



## Etikettenspender Modellreihe Prima E

Die Modelle der PRIMA E-Serie sind halbautomatische Spender für selbstklebende Etiketten auf Rollen. Sie sind robust gefertigt, einfach zu bedienen und flexibel geeignet für jede Art von Endlosetiketten auf Trägerpapier.

Der Rollenhalter kann für jeden Rollenkerne von  $\varnothing$  38-110 mm verwendet werden und nimmt maximale Außendurchmesser von bis zu 300mm auf. Zwei intelligente Sensoren dienen der Etikettenabtastung. Eine Teachfunktion (Kalibrierung) erkennt den Unterschied zwischen der Transparenz des Trägerpapiers und dem Etikett. Das Etikett wird über die feststehende Spendekante hinaus soweit vom Trägerpapier abgelöst, dass es manuell leicht zu entnehmen ist. Mit der Entnahme wird automatisch das nächste Etikett vorgespendet. Im Anschluss wird das Trägerpapier wieder aufgewickelt.

Das Zusammenspiel von integrierter Steuerung und motorischem Antrieb gewährleistet einen stets gleich bleibenden Spendeprozess. Geht die Etikettenrolle zu Ende oder ist das Etikettenmaterial stark beschädigt, stoppt der Spender mit einem Warnsignal. Eine elektromechanische Abtastung für transparente Etiketten und ein Zähler sind optional erhältlich.



## PRIMA E 100

Technische Daten	
Etikettenbreite	15 - 100 mm
Etikettenhöhe	15 - 600 mm
Geschwindigkeit	10 - 15 m/Minute
Rollendurchmesser	300 mm
Kerndurchmesser	38 - 110 mm
Netzspannung	230 Vac - 50Hz
Stromverbrauch	30 W
Gesamtmaße	330 x 410 x 370 mm (H)
Gewicht	9,7 Kg

- elektrischer Etikettenspender
- integrierter Aufwickler für das Trägerpapier
- für Papier- und Folienetiketten auf Rollen
- Sensorik mit Teachfunktion
- Erkennung transparenter Etiketten und elektronischer Zähler (optional)

## PRIMA E 200

Technische Daten	
Etikettenbreite	15 - 200 mm
Etikettenhöhe	15 - 600 mm
Geschwindigkeit	10 - 15 m/Minute
Rollendurchmesser	300 mm
Kerndurchmesser	38 - 110 mm
Netzspannung	230 Vac - 50Hz
Stromverbrauch	30 W
Gesamtmaße	430 x 410 x 370 mm (H)
Gewicht	11 Kg

- elektrischer Etikettenspender
- integrierter Aufwickler für das Trägerpapier
- für Papier- und Folienetiketten auf Rollen
- Sensorik mit Teachfunktion
- Erkennung transparenter Etiketten und elektronischer Zähler (optional)

## PRIMA E/LC

Technische Daten	
Etikettenbreite	15 - 100 mm
Etikettenhöhe	15 - 300 mm
Geschwindigkeit	10 - 15 m/Minute
Rollendurchmesser	180 mm
Kerndurchmesser	25 mm
Netzspannung	230 Vac - 50Hz
Stromverbrauch	30 W
Gesamtmaße	158 x 250 x 167 mm (H)
Gewicht	3,2 Kg

- elektrischer Etikettenspender
- integrierter Aufwickler für das Trägerpapier
- für Papieretiketten auf Rollen

Technische Änderungen vorbehalten.

Printmark GmbH | Bergstraße 14 | D-90587 Tuchenbach  
Tel. +49 (0)911 97577-0 | Fax. +49 (0)911 97577-20 | Email: kontakt@printmark.de

Printmark GmbH | Niederlassung Berlin | Schillerstraße 35 | D-12207 Berlin  
Tel. +49 (0)30 57797-100 | Fax. +49 (0)30 57797-1020 | Email: office@printmark.de

[www.printmark.eu](http://www.printmark.eu)



KENNZEICHNEN MIT SYSTEM