

HARDWARE FÜR DEN

AUSSENDIENST



JARLTECH

Nur für Wiederverkäufer

HARDWARE FÜR FIELD SERVICE

Perfekt ausgerüstet für Einsätze in herausfordernder Umgebung



Die Anforderungen an Mitarbeiter und Equipment sind nirgends so stark von der äußeren Umgebung beeinflusst wie im Field Service. In dieser Broschüre finden Sie eine Auswahl an besonders robusten und leistungsstarken Geräten der Top-Hersteller, die für Einsätze im Field Service entwickelt wurden – Tablets, Notebooks, Mobilcomputer und mobile Drucker sowie unterschiedliches Zubehör und Verbrauchsmaterial.

Servicetechnik – überall zu jederzeit einsatzbereit

Die Außendienstmitarbeiter der Servicetechnik sind bei Wind und Wetter draußen. Sie warten die Anlagen ihrer Kunden, nehmen Notfall-Reparaturen und neue Systeme in Betrieb – teils bei sengender Hitze, Eis und Schnee, unter Tage, weit oben an einer Hochspannungsleitung, auf dem Wasser oder in der Wüste. Bei ihren vielseitig herausfordernden Aufgaben setzen sie auf außerordentlich robuste Mobilcomputer, Tablets und Notebooks, die mit schnellen und zuverlässigen Kommunikationstechnologien ausgestattet sind.

Vertrieb – großartige Technologien überzeugen

Im Vertrieb arbeiten die Mitarbeiter von ihrem Büro aus oder sie sind beim Kunden. Hierfür benötigen sie leistungsstarke, robuste Tablets und Notebooks, die bei der Präsentation vor Ort beim Kunden ebenso zuverlässig sind wie in der Dockingstation auf dem Schreibtisch.

Forstwirtschaft – im Wald modern kommunizieren

In der Forstwirtschaft werden bei Abholzung, Aufforstung und vielen weiteren Aufgaben zum Erhalt des Waldes als Schutz- und Erholungsraum immer mehr moderne Auto-ID-Technologien eingesetzt – etwa Tablets und Notebooks mit GPS, um elektronische Daten- und Feldkommunikation zu teilen, aber auch mobile Etikettendrucker, um Holz für den weiteren Transport zu markieren.



Ingenieurwesen – das Projekt unter Kontrolle

Ingenieure planen und überwachen die Inbetriebnahme, Fertigstellung und den Umbau von Anlagen und Maschinen. Mit leistungsstarken, robusten Notebooks mit individuellem Zubehör verbinden sie sich schnell mit den Anlagen – so haben sie immer alle benötigten Daten griffbereit, die sie in Echtzeit aktualisieren und auswerten, um sie mit ihrem Team und den Kunden zu teilen.

Wir beschleunigen Ihr Business

Bei Jarltech finden Sie als Wiederverkäufer das Produktportfolio der Top-Hersteller der Branche für den Field Service. Dazu bieten wir Ihnen mit unserer Premium Distribution exzellente Services, die Sie vorwärtsbringen.





Bei anspruchsvollen Jobs im Außendienst ist auf die innovativen und robusten Mobilcomputer, Tablets und Etikettendrucker von Zebra zu 100% Verlass. So meistern die Mitarbeiter Ihrer Kunden gekonnt tägliche Herausforderungen und erledigen schnell vielfältige Aufgaben.

Von den Mitarbeitern im Außendienst wird erwartet, dass sie bei der ersten Anfahrt zum Kunden ihre Aufgaben erfüllen. Hierfür brauchen sie zuverlässiges, technisches Equipment mit Echtzeit-Zugriff auf alle erforderlichen Daten. Die innovative Hardware von Zebra für den Außendienst ist besonders robust und mit den neuesten Technologien für unterwegs ausgestattet. So haben die Mitarbeiter auch bei Wind und Wetter Zugriff auf alle relevanten Daten und eine schnelle und sichere Kommunikation während des Einsatzes.

Weitere, passgenaue Unterstützung erhalten die Mitarbeiter im Außendienst durch die vielfältigen Softwarelösungen von Zebra. Die evolutionären Tools der **Zebra DNA** optimieren die Hardware. So bleiben Außendienst-Mitarbeiter stets auf dem neuesten technischen Stand – das steigert ihre Produktivität im Einsatz.

