

Bondrucker

EPSON



TM-J2000 / TM-J2100

Der innovative Trend am POS



EPSON

Zweifarbiger Druck

Erst nach ca. 24 Millionen Zeichen beim TM-J2000 und ca. 10+7 Millionen Zeichen beim 2-farbigen TM-J2100 wird eine neue Tintenpatrone fällig. Getrennte Patronen für jede Farbe nutzen jeden Tropfen der Tinte.

Tinte tanken mit nur 4 Handgriffen

Mit nur wenigen Handgriffen ist der ohnehin selten erforderliche Tintennachschub zu erledigen.

Druckmethode	bidirektionaler Tintenstrahl Druck, SEA-Jet
Papierbreite	57,5/69,5/76/82,5 mm
Schrift	Format: Font A: 22 x 24, Font B: 9 x 17
Zeichen pro Zeile	57,5 mm: Font A: 30, Font B: 40 69,5 mm: Font A: 36, Font B: 48 76 mm: Font A: 40, Font B: 53 = Standard 82,5 mm: Font A: 42, Font B: 56 mm
Druckgeschwindigkeit	bei 76 mm Papierbreite: Barcode: 15 mm/sec. Normal: Font A: 6,5 lps, Font B: 9,5 lps, Grafik: 27,5 mm/sec. High Speed: Font A: 10,2 lps, Font B: 14,7 lps, Grafik: 43,2 mm/sec.
Schnittstelle	wahlweise: RS-232, RS-485, IEEE-1284 bidirektional parallel, USB oder Ethernet
Speicher	Eingang: 4 KB o. 45 Bytes, NV graphics: 384 KB, 24 KB für benutzerdef. Zeichen und Pixelgrafiken
Zuverlässigkeit (MCBF)	50 Mio. Zeilen, MTBF 180.00 Stunden
Gewicht	ca. 4,7 kg
Abmessungen (B x T x H)	195 x 275 x 195 mm, Stellfläche T = 250 mm
Spannungsversorgung	PS-170 Netzteil mit 1 A, Stand-by 50 mA
Ausstattungsmerkmale	Anschluss für 2 Kassenschubladen + 1 Kundendisplay, automatischer Papierabschneider (full oder partial cut), "1-2-3"-Papierrollenwechsel, 2 integrierte Papiersensoren
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausf. ab 559 Euro

TM-J7000/7100

Bons und Belege preiswert bedrucken



EPSON

Lässt den Wettbewerb erblassen, nicht die Belege.

Die Mehrstationendrucker TM-J7000 und TM-J7100 vereinen kostengünstigen Druck auf Normalpapier mit exzellenter, dauerhafter Druckqualität und niedrigen Verbrauchskosten. Die SEA-Jet Tintenstrahltechnologie verleiht der TM-J7000er Serie mit bis zu 16 Zeilen Text oder 50 mm hochauflösender Grafik pro Sekunde hohes Tempo. Ihr flüsterleiser Druck sorgt dabei für entspannte Kunden und zufriedene Mitarbeiter.

Druckmethode	Tintenstrahl Druck bidirektional, SEA-Jet (Static Electricity Actuator Jet)
Auflösung	180 dpi
Papiermaße in mm	Bon Normalpapier, Breite: 57,5/69,5/76/82,5 Beleg: 68 · 230 x 68 · 297 mm (B x L)
Druckgeschwindigkeit	6,0 · 16,4 lps, Grafikdruck: 26 · 50 mm/s
Schnittstelle	wahlweise: RS-232, RS-485, bidirektional parallel (UB-PO2II) USB, Ethernet, 2 Kassenschubladen anschließbar, Kundendisplay
Speicher	Eingang: 4 KB; Benutzer: 12 KB für benutzerdefinierte Zeichen und Bitmaps; NV-Speicher 384 KB für NV-Grafiken
Barcode	alle gängigen Barcodes
Gewicht (ca.)	ca. 4,4 kg
Abmessungen	195 x 188 x 237 mm (B x T x H)
Stromversorgung	Betrieb: 1 A mit PS-180, Stand-by: 50 mA
Spannungsversorgung	24 VDC
Ausstattungsmerkmale	Papierabschneider, wechselbare Schnittstelle, Drop-in-Rollenwechsel, Ein-/Ausschalter, 2 Papiersensoren, TM-J7100: 2 Tintensensoren für Schwarz/Rot, Blau oder Grün
Optionen	MICR (Magnetic Ink Character Recognition), Indossamentdruck, Kundendisplay, Gehäusefarbe EPSON dark grey
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ca. 731 Euro

TM-J7500/TM-J7600

Der Rezeptdrucker

NEU
im Sortiment!



