



Etikettenspender HS und VS

Made in Germany

Etikettenspender Typenübersicht

Zwei Spenderichtungen

Damit die Etiketten für jede Anwendung richtig abgenommen werden können, gibt es zwei Ausführungen.



HS Horizontale Spenderichtung



Für Etikettenrollen mit Druckbild "Fuß voraus"

Das Etikett wird an seiner Unterkante nach oben abgezogen und auf das Produkt aufgeklebt.



VS Vertikale Spenderichtung



Für Etikettenrollen mit Druckbild "Kopf voraus".

Das Etikett wird an seiner Oberkante nach vorne abgezogen und auf kürzestem Weg zum Produkt aufgeklebt. Besonders für größere Etiketten geeignet, da die Kleberseite bereits zum Produkt ausgerichtet ist.

Zwei Bedienfelder



Basisversion

Etikettenvorschub

 automatisch nach der Etikettenabnahme

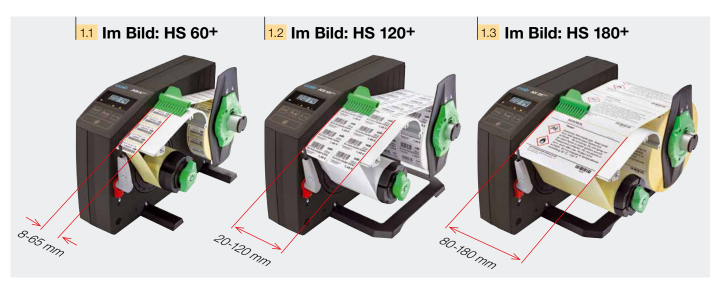


Mit Bedienfeld

Etikettenzähler von 0 - 9.999 Etikettenvorschub

- langsam / schnell
- nach Betätigen der Bedientaste oder
- automatisch nach der Etikettenabnahme oder
- durch externes Signal auf der Geräterückseite

Drei Materialbreiten für HS und VS



Einfaches Bedienen und genaues Spenden zum günstigen Preis

Mit den HS- und VS-Spendern können alle Etikettengrößen einfach gespendet werden.

Dabei können die Etiketten gestanzt oder ohne Zwischenraum geschnitten sein.

Die äußere Form, ob eckig oder rund, ist beliebig.

Auch transparentes Material ist spendbar.

Bedienfeld

Mit dem Bedienfeld werden verschiedene Betriebsarten gewählt. So ist die Vorschubgeschwindigkeit "langsam" oder "schnell" einstellbar. Der Etikettenvorschub wird nach der Entnahme automatisch oder durch eine Bedientaste oder ein externes Signal vorgenommen.

Ein Zähler gibt an, wie viel Etiketten bereits abgenommen wurden.

2 Etikettensensor

Bei runden Etiketten wird der Sensor auf den Scheitelpunkt A des Etiketts eingestellt.

Die Vorspendehöhe B ist zwischen 4 und 18 mm einstellbar.

3 Etikettenbremse

Sie spannt das Trägermaterial, damit die Etiketten sicher gespendet werden. Bei einem Materialwechsel ist sie einfach abschwenkbar.

Trägerbandaufwickler

Das Trägerband wird unmittelbar hinter der Spendekante einfach eingelegt und geklemmt. Mit dem kräftigen Motor wird es komplett aufgewickelt.

5 Rollenhalter

Die Etikettenrollen werden durch den stabilen Rollenhalter sicher geführt.

Zubehör



Akkupack HS/VS 120

Für mobiles Etikettieren – überall dort, wo keine Steckdose für den Stromanschluss vorhanden ist. Mit dem HS und VS können mehr als 5.000 Etiketten mit einer Akku-Ladung gespendet werden.



Leporellobremse

Mit der Bremse wird das Leporellomaterial straff im Spender geführt und präzise gespendet.

Technische Daten

Gemeinsame technische Daten			HS	VS	mit Bedienfeld "+"			
Spenderichtung			Horizontale Spenderichtung	Vertikale Spenderichtung				
Etikettenausrichtung - Druckbild			Fuß voraus	Kopf voraus				
Etiketten			auf Rollen, gittergestanzt oder geschnitten, optional Leporello					
Materialien			Papier, Textil, Kunststoffe auch transparent					
Vorschubgesch	windigkeit	bis mm/sec	200 100 / 200					
Etikettenrolle:	Außendurchmesser	bis mm	200					
	Kerndurchmesser	mm	38 - 76					
	Gewicht	max. kg	4					
	Wicklung		außen oder innen					
Aufwickler								
Trägermaterial	Außendurchmesser	bis mm		155				
Etikettensens	or							
Abtastung			Etikettenvorderkante					
Abstand zur Anlegekante A mm			5 - 55					
Vorspendehöhe B mm			4 - 18					
Bedienfeld								
Anzeige Gerät	"EIN"		LED	grün	LED u. Etikettenzähler "EIN"			
	Fehler		LED	rot	Etikettenzähler blinkend			
Wahltaste	Etikettenvorschub automatisch oder auf Anforderung		-	-				
Bedientaste	bei Etikettenvorschub		-	_				
Wahltaste	Vorschubgeschwindig	keit	-	_	langsam / schnell			
LCD Anzeige	Etikettenzähler		-	_	0 - 9999			
Bedientaste	Etikettenzähler zurückstellen		-	_				
Anzeige	Spenden über externes Signal		-					
Anschlüsse								
Peripherieanschluss für Spenden auf Anforderung über externes Signal			-					
Kaltgerätesteckdose			Netzspannung					
Netzschalter			Ein / Aus					