Rundum abgesichert sind Ihre Kunden im Außendienst mit den umfangreichen **Zebra OneCare-Services**. Den vollen Überblick über alle Geräte und Daten unterwegs oder am Standort erhalten sie über die **Zebra VisibilityIQ-Services**.



Lernen Sie weitere Produkte von Zebra auf unserer Microsite kennen!



TC22/TC27

- Android-Mobilcomputer mit 6"-FHD+-Display (updatefähig bis Android 16)
- Zwei Scanmodule erhältlich: SE4710 oder SE55 mit IntelliFocus
- Wi-Fi 6/Wi-Fi 6E; TC27: 5G, 4G LTE



TC21/TC26

- Android-Touchcomputer mit 5"-HD-Touchscreen
- Verschiedene Kommunikationsmöglichkeiten wie VoWiFi, VoLTE und PTT
- 3.300-mAh-Standardakku, erweiterter 6.260-mAh-Akku hält bis zu zwei Schichten durch



TC53/TC58

- 6"-Android-Mobilcomputer mit Wi-Fi 6E, 5G und PPT-Funktion
- Edge-to-Edge-Technologie, Zebra Dimensioning Certified Mobile Parcel
- Qualcomm 6490 Octa-Core-Prozessor, 4.680-mAh-PowerPrecision+-Akku



EC50/EC55

- Schlanker Wi-Fi-Mobilcomputer mit Android
- Wi-Fi-Kombi: 2x2 MU-MIMO, WorryFree Wi-Fi und Workforce Connect PTT Express
- Optional: Omnidirektionaler 2D-Scanner mit SE4100 Scan-Modul



TC73/TC78

- Android-Mobilcomputer mit 6"-FHD+-Touchdisplay und 1D-/2D-Scanner
- IP65-/IP68-zertifiziert, sturzsicher aus 3,05 m
- USB-C, 5G, Wi-Fi 6E und Bluetooth 5.2; eSIM und Nano-SIM (TC78)



MC2200/MC2700

- Android-Mobilcomputer für kleine und mittlere Unternehmen
- Ergonomisches Design mit optionalem Pistolengriff
- Numerische Tastatur, auch mit Handschuhen bedienbar



MC3300 RFID

- Android-Mobilcomputer mit Touchscreen- und physischer Tastatureingabe
- 4"-WVGA-Farbdisplay mit Corning Gorilla Glass
- Tastenfeld: numerisch, funktional numerisch oder alphanumerisch



ET40/ET45

- Business-Tablets mit 8"- oder 10"-Multi-Touch-Display
- Integrierter Enterprise-Scanner (SE4100, SE4710 oder SE55 mit IntelliFocus)
- IP65, MIL-STD-810H, für den Innen- und Außendienst geeignet





ET51/ET56

- Robuste Enterprise-Tablets für Innen- und Außendienst
- Verfügbar mit 8,4"- oder 10,1"-Multi-Touch-Display
- Intel Quad-Core Prozessor mit 1,6 GHz, 4 GB RAM, 64 GB eMMC



L10/L10ax Serie

- 10,1"-2K-Resolution-Display mit Corning Gorilla Glass 3 und 1.000 Nits
- MIL-STD-810H- und IP65-zertifiziert, C1D2-Schutz für explosionsgefährdete Bereiche
- Integrierter Fingerabdruckleser, TPM 2.0



ET60/ET65

- Robuste und vielseitige Business-Tablets, integrierbar in Gabelstaplern/Lademaschinen
- 10,1"-WUXGA-Display mit 1.000 Nits, Support bis Android 16
- Hot-Swap-Akku 8.920 mAh; optional: 17.840 mAh Akku



ET80/ET85

- Robustes 2-in-1-Tablet mit abnehmbarer Tastatur
- Gemäß e-Mark-Zertifizierung für den Einsatz in Fahrzeugen geeignet
- 12"-QHD-Touchdisplay mit 800 Nits und Corning Gorilla Glass



RFD90

- UHF-RFID-Sled mit Lesereichweite von bis zu 22,9 m
- Leserate: bis zu 1.300 RFID-Tags pro Sekunde
- Programmierbarer Trifunktionsauslöser, 7.000-mAh-PowerPrecision+-Akku