EPSON

Drucken auf Rezept: Die SEA-Jet®-Drucker TM-J7500 und TM-J7600

Ausgestattet mit der SEA-Jet®-Tintenstrahltechnologie und einer Beleg-Druckbreite von 135,6 Millimetern eignen sich die TM-J7500 und TM-J7600 vor allem für den Einsatz in Apotheken – aber auch in anderen Handelsbereichen, in denen breite Belege benötigt werden. Die neuen Mehrstationendruker von EPSON vereinen wie ihre älteren Brüder, der TM-J7000 und TM-J7100, kostengünstigen Bon- und Belegdruck auf Normalpapier mit gestochen scharfer, dauerhafter Druckqualität.

Druckmethode	Tintenstrahl Druck bidirektional, SEA-Jet (Static Electricity Actuator Jet)
Auflösung	180 dpi
Farbband/Tinte	TM-J7500: SJIC8 schwarz; TM-J7600: SJIC6-K schwarz; SJIC7-R rot, -G grün, -B blau
Bonrollenbreite	82,5 mm; 76 mm; 69,5 mm; 57,5 mm
Bonrollendurchmesser	83 mm
Druckbreite Bon/Beleg	72 mm/135,6 mm
Zeichen/Zeile Bon	Font B/A: 56/42 mm (64/46 mm Schmalschrift)
Zeichen Zeile Beleg	Font B/A: 80/106 mm (87/120 mm Schmalschr.)
Druckgeschwindigkeit	Bon: 43 mm/sec. (14,7 lps) bei 76 mm Papier Beleg: 40 mm/s (13,8 lps)
Barcode	alle gängigen Barcodes (360 dpi Modus)
Schnittstelle	wechselbar
Gewicht in kg	ca. 4,9 kg
Abmessungen	251 x 237 x 188 mm (B x T x H)
Farbe	EPSON weiß + dunkelgrau
Ausstattungsmerkmale	Anschluss für Kundendisplays seriell; Kassensaden-ladenanschluss, Bonabschneider; TM-J7600: 2-farbiger Druck OCR-Zeichen
Optionen	Netzteil: PS-170 oder PS-180
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ca. 850 Euro

TM-L60II

Schneller, leiser Label-Drucker



EPSON

Vielseitiger Drucker

Idealer Drucker für Etiketten- und Endlosdruck. Barcodefähig.

Platzsparend und einfach zu bedienen

Vorteile dieses ultra-kompakten Modells: automatische Etiketten-Positionierung, leichtes Programmieren durch integriertes ESC/POS®-Kommandosystem. Skalierbare Schriften verfügbar.

Druckmethode	Thermodruck
Papierbreite (mm)	60,0
Zeichen pro Inch	20 / 15
Zeichen pro Zeile	Rolle: 42 / 32; Label: 40 / 30
Druckgeschwindigkeit	12 LPS
Schnittstelle	RS-232 oder Bi-direktional parallel
Buffer	4 K bytes oder 45 bytes
Barcode	ja
Gewicht (ca.)	0,8 kg
Abmessungen (mm)	123 x 201 x 124 (B x T x H)
Spannungsversorgung	24 VDC
Besonderheit	Etiketten- und Endlosdruck
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ca. 455 Euro

TM-L90

Das flexible Multitalent



EPSON

Für vielfältige Anwendungen

Der Etiketten- und Bondrucker TM-L90 zeichnet sich durch rasante Druckgeschwindigkeit, hochauflösende Druckqualität und seine vielfältigen Einsatzgebiete aus. Neben Thermo-Etiketten in verschiedenen Größen verarbeitet er auch Thermo-Bonnpapiere und bedruckt diese wahlweise auch zweifarbig.

Dank einer Auflösung von je 203 dpi sind aufwendige und gestochen scharfe Darstellungen von Grafiken oder Logos für den Thermodrucker ein Kinderspiel.

