



**United Barcode Systems**  
Etikettierung, Codierung und Kennzeichnung

**APL<sup>80</sup>**  
S E R I E S

*The right choice*



**APL<sup>80</sup>**



# APL 80 SERIES

INTELLIGENTE PALETTENETIKETTIERUNG



## BEACON

Das Gerät verfügt über zwei Arten von Signallichtern: ein integriertes (licht) und ein externes (licht und akustisches), um den Status des Geräts von jedem Punkt der Linie aus zu überwachen.

## DISPLAY HMI

10" Farb-HMI mit benutzerfreundlicher grafischer Benutzeroberfläche zur Steuerung aller Geräteparameter, Anzeige von Echtzeitinformationen zum Etikettierprozess.

## CONNECTIVITY

ERP, MES, WMS, DBMS usw. Konnektivität. Einfacher Zugang zur Ein- und Ausgangsanschlussplatine.

## GESCHWINDIGKEIT

\*Abhängig von der Liniengeschwindigkeit und Integration, Art und Anzahl der angebrachten Etiketten (Test durchgeführt mit beidseitigem Druck unter optimalen Bedingungen).

## INDUSTRIELLE SICHERHEIT

Enthält ein Sicherheitssystem, das den Etikettierzyklus unterbricht, wenn erforderlich, um Verletzungen des Bedieners zu vermeiden.

## PALETTENETIKETTIERUNG

Druckt und appliziert Etiketten mit variablen Daten automatisch in Echtzeit auf 1, 2 oder 3 Seiten von Paletten.

## INTELLIGENTE ETIKETTIERUNG

Etikettenpräsenzenzsensor, applizierte Etikettendetektion und Schaufel anpassbar an unebene Oberflächen. Das Gerät verfügt auch über einen Barcode-Verifizierungs-Scanner.

## DRUCKMOTOR

Kompatibel mit jedem OEM-Druckmotor auf dem Markt (203dpi oder 300dpi) je nach Integrations- und Etikettieranforderungen.