ZD421

- Windows-, Android- oder iOS-kompatibler 4"-Desktop-Etikettendrucker
- Druckgeschwindigkeit: 152 mm/Sek. (203 dpi) oder 102 mm/Sek. (300 dpi)
- 3 Bedientasten, 5 Status-LEDs, beweglicher Mediensensor, Kartuschen-Version und Akku-Zubehör erhältlich



ZD621

- Desktop-Etikettendrucker für den zukunftsfähigen Qualitätsdruck
- Erhältlich als Thermodirekt-, Thermo-transfer-, Healthcare-, Linerless und RFID-Modell
- Druckgeschwindigkeit: 203 mm/Sek. (203 dpi) oder 152 mm/Sek. (300 dpi), Akku-Zubehör erhältlich



ZQ200 Plus Serie

- Mobile Bon- und Etikettendrucker mit 2.550-mAh-Akku
- Max. Druckgeschwindigkeit von 60 mm/Sek. bei 203 dpi
- USB-C 2.0 (zum Aufladen), Bluetooth 5.0 (BLE) und passiver NFC-Tag





ZQ300 Plus Serie

- Link-OS-Mobildrucker für Belege und Etiketten
- Wahlweise als 2"- oder 3"-Modell und Linerless-Version erhältlich
- Witterungsfestes Gehäuse mit abriebfester Oberfläche



ZQ511/ZQ521 & ZQ511 RFID/ZQ521 RFID

- Robuste, vielseitige Mobildrucker für raue Umgebungen
- Zugriff auf Zebra Print DNA-Tools für Echtzeitanalysen
- RFID-Module: für den On-demand-Druck von UHF-RFID-Etiketten und -Tags



ZQ610 Plus/ZQ620 Plus/ZQ630 Plus

- Mobile Thermodirekt-Bon- und Etikettendrucker mit kompaktem Farbdisplay
- 6.600-mAh-Akku/verschiedene Sensoren/Bluetooth, Wi-Fi 5
- Linerless- und RFID-Version (ZQ630 Plus) erhältlich



Verbrauchsmaterial

- Etiketten in zahlreichen Größen, Farben und Formaten, auch Wristbands, RFID-Tags, Inlays, Karten und Bonrollen
- Wetter- und hitzebeständige Medien
- Thermotransferbänder mit Top-Druckeigenschaften

Zebra OneCare

- Wartungspläne für Service, Reparatur und direkter Support durch Zebra
- Umfasst Zebra OneCare Essential, Select, Special Value, TSS und Support vor Ort
- Bietet Zugriff auf VisibilityIQ und LifeGuard für Android

Zebra OneCare™

Zebra DNA

- Besteht aus Mobility DNA, Scanning DataCapture DNA und Print DNA
- Verbesserte Funktionalität von Mobilcomputern, Scannern und Druckern
- Tools für Verwaltung, Produktivität, Transparenz, Management und Entwicklung



Zebra VisibilityIQ Foresight

- Cloud-basierte Zebra Plattform zur Datensammlung
- Übersicht zum Betriebsstatus aller Mobilgeräte nach Standort oder Gerätemodell
- Optimierte Verfügbarkeit und Betriebszeit von Geräten



Zebra **VisibilityIQ™** Foresight **IoT**

Zebra **VisibilityIQ™** Foresight **Connect**

Zebra **VisibilityIQ™** Foresight **with Embedded MDM**



Honeywell

Das Produktportfolio von Honeywell ist eines der breitesten in der AIDC-Branche. Es hat alles zu bieten, was Mitarbeiter im Field Service für ihre täglichen Aufgaben benötigen. Dazu gehört eine große Auswahl an innovativen Barcode-Scannern, Etikettendruckern und flexiblen Mobilcomputern.



Lernen Sie weitere Honeywell Produkte auf unserer Microsite kennen!

So vielseitig die Produktauswahl ist, sind auch deren Einsatzmöglichkeiten: Die innovative Hard- und Software von Honeywell wird weltweit millionenfach in den unterschiedlichsten Bereichen eingesetzt. Kein Wunder: Beides steigert die Produktivität der Mitarbeiter, gewährleistet einen zukunftssicheren Betrieb und sorgt für geringere Gesamtbetriebskosten.