Druckmethode	Thermo, je 203 dpi, 2-Farb-Druck bei entsprechendem Thermopapier
Papierbreite	79,5 mm +/-0,5; 38 mm +/- 0,5 bis 70 mm +/-0,5 je nach Unterteilung
Schriftarten	A: 12 x 24, B: 9 x 17
Zeichen je Zeile	(79,5 mm) A: 48, B: 64
Druckgeschwindigkeit	bis 150 mm/s, Barcode-Druck: 70 mm/s, 2-Farb-Druck: 55 mm/s
Schnittstelle	wahlweise: RS-232, parallel, Kassenschublade(n), optional: RS-485, USB, Ethernet
Speicher	Eingangsspeicher 45 Bytes oder 4 KB (DIP-Schalter-Einstellung), Benutzerspeicher: 12 KB
Barcode	alle gängigen Barcodes
EMI Standard	CE-Zeichen, EN55022 Class B, EN55024, EN60950, VCCI class A, FCC class A, AS/NZS 3548 class B
Abmessungen	140 x 148 x 203 mm (B x T x H), ca. 1,9 kg
Spannungsversorgung	24 V 1,7 A (durchschnittlich), Stand-by: 0,1 A
Farbe	weiß oder dunkelgrau
Besonderheit	“Drop-in“-Papierrollenwechsel, integrierte Auto-Status-Back-Funktion (ASB), “Paper end“-Sensor “Paper near end“-Sensor, “Label presence“-Sensor, “Black mark“-Sensor
Optionen	PS-180 Netzteil (oder PS-170), Wandhalterung WH-10, Ein/Aus-Schalterabdeckung
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausf. ca. 486 Euro

TM-T90

Schnell, flexibel und bestens gerüstet



EPSON

Schnell, flexibel und bestens gerüstet

Der High-End Thermo-Bondrucker TM-T90 ist das schnellste Mitglied in der EPSON Thermodruckerfamilie. Er zeichnet sich durch seine rasante Druckgeschwindigkeit aus und ist enorm flexibel einsetzbar: stehend, liegend oder auch hängend druckt er geräuscharm bis zu 170 mm in der Sekunde. Dank eines speziellen Thermopapiers, das auf unterschiedliche Temperaturen reagiert, ist es mit dem TM-T90 möglich, Bons je nach Papier auch zweifarbig (schwarz/rot, schwarz/blau,...) zu bedrucken.

Druckmethode	Thermo, je 180 dpi, 2-Farbdruck bei entsprechendem Thermopapier
Papierbreite	79,5; 59,5; 57,5 mm +/-0,5
Schriftarten	C: 8 x 16; B: 9 x 17; A: 12 x 24
Zeichen je Zeile	C: 64; B: 56; A: 42 (79,5 mm)
Druckgeschwindigkeit	Standard: 170 mm/s, Barcode-Druck: 100 mm/s, 2-Farbdruck: 55 mm/s
Schnittstelle	RS-232 oder parallel, optional: RS-485, USB, Ethernet, Kassenschublade(n)
Speicher	Eingangsspeicher: 45 byte oder 4 KB (DIP-Schalter), Benutzerspeicher: 12 KB
Barcode	alle gängigen Barcodes
EMI Standard	CE Zeichen, EN55022 Class B, EN55024, EN60950
Gewicht (ca.)	1,8 kg (ohne Papier)
Abmessungen	140 x 201 x 148 mm (B x T x H)
Leistungsaufnahme	1,7 A im Betrieb (durchschnittlich), 0,1 A im Stand-by Modus
Farbe	weiß oder dunkelgrau
Besonderheit	“Drop-in“ Papierrollenwechsel, integrierte “Auto-Status-Back“-Funktion (ASB), “Paper end“- und “Paper near end“-Sensor
Optionen	Netzteil PS-180 (oder PS-170), Wandhalterung WH-10, Papierrollen-Einsatz für 57,5/59,5 mm Breite
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ab 392 Euro

TM-T88III

Bestseller noch schneller



EPSON

Der Thermodrucker TM-T88III

Der neue High-Speed Thermobondrunder ist der Nachfolger des leistungsstarken und beliebten TM-T88II. Er vereint alle Vorteile seines Vorgängers, übertrifft dessen Druckgeschwindigkeit jedoch erheblich. Dank des internen Speichers, der über 256 KB verfügt, druckt der TM-T88III auch Firmenlogos oder besondere Angebote äußerst schnell und zuverlässig.



