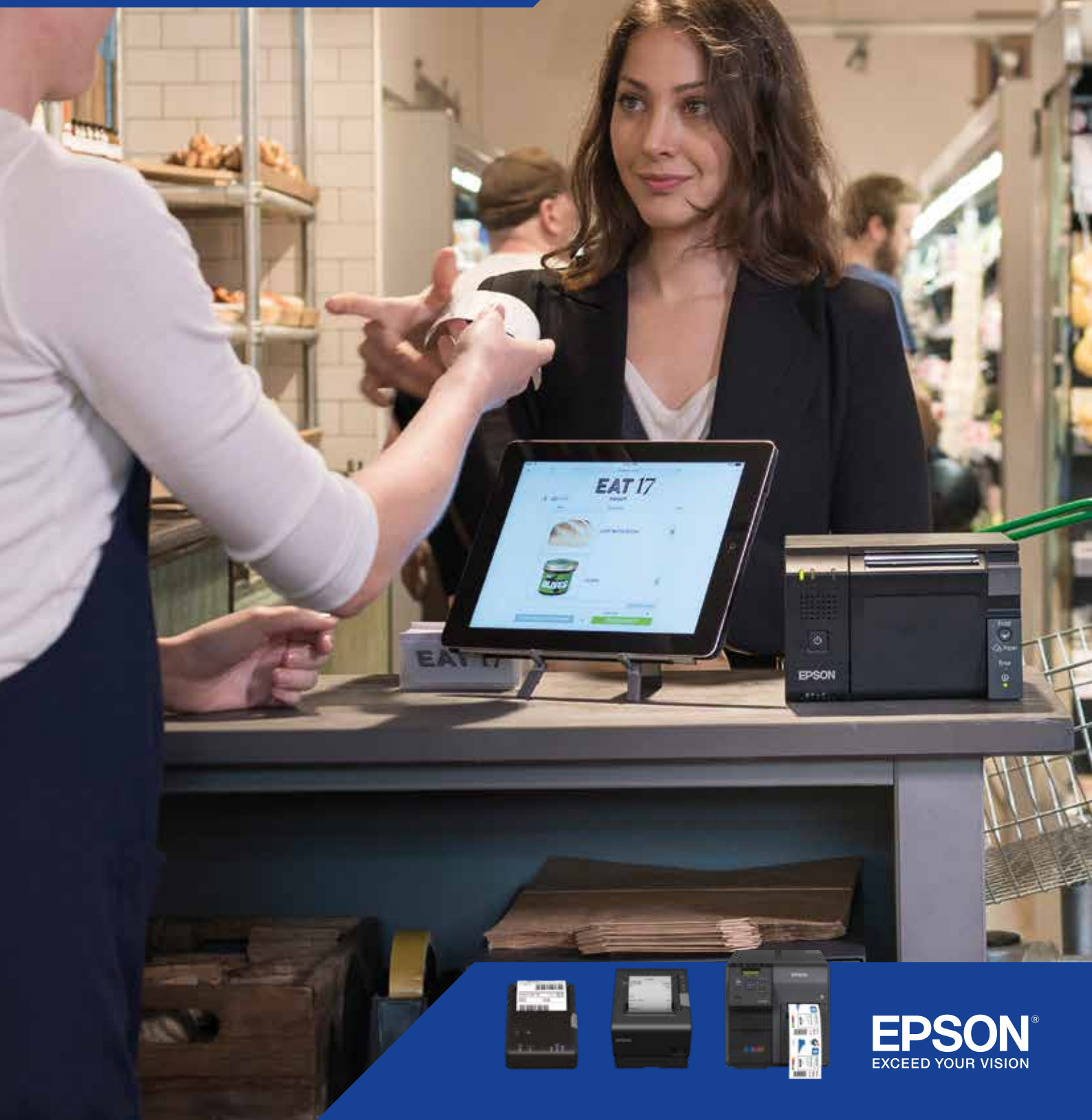


POS-Produkte

Für einen erstklassigen Service

Lösungen für Einzelhandel
und Gastronomie



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Inhalt

3 Einleitung

Mit den Kunden mithalten

Ein erstklassiger Service

Effizienzsteigerung am POS

10 POS-Terminals

Epson **TM-T88V-DT**  

Epson **TM-T70II-DT**  

Epson **TM-T88VI-iHub**  


Epson **TM-70-iHub**  

12 POS-Drucker

Epson **TM-T88VI**   

Epson **TM-T88V**   

Epson **TM-T70II**   

Epson **TM-m30**    

Epson **TM-T20II**   

Epson **TM-U220**   

Epson **TM-U295**   

Epson **TM-U590**    


Epson **TM-U950**   

Epson **TM-H5000II**    

Epson **TM-H6000IV**   

18 Fiskallösungen


Epson **TM-T800F**  


Epson **TM-T900F**  

Epson **TM-T810F**  

Epson **TM-T86FII**  

20 Mobile POS-Drucker

Epson **TM-P60II Bon- oder Etikettendrucker**   

Epson **TM-P80**   

Epson **TM-P20**   

22 Etiketten- und Coupondrucker

Epson **TM-T88IV ReStick**   

Epson **TM-L90 Liner-free**   

Epson **TM-L90-Serie**     

Epson ColorWorks **C3500**     

Epson ColorWorks **C3400**     


Epson ColorWorks **C7500**     

Epson ColorWorks **C7500G**     


Epson **TM-L500A Ticket**   

Epson **TM-C710** 

26 Kundendisplays

Epson **DM-D110**   

Epson **DM-D210**   

Epson **DM-D30**   

27 Scheckscanner

Epson **TM-S9000MJ**   

Epson **TM-S1000**   

Epson **TM-S2000MJ**   

28 Weitere Produkte

30 Verbrauchsmaterialien

31 Schnittstellen

39 Umweltschonend

Legende

-  Einzelhandel
-  Gastronomie
-  Finanzdienstleistungen
-  Gesundheitswesen
-  Logistik
-  Büro

Erläuterung der Symbole



Automatischer Statusbericht



Automatischer Papierschneider



Fernwartungsfunktion



Austauschbare Schnittstelle



Display



MICR

Der Einzelhandel entwickelt sich weiter

Einzelhändler sind sich der Bedeutung des Omni-Channel-Konzepts bewusst, das Kunden die Möglichkeit und die Flexibilität bietet, zwischen verschiedenen Kanälen zu wählen.

Das Omni-Channel-Konzept führt zu Änderungen in der „herkömmlichen“ Rolle von Geschäften. Die Kunden begutachten dort Produkte physisch, bevor sie zuhause Bewertungen lesen, Preise vergleichen und schließlich online einkaufen.

Die Zahlen im Einzelhandel belegen aber, dass 66 %¹ der Käufe immer noch in einem Laden getätigt werden – was bedeutet, dass das Einkaufserlebnis vor Ort genauso wichtig ist wie zuvor, um Kundenloyalität zu gewährleisten. Und der beste Weg, dieses Erlebnis zu steigern, ist durch die Verwendung von Technologie.

Auch im Bereich Gastronomie wird Kundentreue zunehmend durch Technologie und neue und innovative Möglichkeiten der Interaktion erlangt. Dies kann z. B. in Form von Bestellaufnahme und Zahlung am Tisch mit einem Tablet erfolgen oder sogar dadurch, dass Speisekarten auf Smartphones gelesen und Bestellungen direkt aufgegeben werden können.

Sowohl im Einzelhandel als auch in der Gastronomie ist eine Erweiterung und Verbesserung des Kundenservice entscheidend – und Technologie spielt dabei eine entscheidende Rolle. Der POS ist ein grundlegender Bereich für die Weiterentwicklung, durch die Verbraucher persönliche Angebote, Produkte und Aktionen nutzen können.

Die Implementierung moderner Technologie am POS eröffnet Einzelhändlern viele Möglichkeiten:



Einfluss auf das Kaufverhalten der Kunden



Ausführung von Transaktionen außerhalb des Kassensbereichs



Maßgeschneiderte Informationen für einen besseren Kundenservice



Remoteausdruck von Belegen



Mit Kunden mithalten

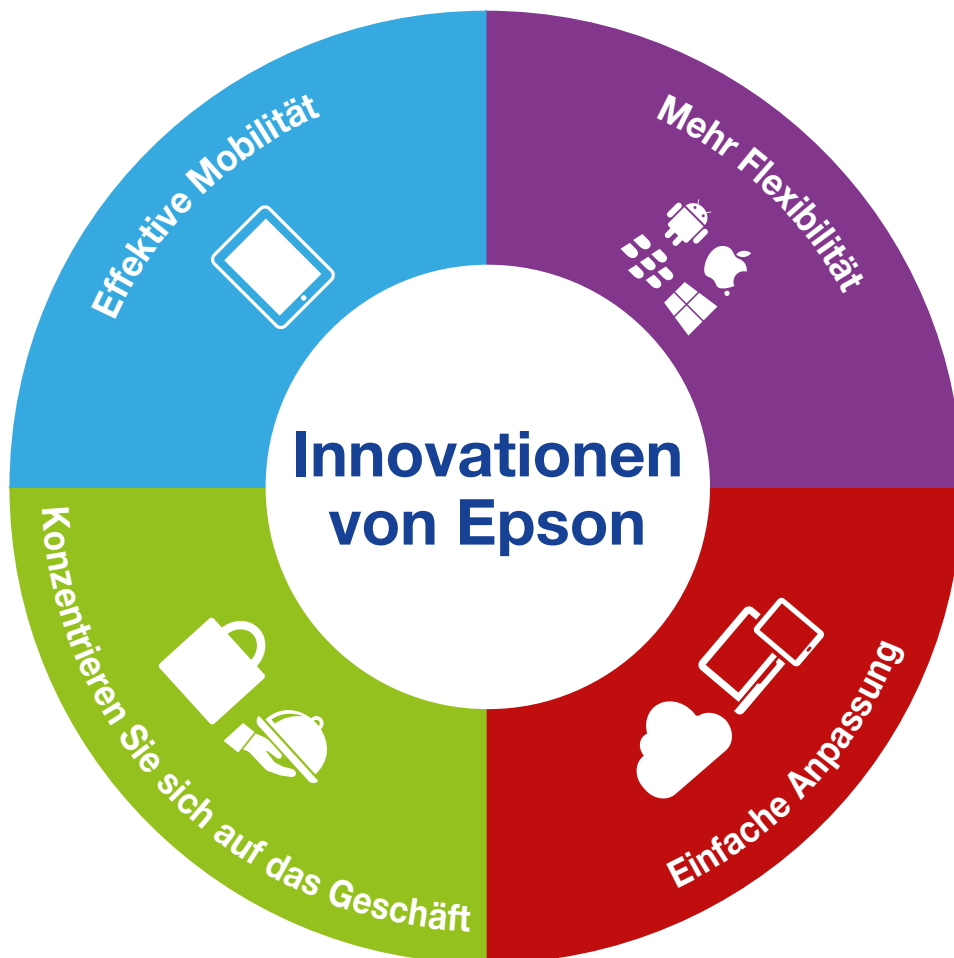
Epson hilft Ihnen, mit der Weiterentwicklung der Verbrauchergewohnheiten Schritt zu halten – durch eine breite Palette an innovativen Technologien und Produkten. Unsere intelligenten Drucker und Terminals können unterhalten, Mehrwert hinzufügen, Wartezeiten verringern und gewährleisten, dass jeder Besuch Ihres Geschäfts in guter Erinnerung bleibt. Wir helfen Ihnen, das Beste aus dem Cloud-Computing herauszuholen und mobile Technologien für eine echte Interaktion mit Ihren Kunden zu nutzen.

Effektive Mobilität

- Echtzeitinformationen zu Produkten und Lagerbeständen für Ihre Mitarbeiter
- Transaktionen von Tablets und Mobilgeräten aus sowie automatischer Bondruck auf dem nächstgelegenen Drucker
- Erkennung und Druck von Bons auf dem nächstgelegenen Drucker per Beacon-Technologie

Mehr Flexibilität

- Hardware kompatibel mit einer Vielzahl an Softwarelösungen
- Profitieren Sie von der Epson Community an unabhängigen Softwareherstellern (ISVs)



Konzentrieren Sie sich auf das Geschäft

- Breite Auswahl an Produkten und Lösungen speziell für den Einzelhandel und die Gastronomie
- Entwickelt für das vernetzte Unternehmen

Einfache Anpassung

- Bleiben Sie in einer sich verändernden Einzelhandelsumgebung wettbewerbsfähig und auf dem neuesten Stand
- Integration in traditionelle PC-basierte POS-Umgebungen sowie in Web- und Tablet-basierte Services möglich



Neue Geschäftsmöglichkeiten durch Innovation

Die TM-Intelligent-Serie lässt sich ändern, anpassen und skalieren und ist damit die ideale Plattform, um diese Vision eines Einzelhandels der Zukunft schon heute umzusetzen.

Mit unserer TM-Intelligent-Serie können Sie:

Praktische Bestellsysteme implementieren

Der Kunde platziert seine Bestellung online. Der Service-Anbieter sendet dies an das TM-Intelligent-Gerät des Restaurants, das die Bestellungen und Bons druckt.

Vereinfachen Sie „Click and Collect“-Lösungen

Der Kunde gibt eine Bestellung online auf. Der Service-Anbieter sendet dies an das TM-Intelligent-Gerät des Ladens, das die Bestellungen und Bons druckt.