Mit passender Software, Tools und Utilities steigert Honeywell die Leistungsfähigkeit seiner Produkte und bietet dazu attraktive Service-Angebote mit echtem Mehrwert an. Die Honeywell Hardware wird durch passende Software und Services wie der Hard- und Softwareplattform **Honeywell Mobility Edge** oder der **Operational Intelligence** vervollständigt.

Mobility Edge

Die Honeywell Mobility Edge ist eine einheitliche Hard- und Softwareplattform für viele Mobilcomputer von Honeywell. Es bietet den längsten Lebenszyklus in der Branche und unterstützt Sicherheitspatches bis zu Android 13, mit zugesagter Unterstützung für Android 14 in Erwartung der Machbarkeit. So lassen sich auch langfristige Projekte mit großer technischer und wirtschaftlicher Effizienz entwickeln und realisieren.





ScanPal EDA52

- 5,45"-Enterprise-Mobilcomputer mit Android Betriebssystem
- S0703 Scan-Engine, 5-MP-Frontkamera, rückseitige 13-MP-Kamera
- Sichere Drahtlosverbindung zwischen Mitarbeitern an Front und Back-End-Systemen



ScanPal EDA5S

- Ergonomischer Android-Mobilcomputer der Enterprise-Klasse
- 5,45"-HD-Touchdisplay, 3.060-mAh-Akku mit Schnellladung 3.0
- NFC, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0 und 4G LTE



CT30 XP

- Universeller Mobilcomputer mit Android (Android 13 garantiert und Android 14, 15 vorbehaltlich der Überprüfung der Machbarkeit)
- FlexRange Scan-Engine, 5,5"-FHD-Multi-Touch-Display mit Handschuh-, Stift- und Regen-Modi
- Unterstützt die Honeywell Operational Intelligence und Smart Pay



CT60 XP

- 4,7"-Android-Mobilcomputer für drinnen und draußen (Android 13 garantiert und Android 14 vorbehaltlich der Überprüfung der Machbarkeit)
- Sehr robust: IP68-zertifiziert und sturzsicher aus bis zu 1,8 m
- Integrierter FlexRange-Doppellinsen-Imager



CT45 XP

- Enterprise Mobilcomputer mit 5"-Touchscreen (Android 13 garantiert und Android 14 und 15 vorbehaltlich der Überprüfung der Machbarkeit)
- FlexRange-Scantechnologie
- BLE zum Finden verlorener Geräte



MPD31D

- Mobildrucker mit Funktechnologie und OLED-Single-Color-Display
- Erstellt Bons oder Etiketten mit 1D-, 2D- und QR-Codes
- Max. Druckgeschwindigkeit: 90 mm/Sek.



RT10

- Android- (RT10A) oder Windows-Tablet (RT10W) mit robustem Aufbau
- FlexRange-Doppellinsen-Imager für Scanentfernungen bis zu 10,7 m (optional)
- RT10A: Qualcomm Octa-Core-Prozessor; RT10W: Apollo-Lake-Prozessor



OPERATIONAL INTELLIGENCE

Operational Intelligence

Mit Operational Intelligence bietet Honeywell eine Reihe von Lösungen zur Senkung der Gesamtbetriebskosten von Geräten und zur Verbesserung der Produktivität. Neben tiefgreifenden, datengestützten Einblicken ermöglicht die Operational Intelligence-Suite die Einführung einer Workflow-Automatisierung, die Probleme verhindert, bevor sie auftreten. Die Probleme werden in Echtzeit verwaltet – das reduziert IT-Supportkosten und negative Auswirkungen auf die Produktivität.



