

EBS | Innovationen seit 1977

HI-RESOLUTION

EBS-2600

HOCHAUFLÖSENDER INDUSTRIELLER TINTENSTRAHLDRUCKER



L & V Kennzeichnungstechnik GmbH

Kirchstraße 18
D-56598 Rheinbrohl

Mail: Info@LV-Kennzeichnungstechnik.de
Tel.: 0 26 35 / 92 44 94



Ideal für Ihre Beschriftung auf saugfähigen Oberflächen

Beste Druckqualität - jederzeit!

Der EBS-2600 ist ein hochmodernes, kompaktes System für hochauflösende Drucke auf zahlreichen Oberflächen.

Durch sein modernes, intuitives und zuverlässiges Design ist der Drucker innerhalb von Sekunden betriebsbereit. Die Bedienung erfolgt über ein komfortables Farb-Touchscreen Display oder per Fernzugriff über einen Webbrowser.

Ökologisch und effizient!

Bis zu 510 Punkte vertikal und mehr als 71 mm hoch, bei 180 dpi. Text in jeder Schriftart und -höhe, Rastergrafiken, geometrische Figuren, Strichcodes und zweidimensionale Codes können komfortabel angelegt und gedruckt werden.

Dank hocheffizientem Druckkopf ermöglicht der EBS-2600 die Senkung der Kennzeichnungskosten auf ein Minimum. Eine Leistungsaufnahme von maximal 15 Watt rundet das Bild ab.

Für eine perfekte Intensität und Haltbarkeit des Drucks haben wir spezielle Tinten auf Ölbasis entwickelt. Diese zeichnen sich durch eine hervorragende Haftung auf einer Vielzahl an Oberflächen aus, insbesondere auf saugenden Oberflächen wie z.B. Paletten, Kartons, Kisten, etc.

Auch der ökologische Aspekt ist nicht außer Acht zu lassen, so kommen lösungsmittelfreie und geruchsneutrale Verbrauchsmittel zum Einsatz.

Unsere Kennzeichnungssysteme werden bereits erfolgreich in der Logistikbranche, in der Holzverarbeitenden Industrie und in Verpackungslinien eingesetzt und ersetzen schon heute teure Etikettierer oder in der Holzindustrie, Gas- oder Elektrobrennstempel!



→ Beschriftung auf Kartontage



→ EPAL-zertifiziertes Kennzeichnungssystem für Paletten

Spezifikationen.

Technisches

Druckbildhöhe	bis 71,8 mm
Max. Geschwindigkeit bei 180 dpi	bis 60m/min.
Anzahl der Punkte pro vertikaler Reihe	510
Interner Druckerspeicher	4 GB
Tintentyp	Öltinte
externe Schnittstellen	Ethernet, USB, RS232 oder RS485
Erkennung von Objekten	integrierte Photozelle, externe Signale
Barcodes	alle gängigen 1D und 2D Barcode
Grafiken & Sonderzeichen	monochrome PNG-Dateien, einfache geometrische Formen/Figuren (Linie, Rechteck, Ellipse), Zeichenmatrix / TrueType®-Schriften, Unterstützung für Unicode UTF-8 diakritische Zeichen
Spezialregister	Datum und Uhrzeit in beliebigem Format (aktuell oder Offset), Aufwärts- und Abwärtszähler, kaskadierende Zähler, Daten von externen Geräten, Daten aus Textdateien
Druckerprogrammierung	integriertes 5,7-Zoll Farb-LCD-Touchpanel, per Fernzugriff über einen Webbrowser (plattformunabhängig) oder mit dem Offline-Editor - EBS Web-Benutzeroberfläche (nur Windows®)
Benutzerverwaltung	mehrstufige Zugangskontrolle, Verwaltung von Benutzerkonten möglich
Sprachen der Benutzeroberfläche	Deutsch, Englisch, Polnisch, Chinesisch, Tschechisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Türkisch, Russisch und weitere
Funktionsausgänge	Ampelausgang, Produktionsbandstopppausgang
Datenbankunterstützung	MySQL, SQL Server, PostgreSQL und andere
Drucktechnologie	DOD - drop on demand, Piezo
Stromversorgung & Verbrauch	AC 100-240 V / 50/60 Hz / max. 0,65 – 0,3 A max. 15 W
Relative Luftfeuchtigkeit	10% bis 85% ohne Kondenswasserbildung
Umgebungstemperatur	5 - 40°C (kann bei verschiedenen Tintentypen variieren)
Gewicht	ca. 4,8 kg (ohne Verbrauchsmittel)
Abmessungen	210 x 160 x 420 mm