Optimieren Sie den unterstützten Einkauf

Verkaufsmitarbeiter können Produktinformationen mit Tablets abrufen und so den Kunden bei ihren Entscheidungen helfen. Verkaufstransaktionen werden mit TM-Intelligent-, TM-m- (für Tablet-Lösungen entworfen) oder tragbaren TM-P-Druckern abgeschlossen.

Ermöglichen Sie webbasierte POS-Anwendungen

Kunden nutzen Tablets, um auf eine webbasierte POS-Anwendung zuzugreifen. Ein TM-Intelligent-Gerät druckt die Belege und ermöglicht die Verwendung von Peripheriegeräten direkt aus der Web-Anwendung heraus.

Erweitern Sie herkömmliche Bons um zusätzliche Inhalte

Ein webbasierter Service-Anbieter verwendet TM-Intelligent-Geräte, um Services wie Coupons und Treuepunkte direkt an den Drucker zu liefern.

Effiziente Bestellaufnahme

Bestellungen für Servicekräfte werden über Tablets an ein TM-Intelligent-Gerät gesendet, welches dann die Details in die Küche und an die Theke sendet.

Verbesserung des Zimmerservice

Gäste nehmen Reservierungen online vor, die dann an ein TM-Intelligent-Gerät gesendet werden, sodass Küchen- oder Hotelmitarbeiter sie vorbereiten können.



Ein erstklassiger Service

TABLET-BASIERTE POS-LÖSUNGEN

Mobilisieren Sie Ihre Mitarbeiter und verbessern Sie das Einkaufserlebnis mit dem TM-m30.



BEQUEME MOBILITÄT

Nehmen Sie Bestellungen von Kunden mit Tablets an der Bar entgegen.



MOBILES DRUCKEN

Mit dem tragbaren Bondruker Epson TM-P20 können Sie Zahlungen überall im Restaurant entgegennehmen, Belege direkt am Tisch ausdrucken und die Kundenerfahrung verbessern.



KOMPAKTES DRUCKEN

Kombiniert mit einem Mobilgerät wie z. B. einem Tablet, ist der Epson TM-T70II die ideale Wahl für eine moderne und platz sparende Lösung am Empfangsschalter.



SINNVOLLERE INTERAKTIONEN

Kunden können mit ihren eigenen Mobilgeräten Online-Menüs durchsuchen und Bestellungen aufgeben.



EMPFANG

BAR



ZUVERLÄSSIGER DRUCK

Der Epson TM-T20II ist ein zuverlässiger und wartungsarmer Bondruker, der sich ideal für jede Küche eignet. Er ist sehr kompakt und lässt sich entweder horizontal oder vertikal an der Wand hängend montieren.



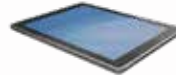
ERSTKLASSIGE ERGEBNISSE

Die effizienten DIN A3- und DIN A4-Drucker der Epson WorkForce Pro-Serie sorgen für niedrige Betriebskosten, hohe Druckgeschwindigkeiten und einen geringen Wartungsaufwand.



KONTROLLE VOM BÜRO AUS

Geschäftsleiter können Umsatz- und Transaktionszahlen von Restaurant und Bar über mobile Geräte in Echtzeit verfolgen.

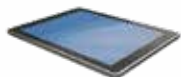


RESTAURANT

BÜRO

KÜRZERE WARTEZEITEN

Bedienen Sie Ihre Kunden mit einem noch schnelleren und reibungslosen Service: Mitarbeiter können sich frei im Restaurant bewegen und Bestellungen auf Tablets entgegennehmen.



INTELLIGENTE LÖSUNGEN

Mit dem Epson TM-T88VI-iHub lassen sich verschiedene Peripheriegeräte auf einfache Weise integrieren und steuern.



Effizienzsteigerung am POS

HOHE LEISTUNG

Reduzieren Sie Transaktionszeiten und vermeiden Sie Ausfallzeiten mit dem Epson TM-T88VI. Seine hohe Druckgeschwindigkeit, die herausragende Zuverlässigkeit und das ökonomische Design machen ihn zum idealen Bondrucker für Ihren POS. Ideal für den POS sind auch unsere Fiskaldrucker, die Belege drucken und einen Fiskalspeicher nutzen.



ETIKETTEN AUF ABRUF

Drucken Sie nach Bedarf hochwertige, effektvolle Farbetiketten, Preisschilder und Tickets, die Ihre Produkte von der Masse abheben. Der Epson ColorWorks C3500 eignet sich perfekt für Sonderartikel, Werbeaktionen und Last-Minute-Angebote.



MOBILES DRUCKEN

Mit unseren kompakten und eleganten TM-m30-Bondruckern drucken Sie Bons ganz einfach von einem Tablet aus.



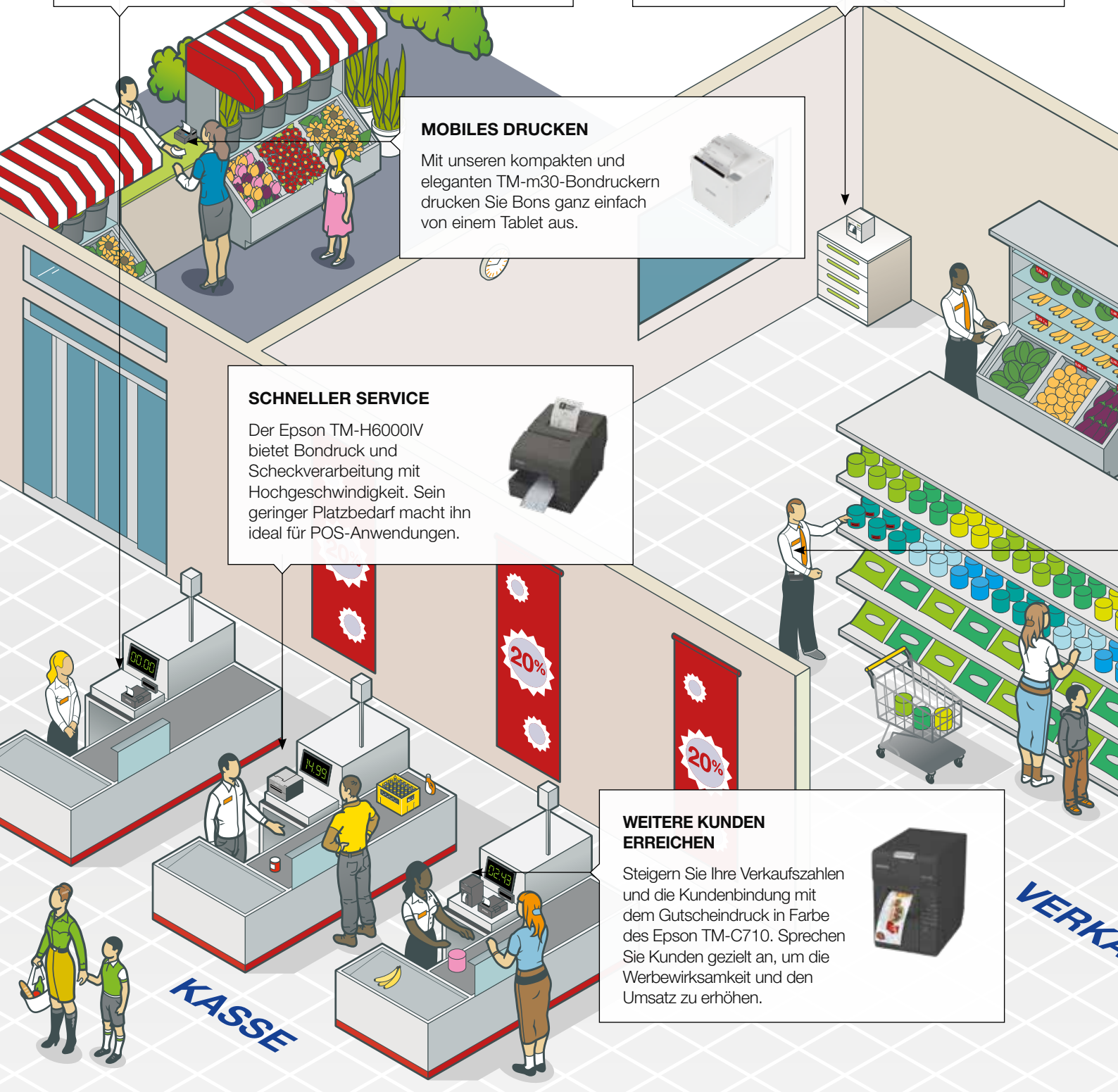
SCHNELLER SERVICE

Der Epson TM-H6000IV bietet Bondruck und Scheckverarbeitung mit Hochgeschwindigkeit. Sein geringer Platzbedarf macht ihn ideal für POS-Anwendungen.



WEITERE KUNDEN ERREICHEN

Steigern Sie Ihre Verkaufszahlen und die Kundenbindung mit dem Gutscheindruck in Farbe des Epson TM-C710. Sprechen Sie Kunden gezielt an, um die Werbewirksamkeit und den Umsatz zu erhöhen.



GROSSER AUFTRIFF

Maximieren Sie den Erfolg Ihrer Werbeaktionen mit unserer SureColor SC-T-Serie. Erstellen Sie großformatige, gestochen scharfe Plakate und Displays, die Ihr Markenimage unterstreichen und den Umsatz steigern.



PREISGEKRÖNTE MODELLE

Die effizienten DIN A3- und DIN A4-Drucker der Epson WorkForce Pro-Serie sorgen für niedrige Betriebskosten, hohe Druckgeschwindigkeiten und einen geringen Wartungsaufwand.



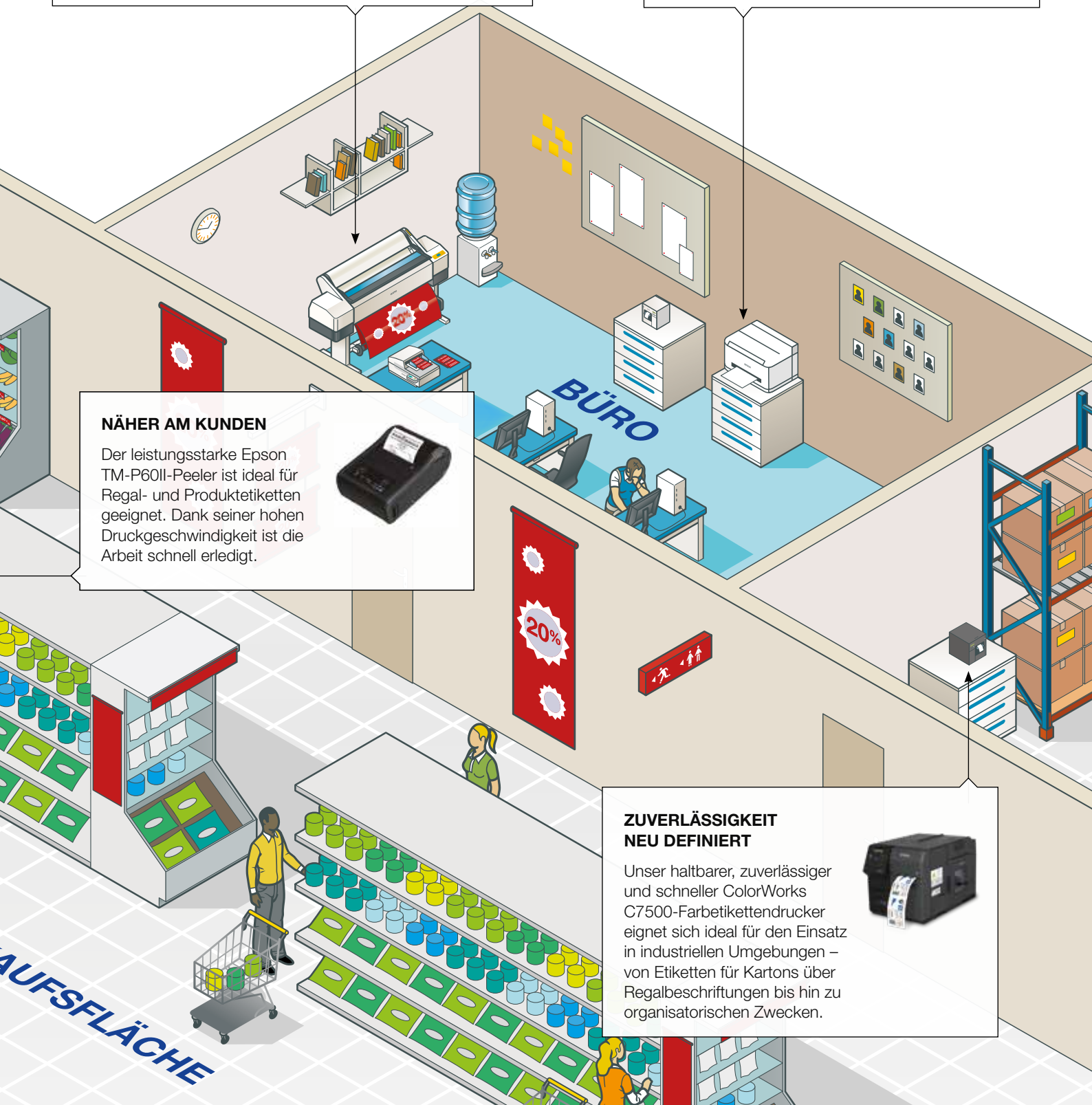
NÄHER AM KUNDEN

Der leistungsstarke Epson TM-P60II-Peeler ist ideal für Regal- und Produktetiketten geeignet. Dank seiner hohen Druckgeschwindigkeit ist die Arbeit schnell erledigt.