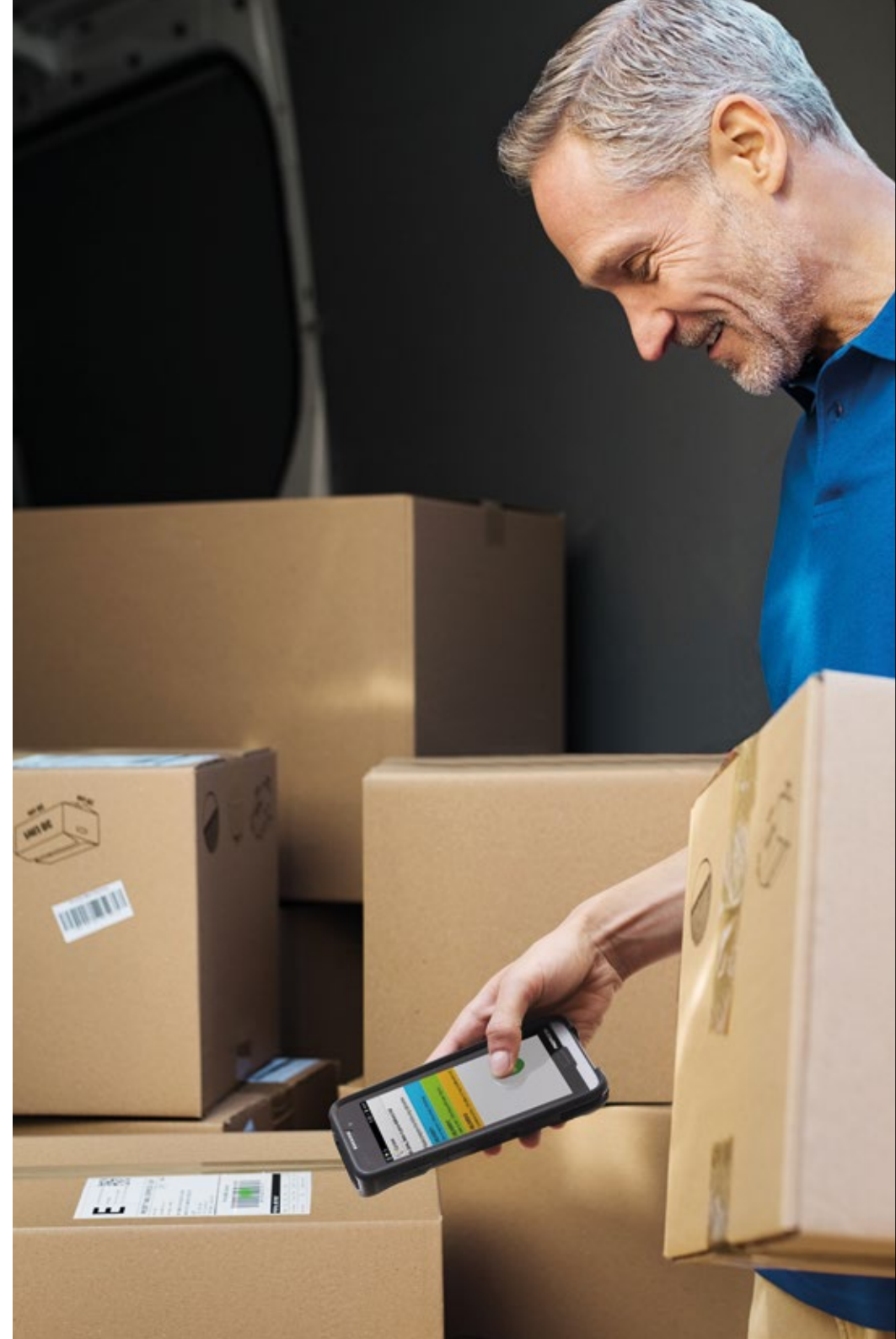
Datalogic ist ein weltweit führender Anbieter für die automatische Datenerfassung und Prozessautomatisierung. Der Scannerpionier bietet ein umfassendes Produktportfolio an großartigen Barcodelesern und Mobilterminals. Die hochwertige Hardware ist robust und erfüllt höchste Ansprüche an Flexibilität und Performance.

Das Unternehmen Datalogic wurde 1972 von Romano Volta gegründet und startete mit der Produktion von optischen Sensoren für die Automatisierung. Damit gehörte Datalogic zu den ersten, die Ende der 1970er-Jahre mit der Entwicklung von Barcodelesegeräten begonnen haben. Das Unternehmen wurde zu einem der europäischen Marktführer in diesem Bereich. Für die hohe Verarbeitungsqualität und das Produktdesign ist Datalogic seither vor allem in Industrie, Logistik und Handel bekannt.