Druckmethode	Thermo, 180 dpi
Papierbreite	79,5 mm +/-0,5; max. Durchmesser: 83 mm
Schriftarten	B: 9 x 17; A: 12 x 24, Zeichen/Zeile: B: 56; A: 42
Druckgeschwindigkeit	Standard: 150 mm/s, Barcode-Druck: 42 mm/s, Low-power mode: 70 mm/s
Schnittstelle	RS-232 oder parallel, optional: RS-485, USB, Ethernet, Kassenschublade(n), Power Supply
Speicher	Eingangsspeicher: 45 byte oder 4 KB (DIP-Schalter), Benutzerspeicher: 12 KB
Barcode	alle gängigen Barcodes
EMV Standard	CE Zeichen, EN55022 Class B, EN55024, EN60950
Gewicht (ca.)	1,8 kg (ohne Papier)
Abmessungen	ca. 145 x 195 x 148 mm (B x T x H)
Leistungsaufnahme	1,8 A im Betrieb (durchschnittlich) 0,2 A im Stand-by Modus
Farbe	weiß oder dunkelgrau
Besonderheit	"Drop-in" Papierrollenwechsel, integrierte "Auto-Status-Back"-Funktion (ASB), "Paper end"- und "Paper near end"-Sensor
Lieferumfang	Netzteil PS-180, Kabelabdeckung, Ein-Aus-Schalter-Abdeckung, 4 Kunststofffüße und Beschriftungsaufkleber für vertikale Installation
Optionen	Wandhalterung WH-10, DM-D Kundendisplay
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausf. ab 340 Euro

TM-H6000II

High-End POS System Drucker



EPSON

Für Schnelligkeit gebaut

Bi-direktionaler Druck mit geringem Zeilenabstand ermöglicht hohe Druckgeschwindigkeit. Auch Grafiken können schnell und effizient gedruckt werden.

Druckmethode	Bon: Thermodruck; Formular: 9-Nadel-Matrix-Printer
Papierbreite (mm)	Bon: 79,5 ± 0,5 (B x H); Formular: 70 x 150 bis 148 x 210 (B x H)
Zeichen pro Inch	Formular: 13,3 / 17,8
Druckgeschwindigkeit	Bon: 140 mm/s, Formular ca. 4,6 LPS
Lebensdauer Farbband	Formular: 6 x 106 Zeichen, E/P 1 x 106 Zeichen
Schnittstelle	wahlweise: RS-232, Bi-direktional parallel, RS-485 oder USB
Buffer	4 K bytes oder 45 bytes
Barcode	ja
Gewicht (ca.)	5,8 kg
Abmessungen (mm)	186 x 297 x 185 (B x T x H)
Spannungsversorgung	24 VDC
Besonderheit	Nadel- und Thermodruck kombiniert
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ca. 680 Euro

TM-H5000II

High-End POS System Drucker



EPSON

Vielfältig: Thermo- und Matrix-Druck

Ausgesprochen vielfältig durch Thermo- und Matrix-Druck. Schneller Belegdruck mit 38 LPS, barcodefähig.

Breiter Formular-Druck

Druckt Formulare mit bis zu 88 Spalten sowie einem Original und 4 Kopien. Außerdem eine breite Palette zusätzlicher praktischer Merkmale.

Druckmethode	Bon: Thermodruck; Formular: 9-Nadel-Matrix-Printer
Papierbreite (mm)	Bon: 79,5 ± 0,5 (B x L) Formular: 70 x 70 bis 210 x 297 (B x L)
Zeichen pro Inch	Bon: 20 / 15; Formular: 16,7 / 12,5
Druckgeschwindigkeit	Bon: 38 LPS; Formular 311 / 233 CPS
Lebensdauer Farbband	Violett: 7 x 106, schwarz: 4,5 x 106 Zeichen,
Schnittstelle	wahlweise: RS-232, Bi-direktional parallel, RS-485
Buffer	4 K bytes oder 45 bytes
Barcode	ja
Gewicht (ca.)	6,5 kg
Abmessungen (mm)	252 x 331 x 201 (B x T x H)
Spannungsversorgung	24 VDC
Besonderheit	Nadel- und Thermodruck kombiniert
Ausstattungsmerkmale	Abschneider, einfaches Papier-Handling
Option	MICR Vorrichtung
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ca. 688,50 Euro

TM-U220

Der neue Preiswerte

NEU
im Sortiment!