ZUVERLÄSSIGKEIT NEU DEFINIERT

Unser haltbarer, zuverlässiger und schneller ColorWorks C7500-Farbetikettendrucker eignet sich ideal für den Einsatz in industriellen Umgebungen – von Etiketten für Kartons über Regalbeschriftungen bis hin zu organisatorischen Zwecken.



Intelligente Steuerung

Unsere intelligenten POS-Drucker bieten Ihnen zahlreiche neue Möglichkeiten und vollständige Kontrolle über Ihre Umgebung.

Sie können direkt von Mobilgeräten aus drucken und POS-Peripheriegeräte lokal oder über das Internet steuern. Die Interaktivität unserer Drucker ermöglicht auch eine zielgerichtete Kommunikation mit digitalen Displays. Darüber hinaus wird diese Flexibilität durch ein kompaktes Design gesichert, das Platz auf dem Tresen spart.



Kompakt

Spart Platz auf dem Verkaufstresen mit einem kompakten Design in schwarz oder weiß



Steuerung von Peripheriegeräten

POS-Peripheriegeräte werden lokal oder über Webbrowser gesteuert



Drucken von Mobilgeräten

Druck direkt von Tablets und anderen Mobilgeräten aus



Interaktion

Zielgerichtete Kommunikation mit digitalen Displays

TM-T88V-DT



Der Epson TM-T88V-DT ist ein eigenständiger, intelligenter Bondrucker mit eingebautem Prozessor, der Einzelhändlern signifikante Kosteneinsparungen ermöglicht. Es wird weniger Hardware benötigt, der Energieverbrauch ist niedriger und Wartungskosten und Serviceaufwand sinken. Die Papiersparfunktion des Druckers hilft, auch bei den Verbrauchsmaterialien Kosten zu senken.

Der TM-T88V-DT bietet eine vollständige Ausfallsicherheit, die es Ihnen ermöglicht, lokale Anwendungen mit internen PC-Funktionen auszuführen, die sich für Backups von POS-Anwendungen und Datenbanken nutzen lassen.

- Direkte Kommunikation mit Mobilgeräten ohne zusätzlichen PC oder Treiber dank ePOS-Technologie
- Komplette POS-Lösung einschließlich Steuerung aller Peripheriegeräte dank des integrierten Designs mit interner CPU, internem Speicher und SSD
- Weniger zu wartende Geräte bedeuten weniger Kosten
- Reduzierte Ausfallzeiten durch lokale Datensicherung



TM-T70II-DT



Der TM-T70II-DT verfügt über die gleichen Funktionen wie der TM-T88V-DT. Zusätzlich lässt er sich unter dem Tresen montieren. Die Nutzung mobiler Geräte wird vereinfacht – ihre Kommunikation mit dem Drucker findet über Webbrowser statt. Konfiguration, Verwaltung und Steuerung lassen sich auch remote ausführen.

Die schnellen Druckgeschwindigkeiten von bis zu 250 mm/Sek. sparen Ihnen Zeit, und dank der vollständigen Bedienung von der Vorderseite aus sparen Sie außerdem auch Platz. Im Vergleich zu herkömmlichen Systemen wird weniger Strom verbraucht, da Drucker, Prozessor und Speicher in einem einzigen Gerät integriert sind.

- Direkt aus einem HTML 5-fähigen Browser drucken
- Verschiedene Anwendungen auf unterschiedlichen Mobilgeräten können Daten mit der Communication Box, unserem Content-Management-Feature, gemeinsam nutzen
- POS-Peripheriegeräte werden lokal oder mit der ePOS-Technologie über das Web gesteuert



TM-T88VI-iHub



Profitieren Sie mit dem TM-T88VI-iHub von einer innovativen POS-Lösung. Integrieren und steuern Sie Peripheriegeräte wie Barcode-Scanner, Displays und Tablets dank verschiedener Anschlussmöglichkeiten ganz unkompliziert.

Der TM-T88VI-iHub funktioniert sowohl mit herkömmlichen, PC-basierten POS-Systemen als auch mit neuen Web- und Tablet-Lösungen.

- Verschiedene Anschlussmöglichkeiten (kabelgebunden und kabellos)
- Kompatibilität mit einer Vielzahl von Peripheriegeräten
- Sehr hohe Druckgeschwindigkeiten von bis zu 350 mm/s
- Direktdruck vom Webserver zu verbundenen Bondruckern
- Beacon-Unterstützung für eine verbesserte Kundeninteraktion



TM-T70-iHub



Moderner Bondruker, ideal für Tablet-basierte POS-Systeme mit der Möglichkeit, Webanwendungen sowie mobile Geräte zu unterstützen und weitere Peripheriegeräte zu steuern.

Der TM-T70-iHub dient als Plattform für Tablet-basierte POS-Lösungen. Er kommuniziert mit Tablets und steuert grundlegende POS-Peripheriegeräte wie Barcode-Scanner und Tastaturen. Er bietet eine umfangreiche POS-Plattform, ohne dass zusätzliche PCs, POS-Terminals oder auch Treiber installiert werden müssen. Da das Einlegen des Papiers von vorne erfolgt, lässt sich der Bondruker einfach unter der Ladentheke aufstellen.

- Bondruck und Steuerung von Peripheriegeräten direkt aus dem Browser heraus
- Kein Installieren oder Aktualisieren von Treibern
- Nutzung von Mobilgeräten für Content Management und andere Dienste



Geschwindigkeit und einfache Handhabung

Der Kunde ist König. Deshalb sind ein erstklassiger Service und gute Kundenerfahrungen so wichtig für die Wirtschaftlichkeit. Wir liefern die passende Technologie für Einzelhandel und Gastronomie, die für einen schnellen Durchsatz und weniger Ausfallzeiten sorgt.

TM-T88VI



Der moderne und anpassungsfähige TM-T88VI-Bondrukker arbeitet sowohl mit herkömmlichen PC-basierten POS-Systemen als auch mit Web- und mobilen POS-Services zusammen – für ein zukunftssicheres Unternehmen.

Das Gerät eignet sich ideal für Läden, Bars und Restaurants. Es ermöglicht neue Formen der Interaktion mit Kunden ebenso wie Web- und mobile Lösungen – ohne die Funktionalität eines herkömmlichen PC-basierten Systems zu verlieren.

Neben Flexibilität bietet der TM-T88VI eine herausragende Leistung mit Druckgeschwindigkeiten von bis zu 350 mm/Sek. und exzellente Zuverlässigkeit. Das Zurückziehen des Bons nach dem Druck spart Papier, hat dabei aber keine Auswirkungen auf die Leistung des Druckers. Diese Funktion reduziert Betriebskosten und Abfallmenge.

- Hohe Druckgeschwindigkeiten von bis zu 350 mm/Sek.
- Gleichzeitige Nutzung von PC-, mobilen und Web-Anwendungen
- Direkter Druck vom Webserver auf jedem angeschlossenen Bondrukker
- Druck von jedem Mobilgerät aus auf dem nächsten verfügbaren Drucker dank Beacon-Unterstützung
- Kompatibel mit aktuellen TM-T88V-Treibern und -Anwendungen



Druck von Mobilgeräten aus
Direktes Drucken über Tablets und andere intelligente Geräte



Wirtschaftlich
Das Zurückziehen des Bons nach dem Druck spart Geld



Schnell
Druckgeschwindigkeit von bis zu 350 mm/Sek.



Steuerung von Peripheriegeräten
POS-Peripheriegeräte werden lokal oder über Webbrowser gesteuert



Made for
iPod iPhone iPad



TM-T88V



Der Epson TM-T88V ist ein sehr sparsamer Thermobondrunder. Dieses Spitzenmodell liefert Ihrem Unternehmen eine hervorragende Druckleistung bei sehr geringen Gesamtbetriebskosten.

Wie schon beim Vorgängermodell Epson TM-T88 vor etlichen Druckergenerationen spielte auch bei diesem Drucker Innovation eine große Rolle. Er war weltweit der erste Epson POS-Drucker mit Graustufengrafik.

Dieser Drucker unterstützt optimal die Prozesse von Ihrem Unternehmen am POS. Er besitzt Metallscharniere, einen Spritzschutz, einen integrierten Papierschneider mit einer Leistung von 2 Millionen Schnitten, einen MCBF-Wert von 70 Millionen Zeilen und einen Druckkopf mit 50 % mehr Kapazität als das Vorgängermodell. Angesichts dieser Zuverlässigkeit bieten wir Ihnen eine Herstellergarantie von 4 Jahren.

- Schneller Druck mit bis zu 300 mm/Sek.
- Automatische Papiersparfunktion reduziert den Papierverbrauch
- Außergewöhnlich zuverlässig mit einem MCBF-Wert von 70 Millionen Zeilen
- Einfache Installation und Aktualisierung
- Große Auswahl an Anschlussmöglichkeiten
- Auswahl an Farben, einschließlich Cool White, Dark Grey, weiß oder schwarz

Made for
 iPod  iPhone  iPad



TM-T70II



Dieser POS-Thermobondrunder eignet sich perfekt für Einzelhändler und Gastronomiebetriebe. Er ist schnell und zuverlässig und verfügt über ein modernes und Platz sparendes Design. Er lässt sich leicht anschließen und integrieren und kann mithilfe geräteeigener oder webbasierter Anwendungen direkt von mobilen Geräten aus drucken.

Der TM-T70II bietet eine große Auswahl an Anschlussmöglichkeiten für ein Maximum an Flexibilität in der IT-Infrastruktur. Dank vollständiger Bedienung von der Vorderseite aus lässt sich der TM-T70II auch unter dem Tresen installieren, was wertvollen Platz spart.

- Schneller und zuverlässiger Bondrunder
- Das Platz sparende Design ermöglicht die Aufstellung von POS-Peripheriegeräten auf dem Drucker, was ihn für mPOS-Anwendungen geeignet macht.
- Die vollständige Bedienung von der Vorderseite aus ermöglicht Aufstellung und Betrieb unter dem Tresen.
- Graustufendruck für deutlichere Logos und Werbebotschaften auf den Belegen
- Papiersparfunktion zum automatischen Senken des Papierverbrauchs

Made for
 iPod  iPhone  iPad





Der Tablet-POS-Drucker Epson TM-m30 ist die perfekte Wahl für alle, die auf ein bezahlbares und einfach zu installierendes Tablet-basiertes POS-System wechseln möchten. Dank ePOS-Technologie kommuniziert der TM-m30 problemlos mit webbasierten Anwendungen, und Sie drucken Ihre Bons schnell und effizient von jedem mobilen Gerät aus.

Mit seinem schlanken, modernen und kompakten Design ist der TM-m30 einer der kleinsten POS-Drucker der Welt. Er kann daher an fast jedem Ort platziert werden und ist sogar für Einzelhandelsumgebungen mit wenig Platz geeignet. Der TM-m30 ist in Schwarz oder Weiß verfügbar und kann von oben oder von vorne bedient werden.

Sie können direkt von jedem mobilen Gerät aus mit ePOS drucken sowie schnell und einfach Bons mit Logos und Werbebotschaften erstellen. Über erweiterte Druckfunktionen für Grafik und Barcodes können Sie ganz leicht individuelle Kassensbons mit Logos und Werbebotschaften erstellen.

Mit dem Zurückziehen des Bons nach dem Druck oder über das Drucken des Logos beim Abschneiden des Bons können Sie außerdem mit kürzeren Bons arbeiten und sparen so bis zu 30 % Papier.

- Schlankes, kompaktes und modernes Design
- Flexible Platzierung – horizontal oder vertikal
- Koppeln über NFC und QR-Code
- Mit ePOS-Technologie ist das Drucken über jedes mobile Gerät ohne Installation oder Aktualisierung von Treibern möglich
- Druckgeschwindigkeit von bis zu 200 mm/Sek.
- Hochwertige Belegdrucke
- Flexibles Nachfüllen von Papier per Drop-In – entweder von vorne oder von oben (je nach Ausrichtung des Druckers)
- Papiersparfunktionen
- Kompatibel mit dem neuen DM-D30-Display für eine einfache integrierte Lösung



TM-m30



Optionales Kundendisplay

Mit dem optionalen DM-D30-Display, das zum modernen Design des TM-m30 passt, können Sie Informationen darstellen



Optionaler Tablet-Halter

Integrierte Tablet-Funktionen mit unserem praktischen optionalen Halter



Austauschbare Abdeckungen

Tauschen die Abdeckung aus, um den Drucker horizontal oder vertikal zu platzieren und so das Laden sowohl von oben als auch von vorne zu ermöglichen



TM-T20II



TM-U220



Der Epson TM-T20II ist ein kostengünstiger POS-Bondrunder mit hoher Druckgeschwindigkeit und wirtschaftlichen Funktionen.

Das benutzerfreundliche Modell ist unser kostengünstigster POS-Bondrunder. Profitieren Sie von Druckgeschwindigkeiten von bis zu 200 mm/Sek. (ideal, wenn Warteschlangen schnell abgearbeitet werden müssen), und sparen Sie dank der niedrigen Anschaffungs- und Betriebskosten außerdem noch bares Geld.