Mit seinem einzigartigen Portfolio an Produkten, die intelligente, miteinander verbundene Geräte zum Schutz, zur Identifizierung, zum Erkennen, zum Prüfen und zur Markierung bieten, steigert Datalogic die Effizienz und Qualität von Prozessen. Kein Wunder also, dass Datalogic mit seinem breiten Portfolio Applikationsanforderungen entlang der gesamten Supply Chain erfüllt. Von Touchlesern über High-Performance Imager bis hin zu mobilen und robusten Handterminals ist alles dabei, was Anwender im Field Service für die täglichen Arbeitsanforderungen benötigen.



Lernen Sie weitere
Produkte von Datalogic
auf unserer Microsite
kennen!





Memor 11

- Android-Mobilcomputer (Upgrades bis Android 14+)
- Ultraflacher 2D-Imager fürs Scannen in dunkler Umgebung
- SafeSwap-Akku mit kontaktloser Ladefunktion



2128P RFID Sled

- UHF-RFID-Lesegerät (kompatibel mit Memor 11)
- Lesereichweite von bis zu 9 Meter
- Integrierte Deduplizierungssoftware, ePop-Log-System, microSD-Sockel



Datalogic Shield

Datalogic ist bekannt für seine Software Datalogic Shield. Sie schützt die Android-Mobilcomputer von Unternehmen durch regelmäßige Sicherheitsupdates. Zudem bietet die Software Support über den ganzen Lebenszyklus hinweg und zwei Jahre zusätzlichen Support nach EOL. Hierzu gehören regelmäßige Firmware-Updates, vierteljährliche Sicherheitsupdates und vollständige Android-Versions- und OS-Updates sowie die Reparatur von Bugs.



EASEOFCARE

Datalogic bietet umfangreiche POST-Sales-Services an: Der EASEOFCARE (EoC) Service verlängert den Lebenszyklus der Geräte und steigert die Produktivität im Unternehmen. Damit Ihre Kunden jederzeit die passende Unterstützung für ihre Anforderungen erhalten, werden die Service-Angebote in drei Supportbereiche unterteilt.

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

Seit mehr als 30 Jahren produziert und vertreibt Getac vollrobuste Tablets und Notebooks für den anspruchsvollen Einsatz. Die Geräte verfügen über die neuesten Technologien und erfüllen höchste Qualitätsstandards und Sicherheitsnormen.

Von der Entwicklung bis zur Produktion durchlaufen die robusten Geräte von Getac strikte Qualitätskontrollen, um selbst den strengsten internationalen Test- und Zertifizierungsstandards zu genügen. Das macht sie so widerstandsfähig, dass sie in jeder Umgebung funktionieren, selbst bei Sturm, Extremtemperaturen oder in staubigen Bereichen. Getac steht für innovative Technologien.

Die rauen Arbeitsbedingungen im Field Service sind eine große Herausforderung für herkömmliche Tablets und Notebooks, nicht aber für robuste Geräte von Getac, die eine hohe Sicherheit, Datentransfers in Echtzeit und eine herausragende Grafikleistung bieten. Mit einer überragend langen Akkulaufzeit werden sie den höchsten Anforderungen mobiler Mitarbeiter gerecht. Durch speziell entwickelte Softwarelösungen und vielseitiges Zubehör lassen sie sich an individuelle Bedürfnisse im Arbeitsalltag anpassen.

Total Warranty Cover

Die »Bumper-to-Bumper«-Garantie für fully-rugged Geräte von Getac deckt 3 Jahre Garantie sowie Unfallschäden ohne zusätzliche Kosten ab. Das deckt die erweiterten Gesamtbetriebskosten ab. Zudem ermöglicht sie es Anwendern, ihr Gerät nach einer Unfallschädigung einfach von Getac abholen zu lassen und innerhalb weniger Tage repariert zurückzuerhalten.



Lernen Sie weitere unschlagbare Getac Tablets und Notebooks auf unserer Microsite kennen!