## ZUGANG ZU VERBRAUCHSMATERIAL

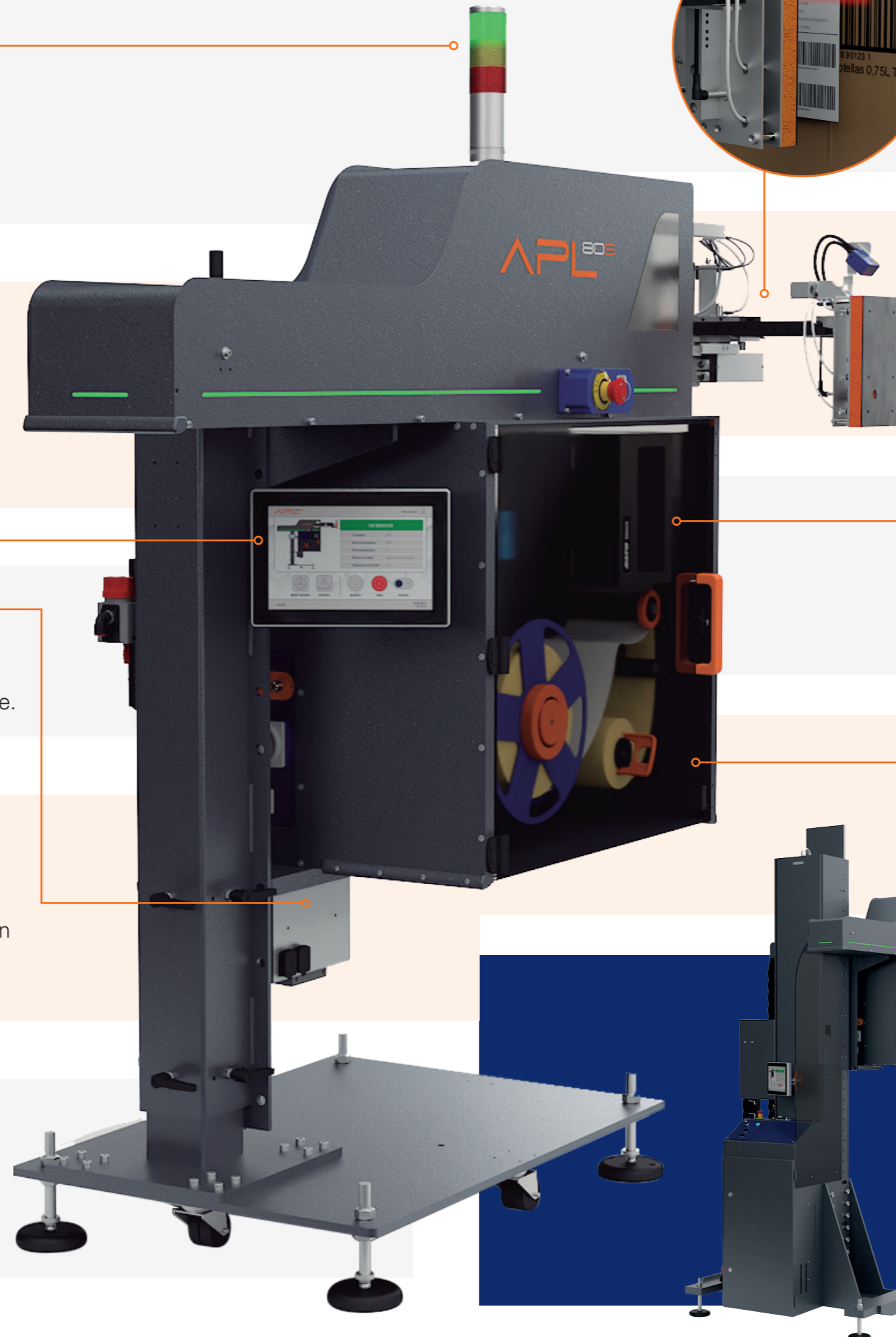
Leicht zugängliche und schnell austauschbare Verbrauchsmaterialien. Maximaler Etikettenrollendurchmesser 350mm, was 15% mehr Autonomie bietet.

## VARIABLE HÖHE

Bis zu  
2450 mm

Von  
850 mm

APL80ELV verfügt über ein Getriebemotor-getriebenes Hubsystem, das die Etikettierung von gestapelten Paletten und Paletten mit unterschiedlichen Höhen ermöglicht, und Etiketten von einer Höhe von 850mm bis zu 2450mm anbringen kann.



# APL 80 Series: INTELLIGENTE PALETTENETIKETTIERUNG

Das herausragende automatische Palettenetikettiergerät von UBS. Die perfekte Lösung für die Palettenkodierung am Ende der Linie.

TECHNISCHE MERKMALE	
DRUCKMOTOR	ZEBRA, SATO
SCHNITTSTELLE	RS232, USB, Ethernet
DRUCKAUFLÖSUNG	203dpi oder 300dpi
ETIKETTENROLLE	Maximaler Durchmesser von 350mm/13,8"
FARBANDROLLE	Maximale Länge von 600m/1.968ft
BILDSCHIRM	10" HMI
STROMVERSORGUNG	110 / 240 VAC, 50 / 60 Hz
ARBEITSTEMPERATUR	Von + 4°C / 39.2 F bis 45°C / 113 F Von + 4° / 39.2 F bis 70 °C / 158 F (Optionales Kühlsystem)
FEUCHTIGKEIT	20-85% nicht kondensierend

MODELLE	
<p><b>APL 81</b></p> <p>1 Etikett 10 Paletten / min</p> 	<p><b>APL 83</b></p> <p>3 Etiketten 2 Paletten / min</p> 

Aufgrund unserer Politik der kontinuierlichen Verbesserung können sich unsere Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern.

DE/APL80SERIES/11032024



**United Barcode Systems**

Etikettierung, Kodierung und Kennzeichnung

[www.ubscore.de](http://www.ubscore.de)

Print & Apply Systems 