- Automatische Papiersparfunktion senkt Kosten
- Lebensdauer der Mechanik: 15 Millionen Zeilen
- Hohe Druckgeschwindigkeit von bis zu 200 mm/Sek.
- MTBF-Wert (Mean Time Between Failure) von 360.000 Betriebsstunden
- Flexible Anschlussmöglichkeiten mit zwei integrierten Schnittstellen
- Coupondruck-Anwendung



Die kostengünstigen und flexiblen Nadeldrunder eignen sich besonders für den Einzelhandel, die Gastronomie und für Restaurantküchen, wenn es auf Geschwindigkeit und Zuverlässigkeit ankommt. Wählen Sie zwischen Standardmodell D, Modell B mit automatischem Papierschneider und Modell A mit Journaldruck.

- Austauschbare Schnittstelle
- Optionale Wandbefestigung für Küchen
- Einfacher Papier- und Bandaustausch
- 58-, 70- oder 76-mm-Rollenpapier

TM-T20II

- Wirtschaftlich**
Automatische Papiersparfunktion senkt Kosten
- Zuverlässig**
Lebensdauer des Mechanismus: 15 Millionen Zeilen
- Schnell**
Druckgeschwindigkeit von bis zu 200 mm/Sek.



POS-DRUCKER

TM-U295



Ein unglaublich kompakter und vielseitiger Belegdrucker – einsetzbar z.B. in Tanklastwagen und überall, wo kleine Belege mit Druckschlägen schnell und zuverlässig gedruckt werden müssen.

- Kompakter Nadeldruck für Belege
- Flachbettdesign, ideal zur Validierung von Schecks und Kreditkarten
- Vertikales und horizontales Drucken in vier Druckgrößen an beliebigen Stellen im Dokument



TM-U590



Hotels, Restaurants und Banken finden für diesen breiten Belegdrucker für mehrlagiges Papier zahlreiche Einsatzmöglichkeiten.

- Nadeldruck für Belege von Schecks und Rechnungen
- Verarbeitung des Originaldokuments mit bis zu vier Kopien
- Flachbettdesign zum einfachen Einlegen des Papiers
- Auch größere Belege mit bis zu 88 Spalten Breite lassen sich problemlos verarbeiten



TM-U950



Die ideale Wahl für Einzelhändler, die einen leistungsfähigen POS-Drucker suchen.

- Unterstützung für eine Vielzahl an Druckformaten, darunter Bons, Journale und Belege
- Druckt Originalbelege mit bis zu vier Kopien
- Lädt einfach Papier und bietet automatischen Papierschneider
- Optionales Drucken und Indossieren von Schecks



TM-H5000II



Machen Sie mithilfe der bewährten Leistung dieses Thermo- und Nadeldruckers Ihre Bons zu Marketingträgern. Verbessern Sie die Kundenbindung, indem Sie Ihre Werbung auf dem Bon kommunizieren und Logos, Nachrichten und Barcodes zufügen.

- One-to-one-Marketing am POS
- Schneller und anpassbarer Thermo- und Nadeldruck für breite Belege
- Hohe Zuverlässigkeit



TM-H6000IV



Breite Papierzuführung und einfaches Austauschen von Verbrauchsmaterialien.

Nutzen Sie in Ihrem Unternehmen einen zuverlässigen und schnellen Scheck- und Bondruker mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 300 mm/Sek. Dieser Drucker setzt mit seiner MICR-Erkennungsrate von über 99 % in Punkto Zuverlässigkeit vollkommen neue Maßstäbe.

- Branchenführender Hybriddrucker
- Schneller Bondruck mit bis zu 300 mm/Sek.
- Hochpräzise MICR-Funktion von über 99 %
- Papiersparfunktionen
- Netzwerkverwaltung und Fernüberwachung
- Energieeffizienz mit niedrigem Verbrauch im Bereitschaftsmodus

Das Modell gilt als einer der zuverlässigsten und effizientesten Multifunktionsdrucker im Einzelhandel für Bons, Rechnungen und Schecks. Es verfügt über äußerst niedrige Gesamtbetriebskosten.

Der Drucker bietet eine verbesserte Energieeffizienz sowie einen verringerten Papierverbrauch, um Ihre Kosten zu senken. IT-Administratoren werden die neue Fernverwaltungsfunktion, die einfache Installation und zwei integrierte Schnittstellen zu schätzen wissen.



Gesetze und Compliance

Das Steuerrecht regelt den Zertifizierungsprozess, die allgemeinen technischen Spezifikationen und Nutzungsregeln von Fiskalgeräten oder -systemen. Diese werden zur Akkumulation, Klassifizierung, Registrierung und Verbreitung von Informationen über Verkaufstransaktionen freigegeben.

Epson verfügt über viele Jahre an Erfahrung mit den Technologien, den Gesetzesvorschriften und den Prozessen des Fiskalbereichs und arbeitet eng mit den Finanzbehörden verschiedener Regionen zusammen. Unsere weltweite Präsenz stellt sicher, dass die steuerrechtlichen Anforderungen erfüllt werden.

Die Modelle Epson TM-T800F und Epson TM-T900F stehen für die Kompetenz von Epson bei Fiskaldruckern.

Epson TM-T800F-Serie



Die Epson TM-T800F-Serie ist darauf ausgelegt, den Belegdruck und das Finanzberichtswesen so einfach wie möglich zu gestalten. Selbst umfangreiche Finanzberichte, z. B. Jahresabschlüsse, lassen sich so schnell erstellen. Einzelhändler und Anwender in der Gastronomie sparen mit diesem Gerät viel Zeit. Bei bestimmten Modellen wurde die Konformität mit den Steuervorschriften von Italien bzw. Polen zertifiziert (die Version für Polen ist TM-T801FV und die für Italien FP-81II).

- In der Datenbank des Druckers lassen sich die Finanzdaten der letzten 10 Jahre und bis zu 20.000 PLU-Codes speichern (20.000 PLUs-Codes nur in der italienischen Version)
- Serielle, USB- oder Ethernet-Verbindung (je nach Modell)
- SD-Kartensteckplatz für die elektronische Erfassung (bis zu 2 GB)

Epson TM-T900F-Serie



Die Epson TM-T900F-Serie verfügt über einen starken 400-MHz-Prozessor und ist darauf ausgelegt, den Belegdruck und das Finanzberichtswesen so einfach wie möglich zu gestalten. Neben der seriellen Schnittstelle und der USB-Schnittstelle ermöglicht der Ethernet-Anschluss die Steuerung und die Berichterstellung aus der Ferne. Bei bestimmten Modellen wurde die Konformität mit den Steuervorschriften von Italien zertifiziert (die Version für Italien ist FP-90III).

- Integrierter Papierschneider für rasche Bedienung der Kunden
- Ein einziges Gerät für steuerrechtlich einwandfreie Belege, Gutschriften und Rechnungen
- Steuerung und Erstellung von Finanzberichten aus der Ferne
- Kompatibel mit XML-Befehlen, daher keine Druckertreiber erforderlich

Serien TM-T800F und TM-T900F



Leistungsstark

Leistungsfähiger 400-MHz-Prozessor für den schnellen Druck von Finanzberichten und Finanzdokumenten



Vielseitig

Text-, Barcode- und Grafikdruck.
Maximale Druckgeschwindigkeit:
TM-T800F: 150 mm/Sek.,
TM-T900F: 260 mm/Sek.



Hohe Kapazität

Speicherplatz für Finanzdaten der letzten 10 Jahre



Anschlussmöglichkeiten

Steuert EFTPOS-Zahlungsterminals



Intelligente Funktionen (nur bei bestimmten Modellen)

Integrierte Intelligenz kommuniziert direkt mit dem Internet und Tablet-Anwendungen
Integrierter SMTP-Client exportiert Berichte per E-Mail
LAN-Schnittstelle für Remote-Generation von Fiskalberichten, Fernbedienung und Verwaltung
Möglichkeit zum Ausführen von Webanwendungen für bestimmte POS-Funktionen mit internem Web-Server und 8 MB Speicher



TM-T810F



Die TM-T810F-Serie umfasst die neuesten Thermobondrunder, die auf der neuen Fiskalplattform von Epson aufbauen. Integratoren werden feststellen, wie einfach es ist, für diese Plattform zu entwickeln, weil die TM-T810F-Serie den Standardbefehlssatz von Epson verwendet.

- Bereit für die Anpassung durch Integratoren
- Einfache Anpassung durch Epson Standardbefehlssatz
- Auf der neuen Epson Fiskalplattform aufbauend
- Effizient dank Druckgeschwindigkeiten von bis zu 150 mm/Sek.
- Zuverlässig mit einem MTBF-Wert von 360.000 Stunden

TM-T86FII



Effizienter und zuverlässiger Bondrunder mit Sensor für Black Marks. Verfügbar für den Fiskaleinsatz in Ländern, in denen die Steuervorschriften die Nutzung von Thermopapier mit Black Marks gestatten.

- Sensor für Black Marks auf vorbedrucktem Papier
- Effizient dank einer maximalen Druckgeschwindigkeit von 220 mm/Sek.
- Zuverlässig mit einem MTBF-Wert von 360.000 Stunden

Für unterwegs

Die schnellen und effektiven Drucker sorgen für mehr Flexibilität und vereinfachen die Interaktion mit Kunden. Ihr Funktionsumfang reicht vom hochwertigen Bon- und Barcodedruck bis hin zum direkten Drucken über Webbrowser auf Tablets und Mobilgeräten.

TM-P60II Bon- und Etikettendrucker



Der Bon- und Etikettendrucker Epson TM-P60II ist eine brillant einfache Lösung. Seine intuitiven Funktionen nutzen mobile Handheld-Drucktechnologie, mit denen Sie Warteschlangen verkürzen, Bestellungen vereinfachen und Etiketten für Regalbeschriftungen schneller drucken können – alles für einen besseren und effizienteren Kundenservice.

Für Zuverlässigkeit sorgen das robuste Gehäuse, die Mechanik zum einfachen Einlegen von Papier und die lange Akkubetriebszeit. Im Bluetooth-Modus bietet der Akku 46 Stunden Betriebsdauer, und mit dem optionalen Ladegerät können bis zu vier Akkus gleichzeitig geladen werden.

- Direkt und ohne Treiber aus Webbrowsern heraus drucken
- Automatischer Papierschneider für einfachen Betrieb
- Leistungsstarkes Drucken von 58-mm-Bons mit bis zu 100 mm/Sek.
- Herausragende Akkubetriebszeit
- Kompaktes und robustes Design
- Auch als Modell TM-P60II mit Peeler für gestanzte Etiketten erhältlich

TM-P80



Der mobile TM-P80 ist die richtige Wahl für Einzelhändler und Gastronomen, die Wartezeiten reduzieren und die Kundenzufriedenheit erhöhen möchten. Er kann auch Barcodes und 2D-Symbole drucken – einfach unverzichtbare Funktionen.

Wenn Sie Bons mit 80 mm Breite drucken möchten, ist dieser effiziente POS-Thermodrucker ideal für Sie. Dank eines Gürtelclips ist er auch für den mobilen Einsatz geeignet.

Der TM-P80 hat eine automatische Papiersparfunktion, mit der der obere und untere Bonrand automatisch ohne Änderung des Druckbilds oder der Druckgeschwindigkeit um bis zu 23 % reduziert werden.

- Direkt und ohne Treiber aus Webbrowsern heraus drucken
- Branchenführende Akkubetriebszeit von bis zu 46 Stunden im Bluetooth-Modus
- Kompaktes und robustes Design
- Druckt Belege mit bis zu 100 mm/Sek.
- Automatische Papiersparfunktion zur weiteren Kostensenkung
- Modellvariante mit Papierschneider für weitere einfache Bedienung



TM-P20



Der neue Epson TM-P20 stellt eine einfache, leichte und zuverlässige mobile Drucklösung dar, die Einzelhändlern und Gastronomen einen effizienteren und produktiveren Betrieb ermöglicht. Durch die einzigartige integrierte und intelligente ePOS SDK* von Epson können Benutzer direkt aus Webbrowsern heraus drucken, ohne dass hierfür Treiber installiert werden müssen. Neue Zusatzfunktionen wie die Funktion zur einfachen Einrichtung und Verbindung über NFC und der Druck von Barcodes machen den TM-P20 zu einer benutzerfreundlichen mobilen Lösung für das Drucken nach Bedarf, mit der sich der Kundenservice verbessern lässt.

- Mobiler, kleiner und leichter 58-mm-Bondrunder
- Einfache und intuitive Bedienung
- Hohe Druckgeschwindigkeit von bis zu 100 mm/Sek.
- Zuverlässig und robust (IP-54-zertifiziert mit optionaler Tragetasche)
- Lange Akkubetriebszeit von bis zu 8 Stunden (Bluetooth) bzw. 6 Stunden (Wi-Fi)



TM-P20



Drucken von Mobilgeräten

Drucken Sie direkt von Tablets und anderen Mobilgeräten aus



Hohe Leistung

Schnelles Drucken mit bis zu 100 mm/Sek.



Zuverlässig

Lange Akkubetriebszeit



Erweiterte Funktionen

Einfache Einrichtung in Wi-Fi-Umgebungen und Verbindung über NFC oder Barcode für einfachen Betrieb



Kompakt

Kompaktes und robustes Design



Zuverlässig und vielseitig

Von ablösbaren Etiketten bis zu Regalbeschriftungen können Sie alles hausintern produzieren, ganz nach Bedarf und auf den unterschiedlichsten Medien.

