



# KENNZEICHNUNG IM LABORBEREICH

---

**Etiketten, Drucker und Software**

# Wir über uns **BRADY**



**Sie werden schnell feststellen, dass eine Zusammenarbeit mit dem weltweit führenden Etikettier- und Kennzeichnungsspezialisten in jeder Hinsicht ein Gewinn für Sie ist, denn BRADY setzt alles daran, dass der erste gute Eindruck auch später haften bleibt.**

## **Innovativ**

Für BRADY ist nur das Beste gut genug. Wir streben stetig nach Verbesserungen, um den Bedürfnissen unserer Kunden aus den vielen unterschiedlichen Branchen gerecht zu werden. Auf der Suche nach immer leistungsfähigeren Produkten investieren wir darum nachhaltig in unsere Forschung. Wir entwickeln ständig verbesserte Konzepte, die noch benutzerfreundlicher und effizienter sind. So können unsere vielen tausend Kunden auf der ganzen Welt von den besten Lösungen profitieren, die der Markt zu bieten hat.

## **Stark**

Wir glauben, dass die größte Stärke von BRADY das enorm breite Sortiment ist. Dazu gehören nicht nur Kennzeichnungs- und Sicherheitslösungen, die von Etiketten für winzig kleine Komponenten bis hin zu kompletten Leitsystemen für Warenhäuser reichen, sondern auch die vielen Produkte und Serviceleistungen, die Kennzeichnungsaufgaben erleichtern und ergänzen – zum Beispiel Drucker, Scanner, Software oder Schulungen vor Ort. Darüber hinaus liefert Ihnen unser umfangreiches Netzwerk von spezialisierten Fachhändlern auf Wunsch kundenspezifische Lösungen für spezielle Anforderungen.

## **Vertrauenswürdig**

Seit 100 Jahren verbinden Unternehmen auf der ganzen Welt den Namen BRADY mit Qualität, Vertrauen und Stabilität. Wir legen großen Wert auf jede Einzelheit, denn wir wissen besser als jedes andere Unternehmen, wie wichtig eine gute und zuverlässige Kennzeichnung ist. Die Kennzeichnung selbst mag nur ein kleines Detail sein, aber jeder Fachmann weiß, dass gerade solche Details für den Erfolg von Unternehmen mit entscheidend sind.

## **Informativ**

Selbstverständlich gibt es auch in Ihrer Nähe einen erfahrenen Fachhändler, der Ihnen alle Fragen zum Thema Kennzeichnung und Etikettierung in Ihrer speziellen Branche beantworten kann und der Ihnen gerne und unverbindlich individuelle Lösungen und Alternativen aufzeigt.

Microsoft ist eine Marke der Microsoft Corporation, Bluetooth ist eine Marke von Bluetooth SIG, Inc., Android ist eine Marke von Google Inc.



Die Produkte von Brady werden unter der Auflage verkauft, dass der Käufer in seiner Arbeitsumgebung testet, ob sie für den gewünschten Verwendungszweck geeignet sind. Brady garantiert dem Käufer, dass die Produkte frei von Material- oder Ausführungsfehlern sind. Forderungen der gesetzlichen Gewährleistung werden erfüllt.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf Personen, die das Produkt vom Erstkäufer erworben haben. Die Garantie ersetzt alle anderen Garantien, einschl. die der Verkäuflichkeit, der Marktfähigkeit und der Zweckmäßigkeit, sowie alle übrigen Verpflichtungen oder Haftungen seitens Brady. Brady haftet in keinem Fall für Verluste, Beschädigungen, Kosten oder Folgeschäden, die sich im Zusammenhang mit der Verwendung bzw. unsachgemäßen Verwendung von Brady-Produkten ergeben.

# Kennzeichnung im Laborbereich

## Etiketten, Drucker und Software

### Ihr Vorteil durch Brady

Wenn es um Kennzeichnung, Sicherheit und Konformität geht, erlangen Sie durch die Zusammenarbeit mit Brady einen entscheidenden Vorteil. Unsere Kunden stehen für uns immer an erster Stelle.

Unser Ziel ist es, Ihnen einen hervorragenden Kundenservice zu bieten. Wir streben nach absoluter Leistung – bei unseren Produkten, Dienstleistungen und Mitarbeitern.

Das Qualitätslevel unserer Produkte und Lösungen kann nicht so einfach erreicht werden. Mit Engagement verfolgen wir höchste Leistungsansprüche, um die Anforderungen unserer Kunden langfristig zu erfüllen.

Kurz gesagt: Brady ist Ihr bewährter Partner, wenn Leistung wirklich zählt.

**Weitere Informationen über Ihren Vorteil durch Brady finden Sie unter:**  
[www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com)

### INHALT

4 Vereinfachen Sie die Kennzeichnung im Laborbereich

#### Etiketten für Kennzeichnung im Laborbereich

10 Wählen Sie Ihre Anwendung

11 Farbbänder für Thermotransferdrucker

15 Etiketten für Fläschchen/Röhrchen

21 Etiketten für Ampullen und zur Deckelkennzeichnung

25 Etiketten für Zentrifugen, Eppendorfgeläße und PCR-Röhrchen

30 Cryo-Röhrchen und -Ampullen

35 Etiketten für konische und große Röhrchen

42 Etiketten für Objektträger

44 Etiketten für Halme

45 Etiketten für Mikrotiterplatten

50 Flaschen, konische Röhrchen, Petrischalen

54 Allgemeine Kennzeichnung

#### Etikettendrucker und Barcode-Lesegeräte

60 Wählen Sie Ihren Drucker

64 M210-LAB Etikettendrucker

65 M211 Etikettendrucker

66 M511 Etikettendrucker

67 M510 Etikettendrucker

68 M610 Etikettendrucker

69 M611 Etikettendrucker

70 M710 Etikettendrucker

71 BBP12 Etikettendrucker

72 BradyPrinter i3300 Etikettendrucker für die Industrie

73 BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie

74 BradyPrinter i7100 Etikettendrucker für die Industrie

76 i7500 Etikettendrucker für die Industrie

78 BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker

79 BradyJet™ J4000 Farbetikettendrucker

81 Etikettenerstellungssoftware

83 Barcode-Lesegeräte für Labore

#### Sonstige Produkte

90 Gefahrstoffsymbole

93 Sorptionsmittel



# Vereinfachen Sie die Kennzeichnung im Laborbereich

## Eine Masse von Proben

Das 21. Jahrhundert verspricht, das Jahrhundert der Medizin zu werden. Die damit verbundenen Weiterentwicklungen führen zu ständigen Veränderungen der Art und Weise, wie wir Erkrankungen diagnostizieren, behandeln und heilen. Aber Änderungen führen zu Herausforderungen. Für Labore bedeutet die steigende Masse an Proben, dass die Art und Weise der Kennzeichnung und Nachverfolgung der Proben sowie der Berichterstattung im Rahmen der Probenanalysen genauer geprüft werden muss.

## Kosten von Probenverlust

Wir haben kürzlich 350 Wissenschaftlicher zu ihren Probenmanagementverfahren befragt. Fast 60 % berichteten, gelegentlich Proben aufgrund von unzureichender Kennzeichnung verloren zu haben. Bei fast der Hälfte dieser Fälle lag der Verlust bei mehr als 2 % der Proben. Dieser Verlust hat je nach Labor unterschiedliche Folgen – von einer kleinen Unannehmlichkeit bis hin zu einem weitreichenden Schaden.

- ▶ In einer klinischen Umgebung kann der Probenverlust zu Fehldiagnosen, verzögerten Diagnosen oder sogar zu Todesfällen und Gerichtsprozessen führen.
- ▶ In einer pharmazeutischen Umgebung kann er die Arzneimittelentwicklung und -produktion verzögern oder unterbrechen.
- ▶ In einem wissenschaftlichen Institut kann er Ihre Ergebnisse beeinträchtigen oder ungültig machen.
- ▶ In einer biotechnologischen Umgebung kann die Qualitätskontrolle, die Datenintegrität oder die Arzneimittelsicherheit gefährdet sein. Er öffnet auch der Möglichkeit des Verlustes von geistigem Eigentum oder bringt Verzögerungen bei Technologie und Produkten mit sich.

In jeder dieser Situationen kann ein einzelner Probenverlust bedeuten, dass kritische Daten oder Informationen reproduziert werden müssen, was mit hohen Zusatzkosten verbunden sein kann.



Wie lässt sich ein automatisches Probenkennzeichnungssystem einrichten?  
Im Folgenden wird beschrieben, wie dies in 5 einfachen Schritten möglich ist.



## 1. Schritt: Auswahl eines beständigen Etiketts für die Probenkennzeichnung

- ▶ Welche Probenbehälter verwenden Sie?
- ▶ Welchen Verfahren werden diese Probenbehälter ausgesetzt?

Bei der Einrichtung eines automatisierten Probenkennzeichnungssystems sollte zunächst das passende Kennzeichnungsetikett ausgewählt werden. Um das beständigste Etikett für Ihre Proben zu wählen, sollten Sie zunächst die verwendeten Probenbehälter auflisten und die Umgebungsbedingungen, denen die Proben ausgesetzt sind.

Probenbehälter können aus Kunststoff oder Glas bestehen, flach oder rund sein und eine glatte oder raue Oberfläche aufweisen. Sie sind in den verschiedensten Größen und Formen erhältlich. Die Eigenschaften der Probenbehälter spielen eine wichtige Rolle bei der Auswahl des am besten geeigneten Etiketts für Ihr Labor, da sie beeinflussen, welchen Klebstoff und welches Substrat das Etikett aufweisen sollte, damit es eine optimale Leistung erbringen kann.

Bestimmen Sie dann die Umgebungsbedingungen, denen die Probenbehälter bei der Behandlung und Aufbewahrung ausgesetzt werden. Werden die Probenbehälter in Flüssigstickstoff oder Gefrierschränken aufbewahrt? Werden sie Chemikalien oder Färbverfahren ausgesetzt oder in Autoklaven behandelt? All diese Faktoren sind wichtig, um das passende Etikett für Ihre Probenkennzeichnung zu finden.



## 2. Schritt: Ersetzen von handschriftlichen Kennzeichnungen durch eine Drucklösung

- ▶ Wählen Sie einen hochwertigen Drucker, mit dem Sie Ihre Probenetiketten direkt vor Ort selbst drucken können.
- ▶ Implementieren Sie Barcodes für Probenetiketten.

Gedruckte Etiketten bieten im Vergleich zu der handschriftlichen Kennzeichnung zahlreiche Vorteile. Gedruckter Text gewährleistet eine ausgezeichnete Lesbarkeit für alle Personen, während handschriftliche Kennzeichnungen oft nur schwer zu entziffern sind. Außerdem arbeiten Spezialdrucker für Probenetiketten mit speziell entwickelten Tinten, die den Chemikalien und extremen Temperaturen in Laboren widerstehen können. Durch den Einsatz eines kleinen und bedienerfreundlichen Etikettendruckers direkt im Labor gehören handschriftliche Probenkennzeichnungen schon bald der Vergangenheit an.

Mit den Druckern von Brady können professionelle, hoch spezialisierte Kennzeichnungsetiketten bei Bedarf direkt vor Ort gedruckt werden. Die Drucker von Brady können in Kombination mit einer anpassbaren Software und einem speziellen Applikator-System für Labore verwendet werden. Sie unterstützen spezifische Prozesse und unterschiedliche Dateiformate und ermöglichen durch ihre Flexibilität eine hohe Zeitersparnis bei der Probenkennzeichnung. Jedes Kennzeichnungsetikett von Brady kann mit einem tragbaren Drucker oder einem Tischdrucker von Brady direkt vor Ort gedruckt werden.

Eine Übersicht aller Etikettendrucker finden Sie auf Seite 60.





### 3. Schritt: Erstellen von Vorlagen für Probenetiketten

- ▶ Wählen Sie eine Software für die Erstellung von Probenetiketten, wie Brady Workstation.
- ▶ Erstellen Sie eine Etikettenvorlage für jede Art von Probenbehälter.

Wählen Sie eine Software, die es Ihnen ermöglicht, Etikettenvorlagen für bestimmte Probenbehälter zu erstellen. Überlegen Sie sich, wo die Informationen gedruckt werden müssen und wo Barcodes oder 2D-Codes erforderlich sind. Stellen Sie sicher, dass die Etikettenvorlage für den jeweiligen Probenbehälter geeignet ist, und speichern Sie sie, damit sie in Zukunft einfach wiederverwendet werden kann.



### 4. Schritt: Implementierung von Proben-Scannern

- ▶ Bestimmen Sie, wo Probeninformationen eingelesen und eingegeben werden müssen.
- ▶ Wählen Sie geeignete Barcode-Scanner aus.

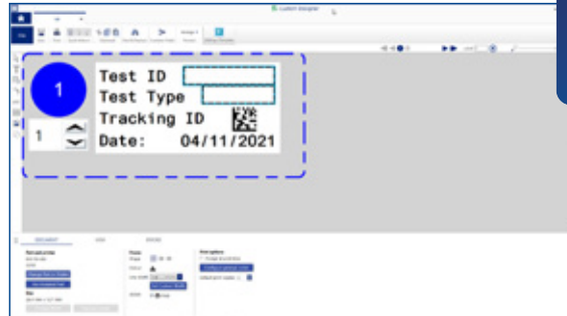
Verschaffen Sie sich einen Überblick über alle Bereiche, in denen Probandaten gescannt oder eingegeben werden müssen. So können Sie ermitteln, wo Scanner benötigt werden und welche Anforderungen sie erfüllen müssen. Überlegen Sie sich, aus welcher Entfernung die Daten in Ihrer Umgebung eingescannt werden. Entscheiden Sie sich für kabellose Scanner oder Scanner mit USB-Verbindung und bestimmen Sie, ob Sie omnidirektionale Freihand-Scanner oder einfache Handscanner verwenden werden.

Auf Seite 83 finden Sie die gesamte Auswahl an Lesegeräten. Ziehen Sie ein Upgrade auf eine RFID-Lösung zur Verfolgung Ihrer Proben in Erwägung? Brady bietet Ihnen eine Reihe von RFID-Etiketten und Lesegeräten an. Das Unsichtbare einfach sichtbar machen. Sie brauchen keine Sichtlinie mehr, um Ihre Objekte zu identifizieren und zu lokalisieren. Mit unseren RFID-Lesegeräten können Sie sofort alle mit RFID gekennzeichneten Objekte mit großer Genauigkeit und Geschwindigkeit erkennen.



## 5. Schritt: Integration mit LIMS

- ▶ Exportieren Sie Probandaten aus Ihrem Managementsystem für Laborinformationen (LIMS).
- ▶ Automatisieren Sie das Drucken von Probenetiketten mithilfe von Brady Workstation Data Automation.



Mithilfe der App „Brady Workstation Data Automation“ und der Daten in Ihrem LIMS können Sie das Drucken von Probenetiketten automatisieren. Data Automation verwendet Etikettenvorlagen der Software Brady Workstation sowie Datenexporte im CSV-Format aus einem ERP-System, wie einem LIMS. Mithilfe dieser App können Sie mehrere Druckkanäle einrichten, die vordefinierte Informationen an eine bestimmte Etikettenvorlage senden und die Etiketten dann auf dem ausgewählten Drucker und mit den passenden Verbrauchsmaterialien drucken. Nach der Einrichtung kann Data Automation automatisch ein Probenetikett ausdrucken, sobald das LIMS Informationen zu einer neuen Probe erhält.



## Automatisierter Prozess zur Probenkennzeichnung

Nachdem diese 5 Schritte ausgeführt wurden, müssen Labormitarbeiter Informationen nur noch einmal in ein LIMS eingeben.

Dies bewirkt, dass der Drucker für Probenetiketten automatisch ein Etikett ausdruckt, das einer vordefinierten Etikettenvorlage entspricht. Wenn nur ein Drucker im Labor verwendet wird, müssen die Labormitarbeiter sicherstellen, dass die richtigen Verbrauchs-

materialien im Drucker eingelegt sind. Sind mehrere Drucker vorhanden, können diese mit den entsprechenden Verbrauchsmaterialien für verschiedene Probenbehälter ausgestattet werden. Nachdem eine Probe mit einem Spezialetikett versehen wurde, bleibt dieses auch während der Behandlung und Aufbewahrung zuverlässig haften und stets gut lesbar. Die gestochen scharfe Druckqualität ermöglicht die Verwendung von Barcodes, sodass eine große Informationsmenge für Proben zur Verfügung steht.

In Kombination mit einem LIMS ist sogar eine direkte Verbindung zwischen eingescannten Proben-Barcodes und Studien- oder Forschungsarbeiten möglich.

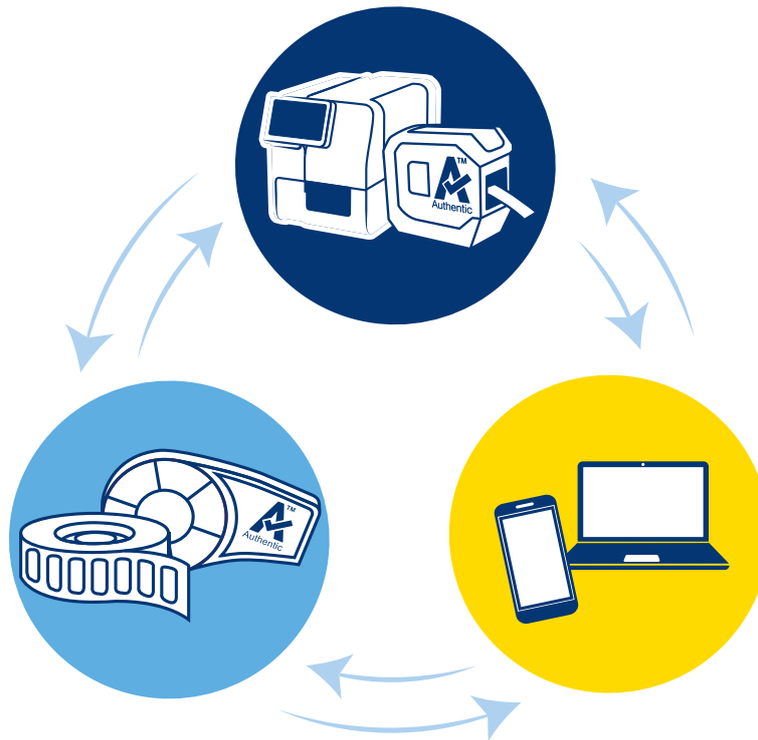
# Maximieren Sie Ihr Druckpotenzial mit Brady

Willkommen bei einem Druckerlebnis, das Sie nie für möglich gehalten hätten, auf Basis der exklusiven Technologie von Brady. Über unser bidirektionales Kommunikationssystem können Drucker, Materialien und die Brady-Software miteinander kommunizieren. So profitieren Sie von zahlreichen innovativen, optimierten und automatischen Funktionen, die Sie nur von Brady erhalten. Sparen Sie Zeit. Optimieren Sie Ihre Arbeitsabläufe. Setzen Sie auf nachhaltige Effizienz. Profitieren Sie von einem völlig neuen Erlebnis.

## INNOVATIVE DRUCKLEISTUNG

### Smarte Funktionen und intelligente mechanische Konstruktion

Speziell für das schnelle und einfache Drucken ohne Materialabfall entwickelt. Eine intuitive Lösung, die zeitintensive und komplexe Tätigkeiten vereinfacht.



### OPTIMIERTE BRADY-MATERIALIEN

Für eine schnellere und einfachere Kennzeichnungserfahrung

Die Brady Materialien werden vorab getestet und gewährleisten perfekte Druckqualität schon beim ersten Etikett und beim ersten Versuch.

### SOFTWARE FÜR DIE ETIKETTENERSTELLUNG

Alles, was benötigt wird, um das richtige Etikett schnell zu erstellen

Die Brady-Software kommt ohne Treiber aus, erkennt Brady Materialien automatisch und ermöglicht die Etiketteneinrichtung mit einem Klick - einfach tippen und drucken.



Achten Sie auf das Authentic- oder das LabelSense™-Logo, um sicherzustellen, dass Sie hochleistungsfähige Brady-Drucker und -Materialien verwenden.



## Etiketten für Kennzeichnung im Laborbereich

Auf Basis fundierter Materialkenntnisse und chemischer Fachkenntnisse entwickelt Brady beständige Etiketten, die sich bei der Verarbeitung und Aufbewahrung von Proben durch hohe Zuverlässigkeit auszeichnen.

- 10 Wählen Sie Ihre Anwendung
- 11 Farbbänder für Thermotransferdrucker
- 15 Etiketten für Fläschchen/Röhrchen
- 21 Etiketten für Ampullen und zur Deckelkennzeichnung
- 25 Etiketten für Zentrifugen, Eppendorfgefäße und PCR-Röhrchen
- 30 Cryo-Röhrchen und -Ampullen
- 35 Etiketten für konische und große Röhrchen
- 42 Etiketten für Objektträger
- 44 Etiketten für Halme
- 45 Etiketten für Mikrotiterplatten
- 50 Flaschen, konische Röhrchen, Petrischalen
- 54 Allgemeine Kennzeichnung

### ► Erklärung der Brady Artikelnummern

Der Großteil der Brady Artikelnummern für bedruckbare Etiketten setzt sich aus drei Elementen zusammen: Der erste Teil zeigt die Drucktechnik an, der zweite Teil das Format (wenn vorhanden) und der dritte Teil das verwendete Brady Material (wenn vorhanden).

**M7-73-461**

M710  
Drucktechnik

Format

Material  
(B-Nummer)

# Wählen Sie Ihre Anwendung



Röhrchen



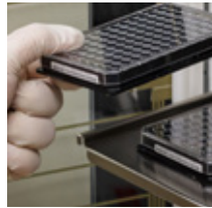
Konische und große Laborgefäße



Objektträger



Halme



Mikrotiterplatten



Allg. Labor-kennzeichnung

Brady-Materialnr.	Empfohlenes Farbband	Temperatur (C°) (30 Tage getestet)		ANWENDUNG							UMGEBUNG			ANDERE EIGENSCHAFTEN
				Röhrchen	Konische & Große Laborgefäße	Objektträger	Halme	Mikrotiterplatten	Allg. Laborkennzeichnung	Gefrierschrank	Flüssigstickstoff	Autoklav (121°C)	Heißwasserbad (100°C)	
<b>FreezerBondz™ Polyester</b>														
B-490	R4300	-196 °C	130 °C	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	Bleibt gut lesbar in Flüssigstickstoff. Das dünne Etikett kann auf bereits gefrorenen Oberflächen angebracht werden, muss aber überlappen.
B-492	R6400	-196 °C	110 °C	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	Bleibt gut lesbar in Flüssigstickstoff. Das flache Etikett kann in Kombination mit dem Farbband R6400 einer Vielzahl an Chemikalien widerstehen und haftet auf bereits gefrorenen Oberflächen. Das Etikett muss überlappen.
<b>Nylongewebe</b>														
B-499	R4300, R6000HF, R6200B, R7950	-196 °C	90 °C	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓		Dauerhafter Klebstoff; per Hand beschreibbar. Temperaturbereich bis zu 121 °C bei Autoklav-Verfahren. Für Autoklav-Anwendungen in 3 Zyklen mit 1 Stunde bei 121 °C und 15 psi getestet. In Weiß und Gelb erhältlich.
<b>Papier</b>														
B-403	R4300	-70 °C	100 °C											Weißes, wasserlösliches Papier. Löst sich in Wasser vollständig auf, ohne Klebstoffrückstände zu hinterlassen. Ideal für die temporäre Kennzeichnung geeignet.
B-424	R4300, R7950	-40 °C	50 °C					✓	✓					Weißes Papier mit matter Oberfläche und glatter Deckschicht, für den Thermotransferdruck geeignet. Hoher Kontrast und ausgezeichnete Schmierfestigkeit beim Thermodruck von Barcodes. Für allgemeine Kennzeichnungszwecke.
<b>Polyester</b>														
B-423	R4400, R6000HF	-70 °C	110 °C		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	Gut geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.
B-488	R4300, R7950	-40 °C	145 °C		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnelt B-423, aber mit matter Oberfläche. Gut geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.
B-494	R6400	-196 °C	70 °C	✓	✓	✓				✓	✓	✓		Unser B-494 Polyester-Etikett ermöglicht die zuverlässige Kennzeichnung und Nachverfolgung von Laborproben. Das Etikett bleibt zuverlässig haften und stets gut lesbar, auch wenn es Chemikalien ausgesetzt oder in Flüssigstickstoff aufbewahrt wird. Das Etikett wird unter der Oberfläche bedruckt, sodass die Farbe nicht verblasst oder verwischt und somit langfristig ein schnelles Identifizieren von Proben ermöglicht.
<b>Polypropylen</b>														
B-7425	R4300	-80 °C	70 °C	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	Weißes Polypropylen-Material. Ideal für die Laborkennzeichnung, beispielsweise für Ampullen, Zentrifugenröhrchen und Probenröhrchen. Bei Anwendungen in Gefrierschränken oder Flüssigstickstoff muss das B-7425 Material vor dem Einfrieren angebracht werden.
<b>Selbstlaminiender Polyester</b>														
B-461	R4300, R7950	-196 °C	110 °C	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	Dauerhafter Klebstoff, für Anwendungen in flüssigem Stickstoff geeignet, wenn das Etikett wie bei der Selbstlaminiierung als Wickeletikett verwendet wird; Handbeschriftung möglich. Temperaturbereich bis zu 121 °C bei Autoklav-Verfahren.
<b>Selbstlaminiendes Vinyl</b>														
B-427	R4300	-40 °C	60 °C	✓	✓		✓		✓	✓				Dauerhafter Acrylklebstoff; selbstlaminiierend; per Hand beschreibbar; für Flüssigstickstoff geeignet, kann zur Kennzeichnung von gefrorenen Ampullen verwendet werden, wenn das Etikettenmaterial wie bei der Selbstlaminiierung um sich selbst gewickelt wird. Temperaturbereich bis zu -196 °C, wenn das Material um die Ampulle gewickelt wird und sich selbst überlappt.
<b>StainerBondz™ Polyester</b>														
B-481	R6400	-80 °C	130 °C		✓			✓	✓			✓		Weißer Polyester, beständig gegen Xylen und andere Chemikalien, die gewöhnlich zur Färbung von Objektträgern verwendet werden.
<b>Vinyl</b>														
B-595	R4400, R6000HF, R6900, R10000	-40 °C	82 °C					✓	✓	✓				Beständiges, kaum schrumpfendes Vinyl mit unserem stärksten Klebstoff. Geeignet für ungleichmäßige, gebogene, raue und stark strukturierte Oberflächen (lackierte Betonwände, unebenes Holz, strukturierte Kunststoffe, ummantelte Rohre, pulverbeschichtete Oberflächen). Haftet an schwierigen Gegenständen mit niedriger Oberflächenspannung (PVC-Rohre, blasgeformte Ausrüstungskästen, ABS-Kunststoffe, recycelte Kunststoffe). In zahlreichen Farben erhältlich.

# Farbbänder für Thermotransferdrucker

Alle Brady Farbbänder sind so entwickelt, dass sie den Leistungsanforderungen der zu bedruckenden Materialien entsprechen, denn die Bindung zwischen dem Farbband und dem Etikett ist entscheidend für die Beständigkeit des Aufdrucks.

## Etikettenkassetten für M210-LAB, M211, M510 and M511



Alle Brady Farbbänder sind so entwickelt, dass sie den Leistungsanforderungen der zu bedruckenden Materialien entsprechen, denn die Bindung zwischen dem Farbband und dem Etikett ist entscheidend für die Beständigkeit des Aufdrucks.



## Thermotransfer-Farbbänder für M710, M610 und M611



Farbband	Bestellbezeichnung	Rollenbreite (mm)	Rollenlänge (m)	Formulierung	Farbe	
<b>M610, M611</b>						
R4300	M61-R4310	50,00	22,86	Wachs/Harz	Schwarz	■
R4400	M61-R4410-WT	50,00	22,86	Harz	Weiß	□
R4400	M61-R4410-RD	50,00	22,86	Harz	Rot	■
R4400	M61-R4410-BL	50,00	22,86	Harz	Blau	■
R6000HF	M61-R6010	50,00	22,86	Harz	Schwarz	■
R6200	M61-R6210	50,00	22,86	Harz	Schwarz	■
R6300	M61-R6310	50,80	22,86	Harz	Schwarz	■
R6400	M61-R6410	50,00	22,86	Harz	Schwarz	■
R6600	M61-R6610	50,00	22,86	Harz	Schwarz	■
R6700	M61-R6710-WT	50,00	22,86	Wachs/Harz	Weiß	□
R6800	M61-R6810-WT	50,00	22,86	Harz	Weiß	□
R10000	M61-R10010	50,00	22,86	Harz	Schwarz	■
R10000	M61-R10010-WT	50,00	22,86	Harz	Weiß	□
R10000	M61-R10010-RD	50,00	22,86	Harz	Rot	■
R10000	M61-R10010-BL	50,00	22,86	Harz	Blau	■
R10000	M61-R10010-GN	50,00	22,86	Harz	Grün	■
R10000	M61-R10010-YL	50,00	22,86	Harz	Gelb	■
<b>M710</b>						
R4300	M7-R4300	50,00	45,72	Wachs/Harz	Schwarz	■
R4400	M7-R4400-WT	50,00	45,72	Harz	Weiß	□
R6000HF	M7-R6000	50,00	45,72	Harz	Schwarz	■
R6200	M7-R6200	50,00	45,72	Harz	Schwarz	■
R6300	M7-R6300	50,80	45,72	Harz	Schwarz	■
R6400	M7-R6400	50,00	45,72	Harz	Schwarz	■
R6600	M7-R6600	50,00	45,72	Harz	Schwarz	■
R6700	M7-R6700-WT	50,00	45,72	Wachs/Harz	Weiß	□
R6800	M7-R6800-WT	50,00	36,58	Harz	Weiß	□
R6900	M7-R6900-YL	50,00	45,72	Harz	Gelb	■
R6900	M7-R6900-RD	50,00	45,72	Harz	Rot	■
R6900	M7-R6900-MA	50,00	45,72	Harz	Magenta	■
R6900	M7-R6900-GN	50,00	45,72	Harz	Grün	■
R6900	M7-R6900-BL	50,00	45,72	Harz	Blau	■
R10000	M7-R10000-YL	50,00	45,72	Harz	Gelb	■
R10000	M7-R10000-WT	50,00	45,72	Harz	Weiß	□
R10000	M7-R10000-RD	50,00	45,72	Harz	Rot	■
R10000	M7-R10000-GN	50,00	45,72	Harz	Grün	■
R10000	M7-R10000-BL	50,00	45,72	Harz	Blau	■
R10000	M7-R10000	50,00	45,72	Harz	Schwarz	■

- R6000HF: kratzfest, beständig gegen hohe Temperaturen und Lösungsmittel
- R4300: wischfest, beständig gegen Chemikalien und Umgebungseinflüsse
- R4400: kratzfest, beständig gegen hohe Temperaturen und Lösungsmittel
- R6200: wisch- und kratzfest, beständig gegen hohe Temperaturen und Chemikalien
- R6300: Das robuste und wischfeste Farbband sorgt für einen dauerhaften Druck, der in industriellen Umgebungen viele Jahre lang haltbar ist, auch im Außenbereich.
- R6400: beständig gegen Abrieb und Chemikalien
- R6600: bietet in Kombination mit dem passenden Etikettenmaterial eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Abrieb.
- R6700: bietet in Kombination mit dem passenden Etikettenmaterial eine gute Beständigkeit gegen Chemikalien.
- R6800: bietet in Kombination mit dem passenden Etikettenmaterial eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel, Kratzer und Verwischen.
- R6900: bietet in Kombination mit dem passenden Etikettenmaterial eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel, Kratzer und Verblassen
- R10000: bietet hohe Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Kratzer sowie Bilder in hoher Qualität

# Farbbänder für Thermotransferdrucker

## Thermotransfer-Farbbänder für BBP12



Farbband	Bestellbezeichnung	Rollenbreite (mm)	Rollenlänge (m)	Formulierung	Farbe
R4900	R4900-35X70/O	35,00	70,00	Harz	Schwarz
R4900	R4900-65X70/O	65,00	70,00	Harz	Schwarz
R4900	R4900-85X70/O	85,00	70,00	Harz	Schwarz
R4900	R4900-110X70/O	110,00	70,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6000HF-65X70/O	65,00	70,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6000HF-110X70/O	110,00	70,00	Harz	Schwarz
R6200	R6213-102MMX74M/O	102,00	74,00	Harz	Schwarz
R6400	R6400-65X70/O	65,00	70,00	Harz	Schwarz
R6400	R6400-110X70/O	110,00	70,00	Harz	Schwarz
R7950	R7950-110X70/O	110,00	70,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-35X70/O	35,00	70,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-65X70/O	65,00	70,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-85X70/O	85,00	70,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7961	R7961-110X74/O	110,00	74,00	Harz	Schwarz

- R6200: Konstruiert für Kennzeichnungsanwendungen bei rauen Umweltbedingungen. Hervorragende Beständigkeit gegen Abrieb, Chemikalien und hohe Temperaturen.
- R4900: Dieses Farbband besitzt eine ausgezeichnete Wischfestigkeit bei hohen Temperaturen und eine überragende Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln.
- R6000HF: Hochdichtes und halogenfreies Farbband, ausgezeichnete Lösungsmittel-, Hitze- und Kratzbeständigkeit.
- R6400: Außerordentliche Chemikalienbeständigkeit bei hohen Temperaturen. Überragende Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln.
- R7950: Hervorragende Chemikalien- und Wischbeständigkeit. Außerdem eine zuverlässige und gestochen scharfe Druckqualität für die optimale Lesbarkeit von Barcodes.
- R7961: Das Farbband R7961 bietet beim Drucken auf geeigneten Brady-Etiketten eine ausgezeichnete Kratzfestigkeit und gute Chemikalienbeständigkeit.

## Thermotransfer-Farbbänder für BradyPrinter i3300, BradyPrinter i5300 und S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker



Farbband	Bestellbezeichnung	Rollenbreite (mm)	Rollenlänge (m)	Formulierung	Farbe
R4300	B30-R4300	110,00	60,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4400	B30-R4400-WT	110,00	60,00	Harz	Weiß
R6000HF	B30-R6000HF	110,00	60,00	Harz	Schwarz
R6200	B30-R6200	110,00	60,00	Harz	Schwarz
R6400	B30-R6400	110,00	60,00	Harz	Schwarz
R10000	B30-R10000	110,00	60,00	Harz	Schwarz
R10000	B30-R10000-BL	110,00	60,00	Harz	Blau
R10000	B30-R10000-GN	110,00	60,00	Harz	Grün
R10000	B30-R10000-OR	110,00	60,00	Harz	Orange
R10000	B30-R10000-RD	110,00	60,00	Harz	Rot
R10000	B30-R10000-WT	110,00	60,00	Harz	Weiß
R10000	B30-R10000-YL	110,00	60,00	Harz	Gelb

Farbbänder „Drop & Click“ für den schnellen und einfachen Austausch. Die Farbbänder sind robust und wischfest, wodurch der gedruckte Text bleibt wie er ist. Denn der Druck hält über Jahre den Bedingungen in industriellen Umgebungen sowie im Außenbereich stand. Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe.

- R10000: Farbbänder „Drop & Click“ für den schnellen und einfachen Austausch. Die Farbbänder sind robust und wischfest, wodurch der gedruckte Text bleibt wie er ist. Denn der Druck hält über Jahre den Bedingungen in industriellen Umgebungen sowie im Außenbereich stand. Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe.
- R4300: Farbbänder „Drop & Click“ für den schnellen und einfachen Austausch. Die Farbbänder sind robust und wischfest, wodurch der gedruckte Text bleibt wie er ist. Denn der Druck hält über Jahre den Bedingungen in industriellen Umgebungen sowie im Außenbereich stand. Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe.
- R4400: Farbbänder „Drop & Click“ für den schnellen und einfachen Austausch. Die Farbbänder sind robust und wischfest, wodurch der gedruckte Text bleibt wie er ist. Denn der Druck hält über Jahre den Bedingungen in industriellen Umgebungen sowie im Außenbereich stand. Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe.
- R6000HF: Farbbänder „Drop & Click“ für den schnellen und einfachen Austausch. Die Farbbänder sind robust und wischfest, wodurch der gedruckte Text bleibt wie er ist. Denn der Druck hält über Jahre den Bedingungen in industriellen Umgebungen sowie im Außenbereich stand. Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe.
- R6200: Farbbänder „Drop & Click“ für den schnellen und einfachen Austausch. Die Farbbänder sind robust und wischfest, wodurch der gedruckte Text bleibt wie er ist. Denn der Druck hält über Jahre den Bedingungen in industriellen Umgebungen sowie im Außenbereich stand. Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe.
- R6400: Farbbänder „Drop & Click“ für den schnellen und einfachen Austausch. Die Farbbänder sind robust und wischfest, wodurch der gedruckte Text bleibt wie er ist. Denn der Druck hält über Jahre den Bedingungen in industriellen Umgebungen sowie im Außenbereich stand. Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe.

# Farbbänder für Thermotransferdrucker

## Thermotransfer-Farbbänder für BradyPrinter i7100



Farbband	Bestellbezeichnung	Rollenbreite (mm)	Rollenlänge (m)	Formulierung	Farbe
R4300	R4311	25,40	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	R4307	110,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	R4300	83,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	R4302	60,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	R4304	130,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	R4306	40,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	R4308	174,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4400	R4407-WT	110,00	300,00	Harz	Weiß
R4400	R4402-WT	83,00	300,00	Harz	Weiß
R4400	R4400-BL	60,00	300,00	Harz	Blau
R4400	R4402-BL	83,00	300,00	Harz	Blau
R4400	R4400-RD	60,00	300,00	Harz	Rot
R4400	R4402-GR	83,00	300,00	Harz	Grün
R4400	R4400-GR	60,00	300,00	Harz	Grün
R4400	R4402-RD	83,00	300,00	Harz	Rot
R4400	R4407-RD	110,00	300,00	Harz	Rot
R4400	R4407-BL	110,00	300,00	Harz	Blau
R4400	R4400-WT	60,00	300,00	Harz	Weiß
R4900	R4900	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R4900	R4902	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R4900	R4904	130,00	300,00	Harz	Schwarz
R4900	R4907-110X300/O	110,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6006HF	40,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6000HF	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6002HF	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6002HF-PC	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6007HF	110,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6004HF	130,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	R6000HF-30X300/O	30,00	300,00	Harz	Schwarz
R6200	R6200	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R6200	R6202	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R6200	R6207	110,00	300,00	Harz	Schwarz
R6400	R6407	110,00	300,00	Harz	Schwarz
R6400	R6406	40,00	300,00	Harz	Schwarz
R6400	R6400	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R6400	R6402	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R7942	R7942-90X300/O	90,00	300,00	Wachs	Schwarz
R7950	R7950-130X300/O	130,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-114X300/I	114,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-110X300/O	110,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-90X300/O	90,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-40X300/O	40,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-60X300/O	60,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-83X320/O	83,00	320,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-170X300/O	170,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	R7950-25X300/O	25,40	300,00	Wachs/Harz	Schwarz

R4300: Das Wachs/Harz-Farbband der R4300 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine hohe Wischfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit und eine ausgezeichnete Lesegeschwindigkeit für Barcodes.

