

Transferdrucker A4+M

Mit zentrierter Materialführung für Etiketten u. Spezialmaterialien



Anwendung bei:

- sehr schmalen Materialien ab 3 mm Breite
- sehr dicke Materialien bis 1,2 mm Dicke
- insbesondere für flachgepresste Endlosschläuche mit einer Durchlasshöhe bis 4,5 mm
- oft wechselnde Materialien, ohne die Andruckstößel zu verstellen
- für schwierig bedruckbare Oberflächen mit reduzierter Druckgeschwindigkeit ab 30 mm/sec.

Die wichtigsten Merkmale

1. Das zu bedruckende Material ist mittengeführt eingelegt.
2. Die Randsteller sind direkt am Druckkopf angeordnet und werden mit einer Spindel eingestellt.
3. Eine mitdrehende Umlenkwellen am Materialeinlauf reduziert die Reibung und verhindert das Ablösen von Etiketten.
4. Die verschiebbare Etikettenlichtschranke ist mit einer Rändelschraube feststellbar.
5. Rollenabwickler für Kerndurchmesser ab 20 mm. Die beiden Führungen werden zentriert auf die Materialbreite eingestellt. Die Positionierung wird durch ein Lineal auf der Achse erleichtert.
6. Rollenabwickler für Kerndurchmesser ab 38 mm. Die Materialrolle wird in den Rollenhalter eingelegt und mit dem Randsteller automatisch zentriert.
7. Die Transferfolie wird auf die Spreizachse aufgeschoben und mit Hilfe der Positionsanzeige ausgerichtet. Alternativ kann ein Abstandsring eingelegt werden.

Vom A4+ abweichende Technische Daten

1. Druckkopf		
Druckprinzip		Thermotransfer / Thermodirekt
Druckauflösung dpi		300 / 600
Druckgeschwindigkeit mm/s bei 300 dpi		30, 40, 50, 75, 100, 125
Druckgeschwindigkeit mm/s bei 600 dpi		30, 40, 50, 75, 100
Druckbreite mm		105,6
2. Material		
Etiketten- oder Endlosmaterial auf Rollen oder Leporello		Papier, Karton, Textil, Kunststoffe, PE, PP, PVC, PA, PI, Schläuche
Dicke mm / Gewicht g/m ²		0,055 - 1,2 / 60 - 250
Breite:	Etiketten ¹⁾ mm	4 - 106
	Trägermaterial mm	25 - 110
	Endlosmaterial mm	10 - 110
	flachgepresste Schläuche endlos mm	3 - 85
	flachgepresste Schläuche konfektioniert ¹⁾ mm	5 - 80
Höhe ¹⁾ mm		5 - 1000
Vorratsrolle:	Außendurchmesser Spule/Material mm	210 / 206
	Kerndurchmesser mm	ab 20 oder 38 - 100
	Wicklung	außen oder innen
Materialdurchlasshöhe: Etikettensensor, Schneidemesser mm		4,5
3. Transferfolie		
Farbseite		außen oder innen
Rollendurchmesser bis mm		80
Kerndurchmesser mm		25
Laufänge variabel bis m		500
Breite mm		50 - 114
6. Etikettensensor		
Durchlichtsensor		für Materialende Etikettenrand und Stanzmarken
Reflexsensor von unten		für Druckmarken
Einstellbar von Mitte nach links mm		0 - 53

¹⁾ Bei kleinen Etiketten, dünnen Materialien oder starkem Kleber kann es Einschränkungen geben. Kritische Anwendungen müssen getestet und freigegeben werden.

Lieferprogramm



Art.-Nr.	Geräte	dpi	Kern
5954552	Transferdrucker A4+M/300	38	
5954576	Transferdrucker A4+M/300	20	
5954554	Transferdrucker A4+M/600	38	
5954577	Transferdrucker A4+M/600	20	
59545xx.101	Transferdrucker A4+ mit Metallhaube		

Lieferumfang: Transferdrucker, Netzkabel, Bedienungsanleitung, Windowstreiber, Etikettensoftware cablabel R2 Lite, Servicehandbuch

Art.-Nr.	Verschleißteile
5954072.001	Druckkopf 4/300
5954077.001	Druckkopf 4/600



5954180.001	Druckwalze DR4
--------------------	----------------



Art.-Nr.	Schnittstellen
5561041	WLAN-Karte 802.11 b/g



5954200	Parallel Centronics
----------------	---------------------



5550818	Anschlusskabel RS232 C 9/9-polig, Länge 3 m
----------------	--



5901616	Anschlusskabel USB Länge 3 m
----------------	---------------------------------



Art.-Nr.	Zubehör
5954012.001	Metallhaube A4+

5948000	Schneidemesser	CU4
5960050.351	Perforationsmesser	PCU4/2,5
5960050.352	Perforationsmesser	PCU4/10

5946995.001	Auffangbox 4
--------------------	--------------

Technische Details siehe A+ Serie

5917909	Numerische Tastatur USB
----------------	-------------------------

5901630	Kompakt-Tastatur USB deutsche Version
----------------	--

5901626	Standard-Tastatur USB deutsche Version
----------------	---

5561043	Speicherkarte CompactFlash Typ I
----------------	----------------------------------

5561045	USB Speicher
----------------	--------------

Die Gerätefunktion und die Einhaltung der CE-Normen wird nur mit dem von cab angebotenen oder empfohlenen Zubehör gewährleistet.

Art.-Nr. Software

5580212	Database Connector
----------------	--------------------

5580215	Network Manager
----------------	-----------------

5580221	Etikettensoftware cablabel R2 Pro
----------------	-----------------------------------

9008486	Programmierhandbuch, englisch, als gedrucktes Exemplar
----------------	---