TM-T88IV ReStick



Für die Herstellung von ablösbaren Etiketten, die auf nahezu jeder Oberfläche haften, wurde eine besondere Version des weltweit führenden Bondruckers entwickelt. Der Epson TM-T88IV ReStick druckt individuelle Etiketten, die sich ganz einfach wieder ablösen lassen, ohne die Oberfläche zu beschädigen. Dieser einzigartige Thermodrucker trägt dazu bei, den Kundenservice noch weiter zu optimieren. Fehler bei der Bestellungsbearbeitung und Fehler bei der Etikettierung von benutzerspezifisch angepassten Waren und individuellen Angeboten werden vermieden.

Mit dem langlebigen, bewährten Design bedruckt und schneidet dieses innovative Gerät trägerlose Etikettenpapiere ganz nach Bedarf, in hoher Geschwindigkeit und mit überragender Zuverlässigkeit.

- Flexibles Drucken auf Bons und Liner-free ReStick-Etikettenpapier
- Erhöhter Spritzschutz
- Hochgeschwindigkeitsdruck für Grafiken, Barcode und Text
- Hochwertig und zuverlässig
- Praktischer standardmäßiger Summer



Typische ReStick-Anwendungen

Der Liner-free ReStick-Etikettendrucker von Epson ist eine kostengünstige Lösung für viele Etikettenanwendungen in Fastfood-Restaurants, Gastronomiebetrieben und Gemischtwarenläden:

- Sonderetiketten
- Anhängeretiketten
- Produktetiketten
- Etiketten für Pizzakartons
- Etiketten für Sandwichverpackungen
- Etiketten für Getränkebehälter
- Etiketten für Bestellungen zum Mitnehmen
- Etiketten für Mindesthaltbarkeitsdaten
- Etiketten für Empfangsquittungen
- Etiketten für Kühlschränke
- Etiketten für Fertiggerichte
- Etiketten für Inhaltsstoffe
- Etiketten für Sonderpreise
- Etiketten für Nährwertangaben



TM-T88IV ReStick



Praktisch

Für ablösbare, selbstklebende, Liner-free-Etiketten



Zuverlässig

Druckkopf mit hoher Auflösung von 203 dpi



Vielseitig

Vertikale und horizontale Montageoptionen



Einfach zu benutzen

Einfaches Einlegen von Papier, Drop-in-Funktion



58mm

Platzsparend

Druck eines 80 mm breiten Belegs oder Restick-Etiketts auf 58-mm-Papier





TM-L90 Liner-free



Schnellrestaurants und Cafés können mit dem Epson TM-L90 Liner-free ihre Bestellabwicklung verbessern, die Fehlerquote senken und damit die Kundenzufriedenheit erhöhen. Das Gerät druckt selbstklebende Bons, mit denen zum Beispiel Gastronomiebetriebe Bestellungen zuverlässig etikettieren und die korrekte Bestellabwicklung sicherstellen können.

- Reduziert Fehler bei der Bestellabwicklung in Schnellrestaurants
- Verarbeitet normales und selbstklebendes Papier
- Oberer Rand wird automatisch reduziert
- Passend für Rollen mit 40, 58 und 80 mm Papierbreite
- Drei verschiedene Montagemöglichkeiten



Epson TM-L90 und TM-L90 Peeler



Verbessern Sie Ihr Geschäft mit diesem schnellen, kompakten Drucker, der hochwertige Permanent-Etiketten und Bons druckt. Wählen Sie aus einer großen Papierauswahl wie Thermoetiketten, Bons und Tickets. Die Peeler-Version verfügt über einen besonderen Mechanismus, der die Etiketten vom Trägerband abnimmt – ideal, wenn man Handschuhe tragen muss.

- Drucken mit bis zu 150 mm/Sek. bei 203 x 203 dpi
- Individuelle Etiketten schnell und einfach entwerfen
- Einfache Drop-In-Papierrollen
- Hervorragend zuverlässig mit einem MCBF-Wert von 70 Millionen Zeilen
- Auch als Peeler-Modell erhältlich
- Separat verfügbare 58-mm-Version



Drucken nach Bedarf

Erstellen Sie schnell hochwertige Etiketten, Preisschilder und Tickets mit unseren einfach zu bedienenden und zuverlässigen Produkten.

ColorWorks C3500



Mit dem Epson ColorWorks C3500 erstellen Sie Etiketten, Preisschilder und Tickets in hochwertigem Farbdruck flexibel nach Bedarf. Dank seiner einfachen Bedienung spart Ihr Unternehmen Zeit und Geld durch den hausinternen Druck von Farbetiketten und Regalbeschriftungen nach Bedarf.

- Hochwertiger Vierfarb-Tintenstrahl Druck (CMYK, DURABrite-Pigmenttinte)
- Benutzerfreundlichkeit, einfache Funktionen
- Sparen Sie Geld – mit den separaten Einzelpatronen ersetzen Sie nur die verbrauchte Farbe.
- Integrierter automatischer Papierschneider
- Software zur einfachen Einrichtung im Lieferumfang enthalten
- Entspricht der BS5609-Zertifizierung

ColorWorks

C7500/C7500W



Mit der Epson ColorWorks C7500-Serie drucken Sie Farbetiketten ganz nach Bedarf einfach hausintern. Sie werden eine neue Dimension von Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit erleben. Sie können sich auf perfekte Farbetiketten mit herausragendem Erscheinungsbild verlassen, die Ihre Botschaft deutlich vermitteln und lange halten.

- Hohe Zuverlässigkeit und Lebensdauer, mit einer Garantie für den Druckkopf und alle anderen Teile – für vollständig beruhigende Sicherheit
- Hohe Geschwindigkeit und hohe Druckqualität, bis zu 300 mm pro Sekunde
- Fortlaufend perfekte Drucke bei minimalem Benutzereingriff dank selbständiger Wartungsfunktionen
- Nahtlose und einfache Integration in jedes Betriebssystem und jede Software
- Langlebige, wisch-, wasser- und lichtbeständige Ausdrücke
- Vielfältige Medienarten, Ausdrücke auf einer Vielzahl von matten und glänzenden Papiersorten

ColorWorks

C3400



Drucken Sie Etiketten, Preisschilder und Tickets bedarfsgerecht und in Vollfarbe mit einem Drucker, der schnell und kompakt genug ist, um auf einen Schreibtisch gestellt zu werden, aber auch robust genug, benutzer- und wartungsfreundlich für industrielle Umgebungen.

- Praktische, leicht austauschbare Tintenpatrone mit drei Farben
- Einfache Bedienung von vorne und kompaktes Design für die Aufstellung unter dem Ladentisch
- Bessere Umweltverträglichkeit dank wasserbasierter Tinten und niedrigem Stromverbrauch
- Integrierter automatischer Papierschneider – kostengünstig und zuverlässig



ColorWorks C3500



Haltbar

Lange haltbare, wisch- und wasserfeste sowie lichtbeständige Pigmenttinten



Schnell

Druck von bis zu 1.000 Etiketten/ Stunde



Breite

Druck auf Medien von 30 bis 112 mm Breite



Umweltfreundlichkeit

Geringer Stromverbrauch beim Drucken und im Bereitschaftsmodus



Einfache Bedienung

Volle Kontrolle durch zentrale Verwaltung



TM-L500A Ticket



Erzielen Sie mit dem für eine Vielzahl von Papierarten geeigneten Epson TM-L500A Ticket schnelle und flexible Ausdrücke für Eintrittskarten, Tickets und Etiketten.

Mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 250 mm/Sek. trägt der Epson TM-L500A Ticket zur Verkürzung von Warteschlangen an Ihren Ticketautomaten bei. Außerdem eignet er sich für viele Papierarten – einschließlich dicker Medien für hochwertige Ausdrücke mit Text und Abbildungen.



- Für eine Vielzahl von Papierarten geeignet
- Einfacher Wechsel des Papiertyps mit Sensoren zur Papiererkennung
- Druckgeschwindigkeiten von bis zu 250 mm/Sek. – mit optionalem Rollenhalter oder mit von der Rückseite aus einfach einlegbarem Endlospapier



Einfaches Papiereinlegen.



Kompakte Abmessungen sparen Platz auf dem Verkaufstresen oder bei der Montage am Schalter.

TM-C710



Der Epson TM-C710 ist ein hochwertiger Vollfarb-Coupondrucker für effektive gezielte Marketingkampagnen an der Kasse. Er ermöglicht den Druck von Coupons in Vollfarbe zur Erhöhung Ihres Umsatzes und Steigerung der Kundentreue. Die Coupons können individuell und je nach Kaufverhalten gedruckt werden, so dass Sie Ihre Kunden gezielt mit Werbeaktionen und Sonderangeboten besser erreichen.

Die beeindruckende Qualität von Coupons, die mit dem TM-C710 gedruckt werden, machen diesen Drucker zu einem starken Direktmarketingtool für die effektive Kommunikation mit Kunden.



- Coupons in hoher Vollfarb-Druckqualität
- Ideal für hohe Druckvolumen von Coupons
- Schnell und effizient – ein 20-cm-Coupon wird in zwei Sekunden ausgegeben
- Spart Platz im Kassenbereich dank kleiner Stellfläche
- Großvolumige Tintenpatronen, die keinen Tropfen verschwenden



Erhöhen Sie den Kundenzulauf, und steigern Sie das Potenzial zur Neukundengewinnung mit zielgerichteten Werbecoupons.

Eindeutige Kommunikation

Verbessern Sie Ihre Kundenkommunikation mit dem Epson Angebot an kompakten, anpassbaren und zuverlässigen Kundendisplays. Unsere Displays sind sehr viel mehr als nur Preisanzeigen. Ihre hohe Auflösung verschafft Ihrem Unternehmen maximale Transparenz und Klarheit der Informationen.

DM-D110



Maximieren Sie Komfort und Klarheit im Umgang mit Ihren Kunden mit diesem leicht lesbaren Display – ideal für Restaurants und Fachgeschäfte. Es bietet eine optionale Anpassung des Anzeigefelds und der Höhe sowie Unterstützung für zwei Schnittstellen über serielle und USB-Anschlüsse.

- Hochgeschwindigkeits-Display
- Flash-Speicher und umfangreiche Schriftarten
- Optionale Anpassung des Anzeigefelds und der Höhe
- Verfügbar in vier Farben, passend zum entsprechenden Drucker



DM-D210



Schaffen Sie eine klare Kundenbindung mit diesem großen, weit schwenkbaren Display mit hoher Auflösung. Mit 20 Spalten und zwei Zeilen ist es klar und einfach ablesbar. Außerdem ist es auf Ihren Raum und Ihre Einrichtung einstellbar. Darüber hinaus unterstützt das Display zwei Schnittstellen über serielle und USB-Anschlüsse.

- Flexibel nach oben, unten, rechts und links einstellbar
- Flash-Speicher und umfangreiche Schriftarten



DM-D30



Das neue Display DM-D30 – stilvoll und praktisch: Es hat die gleiche Farbe wie der Drucker TM-m30 und kann direkt auf ihm platziert werden – damit fügt sich das DM-D30 nahtlos in Ihre POS-Umgebung ein. Das DM-D30 ist außerdem kompatibel mit dem TM-T88VI.

- Stilvolles, modernes Design
- Flexible Aufstellung



Genaueres Scannen

Präzision, Leistung, Zuverlässigkeit, Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit: Die Epson Scheckscanner bieten alle diese Vorteile durch den Einsatz innovativer Druck- und Scantechnologien. Die elektronische Erfassung von Schecks wird einfach – sowohl für Einzelhändler als auch für Finanzinstitute.

TM-S9000MJ



Scannen in Farbe, Indossierungs- und Bondruck in einem kompakten Gerät. Setzen Sie neue Maßstäbe in Punkto Genauigkeit mit einer hohen MICR-Erkennungsrate von über 99,9 %, automatischer Schräglagenkorrektur und Rauschfilter.

- Duplex-Farbscanner für bis zu 200 Dokumente/Minute
- Großer Druckbereich für Vermerke: bis zu 16 Zeilen
- Automatischer Einzelblatteinzug für bis zu 100 Dokumente
- Scannen von Ausweisen
- Optionen mit 1 oder 2 Ausgabefächern, Magnetstreifenleser und USB-Hub
- Unterstützt TWAIN-Schnittstellen



TM-S1000



Mehr Zuverlässigkeit und Innovation bei wichtigen Scan-Vorgängen im Finanzbereich und Unternehmen. Erreichen Sie eine sehr hohe MICR-Genauigkeit bei Desktop-Scannern und gestalten Sie Ihren Prozess schnell, einfach und qualitativ hochwertig.

- Hohe Genauigkeit für das Scannen von Schecks und Dokumenten in Graustufen und Schwarzweiß
- Automatischer Drop-In-Einzug und zwei Fächer

TM-S2000MJ



Der Epson TM-S2000MJ vereint einen Duplex-Farbscanner und einen Tintenstrahldrucker für Bankvermerke in einem kompakten Gehäuse und verarbeitet Schecks, Bons und Einzelblätter auf effiziente Weise.

