# PP PRIDENTO K30D



umfangreichen Angebot an Retransfer-Desktop-Lösungen maßgeschneiderte Produkte für unsere Kund\*innen mit unschätzbarem Mehrwert für globale Unternehmen. Unsere Mission: die Revolutionierung des Identitätsmanagements und der Zugangsverwaltung durch den Aufbau vertrauenswürdiger und zuverlässiger Partnerschaften über unsere einfachen SMART™ Partnervertriebsnetze.

Der **PRIDENTO K30D** Retransfer-Kartendrucker bietet eine erstklassige Druckqualität sowohl für den einseitigen als auch für den beidseitigen Druck. Mit einer Auflösung von 300 dpi ist er die ideale Lösung für hochwertige ID-Karten, Ausweise und Chipkarten mit personalisierter physischer und logischer Zugangsverwaltung.

Der **PRIDENTO K30D** ist nicht nur ultraschnell und leistungsstark, sondern auch zuverlässig und langlebig. Verfügbar ist er mit kontaktbehafteten und kontaktlosen Chip-Kodier-Optionen sowie einem Ein- und Auswurfschacht für 100 Karten mit Erweiterungsoption auf 250 Karten – die ideale Lösung für den professionellen Kartendruck.

Achten Sie neben der Auswahl eines passenden Druckers auch auf die Verwendung originaler PRIDENTO-Verbrauchsmaterialien und Retransfer-Folie von offiziellen PRIDENTO-Vertriebspartnern. PRIDENTO-Verbrauchsmaterialien sorgen für eine hohe Druckqualität mit lebendigen Farben, Beständigkeit und Langlebigkeit des Kartendruckers und Druckkopfes, minimieren Ausfallzeiten und bieten eine wirtschaftliche Effizienz Ihrer Kartenprogramme.



#### SICHERHEIT

Dank der Farbband-Löschfunktion werden alle persönlichen Daten bis zur Unkenntlichkeit verschlüsselt.



# VIELSEITIGKEIT

Mit dem modularen PRIDENTO-Design ist ein Upgrade jederzeit möglich.



# KARTENANWENDUNG

Die sehr hohe Auflösung von 300 dpi bietet eine erstklassige Druckqualität für alle Kartenprogramme.



# ZUVERLÄSSIGKEIT

Die PRIDENTO K-Serie ist weltweit für ihre Qualität und Zuverlässigkeit japanischer Ingenieursarbeit bekannt.



# INNOVATION

Seit den 90er Jahren begeistern wir unsere Kunden mit modernsten Retransfer-Druckern und bieten seit 1989 sichere und zuverlässige ID-Kartendrucklösungen für globale Unternehmen.



# LANGLEBIGKEIT

Besonders langlebige Drucker mit branchenführenden Garantien und einer lebenslangen Garantie für den Druckkopf.





#### Druck

Farbstoffsublimation-Retransfer

Vollfarb-Retransferdruck

Einseitiger und beidseitiger Druck

Bis zu 70 Karten pro Stunde

256 Abstufungen

Randloser Druck auf CR80, ID-1

# Standardeigenschaften

USB- und Ethernet-Schnittstellen

Einwurfschacht für 100 Karten (30mil)

Auswurfschacht für 100 Karten (30mil)

LCD-Anzeige

Auflösung von 300 dpi

36 Monate Garantie auf Drucker

Lebenslange Garantie auf Druckkopf

Microsoft-zertifizierte Treiber

Elektr. Magnetverriegelung für Einwurfschacht

Elektr. Magnetverriegelung für Verbrauchsmaterial / vordere Gehäuseklappe

Steuerbare Ver-/Entriegelung vom Statusmonitor

K-Farbband-Löschfunktion

IpSec-Sicherheit für IPv6 und Ipv4

Inline Bend Remedy

Gesicherter MAC-Adressen-Druck (UV-Panel)

Kensington-Schlösser

#### Kodierung

Magnetstreifen-ISO-Kodierer mit hoher/niedriger Koerzitivkraft

Kontaktloser Kodierer, Omnikey 5127 (iClass, Mifare und Desfire)

Kontakt-Kodierer (CF-7CRW / Control Board)

Kontakt-Kodierer (CF-7CCS / IC Contact Station)

# **Unterstützte Software**

CardPresso

Card Exchange

Jede Kartenpersonalisierungssoftware über Swiftpro-Treiber\*

\*mit Softwarehersteller abklären, einige Funktionen können Einschränkungen unterliegen.

Microsoft® Windows®7, 8, 10 32bit / 64bit

Microsoft® Windows® Server 2008 R2 (SP1) 64bit

Microsoft® Windows®XP Server 2012 64bit

# Originale PRIDENTO-Farbbänder

YMCK (1000 Drucke)

YMCKK (750 Drucke)

YMCKP Peel Off-Farbband (750 Drucke)

YMCKU UV (750 Drucke)

InTM Retransfer-Folie (1000 Drucke)

# Abmessungen

Höhe	335 mm	(ohne Kartenablage)
Breite	343 mm	(ohne Kartenablage)
Tiefe	322 mm	(ohne Kartenablage)
Gewicht	13,5 kg	

#### Interface

USB2.0 (Hi-Speed / Full Speed)

Ethernet (100BASE-TX / 10BASE-T)

# Optionale Features

Flipper Unit

Bend Remedy

# Elektrik

Temperatur: 15 - 30 °C

Feuchtigkeit: 35 – 70 % (YMCK, keine Kondensation)

3,5A (100V-System), 1,6A (220V-System)

310W (max. Leistung, wenn alle Optionen installiert sind)

# Karteneigenschaften

Kartenstärke: 10 – 40 mil (0,25 - 1,00 mm)

Kartengröße: ISO 7810 Format, CR80, ID-1

Kartenmaterial: PVC, PC, PET, PET-G

Technologiekarten: kontaktbehaftet und/oder kontaktlos mit/ohne Magnetstreifen