



H-400 & H-600 Series

DIE LEISTUNGSSTÄRKSTEN DRUCKER IN DER PREISKLASSE SIND JETZT SCHNELLER UND DRUCKEN BREITER!

Power, Präzision, Preis...

- Alle Drucker der Druckerserien 400 und 600 besitzen ein robustes Metallgehäuse und haben ein Sichtfenster im Gehäusedeckel, das ein Überwachen sowohl des Etiketten-vorrats wie auch der Thermodruckfolie ermöglicht.
- Die Druckerserie H-400 besitzt über eine Druckbreite bis 104mm, die Druckerserie H-600 besitzt eine Druckbreite bis 168 mm.
- Alle Drucker gewährleisten einen hochwertigen Ausdruck in 203dpi oder 300dpi
- Durch einfaches Wechseln des Druckkopfs kann in jedem Drucksystem einfach zwischen 203- und 300dpi-Druckauflösung gewechselt werden. Der Druckkopf wird innerhalb weniger Sekunden ohne Werkzeug schnell und sicher gewechselt.
- Mittels des integrierten Spendesensors beim Drucksystem H-400 können Etiketten sowohl im Spende- wie auch im Abreißmodus gedruckt und gespendet werden.
- Drucken ist jetzt ohne PC möglich! Druckformate werden im internen Speicher des Druckers oder auf einer Compact Flash-Karte gespeichert. Mittels einer externen Standard-Tastatur werden diese Druckformate dann aufgerufen, variable Daten werden eingegeben, geändert und anschließend gedruckt.
- Einfachste Wartung und Installation von weiterem Zubehör (z. B. Schneidemesser).
- Farbbandlängen von 450m und Rollenaußendurchmesser von 203mm ermöglichen langes und durchgängiges Arbeiten mit diesen Drucksystemen
- Alle Drucksysteme können innen- oder außengewickelten Farbbandrollen verarbeiten.
- Bestandteil jedes Drucksystems sind eine Echtzeituhr für Zeit- und Datenausdrucke.
- Es gibt Schnittstellen für jede Anforderung: Die Standard USB 2.0-Schnittstelle sorgt für eine schnelle Datenübertragung. Weiterhin gibt es eine parallele (nach IEEE 1284) und eine serielle RS232-Schnittstelle. Eine Netzwerkkarte für den Anschluss an ein externes Datennetzwerk ist optional erhältlich.
- Jeder Drucker wird mit **EASYLABEL® Start** Etikettensoftware geliefert, womit Sie Etiketten schnell und einfach drucken können.
- Unsere Windows- und CUPS-Treiber ermöglichen den Druck mittels eines Windows-, UNIX-, Linux- oder Macintosh-Rechners.

Druckern und Druckköpfe Garantie

- ◆ H-400 / H-600-Drucker besitzen eine Gewährleistung von 12 Monaten.
- ◆ H-400 / H-600-Druckköpfe besitzen eine Gewährleistung für 3 Monate oder 25.000



EASYLABEL EUROPA S.A.R.L
Parc d'activités des Nations
1 rue du Portugal
F-67230 BENFELD
Tel : +33 (0) 3 88 74 02 20
Fax : +33 (0) 3 88 74 02 21
info@easylabel.fr - www.easylabel.fr