R4400: Das farbige, hochdichte Harz-Farbband der R4400 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Hitze und eine hohe Kratzfestigkeit.

R4900: Das Harz-Farbband der R4900 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Hitze und eine hohe Kratz- und Wischfestigkeit.

R6000HF: Das halogenfreie, hochdichte Harz-Farbband der R6000 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Hitze und eine hohe Kratzfestigkeit.

R6200: Das Harz-Farbband der R6200 Serie bietet in Kombination mit dem passenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Abrieb, Chemikalien und Hitze.

R6400: Das hochdichte Harz-Farbband der R6400 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Hitze und eine hohe Kratzfestigkeit.

R7942: Waxfarbband für die allgemeine Anwendung in standardmäßiger Ausführung; geeignet für Papier und die temporäre Kennzeichnung

R7950: Hervorragende Chemikalien- und Wischbeständigkeit. Außerdem eine zuverlässige und gestochen scharfe Druckqualität für die optimale Lesbarkeit von Barcodes.

# Farbbänder für Thermotransferdrucker

## Thermotransfer-Farbbänder für BradyPrinter i7500



Farbband	Bestellbezeichnung	Rollenbreite (mm)	Rollenlänge (m)	Formulierung	Farbe
R4300	i75-R4306	40,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	i75-R4302	60,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	i75-R4300	83,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4300	i75-R4307	110,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R4400-BL	i75-R4400-BL	60,00	300,00	Harz	Blau
R4400-BL	i75-R4402-BL	83,00	300,00	Harz	Blau
R4400-BL	i75-R4407-BL	110,00	300,00	Harz	Blau
R4400-GR	i75-R4400-GR	60,00	300,00	Harz	Grün
R4400-GR	i75-R4402-GR	83,00	300,00	Harz	Grün
R4400-RD	i75-R4400-RD	60,00	300,00	Harz	Rot
R4400-RD	i75-R4402-RD	83,00	300,00	Harz	Rot
R4400-RD	i75-R4407-RD	110,00	300,00	Harz	Rot
R4400-WT	i75-R4400-WT	60,00	300,00	Harz	Weiß
R4400-WT	i75-R4402-WT	83,00	300,00	Harz	Weiß
R4400-WT	i75-R4407-WT	110,00	300,00	Harz	Weiß
R4900	i75-R4902	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R4900	i75-R4900	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	i75-R6006	40,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	i75-R6000	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	i75-R6002	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R6000HF	i75-R6007	110,00	300,00	Harz	Schwarz
R6200	i75-R6206	40,00	300,00	Harz	Schwarz
R6200	i75-R6200	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R6200	i75-R6202	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R6200	i75-R6207	110,00	300,00	Harz	Schwarz
R6400	i75-R6406	40,00	300,00	Harz	Schwarz
R6400	i75-R6400	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R6400	i75-R6402	83,00	300,00	Harz	Schwarz
R6400	i75-R6407	110,00	300,00	Harz	Schwarz
R7950	i75-R7950-40X300	40,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	i75-R7950-60X300	60,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7950	i75-R7950-110X300	110,00	300,00	Wachs/Harz	Schwarz
R7961	i75-R7961-60X300	60,00	300,00	Harz	Schwarz
R7961	i75-R7961-110X300	110,00	300,00	Harz	Schwarz

- R4300:** Das Wachs/Harz-Farbband der R4300 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine hohe Wischfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit und eine ausgezeichnete Lesegeschwindigkeit für Barcodes.
- R4400:** Das farbige, hochdichte Harz-Farbband der R4400 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Hitze und eine hohe Kratzfestigkeit.
- R4900:** Das Harz-Farbband der R4900 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Hitze und eine hohe Kratzfestigkeit.
- R6000HF:** Das halogenfreie, hochdichte Harz-Farbband der R6000 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Hitze und eine hohe Kratzfestigkeit.
- R6400:** Das hochdichte Harz-Farbband der R6400 Serie bietet beim Drucken auf dem entsprechenden Etikettenmaterial von Brady eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Hitze und eine hohe Kratzfestigkeit.
- R7942:** Waxfarbband für die allgemeine Anwendung in standardmäßiger Ausführung; geeignet für Papier und die temporäre Kennzeichnung
- R7950:** Hervorragende Chemikalien- und Wischbeständigkeit. Außerdem eine zuverlässige und gestochen scharfe Druckqualität für die optimale Lesbarkeit von Barcodes.
- R7961:** Das Farbband R7960 bietet beim Drucken auf geeigneten Brady-Etiketten eine gute Lösungsmittelbeständigkeit (geringer bei Alkohol), eine hohe Druckqualität und eine ausgezeichnete Wischfestigkeit.

## Tinten für BradyJet-Drucker

Die BradyJet-Tintenpatronen wurden speziell für den J7300 entwickelt. Sie sorgen für brillante und präzise Farben, halten lange und sind jeden Tropfen Druckfarbe wert.

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
152714	J40-CMY	BradyJet J4000 Vollfarbe-Tintenpatrone
176504	P-CMY-1	CMY-Tintenpatrone für BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker
176505	P-K-1	K-Tiefschwarz-Tintenpatrone für BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker
177431	P-1CMY2K	Druckfarben-Multipaket für BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker (1 x CMY, 2 x K)
177432	P-2CMY1K	Druckfarben-Multipaket für BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker (2 x CMY, 1 x K)



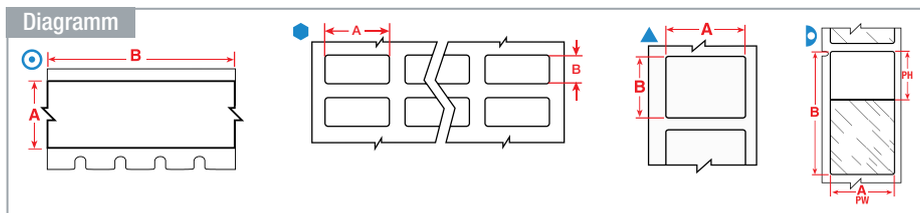
# Etiketten für Fläschchen/Röhrchen



## Etiketten für Fläschchen/Röhrchen

Die Etiketten für Fläschchen und Probengefäße von Brady sind beständig gegen extreme Laborlösungsmittel wie Xylen, Äthanol, Alkohol und DMSO und stellen so sicher, dass die Kennzeichnung von Gewebeproben immer lesbar ist und nicht verschmieren, verblassen oder abfallen kann.

**Endlosbänder bieten eine erhebliche Vielseitigkeit bei der Kennzeichnung und passen sich an eine Vielzahl von Fläschchen- und Röhrchenabmessungen an. Drucken und schneiden Sie Etiketten auf die erforderliche Größe zum Anbringen auf allen Fläschchen oder Röhrchen, unabhängig von der Größe.**



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

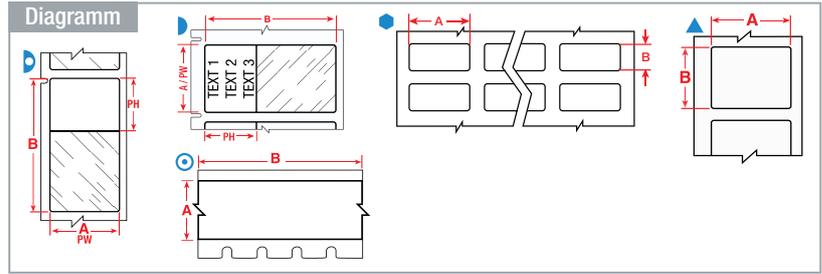
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 58.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>												
⊙	B-423	<b>F A H</b>	6,35	–	6,40	–	–	M21-250-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	9,53	45,72	–	9,53	19,05	M7-73-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
⊙	B-499	<b>F N A</b>	9,53	–	4,88	–	–	M4C-375-499	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-499	<b>F N A</b>	9,53	–	4,88	–	–	M21-375-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-461	<b>F N A H S L</b>	9,53	–	6,40	–	–	M21-375-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-461	<b>F N A H S L</b>	9,53	–	7,62	–	–	M4C-375-461	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-461	<b>F N A H S L</b>	9,53	–	15,24	–	–	M6C-375-461	M610, M611	R4300, R6200	1	1
⬢	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	–	–	–	B33-68-499	i3300, i5300	R4300, R6000HF	1500	4
⬢	B-490	<b>F N H L</b>	12,70	19,05	–	–	–	B33-68-490	i3300, i5300	R4300	2500	4
⬢	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	–	–	–	THT-68-499-10	BBP12, i7100, i7500	R4900	10000	4
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	25,40	–	–	–	B33-620-499	i3300, i5300	R6000HF	1000	1
⬢	B-499	<b>F N A</b>	12,70	25,40	–	–	–	B33-611-499	i3300, i5300	R6000HF	3000	3
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	25,40	–	–	–	BPT-620-499	BBP12	R7950	1000	1
⬢	B-499	<b>F N A</b>	12,70	25,40	–	–	–	BPT-611-499	BBP12	R7950	3000	3
⊙	B-499	<b>F N A</b>	12,70	–	4,88	–	–	M4C-500-499	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-499	<b>F N A</b>	12,70	–	4,88	–	–	M21-500-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-461	<b>F N A H S L</b>	12,70	–	6,40	–	–	M21-500-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-461	<b>F N A H S L</b>	12,70	–	7,62	–	–	M4C-500-461	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-499	<b>F N A</b>	12,70	–	9,14	–	–	M7C-500-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
⊙	B-461	<b>F N A H S L</b>	12,70	–	15,24	–	–	M6C-500-461	M610, M611	R4300, R6200	1	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	19,05	12,70	–	–	–	M21-11-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	19,05	12,70	–	–	–	M21-7-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	20,96	9,53	–	–	–	M6-130-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	–	–	–	B33-125-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	22,86	12,70	–	–	–	B33-125-490	i3300, i5300	R4300	1650	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	–	–	–	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	–	–	–	M7-84-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	–	–	–	THT-125-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	–	–	–	THT-125-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen



# Etiketten für Fläschchen/Röhrchen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

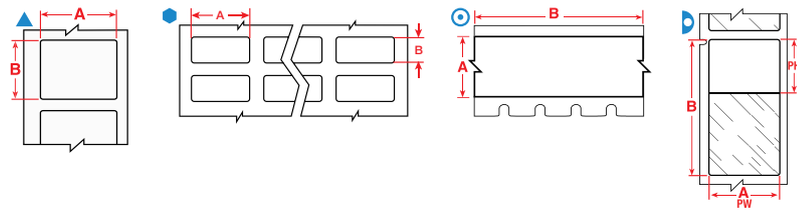
Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>												
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	B33-152-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	2
●	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	B33-152-492	i3300, i5300	R4300, R6400	2500	2
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	-	-	-	J-152-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	M7-16-492	M710	R4300, R6400	500	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	THT-152-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	2
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	THT-152-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	2
●	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	THT-152-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	2
●	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	THT-152-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	2
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,45	-	-	-	B33-659-499	i3300, i5300	R6000HF	1000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	B33-59-492	i3300, i5300	R4300, R6400	2500	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	-	-	-	B33-5-499	i3300, i5300	R6000HF	5000	3
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	J-59-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-7425	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M21-131-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	M21-17-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	THT-59-492-10	BBP12, i7100, i7500	R6400, i75-R6400	10000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	THT-59-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	12,70	-	19,05	12,70	M6-122-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,91	12,70	-	19,05	12,70	M6-202-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	55,88	12,70	-	19,05	12,70	B33-127-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	3
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	55,88	12,70	-	19,05	12,70	THT-127-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	55,88	12,70	-	19,05	12,70	THT-127-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
<b>1,5 ml</b>												
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	41,28	-	15,24	25,40	M7-76-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
●	B-499	<b>F N A</b>	19,05	6,35	-	-	-	B33-1-499	i3300, i5300	R6000HF	10000	4
▲	B-499	<b>F N A</b>	19,05	19,05	-	-	-	B33-254-499	i3300, i5300	R6000HF	1000	1
●	B-499	<b>F N A</b>	19,05	23,80	-	-	-	B33-91-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	4
▲	B-499	<b>F N A</b>	19,05	25,40	-	-	-	M7-18-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
◎	B-499	<b>F N A</b>	19,05	-	4,88	-	-	M4C-750-499	M510, M511	R4300	1	-
◎	B-499	<b>F N A</b>	19,05	-	4,88	-	-	M21-750-499	M210-LAB, M211	R4300	1	-
◎	B-461	<b>F N A H S L</b>	19,05	-	6,40	-	-	M21-750-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	-
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	19,05	-	-	-	B33-88-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	2
●	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	-	-	-	J-88-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	-	-	-	M6-18-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	19,05	-	-	-	M21-18-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	19,05	-	-	-	M21-18-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
●	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	19,05	-	-	-	THT-88-492-5	BBP12, i7100, i7500	R6400	5000	2
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	19,05	-	-	-	THT-88-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	2
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	9,53	-	19,05	9,53	M6-123-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	45,72	15,24	-	25,40	15,24	M6-201-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	15,24	-	25,40	15,24	B33-153-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	15,24	-	25,40	15,24	THT-153-461-3*	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	15,24	-	25,40	15,24	THT-153-461-1.5-SC*	BBP12	R7950	1500	1
◐	B-461	<b>F N A H S L</b>	95,25	19,05	-	25,40	25,40	M6-79-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1

\*Etiketten sind 90° auf dem Träger gedreht.

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

# Etiketten für Fläschchen/Röhrchen

Diagramm



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

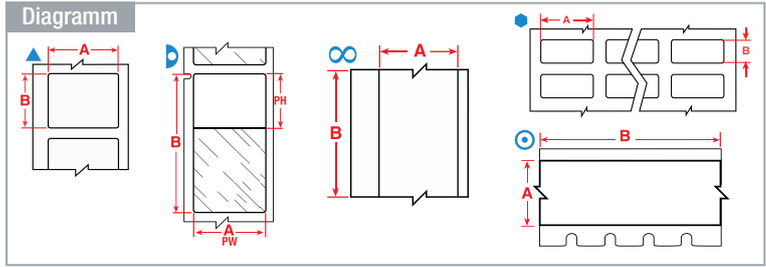
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>2,0 ml</b>												
	B-499	<b>FNA</b>	6,35	36,50	–	–	–	B33-90-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,00	40,00	–	15,00	29,97	BPTLAB-21-461-2.5	BBP12	R7950	2500	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	–	15,24	33,00	M7-100-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	–	15,24	33,02	B33-628-461	i3300, i5300	R4300	2500	2
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	–	15,24	33,02	BPT-628-461	BBP12	R7950	2500	2
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	–	15,24	25,40	B33-612-461	i3300, i5300	R4300	1500	3
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	–	15,24	25,40	BPT-612-461	BBP12	R7950	1500	3
	B-492	<b>FNHL</b>	22,86	25,40	–	–	–	B33-180-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
	B-492	<b>FNHL</b>	22,86	25,40	–	–	–	M6-156-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
	B-492	<b>FNHL</b>	22,86	25,40	–	–	–	THT-180-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	B33-310-494-BL	i3300, i5300	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	B33-310-494-GN	i3300, i5300	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	B33-310-494-OR	i3300, i5300	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	B33-310-494-PK	i3300, i5300	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	B33-310-494-RD	i3300, i5300	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	B33-310-494-YL	i3300, i5300	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	BPT-310-494-2.5-BL	BBP12	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	BPT-310-494-2.5-GN	BBP12	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	BPT-310-494-2.5-OR	BBP12	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	BPT-310-494-2.5-PK	BBP12	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	BPT-310-494-2.5-RD	BBP12	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	BPT-310-494-2.5-YL	BBP12	R6400	2500	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	THT-310-494-10-BL	i7100, i7500	R6400	10000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	THT-310-494-10-GN	i7100, i7500	R6400	10000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	THT-310-494-10-OR	i7100, i7500	R6400	10000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	THT-310-494-10-PK	i7100, i7500	R6400	10000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	THT-310-494-10-RD	i7100, i7500	R6400	10000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	–	THT-310-494-10-YL	i7100, i7500	R6400	10000	1
	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	25,40	–	–	–	B33-179-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1900	1
	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	25,40	–	–	–	J-179-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	25,40	–	–	–	M6-19-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	25,40	–	–	–	THT-179-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	25,40	–	–	–	THT-179-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	25,40	44,45	–	25,40	25,40	M7-106-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	25,40	66,68	–	25,40	25,40	M7-115-461	M710	R4300, R6200, R6900	100	1
	B-499	<b>FNA</b>	25,40	–	4,88	–	–	M5C-1000-499	M510, M511	R4300	1	–
	B-423	<b>FAH</b>	25,40	–	7,62	–	–	M4C-1000-423	M510, M511	R6200	1	–
	B-499	<b>FNA</b>	25,40	–	9,14	–	–	M7C-1000-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
	B-7425J	<b>FNAH</b>	33,02	15,24	–	–	–	J-256-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
	B-7425	<b>FNAH</b>	33,02	15,24	–	–	–	M6-199-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	25,40	–	25,40	25,40	B33-183-461	i3300, i5300	R6000HF	2000	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	25,40	–	25,40	25,40	M6-203-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	25,40	–	25,40	25,40	THT-183-461-1	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	1000	1

>>

# Etiketten für Fläschchen/Röhrchen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

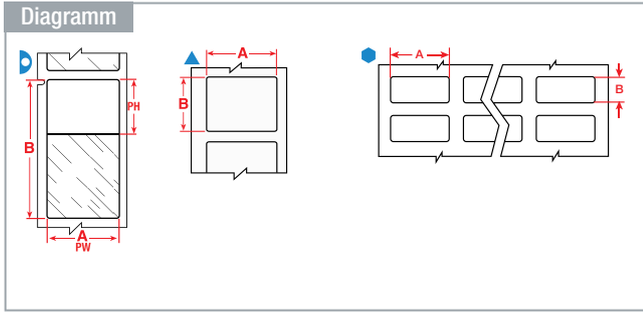
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 58.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>4,0 ml</b>												
⬠	B-499	<b>FNA</b>	12,70	36,50	-	-	-	B33-87-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
⬠	B-7425J	<b>FNAH</b>	12,70	38,10	-	-	-	J-37-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
⬠	B-492	<b>FNHL</b>	12,70	41,91	-	-	-	M5-124-492	M510, M511	R6400	180	-
⬠	B-492	<b>FNHL</b>	12,70	41,91	-	-	-	M6-124-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	48,26	-	15,24	39,88	B33-638-461	i3300, i5300	R4300	2000	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	48,26	-	15,24	39,88	BPT-638-461	BBP12	R7950	2000	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	48,26	-	15,24	40,00	M7-119-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
⬠	B-499	<b>FNA</b>	25,40	36,50	-	-	-	B33-621-499	i3300, i5300	R6000HF	3000	3
⬠	B-499	<b>FNA</b>	25,40	36,50	-	-	-	B33-89-499	i3300, i5300	R6000HF	2300	3
⬠	B-499	<b>FNA</b>	25,40	36,50	-	-	-	BPT-621-499	BBP12	R7950	3000	3
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	34,93	45,72	-	34,93	39,88	B33-632-461	i3300, i5300	R4300	1500	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	34,93	45,72	-	34,93	39,88	BPT-632-461	BBP12	R7950	2000	1
⬠	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	19,05	-	-	-	J-136-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⬠	B-499	<b>FNA</b>	38,10	19,05	-	-	-	M21-136-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
⬠	B-423	<b>FAH</b>	38,10	19,05	-	-	-	M21-30-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
⬠	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	J-235-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⬠	B-7425	<b>FNAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	M5-31-7425	M510, M511	R4300	250	1
⬠	B-7425	<b>FNAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
⬠	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	44,45	-	-	-	J-258-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	B33-133-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	3
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	THT-133-461-3*	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	THT-133-461-1.5-SC*	BBP12	R7950	1500	1
⬠	B-492	<b>FNHL</b>	41,28	15,24	-	-	-	B33-155-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
⬠	B-490	<b>FNHL</b>	41,28	15,24	-	-	-	B33-155-490	i3300, i5300	R4300	1500	1
⬠	B-490	<b>FNHL</b>	41,28	15,24	-	-	-	M7-76-490	M710	R4300	500	1
⬠	B-492	<b>FNHL</b>	41,28	15,24	-	-	-	THT-155-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
⬠	B-490	<b>FNHL</b>	41,28	15,24	-	-	-	THT-155-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
⬠	B-490	<b>FNHL</b>	41,28	15,24	-	-	-	THT-155-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
⬠	B-7425	<b>FNAH</b>	48,26	38,10	-	-	-	M6-121-7425	M610, M611	R4300, R6400	100	1
⊙	B-499	<b>FNA</b>	48,26	-	9,14	-	-	M7C-1900-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
⬠	B-490	<b>FNHL</b>	50,80	6,35	-	-	-	B33-151-490	i3300, i5300	R4300	2500	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	B33-276-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	2
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R4300, R6200, R6900	1000	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	M6-75-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	<b>M6-75-461-YL</b>	M610, M611	R4300, R6200	100	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	THT-131-461-3*	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	THT-131-461-1.5-SC*	BBP12	R7950	1500	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	88,90	38,10	-	31,75	38,10	B33-134-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
⬠	B-461	<b>FNAHSL</b>	88,90	38,10	-	31,75	38,10	THT-134-461-3*	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1

\*Etiketten sind 90° auf dem Träger gedreht.

>>

# Etiketten für Fläschchen/Röhrchen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

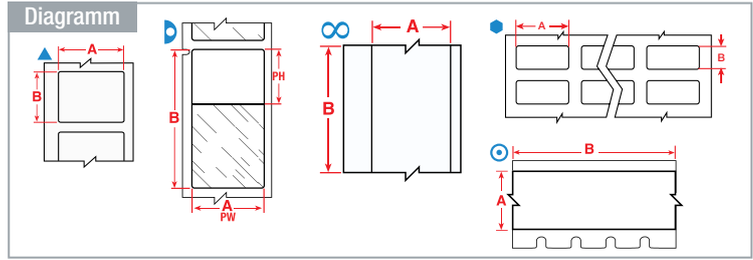
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>8,0 ml</b>												
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	66,68	-	15,24	25,40	M7-86-461	M710	R4300, R6200, R6900	100	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M5-131-494-BL	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M5-131-494-GN	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M5-131-494-OR	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M5-131-494-PK	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M5-131-494-RD	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M5-131-494-YL	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M5-49-494-BL	M510, M511	R6400	260	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M5-49-494-GN	M510, M511	R6400	260	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M5-49-494-OR	M510, M511	R6400	260	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M5-49-494-PK	M510, M511	R6400	260	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M5-49-494-RD	M510, M511	R6400	260	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M5-49-494-YL	M510, M511	R6400	260	-
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	THT-179-494-BL	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	THT-179-494-GN	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	THT-179-494-OR	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	THT-179-494-PK	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	THT-179-494-RD	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	THT-179-494-YL	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	-	-	-	M6-203-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	66,68	-	-	-	B33-625-499	i3300, i5300	R6000HF	1500	3
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	66,68	-	-	-	BPT-625-499	BBP12	R7950	1500	3
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	B33-302-494-BL	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	B33-302-494-GN	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	B33-302-494-OR	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	B33-302-494-PK	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	B33-302-494-RD	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	B33-302-494-YL	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	44,45	25,40	-	-	-	M5-125-492	M510, M511	R6400	180	-

>>

# Etiketten für Fläschchen/Röhrchen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>8,0 ml</b>												
▲	B-492	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	B33-156-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	B33-156-490	i3300, i5300	R4300	1500	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	48,26	25,40	-	-	-	J-156-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-490	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	M7-78-492	M710	R4300, R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-303-494-3-BL	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-303-494-3-GN	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-303-494-3-OR	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-303-494-3-PK	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-303-494-3-RD	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-303-494-3-YL	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-156-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-156-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-156-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	THT-156-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	-	-	-	J-137-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
<b>15,0 ml</b>												
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	6,35	50,80	-	-	-	M6-2-7425	M610, M611	R4300, R6400	100	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	48,26	-	-	-	M6-204-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	55,88	38,10	-	-	-	THT-157-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	55,88	38,10	-	-	-	THT-157-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	63,50	38,10	-	19,05	38,10	M6-157-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	76,20	25,40	-	-	-	J-18-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	133,35	25,40	-	38,10	25,40	B33-139-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	650	2
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	133,35	25,40	-	38,10	25,40	THT-139-461-2	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	2000	2
<b>25,0 ml</b>												
⊙	B-499	<b>F N A</b>	25,40	63,50	-	-	-	B33-325-499	i3300, i5300	R6000HF	700	2
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	63,50	-	-	-	M7-21-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	19,05	-	-	-	M21-137-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	19,05	-	-	-	M21-137-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
<b>50,0 ml</b>												
⊙	B-7425	<b>F N A H</b>	9,53	-	6,40	-	-	M21-375-7425	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-7425	<b>F N A H</b>	12,70	-	6,40	-	-	M21-500-7425	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-7425	<b>F N A H</b>	19,05	-	6,40	-	-	M21-750-7425	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-499	<b>F N A</b>	25,40	101,60	-	-	-	B33-326-499	i3300, i5300	R6000HF	450	2
⊙	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	-	7,62	-	-	MAC-1000-7425	M510, M511	R4300	1	-
∞	B-7425J	<b>F N A H</b>	28,58	-	45,72	-	-	JC-1125-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
⊙	B-499	<b>F N A</b>	38,10	101,60	-	-	-	B33-327-499	i3300, i5300	R6000HF	450	2
⊙	B-499	<b>F N A</b>	38,10	152,40	-	-	-	B33-328-499	i3300, i5300	R6000HF	300	2
⊙	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	-	7,62	-	-	M5C-1500-7425	M510, M511	R4300	1	-
∞	B-7425J	<b>F N A H</b>	57,15	-	45,72	-	-	JC-2250-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	76,20	50,80	-	-	-	J-19-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	88,90	127,00	-	-	-	J-371-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	300	1

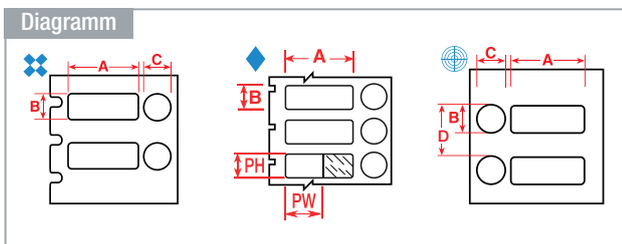
**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstlaminiertes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für Ampullen und zur Deckelkennzeichnung



## Etiketten für Ampullen und zur Deckelkennzeichnung

Sparen Sie Zeit, indem Sie kombinierte Etiketten für Ampullen und Ampullendeckel verwenden und alle Daten auf einmal drucken.



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

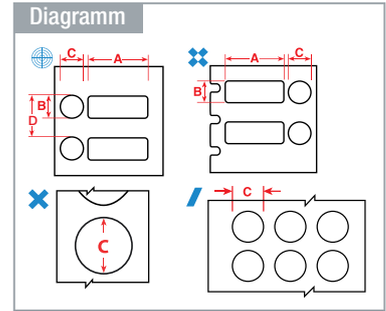
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>												
❖	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	12,70	-	-	B33-126-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
❖	B-490	<b>F H L</b>	22,86	12,70	12,70	-	-	B33-126-490	i3300, i5300	R4300	2500	1
❖	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	11,18	-	-	M5-117-499	M510, M511	R4300	240	-
❖	B-492	<b>F H L</b>	22,86	12,70	11,18	-	-	M5-117-492	M510, M511	R6400	240	-
❖	B-492	<b>F H L</b>	22,86	12,70	12,70	-	-	M6-117-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
❖	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	12,70	-	-	M7-126-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
❖	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	12,70	-	-	THT-126-499-3	i7100, i7500	R4900	3000	1
◆	B-461	<b>F A H S L</b>	25,40	9,53	9,53	20,00	9,53	BPT-606-461	BBP12	R7950	1000	1
◆	B-461	<b>F A H S L</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	9,53	B33-606-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
❖	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	9,53	THT-249-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
❖	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-163-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
❖	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-163-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
⊕	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	J-249-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
❖	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M5-118-7425	M510, M511	R4300	250	1
❖	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M5-118-499	M510, M511	R4300	240	-
❖	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M5-118-492	M510, M511	R6400	240	-
❖	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M6-98-7425	M610, M611	R4300, R6400	500	1
❖	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M6-98-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
❖	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M7-98-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
❖	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-249-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	1
❖	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-163-499-3	i7100, i7500	R4900	3000	1
❖	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-163-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
❖	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	11,18	-	-	B33-182-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
⊕	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	11,18	-	-	J-251-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
❖	B-499	<b>F A</b>	25,40	12,70	9,53	-	-	M5-120-499	M510, M511	R4300	240	-

>>

# Etiketten für Ampullen und zur Deckelkennzeichnung



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrcchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

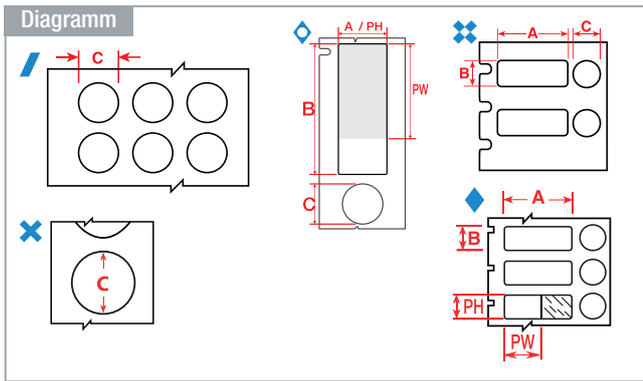
Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>												
✘	B-492	F H L	25,40	12,70	9,53	-	-	M5-120-492	M510, M511	R6400	240	-
✘	B-492	F H L	25,40	12,70	9,53	-	-	M6-120-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
✘	B-492	F H L	25,40	12,70	9,53	-	-	M7-118-492	M710	R4300, R6400	500	1
✘	B-492	F H L	25,40	12,70	11,18	-	-	THT-251-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	1
✘	B-492	F H L	25,40	12,70	9,53	-	-	THT-250-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	1
✘	B-492	F H L	25,40	12,70	11,18	-	-	THT-182-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
✘	B-492	F H L	25,40	12,70	9,53	-	-	THT-181-492-3	i7100, i7500	R6400	3000	1
<b>1,5 ml</b>												
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	B33-602-499	i3300, i5300	R6000HF	3000	3
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	B33-602-499YL	i3300, i5300	R6000HF	3000	3
/	B-461	F A H L	-	-	9,53	-	-	B33-602-461AW**	i3300, i5300	R4300	3000	3
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	B33-143-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	4
/	B-492	F H L	-	-	9,53	-	-	B33-143-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	4
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	BPT-602-499	BBP12	R7950	3000	3
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	BPT-602-499YL	BBP12	R7950	3000	3
✘	B-461	F A H L	-	-	9,53	-	-	BPT-602-461AW**	BBP12	R7950	3000	3
✘	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	M4-82-499	M510, M511	R4300	240	-
✘	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	M4-82-499-OR-BK	M510, M511	R4300	240	-
✘	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	M4-82-499-RD-BK	M510, M511	R4300	240	-
✘	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	M4-82-499-YL-BK	M510, M511	R4300	240	-
✘	B-492	F H L	-	-	9,53	-	-	M4-82-492	M510, M511	R6400	240	-
✘	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	M7-82-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	THT-143-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	4
/	B-492	F H L	-	-	9,53	-	-	THT-143-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	4
/	B-492	F H L	-	-	9,53	-	-	THT-143-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	4
<b>2,0 ml</b>												
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-304-494-BL	i3300, i5300	R6400	1500	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-304-494-GN	i3300, i5300	R6400	1500	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-304-494-OR	i3300, i5300	R6400	1500	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-304-494-PK	i3300, i5300	R6400	1500	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-304-494-RD	i3300, i5300	R6400	1500	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-304-494-YL	i3300, i5300	R6400	1500	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-304-494-3-BL	i7100, i7500	R6400	3000	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-304-494-3-GN	i7100, i7500	R6400	3000	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-304-494-3-OR	i7100, i7500	R6400	3000	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-304-494-3-PK	i7100, i7500	R6400	3000	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-304-494-3-RD	i7100, i7500	R6400	3000	1
✘	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	-	-	THT-304-494-3-YL	i7100, i7500	R6400	3000	1
✘	B-494	F N H	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	B33-250-494-BL	i3300, i5300	R6400	1500	1

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für Ampullen und zur Deckelkennzeichnung



Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

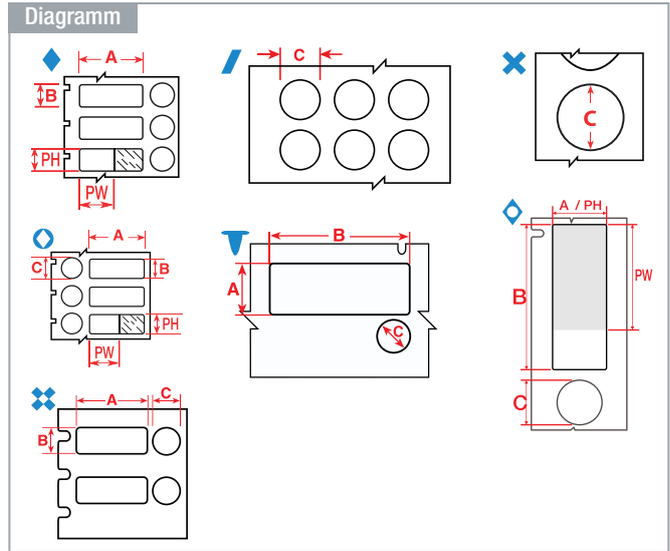
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>2,0 ml</b>												
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	B33-250-494-GN	i3300, i5300	R6400	1500	1
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	B33-250-494-OR	i3300, i5300	R6400	1500	1
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	B33-250-494-PK	i3300, i5300	R6400	1500	1
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	B33-250-494-RD	i3300, i5300	R6400	1500	1
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	B33-250-494-YL	i3300, i5300	R6400	1500	1
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	M5-120-494-BL	M510, M511	R6400	240	-
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	M5-120-494-GN	M510, M511	R6400	240	-
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	M5-120-494-OR	M510, M511	R6400	240	-
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	M5-120-494-PK	M510, M511	R6400	240	-
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	M5-120-494-RD	M510, M511	R6400	240	-
❖	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	9,53	25,40	9,53	M5-120-494-YL	M510, M511	R6400	240	-
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	11,18	-	-	THT-306-494-3-BL	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	11,18	-	-	THT-306-494-3-GN	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	11,18	-	-	THT-306-494-3-OR	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	11,18	-	-	THT-306-494-3-PK	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	11,18	-	-	THT-306-494-3-RD	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	11,18	-	-	THT-306-494-3-YL	i7100, i7500	R6400	3000	1
◆	B-461	<b>F A H S L</b>	40,00	15,00	9,53	29,97	15,00	M7-101-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
/	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	B33-603-499	i3300, i5300	R6000HF	3000	3
/	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	B33-603-499YL	i3300, i5300	R6000HF	3000	3
/	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	B33-144-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	3
/	B-492	<b>F H L</b>	-	-	12,70	-	-	B33-144-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	3
/	B-490	<b>F H L</b>	-	-	12,70	-	-	B33-144-490	i3300, i5300	R4300	2500	3
/	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	BPT-603-499	BBP12	R7950	3000	3
/	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	BPT-603-499YL	BBP12	R7950	3000	3
×	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	M4-83-499	M510, M511	R4300	240	-
×	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	M4-83-499-OR-BK	M510, M511	R4300	240	-
×	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	M4-83-499-RD-BK	M510, M511	R4300	240	-
×	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	M4-83-499-YL-BK	M510, M511	R4300	240	-
×	B-492	<b>F H L</b>	-	-	12,70	-	-	M4-83-492	M510, M511	R6400	240	-
×	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	M7-83-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
/	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	THT-144-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	3
/	B-499	<b>F A</b>	-	-	12,70	-	-	THT-144-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	3
/	B-492	<b>F H L</b>	-	-	12,70	-	-	THT-144-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	3
/	B-492	<b>F H L</b>	-	-	12,70	-	-	THT-144-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	3

>>

# Etiketten für Ampullen und zur Deckelkennzeichnung



Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>4,0 ml</b>												
◇	B-461	F AHSL	15,24	41,28	12,70	15,24	30,00	M7-116-461	M710	R4300, R6200, R6900	150	1
◆	B-461	F AHSL	40,00	15,00	9,00	40,00	15,00	BPTLAB-20-461-2.5	BBP12	R7950	2500	1
◇	B-461	F AHSL	41,28	15,24	12,70	41,28	15,24	B33-608-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
◆	B-461	F AHSL	41,28	15,24	12,70	41,28	15,24	BPT-608-461	BBP12	R7950	1000	1
⊠	B-492	F H L	41,28	15,24	9,53	-	-	B33-190-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
⊠	B-499	F A	41,28	15,24	12,70	-	-	BPT-608-499	BBP12	R7950	1000	1
▽	B-492	F H L	41,28	15,24	9,53	-	-	M5-95-492	M510, M511	R6400	200	-
⊠	B-492	F H L	41,28	15,24	9,53	-	-	THT-190-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
<b>8,0 ml</b>												
⊠	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M5-118-494-BL	M510, M511	R6400	240	-
⊠	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M5-118-494-GN	M510, M511	R6400	240	-
⊠	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M5-118-494-OR	M510, M511	R6400	240	-
⊠	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M5-118-494-PK	M510, M511	R6400	240	-
⊠	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M5-118-494-RD	M510, M511	R6400	240	-
⊠	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M5-118-494-YL	M510, M511	R6400	240	1
◇	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	FN H	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500	1
<b>15,0 ml</b>												
/	B-461	F AH L	-	-	15,24	-	-	B33-604-461AW**	i3300, i5300	R4300	3000	3
⊠	B-461	F AH L	-	-	15,24	-	-	BPT-604-461AW**	BBP12	R7950	3000	3

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

F Gefrierschrank N Flüssigstickstoff A Autoklav H Heißwasserbad (100°C) S Selbstlaminiertes Etikett L Flaches Profil (extrem dünn) R Ablösbar

# Etiketten für Zentrifugen, Eppendorfgefäße und PCR-Röhrchen

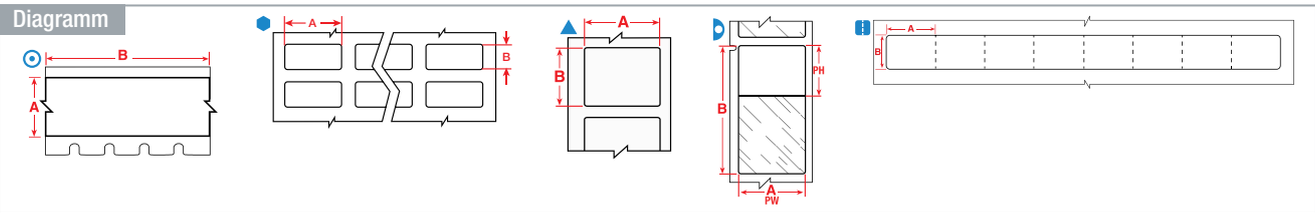
- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar



## Etiketten für Zentrifugen, Eppendorfgefäße und PCR-Röhrchen

Brady bietet eine große Auswahl an Etiketten für Zentrifugen-, Eppendorf- und PCR-Röhrchen. Beim Anbringen von selbstlaminierten Etiketten auf Ampullen oder Röhrchen sollten Sie die mit Klebstoff beschichtete Seite des Etiketts möglichst nicht berühren, um eine maximale Klebkraft zu gewährleisten.

