

FEATURES

STANDARD



OPTIONAL



ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

BANKEN / KREDITINSTITUTE
VERSICHERUNGSUNTERNEHMEN
PRIVATE UNTERNEHMEN
EINZELHANDEL
HOTELS
FREIZEITPARKS
FAST-FOOD RESTAURANTS
ÖFFENTLICHE VERWALTUNG
SPITÄLER
SPEDITIONEN
CLUBS UND VEREINE
SERVICE BÜROS

IDEAL FÜR:

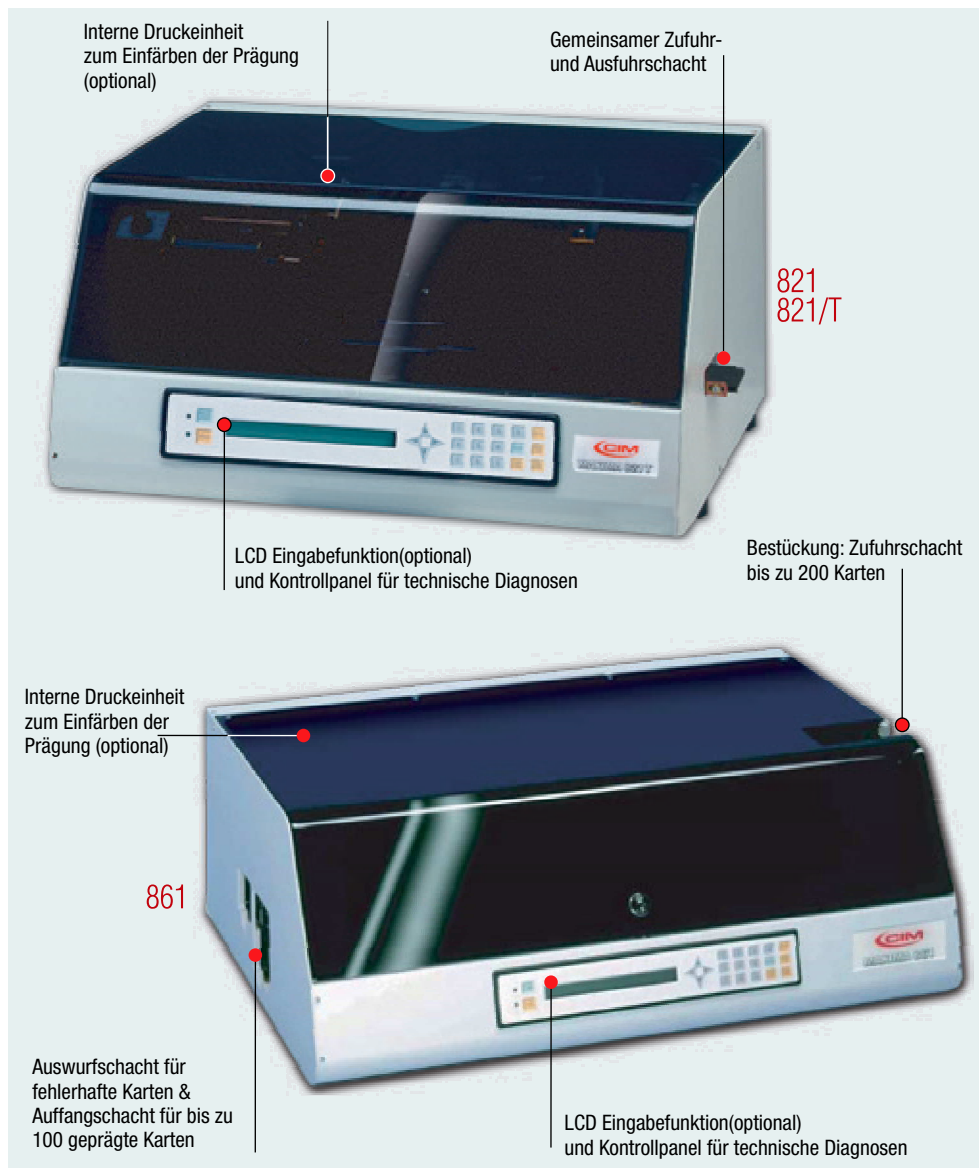
KREDITKARTEN
PERSONALAUSWEISE
GUTSCHEINKARTEN
KUNDENKARTEN
PREPAID-KARTEN
ID-KARTEN
ZUGANGSKONTROLLE
PATIENTEN-KARTEN
RABATTKARTEN
TREUEKARTEN

