



# portable 50

## Bis zu 50 mm hochauflösend mobil drucken

Der neue edding portable 50 compact printer ist ein Inkjet-Drucker, der mit seinem einzigartigen Kartuschensystem einen hochauflösenden Druck mit einer Druckhöhe von bis zu 50 mm ermöglicht.

Dieser Drucker wurde für Anwendungen abseits der Produktionslinie entwickelt. Mit einer Druckhöhe von 50 mm kann er problemlos große Flächen bedrucken wie z.B. Kisten im Großteile-Versand oder Kartons im Wareneingang.

Ausgestattet mit den vielfältigen Funktionalitäten des edding in-line Druckers, ergänzt durch einen Positionierungslaser und einen original Metabo LiHD Industrieakku, bietet der portable 50 in Form eines mobilen Druckers die perfekte Lösung für die Anwendung abseits der Produktionslinie.

Mehr Informationen auf [www.elried.de](http://www.elried.de)



Maximale Druckhöhe von bis zu 50 mm



Inklusive Metabo LiHD Industrieakku mit 4 Ah



Anbindung an ERP Systeme über MQTT, OPC UA, http Request und TCP-Server



Auswahl verschiedener Tintentypen sowie Farben für fast jedes Material



Eingabe über Touchscreen, schnurlose Tastatur, mobile Geräte oder PC



Maximale Betriebszeit, da weder Wartungen noch Techniker erforderlich



Hochauflösender 300 dpi Druck für gestochen scharfe Druckergebnisse



Made in Germany und 24 Monate Garantie (ohne Verbrauchsmaterial)



## TECHNISCHE DATEN

### DRUCKSYSTEM

<b>Druckverfahren</b>	• High-Res TIJ (Thermal Inkjet) Drucktechnologie mit 300 dpi
<b>Druckhöhe</b>	• Bis zu 40 Zeilen, zwischen 1,0 mm und 50 mm (2,0 Zoll)
<b>Druckoberflächen</b>	• Breites Tintenportfolio für fast alle Materialien und Oberflächen in mehreren Farben
<b>Druckoptionen</b>	• Texte, Logos, Datum/Zeit, Zählwerk, Los-/Boxnummer, ID- und 2D-Barcodes
<b>Speicherkapazität</b>	• Interner Speicher für über 100.000 Texte und Logos
<b>Konnektivität</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RJ 45 Ethernet Anschluss inklusive DHCP</li> <li>• Anwendung über MQTT, OPC UA, http Request und TCP-Server</li> <li>• Webserver für Zugriff von jedem Arbeitsplatz</li> <li>• Fertiger Programmcode für Siemens SPS Steuerung</li> <li>• App für iOS und Android</li> </ul>
<b>Benutzerschnittstelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intuitive Benutzerschnittstelle mit echter WYSIWYG Druckvorschau</li> <li>• Automatische Wizards für die Druckereinrichtung</li> <li>• Grafische Anleitung für Aufbau und Wartung im Druckerdisplay</li> </ul>
<b>Eingabegeräte</b>	• Bildschirmtastatur, schnurlose Tastatur, jedes beliebige Tablet, Smartphone oder PC, App für iOS /Android
<b>Display</b>	• Kapazitiver Farb-LCD Touchscreen mit 4,3 Zoll und LED-Technik
<b>6 LED Anzeigen</b>	• An/Aus, Drucken, niedriger Tintenfüllstand, Alarm, Druckrichtung rechts/links
<b>Input / Output</b>	• Zwei high-speed USB 2.0 Eingänge
<b>Sprachauswahl</b>	• Dänisch, Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Koreanisch, Niederländisch, Portugiesisch, Rumänisch, Serbisch, Spanisch, Thailandisch, Türkisch, Vereinfachtes: Arabisch, Chinesisch, Polnisch, Russisch
<b>Gehäuse / Aufbau</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Besonders robustes und schlagfestes Aluminiumgehäuse</li> <li>• Edelstahl-Frontplatte für Lebensmittelumgebungen</li> <li>• 4-in-1-Design (Controller, Bildschirm, Druckkopf sowie Tintenpatrone)</li> <li>• Eigenständige Einheit, ohne PC einsetzbar</li> </ul>
<b>Akku</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metabo LiHD Premium Industrieakku 4 Ah</li> <li>• Ladegerät AC 100 - 240 V, 50/60 Hz, 3 A, Signalgeber</li> <li>• Akkulaufzeit: 12 Stunden, Akkuladezeit: 35 Minuten</li> <li>• Kann für andere Metabo Elektrowerkzeuge verwendet werden</li> </ul>
<b>Abmessungen (L/B/H)</b>	• 308 x 152 x 126 mm
<b>Gewicht</b>	• 1,0 kg ohne Akku und Tintenpatrone
<b>Betriebsumgebung</b>	• 5 - 40 °C (41 - 104 °F) bei 10 - 90 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
<b>Qualität</b>	• Made in Germany

### LIEFERUMFANG

- Drucksystem edding portable mit 50 mm Druckhöhe
- Stapelbarer Transportkoffer, Metabo LiHD Industrieakku mit 4.0 Ah, Metabo Akku Schnell-Ladegerät, Schnurlostartatur, USB-Stick

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- **Scan & Print** Gewährleistet eine schnelle und automatische Erstellung von Drucktexten
- **Führungsschablone** Sorgt für eine genaue Platzierung des Drucks auf dem Produkt
- **EPAL 50 Adapterkit** Garantiert eine exakte Positionierung des EPAL Logos auf dem Palettenklotz

### GEWÄHRLEISTUNG

- 24 Monate (ausgenommen Verbrauchsmaterial)