**Endlosbänder bieten eine erhebliche Vielseitigkeit bei der Kennzeichnung und passen sich an eine Vielzahl von Fläschchen- und Röhrchenabmessungen an. Drucken und schneiden Sie Etiketten auf die erforderliche Größe zum Anbringen auf allen Fläschchen oder Röhrchen, unabhängig von der Größe.**



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

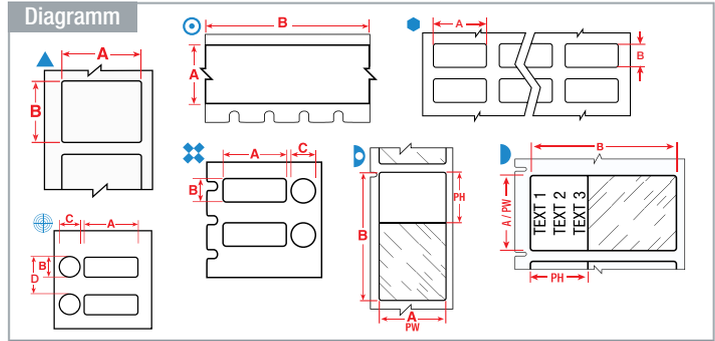
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>													
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	5,08	22,86	-	-	5,08	18,03	BPT-614-461	BBP12	R7950	2000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	5,08	22,86	-	-	5,08	18,29	B33-614-461	i3300, i5300	R4300	2000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	6,35	27,94	-	-	6,35	22,09	B33-627-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	6,35	27,94	-	-	6,35	22,09	BPT-627-461	BBP12	R7950	1000	1
⊙	B-423	<b>F AH</b>	6,35	-	6,40	-	-	-	M21-250-423	M210-LAB, M211	R6200	1	-
i	B-492	<b>F H L</b>	9,50	6,35	-	-	-	-	B33-289-492-WT	i3300, i5300	R6400	1500	8
i	B-492	<b>F H L</b>	9,50	6,35	-	-	-	-	THT-289-492-2-WT	BBP12, i7100, i7500	R6400	2000	8
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	45,72	-	-	9,53	19,05	M7-73-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
⊙	B-499	<b>FNA</b>	9,53	-	4,88	-	-	-	M4C-375-499	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-499	<b>FNA</b>	9,53	-	4,88	-	-	-	M21-375-499	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	-	6,40	-	-	-	M21-375-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	-	7,62	-	-	-	M4C-375-461	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	-	15,24	-	-	-	M6C-375-461	M610, M611	R4300, R6200	1	1
⬢	B-499	<b>FNA</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	B33-68-499	i3300, i5300	R4300, R6000HF	1500	4
⬢	B-490	<b>FN H L</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	B33-68-490	i3300, i5300	R4300	2500	4
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	M7-11-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
⬢	B-499	<b>FNA</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	THT-68-499-10	BBP12, i7100, i7500	R4900	10000	4
⊙	B-499	<b>FNA</b>	12,70	-	4,88	-	-	-	M4C-500-499	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-499	<b>FNA</b>	12,70	-	4,88	-	-	-	M21-500-499	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	12,70	-	6,40	-	-	-	M21-500-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-492	<b>FN H L</b>	12,70	-	7,62	-	-	-	M4C-500-492	M510, M511	R6400	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	12,70	-	7,62	-	-	-	M4C-500-461	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-499	<b>FNA</b>	12,70	-	9,14	-	-	-	M7C-500-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	12,70	-	15,24	-	-	-	M6C-500-461	M610, M611	R4300, R6200	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	BM-11-499	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	M4-11-499	M510, M511	R4300	220	-
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	M6-11-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	M21-11-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M4-130-499	M510, M511	R4300	220	-
▲	B-492	<b>FN H L</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M4-130-492	M510, M511	R6400	220	-

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen



# Etiketten für Zentrifugen, Eppendorfgefäße und PCR-Röhrchen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

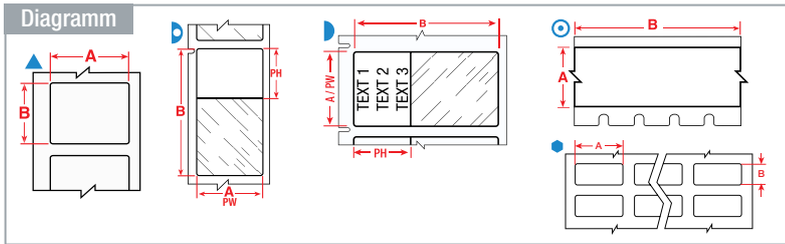
Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>													
▲	B-492	<b>F N H L</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M6-130-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	-	11,18	-	-	M5-117-499	M510, M511	R4300	240	-
⊗	B-492	<b>F H L</b>	22,86	12,70	-	11,18	-	-	M5-117-492	M510, M511	R6400	240	-
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	-	-	-	-	M5-84-499	M510, M511	R4300	200	-
⊗	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M6-117-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M7-126-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	-	-	-	-	M7-84-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	THT-126-499-3	i7100, i7500	R4900	3000	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	B33-152-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	2
●	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	B33-152-492	i3300, i5300	R4300, R6400	2500	2
⊕	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	J-249-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	J-152-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
⊗	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M5-118-7425	M510, M511	R4300	250	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M5-118-499	M510, M511	R4300	240	-
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M5-118-492	M510, M511	R6400	240	-
⊗	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-7425	M610, M611	R4300, R6400	500	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	M6-16-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M7-98-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	M7-16-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	M7-16-492	M710	R4300, R6400	500	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	THT-152-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	2
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	THT-152-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	2
●	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	THT-152-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	2
●	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	THT-152-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	2
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-59-492	i3300, i5300	R4300, R6400	2500	1
⊕	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	J-251-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	J-59-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M4-131-499	M510, M511	R4300	180	-
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M4-131-492	M510, M511	R6400	180	-
⊗	B-499	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M5-120-499	M510, M511	R4300	240	-
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M5-120-492	M510, M511	R6400	240	-
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M21-131-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M21-17-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-59-492-10	BBP12, i7100, i7500	R6400, i75-R6400	10000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-59-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	1
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	12,70	-	-	19,05	12,70	M5-122-461	M510, M511	R4300	360	-
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-122-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1

>>

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für Zentrifugen, Eppendorfgefäße und PCR-Röhrchen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>													
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	38,10	4,75	–	–	17,78	4,75	M6-108-461	M610, M611	R4300, R6200	750	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,91	12,70	–	–	19,05	12,70	M4-124-461	M510, M511	R4300	180	–
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,91	12,70	–	–	19,05	12,70	M6-202-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	12,70	–	–	19,05	12,70	M4-72-461	M510, M511	R4300	180	–
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	–	–	19,05	12,70	B33-122-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	–	–	19,05	12,70	M6-72-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	–	–	19,05	12,70	THT-122-461-3*	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	–	–	19,05	12,70	THT-122-461-1.5-SC*	BBP12	R7950	1500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	–	–	19,05	12,70	M4-74-461	M510, M511	R4300	140	–
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	–	–	19,05	12,70	M6-74-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	–	–	19,05	12,70	THT-127-461-3*	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	–	–	19,05	12,70	THT-127-461-1.5-SC*	BBP12	R7950	1500	1
<b>1,5 ml</b>													
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	41,28	–	–	15,24	25,40	M7-76-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
○	B-499	<b>FNA</b>	19,05	–	4,88	–	–	–	M4C-750-499	M510, M511	R4300	1	–
○	B-499	<b>FNA</b>	19,05	–	4,88	–	–	–	M21-750-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-461	<b>FNAHSL</b>	19,05	–	6,40	–	–	–	M21-750-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	–
●	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	19,05	–	–	–	–	J-88-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
▲	B-499	<b>FNA</b>	25,40	19,05	–	–	–	–	M21-18-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	25,40	19,05	–	–	–	–	M21-18-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	28,58	9,53	–	–	19,05	9,53	M5-123-461	M510, M511	R4300	360	–
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	28,58	9,53	–	–	19,05	9,53	M6-123-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-490	<b>FN H L</b>	31,75	9,53	–	–	–	–	B33-154-490	i3300, i5300	R4300	1500	1
▲	B-492	<b>FN H L</b>	31,75	9,53	–	–	–	–	M5-112-492	M510, M511	R6400	360	–
▲	B-490	<b>FN H L</b>	31,75	9,53	–	–	–	–	M5-112-490	M510, M511	R4300	360	–
▲	B-490	<b>FN H L</b>	31,75	9,53	–	–	–	–	M6-112-490	M610, M611	R4300	500	1
▲	B-490	<b>FN H L</b>	31,75	9,53	–	–	–	–	THT-154-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300	3000	1
▲	B-490	<b>FN H L</b>	31,75	9,53	–	–	–	–	THT-154-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	–	–	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	–	–	19,05	9,53	B33-123-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	–	–	19,05	9,53	M6-73-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	–	–	19,05	9,53	THT-123-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	–	–	19,05	9,53	THT-123-461-1.5-SC*	BBP12	R7950	1500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	15,24	–	–	25,40	15,24	M4-126-461	M510, M511	R4300	180	–
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	15,24	–	–	25,40	15,24	M6-201-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	–	–	25,40	15,24	B33-153-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	–	–	25,40	15,24	M4-86-461	M510, M511	R4300	120	–
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	–	–	25,40	15,24	THT-153-461-3*	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	–	–	25,40	15,24	THT-153-461-1.5-SC*	BBP12	R7950	1500	1
<b>2,0 ml</b>													
▲	B-492	<b>FN H L</b>	22,86	25,40	–	–	–	–	M6-156-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-494	<b>FN H</b>	25,40	12,70	–	–	–	–	B33-310-494-BL	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>FN H</b>	25,40	12,70	–	–	–	–	B33-310-494-GN	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>FN H</b>	25,40	12,70	–	–	–	–	B33-310-494-OR	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>FN H</b>	25,40	12,70	–	–	–	–	B33-310-494-PK	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>FN H</b>	25,40	12,70	–	–	–	–	B33-310-494-RD	i3300, i5300	R6400	2500	1

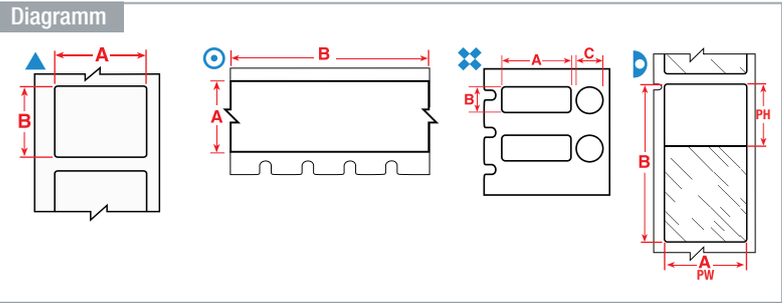
\*Etiketten sind 90° auf dem Träger gedreht.

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für Zentrifugen, Eppendorfgefäße und PCR-Röhrchen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

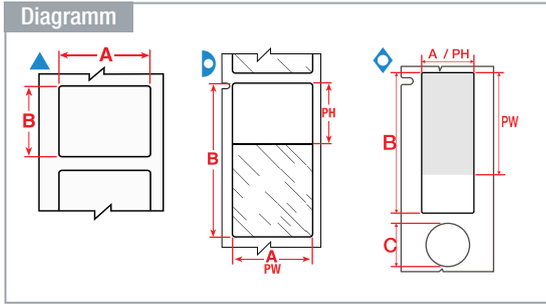
Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>2,0 ml</b>													
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-310-494-YL	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-BL	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-GN	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-OR	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-PK	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-RD	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-YL	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-BL	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-GN	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-OR	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-PK	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-RD	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-YL	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	J-179-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	M6-19-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
○	B-499	<b>F N A</b>	25,40	-	4,88	-	-	-	M5C-1000-499	M510, M511	R4300	1	-
○	B-423	<b>F A H</b>	25,40	-	7,62	-	-	-	M4C-1000-423	M510, M511	R6200	1	-
○	B-499	<b>F N A</b>	25,40	-	9,14	-	-	-	M7C-1000-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	31,75	6,35	-	-	-	-	M5-155-492	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	33,02	15,24	-	-	-	-	J-256-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	44,45	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-203-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
<b>4,0 ml</b>													
▲	B-490	<b>F N H L</b>	12,70	41,91	-	-	-	-	M4-124-490	M510, M511	R4300	180	-
▲	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	41,91	-	-	-	-	M5-124-492	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	41,91	-	-	-	-	M6-124-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
✖	B-492	<b>F H L</b>	15,24	41,28	-	9,53	-	-	M6-205-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	J-136-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	J-235-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M5-31-7425	M510, M511	R4300	250	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	44,45	-	-	-	-	J-258-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-133-461-3*	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-133-461-1.5-SC*	BBP12	R7950	1500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-155-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-155-490	i3300, i5300	R4300	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	M6-76-490	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	M7-76-490	M710	R4300	500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	THT-155-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	THT-155-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	THT-155-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	48,26	38,10	-	-	-	-	M6-121-7425	M610, M611	R4300, R6400	100	1
○	B-499	<b>F N A</b>	48,26	-	9,14	-	-	-	M7C-1900-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1

\*Etiketten sind 90° auf dem Träger gedreht.

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für Zentrifugen, Eppendorfgefäße und PCR-Röhrchen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>8,0 ml</b>													
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	–	–	15,24	25,40	M7-86-461	M710	R4300, R6200, R6900	100	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	–	–	25,40	15,24	M6-86-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
◊	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	–	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500	1
◊	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	–	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500	1
◊	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	–	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500	1
◊	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	–	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500	1
◊	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	–	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500	1
◊	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	–	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	–	–	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	–	–	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	–	–	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	–	–	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	–	–	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	–	–	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	–	–	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	44,45	–	–	–	–	M6-203-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	25,40	76,20	–	–	–	–	M4-22-499	M510, M511	R4300	85	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	41,28	15,24	–	–	–	–	B33-302-494-BL	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	41,28	15,24	–	–	–	–	B33-302-494-GN	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	41,28	15,24	–	–	–	–	B33-302-494-OR	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	41,28	15,24	–	–	–	–	B33-302-494-PK	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	41,28	15,24	–	–	–	–	B33-302-494-RD	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	41,28	15,24	–	–	–	–	B33-302-494-YL	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-490	<b>FNHL</b>	45,72	15,24	–	–	–	–	M4-126-490	M510, M511	R4300	180	–
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	48,26	25,40	–	–	–	–	J-156-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	50,80	25,40	–	–	–	–	J-137-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
<b>15,0 ml</b>													
▲	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	48,26	–	–	–	–	M6-204-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	63,50	38,10	–	–	19,05	38,10	M6-157-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
<b>50,0 ml</b>													
⊙	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	–	7,62	–	–	–	M4C-1000-7425	M510, M511	R4300	1	–
∞	B-7425J	<b>FNAH</b>	28,58	–	45,72	–	–	–	JC-1125-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
⊙	B-7425	<b>FNAH</b>	38,10	–	7,62	–	–	–	M5C-1500-7425	M510, M511	R4300	1	–

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstlaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

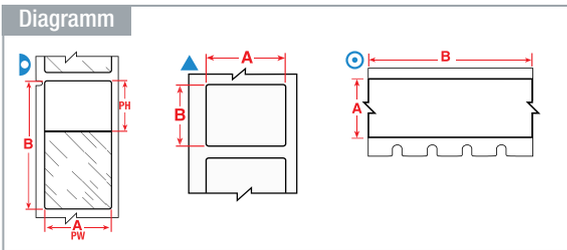
# Cryo-Röhrchen und -Ampullen



## Cryo-Röhrchen und -Ampullen

Brady bietet verschiedene Etiketten, die speziell für die Kennzeichnung von Laborproben entwickelt wurden, die für die Kryolagerung vorgesehen sind. Diese Etiketten können bei Raumtemperatur oder auf bereits gefrorenen Proben angebracht werden, wobei eine kleine Überlappung erforderlich ist. Das Etikett bleibt bei der Verarbeitung lesbar und haftet zuverlässig auf dem Probenbehälter, auch wenn es extremer Hitze oder Chemikalien wie DMSO, Xylen oder Ethanol ausgesetzt wird. So wird auch unter den anspruchsvollsten Laborbedingungen eine sichere Probenkennzeichnung gewährleistet.

**Endlosbänder bieten eine erhebliche Vielseitigkeit bei der Kennzeichnung und passen sich an eine Vielzahl von Fläschchen- und Röhrchenabmessungen an. Drucken und schneiden Sie Etiketten auf die erforderliche Größe zum Anbringen auf allen Fläschchen oder Röhrchen, unabhängig von der Größe.**



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

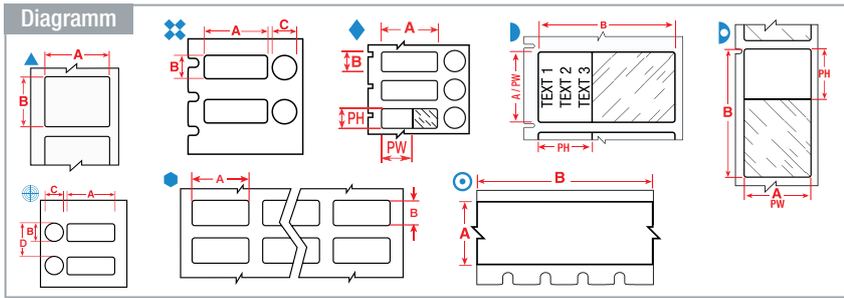
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>													
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	5,08	22,86	-	-	5,08	18,03	BPT-614-461	BBP12	R7950	2000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	5,08	22,86	-	-	5,08	18,29	B33-614-461	i3300, i5300	R4300	2000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	6,35	27,94	-	-	6,35	22,09	B33-627-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	6,35	27,94	-	-	6,35	22,09	BPT-627-461	BBP12	R7950	1000	1
▶	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	45,72	-	-	9,53	19,05	M7-73-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
⊙	B-499	<b>FNA</b>	9,53	-	4,88	-	-	-	M21-375-499	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-499	<b>FNA</b>	9,53	-	4,88	-	-	-	M4C-375-499	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	-	6,40	-	-	-	M21-375-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	-	7,62	-	-	-	M4C-375-461	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	-	15,24	-	-	-	M6C-375-461	M610, M611	R4300, R6200	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	M7-11-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
⊙	B-499	<b>FNA</b>	12,70	-	4,88	-	-	-	M21-500-499	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-499	<b>FNA</b>	12,70	-	4,88	-	-	-	M4C-500-499	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	12,70	-	6,40	-	-	-	M21-500-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	12,70	-	7,62	-	-	-	M4C-500-461	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-499	<b>FNA</b>	12,70	-	9,14	-	-	-	M7C-500-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	12,70	-	15,24	-	-	-	M6C-500-461	M610, M611	R4300, R6200	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	BM-11-499	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	M21-11-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	M4-11-499	M510, M511	R4300	220	-
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	M6-11-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-492	<b>FNHL</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M4-130-492	M510, M511	R6400	220	-
▲	B-499	<b>FNA</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M4-130-499	M510, M511	R4300	220	-
✦	B-499	<b>FA</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M6-117-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

# Cryo-Röhrchen und -Ampullen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

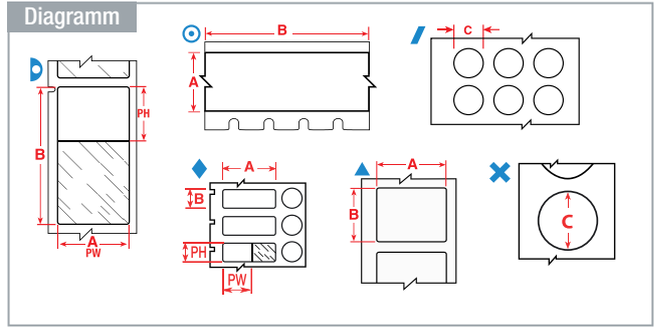
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>													
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	-	-	-	-	M5-84-499	M510, M511	R4300	200	-
◆	B-461	<b>F AHSL</b>	25,40	9,53	-	9,53	20,00	9,53	BPT-606-461	BBP12	R7950	1000	1
◆	B-461	<b>F AHSL</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	9,53	B33-606-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
⊕	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	J-249-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
⊗	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-7425	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	J-152-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
⊕	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	J-251-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⊗	B-499	<b>FNA</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-5-499	i3300, i5300	R6000HF	5000	3
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	J-59-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M4-131-492	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-499	<b>FNA</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M4-131-499	M510, M511	R4300	180	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	28,58	12,70	-	-	19,05	12,70	M5-122-461	M510, M511	R4300	360	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	28,58	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-122-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	38,10	4,75	-	-	17,78	4,75	M6-108-461	M610, M611	R4300, R6200	750	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,91	12,70	-	-	19,05	12,70	M4-124-461	M510, M511	R4300	180	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,91	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-202-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	12,70	-	-	19,05	12,70	M4-72-461	M510, M511	R4300	180	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	-	-	19,05	12,70	B33-122-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-72-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	-	-	19,05	12,70	THT-122-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	-	-	19,05	12,70	THT-122-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	B33-127-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	3
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	M4-74-461	M510, M511	R4300	140	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-74-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	THT-127-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	THT-127-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
<b>1,5 ml</b>													
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	41,28	-	-	15,24	25,40	M7-76-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
⊗	B-499	<b>FNA</b>	19,05	23,80	-	-	-	-	B33-91-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	4
⊕	B-499	<b>FNA</b>	19,05	-	4,88	-	-	-	M21-750-499	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊕	B-499	<b>FNA</b>	19,05	-	4,88	-	-	-	M4C-750-499	M510, M511	R4300	1	-
⊕	B-461	<b>FNAHSL</b>	19,05	-	6,40	-	-	-	M21-750-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	-
⊗	B-499	<b>FNA</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	B33-88-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	2
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	J-88-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
⊗	B-499	<b>FNA</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	M21-18-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	9,53	M7-19-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	28,58	9,53	-	-	19,05	9,53	M5-123-461	M510, M511	R4300	360	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	28,58	9,53	-	-	19,05	9,53	M6-123-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-490	<b>FN H L</b>	31,75	9,53	-	-	-	-	M5-112-490	M510, M511	R4300	360	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	-	-	19,05	9,53	B33-123-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	-	-	19,05	9,53	M6-73-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

>>

# Cryo-Röhrchen und -Ampullen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

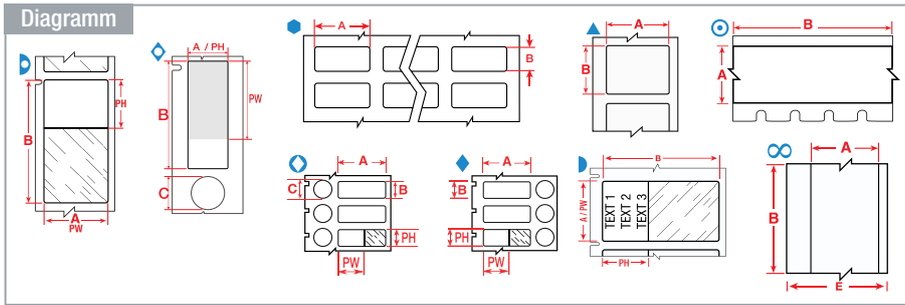
Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>1,5 ml</b>													
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	-	-	19,05	9,53	THT-123-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	-	-	19,05	9,53	THT-123-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	15,24	-	-	25,40	15,24	M4-126-461	M510, M511	R4300	180	-
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	15,24	-	-	25,40	15,24	M6-201-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	-	-	25,40	15,24	B33-153-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	-	-	25,40	15,24	M4-86-461	M510, M511	R4300	120	-
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-153-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-153-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	95,25	19,05	-	-	25,40	25,40	M6-79-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
/	B-461	<b>F A H L</b>	-	-	-	9,53	-	-	B33-602-461AW**	i3300, i5300	R4300	3000	3
X	B-461	<b>F A H L</b>	-	-	-	9,53	-	-	BPT-602-461AW**	BBP12	R7950	3000	3
X	B-492	<b>F H L</b>	-	-	-	9,53	-	-	M4-82-492	M510, M511	R6400	240	-
X	B-499	<b>F A</b>	-	-	-	9,53	-	-	M4-82-499	M510, M511	R4300	240	-
X	B-499	<b>F A</b>	-	-	-	9,53	-	-	M4-82-499-OR-BK	M510, M511	R4300	240	-
X	B-499	<b>F A</b>	-	-	-	9,53	-	-	M4-82-499-RD-BK	M510, M511	R4300	240	-
X	B-499	<b>F A</b>	-	-	-	9,53	-	-	M4-82-499-YL-BK	M510, M511	R4300	240	-
<b>2,0 ml</b>													
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,00	40,00	-	-	15,00	29,97	BPTLAB-21-461-2.5	BBP12	R7950	2500	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	-	-	15,24	33,00	M7-100-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	-	-	15,24	33,02	B33-628-461	i3300, i5300	R4300	2500	2
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	-	-	15,24	33,02	BPT-628-461	BBP12	R7950	2500	2
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	-	-	15,24	25,40	B33-612-461	i3300, i5300	R4300	1500	3
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	-	-	15,24	25,40	BPT-612-461	BBP12	R7950	1500	3
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	19,05	38,10	-	-	19,05	33,02	B33-629-461	i3300, i5300	R4300	2500	2
▲	B-492	<b>FN H L</b>	22,86	25,40	-	-	-	-	M5-156-492	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	J-179-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	25,40	44,45	-	-	25,40	25,40	M7-106-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	M7-115-461	M710	R4300, R6200, R6900	100	1
⊙	B-499	<b>FNA</b>	25,40	-	4,88	-	-	-	M5C-1000-499	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-461	<b>FNAHSL</b>	25,40	-	7,62	-	-	-	M5C-1000-461	M510, M511	R4300	1	-
⊙	B-499	<b>FNA</b>	25,40	-	9,14	-	-	-	M7C-1000-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	33,02	15,24	-	-	-	-	J-256-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
◆	B-461	<b>F AHSL</b>	40,00	15,00	-	9,53	29,97	15,00	M7-101-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	25,40	-	-	25,40	25,40	B33-183-461	i3300, i5300	R6000HF	2000	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-203-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
D	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	25,40	-	-	25,40	25,40	THT-183-461-1	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	1000	1
X	B-499	<b>F A</b>	-	-	-	12,70	-	-	M4-83-499	M510, M511	R4300	240	-
X	B-499	<b>F A</b>	-	-	-	12,70	-	-	M4-83-499-OR-BK	M510, M511	R4300	240	-
X	B-499	<b>F A</b>	-	-	-	12,70	-	-	M4-83-499-RD-BK	M510, M511	R4300	240	-
X	B-499	<b>F A</b>	-	-	-	12,70	-	-	M4-83-499-YL-BK	M510, M511	R4300	240	-

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstlaminiertes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Cryo-Röhrchen und -Ampullen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

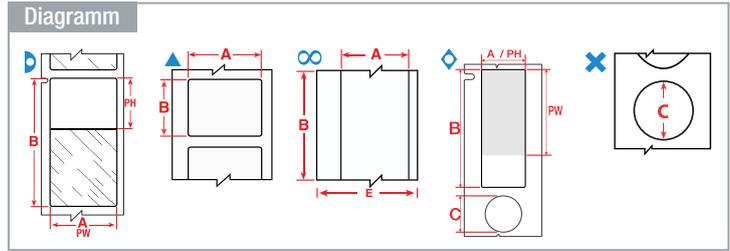
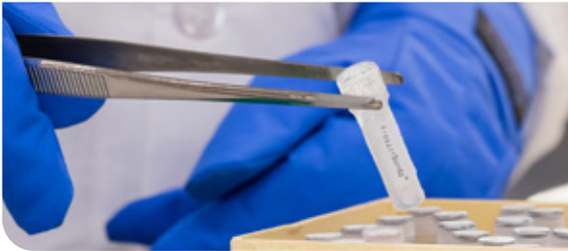
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>4,0 ml</b>													
●	B-499	<b>FNA</b>	12,70	36,50	-	-	-	-	B33-87-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
●	B-7425J	<b>FNAH</b>	12,70	38,10	-	-	-	-	J-37-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	38,10	-	-	-	-	M7-29-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
◇	B-461	<b>F AHSLS</b>	15,24	41,28	-	12,70	15,24	30,00	M7-116-461	M710	R4300, R6200, R6900	150	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	15,24	48,26	-	-	15,24	39,88	B33-638-461	i3300, i5300	R4300	2000	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	15,24	48,26	-	-	15,24	39,88	BPT-638-461	BBP12	R7950	2000	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	15,24	48,26	-	-	15,24	40,00	M7-119-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	25,40	38,10	-	-	25,40	12,70	M7-31-461	M710	R4300, R7950	250	1
▲	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	48,26	-	-	-	-	M5-78-492	M510, M511	R6400	100	-
◎	B-461	<b>FNAHSLS</b>	31,75	-	7,62	-	-	-	M5C-1250-461	M510, M511	R4300	1	-
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	34,93	45,72	-	-	34,93	39,88	B33-632-461	i3300, i5300	R4300	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	34,93	45,72	-	-	34,93	39,88	BPT-632-461	BBP12	R7950	2000	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	38,10	19,05	-	-	38,10	19,05	BPT-629-461	BBP12	R7950	2500	2
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	J-136-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	J-235-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M6-31-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	31,75	-	-	-	-	M5-132-499	M510, M511	R4300	160	-
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	44,45	-	-	-	-	J-258-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
◆	B-461	<b>F AHSLS</b>	40,00	15,00	-	9,00	40,00	15,00	BPTLAB-20-461-2.5	BBP12	R7950	2500	1
◇	B-461	<b>F AHSLS</b>	41,28	15,24	-	12,70	41,28	15,24	B33-608-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
◆	B-461	<b>F AHSLS</b>	41,28	15,24	-	12,70	41,28	15,24	BPT-608-461	BBP12	R7950	1000	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	B33-133-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	3
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-133-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-133-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-490	<b>FNHL</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	M6-76-490	M610, M611	R4300	250	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	44,45	25,40	-	-	25,40	25,40	M5-125-461	M510, M511	R4300	180	-
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	48,26	38,10	-	-	-	-	M6-121-7425	M610, M611	R4300, R6400	100	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	B33-276-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	2
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R4300, R6200, R6900	1000	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M5-75-461	M510, M511	R4300	120	-
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-75-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-75-461-YL	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	THT-131-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	THT-131-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	88,90	38,10	-	-	31,75	38,10	B33-134-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
▷	B-461	<b>FNAHSLS</b>	88,90	38,10	-	-	31,75	38,10	THT-134-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1



**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstlaminiertes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Cryo-Röhrchen und -Ampullen



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>8,0 ml</b>													
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	-	-	15,24	25,40	M7-86-461	M710	R4300, R6200, R6900	100	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	-	-	25,40	15,24	M6-86-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
◇	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500	1
◇	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>FNH</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	25,40	76,20	-	-	-	-	M4-22-499	M510, M511	R4300	85	1
▲	B-490	<b>FNHL</b>	45,72	15,24	-	-	-	-	M4-126-490	M510, M511	R4300	180	-
▲	B-461	<b>FNAHL</b>	48,26	25,40	-	-	48,26	-	B33-636-461AW**	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-461	<b>FNAHL</b>	48,26	25,40	-	-	48,26	-	BPT-636-461-AW**	BBP12	R7950	2000	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	J-156-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-490	<b>FNHL</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	M6-78-490	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	50,80	25,40	-	-	-	-	J-137-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
<b>15,0 ml</b>													
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	57,15	38,10	-	-	31,75	38,10	M5-129-461	M510, M511	R4300	140	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	63,50	38,10	-	-	19,05	38,10	M6-157-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	76,20	25,40	-	-	-	-	J-18-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	95,25	38,10	-	-	31,75	38,10	M5-119-461	M510, M511	R4300	80	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	133,35	25,40	-	-	38,10	25,40	B33-139-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	650	2
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	133,35	25,40	-	-	38,10	25,40	THT-139-461-2	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	2000	2
✕	B-461	<b>FAHL</b>	-	-	-	15,24	-	-	BPT-604-461AW**	BBP12	R7950	3000	3
<b>25,0 ml</b>													
▲	B-461	<b>FNAHL</b>	57,15	19,05	-	-	57,15	-	B33-642-461AW**	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-461	<b>FNAHL</b>	57,15	19,05	-	-	57,15	-	BPT-642-461-AW**	BBP12	R7950	2000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	88,90	38,10	-	-	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▲	B-461	<b>FNAHL</b>	88,90	38,10	-	-	88,90	-	B33-650-461AW**	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-461	<b>FNAHL</b>	88,90	38,10	-	-	88,90	-	BPT-650-461-AW**	BBP12	R7950	2000	1
<b>50,0 ml</b>													
○	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	-	7,62	-	-	-	M4C-1000-7425	M510, M511	R4300	1	-
∞	B-7425J	<b>FNAH</b>	28,58	-	45,72	-	-	-	JC-1125-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
○	B-7425	<b>FNAH</b>	38,10	-	7,62	-	-	-	M5C-1500-7425	M510, M511	R4300	1	-
∞	B-7425J	<b>FNAH</b>	57,15	-	45,72	-	-	-	JC-2250-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1

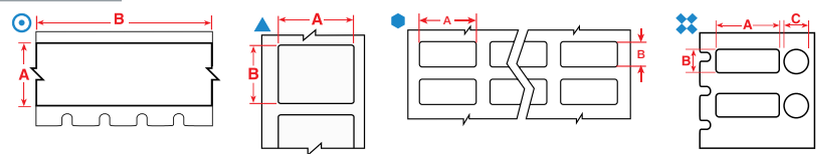
\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

# Etiketten für konische und große Röhren



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar

Diagramm



## Etiketten für konische und große Röhren

Brady bietet mehrere Etiketten zur Probenkennzeichnung, die sich besonders gut für konische Gefäße eignen. Sie sind leicht zu handhaben, sehr flexibel und können einfach um gewölbte Probenbehälter gewickelt werden. Ihr Kennzeichnungsetikett bleibt auch dann zuverlässig haften und gut lesbar, wenn die Proben in Gefrierschränken oder Flüssigstickstoff aufbewahrt oder in Autoklaven erhitzt werden.