ZX70

- Kompaktes fully rugged Android-Tablet
- Kapazitiver 7"-Touchscreen, auch mit Handschuhen zu bedienen
- Umfassende Zubehörpalette zur individuellen Erweiterung



ZX10

- Fully rugged Tablet mit Android 12
- 10,1"-LumiBond-Display mit Multi-Touch und Getac Sunlight Readable Technology
- Zwei austauschbare 4.990-mAh-Akkus (optional 9.980 mAh)



T800

- Tablet mit Intel Atom Prozessor für maximale Leistung
- Perfekte Einhand-Nutzung durch nur 880 g Gewicht und 24 mm Dicke
- Bilderfassung durch FHD-Webcam und 8-MP-Kamera



UX10

- Fully rugged Tablet mit 10,1"-FHD-LumiBond-Touchscreen mit 1.000 Nits
- Bis zu 32 GB Speicher, vielseitig einsetzbar mit optionaler Tastatur
- Intel Core i5/i7 Prozessor der 12. Generation oder Intel Pentium Gold



F110

- Fully rugged Tablet für Innen- und Außenanwendungen
- 11,6"-Multi-Touch-Display mit 1.000 Nits – auch bei hellem Licht optimal lesbar
- Schnelle Leistung durch Intel Core i3/i5/i7 Prozessor der 11. Generation



K120

- Fully rugged Tablet PC mit 12,5"-FHD-Touchdisplay
- Neues Thunderbolt 4 für einfachen Datenaustausch mit anderen Geräten
- 11. Generation Intel Core i7/i5 Prozessor, Xe-Grafik



V110

- Fully rugged Notebook mit 11,6"-FHD-LumiBond-Display
- Intel Core i5/i7 Prozessor der 12. Generation
- Mit marktführenden Features: dediziertes GPS und dual Hot-Swap-Akkus



B360/B360 Pro

- Fully rugged Notebook mit Intel Core Prozessor der 12. Generation
- 13,3"-FHD-Display mit LumiBond-Technologie und 1.400 Nits
- Optional: Austauschbarer Festplattenspeicher für eine erhöhte Datensicherheit





S410

- Rugged Notebook für den Innen- und Außeneinsatz
- Intel Core i5 oder i7 Prozessoren der 13. Generation
- Fingerabdruck-, Smartcard- und RFID-Leser sowie Kensington Schloss



GDMS

- Das Getac Device Monitoring System (GDMS) verfolgt und überwacht installierte Windows- und Android-Geräte
- Erkennt potenzielle Probleme, bevor sie ernst werden
- Optimierte Laufzeiten und reduziert Ausfallzeiten



KeyWedge

- One-Touch-Software zum Lesen von Barcodes mit der Kamera auf der Rückseite des Geräts
- Bietet verschiedene Scan-Modi und einen einfachen Konfigurationsassistenten
- Keine zusätzliche Hardware und keine SDK-Integration erforderlich



VGPS

- Virtuelles Globales Positionssystem von Getac (VGPS)
- Repliziert die physischen GPS-Daten auf mehrere, virtuelle COM-Anschlüsse
- Ermöglicht die gleichzeitige Anwendung mehrerer Softwareanwendungen auf einem Gerät



deployXpress

- Cloudbasierte Lösung zur Bereitstellung, Konfiguration und Aktualisierung von Android-Geräten
- Reduziert das Risiko von Geräteausfallzeiten aufgrund von Konfigurationsfehlern oder Firmware-Updates
- Fernzugriff möglich



OEMConfig

- **Kostenlose Software-App** zur Konfiguration von Android-Geräten auf EMM-Plattformen
- Schaltet den Zugriff auf erweiterte proprietäre Geräteeinstellungen frei
- Aktualisierung aller Remote-Geräte von einem zentralen Standort aus



Driving Safety

- Fahrzeugsoftware mit Bildschirm Blanking-Funktion für weniger Ablenkung
- Integrierter Dual-Modus Bewegungssensor mit Smart-Docking
- Ideal für die Anwendung in Fahrzeugen und Gabelstaplern



enrollXpress

- **Kostenlose Software-App:** Unterstützt eine Reihe von Enterprise Mobility Management (EMM)-Plattformen für die schnelle und einfache Registrierung von Getac Android-Geräten
- Verkürzte Registrierungsdauer – QR-Code generieren und scannen, um das Gerät zu registrieren
- Verschlüsselt durch SHA256-Prüfsumme + AES256-codierte Nachricht + geschützte Getac-Syntax



Total Solutions

Getac hat es sich zur Aufgabe gemacht, Ihre Kunden bei der Lösung realer branchenspezifischer IT-Herausforderungen zu unterstützen. Basierend auf umfangreichem Kundenfeedback bietet Getac Select sorgfältig ausgewählte sowie vorqualifizierte Komplettlösungen. Sie umfassen robuste Geräte, Software, Zubehör und professionelle Dienstleistungen. Getac arbeitet mit einem sich ständig weiterentwickelnden Partner-Ökosystem zusammen, das aus führenden ISV- und IHV-Partnern besteht.



