

## edding® portable 12



Der portable 12 ist ein innovatives, mobiles Drucksystem, das an jeder Stelle im Betrieb und in der Fertigung seine Aufgabe erfüllt. Ausgestattet mit den immensen Funktionalitäten des in-line 12 Druckers, ergänzt durch einen Positionierungslaser und einen industriellen Akku, bietet es in Form eines mobilen Druckers die perfekte Lösung für die Anwendung abseits der Produktionslinie.

Wie alle edding compact printer ist auch dieser auf den anspruchsvollen industriellen Einsatz ausgelegt. Mit dem passenden Akku-Pack von Metabo steht auch ganztägigen Einsätzen nichts im Weg.

### VORTEILE

- All-in-One - stapelbare, originale Tanos Transportbox
- Inkludierter Metabo-Akku kann auch mit jedem anderen Metabo Elektrowerkzeug verwendet werden
- Integrierter Positionierungslaser unterstützt die Kodierung an der richtigen Stelle
- Ergonomisches Design für dauerhaftes Arbeiten
- Flexibler und unabhängiger Drucker an jedem Arbeitsplatz
- Extrem haltbares und hochwertiges Aluminiumgehäuse
- Hochauflösender 600-dpi-Druck für gestochen scharfe Druckergebnisse
- Auswahl verschiedener Tintentypen und Farben für fast jedes Material und jede Oberfläche

### LIEFERUMFANG

- Drucksystem edding portable 12
- Stapelbarer Tanos Transportkoffer
- Metabo LiHD Hochleistungsakku mit 4.0 Ah
- Metabo Akku Schnellladegerät
- Schnurlostartatur



# edding® portable 12

## TECHNISCHE DATEN

<b>Druckverfahren:</b>	High-Res TIJ Drucktechnologie mit 600 dpi Druckabstand zur Oberfläche von bis zu 8 mm
<b>Druckhöhe:</b>	Bis zu 5 Zeilen, zwischen 1,8 mm und 12,7 mm (0,5 Zoll)
<b>Druck-Oberflächen:</b>	Breites Tintenportfolio für fast alle Materialien und Oberflächen in mehreren Farben
<b>Druckoptionen:</b>	Alphanumerische Zeichen und Logos, Datum/Uhrzeit, Zählwerk, Los-/Boxnummer, 1D- und 2D-Barcodes
<b>Speicherkapazität:</b>	Interner Speicher für über 100.000 Texte und Logos
<b>Konnektivität:</b>	RJ 45 Ethernet Anschluss inkl. DHCP SNMP-Protokoll, weitere Protokolle für Datenbankanbindungen Webserver für Zugriff von jedem Arbeitsplatz Auf Wunsch automatische Bestellung neuer Kartuschen durch den Drucker
<b>Benutzerschnittstelle:</b>	Intuitive Benutzerschnittstelle mit echter WYSIWYG Druckvorschau Automatische Wizards für die Druckereinrichtung Grafische Anleitung für Aufbau und Wartung im Druckerdisplay
<b>Eingabegeräte:</b>	Schnurlose Kompakt-Tastatur (im Lieferumfang enthalten) Jedes beliebige Tablet, Smartphone oder PC
<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>	2 Highspeed USB 2.0 Eingänge
<b>Sprachauswahl:</b>	Deutsch, Englisch, Spanisch, Rumänisch, Russisch, Türkisch
<b>Gehäuse / Aufbau:</b>	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
<b>Akku:</b>	Metabo LiHD Premium Industrie Akku (4000 mAh) Ladegerät AC 100–240 V, 50/60 Hz, 3 A, Signalgeber Arbeitet 6 Stunden und benötigt nur 35 Minuten um aufgeladen zu werden Kann für andere Metabo Elektrowerkzeuge verwendet werden
<b>Abmessungen (L/B/H):</b>	297 x 152 x 104 mm
<b>Gewicht:</b>	1.100 g (inkl. Akku ohne Tintenpatrone und Halterung)
<b>Betriebsumgebung:</b>	5–40 °C (41–104 °F) bei 10–90 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
<b>Qualität:</b>	Made in Germany