**Endlosbänder bieten eine erhebliche Vielseitigkeit bei der Kennzeichnung und passen sich an eine Vielzahl von Fläschchen- und Röhrenabmessungen an. Drucken und schneiden Sie Etiketten auf die erforderliche Größe zum Anbringen auf allen Fläschchen oder Röhren, unabhängig von der Größe.**

Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

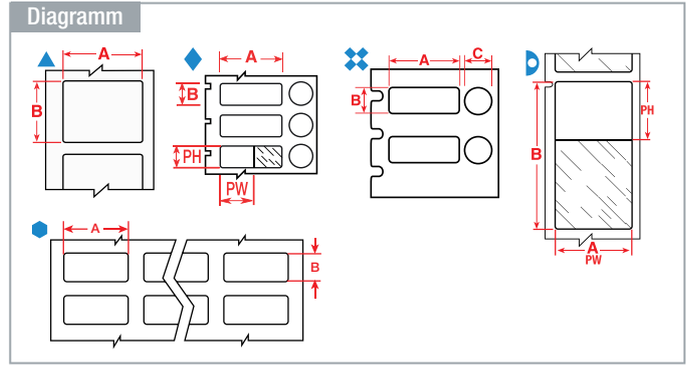
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>													
⊙	B-423	<b>F AH</b>	6,35	–	6,40	–	–	–	M21-250-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
⊙	B-499	<b>F NA</b>	9,53	–	4,88	–	–	–	M21-375-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-499	<b>F NA</b>	9,53	–	4,88	–	–	–	M4C-375-499	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-461	<b>F NAHSL</b>	9,53	–	6,40	–	–	–	M21-375-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	–
▲	B-423	<b>F AH</b>	12,70	12,70	–	–	–	–	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6200, R6900	5000	1
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	–	–	–	–	M6-7-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	12,70	12,70	–	–	–	–	M7-7-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	500	1
⬢	B-499	<b>F NA</b>	12,70	19,05	–	–	–	–	B33-68-499	i3300, i5300	R4300, R6000HF	1500	4
▲	B-499	<b>F NA</b>	12,70	19,05	–	–	–	–	M7-11-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
⬢	B-499	<b>F NA</b>	12,70	19,05	–	–	–	–	THT-68-499-10	BBP12, i7100, i7500	R4900	10000	4
▲	B-499	<b>F NA</b>	12,70	25,40	–	–	–	–	B33-620-499	i3300, i5300	R6000HF	1000	1
▲	B-499	<b>F NA</b>	12,70	25,40	–	–	–	–	BPT-620-499	BBP12	R7950	1000	1
⊙	B-499	<b>F NA</b>	12,70	–	4,88	–	–	–	M21-500-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-499	<b>F NA</b>	12,70	–	4,88	–	–	–	M4C-500-499	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-461	<b>F NAHSL</b>	12,70	–	6,40	–	–	–	M21-500-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-499	<b>F NA</b>	12,70	–	9,14	–	–	–	M7C-500-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▲	B-499	<b>F NA</b>	19,05	12,70	–	–	–	–	M21-11-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	19,05	12,70	–	–	–	–	M21-7-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	–	12,70	–	–	B33-126-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	–	12,70	–	–	M7-126-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	–	12,70	–	–	THT-126-499-3	i7100, i7500	R4900	3000	1
▲	B-499	<b>F NA</b>	22,86	12,70	–	–	–	–	B33-125-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-499	<b>F NA</b>	22,86	12,70	–	–	–	–	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-499	<b>F NA</b>	22,86	12,70	–	–	–	–	M7-84-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen



# Etiketten für konische und große Röhren



Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

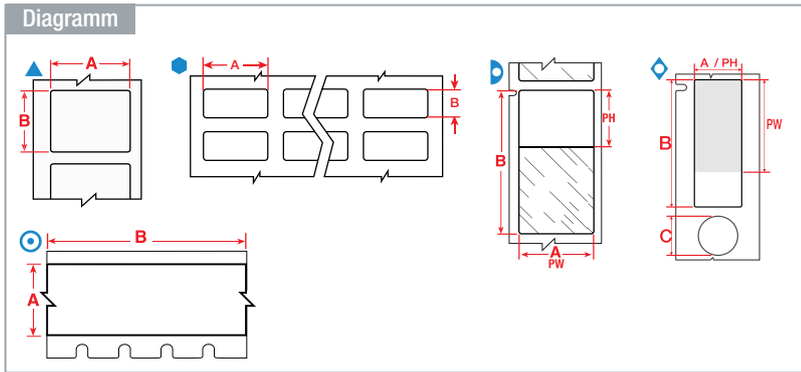
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0,5 ml</b>													
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	-	-	-	-	THT-125-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	-	-	-	-	THT-125-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
◆	B-461	<b>F AHS L</b>	25,40	9,53	-	9,53	20,00	9,53	BPT-606-461	BBP12	R7950	1000	1
◆	B-461	<b>F AHS L</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	9,53	B33-606-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
⊗	B-499	<b>FNA</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	9,53	THT-249-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
⊕	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	J-249-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⊗	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-7425	M610, M611	R4300, R6400	500	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M7-98-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-163-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
⊗	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-163-499-3	i7100, i7500	R4900	3000	1
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-249-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	1
⬢	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	B33-152-492	i3300, i5300	R4300, R6400	2500	2
⬢	B-499	<b>FNA</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	B33-152-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	2
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	J-152-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
▲	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	M7-16-492	M710	R4300, R6400	500	1
⬢	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	THT-152-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	2
⬢	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	THT-152-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	2
⬢	B-499	<b>FNA</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	THT-152-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	2
⬢	B-499	<b>FNA</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	THT-152-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	2
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M7-118-492	M710	R4300, R6400	500	1
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	THT-181-492-3	i7100, i7500	R6400	3000	1
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	THT-250-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	1
⊕	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	J-251-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	THT-182-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	THT-251-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	1
⬢	B-499	<b>FNA</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-5-499	i3300, i5300	R6000HF	5000	3
▲	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-59-492	i3300, i5300	R4300, R6400	2500	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	J-59-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M21-131-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M21-17-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500	1
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-7425	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M7-17-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M7-17-492	M710	R4300, R6400	500	1
▲	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-59-492-10	BBP12, i7100, i7500	R6400, i75-R6400	10000	1
▲	B-492	<b>FN H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-59-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	B33-127-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	3
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	THT-127-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	THT-127-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1

>>

**F** Gefrierschrank   **N** Flüssigstickstoff   **A** Autoklav   **H** Heißwasserbad (100°C)   **S** Selbstlaminiertes Etikett   **L** Flaches Profil (extrem dünn)   **R** Ablösbar

# Etiketten für konische und große Röhren



Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

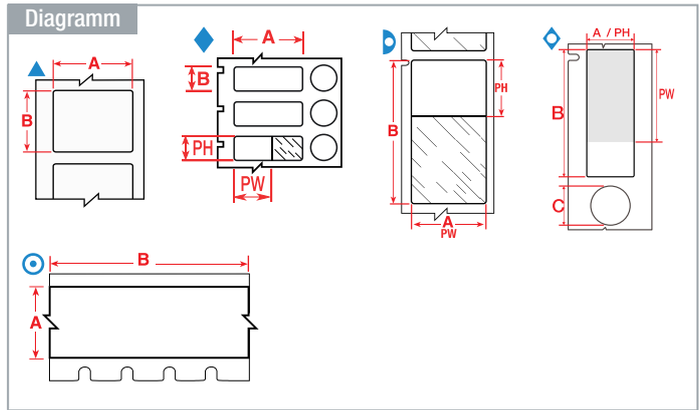
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>1,5 ml</b>													
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	41,28	-	-	15,24	25,40	M7-76-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
	B-499	<b>FNA</b>	19,05	6,35	-	-	-	-	B33-1-499	i3300, i5300	R6000HF	10000	4
	B-499	<b>FNA</b>	19,05	19,05	-	-	-	-	B33-254-499	i3300, i5300	R6000HF	1000	1
	B-499	<b>FNA</b>	19,05	23,80	-	-	-	-	B33-91-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	4
	B-499	<b>FNA</b>	19,05	-	4,88	-	-	-	M21-750-499	M210-LAB, M211	R4300	1	-
	B-499	<b>FNA</b>	19,05	-	4,88	-	-	-	M4C-750-499	M510, M511	R4300	1	-
	B-461	<b>FNAHSL</b>	19,05	-	6,40	-	-	-	M21-750-461-AW**	M210-LAB, M211	R4300	1	-
	B-423	<b>FA</b>	25,40	4,75	-	-	-	-	M6-14-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750	1
	B-423	<b>FAH</b>	25,40	4,75	-	-	-	-	M7-14-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	750	1
	B-423	<b>FAH</b>	25,40	4,75	-	-	-	-	THT-41-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	3
	B-423	<b>FAH</b>	25,40	6,35	-	-	-	-	THT-51-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	3
	B-423	<b>FA</b>	25,40	6,99	-	-	-	-	M6-15-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750	1
	B-423	<b>FAH</b>	25,40	6,99	-	-	-	-	M7-15-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	750	1
	B-499	<b>FNA</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	B33-88-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	2
	B-7425J	<b>FNAH</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	J-88-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
	B-423	<b>FAH</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	M21-18-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
	B-499	<b>FNA</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	M21-18-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	M6-18-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
	B-492	<b>FNHSL</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	THT-88-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	2
	B-492	<b>FNHSL</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	THT-88-492-5	BBP12, i7100, i7500	R6400	5000	2
	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-153-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-153-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
<b>2,0 ml</b>													
	B-499	<b>FNA</b>	6,35	36,50	-	-	-	-	B33-90-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,00	40,00	-	-	15,00	29,97	BPTLAB-21-461-2.5	BBP12	R7950	2500	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	-	-	15,24	33,00	M7-100-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	-	-	15,24	33,02	B33-628-461	i3300, i5300	R4300	2500	2
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	38,10	-	-	15,24	33,02	BPT-628-461	BBP12	R7950	2500	2
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	-	-	15,24	25,40	B33-612-461	i3300, i5300	R4300	1500	3
	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	66,68	-	-	15,24	25,40	BPT-612-461	BBP12	R7950	1500	3
	B-461	<b>FNAHSL</b>	19,05	38,10	-	-	19,05	33,02	B33-629-461	i3300, i5300	R4300	2500	2
	B-492	<b>FNHSL</b>	22,86	25,40	-	-	-	-	M5-156-492	M510, M511	R6400	180	-
	B-492	<b>FNHSL</b>	22,86	25,40	-	-	-	-	THT-180-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-304-494-3-BL	i7100, i7500	R6400	3000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-304-494-3-GN	i7100, i7500	R6400	3000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-304-494-3-OR	i7100, i7500	R6400	3000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-304-494-3-PK	i7100, i7500	R6400	3000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-304-494-3-RD	i7100, i7500	R6400	3000	1
	B-494	<b>FNH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	THT-304-494-3-YL	i7100, i7500	R6400	3000	1

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für konische und große Rörchchen



Die Etiketten werden nach Größe der Rörchchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

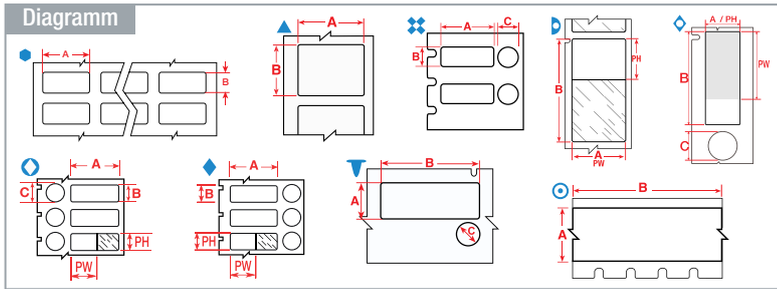
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>2,0 ml</b>													
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	THT-306-494-3-BL	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	THT-306-494-3-GN	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	THT-306-494-3-OR	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	THT-306-494-3-PK	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	THT-306-494-3-RD	i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	11,18	-	-	THT-306-494-3-YL	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-310-494-BL	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-310-494-GN	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-310-494-OR	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-310-494-PK	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-310-494-RD	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	B33-310-494-YL	i3300, i5300	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-BL	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-GN	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-OR	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-PK	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-RD	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	BPT-310-494-2.5-YL	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-BL	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-GN	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-OR	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-PK	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-RD	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	THT-310-494-10-YL	i7100, i7500	R6400	10000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	B33-179-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1900	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	J-179-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	THT-179-492-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	THT-179-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	M7-115-461	M710	R4300, R6200, R6900	100	1
○	B-499	<b>F N A</b>	25,40	-	4,88	-	-	-	M5C-1000-499	M510, M511	R4300	1	-
○	B-423	<b>F A H</b>	25,40	-	7,62	-	-	-	M4C-1000-423	M510, M511	R6200	1	-
○	B-461	<b>F N A H S L</b>	25,40	-	7,62	-	-	-	M5C-1000-461	M510, M511	R4300	1	-
○	B-499	<b>F N A</b>	25,40	-	9,14	-	-	-	M7C-1000-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	33,02	15,24	-	-	-	-	J-256-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	33,02	15,24	-	-	-	-	M6-199-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
◆	B-461	<b>F A H S L</b>	40,00	15,00	-	9,53	29,97	15,00	M7-101-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für konische und große Röhren



Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

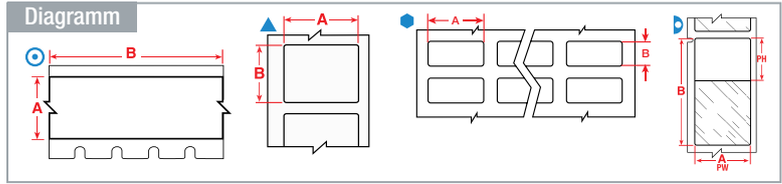
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>4,0 ml</b>													
●	B-499	<b>FNA</b>	12,70	36,50	-	-	-	-	B33-87-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
●	B-7425J	<b>FNAH</b>	12,70	38,10	-	-	-	-	J-37-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	38,10	-	-	-	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	38,10	-	-	-	-	M7-29-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-492	<b>FNHL</b>	12,70	41,91	-	-	-	-	M5-124-492	M510, M511	R6400	180	-
◇	B-461	<b>FAHSL</b>	15,24	41,28	-	12,70	15,24	30,00	M7-116-461	M710	R4300, R6200, R6900	150	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	48,26	-	-	15,24	39,88	B33-638-461	i3300, i5300	R4300	2000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	48,26	-	-	15,24	39,88	BPT-638-461	BBP12	R7950	2000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	15,24	48,26	-	-	15,24	40,00	M7-119-461	M710	R4300, R6200, R6900	500	1
●	B-499	<b>FNA</b>	20,32	36,50	-	-	-	-	B33-165-499	i3300, i5300	R4300, R6000HF	2500	4
●	B-499	<b>FNA</b>	20,32	36,50	-	-	-	-	THT-69-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	2
●	B-499	<b>FNA</b>	22,86	38,10	-	-	-	-	BPT-618-499	BBP12	R7950	3000	3
●	B-499	<b>FNA</b>	25,40	36,50	-	-	-	-	B33-621-499	i3300, i5300	R6000HF	3000	3
●	B-499	<b>FNA</b>	25,40	36,50	-	-	-	-	B33-89-499	i3300, i5300	R6000HF	2300	3
●	B-499	<b>FNA</b>	25,40	36,50	-	-	-	-	BPT-621-499	BBP12	R7950	3000	3
▲	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	48,26	-	-	-	-	M5-78-492	M510, M511	R6400	100	-
◎	B-461	<b>FNAHSL</b>	31,75	-	7,62	-	-	-	M5C-1250-461	M510, M511	R4300	1	-
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	34,93	45,72	-	-	34,93	39,88	B33-632-461	i3300, i5300	R4300	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	34,93	45,72	-	-	34,93	39,88	BPT-632-461	BBP12	R7950	2000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	38,10	19,05	-	-	38,10	19,05	BPT-629-461	BBP12	R7950	2500	2
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	B33-136-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	J-136-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	M21-136-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	M21-30-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	M7-30-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	THT-136-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	19,05	-	-	-	-	THT-136-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	J-235-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-423	<b>FA</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M6-31-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M6-31-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M7-31-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M7-31-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	31,75	-	-	-	-	M5-132-499	M510, M511	R4300	160	-
▲	B-7425J	<b>FNAH</b>	38,10	44,45	-	-	-	-	J-258-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
◆	B-461	<b>FAHSL</b>	40,00	15,00	-	9,00	40,00	15,00	BPTLAB-20-461-2.5	BBP12	R7950	2500	1
⊕	B-492	<b>FHL</b>	41,28	15,24	-	9,53	-	-	B33-190-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
▽	B-492	<b>FHL</b>	41,28	15,24	-	9,53	-	-	M5-95-492	M510, M511	R6400	200	-
⊕	B-492	<b>FHL</b>	41,28	15,24	-	9,53	-	-	THT-190-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
◇	B-461	<b>FAHSL</b>	41,28	15,24	-	12,70	41,28	15,24	B33-608-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
◆	B-461	<b>FAHSL</b>	41,28	15,24	-	12,70	41,28	15,24	BPT-608-461	BBP12	R7950	1000	1
⊕	B-499	<b>FA</b>	41,28	15,24	-	12,70	-	-	BPT-608-499	BBP12	R7950	1000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	B33-133-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	3
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-133-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	THT-133-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1

>>

# Etiketten für konische und große Röhren



Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

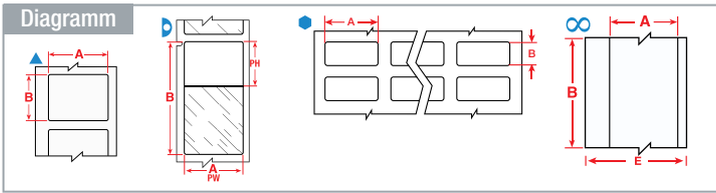
Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge C (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>4,0 ml</b>													
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-155-490	i3300, i5300	R4300	1500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-155-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	M7-76-490	M710	R4300	500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	THT-155-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	THT-155-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	THT-155-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	48,26	38,10	-	-	-	-	M6-121-7425	M610, M611	R4300, R6400	100	1
○	B-499	<b>F N A</b>	48,26	-	9,14	-	-	-	M7C-1900-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	50,80	6,35	-	-	-	-	B33-151-490	i3300, i5300	R4300	2500	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	B33-276-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	1500	2
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R4300, R6200, R6900	1000	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	THT-131-461-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	THT-131-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	-	31,75	38,10	B33-134-461	i3300, i5300	R4300	1000	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	-	31,75	38,10	THT-134-461-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
<b>8,0 ml</b>													
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	66,68	-	-	15,24	25,40	M7-86-461	M710	R4300, R6200, R6900	100	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	THT-179-494-BL	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	THT-179-494-GN	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	THT-179-494-OR	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	THT-179-494-PK	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	THT-179-494-RD	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	THT-179-494-YL	i7100, BBP12, i7500	R6400	3000	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	-	-	-	-	M6-203-490	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	50,80	-	-	-	-	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6200, R6900	1000	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	66,68	-	-	-	-	B33-625-499	i3300, i5300	R6000HF	1500	3
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	66,68	-	-	-	-	BPT-625-499	BBP12	R7950	1500	3
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	76,20	-	-	-	-	M4-22-499	M510, M511	R4300	85	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-302-494-BL	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-302-494-GN	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-302-494-OR	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-302-494-PK	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-302-494-RD	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	B33-302-494-YL	i3300, i5300	R6400	1500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	44,45	25,40	-	-	-	-	M5-125-492	M510, M511	R6400	180	-
▲	B-461	<b>F N A H L</b>	48,26	25,40	-	-	48,26	-	B33-636-461AW**	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-461	<b>F N A H L</b>	48,26	25,40	-	-	48,26	-	BPT-636-461-AW**	BBP12	R7950	2000	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	B33-156-490	i3300, i5300	R4300	1500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	B33-156-492	i3300, i5300	R4300, R6400	1500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	M4-128-499	M510, M511	R4300	100	-
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	M7-78-492	M710	R4300, R6400	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	M7-78-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-156-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-156-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-156-492-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-156-492-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für konische und große Röhren



Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

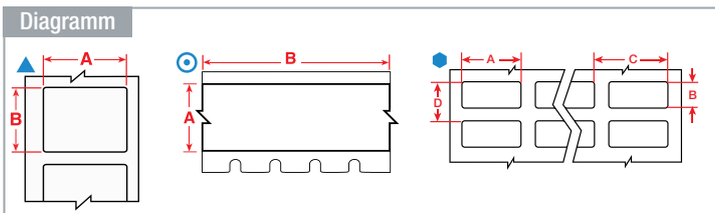
Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>8,0 ml</b>													
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-303-494-3-BL	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-303-494-3-GN	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-303-494-3-OR	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-303-494-3-PK	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-303-494-3-RD	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	THT-303-494-3-YL	i7100, i7500	R6400	3000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	25,40	-	-	-	-	B33-137-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1100	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	-	-	-	-	J-137-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	25,40	-	-	-	-	THT-137-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	25,40	-	-	-	-	THT-137-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
<b>15,0 ml</b>													
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	6,35	50,80	-	-	-	-	M6-2-7425	M610, M611	R4300, R6400	100	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	-	-	-	M6-20-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	50,80	-	-	-	-	M7-20-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	-	-	-	M5-113-490	M510, M511	R4300	140	-
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	-	-	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	55,88	38,10	-	-	-	-	THT-157-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	55,88	38,10	-	-	-	-	THT-157-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	57,15	38,10	-	-	31,75	38,10	M5-129-461	M510, M511	R4300	140	-
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	76,20	25,40	-	-	-	-	J-18-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	-	-	-	M6-22-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	76,20	25,40	-	-	-	-	M7-22-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	95,25	38,10	-	-	31,75	38,10	M5-119-461	M510, M511	R4300	80	-
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	133,35	25,40	-	-	38,10	25,40	B33-139-461	i3300, i5300	R4300, R4500, R6200	650	2
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	133,35	25,40	-	-	38,10	25,40	THT-139-461-2	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	2000	2
<b>25,0 ml</b>													
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	63,50	-	-	-	-	B33-325-499	i3300, i5300	R6000HF	700	2
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	63,50	-	-	-	-	M7-21-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	19,05	-	-	-	-	M21-137-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	19,05	-	-	-	-	M21-137-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-461	<b>F N A H L</b>	57,15	19,05	-	-	57,15	-	B33-642-461AW**	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-461	<b>F N A H L</b>	57,15	19,05	-	-	57,15	-	BPT-642-461-AW**	BBP12	R7950	2000	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	-	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▲	B-461	<b>F N A H L</b>	88,90	38,10	-	-	88,90	-	B33-650-461AW**	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-461	<b>F N A H L</b>	88,90	38,10	-	-	88,90	-	BPT-650-461-AW**	BBP12	R7950	2000	1
<b>50,0 ml</b>													
▲	B-498	<b>F R</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M7-17-498	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	101,60	-	-	-	-	B33-326-499	i3300, i5300	R6000HF	450	2
○	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	-	7,62	-	-	-	M4C-1000-7425	M510, M511	R4300	1	-
∞	B-7425J	<b>F N A H</b>	28,58	-	45,72	-	-	-	JC-1125-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	95,25	-	-	-	-	M5-114-490	M510, M511	R4300	80	-
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	-	-	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100	1
●	B-499	<b>F N A</b>	38,10	101,60	-	-	-	-	B33-327-499	i3300, i5300	R6000HF	450	2
●	B-499	<b>F N A</b>	38,10	152,40	-	-	-	-	B33-328-499	i3300, i5300	R6000HF	300	2
○	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	-	7,62	-	-	-	M5C-1500-7425	M510, M511	R4300	1	-
∞	B-7425J	<b>F N A H</b>	57,15	-	45,72	-	-	-	JC-2250-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	95,25	38,10	-	-	-	-	THT-158-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	95,25	38,10	-	-	-	-	THT-158-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1

\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen



## Etiketten für Objektträger

Brady bietet Etiketten, die speziell für die Kennzeichnung von Objektträgern entwickelt wurden und die beständig gegen die aggressiven Chemikalien sind, die beim Anfärben von Objektträgern verwendet werden. Sie überzeugen bei der Hämatoxylin-Eosin-Färbung durch ausgezeichnete Ergebnisse und bieten hohe Beständigkeit gegen Chemikalien, die häufig in Laboren verwendet werden.



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

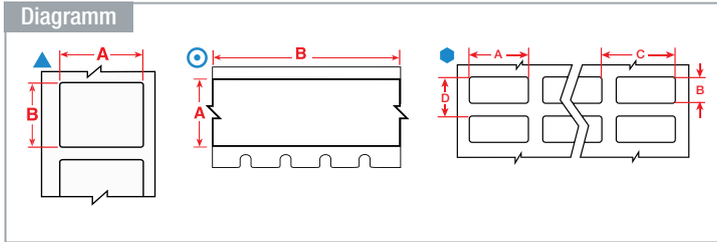
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
⊙	B-488	<b>F A</b>	9,53	–	6,40	M21-375-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
▲	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	41,91	–	M6-124-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
⊙	B-488	<b>F A</b>	12,70	–	6,40	M21-500-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
▲	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	–	M6-80-488	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	–	M7-80-488	M710	R4300, R6200	250	1
⬢	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	–	THT-140-488-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	2
⬢	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	–	THT-140-488-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	2
⊙	B-488	<b>F A</b>	19,05	–	6,40	M21-750-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
▲	B-492	<b>F N H L</b>	20,96	9,53	–	M6-130-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	9,53	–	B33-195-481	i3300, i5300	R6000HF	3000	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	9,53	–	M5-195-481	M510, M511	R6400	320	–
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	9,53	–	M6-195-481	M610, M611	R6400	500	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	9,53	–	THT-195-481-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
⬢	B-488	<b>F A</b>	22,86	19,05	–	B33-616-488	i3300, i5300	R4300	3000	3
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	19,05	–	B33-194-481	i3300, i5300	R6400	2000	1
⬢	B-488	<b>F A</b>	22,86	19,05	–	BPT-616-488	BBP12	R7950	3000	3
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	19,05	–	M5-194-481	M510, M511	R6400	320	–
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	19,05	–	M6-194-481	M610, M611	R6400	250	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	19,05	–	THT-194-481-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
⬢	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	–	B33-617-488	i3300, i5300	R4300	3000	3
⬢	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	–	BPT-617-488	BBP12	R7950	3000	3
⬢	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	BPT-207-481	BBP12	R6400	2500	4
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	BPT-164-481	BBP12	R6400	2500	1
▲	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	–	M5-97-488	M510, M511	R4300	280	–
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	M5-97-481	M510, M511	R6400	280	–
▲	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	–	M6-97-488	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	M6-97-481	M610, M611	R6400	250	1
▲	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	–	M7-97-488	M710	R4300, R6200	250	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	M7-97-481	M710	R6400	250	1
▲	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	–	THT-164-488-1	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	1000	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	THT-164-481-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	1
⬢	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	–	THT-141-488-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	2
⬢	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	THT-141-481-3	BBP12, i7100, i7500	R6400	3000	2
⬢	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	THT-141-481-1.5-SC	BBP12	R6400	1500	2
▲	B-492	<b>F N H L</b>	22,86	25,40	–	M6-156-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	J-59-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1

>>

# Etiketten für Objektträger



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	–	M6-17-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	J-179-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	–	M6-19-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	–	M6-203-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	48,26	–	M6-204-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
○	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-7425	M510, M511	R4300	1	–
○	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-7425	M510, M511	R4300	1	–
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	–	B33-635-488	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	–	M4-81-488	M510, M511	R4300	160	–
▲	B-488	<b>F A</b>	50,80	6,35	–	THT-15-488-2.5	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	2500	1
▲	B-481	<b>F H</b>	63,50	5,08	–	THT-142-481-2.5	BBP12, i7100, i7500	R6400	2500	1
▲	B-481	<b>F H</b>	63,50	5,08	–	THT-142-481-2.5-SC	BBP12	R6400	2500	1

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstlaminiertes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

## UHF-RFID-Etikett für medizinische Objektträger



- Das RFID-Etikett ist für medizinische Objektträger in Laboren vorgesehen.
- Die Oberfläche besteht aus Polyester, der Chip ist mit anisotrop leitfähiger Klebefolie an der Aluminium-Antenne befestigt. Geeignet für den Thermotransferdruck, einschließlich RFID-Kodierung.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	L-2899-4C	24,00	16,00	THT-UHF-481-24x16	Sato CL4NX Plus, Sato CT4LX	R6400	500	1

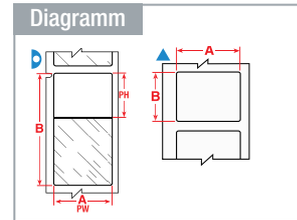
# Etiketten für Halme



## Etiketten für Halme

Brady bietet verschiedene Etiketten, die speziell für die kleine Fläche von Halmen und Stäben entwickelt wurden und sich für die langfristige Lagerung eignen.

- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar



Die Etiketten werden nach Größe der Halm angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
<b>0.25 ml</b>											
▲	B-427	<b>F N S</b>	20,00	20,00	–	–	BPTLAB-35-427-YL	BBP12	R7950	1000	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	B33-116-427	i3300, i5300	R4300	2500	2
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	BM-19-427	M610, M611, M710	R4300, R6900	2500	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M4-49-427	M510, M511	R4300	260	–
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427	M610, M611	R4300	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-BL	M610, M611	R4300, R6700	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-BR	M610, M611	R4300, R6700	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-GR	M610, M611	R4300, R6700	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-GY	M610, M611	R4300, R6700	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-OR	M610, M611	R4300, R6700	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-PL	M610, M611	R4300, R6700	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-RD	M610, M611	R4300, R6700	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-YL	M610, M611	R4300, R6700	250	1
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M7-19-461	M710	R4300, R6200, R6900	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M7-19-427	M710	R4300, R6900	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M7-19-427-YL	M710	R4300, R6700, R6900	250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	THT-116-427-5	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	5000	2
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,65	B33-211-427	i3300, i5300	R4300	3000	3
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,65	BPT-211-427	BBP12	R7950	3000	3
▷	B-427	<b>F N S</b>	44,45	25,40	38,10	9,53	M5-133-427	M510, M511	R4300	140	–
▷	B-427	<b>F N S</b>	44,45	25,40	44,45	9,53	B33-120-427	i3300, i5300	R4300	1250	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	44,45	38,10	44,45	12,70	B33-121-427	i3300, i5300	R4300	1000	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	44,45	38,10	44,45	12,70	M7-88-427	M710	R4300, R6900	250	1
<b>0.50 ml</b>											
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M4-51-427	M510, M511	R4300	110	–
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610	R4300	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	B33-511-427	i3300, i5300	R4300	1500	3
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	BM-21-427	M610, M611, M710	R4300, R6900	1000	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	BPT-511-427	BBP12	R7950	3000	3
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-BL	M610, M611	R4300, R6700	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-BR	M610, M611	R4300, R6700	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-GR	M610, M611	R4300, R6700	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-GY	M610, M611	R4300, R6700	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-OR	M610, M611	R4300, R6700	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-PL	M610, M611	R4300, R6700	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-RD	M610, M611	R4300, R6700	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-YL	M610, M611	R4300, R6700	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M7-21-427	M710	R4300, R6900	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M7-21-427-YL	M710	R4300, R6700, R6900	100	1
▷	B-427	<b>F N S</b>	44,45	38,10	44,45	12,70	M5-134-427	M510, M511	R4300	140	–
<b>Halm, Stäbchen</b>											
▲	B-427	<b>F N</b>	6,35	27,94	6,35	27,94	M4-135-427-AW	M510, M511	R4300	240	–
▲	B-427	<b>F N</b>	27,94	6,35	–	–	M6-105-427-AW	M610, M611	R4300	750	1

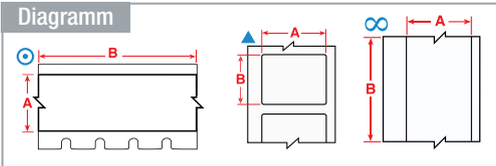
\*\*AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar



## Etiketten für Mikrotiterplatten

### Diagramm



## Etiketten für Mikrotiterplatten

Brady bietet eine Lösung zur Kennzeichnung von Mikrotiterplatten, die eine lückenlose Nachverfolgung von Proben ermöglicht. Unsere Etiketten für Mikrotiterplatten sorgen für deutlich lesbare Text- und Barcode-Beschriftungen in den meisten Laborumgebungen.

Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

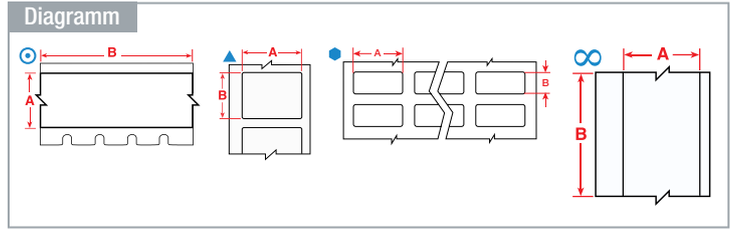
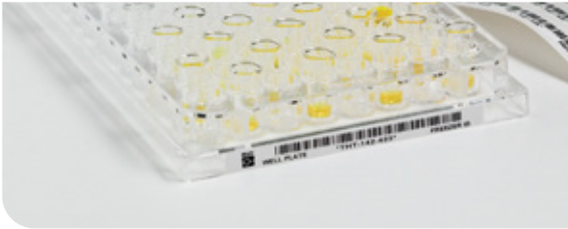
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	6,35	50,80	–	M6-2-7425	M610, M611	R4300, R6400	100	1
○	B-595	<b>F</b>	6,35	–	6,40	M21-250-595-WT	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	6,35	–	6,40	M21-250-595-YL	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-423	<b>F A H</b>	6,35	–	6,40	M21-250-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	9,53	–	4,88	M21-375-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	9,53	–	4,88	M4C-375-499	M510, M511	R4300	1	–
○	B-423	<b>F A H</b>	9,53	–	6,40	M21-375-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
○	B-488	<b>F A</b>	9,53	–	6,40	M21-375-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-7425	<b>F N A H</b>	9,53	–	6,40	M21-375-7425	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-PL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-BR	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-GY	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-BK	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-WT	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-GN	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-YL	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-BL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-OR	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-RD	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	7,62	M4C-375-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	7,62	M4C-375-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	7,62	M4C-375-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-RD	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-WT	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-YL	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-OR	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-BL	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-GN	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	–	M7-7-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	–	M6-7-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	–	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6200, R6900	5000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	–	M7-29-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	–	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
○	B-499	<b>F N A</b>	12,70	–	4,88	M21-500-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	12,70	–	4,88	M4C-500-499	M510, M511	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,10	M4C-500-595-CL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,10	M4C-500-595-CL-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-423	<b>F A H</b>	12,70	–	6,40	M21-500-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
○	B-488	<b>F A</b>	12,70	–	6,40	M21-500-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-7425	<b>F N A H</b>	12,70	–	6,40	M21-500-7425	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-PL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-BR	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-GY	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–

>>

# Etiketten für Mikrotiterplatten



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

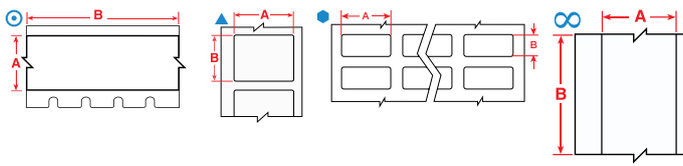
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
⊙	B-595	F	12,70	–	6,40	M21-500-595-BK	M210-LAB, M211	R4400	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	6,40	M21-500-595-RD	M210-LAB, M211	R4400	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	6,40	M21-500-595-OR	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	6,40	M21-500-595-BL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	6,40	M21-500-595-YL	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	6,40	M21-500-595-GN	M210-LAB, M211	R4400	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	6,40	M21-500-595-WT	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	7,62	M4C-500-595-BL-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	7,62	M4C-500-595-GN-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	7,62	M4C-500-595-OR-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	7,62	M4C-500-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	7,62	M4C-500-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	7,62	M4C-500-595-WT-RD	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	7,62	M4C-500-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	F	12,70	–	7,62	M4C-500-595-BK-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-499	F N A	12,70	–	9,14	M7C-500-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	15,24	M7C-500-595-YL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	15,24	M7C-500-595-WT	M710	R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	15,24	M7C-500-595-RD	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	15,24	M7C-500-595-OR	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	15,24	M7C-500-595-GN	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	15,24	M7C-500-595-CL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	15,24	M7C-500-595-BL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	15,24	M7C-500-595-BK	M710	R4400, R6700, R6900, R10000	1	1
⊙	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-BK	M610, M611	R4410, R10000	1	1
⊙	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-BL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-CL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-GN	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-OR	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-RD	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-WT	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-YL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	30,48	B30C-500-595-BK	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	30,48	B30C-500-595-BL	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	30,48	B30C-500-595-CL	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	30,48	B30C-500-595-GN	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	30,48	B30C-500-595-OR	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	30,48	B30C-500-595-RD	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	30,48	B30C-500-595-WT	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	F	12,70	–	30,48	B30C-500-595-YL	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
●	B-499	F N A	19,05	6,35	–	B33-1-499	i3300, i5300	R6000HF	10000	4
▲	B-499	F N A	19,05	12,70	–	M21-11-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	F A H	19,05	12,70	–	M21-7-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
●	B-499	F N A	19,05	23,80	–	B33-91-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	4
⊙	B-499	F N A	19,05	–	4,88	M21-750-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-499	F N A	19,05	–	4,88	M4C-750-499	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-595	F	19,05	–	6,10	M4C-750-595-CL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	F	19,05	–	6,10	M4C-750-595-CL-WT	M510, M511	R4400	1	–

>>

# Etiketten für Mikrotiterplatten

Diagramm



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

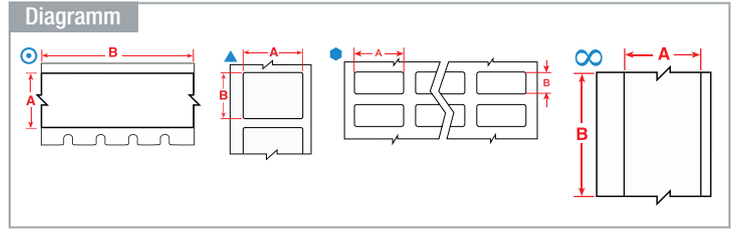
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
○	B-423	<b>F A H</b>	19,05	–	6,40	M21-750-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
○	B-488	<b>F A</b>	19,05	–	6,40	M21-750-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-7425	<b>F N A H</b>	19,05	–	6,40	M21-750-7425	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-PL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-BR	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-GY	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-BK	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-BL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-WT	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-RD	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-OR	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-GN	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-YL	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-BK-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-BL-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-GN-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-OR-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-WT-RD	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	–	M7-84-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
●	B-488	<b>F A</b>	22,86	19,05	–	B33-616-488	i3300, i5300	R4300	3000	3
●	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	–	B33-617-488	i3300, i5300	R4300	3000	3
●	B-423	<b>F A H</b>	25,40	4,75	–	THT-41-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	3
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	4,75	–	M7-14-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	750	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	–	M6-14-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750	1
●	B-423	<b>F A H</b>	25,40	6,35	–	THT-51-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	3
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	6,99	–	M7-15-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	750	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	–	M6-15-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	–	THT-152-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	2
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	–	THT-152-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	2
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	–	B33-152-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	2
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	–	M21-131-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	–	M21-17-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	–	B33-5-499	i3300, i5300	R6000HF	5000	3
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	–	M7-17-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	–	M6-17-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	J-59-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	19,05	–	M21-18-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	19,05	–	M21-18-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	19,05	–	B33-88-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	2
▲	B-490	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	–	M6-203-490	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	50,80	–	M7-20-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	50,80	–	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6200, R6900	1000	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	–	M6-20-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	76,20	–	M4-22-499	M510, M511	R4300	85	1
○	B-499	<b>F N A</b>	25,40	–	4,88	M5C-1000-499	M510, M511	R4300	1	–

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstlaminiertes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für Mikrotiterplatten



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

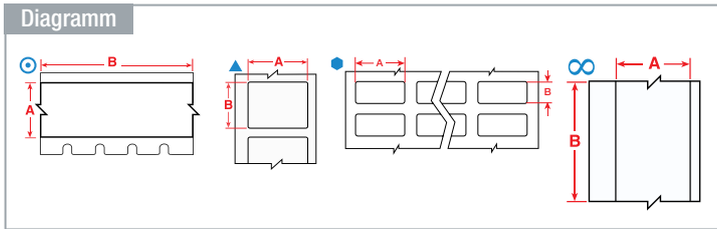
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	6,10	M4C-1000-595-CL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	6,10	M4C-1000-595-CL-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-OR-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-BL-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-GN-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-WT-RD	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-BK-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-423	<b>F A H</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-423	M510, M511	R6200	1	–
○	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-7425	M510, M511	R4300	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	25,40	–	9,14	M7C-1000-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-YL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-WT	M710	R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-RD	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-OR	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-GN	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-CL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-BL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-BK	M710	R4400, R6700, R6900, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-BK	M610, M611	R4400, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-BL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-CL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-GN	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-GY	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-OR	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-RD	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-WT	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-YL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
●	B-423	<b>F A H</b>	27,94	9,65	–	THT-31-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	2
●	B-423	<b>F A H</b>	38,10	12,70	–	THT-37-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	2
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	THT-136-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	THT-136-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	B33-136-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	M21-136-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	38,10	19,05	–	M21-30-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	M7-30-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	J-136-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	–	M7-31-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	38,10	25,40	–	M7-31-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-423	<b>F A</b>	38,10	25,40	–	M6-31-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	–	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	–	M6-113-490	M610, M611	R4300	100	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	–	M6-114-490	M610, M611	R4300	100	1
○	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-7425	M510, M511	R4300	1	–
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	–	M4-81-488	M510, M511	R4300	160	–

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstlaminiertes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Etiketten für Mikrotiterplatten



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	6,35	–	M7-81-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	750	1
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	–	M7-81-488	M710	R4300, R6200	750	1
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	–	M6-81-488	M610, M611	R4300	750	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	6,35	–	M6-81-499	M610, M611	R4300, R6200	750	1
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	–	BPT-635-488	BBP12	R7950	2000	1
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	–	B33-635-488	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	–	M7-78-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	–	M6-78-488	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	–	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
⊙	B-499	<b>F N A</b>	48,26	–	9,14	M7C-1900-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	6,35	–	THT-15-423-2.5	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	2500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	6,35	–	THT-151-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	6,35	–	THT-151-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	6,35	–	B33-151-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	6,35	–	M7-2-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-423	<b>F A</b>	50,80	6,35	–	M6-2-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	12,70	–	J-53-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	19,05	–	M21-137-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	19,05	–	M21-137-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
⊙	B-595		50,80	–	15,24	M6C-2000-595-WT	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		50,80	–	15,24	<b>M6C-2000-595-YL</b>	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	63,50	5,08	–	THT-142-423-2.5	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	2500	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	76,20	25,40	–	M7-22-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	–	M6-22-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100	1

## Nutzen Sie eine RFID-Lösung für die Nachverfolgung von zahlreichen Proben im ganzen Labor



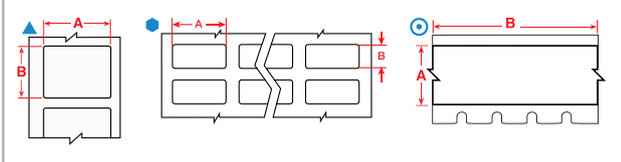
- Kleine Größe und daher gut für Mikrotiterplatten, Petrischalen und Zellkulturschalen geeignet.
- B-7425 Etikettenmaterial mit äußerst guter Beständigkeit gegen Chemikalien, besonders beim Drucken mit dem R6400 Farbband.
- Ein RFID-Lesegerät kann jeden gekennzeichneten Gegenstand in einem Radius von 1 Meter auf dem Bildschirm anzeigen. Es ermöglicht die einfache Auswahl eines bestimmten Gegenstands und hilft Anwendern durch visuelle und akustische Hinweise beim Auffinden.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	L-2588-35C	65,00	6,00	THT-UHF-B7425-65x6-0.5	Sato CL4NX Plus, Sato CT4LX	R6400	500	1



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar

Diagramm



## Flaschen, konische Röhrchen, Petrischalen

Die Brady-Etiketten für Flaschen, konische Röhrchen und Petrischalen sind sehr flexibel und einfach zu handhaben. Deshalb bleiben die Etiketten auch auf gewölbten Gefäßen zuverlässig haften und stets gut leserlich, selbst wenn sie eingefroren oder Flüssigstickstoff bzw. großer Hitze ausgesetzt werden.