*kompatibel mit den meisten Fremdanbieter-
EMV Personalisierungssoftware-
Lösungen*

SOFTWARE



MAXIMA SERIES 821-821T-861



UNÜBERTROFFENDE ZUVERLÄSSIGKEIT FÜR DIE IHRE ANFORDERUNGEN AN DIE PERSONALISIERUNG VON PLASTIKKARTEN

- ✓ Kapazität: Trommel mit 60/80/105 Zeichen
- ✓ Prägung und Einfärbung der Vorder- oder Rückseite in einem Arbeitsgang (optional)
- ✓ Codierung:
 - Magnetstreifen (ISO)
 - Smart Card Kontaktkarten

TECHNICAL FEATURES



Embossing and infill



Internal tipping unit

MAXIMA 821
MAXIMA 821T
MAXIMA 861



certification
for MAXIMA
861 only



KARTEN UND ZUFUHR

Abmessungen	ISO Standard - CR80 - CR50
Material	ABS, PVC und Verbundstoffe: 0.5 - 0.8 Kartenstärke
Einfuhrschacht	821/821T: händische Zufuhr - ein Ein- und Ausgabeschacht 861: 200 Karten in automatischer Zufuhr - FIFO
Ausfuhrschacht	861: 100 geprägte Karten
Fehlerhafte Karten	861: 10 Karten 821/821T: Alarm

EMBOSSING

Prägetechnik	Erhabene Prägung oder Blindprägung
Typenaufnahme	60 / 80 / 105 Zeichen Standard - 120 Zeichen für Maxima 821T auf Anfrage
Schriftart	Standard Gothic, OCR7B, länderspezifische Zeichen auf Anfrage
Prägebereich	12 Zeilen x 31 Zeichen (76x52 mm)
Interne Färbereinheit	821T/861: 76 x 41 mm - Sparfunktion bei Farbband
Einfuhreinheit	Optional - verfügbar für OCRB1/B4 (oder CW2-OCRA1 (rückseitig))
Geschwindigkeit	821: 240 CHP (1 Karte in 15 Sekunden) 861: 260 CHP (1 Karte in 13.8 Sekunden)

OPTIONEN FÜR CODIERUNG

Magnetstreifen	optional: 3 ISO 7811 Spuren, LoCo, HiCo
Smart Card - Kontakt	optional

KOMMUNIKATION, INTERFACE & SOFTWARE

Schnittstellen	Rs232, seriell
Betriebssystem	Instant Card Betriebssystem mit Windows XP - Vista - 7 - 10
Anwendersoftware	Nutzermonitoring, Kartenproduktionskontrolle, automatische Wiederholung Kartenlesefunktion vor dem Kodieren, Systemstatus und Hilfestellungen werden direkt auf dem PC dargestellt
LCD-Eingabe	optional: Offline LCD Funktion

HARDWARE

Abmessungen (LxBxH)	821: 450x485x290 mm 821T: 585x485x290 mm 861: 745x485x290 mm
Gewicht	821: 35 kg 821T: 42 kg 861: 54 kg
Stromversorgung	220-230 V oder 240 V
Arbeitsbedingungen	10 - 35 °C

MAXIMA SERIE: Zuverlässig, benutzerfreundlich und flexibel einsetzbar - Unsere Prägemaschinen der Maxima - Serie können einfach an unterschiedliche Anforderungen angepasst werden. Diese Maschine bietet viele Optionen wie unterschiedliche Typentrommelgrößen, erhabene Prägung, Einfärbestation, Magnetstreifen- und Smart Card Management. Die Prägemaschinen Maxima erfüllen die Voraussetzungen von VISA und Mastercard für die Personalisierung von Standard Kreditkarten.

Die **MAXIMTA 821T** ist perfekt für dezentrale Anwendungen geeignet, bei der sofortige Kartenherstellung in kleinen Stückzahlen notwendig ist.

Maxima 861: Die Maxima 861 ist die perfekte Prägemaschinen für Banken und Kreditanstalten. Diese Prägeeinheit ist perfekt für mittleres Druckaufkommen geeignet.