Easy Paper Load



EPSON

Effiziente Arbeit durch starke Leistung

Ein Drucker, drei Papierbreiten – mit diesem praktischen Feature wartet der TM-U220 erstmals in der Familie der EPSON Nadel-Bondrunder auf. Während sein Vorgängermodell, der TM-U210, mit nur einer Papierbreite ausgestattet ist, bietet der TM-U220 die Möglichkeit, zwischen 58, 70 und 76 Millimeter breiten Papierrollen auszuwählen. Für den Anwender bedeutet das nicht nur mehr Flexibilität, sondern möglicherweise auch bares Geld. Denn große Handelsunternehmen mit vielen Kassensplätzen können mit schmalen Bonrollen deutlich Kosten sparen

Druckmethode	9 Nadeldruck
Farbband	ERC-38 violett, schwarz oder rot/schwarz
Papierbreite	76 mm; 69,5 mm; 58,5 mm +/- 0,5 mm
Bonrollendurchmesser	83 mm
Druckbreite	63 mm; 57 mm; 47 mm
Zeichen pro Zeile	42, 40
Druckgeschwindigkeit	6,0 lps (30 cpl); 4,7 lps (40cpl)
Schnittstelle	wechselbar
Gewicht in kg	Modell A: 2,7; Modell B: 2,5; Modell D: 2,3 kg
Abmessungen (B x T x H)	Modell A: 160 x 286 x 158 mm Modell B/D: 160 x 248 x 139 mm
Netzteil	PS-Netzteil Lieferbestandteil
Farbe	EPSON weiß + dunkelgrau
Ausstattungsmerkmale	Anschluss für Kassenslade, Modell A: Journaldruck (mit 1 Durchschlag), Modell A, B: Bonabschneider, Modell D: Abrisskante
Optionen	Kundendisplayschnittstelle seriell nur mit Option UB-S09, Near-end-Sensor
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ab 237 Euro

TM-U230

Die clevere Küchenhilfe



EPSON

Moderne Technologie, hygienisch verpackt

Der robuste Nadeldrucker EPSON TM-U230 ist speziell für den strapaziösen Einsatz in Restaurant- und Großküchen konzipiert. Dank der integrierten USB- (optional) oder Ethernetschnittstelle kann der Drucker mühelos über ein Netzwerk mit der Bestelleingabe im Restaurantbereich verbunden werden.

Je nach Belieben ist der TM-U230 stehend, liegend oder platzsparend an der Wand installierbar. Mit seiner hohen Druckgeschwindigkeit und EPSON-typischen Zuverlässigkeit ist der TM-U230 eine echte Hilfe in jeder Küche und erspart hungrigen Mägen unnötige Wartezeiten.

Druckmethode	Dot-Matrix, 9 Nadeln
Papierbreite	76 mm +/-0,5, Max. Durchmesser: 83 mm
Schrift	Format 7 x 9, 9 x 9, Spaltenbreite 42/40 oder 35/33, Zeichengröße 1,2 x 3,1 (B x H) / 1,6 x 3,1 (B x H), 95 alphanumerische, 37 internationale Zeichen, 128 x 8 Zeichensatztabellen
Zeichen pro Zoll	16/14,5
Druckgeschwindigkeit	6,4 lps (16 cpl), 3,5 lps (40 cpl)
Schnittstelle	wahlweise: RS-232, Ethernet, Kassenschublade(n), optional: RS-485, parallel
Eingangsspeicher	1 KB oder 16 Byte (DIP-Schalter-Einstellung)
EMV Standard	CE-Zeichen, EN55022, EN55024, EN60950
Gewicht (ca.)	2,8 kg
Abmessungen	166 x 168 x 260 mm (B x T x H)
Leistungsaufnahme	38 W im Betrieb, 3 W im Stand-by-Modus
Ausstattungsmerkmale	Autocutter (parziell), "Drop-in"-Papierrollenwechsel, integrierte Auto-Status-Back-Funktion (ASB), "Paper end"-Sensor
Optionen	Netzteil PS-180 in passendem Gehäuse (am Drucker montierbar), Wandhalterung WH-10, USB-Schnittstelle
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ab 416 Euro

TM-U295

Ultra-kompakter Formulardrucker



EPSON

Schmalster Formulardrucker

Geringer Platzbedarf bei hoher Leistungsfähigkeit.