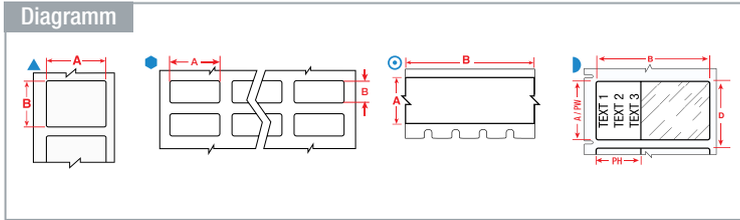
Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
●	B-499	<b>FNA</b>	6,35	36,50	—	—	—	B33-90-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
○	B-423	<b>F AH</b>	6,35	—	6,40	—	—	M21-250-423	M210-LAB, M211	R6200	1	—
○	B-499	<b>FNA</b>	9,53	—	4,88	—	—	M4C-375-499	M510, M511	R4300	1	—
○	B-499	<b>FNA</b>	9,53	—	4,88	—	—	M21-375-499	M210-LAB, M211	R4300	1	—
○	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	—	15,24	—	—	M6C-375-461	M610, M611	R4300, R6200	1	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	12,70	12,70	—	—	—	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6200, R6900	5000	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	12,70	—	—	—	M6-7-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	—	—	—	M6-7-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	12,70	12,70	—	—	—	M7-7-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	500	1
●	B-499	<b>FNA</b>	12,70	19,05	—	—	—	B33-68-499	i3300, i5300	R4300, R6000HF	1500	4
●	B-499	<b>FNA</b>	12,70	19,05	—	—	—	THT-68-499-10	BBP12, i7100, i7500	R4900	10000	4
●	B-499	<b>FNA</b>	12,70	36,50	—	—	—	B33-87-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	38,10	—	—	—	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	38,10	—	—	—	M7-29-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-492	<b>FN H L</b>	12,70	41,91	—	—	—	M6-124-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
○	B-499	<b>FNA</b>	12,70	—	4,88	—	—	M4C-500-499	M510, M511	R4300	1	—
○	B-499	<b>FNA</b>	12,70	—	4,88	—	—	M21-500-499	M210-LAB, M211	R4300	1	—
○	B-499	<b>FNA</b>	12,70	—	9,14	—	—	M7C-500-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
○	B-461	<b>FNAHSL</b>	12,70	—	15,24	—	—	M6C-500-461	M610, M611	R4300, R6200	1	1
●	B-499	<b>FNA</b>	19,05	6,35	—	—	—	B33-1-499	i3300, i5300	R6000HF	10000	4
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	—	—	—	M21-11-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	19,05	12,70	—	—	—	M21-7-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	19,05	—	—	—	B33-254-499	i3300, i5300	R6000HF	1000	1
●	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	—	—	—	THT-140-488-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	2
●	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	—	—	—	THT-140-488-1.5-SC	BBP12	R7950	1500	2
●	B-499	<b>FNA</b>	19,05	23,80	—	—	—	B33-91-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	4
○	B-499	<b>FNA</b>	19,05	—	4,88	—	—	M4C-750-499	M510, M511	R4300	1	—
○	B-499	<b>FNA</b>	19,05	—	4,88	—	—	M21-750-499	M210-LAB, M211	R4300	1	—
▲	B-499	<b>FNA</b>	20,96	9,53	—	—	—	M4-130-499	M510, M511	R4300	220	—
▲	B-492	<b>FN H L</b>	20,96	9,53	—	—	—	M6-130-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	—	—	—	B33-125-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	—	—	—	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	—	—	—	THT-125-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	—	—	—	THT-125-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
●	B-488	<b>F A</b>	22,86	19,05	—	—	—	B33-616-488	i3300, i5300	R4300	3000	3
●	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	—	—	—	B33-617-488	i3300, i5300	R4300	3000	3
▲	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	—	—	—	THT-164-488-1-SC	BBP12	R7950	1000	1
●	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	—	—	—	THT-141-488-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	2
▲	B-492	<b>FN H L</b>	22,86	25,40	—	—	—	M6-156-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	—	—	—	M6-14-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	25,40	4,75	—	—	—	M7-14-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	750	1
●	B-423	<b>F AH</b>	25,40	4,75	—	—	—	THT-41-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	3
●	B-423	<b>F AH</b>	25,40	6,35	—	—	—	THT-51-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	3
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	—	—	—	M6-15-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750	1
▲	B-423	<b>F AH</b>	25,40	6,99	—	—	—	M7-15-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	750	1
●	B-499	<b>FNA</b>	25,40	9,53	—	—	—	B33-152-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	2
●	B-499	<b>FNA</b>	25,40	9,53	—	—	—	THT-152-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	2
●	B-499	<b>FNA</b>	25,40	9,53	—	—	—	THT-152-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	2

# Flaschen, konische Röhrchen, Petrischalen



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

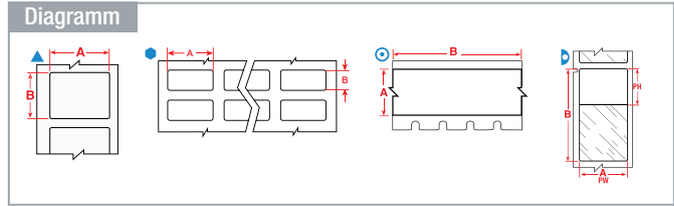
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	–	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	–	–	–	B33-5-499	i3300, i5300	R6000HF	5000	3
●	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	–	–	–	B33-5-423	i3300, i5300	R4900, R6000HF, R6200	5000	3
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	–	–	–	M4-131-499	M510, M511	R4300	180	–
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	–	–	–	M6-17-492	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	–	–	–	M6-17-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	–	–	–	M7-17-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	–	–	–	M21-131-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	–	–	–	M21-17-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
●	B-488	<b>F A</b>	25,40	12,70	–	–	–	THT-5-488-10	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	10000	3
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	19,05	–	–	–	B33-88-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	2
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	19,05	–	–	–	M21-18-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	19,05	–	–	–	M21-18-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
●	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	19,05	–	–	–	THT-88-492-5	BBP12, i7100, i7500	R6400	5000	2
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	–	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	–	–	–	M6-19-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	25,40	–	–	–	M7-19-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	–	–	–	M7-19-492	M710	R4300, R6400	250	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	36,50	–	–	–	B33-89-499	i3300, i5300	R6000HF	2300	3
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	–	–	–	M6-203-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	–	–	–	M6-203-490	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	48,26	–	–	–	M6-204-492	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	50,80	–	–	–	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6200, R6900	1000	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	–	–	–	M6-20-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	50,80	–	–	–	M7-20-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	63,50	–	–	–	B33-325-499	i3300, i5300	R6000HF	700	2
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	101,60	–	–	–	B33-326-499	i3300, i5300	R6000HF	450	2
○	B-499	<b>F N A</b>	25,40	–	4,88	–	–	M5C-1000-499	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-499	<b>F N A</b>	25,40	–	9,14	–	–	M7C-1000-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	9,53	–	19,05	9,53	M6-123-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▶	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	12,70	–	19,05	12,70	M6-122-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	–	–	B33-136-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	–	–	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	–	–	M7-30-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	–	–	M21-136-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	38,10	19,05	–	–	–	M21-30-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	–	–	THT-136-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	–	–	THT-136-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	–	–	–	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▲	B-423	<b>F A</b>	38,10	25,40	–	–	–	M6-31-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	–	–	–	M7-31-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	38,10	25,40	–	–	–	M7-31-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	31,75	–	–	–	M5-132-499	M510, M511	R4300	160	–
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	–	–	–	M6-113-490	M610, M611	R4300	100	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	–	–	–	M6-114-490	M610, M611	R4300	100	1

>>

# Flaschen, konische Röhrchen, Petrischalen



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
●	B-499	<b>FNA</b>	38,10	101,60	–	–	–	B33-327-499	i3300, i5300	R6000HF	450	2
●	B-499	<b>FNA</b>	38,10	152,40	–	–	–	B33-328-499	i3300, i5300	R6000HF	300	2
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,91	12,70	–	19,05	12,70	M6-202-461	M610, M611	R4300, R6200	500	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	25,40	–	25,40	25,40	M6-203-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	15,24	–	25,40	15,24	M6-201-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▲	B-488	<b>FA</b>	48,26	6,35	–	–	–	B33-635-488	i3300, i5300	R4300	2000	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	48,26	25,40	–	–	–	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6200	250	1
▲	B-488	<b>FA</b>	48,26	25,40	–	–	–	M6-78-488	M610, M611	R4300	250	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	48,26	25,40	–	–	–	M7-78-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
○	B-499	<b>FNA</b>	48,26	–	9,14	–	–	M7C-1900-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	50,80	6,35	–	–	–	B33-151-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	50,80	6,35	–	–	–	THT-151-499-3	BBP12, i7100, i7500	R4900	3000	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	50,80	6,35	–	–	–	THT-151-499-1.5-SC	BBP12	R7950, R4300, R4900	1500	1
▲	B-488	<b>FA</b>	50,80	6,35	–	–	–	THT-15-488-2.5	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	2500	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	50,80	19,05	–	–	–	M21-137-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	50,80	19,05	–	–	–	M21-137-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	50,80	25,40	–	–	–	B33-137-499	i3300, i5300	R4300, R4500, R4900, R6000HF, R6200	1100	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	50,80	25,40	–	–	–	B33-17-423	i3300, i5300	R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	50,80	25,40	–	–	–	THT-17-423-3	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	3000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	63,50	38,10	–	19,05	38,10	M6-157-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	69,85	31,75	–	–	–	M7-26-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	76,20	25,40	–	–	–	B33-18-423	i3300, i5300	R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-423	<b>FA</b>	76,20	25,40	–	–	–	M6-22-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	76,20	25,40	–	–	–	M7-22-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-423	<b>FAH</b>	76,20	25,40	–	–	–	THT-18-423-3	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	3000	1
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	88,90	38,10	–	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300, R6200	100	1
▲	B-490	<b>FNHL</b>	95,25	38,10	–	–	–	THT-158-490-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-490	<b>FNHL</b>	95,25	38,10	–	–	–	THT-158-490-1.5-SC	BBP12	R4300	1500	1

**F** Gefrierschrank   **N** Flüssigstickstoff   **A** Autoklav   **H** Heißwasserbad (100°C)   **S** Selbstaminierendes Etikett   **L** Flaches Profil (extrem dünn)   **R** Ablösbar

## Nutzen Sie eine RFID-Lösung für die Nachverfolgung von zahlreichen Proben im ganzen Labor



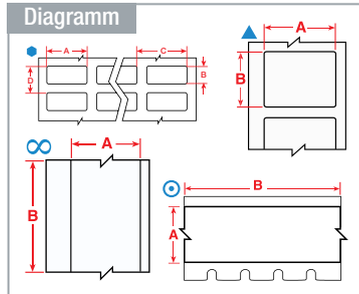
- Kleine Größe und daher gut für Mikrotiterplatten, Petrischalen und Zellkulturschalen geeignet.
- B-7425 Etikettenmaterial mit äußerst guter Beständigkeit gegen Chemikalien, besonders beim Drucken mit dem R6400 Farbband.
- Ein RFID-Lesegerät kann jeden gekennzeichneten Gegenstand in einem Radius von 1 Meter auf dem Bildschirm anzeigen. Es ermöglicht die einfache Auswahl eines bestimmten Gegenstands und hilft Anwendern durch visuelle und akustische Hinweise beim Auffinden.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	L-2588-35C	65,00	6,00	THT-UHF-B7425-65x6-0.5	Sato CL4NX Plus, Sato CT4LX	R6400	500	1

# Allgemeine Kennzeichnung

## Wasserlösliches B-403 Papieretikett

Das wasserlösliche B-403 Papieretikett ist selbstklebend und lässt sich äußerst einfach anbringen. Nachdem das Etikett mit warmem Wasser in Kontakt gekommen ist, löst es sich innerhalb von 30 Sekunden vollständig und rückstandsfrei auf, ohne die Oberfläche zu beschädigen, auf der es angebracht war. Das wasserlösliche Etikett haftet gut auf den meisten Oberflächen, wie beispielsweise Glas, Edelstahl, Aluminium und Kunststoff. Damit eignet sich das Etikett ideal für die kurzzeitige Kennzeichnung von Behältern, Kästen und Glasgeschirr, wobei nur minimaler Abfall entsteht.



- F** Gefrierschrank
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
⊙	B-403		R 12.70	–	7,62	M21-500-403	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-403		R 19.05	–	6,40	M21-750-403	M210-LAB, M211	R4300	1	–
⊙	B-403		R 19.05	–	15,24	M6C-750-403	M610, M611	R4300	1	1
●	B-403		R 22.86	22,86	–	THT-141-403-3	BBP12, i7100, i7500	R4300	3000	2
∞	B-403		R 28.58	–	30,48	B30C-1125-403-WT	i3300, i5300, S3700	R4300	1	1
∞	B-403		R 28.58	–	30,48	J20C-1125-403	J2000	J20-CMY	1	1
∞	B-403		28.58	–	45,72	JC-1125-403	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
∞	B-403		R 28.58	–	91,44	THT-1125-403-WT	BBP12, i7100, i7500	R4300	1	1
▲	B-403		R 38.10	19,05	–	THT-136-403-3	BBP12, i7100, i7500	R4300	3000	1
⊙	B-403		R 38.10	–	7,62	M5C-1500-403	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-403		R 38.10	–	15,24	M6C-1500-403	M610, M611	R4300	1	1
▲	B-403		50.80	25,40	–	J-17-403	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
▲	B-403		R 50.80	25,40	–	J20-17-403	J2000	J20-CMY	1500	1
▲	B-403		R 50.80	25,40	–	THT-17-403-3	BBP12, i7100, i7500	R4300	3000	1
∞	B-403		R 57.15	–	30,48	B30C-2250-403-WT	i3300, i5300, S3700	R4300	1	1
∞	B-403		R 57.15	–	30,48	J20C-2250-403	J2000	J20-CMY	1	1
∞	B-403		57.15	–	45,72	JC-2250-403	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
∞	B-403		R 57.15	–	91,44	THT-2250-403-WT	BBP12, i7100, i7500	R4300	1	1
▲	B-403		R 76.20	25,40	–	THT-18-403-3	BBP12, i7100, i7500	R4300	3000	1
▲	B-403		R 76.20	50,80	–	J-19-403	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
▲	B-403		R 76.20	50,80	–	J20-19-403	J2000	J20-CMY	350	1
▲	B-403		R 76.20	50,80	–	THT-19-403-1	BBP12, i7100, i7500	R4300	1000	1
∞	B-403		R 76.20	–	30,48	B30C-3000-403-WT	i3300, i5300, S3700	R4300	1	1
▲	B-403		101.60	50,80	–	J-55-403	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1	1
▲	B-403		R 101.60	50,80	–	J20-55-403	J2000	J20-CMY	250	1
▲	B-403		R 101.60	50,80	–	THT-55-403-1	BBP12, i7100, i7500	R4300	1000	1
∞	B-403		R 101.60	–	30,48	B30C-4000-403-WT	i3300, i5300, S3700	R4300	1	1
∞	B-403		R 101.60	–	91,44	THT-4000-403-WT	BBP12, i7100, i7500	R4300	1	1

## B-7425-AC Etiketten mit Angabe zur Sterilisation

Mit den Etiketten mit Angabe zur Sterilisation können Anwender über einen Nachweis der erfolgten Sterilisation verfügen. Diese Etiketten eignen sich ideal für zahlreiche Anwendungen im Labor, wie zum Beispiel die Nachverfolgung von Laborproben, die Bestandsverwaltung, die allgemeine Rückverfolgung sowie die Kennzeichnung von Glasbehältern und Schalen.

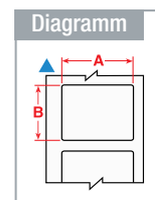
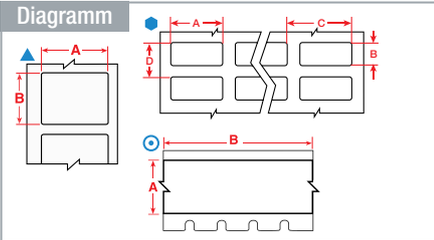


Diagramm	Brady-Materialnr.	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	B-7425	38,10	25,40	B33-235-7425-AC	i3300, i5300	R4300R6200R6400	1250	1
▲	B-7425	38,10	25,40	THT-235-7425-2-AC	BBP12, i7100, i7500	R4300	2000	1
▲	B-7425	50,80	25,40	B33-137-7425-AC	i3300, i5300	R4300R6200R6400	1500	1
▲	B-7425	50,80	25,40	THT-137-7425-2-AC	BBP12, i7100, i7500	R4300	2000	1

# Allgemeine Kennzeichnung



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100°C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Flaches Profil (extrem dünn)
- R** Ablösbar



## Allgemeine Kennzeichnung

Genau wie Proben können auch Schränke oder Schubkästen mit beständigen Etiketten gekennzeichnet werden, die Aufschluss über den jeweiligen Inhalt geben. Eine ordnungsgemäße Kennzeichnung verschiedener Gegenstände spart Zeit, da sich umständliches Suchen erübrigt. Brady bietet verschiedene Materialien, die sich ideal für die Kennzeichnung von Schubkästen, Schränken, Regalen, Aufbewahrungsbehältern und Laborgeräten eignen.

Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

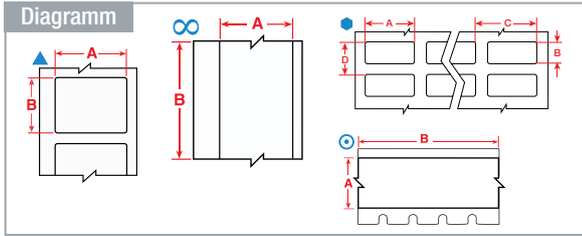
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
●	B-499	<b>F N A</b>	6,35	36,50	–	B33-90-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
○	B-595	<b>F</b>	6,35	–	6,40	M21-250-595-WT	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	6,35	–	6,40	M21-250-595-YL	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-423	<b>F A H</b>	6,35	–	6,40	M21-250-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	9,53	–	4,88	M21-375-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	9,53	–	4,88	M4C-375-499	M510, M511	R4300	1	–
○	B-423	<b>F A H</b>	9,53	–	6,40	M21-375-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
○	B-488	<b>F A</b>	9,53	–	6,40	M21-375-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-PL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-BR	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-GY	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-BK	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-WT	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-GN	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-YL	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-BL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-OR	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	6,40	M21-375-595-RD	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	7,62	M4C-375-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	7,62	M4C-375-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	9,53	–	7,62	M4C-375-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-RD	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-WT	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-YL	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-OR	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-BL	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M6C-375-595-GN	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M7C-375-595-RD	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M7C-375-595-WT	M710	R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M7C-375-595-YL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M7C-375-595-OR	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M7C-375-595-BL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		9,53	–	15,24	M7C-375-595-GN	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
●	B-499	<b>F N A</b>	12,70	36,50	–	B33-87-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	6
●	B-7425J	<b>F N A H</b>	12,70	38,10	–	J-37-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
▲	B-490	<b>F N H L</b>	12,70	41,91	–	M6-124-490	M610, M611	R4300	500	1
○	B-499	<b>F N A</b>	12,70	–	4,88	M21-500-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	12,70	–	4,88	M4C-500-499	M510, M511	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,10	M4C-500-595-CL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,10	M4C-500-595-CL-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-423	<b>F A H</b>	12,70	–	6,40	M21-500-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
○	B-488	<b>F A</b>	12,70	–	6,40	M21-500-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-PL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-BR	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-GY	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-BK	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-RD	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-OR	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–

>>

# Allgemeine Kennzeichnung



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

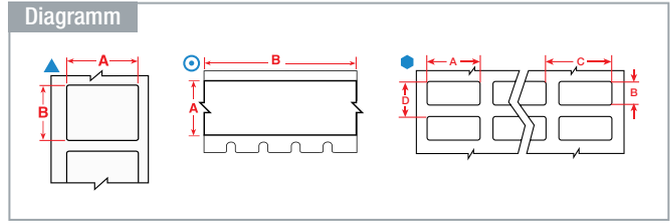
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-BL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-YL	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-GN	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	6,40	M21-500-595-WT	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	7,62	M4C-500-595-GN-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	7,62	M4C-500-595-OR-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	7,62	M4C-500-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	7,62	M4C-500-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	7,62	M4C-500-595-WT-RD	M510, M511	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	7,62	M4C-500-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	12,70	–	7,62	M4C-500-595-BK-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	12,70	–	9,14	M7C-500-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	15,24	M7C-500-595-YL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	15,24	M7C-500-595-WT	M710	R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	15,24	M7C-500-595-RD	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	15,24	M7C-500-595-OR	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	15,24	M7C-500-595-GN	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	15,24	M7C-500-595-CL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	15,24	M7C-500-595-BL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	15,24	M7C-500-595-BK	M710	R4400, R6700, R6900, R10000	1	1
○	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	–	15,24	M6C-500-492	M610, M611	R4400, R6000HF	1	1
○	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-BK	M610, M611	R4410, R10000	1	1
○	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-BL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-CL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-GN	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-OR	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-RD	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-WT	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
○	B-595		12,70	–	15,24	M6C-500-595-YL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	30,48	B30C-500-595-BK	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	30,48	B30C-500-595-BL	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	30,48	B30C-500-595-CL	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	30,48	B30C-500-595-GN	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	30,48	B30C-500-595-OR	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	30,48	B30C-500-595-RD	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	30,48	B30C-500-595-WT	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	12,70	–	30,48	B30C-500-595-YL	i3300, i5300, S3700	R10000	1	1
▲	B-490	<b>F N H L</b>	15,24	45,72	–	M6-126-490	M610, M611	R4300	250	1
●	B-499	<b>F N A</b>	19,05	6,35	–	B33-1-499	i3300, i5300	R6000HF	10000	4
▲	B-499	<b>F N A</b>	19,05	12,70	–	M21-11-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	19,05	12,70	–	M21-7-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	19,05	19,05	–	B33-254-499	i3300, i5300	R6000HF	1000	1
●	B-499	<b>F N A</b>	19,05	23,80	–	B33-91-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	4
○	B-499	<b>F N A</b>	19,05	–	4,88	M21-750-499	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-499	<b>F N A</b>	19,05	–	4,88	M4C-750-499	M510, M511	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,10	M4C-750-595-CL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,10	M4C-750-595-CL-WT	M510, M511	R4400	1	–
○	B-423	<b>F A H</b>	19,05	–	6,40	M21-750-423	M210-LAB, M211	R6200	1	–
○	B-488	<b>F A</b>	19,05	–	6,40	M21-750-488	M210-LAB, M211	R4300	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-PL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-BR	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-GY	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-BK	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-BL	M210-LAB, M211	R4400	1	–
○	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-WT	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–

>>

# Allgemeine Kennzeichnung



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

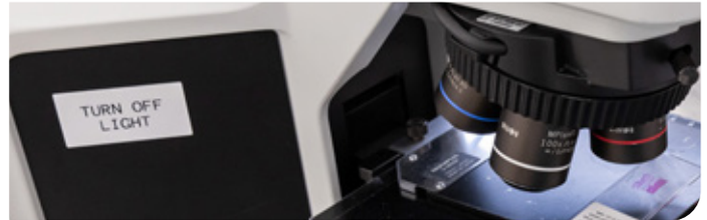
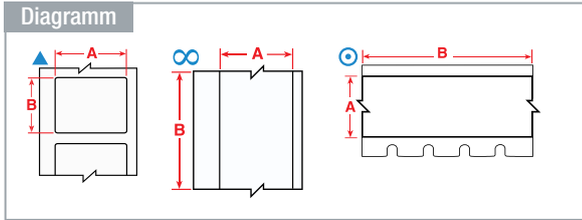
Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-RD	M210-LAB, M211	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-OR	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-GN	M210-LAB, M211	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	6,40	M21-750-595-YL	M210-LAB, M211	R6000HF	1	–
⊙	B-403	<b>R</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-403	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-BK-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-BL-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-GN-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-OR-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-WT-RD	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	19,05	–	7,62	M4C-750-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-403	<b>R</b>	19,05	–	15,24	M6C-750-403	M610, M611	R4300	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M6C-750-595-RD	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M6C-750-595-WT	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M6C-750-595-YL	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M6C-750-595-OR	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M6C-750-595-BL	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M6C-750-595-GN	M610, M611	R10000, R6000HF, R4410	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M7C-750-595-RD	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M7C-750-595-WT	M710	R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M7C-750-595-YL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M7C-750-595-OR	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M7C-750-595-BL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595		19,05	–	15,24	M7C-750-595-GN	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	20,96	9,53	–	M4-130-499	M510, M511	R4300	220	–
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	9,53	–	M6-195-481	M610, M611	R6400	500	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	19,05	–	M6-194-481	M610, M611	R6400	250	1
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	–	M6-97-481	M610, M611	R6400	250	1
⊕	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	J-249-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
●	B-488	<b>F A</b>	25,40	12,70	–	THT-5-488-10	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	10000	3
●	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	–	B33-5-423	i3300, i5300	R4900, R6000HF, R6200	5000	3
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	–	M21-131-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	12,70	–	M21-17-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	–	B33-5-499	i3300, i5300	R6000HF	5000	3
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	12,70	–	M4-131-499	M510, M511	R4300	180	–
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	M6-17-7425	M610, M611	R4300, R6400	500	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	J-59-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⊕	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	J-251-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	19,05	–	M21-18-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	19,05	–	M21-18-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	19,05	–	B33-88-499	i3300, i5300	R6000HF	2500	2
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	M6-18-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
●	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	J-88-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	2
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	25,40	–	M7-19-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	250	1
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	–	M7-19-492	M710	R4300, R6400	250	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	36,50	–	B33-89-499	i3300, i5300	R6000HF	2300	3
▲	B-424	<b>F</b>	25,40	50,80	–	M7-20-424	M710	R4300, R6900	100	1
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	63,50	–	B33-325-499	i3300, i5300	R6000HF	700	2
●	B-499	<b>F N A</b>	25,40	101,60	–	B33-326-499	i3300, i5300	R6000HF	450	2
⊙	B-499	<b>F N A</b>	25,40	–	4,88	M5C-1000-499	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	6,10	M4C-1000-595-CL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–

>>

**F** Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbststaminierendes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

# Allgemeine Kennzeichnung



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

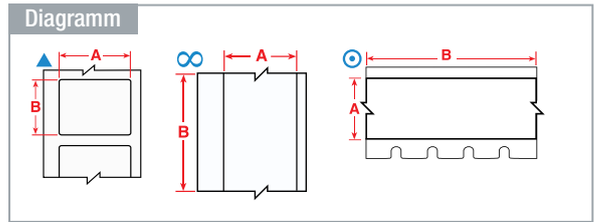
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendrucken von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	6,10	M4C-1000-595-CL-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-OR-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-BL-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-GN-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-WT-RD	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	25,40	–	7,62	M4C-1000-595-BK-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-499	<b>F N A</b>	25,40	–	9,14	M7C-1000-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-YL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-WT	M710	R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-RD	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-OR	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-GN	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-CL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-BL	M710	R4400, R6000HF, R6900, R10000	1	1
∞	B-595	<b>F</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-595-BK	M710	R4400, R6700, R6900, R10000	1	1
⊙	B-430	<b>F A H</b>	25,40	–	15,24	M7C-1000-430	M710	R4400, R6000HF, R6200, R6900	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-BK	M610, M611	R4400, R10000	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-BL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-CL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-GN	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-GY	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-OR	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-RD	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-WT	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		25,40	–	15,24	M6C-1000-595-YL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	33,02	15,24	–	M6-199-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
●	B-423	<b>F A H</b>	38,10	19,05	–	THT-6-423-10	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	10000	2
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	–	M21-136-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	38,10	19,05	–	M21-30-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	J-136-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	M6-31-7425	M610, M611	R4300, R6400	250	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	J-235-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	31,75	–	M5-132-499	M510, M511	R4300	160	–
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	44,45	–	J-258-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
●	B-499	<b>F N A</b>	38,10	101,60	–	B33-327-499	i3300, i5300	R6000HF	450	2
●	B-499	<b>F N A</b>	38,10	152,40	–	B33-328-499	i3300, i5300	R6000HF	300	2
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	6,10	M5C-1500-595-CL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	6,10	M5C-1500-595-CL-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-403	<b>R</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-403	M510, M511	R4300	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-595-BL-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-595-GN-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-595-OR-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-595-RD-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-595-WT-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-595-WT-RD	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-595-YL-BK	M510, M511	R6000HF	1	–
⊙	B-595	<b>F</b>	38,10	–	7,62	M5C-1500-595-BK-WT	M510, M511	R4400	1	–
⊙	B-403	<b>R</b>	38,10	–	15,24	M6C-1500-403	M610, M611	R4300	1	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	48,26	25,40	–	J-156-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	48,26	38,10	–	M6-121-7425	M610, M611	R4300, R6400	100	1

>>

# Allgemeine Kennzeichnung



Die Etiketten werden nach Breite der Etiketten angegeben.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellnummer entsprechen der Materialfarbe.

Weitere Informationen zu den Etikettendruckern von Brady finden Sie auf Seite 60.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband / Empfohlene Tintenpatronen	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
⊙	B-499	<b>F N A</b>	48,26	–	9,14	M7C-1900-499	M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	12,70	–	THT-53-423-3	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	3000	1
▲	B-424	<b>F</b>	50,80	12,70	–	THT-53-424-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-424	<b>F</b>	50,80	12,70	–	B33-53-424	i3300	R4300	2500	1
▲	B-499	<b>F N A</b>	50,80	19,05	–	M21-137-499	M210-LAB, M211	R4300	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	19,05	–	M21-137-423	M210-LAB, M211	R6000HF	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	25,40	–	THT-17-423-3	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	3000	1
▲	B-424	<b>F</b>	50,80	25,40	–	THT-17-424-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-449	<b>F A R</b>	50,80	25,40	–	THT-17-449-3	BBP12, i7100, i7500	R4300, R7950	3000	1
▲	B-424	<b>F</b>	50,80	25,40	–	B33-17-424	i3300, i5300	R4300, R4500, R6100	1500	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	25,40	–	B33-17-423	i3300, i5300	R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-424	<b>F</b>	50,80	25,40	–	BM-20-424	M610, M611, M710	R4300, R6900	1000	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	J-137-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
⊙	B-595		50,80	–	15,24	M6C-2000-595-WT	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
⊙	B-595		50,80	–	15,24	M6C-2000-595-YL	M610, M611	R4410, R6000HF, R10000	1	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	55,12	85,09	–	J40-260-7425J	J4000	J40-CMY	340	1
∞	B-7425J	<b>F N A H</b>	57,15	–	30,48	J40C-2250-7425J	J4000	J40-CMY	1	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	69,85	31,75	–	M7-26-423	M710	R6000HF, R6200, R6900	100	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	76,20	25,40	–	THT-18-423-3	BBP12, i7100, i7500	R6000HF	3000	1
▲	B-423	<b>F A H</b>	76,20	25,40	–	B33-18-423	i3300, i5300	R4900, R6000HF, R6200	1500	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	76,20	50,80	–	J-19-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	1000	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	88,90	127,00	–	J-371-7425J	J7300	P-CMY-1, P-K-1	300	1
∞	B-7425J	<b>F N A H</b>	101,60	–	30,48	J40C-4000-7425J	J4000	J40-CMY	1	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	104,90	154,94	–	J40-262-7425J	J4000	J40-CMY	200	1
∞	B-7425J	<b>F N A H</b>	152,40	–	30,48	J40C-6000-7425J	J4000	J40-CMY	1	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	177,80	254,00	–	J40-265-7425J	J4000	J40-CMY	100	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	203,20	133,35	–	J40-321-7425J	J4000	J40-CMY	100	1
▲	B-7425J	<b>F N A H</b>	203,20	279,40	–	J40-268-7425J	J4000	J40-CMY	100	1
∞	B-7425J	<b>F N A H</b>	203,20	–	30,48	J40C-8000-7425J	J4000	J40-CMY	1	1



## Rückverfolgbarkeit / Bestandsverwaltung mit RFID-Etiketten

Mit RFID-Etiketten, die sich für jede Oberfläche eignen, können Sie in komplexen Laboren auf effizientere Weise Wirtschaftsgüter nachverfolgen und das Inventar verwalten.

Verleihen Sie jedem Gegenstand eine eindeutige digitale Identität, die mit Ihren Scannern erfasst werden kann, sodass Sie immer wissen, wo sich die Gegenstände befinden – auch ohne direkte Sichtlinie.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle	Etiketten pro Reihe
▲	B-423	45,00	18,00	M6-221-423-UHF	M610, M611, M710	R6000HF	100	1
▲	L-2588-53B	45,00	18,00	M6-221-483-UHF	M610, M611, M710	R6000HF	100	1
▲	L-2588-53B	45,00	18,00	M7-221-483-UHF	M710	R6000HF	100	1
▲	L-2588-19A	45,00	30,00	THT-UHF-7425-45x30-0.1	Sato CL4NX Plus, Sato CT4LX	R7961	500	1
▲	L-2588-26C	53,00	26,00	THT-UHF-423-53x26	Sato CL4NX Plus, Sato CT4LX	R6000HF	500	1
▲	L-2588-26B	53,00	26,00	THT-UHF-7425-53x26-0.5	Sato CL4NX Plus, Sato CT4LX	R6400	500	1



## Etikettendrucker und Barcode-Lesegeräte

Mit den Druckern von Brady können professionelle, hoch spezialisierte Kennzeichnungsetiketten bei Bedarf direkt vor Ort gedruckt werden. In Kombination mit der Etikettenerstellungssoftware für Labore ermöglichen die Drucker von Brady durch ihre Flexibilität eine hohe Zeitersparnis bei der Probenkennzeichnung.

Damit wir Ihnen eine umfassende Lösung für die Automatisierung der Probenkennzeichnung zur Verfügung stellen können, bietet Brady verschiedene Barcode-Scanner, die die branchenführende Abbildungstechnologie mit einem Grafikdisplay und einer robusten Tastatur vereinen und eine schnelle und benutzerfreundliche Daten- und Bestandsverwaltung ermöglichen.

