

portable 12



Der smarteste Mobildrucker aller Zeiten

Der edding portable 12 compact printer ermöglicht die Neudefinition interner Produktions- und Logistikprozesse. Ausgestattet mit den immensen Funktionalitäten des in-line 12 Druckers, ergänzt durch einen Positionierungslaser und einen industriellen Akku, bietet er in Form eines mobilen Druckers die perfekte Lösung für die mobile Anwendung abseits der Produktionslinie.

Barcodes, Datamatrix-Codes, Texte und Logos können in hochauflösender 600-dpi Qualität überall aufgebracht werden. Das Kartuschensystem er-

möglicht den Farbwechsel innerhalb von Sekunden, während der Original Metabo LiHD Akku mit 4 Ah den Drucker nonstop für bis zu 12 Stunden betreiben kann.

Mit der Kommunikationstechnologie ist es möglich, die Daten für die Kodierung aus einer beliebigen vorhandenen Datenquelle zu erfassen oder einfach einen Barcode-Scanner zur Erzeugung des Drucktextes zu verwenden.

Mehr Informationen auf www.elried.de



Auswahl verschiedener Tintentypen sowie Farben für fast jedes Material



Automatischer Kartuschen-Nachbestellservice möglich



Eingabe über Touchscreen, schnurlose Tastatur, mobile Geräte oder PC



Ethernet inklusive SNMT für Anbindung an ERP Systeme



Inklusive Metabo LiHD Industrieakku mit 4 Ah



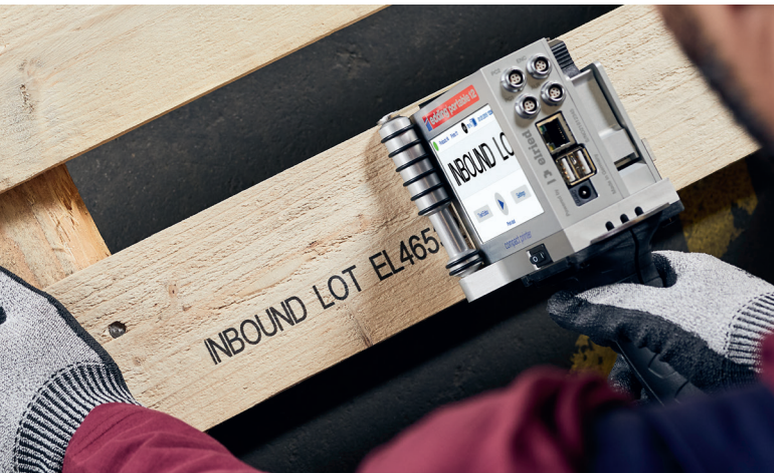
Maximale Betriebszeit, da weder Wartungen noch Techniker erforderlich



Hochauflösender 600-dpi-Druck für gestochen scharfe Druckergebnisse



Made in Germany & 24 Monate Garantie (ohne Verbrauchsmaterial)



portable 12

Technische Daten

	Drucksystem
Druckverfahren	<ul style="list-style-type: none"> • High-Res TIJ Drucktechnologie mit 600 dpi • Druckabstand zur Oberfläche von bis zu 8 mm
Druckhöhe	• Bis zu 11 Zeilen, zwischen 1,0 mm und 12,7 mm (0,5 Zoll)
Druck-Oberflächen	• Breites Tintenportfolio für fast alle Materialien und Oberflächen in mehreren Farben
Druckoptionen	• Alphanumerische Zeichen und Logos, Datum/Zeit, Zählwerk, Los-/Boxnummer, ID- und 2D-Barcodes
Speicherkapazität	• Interner Speicher für über 100.000 Texte und Logos
Konnektivität	<ul style="list-style-type: none"> • RJ 45 Ethernet Anschluss inklusive DHCP • Anwendungen über MQTT, OPC UA, http request und TCP-Server • Webserver für Zugriff von jedem Arbeitsplatz • Auf Wunsch automatische Bestellung neuer Kartuschen durch den Drucker
Benutzerschnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> • Intuitive Benutzerschnittstelle mit echter WYSIWYG Druckvorschau • Automatische Wizzards für die Druckereinrichtung • Grafische Anleitung für Aufbau und Wartung im Druckerdisplay
Eingabegeräte	<ul style="list-style-type: none"> • Schnurlose Kompakt-Tastatur (im Lieferumfang enthalten) • Jedes beliebige Tablet, Smartphone oder PC
Display	• Kapazitiver Farb-LCD Touchscreen mit 4,3-Zoll und LED-Technik
6 LED Anzeigen	• An/Aus, Drucken, niedriger Tintenfüllstand, Alarm, Druckrichtung rechts/links
Input / Output	• 2 High-Speed USB 2.0 Eingänge
Sprachauswahl	• Deutsch, Englisch, Spanisch, Russisch, Türkisch, Portugiesisch, Chinesisch vereinfacht
Gehäuse / Aufbau	<ul style="list-style-type: none"> • Besonders robustes und schlagfestes Aluminiumgehäuse • Edelstahl-Abweiser auf der Vorderseite des Druckers für Lebensmittelumgebungen • 4-in-1-Sandwich-Design (Controller, Bildschirm, Druckkopf und Tintenpatrone) • Eigenständige Einheit, ohne PC einsetzbar
Akku	<ul style="list-style-type: none"> • Metabo LiHD Premium Industrie Akku (4000 mAh) • Ladegerät AC 100-240 V, 50/60 Hz, 3 A, Signalgeber • Arbeitet für 12 Stunden und benötigt nur 35 Minuten um aufgeladen zu werden • Kann für andere Metabo Elektrowerkzeuge verwendet werden
Abmessungen (L/B/H)	• 297 x 152 x 104 mm
Gewicht	• 1,2 kg exklusive Akku und Tintenpatrone
Betriebsumgebung	• 5-40 °C (41-104 °F) bei 10-90 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Qualität	• Made in Germany

Lieferumfang

- edding portable Drucksystem
- Stapelbarer Tanos Transportkoffer
- Metabo LiHD Hochleistungsakku mit 4.0 Ah
- Metabo Akku Schnell-Ladegerät
- Schnurlose Kompakt-Tastatur

Gewährleistung

- 24 Monate (ausgenommen Verbrauchsmaterial)