- Duplex-Farbscanner für bis zu 200 Dokumente/Minute
- Großer Druckbereich für Vermerke: bis zu 16 Zeilen
- Automatischer Einzelblatteinzug für bis zu 100 Dokumente
- Scannen von Ausweisen
- Unterstützt TWAIN-Schnittstellen
- Hohe MICR-Erkennungsrate von mehr als 99,9 %
- Mit 1 oder 2 Ausgabefächern verfügbar
- Optionaler Magnetstreifenleser und USB-Hub
- Separat erhältliche UV-Version



Für ein positives Einkaufserlebnis

Sie haben hart daran gearbeitet, Ihre Marke aufzubauen. Jetzt können Sie sie optimal in Szene setzen. Fesseln Sie die Aufmerksamkeit Ihrer Kunden mit kräftigen, lebendigen Farben, beeindruckenden Displays und Kundendiensten.

Eine einzigartige Umgebung am POS, die Ihre Marke unterstreicht und eindeutig von anderen abhebt, ist der Schlüssel, um die Aufmerksamkeit von Kunden zu wecken. Mit der Technologie von Epson sprechen Sie Ihre Kunden mit Werbebotschaften an, wo immer Sie möchten. Vom Display im Schaufenster bis zur Kasse. Mit Epson gewinnt Kundennähe eine völlig neue Bedeutung.

SureColor-Serie



Maximieren Sie den Erfolg Ihrer Werbeaktionen mit unseren SureColor SC-T- und SC-S-Serien. Erstellen Sie großformatige, gestochen scharfe Plakate und Displays, die Ihr Markenimage unterstreichen und den Umsatz steigern.



Installationsprojektoren



Erreichen Sie Ihre Kunden durch eine optisch ansprechende Warenpräsentation mit dynamischen Displays und digitaler Beschilderung im Hoch- oder Querformat.



WorkForce Pro-Serie



Die effizienten DIN A3- und DIN A4-Drucker der Epson WorkForce Pro-Serie verfügen über niedrige Betriebskosten, hohe Druckgeschwindigkeiten und einen geringen Wartungsaufwand. Drucken Sie unterbrechungsfrei bis zu 75.000 Seiten ohne Nachschub von Tinte mit den WorkForce Pro RIPS-Modellen.



Abbildung zeigt das DIN A4-Modell WF-5690DWF. **PRECISIONCORE™**

LabelWorks



Die mobilen Beschriftungsgeräte sind kompakt und leistungsstark zugleich. Damit werden Bestandsverwaltung, Produktidentifizierung, Ablage und die Erstellung von Namensschildern eine Ihrer leichtesten Übungen. Sie können für die individuelle Note auch auf Satin-Farbbändern am POS drucken.





„Wir sind überzeugt von der Qualität der Lösungen und vertrauen deshalb ganz auf die Produkte von Epson.“

Stephan Bittner, Mitinhaber des Ristorante Alitalia, Hamburg

Epson CoverPlus

Diese optionale, zusätzliche Garantie verlängert den Garantiezeitraum auf drei Jahre ab Kaufdatum. Mit Epson CoverPlus können Sie die Standardgarantie des Produkts auf Wunsch verlängern und erweitern. Die Erweiterung der Garantie mit Epson CoverPlus muss innerhalb von 90 Tagen ab Kaufdatum des Produkts erworben werden, dessen Garantie erweitert werden soll.



Business-Scanner



Unsere leistungsfähigen Duplexscanner mit Einzelblatteinzug oder Flachbett halten Ihre vertraulichen Daten sicher – so können Sie Dokumente direkt in Ihr bevorzugtes Speichersystem scannen oder kennwortgeschützte PDF-Dateien aus ihnen erstellen.



Farbetikettendrucker











Drucken Sie nach Bedarf hochwertige, effektvolle Farbetiketten und Preisschilder aus, die Ihre Produkte von der Masse abheben. Perfekt für spezielle Artikel, Eigenmarken-Produkte, Werbeaktionen und Last-Minute-Angebote.



VERBRAUCHSMATERIALIEN














Name	Farbe	Artikelnummer	Haupteinheit	
ERC38B ERC38BR	Schwarz Schwarz/Rot	C43S015374 C43S015376	TM-U220 TM-U230	
ERC31B	Schwarz	C43S015369	TM-U950 TM-U590 TM-H5000II	
ERC27B	Schwarz	C43S015366	TM-U295	
ERC32B	Schwarz	C43S015371	TM-H6000IV TM-U675	
ERC43B	Schwarz	C43S015461	TM-H6000IV Indossierung	
EFC-01	Schwarz	A43S020461	TM-S1000	
SJIC18(K)	Schwarz	C33S020484	TM-S2000MJ TM-S9000MJ	
SJIC6(K)	Schwarz	C33S020403	TM-J7100 TM-J7600	
SJIC26P(K) SJIC26P(C) SJIC26P(M) SJIC26P(Y) SJMB7500	Schwarz Cyan Magenta Gelb Wartungs-Kit	C33S020618 C33S020619 C33S020620 C33S020621 C33S020596	ColorWorks C7500	

Name	Farbe	Artikelnummer	Haupteinheit	
SJIC7(B) SJIC7(G) SJIC7(R)	Blau Grün Rot	C33S020404 C33S020406 C33S020405	TM-J7100 TM-J7600	
SJIC8(K)	Schwarz	C33S020407	TM-J7000 TM-J7500	
SJIC10P(K)	Schwarz	C33S020411	TM-C100 Graustufen	
SJIC15P	3 Farben	C33S020464	ColorWorks C3400 TM-C610	
SJIC20P(K)	Schwarz	C33S020490	ColorWorks C3400BK	
SJIC25P	4 Farben	C33S020591	TM-C710	
SJIC22P(K) SJIC22P(C) SJIC22P(M) SJIC22P(Y) SJMB3500	Schwarz Cyan Magenta Gelb Wartungs-Kit	C33S020601 C33S020602 C33S020603 C33S020604 C33S020580	ColorWorks C3500	
SJIC30P(K) SJIC30P(C) SJIC30P(M) SJIC30P(Y) SJMB7500	Schwarz Cyan Magenta Gelb Wartungs-Kit	C33S020639 C33S020640 C33S020641 C33S020642 C33S020596	ColorWorks C7500G	

KOMPATIBLE MEDIEN

Name	Typ	Größe	Haupteinheit
PE Matte Label-Rolle	Tintenstrahl-Etikettenpapier	Verschiedene Größen	ColorWorks-Serien C3500, C3400 und C7500
High Gloss Label-Rolle	Tintenstrahl-Etikettenpapier	Verschiedene Größen	ColorWorks-Serien C3500, C3400 und C7500G
Premium Matte Label-Rolle	Tintenstrahl-Etikettenpapier	Verschiedene Größen	ColorWorks-Serien C3500, C3400 und C7500
Premium Matte Ticket-Rolle	Tintenstrahl-Etikettenpapier	80 und 102 mm	ColorWorks-Serien C3500 und C3400
Epson ReStick-Endlospapier auf Rolle	ReStick-Thermopapier	58 und 80 mm	T881V ReStick
Epson Coupon-Endlospapier auf Rolle	Inkjet Coupon Paper	58 mm	C710/C610
BOPP Satin Gloss Label	Tintenstrahl-Etikettenpapier	Verschiedene Größen	ColorWorks C7500/C7500G
BOPP High Gloss Label – Rolle	Tintenstrahl-Etikettenpapier	Verschiedene Größen	ColorWorks C7500/C7500G

Mit dem Konzept von Epson, mit dem Schnittstellen ausgetauscht werden können, sind Sie bestens für die Zukunft gerüstet. Auf Seiten 34-38 sehen Sie, welche Drucker bereits womit ausgestattet sind.

Produkt	Typ	Art.-Nr.	Bild	Epson TM-T88VI	Epson TM-T88V	Epson TM-T88IV ReStick	Epson TM-T70II	Epson TM-L90	Epson TM-U220	Epson TM-U590	Epson TM-U675	Epson TM-H6000IV
UB-S01	RS-232	C32C823361		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-S09	RS-232+DMD	C32C823861		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-P02II	PARALLEL	C32C823891		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U01III	USB + HUB + DMD	C32C824111		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U02III	USB+DMD	C32C824121		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U03II	USB	C32C824131		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U04	STROMVERSORUNG ÜBER USB	C32C823950		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U05	USB	C32C823991		•	•	•	•	–	–	–	–	•
UB-U06	STROMVERSORUNG ÜBER USB	C32C824071		•	•	•	•	–	–	–	–	•
UB-U09	USB+RS-232	C32C823893		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U19	USB+RS-232	C32C824092		•	•	•	•	–	–	–	–	•
UB-E04	10BASE-T	C32C824151		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-R04	WLAN	C32C824613		•	•	•	•	•	•	•	•	•

Beschreibung

UB-S01 = Seriell, Standard RS-232
 UB-S09 = Seriell bis zu 115,2 KB/Sek., mit DM-D-Anschluss
 UB-P02II = Bidirektional parallel, High-Speed
 UB-U01III = USB 1.1, mit Hub, mit DM-D-Anschluss
 UB-U02III = USB 1.1, ohne Hub, mit DM-D-Anschluss
 UB-U03II = USB 1.1, ohne Hub, ohne DM-D-Anschluss
 UB-U04 = Stromversorgung über USB, ohne Hub, ohne DM-D-Anschluss

UB-U05 = High-Speed-USB, ohne Hub, ohne DM-D-Anschluss
 UB-U06 = Stromversorgung über High-Speed-USB, ohne Hub, ohne DM-D-Anschluss
 UB-U19 = Combo USB + RS-232 für T88/T70
 UB-U09 = Combo USB + RS-232
 UB-E04 = 10/100 BASE T ETHERNET
 UB-R04 = IEEE802.11a/b/g/n

PS-180 als Option

Das Epson PS-180 ist ein Schaltnetzteil für höchste Standzeiten. Es spart Energie durch die Reduzierung von Stromverlusten und ist universal mit den meisten Spannungen weltweit verwendbar.

Eingang	Ausgang	Stecker	Sicherheitsstandards		
100 bis 240 V Wechselstrom	24 V Gleichstrom, 2,0 A	3-poliger Stecker	UL •	CSA •	TÜV •



TECHNISCHE DATEN DER INTELLIGENTEN POS-DRUCKER

Intelligent-Terminals



	TM-T88V-DT	TM-T70II-DT	TM-T88VI-iHub	TM-T70-iHub
Bondruck	Thermodirektdruck 180 × 180 dpi	Thermodirektdruck 180 × 180 dpi	Thermodirektdruck 180 × 180 dpi (Kompatibilitätsmodus für 203 dpi)	Thermodirektdruck 180 × 180 dpi
Belegdruck	–	–	–	–
Journaldruck	–	–	–	–
Etikettendruck	–	–	–	–
Druck von Barcodes	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode
Austauschbare Schnittstelle	–	–	–	–
Serienmäßige Schnittstellen	USB (6), RS-232, Ethernet, VGA, Sound (3,5-mm-Mini-Klinkenbuchse), DisplayPort	USB (6), RS-232, Ethernet, VGA, Sound (3,5-mm-Mini-Klinkenbuchse), DisplayPort	USB-B, USB-Ax4, RS-232, Ethernet	USB (4), RS-232, Ethernet, SD
Optionale Schnittstellen	IEEE802.11b/g/n (Dongle)	IEEE802.11b/g/n (Dongle)	Wi-Fi-Dongle kann an USB-Anschluss angeschlossen werden	IEEE802.11b/g/n
DM-D-Konnektor	DM-D Verbindung über USB	DM-D Verbindung über USB	DM-D Verbindung über USB	DM-D Verbindung über USB
DKD-Anschluss	Ja	Ja	Ja	Ja
Automatischer Papierschneider	Ja	Ja	Ja	Ja
Exemplare	–	–	–	–
Epson Farbband, Epson Tinte, von Epson zugelassenes Papier	–	–	–	–
Papierrollenbreite +/-0,5 mm	79,5/57,5	79,5	79,5/57,5	79,5
Papierrollendurchmesser (mm)	83	83	83	83
Druckbreite Beleg/Bon (mm)	72/52,5	72/–	72,25/50,8	72/–
Zeichen/Zeile Bon (Schriftart B/A)	56/42	56/42	56/42	56/42
Zeichen/Zeile Einzelblatt (Schriftart B/A)	–	–	–	–
Druckgeschw. Bon	300 mm/Sek.	250 mm/Sek.	300 mm/Sek.	170 mm/Sek. (54 Zeilen/Sek.)
Druckgeschw. Einzelblatt	–	–	–	–
Abmessungen (B × T × H mm)	145 × 279 × 183 (inkl. Kabelabdeckung)	172 × 290 × 114 (inkl. Kabelabdeckung)	145 × 195 × 148	125 × 195 × 144
Stromversorgung	Netzteil „T“ (enthalten)	Netzteil „T“ (enthalten)	Enthalten	Netzteil „RA“ (enthalten)
Gewicht in kg (ca.)	3,2	2,8	1,8	1,8
Farbe	Black, White	Black, White	Black, White	Black
Besondere Merkmale	XML-Webbefehle, Intel Atom CPU inside, Windows Embed, POSReady, Graustufendruck	XML-Webbefehle, Intel Atom CPU inside, Windows Embed, POSReady, Graustufendruck	XML WebServer Direct Print, Beacon-Unterstützung, NFC, Graustufendruck, Papiersparfunktion, 58-mm-Abstandshalter inbegriffen	XML-Webbefehle, Bedienung von der Vorderseite, spritzwassergeschütztes Gehäuse
Optionen	DM-D110 (besondere Version), WLAN-USB-Stick OT-WL01	WLAN-USB-Stick OT-WL01	58-mm-Abstandshalter (inbegriffen), externer Summer OT-BZ20, WLAN-USB-Stick OT-WL01	Abdeckung OT-CC70 für die Geräterückseite, WLAN-USB-Stick OT-WL01