- 60 Wählen Sie Ihren Drucker
- 64 M210-LAB Etikettendrucker
- 65 M211 Etikettendrucker
- 66 M511 Etikettendrucker
- 67 M510 Etikettendrucker
- 68 M610 Etikettendrucker
- 69 M611 Etikettendrucker
- 70 M710 Etikettendrucker
- 71 BBP12 Etikettendrucker
- 72 BradyPrinter i3300 Etikettendrucker für die Industrie
- 73 BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie
- 74 BradyPrinter i7100 Etikettendrucker für die Industrie
- 76 i7500 Etikettendrucker für die Industrie
- 78 BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker
- 79 BradyJet™ J4000 Farbetikettendrucker
- 81 Etikettenerstellungssoftware
- 83 Barcode-Lesegeräte für Labore

## Wählen Sie Ihren Drucker - tragbare Drucker



	M210-LAB Etikettendrucker	M211 Etikettendrucker	M511 Etikettendrucker
Max. Etiketten / Tag	100	100	1000
Druckauflösung (dpi)	203 dpi	203 dpi	300 dpi
Drucktechnologie	Thermotransfer	Thermotransfer	Thermotransfer
Druckgeschwindigkeit (mm/s)	10,00 mm/s	15,24 mm/s	33,80 mm/s
Max. Etikettenbreite (mm)	19,05 mm	19,05 mm	38,10 mm
Schriftgröße (Punkt)	6 - 40 pt	4 - 150 pt	4 - 150 pt
Max. Druckbreite (mm)	16,00 mm	15,75 mm	36,58 mm
Barcode-Typ	Code 128, Code 39, Data Matrix, QR Code	Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 93, Code 93 Full ASCII, EAN-13, EAN-13 Extension 2, EAN-13 Extension 5, EAN-8, EAN-8 Extension 2, EAN-8 Extension 5, GS1-128, HIBC, Interleaved 2 von 5, JAN-13, JAN-8, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, PDF417, QR Code	Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 93, Code 93 Full ASCII, EAN-13, EAN-13 Extension 2, EAN-13 Extension 5, EAN-8, EAN-8 Extension 2, EAN-8 Extension 5, GS1-128, HIBC, Interleaved 2 von 5, JAN-13, JAN-8, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, PDF417, QR Code, mehr über Brady Workstation
Integrierte Symbole	133	Gemäß Software	Gemäß Software
Flash-Speicher	16 MB (2 MB verfügbar zum Speichern von 12 Etiketten)	Speicher per angeschlossenes Mobilgerät	Speicher per angeschlossenes Mobilgerät
Stand-Alone Druck	Stand-Alone	Mobilgerät angeschlossen, Peripheriegerät	Mobilgerät angeschlossen, Peripheriegerät
Farbmöglichkeiten	Einfarbig	Einfarbig	Einfarbig
Anschlüsse	Keine	Bluetooth® 5 Low Energy (Klasse II)	Bluetooth® 5 Low Energy (Klasse II), USB
Tastatur	ABC	Nein	Nein
Stromversorgung	Akkus, Akku, AC-Adapter	AC-Adapter, Akku, USB	AC-Adapter, Akku, USB
Gewicht (kg)	0,75 kg	0,54 kg	1,2 kg
Gewährleistung	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre



## Wählen Sie Ihren Drucker - tragbare Drucker



M510 Etikettendrucker	M610 Etikettendrucker	M611 Etikettendrucker	M710 Etikettendrucker
1000	750	750	1000
300 dpi	300 dpi	300 dpi	300 dpi
Thermotransfer	Thermotransfer	Thermotransfer	Thermotransfer
38,10 mm/s	50,80 mm/s	50,80 mm/s	76,20 mm/s
38,10 mm	50,80 mm	50,80 mm	50,80 mm
4 - 170 pt	4 - 170 pt	Von der Software bestimmt	4 - 174 pt
36,58 mm	50,80 mm	50,80 mm	48,79 mm
Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 von 5, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, QR Code, mehr über Brady Workstation	Code 128, Code 39, Interleaved 2 von 5, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, QR Code, Data Matrix, mehr über Brady Workstation	Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, GS1 DataBar, HIBC, Interleaved 2 von 5, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, Mehr über Brady Workstation, PDF417, QR Code	Code 128, Code 39, EAN-8, EAN-13, Interleaved 2 von 5, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, QR Code, mehr über Brady Workstation
480	480	Gemäß Software	500+
512 MB RAM, 256 MB Flash	512 MB RAM, 256 MB Flash	256 MB Flash, 512 MB RAM	200 MB (für bis zu 100.000 Etiketten)
Stand-Alone oder mit PC Anschluss	Stand-Alone oder mit PC Anschluss, Mobilgerät angeschlossen	Mobilgerät angeschlossen, Peripheriegerät	Stand-Alone oder mit PC Anschluss, Mobilgerät angeschlossen
Einfarbig	Einfarbig	Einfarbig	Einfarbig
USB 2.0, „Stand-alone“-Betrieb	USB 2.0, „Stand-alone“-Betrieb, Bluetooth (optional)	Bluetooth® 5 Low Energy (Klasse II), USB, USB 2.0, Wi-Fi	Bluetooth, Wi-Fi, „Stand-alone“-Betrieb, USB 2.0, USB-C
QWERTY	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, KYRILLISCH	Nein	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, KYRILLISCH
AC-Adapter, Akku	AC-Adapter, Akku	AC-Adapter, Akku	AC-Adapter, Akku
1,38 kg	1,41 kg	1,6 kg	2,45 kg
2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre



## Wählen Sie Ihren Drucker - Tischdrucker



	BBP12 Etikettendrucker	BradyPrinter i3300 Etikettendrucker für die Industrie	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie	BradyPrinter i7100 Etikettendrucker für die Industrie
<b>Max. Etiketten / Tag</b>	1000	3000	5000	7000
<b>Druckauflösung (dpi)</b>	300 dpi	300 dpi	300 / 600	300 / 600
<b>Drucktechnologie</b>	Thermotransfer	Thermotransfer	Thermotransfer, Thermodirektdruck	Thermodirektdruck, Thermotransfer
<b>Druckgeschwindigkeit (mm/s)</b>	101,60 mm/s	101,60 mm/s	254,00 mm/s	300,00 mm/s
<b>Max. Etikettenbreite (mm)</b>	116,84 mm	107,95 mm	107,95 mm	109,98 mm
<b>Schriftgröße (Punkt)</b>	–	4 - 250 pt	4 - 250 pt	–
<b>Max. Druckbreite (mm)</b>	105,41 mm	101,98 mm	101,98 mm	105,66 mm
<b>Barcode-Typ</b>	China Post, Codabar, Code 11, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 128UCC, Code 39, Code 39 mit Prüfziffer, Code 49, Code 93, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1-128, Interleaved 2 von 5, Interleaved 2 von 5 mit Prüfziffer, ITF-14, MSI, MSI mit Prüfziffer, PLANET, Plessey, POSTNET, Telepen, UPC-A, UPC-E, Aztec, GS1 DataMatrix, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR Code	Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, HIBC, Interleaved 2 von 5, Interleaved 2 von 5 mit Prüfziffer, JAN-13, JAN-8, UPC-A, Aztec, Data Matrix, MicroPDF417, PDF417, QR Code	Codabar, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, HIBC, Interleaved 2 von 5, JAN-8, JAN-8, MSI, Plessey, UPC-A, Aztec, Data Matrix, PDF417, QR Code	Codabar, Codablock F, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 93, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, EAN/UCC 128, EAN/UPC, EAN/UPC Extension 2, EAN/UPC Extension 5, EAN-13, EAN-8, FIM, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1-128, HIBC, Interleaved 2 von 5, JAN-8, MSI, Plessey, POSTNET, UPC-A, UPC-E, UPC-E0, Aztec, Data Matrix, GS1 DataMatrix, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR Code
<b>Integrierte Symbole</b>	Siehe Brady Workstation-Software	Siehe Brady Workstation-Software	Siehe Brady Workstation-Software	Siehe Brady Workstation-Software
<b>Flash-Speicher</b>	128 MB Flash, 64 MB SDRAM, SD-Flash-Speicherkarte mit bis zu 32 GB	512 MB RAM, 195 MB IFFS Flash	512 MB RAM, 195 MB IFFS Flash	256 MB RAM, 50 MB IFFS-Flash, SD-Karte für bis zu 512 GB
<b>Stand-Alone Druck</b>	Peripheriegerät	Peripheriegerät	Peripheriegerät	Stand-Alone oder mit PC Anschluss
<b>Farbmöglichkeiten</b>	Einfarbig	Einfarbig	Einfarbig	Einfarbig
<b>Anschlüsse</b>	Ethernet, Seriell, USB	Ethernet, USB, USB 2.0	Mit Kabel, Ethernet, USB 2.0, USB-Host, Bluetooth, Wi-Fi	Ethernet, I/O Verbindung (optional), Bluetooth (optional), Wi-Fi (optional), Seriell, USB
<b>Tastatur</b>	Optional	Nein	Nein	Nein
<b>Hardware Options</b>	Reinigungstupfer, Schneider (werkseitig installiert), Externer Medienhalter, Peel & Present-Spendekante, Universelle Tastatur	Reinigungsset, Reinigungstupfer, Reinigungswerkzeug für Schneider, Medienabstreifer, Netzkabel, USB-Kabel	Druckkopf (300 dpi), Druckkopf (600 dpi), Druckwalze	Medienadapter, 101,60 mm, Automatischer Schneider, Reinigungstupfer, Schneider mit Perforator, Schneider mit Fach, Erweiterte Abziehschiene, E/A-Schnittstellenzubehör, Schmale Druckwalzen, Abziehen, Walzen, Spindellichtschranke, Aufwickler, WLAN-USB-Stick mit Antenne
<b>Gewicht (kg)</b>	2,3 kg	5,22 kg	15,0 kg	10 kg
<b>Gewährleistung</b>	1 Jahr	1 Jahr	2 Jahre	2 Jahre



## Wählen Sie Ihren Drucker - Tischdrucker



BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie	BradyJet J7300 Farbetikettendrucker	BradyJet J4000 Farbetikettendrucker	S3700 Schilder- und Etikettendrucker
7000	5000	5000	600
300 / 600	Bis zu 4.800	Bis zu 4.800	300 dpi
Thermotransfer, Thermodirektdruck	Inkjet	Inkjet	Thermotransfer
304,80 mm/s	30,48 mm/s	114,30 mm/s	127,00 mm/s
108,97 mm	107,95 mm	203,20 mm	107,95 mm
–	Von der Software bestimmt	–	4 - 600 pt
105,66 mm	107,95 mm	203,20 mm	101,60 mm
Code 39, Codabar, Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39 Full ASCII, Code 93, Code 93 Full ASCII, EAN-13, EAN-13 Extension 2, EAN-13 Extension 5, EAN-8, EAN-8 Extension 2, EAN-8 Extension 5, GS1-128, HIBC, Industrial 2 of 5, ITF-14, JAN-13, JAN-13 Extension 2, JAN-13 Extension 5, JAN-8, Mehr über Brady Workstation, Mehr über Software, UPC-A, UPC-E, Aztec, Data Matrix, GS1 DataMatrix, MicroPDF417, PDF417, QR Code	Über Brady Workstation und externer Software	Über Brady Workstation und externer Software	Code 128 Auto, Code 39, Interleaved 2 von 5, Mehr über Brady Workstation, EAN-13, UPC-A, PDF417, QR Code
Siehe Brady Workstation-Software	Gemäß Software	Gemäß Software	664
512 MB RAM, 195 MB IFFS Flash	32 GB – erweiterbar über USB	–	512 MB
Stand-Alone oder mit PC Anschluss Mobilgerät angeschlossen	Peripheriegerät	Peripheriegerät	Mobilgerät angeschlossen Stand-Alone Peripheriegerät
Einfarbig	Vollfarbe	Vollfarbe	Mehrfarbig; Einfarbig
USB, Ethernet, Wi-Fi, Bluetooth	Ethernet, USB-C, Wi-Fi, USB-Host	USB, Ethernet	Bluetooth, Wi-Fi, Ethernet, USB
Nein	Nein	Nein	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, KYRILLISCH
Automatischer Schneider, Perforationsschneider, Reinigungstupfer, Druckkopf (300 dpi), Druckkopf (600 dpi), Schmale Druckwalzen, E/A-Schnittstellenzubehör	Ausrichtungsrolle, Reinigungsset, Tintenpatrone, Netzkabel, Fach, USB-Kabel	Tintenpatrone	Reinigungstupfer, Schneidemechanismus, Medienabstreifer, Transferband, Rollkoffer, USB-Kabel, Abzieher
18,14 kg	16,33 kg	16 kg	16,74 kg
1 Jahr	2 Jahre	1 Jahr	1 Jahr





Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/M210-LAB](http://www.bradyeurope.com/M210-LAB)

## M210-LAB ETIKETTENDRUCKER

### MAXIMALE EFFIZIENZ IN KOMBINATION MIT HÖHERER QUALITÄT

Profitieren Sie jetzt von vordimensionierten Etiketten und noch mehr Materialien, die sich für die anspruchsvollsten Anforderungen bei der Laborkennzeichnung eignen. Dank der intelligenten und automatischen Formatierungsfunktionen des M210 müssen Sie lediglich eine Etikettenkassette einsetzen, Daten eingeben und schon können Sie drucken.

- ▶ **Neuer Name. Besseres Benutzererlebnis.**  
Über eine intuitive Tastatur können Sie Etiketten auf unabhängige Weise gestalten, erstellen und drucken. Sie können lokal gespeicherte Etiketten wiederverwenden und anpassen oder Etiketten mithilfe der integrierten Assistenten völlig neu gestalten.
- ▶ **Einmal kennzeichnen.**  
Jetzt stehen sowohl vordimensionierte als auch Endlosetiketten in mehr als 90 Kassetten zur Verfügung, die bis zum Rand mit zuverlässigen, getesteten und speziell entwickelten Etikettenmaterialien gefüllt sind. Die Etiketten bleiben auf jeder Oberfläche und in jeder Umgebung zuverlässig haften und stets gut lesbar.
- ▶ **Robust und einfach.**  
Die Kassetten lassen sich dank des Prinzips „Einsetzen, Verriegeln, Drucken“ schnell wechseln. Der Drucker mit einem Gewicht von nur 0,7 kg kann Stöße sowie einen Fall aus einer Höhe von 1,8 m unbeschadet überstehen.



### M210-LAB Etikettendrucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
152261	M210-LAB	M210-LAB Etikettendrucker - Kartonverpackung

Dieser Drucker wird in einer Kartonverpackung mit einer Kurzanleitung und einer M21-750-7425 Etikettenkassette geliefert

### Starterpakete M210-LAB

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
311319	M210-LAB-kit EU	M210 LAB-Set EU
311320	M210-LAB-kit UK	M210 LAB-Set UK
311321	M210-LAB-kit US	M210 LAB-Set US

Dieses Set wird in einem Hartschalenkoffer mit einem M210-Lab Drucker, Li-Ion-Akku, Netzkabel, Kurzanleitung und M21-750-7425 Etikettenkassette geliefert.

### M210-LAB-Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
170422	M210-AC	AC-Adapter, US, 110 V
110416	BMP21-AC EUR	BMP21 Netzadapter EU
110417	BMP21-AC UK	BMP21 Netzadapter UK
170421	M210-HC	Hartschalenkoffer für M210 und M210-LAB
170420	M210-BATTERY	Li-Ion-Akku für den M210 Etikettendrucker
170385	M21-BELTCLIP	M210 und M211 Gürtelklemme
170425	M21-MAGNET	Magnet
170424	M210-TOOL	Multifunktionales Zubehör
150617	BMP-SC-1	Schutztasche für tragbaren Drucker für M211/M210/BMP21/M510 und BMP51





Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/M211](http://www.bradyeurope.com/M211)



## M211 ETIKETTENDRUCKER

GESTALTEN. VORSCHAU ANZEIGEN. DRUCKEN. ALLES AUF IHREM SMARTPHONE.

Gestalten, Vorschau anzeigen und drucken - alles auf Ihrem Smartphone. Der einfache und intuitive M211 wurde speziell für Arbeitsumgebungen entwickelt. Er kann einen ganzen Tag lang mit einer vollen Akkuladung betrieben werden und ist fall-, quetsch- und stoßbeständig.

- ▶ **Einfach. Leicht. Intuitiv.** Mit der branchenführenden Express-Etiketten-App auf Ihrem vertrauten Smartphone können Sie Etiketten nahtlos gestalten, in einer Vorschau anzeigen und drucken sowie rasch eine Verbindung mit Ihrem Drucker herstellen.
- ▶ **Einmal kennzeichnen.** Jetzt stehen sowohl vordimensionierte als auch Endlosetiketten in mehr als 90 Kassetten zur Verfügung, die bis zum Rand mit zuverlässigen, getesteten und speziell entwickelten Etikettenmaterialien gefüllt sind. Die Etiketten bleiben auf jeder Oberfläche und in jeder Umgebung zuverlässig haften und stets gut lesbar.
- ▶ **Für jede Arbeitsumgebung geeignet.** Der leichte Drucker mit einem Gewicht von nur 0,5 kg verfügt über einen hochleistungsfähigen Akku, Kassetten nach dem Prinzip „Einsetzen, Verriegeln, Drucken“ und einen integrierten automatischen Schneider. Damit ist der Drucker Ihr zuverlässiger Begleiter für alle Kennzeichnungsaufgaben während Ihres Arbeitstags. Fallbeständig aus einer Höhe von bis zu 1,8 m, beständig gegen Stöße und Quetschungen mit einem Gewicht von 110 kg.



### M211 Etikettendrucker

Artikelnr.	Beschreibung
170381	M211 Drucker - EMEA

Dieser Drucker wird in einer Kartonverpackung mit M21-750-499 Etikettenkassette, Netzkabel mit EU-, UK- und US-Stecker und einer Kurzanleitung geliefert.

### M211-Set

Artikelnr.	Beschreibung
170390	M211-Set EMEA

Dieses Set wird in einem Hartschalenkoffer mit M211 Drucker, M21-750-499-Etikettenkassette, Kurzanleitung, Netzkabel mit EU-, UK- und US-Stecker, Gürtelclip und Powerbank geliefert.

### M211-Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
170385	M211 Gürtelklemme
170386	M211 Hartschalenkoffer
170425	M211 Magnet
176499	M511 und M211 Powerbank
176501	M511 und M211 AC-Adapter

### ▶ Etikettenerstellung ganz einfach durch Tippen.

Seien Sie mobil und erhalten Sie mehr Optionen mit der App „Express-Etiketten“.

[www.brady.eu/software/express-labels-mobile](http://www.brady.eu/software/express-labels-mobile)





Erfahren Sie mehr unter [bradyeurope.com/M511](http://bradyeurope.com/M511) oder scannen Sie den QR-Code, um das Informationsvideo anzusehen.

## M511 ETIKETTENDRUCKER

### MEHR INFORMATIONEN. WENIGER ABFALL.

Arbeiten Sie nach Ihren Vorstellungen. Erstellen Sie auffälligere Hinweise. Drucken Sie von Kante zu Kante. Entwerfen und drucken Sie spontan – von Ihrem Laptop, Tablet oder Smartphone aus. Der M511 ist Bluetooth-fähig. Da sich mehrere Anwender gleichzeitig verbinden lassen, sind wesentlich effizientere Arbeitsabläufe möglich. Die Arbeitsumgebung ist im Wandel. Arbeiten Sie besser mit dem M511.

#### Machen Sie mehr mit folgenden branchenführenden Funktionen:

- ▶ Mehr als 8 Stunden/1.000 Etiketten mit einer einzigen Akkuladung
- ▶ Platzsparendes Design
- ▶ Automatischer Etikettenschneider
- ▶ Bluetooth 5.0
- ▶ Hält Stürzen aus 1,8 m Höhe und Stoßbelastungen von 115 kg stand und ist stoßfest nach Militärstandard
- ▶ Teilen Sie Etikettendateien an mehreren Standorten
- ▶ 300 dpi Auflösung für 1D- und 2D-Barcodes

#### REVOLUTIONIEREN SIE DIE ART UND WEISE IHRES ARBEITENS



**PLATZSPARENDES DESIGN**



**VERBINDEN SIE BIS ZU 5 GERÄTE GLEICHZEITIG**



**GESTALTEN UND DRUCKEN SIE MIT TELEFON ODER PC**

### M511 Drucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
170970	M511-EU-UK-US	M511 Etikettendrucker - EMEA
322919	M511-EU-UK-BWS	M511 Etikettendrucker mit Brady Workstation-Suite - EMEA*

Dieser Drucker wird in einem Karton mit folgendem Inhalt geliefert: Etikettenkassette M5C-1500-595-WT-BK, AC-Adapter mit EU- und UK-Stecker und Kurzanleitung. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

### M510 Drucker-Sets

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
176494	M511-EU-UK-KIT	M511 Etikettendrucker-Set - EMEA

Dieser Drucker wird in einem Hartschalenkoffer mit folgendem Inhalt geliefert: M511 Drucker, Etikettenkassetten M5C-1500-595-WT-BK, M4-91-427, M5-131-499, AC-Adapter, Magnet, Haken, Powerbank für M211 und M511 Drucker, Kurzanleitung und Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

- ▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

### M511-Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
176448	M511-HC	M511 Hartschalenkoffer
176449	M51-MAGNET	M510-M511 Magnet
176450	M51-HOOK	M510-M511 Haken
176499	M211-M511-POWER	M511 und M211 Powerbank
176501	M211-M511-EU-UK-AC	M511 und M211 AC-Adapter



#### Mobile APP

Etikettenerstellung leicht gemacht. Das ist der M511. Nehmen Sie einfach ein Telefon mit der App „Express-Etiketten“ zur Hand, um jederzeit und überall Etiketten gestalten und drucken können. Ändern Sie die Etikettengröße und bearbeiten Sie die Etiketten, fügen Sie Grafiken und QR-Codes hinzu – alles über eine vertraute Tastatur oder Ihrer Stimme\*. Er ist intuitiv. Er ist flexibel. Er ist für moderne Arbeitsumgebungen konzipiert.

\*Bradyvoice erkennt derzeit nur Anweisungen in englischer Sprache.



Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/BMP51](http://www.bradyeurope.com/BMP51)

## M510 ETIKETTENDRUCKER

### HÖCHSTE PRÄZISION. BESSERES BENUTZERERLEBNIS.

Der M510 ist Ihr perfekter Begleiter für jedes Projekt. Er arbeitet schnell, um jeden Tag hochwertige Etiketten zu liefern. Egal, ob Sie sich im Labor, im Betrieb oder im Außendienst befinden: Dieser Drucker arbeitet genauso hart wie Sie. Gestalten und drucken Sie mit der QWERTY-Tastatur Etiketten mit einer Breite von bis zu 38,1 mm direkt bei Bedarf oder verwenden Sie die Brady Workstation-Software, um größere Etikettenmengen im Büro zu erstellen.

#### Profitieren Sie von diesen zeitsparenden Funktionen:

- ▶ Druckgeschwindigkeit von 38 mm pro Sekunde
- ▶ Arbeiten Sie den ganzen Tag mit einer Akkuladung mit dem verbesserten Li-Ion-Akku der 3. Generation\*
- ▶ Importieren und speichern Sie Datendateien auf einem USB-Stick
- ▶ 300 dpi für eine gestochen scharfe Druckqualität
- ▶ Gestalten und drucken Sie Etiketten mithilfe der beiden Tastaturen oder mit einer Desktop-Software
- ▶ Einfache Kassettenwechsel
- ▶ Fallbeständig aus einer Höhe von 1,2 m

\* Separat erhältlich. In allen M510 Drucker-Sets enthalten.

#### PROFESSIONELLE DATENEINGABE



ERSTELLEN VON ETIKETTEN MIT EINER BREITE VON BIS ZU 38 MM



DRUCKEN VON KANTE ZU KANTE



GESTALTEN UND DRUCKEN ÜBER DIE TASTATUR ODER EINEN PC



### M510 Drucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
177181	M510-EU	M510 Etikettendrucker EU
322723	M510-EU-BWS	M510 Etikettendrucker EU + Brady Workstation-Suite
322725	M510-UK	M510 Etikettendrucker UK
322727	M510-UK-BWS	M510 Etikettendrucker UK + Brady Workstation-Suite

Dieser M510 Drucker wird in einem Pappkarton mit folgendem Inhalt geliefert: ein wiederaufladbarer NiMH-Akku, ein AC-Adapter, eine Kassette mit B-595 Vinyletiketten, eine Kurzanleitung, ein USB-Kabel und ein USB-Flash-Laufwerk mit Treiber und Benutzerhandbuch.

Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

- ▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

### M510 Drucker-Sets

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
177185	M510-KIT-EU	M510 Set für tragbare Etikettendrucker EU
322724	M510-KIT-EU-BWS	M510 Set für tragbare Etikettendrucker EU + Brady Workstation-Suite
322726	M510-KIT-UK	M510 Set für tragbare Etikettendrucker UK
322728	M510-KIT-UK-BWS	M510 Set für tragbare Etikettendrucker UK + Brady Workstation-Suite

Dieser M510 Drucker wird in einem Hartschalenkoffer mit folgendem Inhalt geliefert: Ein wiederaufladbarer NiMH-Akku, ein wiederaufladbarer Li-Ion-Akku, ein AC-Adapter, eine Kassette mit B-595 Vinyletiketten, eine Kurzanleitung, ein Magnet, ein Haken, ein USB-Kabel, und ein USB-Flash-Laufwerk mit Treiber und Benutzerhandbuch.

Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

### M510-Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
176990	M41-51-61-AC	AC-Adapter für die tragbaren M410, M510, M511, M610 und M611 Drucker
322828	M41-51-61-AC-EU	AC-Adapter EU für die tragbaren M410, M510, M511, M610 und M611 Drucker
322829	M41-51-61-AC-UK	AC-Adapter UK für die tragbaren M410, M510, M511, M610 und M611 Drucker
176996	M510-HC	Hartschalenkoffer für M510 tragbaren Drucker
176450	M51-HOOK	M510-M511 Haken
176449	M51-MAGNET	M510-M511 Magnet
175673	M-LIION-BATTERY	Wiederaufladbarer Li-Ion-Akku für M510/M610/M710 Drucker
175674	M-NIMH-BATTERY	Wiederaufladbarer NiMH-Akku für M510/M610/M710 Drucker





Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/M610](http://www.bradyeurope.com/M610)



## M610 ETIKETTENDRUCKER

### DIE HALTBARKEIT, DIE SIE FÜR IHRE ARBEIT BENÖTIGEN

Speichern Sie Etiketten direkt auf dem Drucker und nutzen Sie zahlreiche Optionen für die Dateneingabe.

Profitieren Sie von diesen zeitsparenden Funktionen:

- ▶ Druckgeschwindigkeit von bis zu 50,8 mm pro Sekunde
- ▶ Verbesserter Li-Ion-Akku der dritten Generation
- ▶ Speichern und importieren Sie Datendateien auf einem USB-Stick
- ▶ Importieren und speichern Sie Dateien, Listen und Grafiken
- ▶ Gestalten und drucken Sie Etiketten über das Tastenfeld, die mobile App oder die Desktop-Software
- ▶ Drucken Sie Text, Barcodes, Formen und Bilder



#### ERLEDIGEN SIE MEHR MIT ERWEITERTEN FUNKTIONEN



**GRÖßERER TEMPERATURBEREICH**  
(-18° BIS 46°C)



**DRUCKT 4.500 ETIKETTEN MIT EINER VOLLEN AKKULADUNG**



**FALLBESTÄNDIG AUS 1,8 M HÖHE, STOSSFEST GEMÄSS MILITÄRSTANDARD**

#### M610 Etikettendrucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
317792	M610-AZERTY	M610 Etikettendrucker - AZERTY
317801	M610-AZ-BWS	M610 Etikettendrucker - AZERTY + BWS-Suite
317793	M610-AZERTY-BT	M610 Etikettendrucker - AZERTY mit Bluetooth
317800	M610-AZ-BT-BWS	M610 Etikettendrucker - AZERTY mit Bluetooth + BWS-Suite
317799	M610-CYRILLIC-BT	M610 Etikettendrucker - KYRILLISCH mit Bluetooth
317802	M610-CYR-BT-BWS	M610 Etikettendrucker - KYRILLISCH mit Bluetooth + BWS-Suite
317797	M610-QWERTY-EU	M610 Etikettendrucker - QWERTY EU
317804	M610-QY-EU-BWS	M610 Etikettendrucker - QWERTY EU + BWS-Suite
317798	M610-QWERTY-EU-BT	M610 Etikettendrucker - QWERTY EU mit Bluetooth
317803	M610-QY-EU-BT-BWS	M610 Etikettendrucker - QWERTY EU mit Bluetooth + BWS-Suite
317790	M610-QWERTY-UK	M610 Etikettendrucker - QWERTY UK
317806	M610-QY-UK-BWS	M610 Etikettendrucker - QWERTY UK + BWS-Suite
317791	M610-QWERTY-UK-BT	M610 Etikettendrucker - QWERTY UK mit Bluetooth
317805	M610-QY-UK-BT-BWS	M610 Etikettendrucker - QWERTY UK mit Bluetooth + BWS-Suite
317794	M610-US	M610 Etikettendrucker - QWERTY US
317808	M610-QY-US-BWS	M610 Etikettendrucker - QWERTY US + BWS-Suite
317796	M610-US-BT	M610 Etikettendrucker - QWERTY US mit Bluetooth
317807	M610-QY-US-BT-BWS	M610 Etikettendrucker - QWERTY US mit Bluetooth + BWS-Suite
317809	M610-QZ-BT-BWS	M610 Etikettendrucker - QWERTZ EU mit Bluetooth + BWS-Suite
317795	M610-QWERTZ-BT	M610 Etikettendrucker - QWERTZ mit Bluetooth

#### M610-Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
018556	PCK-5	Drucker Reinigungsset
150618	BMP-SC-2	Schutztasche für tragbare Drucker
175671	M610-HC	Hartschalenkoffer für M610 Etikettendrucker
175672	M610-MAGNET	Magnet für M610 Etikettendrucker
175673	M-LION-BATTERY	Wiederaufladbarer Li-Ion-Akku für M510/M610/M710 Drucker
175674	M-NIMH-BATTERY	Wiederaufladbarer NiMH-Akku für M510/M610/M710 Drucker

▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

Dieser Drucker wird in einem Hartschalenkoffer mit folgendem Inhalt geliefert: USB-Kabel, Kurzanleitung, wiederaufladbarer Li-Ion-Akku, AC-Adapter, Produkt-USB (mit Produktinformationen und Windows-Treiber), eine Rolle M6-11-427 und ein Farbband M61-R4310. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.



Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/M611](http://www.bradyeurope.com/M611)



## M611 ETIKETTENDRUCKER

### NACHVERFOLGEN IHRER PROBENDATEN

Profitieren Sie von mehr Flexibilität im Außendienst. Gestalten. Vorschau ansehen. Drucken. Auf Ihre bevorzugte Weise. Speichern Sie mehr als 1.000 Etiketten auf dem Drucker, greifen Sie einfacher auf Dateien zu und nutzen Sie vielfältige Druckoptionen – alles direkt bei Bedarf. Modernisieren Sie Ihre Arbeitsabläufe: Erstellen Sie Etiketten im Labor und teilen Sie sie mit Mitarbeitern im Außendienst, damit die Etiketten jederzeit und überall gedruckt werden können.

#### Profitieren Sie von diesen zeitsparenden Funktionen:

- ▶ Druckgeschwindigkeit von bis zu 50,8 mm pro Sekunde
- ▶ Teilen Sie Etikettendateien an mehreren Standorten
- ▶ Speichern und importieren Sie Datendateien auf einem USB-Stick
- ▶ Druckbreite von 50,8 mm
- ▶ Kompakt und leicht
- ▶ Verbindung mit einem Computer über WLAN oder USB-Kabel oder Nutzung per Smartphone mit der App „Express-Etiketten“

#### MODERNISIEREN SIE ARBEITSABLÄUFE AUF VIELFÄLTIGE WEISE



ERSTELLEN SIE ETIKETTEN IM LABOR ODER IM AUSSDIENST. SPEICHERN SIE DIE ETIKETTEN ZUM EINFACHEN TEILEN.



TEILEN SIE ETIKETTEN ÜBER E-MAIL MIT DEM EINSATZORT, DRUCKEN SIE DIREKT ÜBER DEN DRUCKER-TOUCHSCREEN ODER PER SMARTPHONE.



VERBINDEN SIE BIS ZU 5 GERÄTE ÜBER BLUETOOTH, SPAREN SIE ZEIT UND AUFWAND BEI DER KENNZEICHNUNG DIREKT VOR ORT.

### M611 Etikettendrucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
317844	M611-EU-BT-W	M611 Etikettendrucker - EU
322920	M611-EU-BWS	M611 Etikettendrucker - EU + Brady Workstation-Suite
317836	M611-UK-BT-W	M611 Etikettendrucker - UK
322921	M611-UK-BWS	M611 Etikettendrucker - UK + Brady Workstation-Suite
317843	M611-AM-BT-W	M611 Etikettendrucker - US
322922	M611-US-BWS	M611 Etikettendrucker - US + Brady Workstation-Suite

Dieser Drucker wird in einem Pappkarton mit folgendem Inhalt geliefert: USB-Kabel, Kurzanleitung, Netzkabel, USB-Stick mit Produktinformationen und Windows-Treiber, eine Rolle M6-11-427 und ein Farbband M61-R4310. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

- ▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

### M611-Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
710612	Portable-AC-AD-EU	AC-Adapter – Europa, 220 V
175603	M611-HC	Hartschalenkoffer für M611 Etikettendrucker
175604	M611-MAGNET	Magnet für M611 Etikettendrucker
175605	M611-SLING	Umhängetasche für M611 Drucker

### Mobile APP

Mithilfe der Datenautomation können Sie Ihre Daten problemlos im gewünschten Format auf ein Etikett übertragen. Die leistungsstarke, mobile Brady Workstation-App „Express-Etiketten“ kombiniert Ihre Daten mit Etikettenvorlagen und gewährleistet so ohne Mehraufwand die Datenintegrität. Wenn es Zeit ist, Etiketten zu erstellen, müssen Sie lediglich die Daten aus der Datendatei abrufen, und schon kann es losgehen.





Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## M710 ETIKETTENDRUCKER

### DER BISHER SCHNELLSTE UND LEISTUNGSSTÄRKSTE TRAGBARE DRUCKER

Der Etikettendrucker M710 kann mehr als 60 verschiedene Etikettenmaterialien bedrucken, einschließlich verschiedenen Etikettentypen für den Laborbereich. Sie alle bieten die für Brady typische hohe Beständigkeit.

#### Profitieren Sie von diesen zeitsparenden Funktionen:

- ▶ Druckgeschwindigkeit von 76 mm pro Sekunde
- ▶ Druckt 4.500 Etiketten mit einer Akkuladung
- ▶ Fallbeständig aus einer Höhe von 1,2 m, beständig gegen Sand und Flugstaub
- ▶ Drucken Sie Etiketten über das Tastenfeld, Ihr Smartphone und die App „Express-Etiketten“ oder die Software
- ▶ Druckt Text, Barcodes, Formen und Bilder
- ▶ Speichern und Teilen von Etiketten, Datenimporte



#### ERLEDIGEN SIE MEHR MIT DIESEN FUNKTIONEN:



**ULTRASCHNELLE DRUCKGESCHWINDIGKEITEN**



**FLEXIBLE VERBINDUNG ZWISCHEN BÜRO UND EXTERNEN EINSATZORTEN**



**MEHR ALS 60 MATERIALOPTIONEN**

### M710 Etikettendrucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
317814	M710-AZERTY-EU	M710 AZERTY
322912	M710-AZ-BWS	M710 AZERTY EU + Brady Workstation-Suite
322915	M710-WB-AZ-BWS	M710 AZERTY EU WLAN, BT + Brady Workstation-Suite
317815	M710-WB-AZERTY-EU	M710 AZERTY WLAN, BT
322918	M710-WB-CYR-BWS	M710 KYRILLISCH EU WLAN, BT + Brady Workstation-Suite
317817	M710-WB-CYRILLIC	M710 KYRILLISCH WLAN, BT
317810	M710-QWERTY-EU	M710 QWERTY EU
322911	M710-QY-EU-BWS	M710 QWERTY EU + Brady Workstation-Suite
317811	M710-WB-QWERTY-EU	M710 QWERTY EU WLAN, BT
322914	M710-WB-QY-EU-BWS	M710 QWERTY EU WLAN, BT + Brady Workstation-Suite
317812	M710-QWERTY-UK	M710 QWERTY UK
322913	M710-QY-UK-BWS	M710 QWERTY UK + Brady Workstation-Suite
317813	M710-WB-QWERTY-UK	M710 QWERTY UK WLAN, BT
322917	M710-WB-QY-UK-BWS	M710 QWERTY UK WLAN, BT + Brady Workstation-Suite
322916	M710-WB-QZ-BWS	M710 QWERTZ EU WLAN, BT + Brady Workstation-Suite
317816	M710-WB-QWERTZ	M710 QWERTZ WLAN, BT

Dieses Drucker-Set wird in einem Hartschalenkoffer mit folgendem Inhalt geliefert: NiMH-Akku, AC-Adapter, USB-Kommunikationskabel, Medienadapter, Kurzanleitung, Produkt-CD (mit Druckertreiber, Beispielen, komplettem Benutzerhandbuch), Reinigungsset, Verbrauchsmaterialien M71C-2000-595-WT, M71-31-423 und M71-R6000. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

- ▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.



### M710-Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
175665	USB-C-A-CABLE	USB-C-auf-USB-Typ-A-Kabel
175673	M-LION-BATTERY	Wiederaufladbarer Li-Ion-Akku für M510/M610/M710 Drucker
175674	M-NIMH-BATTERY	Wiederaufladbarer NiMH-Akku für M510/M610/M710 Drucker
321280	M710-AC-EU	M710 Etikettendrucker AC-Adapter/Ladegerät EU
321281	M710-AC-UK	M710 Etikettendrucker AC-Adapter/Ladegerät UK
147998	M71-ADAPT-BK	Medienadapter
114886	M71-CLEAN	Reinigungsset
175664	M710-HC	Hartschalenkoffer M710 Etikettendrucker
150619	BMP-SC-3	Schutztasche für tragbare Drucker



Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/BBP12](http://www.bradyeurope.com/BBP12)



## BBP12 ETIKETTENDRUCKER

Der BBP12 Etikettendrucker, das Einsteigermodell unter den Tischdruckern, eignet sich ideal zur Kennzeichnung von Laborproben und zeichnet sich durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Der kompakte BBP12 bietet eine hohe Druckgeschwindigkeit von 100 mm/Sekunde und kann ein großes Sortiment an äußerst beständigen Spezialetiketten von Brady bedrucken.

**Gute Gründe, warum der kompakte BBP12 Etikettendrucker das perfekte Einsteigermodell unter den Tischdruckern ist:**

1. Bedruckt eine große Vielfalt an Kennzeichnungsetiketten mit einer Breite von 6 mm bis zu 112 mm
2. Kompakte Bauweise, passt auf jeden Schreibtisch
3. Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis auf dem Markt bei kleinen Druckmengen
4. Standard-Druckqualität von 300 dpi ermöglicht die präzise Positionierung von Bildern und Barcodes auf sehr kleinen Etiketten
5. LCD-Farbdisplay und intuitive Benutzeroberfläche, deshalb kaum Schulungsaufwand erforderlich
6. Einfaches Kalibrierungsmenü ermöglicht das Drucken in wenigen Schritten
7. Ethernet-Verbindung als Standard ermöglicht den Einsatz in einem Netzwerk
8. „Stand-alone“-Betrieb in Verbindung mit einer universellen Tastatur (USB 2.0-Anschluss)
9. Drucken von Datum und Uhrzeit auf den Etiketten mithilfe der Funktion „Echtzeituhr“
10. Leistungsstarker 32-Bit-Prozessor und erweiterter Speicher sorgen für eine Druckgeschwindigkeit von bis zu 100 mm/Sek.
11. Der Drucker unterstützt die branchenüblichen Programmiersprachen Zebra® und Eltron®
12. Kostenloser externer Abroller zum Drucken mit größeren Etikettenrollen im Lieferumfang enthalten

### BBP12 Etikettendrucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
195566	BBP12-EU-UNWINDER	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - EU mit Rollenhalter
322905	BBP12-EU-U-BWS	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - EU mit Rollenhalter und Brady Workstation-Suite*
322908	BBP12-EU-U-C-BWS	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - EU mit Schneider, Rollenhalter und Brady Workstation-Suite*
195966	BBP12-EU-U-CUTTER	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - EU mit Schneider und Rollenhalter
195567	BBP12-UK-UNWINDER	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - UK mit Rollenhalter
322906	BBP12-UK-U-BWS	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - UK mit Rollenhalter und Brady Workstation-Suite*
322909	BBP12-UK-U-C-BWS	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - UK mit Schneider, Rollenhalter und Brady Workstation-Suite*
195967	BBP12-UK-U-CUTTER	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - UK mit Schneider und Rollenhalter
195568	BBP12-US-UNWINDER	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - US mit Rollenhalter
322907	BBP12-US-U-BWS	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - US mit Rollenhalter und Brady Workstation-Suite*
322910	BBP12-US-U-C-BWS	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - US mit Schneider, Rollenhalter und Brady Workstation-Suite*
195968	BBP12-US-U-CUTTER	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - US mit Schneider und Rollenhalter

Dieser BBP12 Etikettendrucker wird in einem Pappkarton geliefert. Zum Lieferumfang gehören ein USB-Kabel, ein Netzkabel, eine Produkt-CD, eine Kurzanleitung sowie eine Farbbandkern blank. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

### BBP12 Sets

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
198596	BBP12-LAB Kit-EU	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - Set für Labore - EU + Brady Workstation-Suite
198597	BBP12-LAB Kit-UK	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - Set für Labore - UK + Brady Workstation-Suite
198598	BBP12-LAB Kit-US	BBP12 Etikettendrucker 300 dpi - Set für Labore - US + Brady Workstation-Suite

Dieser BBP12 Etikettendrucker wird in einem Pappkarton geliefert. Zum Lieferumfang gehören ein Rollenhalter, ein USB-Kabel, ein Netzkabel, eine Produkt-CD, eine Kurzanleitung, eine Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“, THT-131-461-3, THT-156-492-3, THT-163-499-3, R7950 35mmx70m / O, R6400 65mmx70m / O, R4900 65mmx70m / O

### BBP12-Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
361064	BBP12/BBP11-PLnPR	Peel & Present-Spendekante



Der BBP12 Etikettendrucker wird zwar hauptsächlich zum Bedrucken von Materialien mit einem Kerndurchmesser von 25,40 mm bei kleinen bis mittleren Druckmengen eingesetzt; kann jedoch mit dem externen Rollenhalter auch größere Mengen bedrucken.



Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/i3300](http://www.bradyeurope.com/i3300)

## BRADYPRINTER i3300 ETIKETTENDRUCKER FÜR DIE INDUSTRIE

Der BradyPrinter i3300 Etikettendrucker für die Industrie ist ein äußerst bedienerfreundlicher PC-basierter Drucker.

Zahlreiche Etiketten und Schilder für die Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung sowie vorgestanzte Etiketten für die Kabel-, Produkt- oder Laborkennzeichnung drucken.

- ▶ Nahtlos einfarbigen Etiketten
- ▶ Mehr als 50 verschiedene Etikettenmaterialien
- ▶ Speziallösungen wie ToughWash-Etiketten und ToughStripe-Bodenmarkierungen
- ▶ Langlebige Etiketten für den Einsatz im Innen- und Außenbereich
- ▶ Automatische Kalibrierung
- ▶ Automatische Einrichtung des Etikettenmaterials
- ▶ Materialwechsel in 20 Sekunden

### Drucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
149553	i3300-C-EU	i3300 Etikettendrucker für die Industrie – EU
322883	i3300-C-EU-BWS	i3300 Etikettendrucker für die Industrie - EU + Brady Workstation-Suite*
149554	i3300-C-EU-WF	i3300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN – EU
322887	i3300-C-EU-W-BWS	i3300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - EU + Brady Workstation-Suite*
149556	i3300-300-C-UK-WF	i3300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN – UK
322888	i3300-C-UK-W-BWS	i3300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - UK + Brady Workstation-Suite*
149552	i3300-300-C-US-WF	i3300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN – US
322889	i3300-C-US-W-BWS	i3300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - US + Brady Workstation-Suite*
149555	i3300-300-C-UK	i3300 Etikettendrucker für die Industrie – UK
322884	i3300-C-UK-BWS	i3300 Etikettendrucker für die Industrie - UK + Brady Workstation-Suite*
149551	i3300-300-C-US	i3300 Etikettendrucker für die Industrie – US
322885	i3300-C-US-BWS	i3300 Etikettendrucker für die Industrie - US + Brady Workstation-Suite*

Dieser i3300 Drucker wird in einem Pappkarton geliefert. Zum Lieferumfang des Druckers gehören ein Netzkabel, ein USB-Kabel, eine Produkt-CD mit Handbuch, ein Reinigungsset und eine gedruckte Kurzanleitung. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

- ▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

### Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
036612	Squeegee	Rakel
120994	B30-TROLLEY	Tragetasche für die Drucker S3100, i3300
133251	PCK-6	Drucker-Reinigungsset – Thermotransferdrucker
142114	B31-WIPER	Reinigungstücher für Medien, 5er-Packung
142116	B31-CCT	Reinigungswerkzeug für Schneidevorrichtung für die Drucker BBP30, BBP31, BBP33, S3100, i3300, S3700

### ENTWICKELT FÜR DIE LANGLEBIGKEIT

ÄUSSERST  
BEDIENERFREUNDLICH



**AUTOMATISCHE  
KALIBRIERUNG UND  
EINE AUTOMATISCHE  
EINRICHTUNG DES  
ETIKETTENMATERIALS**



**SCHNELLER  
MATERIALWECHSEL**



**EINFACHE VERBINDUNG  
PCSOFTWARE**



- ▶ Sehr schnelle Einrichtung
- ▶ Schneller Wechsel des Etikettenmaterials
- ▶ Minimaler Abfall bei der Kalibrierung



Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/i5300](http://www.bradyeurope.com/i5300)

## BRADYPRINTER i5300 ETIKETTENDRUCKER FÜR DIE INDUSTRIE

Mit dem BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie gelingt die Einrichtung, der Materialwechsel und das Drucken schneller als gedacht. Der Drucker ist intuitiv und präzise, kalibriert sich selbst und kann Barcodes und kleine Schriften auf Etiketten mit einer Größe von nur 5,08 mm drucken. Er verfügt über eine solide Bauweise mit einem Metallrahmen und eignet sich für hohe Volumina und unterschiedliche Anforderungen.

### Erfahrungen einfach machen. Keine Einrichtung. Keine Anpassungen. Kein Abfall.

- ▶ 300 dpi; präzises Drucken von kleinen Schriften
- ▶ Erfordert keine Kalibrierung und keine Anpassung der Einstellungen für Wärme und Geschwindigkeit
- ▶ Materialwechsel in 20 Sekunden, Etikettenbreite von 5,08 – 101,6 mm
- ▶ Druckaufträge werden pausiert, wieder aufgenommen und in einer anpassbaren Druckerwarteschlange schreibgeschützt gespeichert
- ▶ 178-mm-Farbtouchscreen und integrierter automatischer Schneider
- ▶ Intuitiv und bedienerfreundlich



Beim BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie ist wirklich alles einfach. Die Einrichtung des Druckers und das Einlegen des Materials dauern nur wenige Sekunden, sodass Sie schnell und einfach mit dem Drucken beginnen können. Bei diesem Drucker dreht sich einfach alles um die Effizienz – keine Einrichtung, keine Anpassungen und kein Abfall. Null. Nutzen Sie die Vorteile von zeitsparenden Merkmalen, wie Druckerwarteschlange und Unterbrechungsfunktion. Und profitieren Sie vom Präzisionsdruck auf 75 Materialtypen und mehr als 1.300 Teilen. Auch kundenspezifische Teile sind erhältlich. Mit diesem Drucker können Sie Ihre Ziele beim Drucken erreichen, denn er eignet sich ideal für hohe Volumina und die unterschiedlichsten Anforderungen. Sind Sie bereit? Wie gesagt: Es ist wirklich einfach.

### Drucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
151274	i5300-C-EU	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie - EU
322890	i5300-C-EU-BWS	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie - EU + Brady Workstation-Suite*
151275	i5300-C-EU-WF	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - EU
322893	i5300-C-EU-WF-BWS	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - EU + Brady Workstation-Suite*
151272	i5300-C-NA	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie - NA
322892	i5300-C-NA-BWS	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie - NA + Brady Workstation-Suite*
151273	i5300-C-NA-WF	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - NA
322895	i5300-C-NA-WF-BWS	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - NA + Brady Workstation-Suite*
151276	i5300-C-UK	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie - UK
322891	i5300-C-UK-BWS	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie - UK + Brady Workstation-Suite*
151277	i5300-C-UK-WF	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - UK
322894	i5300-C-UK-WF-BWS	BradyPrinter i5300 Etikettendrucker für die Industrie mit WLAN - UK + Brady Workstation-Suite*



- ▶ Sehr schnelle Einrichtung
- ▶ Schneller Wechsel des Etikettenmaterials
- ▶ Minimaler Abfall bei der Kalibrierung

▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

Dieser i5300 Etikettendrucker für die Industrie wird in einem Pappkarton geliefert. Zum Lieferumfang gehören ein Netzkabel, ein USB-Kabel, ein Stylus-Stift, ein Reinigungsset, eine Kurzanleitung, ein Jump-Laufwerk mit Anleitungsvideos und dem Windows-Treiber von einem Drittanbieter. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

### Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
148703	MEDIA WIPER, BBP35-37, i5300	BBP35 und BBP37 Reinigungstücher für Medien
133251	PCK-6	Drucker-Reinigungsset – Thermotransferdrucker
153661	i5300-PH-300D	i5300 Druckkopf 300 dpi
153663	i5300-PR-115MM	i5300 Druckwalze
142115	ASSY, PKG, ACCESSORY, STYLUS, PLA	Touchscreen-Stifte 3 Stück/Pack



Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/i7100](http://www.bradyeurope.com/i7100)

## BRADYPRINTER i7100 ETIKETTENDRUCKER FÜR DIE INDUSTRIE

Der BradyPrinter i7100 Etikettendrucker für die Industrie ermöglicht den äußerst präzisen Druck von großen Volumen an beständigen Etiketten und erfüllt damit die Anforderungen anspruchsvoller Labore. Drucken Sie schnell und einfach eine Vielfalt an hochwertigen Kennzeichnungsmaterialien für die verschiedensten Laboranwendungen.

### WENN GENAUIGKEIT AUF PRÄZISION TRIFFT

- ▶ Ein leistungsstarker interner Prozessor kann bis zu 7.000 Etiketten pro Tag verarbeiten.
- ▶ Druckgeschwindigkeit von bis zu 300 mm/Sek.
- ▶ Gestochen scharfer Druck mit 600 dpi
- ▶ Hohe Druckgenauigkeit durch mittige Druckausrichtung
- ▶ Austauschbare Walzen optimieren die Lebensdauer des Druckkopfs
- ▶ Intuitiven Farb-Touchscreen
- ▶ Drucker ist mit einem Klappdeckel ausgestattet, der den Platzbedarf verringert
- ▶ Großes Sortiment an hochwertigen Kennzeichnungsmaterialien

### ZUVERLÄSSIGER UND SCHNELLER DRUCK MIT HOHER PRÄZISION



**GROSS-VOLUMIGES DRUCKEN**



**ULTRA-SCHARFER DRUCK**



**BENUTZER-FREUNDLICH**

### BradyPrinter i7100

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
<b>300 dpi</b>		
149046	i7100-300-EU	BradyPrinter i7100 300 dpi – EU
322870	i7100-300-EU-BWS	BradyPrinter i7100 300 dpi - EU + Brady Workstation-Suite*
149049	i7100-300-P-EU	BradyPrinter i7100 300 dpi – EU mit Abziehfunktion
322876	i7100-300P-EU-BWS	BradyPrinter i7100 300 dpi - EU mit Abziehfunktion und Brady Workstation-Suite*
149067	i7100-300-UK	BradyPrinter i7100 300 dpi – UK
322871	i7100-300-UK-BWS	BradyPrinter i7100 300 dpi - UK + Brady Workstation-Suite*
149068	i7100-300-P-UK	BradyPrinter i7100 300 dpi – UK mit Abziehfunktion
322877	i7100-300P-UK-BWS	BradyPrinter i7100 300 dpi - UK mit Abziehfunktion und Brady Workstation-Suite*
197690	i7100-300-US	BradyPrinter i7100 300 dpi – US
322872	i7100-300-US-BWS	BradyPrinter i7100 300 dpi - US + Brady Workstation-Suite*
197689	i7100-300-P-US	BradyPrinter i7100 300 dpi – US mit Abziehfunktion
322878	i7100-300P-US-BWS	BradyPrinter i7100 300 dpi - US mit Abziehfunktion und Brady Workstation-Suite*
<b>600 dpi</b>		
149047	i7100-600-EU	BradyPrinter i7100, 600 dpi – EU
149052	i7100-600-P-EU	BradyPrinter i7100, 600 dpi – EU, mit Abziehfunktion
149066	i7100-600-UK	BradyPrinter i7100, 600 dpi – UK
149065	i7100-600-P-UK	BradyPrinter i7100, 600 dpi – UK, mit Abziehfunktion
197692	i7100-600-US	BradyPrinter i7100, 600 dpi – US
197691	i7100-600-P-US	BradyPrinter i7100, 600 dpi – US, mit Abziehfunktion
322873	i7100-600-EU-BWS	BradyPrinter i7100 600 dpi - EU + Brady Workstation-Suite*
322880	i7100-600P-EU-BWS	BradyPrinter i7100 600 dpi - EU mit Abziehfunktion und Brady Workstation-Suite*
322874	i7100-600-UK-BWS	BradyPrinter i7100 600 dpi - UK + Brady Workstation-Suite*
322881	i7100-600P-UK-BWS	BradyPrinter i7100 600 dpi - UK mit Abziehfunktion und Brady Workstation-Suite*
322875	i7100-600-US-BWS	BradyPrinter i7100 600 dpi - US + Brady Workstation-Suite*
322882	i7100-600P-US-BWS	BradyPrinter i7100 600 dpi - US mit Abziehfunktion und Brady Workstation-Suite*

Dieser i7100 Drucker wird in einem Pappkarton geliefert. Zum Lieferumfang gehören ein EU-Netz Kabel, 2 leere Farbbandkerne, ein USB-Kabel, eine Produkt-CD mit dem Treiber, das Benutzerhandbuch in verschiedenen Sprachen, das Konfigurations-/Einrichtungshandbuch in englischer Sprache und das gedruckte Benutzerhandbuch in englischer Sprache. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.



▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.



## APPLIKATOR FÜR AMPULLEN- UND RÖHRCHENETIKETTEN

### KENNZEICHNEN SIE AMPULLEN UND RÖHRCHEN IN SEKUNDENSCHNELLE

Automatisieren Sie die Ampullen- und Röhrenkennzeichnung, um die Leistung Ihres Labors zu erhöhen. In Verbindung mit unserem BradyPrinter i7100 druckt und appliziert der Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten in Sekundenschnelle Etiketten für Ampullen und Röhren und verschafft Wissenschaftlern so mehr Zeit, sich zentralen Aufgaben zu widmen.

### BradyPrinter i7100 + Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
307652	I7100-300-P-EU-VLA	BradyPrinter i7100, 300 dpi – EU, mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten
307654	I7100-300-P-UK-VLA	BradyPrinter i7100, 300 dpi – UK, mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten
307656	I7100-300-P-US-VLA	BradyPrinter i7100, 300 dpi – US, mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten
307653	I7100-600-P-EU-VLA	BradyPrinter i7100, 600 dpi – EU, mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten
307655	I7100-600-P-UK-VLA	BradyPrinter i7100, 600 dpi – UK, mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten
307657	I7100-600-P-US-VLA	BradyPrinter i7100, 600 dpi – US, mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten
307658	I7100300P-EUBWSVLA	BradyPrinter i7100 300 dpi – EU mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen-Etiketten + BWS-Suite*
307660	I7100300P-UKBWSVLA	BradyPrinter i7100 300 dpi – UK mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen-Etiketten + BWS-Suite*
307662	I7100300P-USBWSVLA	BradyPrinter i7100 300 dpi – US mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen-Etiketten + BWS-Suite*
307659	I7100600P-EUBWSVLA	BradyPrinter i7100 600 dpi – EU mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen-Etiketten + BWS-Suite*
307661	I7100600P-UKBWSVLA	BradyPrinter i7100 600 dpi – UK mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen-Etiketten + BWS-Suite*
307663	I7100600P-USBWSVLA	BradyPrinter i7100 600 dpi – US mit Abziehfunktion und Applikator für Ampullen-Etiketten + BWS-Suite*



Dieser i7100 Drucker wird mit vorinstalliertem Peel-und-Present-Modul in einem Pappkarton geliefert. Zum Lieferumfang gehören ein Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten, ein EU-Netz Kabel, 2 leere Farbbandkerne, ein USB-Kabel, eine Produkt-CD mit dem Treiber, das Benutzerhandbuch in verschiedenen Sprachen, das Konfigurations-/Einrichtungshandbuch in englischer Sprache und das gedruckte Benutzerhandbuch in englischer Sprache. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

### BradyPrinter i7100 Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
133251	PCK-6	Drucker-Reinigungsset – Thermotransferdrucker
149043	i7100-PR-120mm	Walze (120 mm) mit Kunstgummi-Beschichtung
149044	i7100-PRS-120mm	Walze (120 mm) mit Silikonummi-Beschichtung
149048	i7100-PR-30mm	30-mm-Walze mit Kunstgummi-Beschichtung
149051	i7100-RAR-120mm	Aufwickelwalze (120 mm) mit Kunstgummi-Beschichtung
149054	i7100-PR-80mm	80-mm-Walze mit Kunstgummi-Beschichtung
149055	i7100-PR-60mm	60-mm-Walze mit Kunstgummi-Beschichtung
149069	I7100-CUTTER-TRAY	i7100 Drehschneider mit Fach
149070	i7100-ANTI-S-BRUSH	Antistatik-Bürste
149071	i7100-IO-LABEL-BOX	Etikettenauswahl, E/A-Box
149072	i7100-PS1000MP	Spendellichtschränke PS1000MP
149073	i7100-IO-CONNECTOR	E/A-Schnittstellenanschluss, SUB-D, 25-polig
149074	i7100-RG400-PLATE	Führungsschiene zum Aufwickeln RG400
149075	i7100-PS900	Spendellichtschränke PS900
149077	i7100-IO-INTERFACE	E/A-Schnittstelle
149078	i7100-PERF-CUTTER	i7100 Drehschneider mit Perforator
149080	BT-USB-ADAPT	Bluetooth USB-Adapter
149131	WLAN-EXANT	USB-WLAN-Stick mit externer Antenne
149132	i7100-ADAPTER-100	i7100 Adapter für 100 mm-Kern
149135	i7100-PPLTEXT-410	i7100 Erweiterte Abziehschiene DP410
149207	i7100-TEAR-OFF	i7100 Abreißkante
149208	i7100-HEX-KEY-TOOL	i7100 Ersatz-Inbusschlüssel
151149	i7100-i5100-EXDISP	i7100/i5100/A8500 externes Display
151150	EXDISP-USB-1.8M	USB-Kabel für externes Display, 1,8 m
151151	EXDISP-USB-3M	USB-Kabel für externes Display, 3 m
151152	EXDISP-USB-5M	USB-Kabel für externes Display, 5 m
151156	i7100-VLA	i7100 Applikator für Ampullen- und Röhrenetiketten
197823	SD-CARD-8GB	SD-Speicherkarte mit 8 GB
302741	MC11 EUR	MC-11 elektrischer Etikettenaufwickler für Europa
302744	LD100RS EUR	LD-100-RS automatischer Etikettenspender für Europa
302979	MC11 UK	MC-11 elektrischer Etikettenaufwickler für UK
302980	LD100RS UK	LD-100-RS automatischer Etikettenspender für UK



MC-11



LD-100-RS



Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/i7500](http://www.bradyeurope.com/i7500)

## i7500 Etikettendrucker für die Industrie

So viele Druckmöglichkeiten. So vielseitig für jede Situation. So einfach zu bedienen.

- ▶ Druckt immer bereits auf dem ersten Etikett
- ▶ Farbbänder werden automatisch zentriert, Druckfarbe zeigt in die richtige Richtung
- ▶ Etiketteneinrichtung mit einem Klick mithilfe von Brady Workstation
- ▶ Schnelles Drucken von hohen Volummen bei unterschiedlichen Anforderungen
- ▶ Einfachere und sicherere Farbbandentnahme und intuitives Einlegen
- ▶ Der 17 cm (7") große Touchscreen führt Sie durch den Druckvorgang

### i7500-DRUCKERKONFIGURATIONEN

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
<b>300 dpi</b>		
177739	i7500-300-EU	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - EU
323185	i7500-300-EU-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - EU + Brady Workstation-Suite*
177740	i7500-300-P-EU	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - EU mit Abziehfunktion
323191	i7500-300-P-EU-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - EU mit Abziehfunktion + Brady Workstation-Suite*
177741	i7500-300-C-EU	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - EU mit automatischem Schneider
323188	i7500-300-C-EU-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - EU mit automatischem Schneider + Brady Workstation-Suite*
323175	i7500-300-UK	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - UK
323186	i7500-300-UK-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - UK + Brady Workstation-Suite*
323179	i7500-300-P-UK	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - UK mit Abziehfunktion
323192	i7500-300-P-UK-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - UK mit Abziehfunktion + Brady Workstation-Suite*
323177	i7500-300-C-UK	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - UK mit automatischem Schneider
323189	i7500-300-C-UK-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - UK mit automatischem Schneider + Brady Workstation-Suite*
323176	i7500-300-US	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - US
323187	i7500-300-US-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - US + Brady Workstation-Suite*
323180	i7500-300-P-US	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - US mit Abziehfunktion
323193	i7500-300-P-US-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - US mit Abziehfunktion + Brady Workstation-Suite*
323178	i7500-300-C-US	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - US mit automatischem Schneider
323190	i7500-300-C-US-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 300 dpi - US mit automatischem Schneider + Brady Workstation-Suite*
<b>600 dpi</b>		
177742	i7500-600-EU	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - EU
323333	i7500-600-EU-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - EU + Brady Workstation-Suite*
177743	i7500-600-P-EU	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - EU mit Abziehfunktion
323343	i7500-600-P-EU-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - EU mit Abziehfunktion + Brady Workstation-Suite*
177744	i7500-600-C-EU	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - EU mit automatischem Schneider
323336	i7500-600-C-EU-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - EU mit automatischem Schneider + Brady Workstation-Suite*
323327	i7500-600-UK	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - UK
323334	i7500-600-UK-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - UK + Brady Workstation-Suite*
323339	i7500-600-P-UK	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - UK mit Abziehfunktion
323344	i7500-600-P-UK-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - UK mit Abziehfunktion + Brady Workstation-Suite*
323329	i7500-600-C-UK	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - UK mit automatischem Schneider
323337	i7500-600-C-UK-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - UK mit automatischem Schneider + Brady Workstation-Suite*
323328	i7500-600-US	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - US
323335	i7500-600-US-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - US + Brady Workstation-Suite*
323340	i7500-600-P-US	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - US mit Abziehfunktion
323345	i7500-600-P-US-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - US mit Abziehfunktion + Brady Workstation-Suite*
323330	i7500-600-C-US	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - US mit automatischem Schneider
323338	i7500-600-C-US-BWS	i7500 Etikettendrucker für die Industrie 600 dpi - US mit automatischem Schneider + Brady Workstation-Suite*

Alle Konfigurationen des i7500 Etikettendruckers werden in einem Karton mit einem T-20-Zubehörschlüssel, einem Netzkabel, einem USB-Kabel, einem Stylus-Stift und einer Kurzanleitung geliefert. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

### ELIMINIEREN SIE UMSTÄNDLICHE AUFGABEN



REVOLUTIONÄRER  
ETIKETTENDRUCK  
MIT 76-MM-KERN



HOHES VOLUMEN,  
KEIN ABFALL



MATERIALWECHSEL  
IN 40 SEKUNDEN



- ▶ Sehr schnelle Einrichtung
- ▶ Schneller Wechsel des Etikettenmaterials
- ▶ Minimaler Abfall bei der Kalibrierung



- ▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

## i7500-ZUBEHÖR

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
177724	i7500-ACG-TRAY	i7500 Hochleistungsfähiger automatischer Guillotine-Schneider
177726	i7500-LABEL-SENSOR	i7500 Sensor für Etikettenentnahme
177722	i7500-PH-300D	i7500 Ersatz-Druckkopf 300 dpi
177723	i7500-PH-600D	i7500 Ersatz-Druckkopf 600 dpi
133251	PCK-6	Drucker-Reinigungsset – Thermotransferdrucker
149565	STYLUS-CAP	Stift für kapazitive Displays



## i7500-ERSATZ-DRUCKWALZEN

Verlängern Sie die Lebensdauer des Druckkopfs und optimieren Sie die Druckqualität mithilfe von Ersatzdruckwalzen, die in voller Breite oder in schmaler Ausführung erhältlich sind. Achten Sie bei Verwendung von schmalen Walzen immer darauf, dass die Walze breiter als das Etikettenmaterial ist und dass das Farbband breiter als die Walze ist.

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
177737	i7500-PR-Roll-25	i7500 Walze 25 mm
177736	i7500-PR-Roll-50	i7500 Walze 50 mm
177735	i7500-PR-ROLL-80	i7500 Walze 80 mm
177734	i7500-PR-ROLL-114	i7500 Walze 114 mm



## i7500 ERSATZTEILE FÜR MEDIEN UND ANDERES ZUBEHÖR

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
177727	i7500-INT-RE-TAKUP	i7500 38-mm-Kern zum internen Aufwickeln
177728	i7500-INT-RE-GUIDE	i7500 Interne Führungsschiene zum Aufwickeln
177729	i7500-TEARPL-STD	i7500 Abreißkante für Standardkonfiguration
177730	i7500-TEARPL-PEEL	i7500 Abreißkante für Abziehkonfiguration
177731	i7500-PEEL-PLATE	i7500 Abziehschiene
177732	i7500-CUTTER-TRAY	i7500 Schneidfach
177738	i7500-T-WRENCH	i7500 Ersatz für T-Zubehörschlüssel





Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/J7300](http://www.bradyeurope.com/J7300)

## BRADYJET™ J7300 FARBETIKETTENDRUCKER BEKENNEN SIE FARBE

Arbeiten Sie umfangreiche Druckerwarteschlangen mit dem BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker ganz einfach ab. Profitieren Sie von brillanten Vollfarben. Drucken Sie auf industrietauglichen Etiketten in Vollfarbe. Sparen Sie dank der integrierten LabelSense™ Drucktechnologie Zeit bei der Einrichtung. Jede Farbe, jede Information - erfüllen Sie mit dem J7300 alle Anforderungen, von der Fertigung bis zum Labor.

### Erledigen Sie Ihre Arbeit problemlos mit diesen fortschrittlichen Funktionen:

- ▶ Minimale Materialwechsel und optimierter Bestand
- ▶ Piktogramme und Anwendungsvorlagen zur Unterstützung der Compliance gemäß ISO, CLP/GHS, IMO usw.
- ▶ Grafiken, Fotos und Logos in Vollfarbe
- ▶ Wischfeste und sofort trocknende Druckfarbe
- ▶ Industrietaugliche Bauweise und geräuscharmer Betrieb
- ▶ Speziell entwickelte Etiketten sind viele Jahre lang beständig
- ▶ USB-, WLAN- oder Ethernet-Verbindung
- ▶ Software für die Etikettengestaltung sowie Windows® Treiber für Drittanbieter-Software

### BRILLANTE FARBEN SMARTER BETRIEB



#### AUTOMATISCHE EINRICHTUNG

Kein Einfädeln erforderlich, automatische Kalibrierung, druckt schon das erste Etikett.



#### SCHNELL UND FLEXIBEL

Mit der intuitiven Software können Sie Etiketten ganz einfach erstellen und drucken - jede Farbe, jede Information, jederzeit.



#### SOFORTANALYSE

Warnungen zu Etikettenmenge und Stand der Druckfarbe, Kostenrechner und Fernüberwachung.

### BradyJet J7300 Drucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
176883	J7300-EU	BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker EU
176884	J7300-W-EU	BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker, WLAN, EU
322658	J7300-UK	BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker UK
322659	J7300-W-UK	BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker, WLAN, UK
322660	J7300-EU-BWS	BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker EU + Brady Workstation-Suite*
322661	J7300-UK-BWS	BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker UK + Brady Workstation-Suite*
322666	J7300-W-EU-BWS	BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker, WLAN, EU + Brady Workstation-Suite*
322667	J7300-W-UK-BWS	BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker, WLAN, UK + Brady Workstation-Suite*

Dieser BradyJet J7300 Drucker wird in einem Pappkarton mit folgendem Inhalt geliefert: eine CMY-Tintenpatrone mit integriertem Druckkopf, eine schwarze Tintenpatrone mit integriertem Druckkopf, eine J-Ausrichtungsrolle, eine Starter-Medienrolle B-2595 Vinyl, ein AC-Adapter, ein Netzkabel, ein USB-Kabel und ein USB-Flash-Laufwerk mit Produktinformationen.

Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

### Tinten

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
176504	P-CMY-1	CMY-Tintenpatrone für BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker
176505	P-K-1	K-Tiefschwarz-Tintenpatrone für BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker
177431	P-1CMY2K	Druckfarben-Multipaket für BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker (1 x CMY, 2 x K)
177432	P-2CMY1K	Druckfarben-Multipaket für BradyJet™ J7300 Farbetikettendrucker (2 x CMY, 1 x K)



- ▶ Sehr schnelle Einrichtung
- ▶ Schneller Wechsel des Etikettenmaterials
- ▶ Minimaler Abfall bei der Kalibrierung

▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.



Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/J4000](http://www.bradyeurope.com/J4000)



## BRADYJET™ J4000 FARBETIKETTENDRUCKER

### AUFFÄLLIGE, PRÄZISE VOLLFARBEN MIT LANGER LEBENSDAUER

Sorgen Sie für einen sicheren und effizienteren Arbeitsplatz mit normgerechten, langlebigen Etiketten, Schildern und Prozeduren in Vollfarben und Fotoqualität. Kombinieren Sie die Komplexität von Sicherheits- und Compliance-Etiketten harmonisch mit den Anforderungen einer industriellen Umgebung – und verringern Sie zugleich Materialverschwendung und Ihren Bestand an Sicherheitskennzeichnung.

**Erstellen Sie normgerechte Etiketten und Schilder:** Vertrauen Sie darauf, dass Ihre gesetzlich vorgeschriebenen Etiketten die Farben aufweisen, die für ISO, CLP/GHS, ANSI, BS5609 und Lichtbögen erforderlich sind

**Leistungsstarke Etiketten, die länger halten:** Verlassen Sie sich auf speziell entwickelte Materialien und Druckfarben, die auch rauen Umgebungen widerstehen

**Bestmögliche Wirkung, höhere Effizienz und weniger Abfall:** Drucken und lagern Sie nur das, was Sie brauchen, und wann Sie es brauchen – und das jedes Mal in Vollfarben und Fotoqualität

#### Drucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
152710	J4000-US	BradyJet J4000 Farbetikettendrucker
152711	J4000-EU	BradyJet J4000 Farbetikettendrucker
152712	J4000-UK	BradyJet J4000 Farbetikettendrucker
322923	J4000-EU-BWS	BradyJet J4000 Farbetikettendrucker EU + Brady Workstation-Suite*
322924	J4000-UK-BWS	BradyJet J4000 Farbetikettendrucker UK + Brady Workstation-Suite*
322925	J4000-US-BWS	BradyJet J4000 Farbetikettendrucker US + Brady Workstation-Suite*



Der BradyJet J4000 Drucker wird mit folgendem Lieferumfang geliefert: Netzkabel, CMY-Tintenpatrone mit integriertem Druckkopf, Paket mit 2 Tintenpatronen-Aufbewahrungskappen, Starter-Medienrolle mit einer Breite von 101,60 mm aus B-2595 Vinyl, USB-Kabel, USB-Flash-Laufwerk mit Produktinformationen. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“. \*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

▶ Weitere Informationen über die Brady Workstation-Software-Suites finden Sie auf Seite 81.

#### Druckfarbe und Aufbewahrungskappe

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
152714	J40-CMY	BradyJet J4000 Vollfarbe-Tintenpatrone
152713	J40-CAP	J4000 Tintenpatronen-Aufbewahrungskappen





Erfahren Sie mehr unter [www.bradyeurope.com/S3700](http://www.bradyeurope.com/S3700)

## S3700 MULTICOLOUR & CUT SCHILDER- UND ETIKETTENDRUCKER VERBESSERTE FUNKTIONEN FÜR DEN PERFEKTEN BETRIEB

Höhere Geschwindigkeiten. Mehr Optionen. Optimierter Betrieb. Bringen Sie Ihre Kennzeichnungen mit dem S3700 in Form.

Optimieren Sie Ihre Kennzeichnung mit den folgenden erweiterten Funktionen:

- ▶ Einwandfreier Mehrfarbendruck für auffälligere Etiketten, Schilder und Anhänger
- ▶ XY-Präzisionsschneider für gebogene Etikettenausschnitte mit glatten Kanten
- ▶ Durch automatische Anpassungen halten Farbbandkassetten bis zu 60 % länger
- ▶ Materialwechsel in 20 Sekunden und Druckgeschwindigkeit von bis zu 127 mm pro Sekunde
- ▶ Integrierte Etikettenvorlagen und mehr als 600 integrierte Symbole
- ▶ Druckt Etiketten mit einer Breite von bis zu 101,60 mm

### S3700 Etikettendrucker

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
176427	S3700-WB-QWERTZ	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTZ, WLAN/Bluetooth
176428	S3700-QWERTZ	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTZ
176429	S3700-WB-AZERTY	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - AZERTY, WLAN/Bluetooth
176430	S3700-AZERTY	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - AZERTY
176431	S3700-WB-QWERTY-EU	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTY-EU, WLAN/Bluetooth
176432	S3700-QWERTY-EU	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTY-EU
176433	S3700-WB-QWERTY-UK	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTY-UK, WLAN/Bluetooth
176434	S3700-QWERTY-UK	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTY-UK
176435	S3700-WB-CYRILLIC	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - KYRILLISCH, WLAN/Bluetooth
176436	S3700-CYRILLIC	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - KYRILLISCH
321264	S3700-WB-QZ-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTZ, WLAN/Bluetooth + BWS-Suite*
321265	S3700-QZ-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTZ + BWS-Suite*
321266	S3700-WB-AZ-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - AZERTY, WLAN/Bluetooth + BWS-Suite*
321267	S3700-AZ-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - AZERTY + BWS-Suite*
321268	S3700-WB-QY-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTY EU, WLAN/Bluetooth + BWS-Suite*
321269	S3700-QY-EU-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTY EU + BWS-Suite*
321270	S3700-WB-QY-UKBWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTY UK, WLAN/Bluetooth + BWS-Suite*
321271	S3700-QY-UK-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - QWERTY UK + BWS-Suite*
321272	S3700-WB-CYR-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - KYRILLISCH, WLAN/Bluetooth + BWS-Suite*
321273	S3700-CYR-BWS	S3700 Multicolour & Cut Schilder- und Etikettendrucker - KYRILLISCHE Tastatur + BWS-Suite*

Der S3700 Schilder- und Etikettendrucker wird mit folgendem Lieferumfang geliefert: Kurzanleitung, Netzkabel, USB-Kabel, Maus, Reinigungsset (PCK-6), USB-Flash-Laufwerk. Alle Druckerkonfigurationen beinhalten die Brady Workstation-Software „Gestalten & Drucken - Grundlagen“.

\*Konfigurationen mit „BWS“ in der Bestellbezeichnung enthalten die erweiterte Lizenz für die Brady Workstation-App „Gestalten & Drucken Pro“.

### S3700-Zubehör

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
036612	Squeegee	Rakel
133251	PCK-6	Drucker-Reinigungsset – Thermotransferdrucker
142114	B31-WIPER	Reinigungstücher für Medien, 5er-Packung
142116	B31-CCT	Reinigungswerkzeug für Schneidvorrichtung

### JEDER ANWENDER - PRAKTISCH JEDES ETIKETT, JEDES SCHILD UND JEDER ANHÄNGER



#### AUTOMATISCHE EINRICHTUNG

Keine Kalibrierung,  
kein Einfädeln, keine  
Spezialkenntnisse  
erforderlich



#### TIPPEN, DRUCKEN UND LOS

Integrierte  
Anwendungsvorlagen  
für eine optimale  
Produktivität



#### EINFACHE VERBINDUNG

PC-Software und eine  
mobile App sorgen  
für mehr Flexibilität



▶ Weitere Informationen über  
die Brady Workstation-  
Software-Suites finden Sie  
auf Seite 81.

# Etikettenerstellungsoftware

## Brady Workstation-Etikettenerstellungsoftware

Erhalten Sie alles, was Sie benötigen, um schnell das passende Etikett zu erstellen.

Brady Workstation bietet professionelle, intuitive Apps zum Gestalten von qualitativ hochwertigen Etiketten sowie Sicherheitsschildern. Die Etikettengestaltung wird leichter, schneller und dank zentralisierter Updates besser anpassbar an neue Etikettennormen.



### Brady Workstation Gestalten & Drucken – Grundlagen

„Gestalten & Drucken – Grundlagen“ enthält alles, was Sie zum Erstellen und Drucken von einfachen Etiketten, Schildern und Anwendungsvorlagen benötigen. Gestalten Sie Ihre Etiketten völlig neu oder verwenden Sie Werkzeuge wie vordefinierte Layouts und Funktionalität zum Datenimport, um Zeit zu sparen.

**Brady Workstation Gestalten & Drucken - Grundlagen gehört zu jedem Drucker.**

#### ▶ Testen Sie die Apps noch heute!

Alle Einzelheiten über Brady Workstation finden Sie unter [www.bradyeurope.com/workstation](http://www.bradyeurope.com/workstation) oder laden Sie Brady Workstation von [workstation.bradyid.com](http://workstation.bradyid.com) herunter



### Brady Workstation Gestalten & Drucken Pro

Wir stellen vor: „Gestalten & Drucken Pro“, Ihre Komplettlösung für die Erstellung von Etiketten und Schildern für die Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung, die Produkt-, Leitungs- und Kabelkennzeichnung sowie die Laborkennzeichnung. Nutzen Sie die Vorteile speziell entwickelter Gestaltungswerkzeuge, um allgemeine Kennzeichnungsanforderungen einfacher zu erfüllen.

Gestalten und drucken Sie mühelos kundenspezifische Sicherheitsschilder, Etiketten für die Gebäudekennzeichnung sowie Rohmarkierer, um die Sicherheit am Arbeitsplatz zu verbessern. Verwenden Sie Etiketten für Ampullen, Röhrchen, Objektträger und andere Gegenstände, um sicherzustellen, dass Laborproben und Laborgeräte eindeutig gekennzeichnet sind.