Herausragend vielfältig

Verschiedene Schriftgrößen; Ausdruck in 4 verschiedenen Ausrichtungen.

Einsetzbar in Kraftfahrzeugen.

Druckmethode	7-Pin-Matrix -Shuttle-Drucker
Papierbreite	80 x 69 x bis 182 x 257 (B x H)
Zeichen pro Inch	13,5 / 16,2
Druckgeschwindigkeit	2,1 LPS
Lebensdauer Farbband	15 x 106 Zeichen
Schnittstelle	RS-232 oder Bi-direktional parallel
Buffer	512 bytes oder 35 bytes
Gewicht (ca.)	1,6 kg
Abmessungen	180 x 190,5 x 101,5 (B x T x H)
Spannungsversorgung	24 VDC
Besonderheiten	eichfähig für Waagenanwendungen
Ausstattungsmerkmale	kleine Bauart
Optionen	auch in Gehäusefarbe Anthrazit lieferbar
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ab 352,50 Euro

TM-U590

Breiter Formulardrucker



EPSON

Geeignet für verschiedene Anwendungen

Designed für Formulareindruck mit bis zu 88 Zeichen pro Zeile. Ausdruck mit bis zu 4 Kopien möglich.

Einfache Bedienung

Druckt superschnell durch bi-direktional optimierten Druck. ESC/POS Kommandos ermöglichen ein leichtes Handling. Status Feed-Back ermöglicht Abfrage des Drucker-Status.

Druckmethode	9-Pin-Matrix-Drucker
Papierbreite	70 x 70 bis 210 x 257 (B x H)
Zeichen pro Inch	16,7 / 12,5
Druckgeschwindigkeit	311 CPS / 233 CPS
Lebensdauer Farbband	violett: 7 x 106, schwarz: 4,5 x 106 Zeichen
Schnittstelle	wahlweise: RS-121, Bi-direktional parallel, RS-485
Buffer	4 K bytes oder 69 bytes
Gewicht (ca.)	5 kg
Abmessungen	252 x 266 x 185 (B x T x H)
Spannungsversorgung	24 VDC
Ausstattungsmerkmale	Schnittstelle für Kundenanzeige
Preisinfo	empf. VK netto, je nach Ausführung: 629 Euro

TM-U675

Breiter Formulardrucker



EPSON

Schnell und super-leise

Bi-direktionales Drucken auf kleinstem Raum ermöglicht Durchsatz mit hoher Geschwindigkeit. Leiser als andere Matrixdrucker seiner Klasse.

Praktische Merkmale

Zwei verschiedene Papierzuführungen. Automatisches Feed-Back gibt alle Änderungen des Druckerstatus zurück.

Druckmethode	9-Nadel-Matrix-Printer
Papierbreite (mm)	82,5 ± 0,5
Zeichen pro Inch	13,3 / 17,8
Druckgeschwindigkeit	ca. 4,6 LPS
Lebensdauer Farbband	6 x 106 Zeichen (violett)
Schnittstelle	wahlweise: RS-232, Bi-direktional parallel, RS-485, USB
Buffer	4 K bytes oder 45 bytes
Gewicht (ca.)	5,8 kg
Abmessungen (mm)	186 x 298 x 195 (B x T x H)
Spannungsversorgung	24 VDC
Besonderheit	Formular + Bon
Ausstattungsmerkmale	Abschneider, Kassenport
Option	MICR Vorrichtung
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ab 638,50 Euro

TM-U925/U950

Hochleistungs-Beleg-Drucker



EPSON

Flexibles Allround Talent

Bietet höchste Geschwindigkeit durch bi-direktionalen optimierten Druck. Stellt eine große Bandbreite an Bon- und Formular-Druck-Funktionen zur Verfügung.

Ergonomisches Design

Anwenderfreundliche Funktionen einschließlich halbautomatischer Papier-Zufuhr.