Bondrunder








	TM-T88VI	TM-T88V	TM-T70II	TM-T20II	TM-U220 A, B, D	TM-M30
Bondruck	Thermodirektdruck 180 x 180 dpi (Kompatibilitätsmodus für 203 dpi)	Thermodirektdruck 180 x 180 dpi	Thermodirektdruck 180 x 180 dpi	Thermodirektdruck 203 x 203 dpi	Nadelrunder mit 9 Nadeln	Thermodirektdruck 203 x 203 dpi
Belegdruck	–	–	–	–	–	–
Journaldruck	–	–	–	–	Nur Modell A	–
Etikettendruck	–	–	–	–	–	–
Druck von Barcodes	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	–	Ja, auch 2D-Barcode
Austauschbare Schnittstelle	Ja	Ja	Ja	–	Ja	–
Serienmäßige Schnittstellen	Ethernet, USB und UIB oder Ethernet, USB und Bluetooth	RS-232, IEEE1284, USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n, Bluetooth	RS-232, IEEE1284, USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n, Bluetooth	RS-232 und USB oder Ethernet und USB	RS-232, IEEE1284	Ethernet und USB oder Ethernet, Bluetooth und USB
Optionale Schnittstellen	Wi-Fi-Dongle kann an USB-Anschluss angeschlossen werden	s.o.	s.o.	–	USB, P-USB, Ethernet, Wi-Fi	Wi-Fi-Dongle kann an USB-Anschluss angeschlossen werden
DM-D-Konnektor	DM-D kann mit USB- Anschluss verbunden werden	Nur Option UB-S09	Nur Option UB-S09	–	Nur Option UB-S09	DM-D kann mit USB- Anschluss verbunden werden
DKD-Anschluss	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Automatischer Papierschneider	Ja	Ja	Ja	Ja	Modell A, B	Ja
Exemplare	–	–	–	–	1 Journal (nur A-Modell)	–
Epson Farbband, Epson Tinte, von Epson zugelassenes Papier	–	–	–	–	ERC-38 (Black oder Black/Red)	–
Papierrollenbreite +/-0,5 mm	79,5/57,5	79,5/57,5	79,5	79,5/57,5	76/69,5/57,5	79,5/57,5
Papierrollendurchmesser (mm)	83	83	83	83	83	83
Druckbreite Beleg/Bon (mm)	72,25/50,8	72/52,5	72/–	72/52,5	63/57/47	72/52,5
Zeichen/Zeile Bon (Schriftart B/A)	56/42	56/42	56/42	64/48, 46/35	42/35, 40/33	57/48
Zeichen/Zeile Einzelblatt (Schriftart B/A)	–	–	–	–	–	–
Druckgeschw. Bon	350 mm/Sek.	300 mm/Sek.	250 mm/Sek.	200 mm/Sek.	6,0 Zeilen/Sek. (30 Zeichen/Zeile.) / 4,7 Zeilen/Sek. (40 Zeichen/Zeile)	200 mm/Sek.
Druckgeschw. Einzelblatt	–	–	–	–	–	–
Abmessungen (B x T x H mm)	145 x 195 x 148	145 x 195 x 148	125 x 194 x 144	140 x 199 x 146	A = 160 x 286 x 158, B/D = 160 x 248 x 139	127 x 127 x 127
Stromversorgung	Inklusive	PS-180 (enthalten, optional)	PS-180 (enthalten, optional)	PS-180 (enthalten)	Netzteil „C“ (enthalten)	Inklusive
Gewicht in kg (ca.)	1,6	1,6	1,7	1,7	A=2,7; B = 2,5; D = 2,3	1,3
Farbe	Black, White	ECW, EDG, Black, White	ECW, EDG, Black, White	EDG	ECW, EDG	Black, White
Besondere Merkmale	Server Direct Print, Beacon-Unterstützung, NFC, Graustufendruck, Papiersparfunktion, 58-mm-Abstandshalter inbegriffen	Graustufendruck, Papiersparfunktion, 58-mm-Abstandshalter inbegriffen, in einigen Ländern als Fiskalmodell erhältlich	Bedienung von der Gerätevorderseite, spritzwassergeschütztes Gehäuse, in einigen Ländern als Fiskalmodell erhältlich	Treiber-CD, Abstandshalter, Schnittstellenkabel, Wandhalterung, Papiersparfunktion, vertikale Montage möglich	Journal auf zweilagigem Papier (A), Sensor für nahendes Papierrollenende; in einigen Ländern als Fiskalmodell erhältlich	austauschbare Abdeckungen für Bedienung von oben oder von der Vorderseite, NFC, Papiersparfunktion, 58-mm-Abstandshalter inbegriffen
Optionen	Wandhalterung WH-10, PS-Abdeckung OT- BX88VI, externer Summer OT-BZ20	Wandhalterung WH-10, PS-Abdeckung OT-BX88V, externer Summer OT-BZ20	Abdeckung OT-CC70 für die Geräterückseite, Modell mit Summer erhältlich	Externer Summer OT-BZ20	Wandhalterung WH-10 (nur B/D)	Wandhalterung WH-30, Tablet- Halterung, Kabelabdeckung OT-CC30

TECHNISCHE DATEN DER POS- UND BELEGDRUCKER





Bon- und Belegdrucker









	TM-U950	TM-H5000II	TM-H6000IV	TM-U675
Bondruck	Nadeldrucker mit 9 Nadeln	Thermodirektdruck 180 × 180 dpi	Thermodirektdruck 180 × 180 dpi	Nadeldrucker mit 9 Nadeln
Belegdruck	Nadeldrucker mit 9 Nadeln	Nadeldrucker mit 9 Nadeln	Nadeldrucker mit 9 Nadeln	Nadeldrucker mit 9 Nadeln
Journaldruck	Nadeldrucker mit 9 Nadeln	—	—	Nadeldrucker mit 9 Nadeln
Etikettendruck	—	—	—	—
Druck von Barcodes	—	Ja	Ja, auch 2D-Barcode	—
Austauschbare Schnittstelle	—	Ja	Ja	Ja
Serienmäßige Schnittstellen	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284	USB + RS-232, IEEE1284, P-USB	RS-232, IEEE1284
Optionale Schnittstellen	—	USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n
DM-D-Konnektor	Seriell Modell: ja	Seriell Modell: ja	Seriell Modell: ja	Seriell Modell: ja
DKD-Anschluss	Ja	Ja	Ja	Ja
Automatischer Papierschneider	Ja	Ja	Ja	Ja (Herstelleroption)
Exemplare	1 Original + 4 Kopien	1 Original + 4 Kopien	1 Original + 3 Kopien	1 Original + 3 Kopien
Epson Farbband, Epson Tinte, von Epson zugelassenes Papier	ERC-31 Black	ERC-31 Black	ERC-32 Black (ERC-43 Black für Indossierung)	ERC-32 Black
Papierrollenbreite +/-0,5 mm	69,5	79,5	79,5/57,5	82,5/76
Papierrollendurchmesser (mm)	83	83	83	83 (einlagig bis 89)
Druckbreite Beleg/Bon (mm)	61/135	72/135	72/86	71/86
Zeichen/Zeile Bon (Schriftart B/A)	40/30	56/42	56/42	50/37
Zeichen/Zeile Einzelblatt (Schriftart B/A)	88/66	88/66	60/45 (EP:40)	60/45
Druckgeschw. Bon	311/233 Zeichen/Sek.	120 mm/Sek. (37,7 Zeilen/Sek.)	300 mm/Sek.	5,14 Zeilen/Sek.
Druckgeschw. Einzelblatt	311/233 Zeichen/Sek.	311/233 Zeichen/Sek.	5,7 Zeilen/Sek.	5,14 Zeilen/Sek.
Abmessungen (B × T × H mm)	251 × 298 × 195	252 × 331 × 201 (mit Einzugsverweiterung)	186 × 278 × 182	186 × 298 × 195
Stromversorgung	PS-180 (enthalten, optional)	PS-180 (enthalten, optional)	PS-180 (enthalten, optional)	PS-180 (enthalten, optional)
Gewicht in kg (ca.)	5,6	6,5	4,4	5,8
Farbe	ECW	ECW	ECW, EDG	ECW
Besondere Merkmale	In einigen Ländern als Fiskalmodell erhältlich	Kundendisplayschrank, in einigen Ländern als Fiskalmodell erhältlich	Graustufendruck, Papiersparfunktion, iF Design Award 2012	Journal auf zweilagigem Papier
Optionen	Journal Sperre	Einzugsverweiterung	MICR, Indossierung, Papierführung PG-58II, Aufsatz TA-6000II, DM-Aufsatz DRP-6000	—

	Belegdrucker		Fiskalbondrucker		
					
	TM-U295	TM-U590	Epson TM-T800-Serie Epson TM-T900-Serie	TM-810F	TM-T86FII
Bondruck	—	—	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Thermodirektdruck 180 × 180 dpi
Belegdruck	Nadeldrucker mit 7 Nadeln	Nadeldrucker mit 9 Nadeln	—	—	—
Journaldruck	—	—	—	—	—
Etikettendruck	—	—	—	—	—
Druck von Barcodes	—	—	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode
Austauschbare Schnittstelle	—	Ja	—	—	Ja
Serienmäßige Schnittstellen	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284	USB, RS-232 (beide Serien), Ethernet	—	RS-232, USB
Optionale Schnittstellen	—	USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	—	—	IEEE1284, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n
DM-D-Konnektor	—	Serielles Modell: ja	Ja	—	—
DKD-Anschluss	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Automatischer Papierschneider	—	—	Ja	Ja	Ja
Exemplare	1 Original + 2 Kopien	1 Original + 4 Kopien	—	—	—
Epson Farbband, Epson Tinte, von Epson zugelassenes Papier	ERC-27 Black	ERC-31 Black	—	—	—
Papierrollenbreite +/-0,5 mm	—	—	79,5/59,5/57,5	79,5/59,5/57,5	79,5
Papierrollendurchmesser (mm)	—	—	83	83	83
Druckbreite Beleg/Bon (mm)	65	135	72,1/52,6	72,1/52,6	72
Zeichen/Zeile Bon (Schriftart B/A)	—	—	64/48, 46/35	48/64, 42/60	56/42
Zeichen/Zeile Einzelblatt (Schriftart B/A)	42/35	88/66	—	—	—
Druckgeschw. Bon	—	—	150 mm/Sek., 260 mm/Sek.	150 mm/Sek.	220 mm/Sek.
Druckgeschw. Einzelblatt	2,1 Zeilen/Sek	311/233 Zeichen/Sek.	—	—	—
Abmessungen (B × T × H mm)	180 × 191 × 102	252 × 266 × 185	140 × 199 × 146	140 × 199 × 146	145 × 195 × 148
Stromversorgung	PS-180 (enthalten, optional)	PS-180 (enthalten, optional)	Netzteil (enthalten)	PS-180	PS-180 (Standard)
Gewicht in kg (ca.)	1,6	5	1,7/1,8	1,4	1,6
Farbe	ECW, EDG	ECW	ECW, EDG	ECW, EDG	ECW, EDG
Besondere Merkmale	Flachbett, Drucken in vier Richtungen	Flachbett	Nur in Ländern mit entsprechenden steuerrechtlichen POS-Richtlinien bei Epson oder bei lokalen Fachhändlern erhältlich	Nur in Ländern mit entsprechenden steuerrechtlichen POS-Richtlinien bei lokalen Fachhändlern erhältlich	Nur in Ländern mit entsprechenden steuerrechtlichen POS-Richtlinien bei Epson oder bei lokalen Fachhändlern erhältlich
Optionen	—	Einzugerweiterung	Anschlussblende, Papier- abstandshalter PG-800	—	Wandhalterung WH-10, PS-Abdeckung OT-BX88V