Model	H - 427	H - 436	H - 626	H - 634
Auflösung	203 dpi (8 pts/mm)	300 dpi (12 pts/mm)	203 dpi (8 pts/mm)	300 dpi (12 pts/mm)
Druckprinzip	Thermotransfer / Direktthermo			
CPU	32 Bit			
Speicher	4MB Flash, 16MB SDRAM			
Druckgeschwindigkeit	50.8 mm/s (2"/s) bis 177.8 mm (7")/sec	50.8 mm/s (2"/s) bis 152.4 mm/s (6"/s)	50.8 mm/s (2"/s) bis 152.4 mm/s (6"/s)	50.8 mm/s (2"/s) bis 101.6 mm/s (4"/s)
Drucklänge	5 mm (0.20") bis 4572 mm (180")	5 mm (0.20") bis 2159 mm (85")	13 mm (0.51") bis 2997.2 mm (118")	13 mm (0.51") bis 1371.6 mm (54")
Druckbreite	13 mm (0.51") bis 104 mm (4.09")	13 mm (0.51") bis 105.7 mm (4.16")	50.8 mm (2") bis 168 mm (6.61")	
Sensor	Beweglicher Durchlicht- und Reflexsensor (links justiert)			
Sensorerkennung	Typ: Etikettenlücke und schwarze Markierung Erkennung: Automatische Erkennung der Etikettenlänge und/oder Befehleinstellungen			
Etiketten	Rollendurchmesser : Max. 203 mm (8.0") Kerndurchmesser: 38.1 mm (1.5") à 76.2 mm (3") Breite : 25.4 mm (1") à 118.00 mm (4.64") Dicke : 0.06 mm (0.002") à 0.25 mm (0.009")		Rollendurchmesser : Max. 203 mm (8.0") Kerndurchmesser : 38.1 mm (1.5") à 76.2 mm (3") Breite : 50.8 mm (2") à 178.00 mm (7") Dicke : 0.06 mm (0.002") à 0.25 mm (0.009")	
Farbband	Länge: 450 m Typ: Innen- oder außengewickelt Farbbänder (Wachs, Harz und Wachs/Harz) Breite: 30 bis 110 mm Kerndurchmesser: 25.4 mm Rollendurchmesser: 76 mm		Länge: 450 m Typ: Innen- oder außengewickelt Farbbänder (Wachs, Harz und Wachs/Harz) Breite: 60 bis 174 mm Kerndurchmesser: 25.4 mm Rollendurchmesser: 76 mm	
Drucker Sprache	TPL (Programmierungs-Sprache von Tharo)			
Software	EASYLABEL® Start, Microsoft Windows Treiber, CUPS (Common UNIX Printing System) Treiber			
Interne Schriftarten	11 Schriftarten (inklusive OCR A & B), dessen Höhe und Breite um achtfache vergrößert werden können. 1 Vektorfont (Code Page 850 & 852)			
Ladbare Schriftarten	Windows Bitmap-Fonts, TrueType-Fonts und asiatische Fonts			
Grafikbehandlung	BMP und PCX			
Barcodes	Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E, UPC et EAN 2 ou 5 digit extensions-, I 2 of 5, EAN-8, EAN-13, Codabar, Postnet, DUN 14, MaxiCode, Plessey, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128, PDF417, Data Matrix & QR Code			
Schnittstellen	RS-232 (Baud rate 4800 ~ 115200, XON/XOFF, DSR/DTR) USB (2.0) Steckplatz für Compact Flash-Karte Parallel PS/2 Tastatur-Schnittstelle			
Bedienfeld	Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display: 128 dot x 64 dot Grafik-LCD Drei LEDs: Power, Ready, Error Drei Tasten: Feed, Pause, Cancel			
Spannung	110/240VAC, 50/60 Hz (Selbstumschaltung)			
Echtzeituhr	Standard			
Umfeld	Betrieb: 32° F bis 104° F (0° C to 40° C) Lager: -40° F bis 122° F (-20° C to 50° C)			
Luftfeuchtigkeit	Betrieb: 30-85%, nicht kondensierende Luft Lager: 10-90%, nicht kondensierende Luft			
Druckermaße	Länge : 512 mm (20.15") Höhe : 291 mm (11.45") Breite : 274 mm (10.78") Gewicht : 15 Kg (33.1 lbs)		Länge : 516 mm (20.31") Höhe : 285 mm (11.22") Breite : 345 mm (13.58") Gewicht : 16.6 Kg (36.6 lbs)	
Sonderzubehör	Schneidemesser Interner Aufwickler Netzwerkkarte Applikator-Schnittstelle Applikator PA1200 oder PA500w EASYLABEL Silver, Gold, Platinum oder Multi-User		Schneidemesser Interner Aufwickler mit Spendesensor Netzwerkkarte Applikator-Schnittstelle Applikator PA1200 oder PA500w EASYLABEL Silver, Gold, Platinum oder Multi-User	