Druckmethode	9-Nadel-Matrix-Printer
Papierbreite (mm)	Bon: 69,5 ± 0,5 (B x H) Formular: 70 x 70 bis 210 x 297
Zeichen pro Inch	16,7 / 12,5
Druckgeschwindigkeit	311 CPS oder 233 CPS
Lebensdauer Farbband	violett: 4 x 106, schwarz 3 x 106 Zeichen
Schnittstelle	RS-232 / bi-direktional parallel
Buffer	4 K bytes oder 45 bytes
Gewicht (ca.)	5,6 kg
Abmessungen (mm)	251 x 298 x 193,7 (B x T x H)
Spannungsversorgung	24 VDC
Besonderheit	TM-U925: 1,5 Stationendruck TM-U950: 2,5 Stationendruck
Ausstattungsmerkmale	Abschneider, Journalaufwickler
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ab 679,50 Euro

RP-U420

2-Stationen Drucker



EPSON

Universelles Interface-Konzept

Interfaces austauschbar.

Bestens geeignet für IR-Kassensystem

Problemlose Kombination mit dem IR-Kassensystem möglich. Leichte Bedienung und leichtes Beseitigen von Papierstaus.

Druckmethode	9-Nadel-Matrix-Printer
Papierbreite (mm)	2 x 44,5 ± 0,5
Zeichen pro Inch	16,6
Zeichen pro Zeile	24; Validation: 55
Druckgeschwindigkeit	ca. 3 LPS
Lebensdauer Farbband	6 x 106 (violett)
Schnittstelle	RS-232 oder Bi-direktional parallel
Buffer	4 K bytes
Gewicht (ca.)	2,8 kg
Abmessungen (mm)	Typ C: 158 x 297 x 145 (B x T x H)
Spannungsversorgung	24 VDC
Besonderheit	keine OPOS-Unterstützung
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ca. 391 Euro

EPSON™ TM-J2000 series

Specifications

Print Method

- TM-J2000 64 nozzles serial inkjet
- TM-J2100 128 nozzles serial inkjet

Print Density

- 180 dpi x 180 dpi

Print Font

- 12 x 24 / 9 x 17
- Column capacity 82.5mm : 42 / 56, 76mm : 40/53 (columns) 70mm : 36 / 48, 58mm : 30 / 40
- Character size 1.41 (W) x 3.39 (H) 0.99 (W) x 2.4 (H)mm
- Character set ASCII, WPC1252, PC437, PC850, PC852, PC858, PC860, PC863, PC865, PC866, Custom Graphic Bar code : UPC-A, UPC-E, JAN8 (EAN), JAN13 (EAN), 2 of 5 (ITF), Code39, Code93, Code128, CODABAR (NW7)
- Characters per inch 15cpi (Font A) 20cpi (Font B)

Interface

- RS-232, Bi-directional parallel Dealer
- Option : RS-485, USB

Data Buffer

- 4 KB or 45 bytes

Print Speed

- Character: 14.7 lps (8 lines / inch)
- Graphic : 43mm / sec. (76 mm width paper, Full columns print)

Paper Dimensions

- 57.5 ± 0.5mm, 69.5 ± 0.5mm, 76 ± 0.5mm, 82.5 ± 0.5mm

Paper Thickness

- 0.06 to 0.11mm

Ink Cartridge

- TM-J2000 SJIC1
- TM-J2100 SJIC2

Ink Life

- TM-J2000 24,000,000 characters (mono)
- TM-J2100 17,000,000 characters (2 colours)

Power

- 24 VDC ± 10%

Power consumption

- Approx. 1 A (operating)

D.K.D Function

- 2 drivers

Reliability

- MTBF 180,000 hours
- MCBF 50,000,000 lines

Overall Dimensions

- 195(W) x 250(D) (275 D with overhanging ledge) x 195(H)mm

Mass

- Approx. 4.7kg

EMC Standards

- VCCI class A, FCC classA, CE marking, Canada EMI, AS / NZS 3548

Power supply (option)

- PS-170

Safety Standards

- UL, CSA, T&V (EN60950)



EPSON (UK) Ltd
Campus 100, Maylands Avenue,
Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 7TJ
Telephone: +44 (0) 1442 227 222
Fax: +44 (0) 1442 227 244
E-mail: retailpos@epson.co.uk
Web: www.pos.epson.co.uk

Specification subject to change.
All manufacturers trademarks acknowledged.