TECHNISCHE DATEN DER ETIKETTENDRUCKER

	Mobile Bondrucker			Mobile Etikettendrucker
				
	TM-P20	TM-P60II	TM-P80	TM-P60II Peeler
Bondruck	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi
Belegdruck	–	–	–	–
Journaldruck	–	–	–	–
Etikettendruck	–	Ja, Endlos	–	Ja, Endlos- und gestanztes Papier
Druck von Barcodes	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode
Austauschbare Schnittstelle	–	–	–	–
Serienmäßige Schnittstellen	Mini-USB, Bluetooth oder IEEE802.11a/b/g/n	Mini-USB, Bluetooth oder IEEE802.11a/b/g/n	Mini-USB, Bluetooth oder IEEE802.11a/b/g/n	Mini-USB, Bluetooth oder IEEE802.11a/b/g/n
Optionale Schnittstellen	–	–	–	–
DM-D-Konnektor	–	–	–	–
DKD-Anschluss	–	–	–	–
Automatischer Papierschneider	–	Ja	Ja (Herstelleroption)	–
Exemplare	–	–	–	–
Epson Farbband, Epson Tinte, von Epson zugelassenes Papier	–	–	–	–
Papierrollenbreite +/-0,5 mm	57,5	59,5 oder 57,5	79,5	59,5 oder 57,5
Papierrollendurchmesser (mm)	40,4	51	51	51
Druckbreite Beleg/Bon (mm)	48	54 oder 52,5	72	64/48 oder 60/42
Zeichen/Zeile Bon (Schriftart B/A)	42/32	54/43/36 oder 52/42/35	64/48 oder 60/42	54/43/36 oder 52/42/35
Zeichen/Zeile Einzelblatt (Schriftart B/A)	–	–	–	–
Druckgeschw. Bon	100 mm/Sek	100 mm/Sek., 80 mm/Sek. (Etikett)	100 mm/Sek.	80 mm/Sek. (Etikett)
Druckgeschw. Einzelblatt	–	–	–	–
Abmessungen (B × T × H mm)	79 × 119, 8 × 43,6	65 × 103 × 159	110 × 140 × 64	65 × 103 × 159
Stromversorgung	Ladegerät für Einzeldrucker mit Netzteil „C“ im Lieferumfang enthalten, OT-MC20 (Option)	PS-11 enthalten, OT-CH60II (optional)	PS-11 enthalten, OT-CH60II (optional)	PS-11 enthalten, OT-CH60II (optional)
Gewicht in kg (ca.)	0,22 (Bluetooth), 0,23 (Wi-Fi)	0,630 inkl. Batterie	0,5	0,613 inkl. Batterie
Farbe	Black	Black	Black	Black
Besondere Merkmale	ePOS SDK, Black Marks, NFC, SimpleAP	ePOS SDK, Gürtelclip, Summer, Lithium-Ionen-Akku mit 2.000 mAh, automatischer Papierschneider	ePOS SDK, Gürtelclip, Summer, Lithium-Ionen-Akku mit 2.000 mAh	ePOS SDK, Gürtelclip, Summer, Lithium-Ionen-Akku mit 2.000 mAh, automatischer Papierschneider
Optionen	Mehrfachstation OT-MC20, Akkuabstandshalter OT-BS20, Akku OT-BY20, Transporttasche OT-PC20	Mehrfach-Ladegerät OT-CH60II, Akku OT-BY60II	Mehrfach-Ladegerät OT-CH60II, Akku OT-BY60II	Netzteil PS-11, Mehrfach-Ladegerät OT-CH60II, Akku OT-BY60II

Etikettendrucker

						
	TM-T88IV ReStick	TM-L90 Liner-free	TM-L90 und TM-L90 Peeler	ColorWorks C3500	ColorWorks C3400	ColorWorks C7500 / C7500G
Bondruck	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Tintenstrahlruck 720 × 360 dpi	Tintenstrahlruck 720 × 360 dpi	Tintenstrahlruck 600 × 1.200 dpi
Belegdruck	—	—	—	—	—	—
Journaldruck	—	—	—	—	—	—
Etikettendruck	ReStick-Etiketten	Trägerlose NCR-Etiketten	Thermodirektdruck 203 × 203 dpi	Ja	Ja	Ja
Druck von Barcodes	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode
Austauschbare Schnittstelle	Ja	Ja	Ja	—	—	—
Serienmäßige Schnittstellen	RS-232, USB	RS-232, USB	RS-232, IEEE1284, USB	USB, Ethernet	USB, Ethernet	USB, Ethernet
Optionale Schnittstellen	USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	IEEE1284, USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	—	—	—
DM-D-Konnektor	Nur Option UB-S09	Nur Option UB-S09	Nur Option UB-S09	—	—	—
DKD-Anschluss	Ja	Ja	Ja	—	—	—
Automatischer Papierschneider	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Exemplare	—	—	—	—	—	—
Epson Farbband, Epson Tinte, von Epson zugelassenes Papier	Von Epson zugelassene Medien	—	—	SJIC22P-Patronen, C, M, Y, K DURABrite, von Epson zugelassene Medien	3-Farben- Tintenpatrone SJIC15P, schwarze Tintenpatrone SJIC20P(K), von Epson zugelassene Medien	SJIC26P-Patronen, C, M, Y, K DURABrite, von Epson zugelassene Medien
Papierrollenbreite +/-0,5 mm	79,5/57,5	79,5/40	79,5/69,5 bis 37,5	30-112	30-112	50 bis 112
Papierrollendurch- messer (mm)	83	102	90	101,6 oder Endlospapier	102	Rolle (Außendurchmesser 8 Zoll), Endlospapier
Druckbreite Beleg/Bon (mm)	72/52,5	72 oder 35	72	104	104	108
Zeichen/Zeile Bon (Schriftart B/A)	57/44 oder 46/42	64/48 (79,5 mm)	64/48 (79,5 mm)	Keine internen Schriftarten	Keine internen Schriftarten	Keine internen Schriftarten
Zeichen/Zeile Einzelblatt (Schriftart B/A)	—	—	—	—	—	—
Druckgeschw. Bon	177 mm/Sek., 150 mm/Sek. ReStick	170 mm/Sek., 90 mm/ Sek. (Liner-free)	150 mm/Sek. (47 Zeilen/Sek.)	103 mm/Sek.	92 mm/Sek.	300 mm/Sek.
Druckgeschw. Einzelblatt	—	—	—	—	—	—
Abmessungen (B × T × H mm)	145 × 195 × 148	140 × 148 × 203	140 × 148 × 201	310 × 283 × 261-308	255 × 275 × 261	392 × 598 × 395
Stromversorgung	PS-180 (enthalten)	PS-180 (enthalten)	PS-180 (enthalten, optional)	PS-180 (enthalten)	PS-180 eingebettet	Netzkabel im Lieferumfang enthalten
Gewicht in kg (ca.)	1,8	1,9	1,9	12	10	37
Farbe	ECW, EDG	ECW, EDG	ECW, EDG, Peeler nur in EDG	—	ECW	EDG
Besondere Merkmale	Für ReStick- Papierrollen oder Standard- Thermopapier, Erkennung von Black Marks	für trägerfreies Papier von NCR, Erkennung von Black Marks, Pa- pierbreitenerkennung	Zweifarbiger Druck, vertikale oder horizontale Montage, Abstandhalter inbegriffen	Vollfarbdruck (Standard), Papierauswurf enthalten, Endlospapierzufuhr	Vollfarbdruck (Standard), SW- Druck (BK-Modell), Papierauswurf enthalten, iF Design Award 2010	Befehlssatz ESC/ Label
Optionen	Wandhalterung WH-10, PS- Abdeckung OT-BX88, interner Summer, von Epson zugelassene Medien	Wandhalterung WH-10	Wandhalterung WH- 10, interner Summer	Wartungskit SJMB3500, von Epson zugelassene Medien, NiceLabel SE-Software	Software-CD NiceLabel, von Epson zugelassene Medien	TU-RC7508: Aufrollinheit

TECHNISCHE DATEN DER ETIKETTEN- UND TICKETDRUCKER SOWIE SCHECKSCANNER

	Ticketdrucker	Coupondrucker	Scheckscanner		
					
	TM-L500A-Ticket	TM-C710	TM-S9000MJ	TM-S1000	TM-S2000MJ
Bondruck	Thermodirektdruck 203 x 203 dpi	Tintenstrahlruck max. 720 x 360 dpi	Thermodirektdruck 180 x 180 dpi	-	-
Belegdruck	-	-	-	-	-
Journaldruck	-	-	-	-	-
Etikettendruck	Thermodirektdruck 203 x 203 dpi	-	-	-	-
Druck von Barcodes	Ja, auch 2D-Barcode	Ja, auch 2D-Barcode (Treiber)	Ja, auch 2D-Barcode	-	-
Austauschbare Schnittstelle	-	-	-	-	-
Serienmäßige Schnittstellen	USB, RS-232	USB, Ethernet	USB	USB	USB
Optionale Schnittstellen	-	-	Zwei USB-Anschlüsse	-	Zwei USB-Anschlüsse
DM-D-Konnektor	-	-	-	-	-
DKD-Anschluss	-	-	-	-	-
Automatischer Papierschnneider	Ja	Ja	-	-	-
Exemplare	-	-	-	-	-
Epson Farbband, Epson Tinte, von Epson zugelassenes Papier	-	4-Farben-Tintenpatrone SJIC25P, CMYK-Pigmenttinte, von Epson zugelassene Medien	Schwarze Tintenpatrone SJIC18(K) (für Bankvermerke)	Frankierkassette (für Bankvermerke)	Schwarze Tintenpatrone SJIC18(K) (für Bankvermerke)
Papierrollenbreite +/-0,5 mm	82,5/79,5/54	57,5	79,5/57,5	-	-
Papierrollendurch- messer (mm)	184,1 oder Endlospapier	90	83	-	-
Druckbreite Beleg/Bon (mm)	80/77/51	53	72/52,5	-	-
Zeichen/Zeile Bon (Schriftart B/A)	57/44	Keine internen Schriftarten	56/42	-	-
Zeichen/Zeile Einzelblatt (Schriftart B/A)	-	-	-	-	-
Druckgeschw. Bon	250 mm/Sek.	130 mm/Sek. mit 180 x 360 dpi	300 mm/Sek.	-	-
Druckgeschw. Einzelblatt	-	-	-	-	-
Abmessungen (B x T x H mm)	156 x 122 x 230/169 x 218 x 490 (mit Rollenhalter)	210 x 222 x 140/ 185 x 200 x 195	250 x 409, 8 x 177 (ein Fach) 275 x 409, 8 x 177 (zwei Fächer)	355 x 176 x 160	142 x 409, 8 x 177 (ein Fach) 167 x 409, 8 x 177 (zwei Fächer)
Stromversorgung	PS-180 (enthalten)	Extern. Wechselstrom- Adapter K inkl.	Extern. Wechselstrom- Adapter J inkl.	Extern. Wechselstrom- Adapter C inkl.	Extern. Wechselstrom- Adapter J inkl.
Gewicht in kg (ca.)	2,8 (4,6 mit Rollenhalter)	5,2	5	4	4,5
Farbe	EDG	EDG	EDG	EDG	EDG
Besondere Merkmale	Endlos- oder Rollenpapierzuführung, Erkennung von Black Marks, iF Design Award 2012	Vollfarbdruck, Bedienung von der Vorderseite	Automatischer Dokumenteneinzug für 100 Blatt, MICR-Datenerfassung, Farbscans mit 600 dpi	Automatischer Dokumenteneinzug für 100 Blatt, MICR-Datenerfassung, Scangeschwindigkeit von 60 Dokumenten pro Minute, zwei Ausgabefächer, Graustufen- und Schwarzweißscans	Automatischer Dokumenteneinzug für 100 Blatt, MICR-Datenerfassung, Farbscans mit 600 dpi
Optionen	Rollenhalter SU-RPL500	Papierrollen C33S045267, von Epson zugelassene Medien	Scangeschwindigkeit von 110 oder 200 Dokumenten pro Minute, ein oder zwei Ausgabefächer, Magnetstreifenleser, USB-Hub mit zwei Anschlüssen	-	Scangeschwindigkeit von 110 oder 200 Dokumenten pro Minute, ein oder zwei Ausgabefächer, Magnetstreifenleser, USB-Hub mit zwei Anschlüssen

Energie und Kosten sparen

Wir wissen, dass für viele unserer Kunden, die effizienter arbeiten, ihren Verkaufsbereich optimieren und Kunden binden wollen, die Gesamtkosten eines POS-Druckers, seine Zuverlässigkeit und seine Umweltverträglichkeit an erster Stelle stehen. Seit über 40 Jahren arbeiten wir bereits mit Einzelhändlern zusammen. Dadurch wissen wir, worauf es am POS ankommt. Unsere innovativen Maßnahmen gehen jedoch noch einen Schritt weiter. Wir haben uns zur Aufgabe gemacht, die Epson Drucker für Einzelhandel und Gastronomie zu den weltweit umweltfreundlichsten machen.



Niedriger Stromverbrauch

-85 %

Das senkt die Kosten des Einzelhändlers und hilft uns, unsere Umweltziele umzusetzen.



Weniger Papierkosten

-30%

Unsere aktuellen Epson POS-Drucker bieten die Funktionen „Verkleinern des oberen Randes“ und „Automatisches Papiersparen“.



Neu denken

Steigen Sie jetzt auf Business-Tintenstrahldrucker von Epson um und leisten Sie so Ihren Beitrag zum Umweltschutz: www.epson.de/eco-saving



Bessere CO₂-Bilanz

-22%

Unsere Drucker für den Einzelhandel weisen entlang des gesamten Produktlebenszyklus eine gute CO₂-Bilanz auf.



Finden Sie mit unserem Stromverbrauchsrechner heraus, wie viel Sie bei den Gesamtbetriebskosten sparen: www.epson.de/ecopos





**FÜHRENDER
POS-DRUCKERHERSTELLER
IN EUROPA***

*Laut einer IDC-Bewertung des POS-Markts von Epson in Westeuropa im GJ 2015 hat Epson seinen führenden Anteil im POS-Segment dem Wert nach von 38 auf 39 % gesteigert.

1. Angaben aus RetailWeek's Fashion Retail Report 2015

*Verkaufsvolumen weltweit, IDC.

Android ist eine eingetragene Marke von Google Inc. Google Play ist eine eingetragene Marke von Google Inc. Das Wort Bluetooth® und die Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. und jegliche Verwendung durch Epson Europe erfolgt unter Lizenz. Weitere Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken der entsprechenden Unternehmen.

Es sind nicht alle Produkte in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer Epson Niederlassung oder unter www.epson.de, www.epson.at oder www.epson.ch

Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: +49 (0) 2159/92 79 500
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber. Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



**WORLD LEADER
IMPACT DOT MATRIX PRINTER
SINCE 1996**

EPSON®