Vereinfachen Sie die Kennzeichnung, gewährleisten Sie die Compliance und sorgen Sie in Ihrem Betrieb für Ordnung und eine gute Organisation - all dies mit einer Komplettlösung.



### Brady Workstation Data Automation

Mithilfe der App „Brady Workstation Data Automation“ und der Daten in Ihrem LIMS können Sie das Drucken von Probenetiketten automatisieren. Data Automation verwendet Etikettenvorlagen der Software Brady Workstation sowie Datenexporte im CSV-Format aus einem ERP-System, wie einem LIMS. Mithilfe dieser App können Sie mehrere Druckkanäle einrichten, die vordefinierte Informationen an eine bestimmte Etikettenvorlage senden und die Etiketten dann auf dem ausgewählten Drucker und mit den passenden Verbrauchsmaterialien drucken. Nach der Einrichtung kann Data Automation automatisch ein Probenetikett ausdrucken, sobald das LIMS Informationen zu einer neuen Probe erhält.

## Mobile Brady-App „Express Labels“

Erstellen Sie Etiketten und passen Sie diese an für jeden Zweck und überall

### Drucken Sie direkt vor Ort mit zeitsparenden Funktionen.

Wandeln Sie Daten in Sekundenschnelle in professionelle Kennzeichnungen um.

- ▶ Speichern Sie Etikettendateien für die schnelle Kennzeichnung unterwegs
- ▶ Brücke zwischen Büro und Einsatzort – Etikettendateien übertragen, über die Cloud, E-Mail, SMS oder andere Methoden abrufen und dann direkt vor Ort drucken
- ▶ Drucken Sie Etiketten mit Text, Barcodes, Formen und Bildern
- ▶ Mehr als 20 Barcode-Typen
- ▶ Mehr als 85 Schriftarten
- ▶ Mehr als 1.400 Symbole
- ▶ Erhalten Sie den Druckerstatus in Echtzeit – Akkuliebensdauer, verbleibendes Material
- ▶ Mehr als 10 branchenspezifische Anleitungen für die Etikettengestaltung



### INTUITIVE FUNKTIONEN FÜR EINE REIBUNGSLOSE ERSTELLUNG



MEHR ALS 30 UNTERSTÜTZTE SPRACHEN



VERMEIDEN SIE ETIKETTENFEHLER MIT HILFE DER DRUCKVORSCHAU



GESTALTEN UND DRUCKEN SIE ETIKETTEN AUF EINEM IPHONE, ANDROID-SMARTPHONE ODER TABLET



▶ Besuchen Sie [bradyeurope.com/expresslabels](http://bradyeurope.com/expresslabels), um die App herunterzuladen oder mehr zu erfahren



# Etikettenerstellungsoftware



## Brady Software Development Kit

Drucken Sie direkt von Ihrer eigenen Software. Integrieren Sie ganz einfach den Etikettendruck in Ihre Arbeitsabläufe.

### OPTIMIERTE EFFIZIENZ



MEHR BEDIENER-FREUNDLICHKEIT



NAHTLOSE INTEGRATION



EFFIZIENTERE ARBEITSABLÄUFE

Fügen Sie Ihrer Software leistungsstarke Funktionen für den Etikettendruck hinzu. **Richten Sie die Funktionen selber ein, oder lassen Sie uns helfen.**

- ▶ Kein Wechseln mehr zwischen Apps
- ▶ Einfache Installation und Integration
- ▶ Es muss keine neue App erlernt werden
- ▶ Unterstützung von Brady bei der Entwicklung oder Integration Ihrer eigenen App
- ▶ Keine erneute Eingabe – die Software ruft Ihre Daten ab
- ▶ Funktioniert mit webbasierter oder mobiler Software
- ▶ Schnelles Gestalten und Drucken von Etiketten



Scannen oder klicken Sie, um zu erfahren, wie Brady helfen kann



## Etikettenerstellungsoftware CodeSoft™

CodeSoft™ ist eine leistungsstarke Etikettengestaltungsoftware mit vielen Funktionen. Sie bietet die umfangreichsten Textbearbeitungs- und Barcodefunktionen und stellt die beste Lösung für den Import von Datenbanken und die Integration von anbieterfremden Softwareanwendungen wie LIMS dar.

- ▶ Über 100 Barcodesymbole, einschließlich linearen und 2D
- ▶ Umfangreiche Datenquellenverwaltungsfunktionen
- ▶ Anzeige von Etiketten und Daten auf einem Bildschirm
- ▶ Etiketten-Vergleichs-Tool für die Voransicht von Etiketten für den Genehmigungsprozess oder die Produktion
- ▶ OLE-Automatisierung unterstützt die Einbindung von Objekten aus anbieterfremden Windows®-Anwendungen
- ▶ Mit dem erweiterten Verformungs-Tool lassen sich Grafiken und Formen leicht auf dem Etikett einbinden
- ▶ **CodeSoft Pro** – für Benutzer, die auf einem bis drei Druckern Text, Grafiken und Barcodes drucken
- ▶ **CodeSoft Enterprise** – für Benutzer, die Daten aus Datenbanken und bestehenden Systemen drucken
- ▶ **CodeSoft Network** – für Benutzer, die Lizenzen über einen Server verwalten wollen



### BRADY FREUT SICH, DIE CODE®-BARCODE-LESEGERÄTE ALS OPTIMALE LÖSUNG FÜR DAS SCANNEN VON BARCODES IN LABOREN VORZUSTELLEN

#### Komplettlösung für das Scannen

- ▶ Mit dieser Lösung können Sie alle Barcodes scannen – kleine, große, beschädigte, reflektierende, in der Nähe oder aus einer Entfernung und weitere.
- ▶ Geben Sie Ihrem Team die beste Lösung für das schnelle und genaue Scannen in jeder Umgebung an die Hand.
- ▶ Die Code-Scanner sind mit der patentierten Funktion „Dual-Field Optics“ ausgestattet, die ein schnelleres Scannen von Barcodes in allen Größen ermöglicht.
- ▶ Code-Scanner eignen sich auch hervorragend zum Lesen von Codes, die beschädigt wurden oder durch Reflexionen oder andere Lichteinflüsse teilweise verdeckt sind.
- ▶ Die Technologie „Dual-Field Optics“ unterstützt die Arbeitsabläufe Ihres Teams. Teammitglieder können sich auf wichtige Aufgaben konzentrieren und müssen keine Zeit damit verschwenden, die Scanpositionen häufig anzupassen.

#### Ihre Daten – stets verfügbar

Müssen Sie Ihre dekodierten Daten für die Integration in vorhandene Systeme anpassen? ScanFlex JS ist eine JavaScript-API (Anwendungsprogrammierschnittstelle) für zahlreiche Code-Scanner, mit der Anwender die folgenden Aufgaben ausführen können:

- ▶ Daten im Scanner-Speicher lesen und ändern
- ▶ Auf die vom Host gesendeten Daten zugreifen
- ▶ Daten an einen Hostcomputer übertragen

#### Keine Kompromisse bei Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit

Dank der Genauigkeit „Near Zero Miss“ (99,9995 %) profitieren bereits Tausende von Unternehmen in zahlreichen Ländern von äußerst hoher Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit, um ihre Arbeitsabläufe am Laufen zu halten. Die „Near Zero Miss“-Lesegeräte haben in Tests und unter realen Einsatzbedingungen gezeigt, dass sie eine höhere Scangenauigkeit als die Produkte von Mitbewerbern bieten.

### Ultraschnelles Scannen von Barcodes mit den Code®-Barcodeleser

- Zuverlässiges Scannen in den anspruchsvollsten Umgebungen
- Einfache Integration der dekodierten Daten in vorhandene Systeme
- Itraschnelles Scannen mit maximaler Genauigkeit

▶ [Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website!](#)





## CODE READER™ 2700

### Erhalten Sie bessere Sichtbarkeit im gesamten Betrieb

Die Plug-and-Play-Scannerlösung, die Ihre Arbeit wesentlich erleichtert

#### Der Akku hält für eine ganze Schicht und noch länger

- Ultraschnelles, omnidirectionales Lesen von 1D- und 2D-Barcodes
- Induktives Laden verhindert Kontaktfehler durch Desinfektionsmittel
- Hochwertiges Gehäuse gemäß IP65-Schutzklasse schützt vor Staub und Flüssigkeiten
- Visuelles, akustisches und haptisches Feedback (kann je nach Anforderungen des Arbeitsablaufs angepasst werden)
- Anpassung an Ihre Arbeitsabläufe über mehrere programmierbare Tasten
- QuickConnect-Verbindung mit dem Host-PC über Basisstation, Dongle oder DirectConnect
- Leistungsstarke JavaScript-Plattform ermöglicht die vollständige Steuerung des Scanners und der Daten
- Daten können bis zur späteren Auslagerung im Stapelmodus gespeichert werden
- Bessere Datensicherheit und längere Akkulebensdauer mit Bluetooth® 5 Low Energy
- Proaktives Management über intelligenten Akku mit integrierter Ladestandanzeige
- Kompatibel mit Android, iOS und Windows (über USB oder Bluetooth)
- PVC-freie CodeShield® Kunststoffe sind beständig gegen aggressive Chemikalien

#### MERKMALE AUF EINEN BLICK



#### Optionen für Barcode-Lesegeräte

Artikelnr.	Beschreibung
176685	CR2700 Handflächen-Barcode-Lesegerät mit Ladestation
176686	CR2700 Handflächen-Barcode-Lesegerät
176687	CR2700 Barcode-Lesegerät mit Griff und Ladestation
176688	CR2700 Barcode-Lesegerät mit Griff

#### Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
176689	CR2700 induktive Ladestation mit 1,8 m langem USB-Kabel
176691	CR2700 induktive Ladestation mit 90 cm langem USB-Kabel
176521	Code Reader™ 2700 und 2100 Wandhalter für induktive Ladestation
176690	CR2700 induktive Ladestation mit Sockel
176508	USB-auf-Micro-USB-Kabel, 1,8 m lang, für Code Reader Barcode-Scanner
176513	Code Reader™ 2700 und 2100 Bluetooth-Dongle
176694	CR2700 Akku





## CODE READER™ 1500

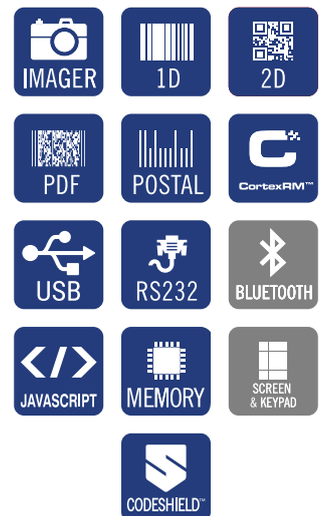
**Beginnen Sie sofort mit dem Scannen.  
Einfach. Unkompliziert. Intuitiv.**

Nahtlose Integration mit einem äußerst zuverlässigen Scanner.

**Eine einfache Lösung für äußerst komplexe Anforderungen bei der Datenbearbeitung**

- Patentierte Dualfeld-Optik ermöglicht das Scannen von mehr Barcode-Typen als jedes andere Lesegerät
- IP54-Schutzklasse bietet Schutz vor Staub und Feuchtigkeit
- Leicht und kompakt
- Visuelle, akustische und haptische Indikatoren können je nach Arbeitsablauf angepasst werden
- Leistungsstarke JavaScript-Plattform für die gesamte Gerätesteuerung
- PVC-freie CodeShield® Kunststoffe sind beständig gegen aggressive Chemikalien

### MERKMALE AUF EINEN BLICK



### Optionen für Barcode-Lesegeräte

Artikelnr.	Beschreibung
176683	CR1500 Barcode-Lesegerät mit Ständer
176684	CR1500 Barcode-Lesegerät

### Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
176506	USB-auf-Micro-USB-Kabel, 1 m lang, für Code Reader Barcode-Scanner



## CODE READER™ T100

### Automatisieren Sie Ihren Betrieb mit hoher Präzision

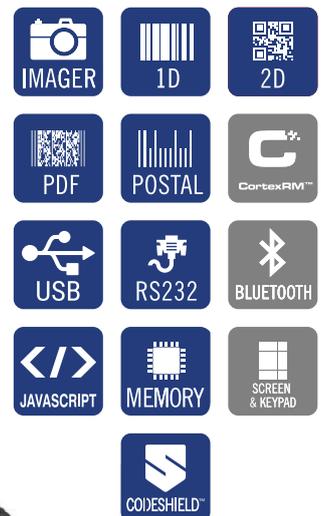
Eine entscheidende Komponente Ihres intelligenten Ökosystems

**Benutzerfreundliche Funktionen. Robust und für industrielle Umgebungen geeignet.**

**Keine Wartezeit beim Starten. Keine Ausfallzeit. Keine Probleme.**

- Patentierte Dualfeld-Optik ermöglicht das Scannen von mehr Barcode-Typen als jedes andere Lesegerät
- IP54-Schutzklasse bietet Schutz vor Staub und Feuchtigkeit
- Leicht und kompakt
- Visuelle, akustische und haptische Indikatoren können je nach Arbeitsablauf angepasst werden
- Leistungsstarke JavaScript-Plattform für die gesamte Gerätesteuerung
- Gehäuse beständig gegen Desinfektionsmittel

#### MERKMALE AUF EINEN BLICK



#### Optionen für Barcode-Lesegeräte

Artikelnr.	Beschreibung
176692	CR1100 Barcode-Lesegerät
176693	CR1100 Barcode-Lesegerät mit Ständer

#### Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
176506	USB-auf-Micro-USB-Kabel, 1 m lang, für Code Reader Barcode-Scanner





## CODE READER™ 5200

### Lesen von Barcodes in jeder Ausrichtung. Freihändige Bedienung.

Klein aber leistungsstark. Hohe Scannerleistung.

### Beschleunigen Sie Arbeitsabläufe für eine höhere betriebliche Effizienz.

- Omnidirektionales Lesen von 1D- und 2D-Barcodes mit hoher Geschwindigkeit
- Freihändig bedienbares Lesegerät mit verbesserter Bewegungserkennung
- Kompaktes Gerät mit kleiner Stellfläche und anpassbarer Leserichtung
- Schnelles Lesen von Barcodes auf den Displays von Mobilgeräten
- Feedback für Anwender über LED und akustische Signale
- Einfachere Systemkompatibilität durch Analyse und Formatierung von Daten
- Anpassbare Ausweisformatierung ermöglicht das einfache Erfassen von bestimmten Informationen für die Felder von Treuekarten, Kreditkartenanträgen und mehr
- Erweiterte Lesebereiche
- Effizienter Stromverbrauch

#### MERKMALE AUF EINEN BLICK



#### Optionen für Barcode-Lesegeräte

Artikelnr.	Beschreibung
176695	CR5200 Barcode-Lesegerät
176696	CR5200 Barcode-Lesegerät mit Altersüberprüfung

#### Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
176506	USB-auf-Micro-USB-Kabel, 1 m lang, für Code Reader Barcode-Scanner



## HOCHLEISTUNGSFÄHIGES RFID: ERFASSEN, VERARBEITEN, VERBINDEN

# HH86 TRAGBARES RFID-LESEGERÄT

### Das Scannen ist erst der Anfang

Leistungsstarke Datenerfassung mit den Funktionen eines Computers.



SCANNEN



INTERAGIEREN



INTEGRIEREN

**MEHR ALS  
NUR EIN  
LESEGERÄT.  
EIN MOBILER  
COMPUTER.**

### Modernisieren Sie Arbeitsabläufe - MES? ERP? WMS? JA!

Importieren Sie Daten direkt in Ihre vorhandenen Systeme

#### Industrietaugliche Leistung, für den ganztägigen Betrieb entwickelt

- ▶ Komplettlösung: kombiniert das Scannen von Barcodes (Code 1D und 2D) mit dem Lesen von NFC-, HF- und UHF-RFID-Etiketten und -Tags in einem Gerät
- ▶ Die zirkulare Antennenpolarisation gewährleistet eine schnelle und zuverlässige Leseleistung bis zu 10 Meter, unabhängig von der Tag-Ausrichtung (bis zu 1.200 Tags pro Sekunde)
- ▶ Visuelles (LED), akustisches und taktiles Feedback für eine bessere Benutzererfahrung
- ▶ Der im laufenden Betrieb austauschbare Akku mit hoher Kapazität bietet bis zu 18 Stunden Dauerbetrieb und lässt sich in Sekundenschnelle austauschen
- ▶ Robustes Design: IP65-zertifiziertes Gehäuse ist staub- und feuchtigkeitsbeständig sowie fallbeständig aus einer Höhe von 1,6 Meter
- ▶ Gummi-Stoßschutz und Pistolengriff für eine einfache Handhabung
- ▶ Optimierte Verbindungsoptionen einschließlich WLAN, 4G und 3G
- ▶ Android 13 mit NUR-API für eine einfache Softwareentwicklung
- ▶ Unterstützt alle gängigen RFID-Anwendungsfälle, einschließlich Bestandsverwaltung und Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern



**INTEGRIEREN  
SIE DATEN  
NAHTLOS**



**FÜHREN SIE  
ANDROID-APPS  
NATIV AUS**



**ARBEITEN SIE  
SMARTER,  
SCHNELLER  
UND PRÄZISER**



**FINDEN SIE IHRE  
GEGENSTÄNDE  
SCHNELL**



## Sonstige Produkte

90 Gefahrstoffsymbole

93 Sorptionsmittel



# Gefahrstoffsymbole



## Vorbedruckte Etiketten mit CLP/GHS-Symbolen

Brady bietet eine große Vielfalt von vorbedruckten Etiketten zur Kennzeichnung Ihrer Chemikalienbehälter.

- Hochwertige Etiketten, die auch in härtesten Anwendungsumgebungen beständig sind
- Dank extrem widerstandsfähiger Materialien müssen Sie Ihre Produkte nur ein Mal während der Lebensdauer kennzeichnen
- Extrem wetter-, abrieb- und chemikalienbeständig
- Etiketten können Temperaturen zwischen -40 °C und +120 °C widerstehen



Breite (mm) x Höhe (mm)		GHS01	GHS02	GHS03	GHS04	GHS05	GHS06	GHS07	GHS08	GHS09
		PIC 1801	PIC 1802	PIC 1803	PIC 1804	PIC 1808	PIC 1809	PIC 1805	PIC 1807	PIC 1806
		Explosiv	Leicht entzündlich	Brandfördernd	Gase unter Druck	Ätzend	Giftig/Sehr giftig	Gesundheitsschädlich/Reizend	Gesundheitsschädlich / Atemwegsgefährdend	Umwelt-schädlich
50 x 50	Endlosrolle	811681	811686	811691	811696	811716	811721	811701	811711	811706
50 x 50	Individuell auf Rolle	814032	814033	814034	814035	814039	814040	814036	814038	814037
100 x 100	Endlosrolle	814023	814024	814025	814026	814030	814031	814027	814029	814028
100 x 100	Individuell auf Rolle	811679	811684	811689	811694	811714	811719	811699	811709	811704

## Schnelles Drucken von GHS/CLP-Etiketten

Die Drucker BradyJet J4000 und BradyJet J7300 eröffnen Ihnen völlig neue Möglichkeiten, um zuverlässige GHS/CLP-Etiketten direkt in Ihrem Betrieb zu erstellen. Die fortschrittlichen Tintenstrahldrucker ermöglichen das Drucken in Vollfarbe, sodass Sie auf Grundlage von zahlreichen Blanko-Etikettenmaterialien in verschiedenen Größen schnell und einfach normenkonforme GHS/CLP-Etiketten zur Kennzeichnung von Chemikalien erstellen können. Mit ihrer Technologie für die automatische Etiketteneinrichtung kann beim Drucken in Sekundenschnelle zwischen verschiedenen Etikettengrößen gewechselt werden. So sparen Sie Zeit und Arbeit.

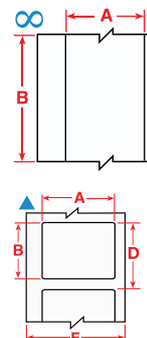
### Äußerst zuverlässig

Brady empfiehlt die Etikettenmaterialien B-7425J aus Polypropylen und B-2595 aus Vinyl für das Drucken von GHS/CLP-Etiketten. Beide Etikettenmaterialien bleiben bei Kontakt mit Chemikalien gut lesbar und zuverlässig haften.



## BradyJet J7300-Etiketten

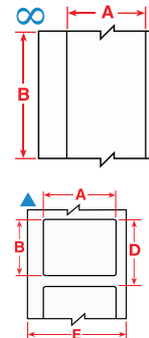
Diagramm	Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Verpackungseinheit
<b>Polypropylen für Inkjet-Drucker</b>							
∞	JC-1125-7425J	176584	Weiß	28,58	-	45,72 m	1
∞	JC-2250-7425J	176585	Weiß	57,15	-	45,72 m	1
▲	J-18-7425J	176615	Weiß	76,20	25,40	-	1000
▲	J-260-7425J	176614	Weiß	55,12	85,09	-	500
▲	J-261-7425J	176617	Weiß	74,93	109,98	-	300
▲	J-262-7425J	176618	Weiß	104,90	154,94	-	250
<b>Vinyl für Inkjet-Drucker</b>							
∞	JC-1125-2595	176580	Weiß	28,58	-	45,72 m	1
∞	JC-2250-2595	176581	Weiß	57,15	-	45,72 m	1
∞	JC-4000-2595	170458	Weiß	101,60	-	45,72 m	1
▲	J-18-2595	176602	Weiß	76,20	25,40	-	1000
▲	J-260-2595	176601	Weiß	55,12	85,09	-	500
▲	J-261-2595	176603	Weiß	74,93	109,98	-	300
▲	J-262-2595	176604	Weiß	104,90	154,94	-	250





## BradyJet J4000-Etiketten

Diagramm	Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Verpackungseinheit
<b>Polypropylen für Inkjet-Drucker</b>							
∞	J40C-2250-7425J	152783	Weiß	57,15	–	30,48 m	1
∞	J40C-4000-7425J	152784	Weiß	101,60	–	30,48 m	1
∞	J40C-6000-7425J	152785	Weiß	152,40	–	30,48 m	1
∞	J40C-8000-7425J	152786	Weiß	203,20	–	30,48 m	1
▲	J40-260-7425J	152778	Weiß	55,12	85,09	-	340
▲	J40-321-7425J	152781	Weiß	203,20	133,35	-	100
▲	J40-262-7425J	152779	Weiß	104,90	154,94	-	200
▲	J40-265-7425J	152780	Weiß	177,80	254,00	-	100
▲	J40-268-7425J	152782	Weiß	203,20	279,40	-	100



## Vorgedruckte GHS/CLP-Chemieetiketten

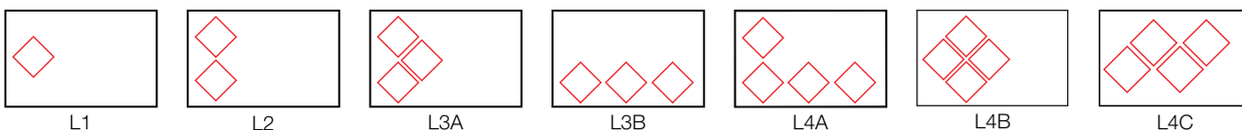
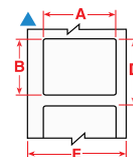
Für den schnellen Druck von zweifarbigen GHS-Etiketten in einem Schritt

- Blanko-Etiketten mit vorgedruckten roten Rauten ermöglichen die Herstellung von zweifarbigen GHS/CLP-Etiketten in einem Schritt
- 3 Etikettengrößen mit jeweils 6 Layoutvarianten, die mit Brady Workstation verwendet werden können.
- Das Vinylmaterial ist für den Innen- und Außenbereich geeignet und beständig gegen Feuchtigkeit, Chemikalien und Abrieb



## Vorgedruckte GHS/CLP-Etiketten für den BBP12 Etikettendrucker

Diagramm	Bestellbezeichnung	Layout	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Farbband
<b>B-7610: Papier</b>									
▲	THTCLP-S-L1-7610-0.4-SC	L1	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R7950
▲	THTCLP-S-L3A-7610-0.4-SC	L3A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R7950
▲	THTCLP-S-L4A-7610-0.4-SC	L4A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R7950
▲	THTCLP-S-L4B-7610-0.4-SC	L4B	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R7950
▲	THTCLP-M-L4B-7610-0.3-SC	L4B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	R7950
▲	THTCLP-L-L2-7610-0.2-SC	L2	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	R7950
▲	THTCLP-L-L3A-7610-0.2-SC	L3A	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	R7950
▲	THTCLP-L-L3B-7610-0.2-SC	L3B	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	R7950
<b>B-7594: Polypropylen</b>									
▲	THTCLP-S-L1-7594-0.4-SC	L1	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R6000HF
▲	THTCLP-S-L2-7594-0.4-SC	L2	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R6000HF
▲	THTCLP-S-L3A-7594-0.4-SC	L3A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R6000HF
▲	THTCLP-S-L4A-7594-0.4-SC	L4A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R6000HF
▲	THTCLP-S-L4B-7594-0.4-SC	L4B	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	R6000HF
▲	THTCLP-M-L1-7594-0.3-SC	L1	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	R6000HF
▲	THTCLP-M-L2-7594-0.3-SC	L2	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	R6000HF
▲	THTCLP-M-L3A-7594-0.3-SC	L3A	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	R6000HF
▲	THTCLP-M-L3B-7594-0.3-SC	L3B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	R6000HF
▲	THTCLP-M-L4A-7594-0.3-SC	L4A	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	R6000HF
▲	THTCLP-M-L4B-7594-0.3-SC	L4B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	R6000HF
▲	THTCLP-L-L1-7594-0.2-SC	L1	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	R6000HF
▲	THTCLP-L-L2-7594-0.2-SC	L2	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	R6000HF
▲	THTCLP-L-L3A-7594-0.2-SC	L3A	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	R6000HF
▲	THTCLP-L-L4B-7594-0.2-SC	L4B	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	R6000HF

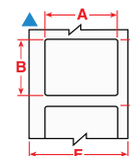


# Gefahrstoffsymbole



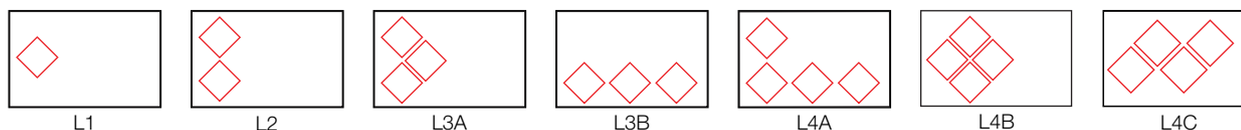
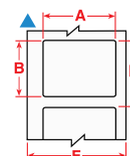
## Vorgedruckte GHS/CLP-Etiketten für den i3300 und S3700 Etikettendrucker

Diagramm	Bestellbezeichnung	Layout	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Farbband
B-7569: Vinyl							
▲	B30-18-7569-CLP4C	L4C	76,20	25,40	1	1000	R10000
▲	B30-260-7569-CLP1	L1	84,99	55,00	1	340	R10000
▲	B30-260-7569-CLP2	L2	84,99	55,00	1	340	R10000
▲	B30-260-7569-CLP3A	L3A	84,99	55,00	1	340	R10000
▲	B30-260-7569-CLP3B	L3B	84,99	55,00	1	340	R10000
▲	B30-260-7569-CLP4A	L4A	84,99	55,00	1	340	R10000
▲	B30-260-7569-CLP4B	L4B	84,99	55,00	1	340	R10000
▲	B30-261-7569-CLP1	L1	110,00	75,00	1	270	R10000
▲	B30-261-7569-CLP2	L2	110,00	75,00	1	270	R10000
▲	B30-261-7569-CLP3A	L3A	110,00	75,00	1	270	R10000
▲	B30-261-7569-CLP3B	L3B	110,00	75,00	1	270	R10000
▲	B30-261-7569-CLP4A	L4A	110,00	75,00	1	270	R10000
▲	B30-261-7569-CLP4B	L4B	110,00	75,00	1	270	R10000
▲	B30-262-7569-CLP1	L1	154,99	104,98	1	200	R10000
▲	B30-262-7569-CLP2	L2	154,99	104,98	1	200	R10000
▲	B30-262-7569-CLP3A	L3A	154,99	104,98	1	200	R10000
▲	B30-262-7569-CLP3B	L3B	154,99	104,98	1	200	R10000
▲	B30-262-7569-CLP4A	L4A	154,99	104,98	1	200	R10000
▲	B30-262-7569-CLP4B	L4B	154,99	104,98	1	200	R10000



## Vorgedruckte GHS/CLP-Etiketten für den M710 Etikettendrucker

Diagramm	Bestellbezeichnung	Layout	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Farbband
B-7569: Vinyl							
▲	M7-37-7569-CLP4B	L4B	76,20	48,26	1	100	R10000



## Lab Pack

- Ideal für mittelgroße Mengen ausgetretener Flüssigkeiten.
- Das gegen Wasser und Chemikalien beständige Fass schützt die Sorptionsmittel.
- Der Schraubverschluss ermöglicht einfachen Zugriff auf die Produkte.
- Das Fass kann als Transportbehälter für gebrauchte Sorptionsmittel verwendet werden.

**Im Set enthalten:** 12 Tücher (41 cm × 51 cm), 3 Minisperren (Ø 7,6 cm × 366 cm), 2 Kissen (43 cm × 48 cm), 1 Paar Handschuhe, 1 Schutzbrille und 3 Entsorgungsbeutel.



Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung	Verpackungseinheit	Absorptionskapazität (Liter)
SKO-20	813869	LAB PACK, Ölbindend	1 Set	57
SKA-20	813870	LAB PACK, Wartung	1 Set	56
SKH-20	813871	LAB PACK, Chemikalien	1 Set	56

## SPC Spill Box

Mit den Tüchern in einer praktischen Spenderbox können Sie mehrere Auffangstationen in Ihrem Unternehmen einrichten

- Die wiederverwendbare Spenderbox aus Kunststoff kann nachgefüllt werden, sobald alle Sorptionsmittel verbraucht wurden.
- Die Spenderbox hat ein geringes Gewicht und kann daher leicht an Labor- und Lagerhauswänden oder Gabelstaplern befestigt werden.
- Auffällige gelbe Farbe für gute Sichtbarkeit und damit schnellen Einsatz.
- Verschiedene Einsatzbereiche: in Lagerräumen für Flüssigkeiten, hinter dem Sitz eines Kraftfahrzeugs, in Laboren und in anderen Umgebungen, in denen Flüssigkeiten aufbewahrt oder verwendet werden.

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung	Gesamtmenge pro Verpackung
SA-SBA	813909	SPILL BOX, Wartung, gefüllt mit 15 Tüchern	15 Tücher / Kit
SA-SBH	813910	SPILL BOX, Chemikalien, gefüllt mit 10 Tüchern	10 Tücher / Karton

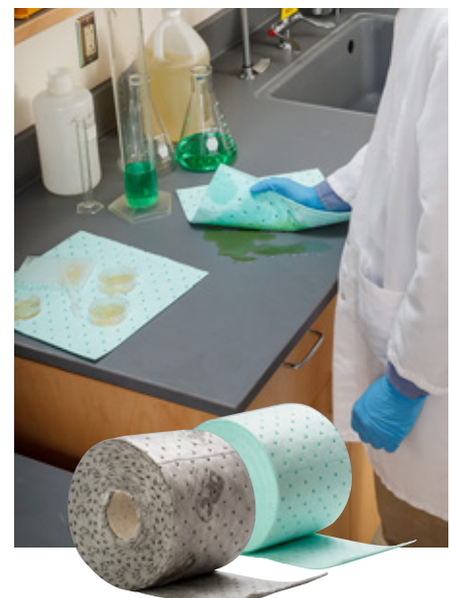


## Spill Response Plus

Bei Spill Response Plus handelt es sich um kleinere Tücher und Rollen mit einer äußerst hohen Saugkraft. Zudem sind sie sehr widerstandsfähig, weitgehend fusselfrei und reduzieren den Abfall.

- Genopptes und optisch ansprechendes Design für mehr Reißfestigkeit und Widerstandsfähigkeit
- Perforierte Rolle erleichtert den Verbrauch nach Bedarf
- Ausführungen für den universellen Einsatz (grau), für Öl (weiß) und für Chemikalien (grün)
- **Perfekt für die Verwendung mit Sicherheitsstationen und Sorptionsmittelspendern geeignet**

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung	Farbe	Gesamtmenge pro Verpackung	Absorptionskapazität (Liter)
MRO365-P	834176	ROLLE, 19 cm × 15 m, schwer, perforiert und verschweißt, 60 Tücher pro Rolle	Grau	1 Rolle(n) / Beutel	15
UN295-P	834177	ROLLE, mittelschwer, doppelt perforiert und verschweißt, 19 cm × 15 m, 60 Tücher pro Rolle	Grün	1 Rolle(n) / Beutel	12,00



# Sorptionsmittel

## SKH-Mini

SKH-Mini – Ein komplettes Mini-Notfall-Set zum einmaligen Gebrauch, um kleinere Chemikalienschüttungen schnell, einfach und ohne Verletzungsgefahr zu beseitigen

- Der autoklavierbare Abfallbeutel ist hitzebeständig bis zu 145 °C und gewährleistet somit eine sichere Entsorgung von Laborabfällen.
- Geeignet, um Verschüttungen von bis zu 1,7 Liter zu beseitigen, absorbiert Chemikalien sowie Flüssigkeiten auf Wasser- und Ölbasis.
- Der speziell entworfene Einweg-Handfeger ist zum Auffegen von Glasscherben oder Rückständen gedacht, wodurch eine schnelle Reinigung ohne Verletzungsrisiko ermöglicht wird.
- Kompaktes Design: SPC-Mini kann leicht in jedem Bereich platziert werden, in dem es am dringendsten gebraucht wird.
- Die Schutzhandschuhe sind puderfrei und besitzen für eine höhere Sicherheit angeraute Fingerspitzen, erhöhte Reißfestigkeit und gute Resistenz gegen Chemikalien.



**Inhalt:** 2 Tücher (41 cm x 51 cm), 1 Paar chemikalienresistente Einweg-Schutzhandschuhe, 1 autoklavierbarer Entsorgungsbeutel, 1 Einweg-Handfeger und 1 mehrsprachige Anleitung.

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung	Verpackungseinheit	Absorptionskapazität (Liter)
SKH-MINI	813868	Notfall-Set zum einmaligen Gebrauch, Chemikalien	4 Sets/Karton	7,00

\*4 x 1,7 Liter



## UN Tücher und Rollen

UN Tücher und Rollen – Zur Verwendung mit Chemikalien und gefährlichen Flüssigkeiten

- Chemisch träge: Das Produkt zerfällt nicht und bewirkt keine gefährliche chemische Reaktion mit der absorbierten Flüssigkeit.
- Das einseitige Spinnvlies sorgt für besonders hohe Festigkeit und weniger Fusseln.
- Perforiert für mehr Flexibilität: Trennen Sie kleinere Tücher entlang der Perforierungen ab, um einen Verbrauch nach Bedarf zu gewährleisten.

### Tücher

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung	Gesamtmenge pro Verpackung	Absorptionskapazität (Liter)
UN100-E	813842	TÜCHER, 40 cm x 50 cm, mittelschwer, perforiert und verschweißt	100 Tücher / Karton	89
UN1212-E	813843	TÜCHER, mittelschwer, verschweißt 30 cm x 30 cm, 50 Tücher/Beutel, 4 Beutel/Spenderbox	200 Tücher / Spenderbox	77

### Rollen

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung	Gesamtmenge pro Verpackung	Absorptionskapazität (Liter)
UN15-2DP-E	813844	ROLLE, mittelschwer, doppelt perforiert und verschweißt, 38 cm x 46 m	2 Rolle(n) / Packung	155
UN15-DP-E	813845	ROLLE, mittelschwer, doppelt perforiert und verschweißt, 38 cm x 46 m	1 Rolle(n) / Karton	78
UN15-DPS-E	813846	ROLLE, mittelschwer, doppelt perforiert und verschweißt, 38 cm x 23 m	1 Rolle(n) / Karton	39
UN30-DP-E	813847	ROLLE, mittelschwer, doppelt perforiert und verschweißt, 76 cm x 46 m	1 Rolle(n) / Karton	155
UN295-P	834177	ROLLE, mittelschwer, doppelt perforiert und verschweißt, 19 cm x 15 m, 60 Tücher pro Rolle	1 Rolle(n) / Beutel	12,00



Besuchen Sie uns auf [www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com) und erfahren Sie auf einfache, effiziente und schnelle Weise mehr über Brady – unsere Produkte, Anwendungen, Entwicklungen für die Industrie, Veranstaltungen, Angebote, ... jederzeit und überall.

Technische Datenblätter, Downloads von Druckertreibern und Upgrades für Software sowie Schnellregistrierung von Brady-Produkten finden Sie unter [www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com).



[www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com)

**Belgien und Luxemburg**

+32 (0) 52 45 78 11  
benelux@bradycorp.com

**Dänemark**

+45 66 14 44 00  
denmark@bradycorp.com

**Deutschland, Österreich & Schweiz**

+49 (0) 6103 7598 660  
germany@bradycorp.com

**Frankreich**

+33 (0) 3 20 76 94 48  
france@bradycorp.com

**Großbritannien & Irland**

+44 (0) 1295 228 288  
uk@bradycorp.com

**Italien**

+39 02 26 00 00 22  
italy@bradycorp.com

**Katar, Saudi-Arabien & VAE**

+971 4881 2524  
me@bradycorp.com

**Niederlande**

+31 (0)70 323 62 98  
benelux@bradycorp.com

**Norwegen**

+47 70 13 40 00  
norway@bradycorp.com

**Polen**

+48 22 104 6262  
poland@bradycorp.com

**Schweden, Finnland, Estland,  
Lettland, Litauen**

+46 (0) 8 590 057 30  
sweden@bradyeurope.com

**Slowakei**

+421 902 939 406  
slovakia@bradycorp.com

**Spanien & Portugal**

+34 900 902 993  
spain@bradycorp.com  
portugal@bradycorp.com

**Südafrika**

+27 11 704 3295  
africa@bradycorp.com

**Tschechische Republik**

+420 776 302 229  
czechrepublic@bradycorp.com

**Türkei**

+90 212 264 02 20  
turkey@bradycorp.com

**Ungarn**

+36 23 500 275  
hungary@bradycorp.com

Wir fertigen Produkte, mit denen die Welt sicherer und smarter wird. Von den Tiefen der Ozeane bis zum Weltraum, von der Werkshalle bis zum Kreißsaal – **unsere Produkte befinden sich fast überall.**



Der Umwelt zuliebe reduziert Brady die Anzahl der Nachdrucke.

Aktualisierte Versionen sind auf [bradyeurope.com/downloads](http://bradyeurope.com/downloads) zum Herunterladen verfügbar.



Suchen Sie nach: EUR-M-513-GE



Y1455481

Ihr Brady Fachhändler