Your Epson TM-J2000 series supplier is:

EPSON™ TM-J2000 series



Inkjet printer offering colour receipts and enhanced graphics at the point of sale

- Fast two-colour inkjet printing
- Plain, pre-printed or recycled paper
- Permanent, high resolution graphics
- High reliability and easy maintenance
- Ergonomic front loading design

EPSON
Technology for Retail



Developed to help you turn your receipts into a dynamic marketing tool, the TM-J2000 series brings crisp, high resolution 2-colour printing to the point of sale. It is perfect for competitive, high transaction retail environments, such as department stores and supermarkets, where it is vital to leave the customer with a good - and long-lasting - impression.

Colour-enhanced customer service

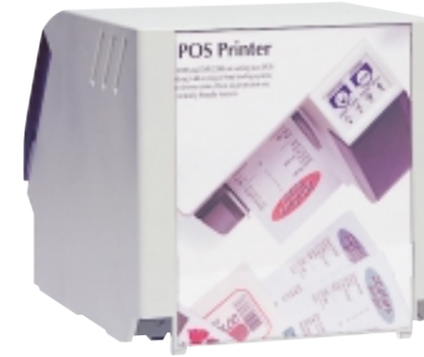
The TM-J2000 series' quiet two-colour printing helps you to fully differentiate your service at the point of sale with attractive and eye-catching receipts. Available in black (TM-J2000) and black-red, black-blue and black-green (TM-J2100), it gives you the opportunity to feature high impact, colour logos, coupons and advertisements to communicate and build loyalty with your customers.

Epson's proven SEAJet printing technology has been further refined for use at the point of sale, delivering permanent, fast drying, high resolution graphics - including barcodes, coupons and loyalty statements - without compromising on speed, reliability or efficiency. In fact, the TM-J2000 series produces up to 14.7 lines of text and 43mm of graphics per second, enabling you to maintain high standards of customer service and minimise queues.

Ergonomic, easy-to-use design

The TM-J2000 series' easy to use, front-loading system, ensures that both paper roll and ink cartridges can be changed quickly and with little or no disruption to customers. The operations panel is also located at the front and is clear and simple to understand, even for inexperienced staff, while simple paper-width adjustment and an optional autocutter makes producing receipts even easier.

This compact and ergonomic design keeps operating space to a minimum, ensuring the printer fits easily onto - or even under - any counter, while a flat surface enables a customer display or similar item to be placed on top of the printer. A plastic pocket at the back of the printer is ideal for inserting your logo or advertisements.



Low cost of ownership

Designed for demanding, high transaction retail areas, such as department stores and supermarkets, the TM-J2000 series helps keep operating costs to a minimum and brings environmental benefits. In common with all inkjets, it enables you to print on ordinary, including recycled and pre-printed, paper. In addition, the TM-J2100's long life

2-colour ink cartridges are capable of printing up to 17 million characters (the TM-J2000's black cartridges can print 24 million), helping you to reduce wastage and save on consumables.

The TM-J2000 series' reliable and durable printing head is driven by electro-static power (more energy efficient than thermal or impact technologies). Power consumption is also extremely low when the printer is in standby mode.

Flexible

The TM-J2000 series comes with a wide range of interface options, including parallel and USB ports. An OPoS/ Windows advanced printer driver enables the printer to run in Windows 95, 98, 2000 and NT environments.

Our TM-J2000 series is a new kind of PoS receipt printer. In addition to the qualities of reliability, ease of use and flexibility you have come to expect from Epson, it also offers speed, quietness, high resolution graphics and, in the case of the TM-J2100, 2-colour printing. In short, the TM-J2000 series is ideal for enhanced one-to-one marketing and efficient service at the Point of Sale.

- Image enhancing colours
- Fast drying inkjet technology
- Compact, space saving design
- Low consumables cost
- OPoS support
- Easy paper and ink cartridge change



Easy operation



Under shelf installation



Easy paper load



Quick ink cartridge change



- Speed: 14.7 lps (character) 43mm/sec (graphics)
- Ink life: 24 million characters (mono) 17 million (2-colour)
- MCBF: 50 million lines
- Low power consumption
- Dimensions: 195mm (W) x 250mm (D) x 195mm (H)