Betriebsdaten	HS und VS	mobile			
Netzspannung	100 - 240 V ~ 50/60 Hz	16,5 - 25 VDC			
Leistungsaufnahme	Standby <5 W / typisch 30 W / max. 1	Standby <5 W / typisch 30 W / max. 100 W			
Temperatur / Luftfeuchtigkeit: Betrieb	+ 5 - 40°C / 10 - 85% nicht kondensi	+ 5 - 40°C / 10 - 85% nicht kondensierend			
Lager	+ 0 - 60°C / 20 - 80% nicht kondensi	+ 0 - 60°C / 20 - 80% nicht kondensierend			
Transport	- 25 - 60°C / 20 - 80% nicht kondensi	– 25 - 60°C / 20 - 80% nicht kondensierend			
Geräuschpegel	< 60 dB	< 60 dB			
Zulassungen	CE, FCC Class A, ICES-3, cULus	CE, FCC Class A, ICES-3, cULus			

Gerätespezifische Maße			HS 60 und VS 60	HS 120 und VS120	HS 180+ und VS 180+	
Etiketten Breite	inclusive Trägermaterial	mm	8 - 65	20 - 120	80 - 180	
Etiketten Höhe	Einfachnutzen	mm	5 - 300	8 - 600	20 - 600	
	Mehrfachnutzen	mm	5 - 110	8 - 110	20 - 110	
Geräteabmessungen						
Höhe x Tiefe ohne Material mm		250 x 360	250 x 360	250 x 360		
Breite mm		180	230	300		
Gewicht kg		3,3	3,6	4,0		

Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen und technische Daten der Geräte entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Die Katalogangaben stellen keine Zusicherung oder Garantie dar. Aktuelle Daten finden Sie auf der Internetseite www.cab.de/hsvs

Lieferprogramm

	ArtNr.	Gerät	Тур	Etikettenbreite incl. Trägermaterial mm	Spenderichtung		Designation	mit
					horizontal	vertikal	Basisversion	Bedienfeld "+"
1.1	5542511	Etikettenspender	VS 60	8 - 65				
	5542501	Etikettenspender	VS 60 ⁺					
	5542510	Etikettenspender	HS 60					
	5542500	Etikettenspender	HS 60 ⁺					
1.2	5542095	Etikettenspender	VS 120	20 - 120				
	5542195	Etikettenspender	VS 120+					
	5542075	Etikettenspender	HS 120					
	5542175	Etikettenspender	HS 120 ⁺					
1.3	5542503	Etikettenspender	VS 180+	80 - 180			_	
	5542502	Etikettenspender	HS 180 ⁺				_	
2.1	xxxxxxx.600	Etikettenspender	xx 120 mobile	20 - 120	_			
	5542630	Akkupack	HS/VS 120		_	_	_	-
	5542098	Leporellobremse	60	HS/VS 60				
2.2	5542099	Leporellobremse	120	HS/VS 120				
	5542069	Leporellobremse	180	HS/VS 180				

cab Produktübersicht

Etikettendrucker MACH1, MACH2



Etikettendrucker EOS 2



Etikettendrucker EOS 5



Etikettendrucker **MACH 4S**



Etikettendrucker **SQUIX 2**



Etikettendrucker **SQUIX 4**



Etikettendrucker **SQUIX 6.3**



Etikettendrucker **SQUIX 8.3**



Etikettendrucker **XD Q** beidseitig



Etikettendrucker **XC Q** zweifarbig



Druck- und Etikettiersysteme **HERMES Q**



Druck- und Etikettiersysteme **Hermes C** zweifarbig



Tube-Etikettiersysteme AXON 1



Druckmodule PX Q



Etiketten und Transferfolien



Etikettensoftware cablabel S3



Etikettenspender HS, VS



Etikettiergeräte



Beschriftungslaser



Laserbeschriftungssysteme