Panasonic CONNECT

Panasonic ist einer der führenden Hersteller von robusten Notebooks, 2-in-1-Geräten und Tablets. Jahrzehntelange Erfahrung und Kundenfeedback fließen in jedes Produktdesign ein. TOUGHBOOK Geräte halten Erschütterungen, Stürzen, Feuchtigkeit, extremen Temperaturen, extremen Witterungsbedingungen und rauer Handhabung problemlos stand.

Seit mehr als 25 Jahren steht der Begriff TOUGHBOOK als geschützter Markenname für die Produktlinie der robusten Computer von Panasonic – und damit für besonders robuste Notebooks, 2-in-1-Geräte und Tablets, die tagtäglich in kritischen Situationen und unter widrigen Bedingungen weltweit ihre Stärke beweisen.

TOUGHBOOK Geräte sind gemäß ihrer hohen IP-Zertifizierung geschützt gegen das Eindringen von Staub und Wasser und erfüllen die MIL-STD-810-Anforderungen. Zudem sind die TOUGHBOOK Gehäuse aus einer Magnesiumlegierung gefertigt, die sehr leicht ist und eine weitaus höhere Festigkeit hat als ein Kunststoffgehäuse. Viele Modelle verfügen zudem über staubgeschützte Flüssigkristallanzeigen (LCD), die durch ihre besondere Leuchtkraft eine problemlose Ablesbarkeit bei Tageslicht gewährleisten. Eine federnde Aufhängung schützt den Bildschirm zusätzlich und absorbiert die Einwirkungen eines Sturzes. Die TOUGHBOOK Festplatten sind ebenfalls stoßsicher, da sie in einem speziell entwickelten Werkstoff eingebettet sind.

Panasonic verbaut in seinen TOUGHBOOK Geräten größtenteils Bauteile aus eigener Fertigung, einschließlich der Entwicklung und Optimierung der eigenen Antennen – nur so ist der echte TOUGHBOOK Qualitätsanspruch gewährleistet.





TOUGHBOOK 55

- Vielseitiges, leichtes und robustes 14"-Notebook (HD oder Full HD), Windows 11 Pro
- Vom Benutzer austauschbare Erweiterungsfläche auf der Rückseite ermöglicht die Integration von älteren Anschlüssen
- Hochpräzises GPS und optionale Pass-Through-Antennen, 4G LTE und e-SIM



TOUGHBOOK G2

- Fully rugged 10,1"-Tablet, 5G-fähig, Windows 11 Pro
- Sehr helles WUXGA-Display mit kapazitivem Multi-Touchscreen, mit Handschuh- und Regenmodus
- 2 vom Benutzer austauschbare, modulare Erweiterungsbereiche



TOUGHBOOK G2 Abnehmbare Tastatur

- Emissive Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung
- Zusätzliche USB-Anschlüsse (1x USB 3.0 Typ-A, 1x USB 3.0 Typ-C)
- IP65-zertifiziert



TOUGHBOOK 40

- Ultra-robustes 14"-Notebook, Windows 11 Pro
- 7 vom Benutzer austauschbare, modulare Erweiterungsbereiche
- Langer Schichtbetrieb mit bis zu 36 Stunden Akkulaufzeit



Toughmate 55 Always-On – InfoCase

- »Always-On«-Tragekoffer für TOUGHBOOK 55 (Standard- und Performance-Modelle)
- Materialien: Nylonschale, EVA-Schaumstoff, Poly-Rahmen
- Abmessungen: 14,75" x 11,5" x 3,5"



Havis Fahrzeugdock für TOUGHBOOK G1/G2

- Dockingstation für TOUGHBOOK G2 mit VESA 75-Montagemuster
- Anschlüsse: 16V DC-in, seriell, VGA, HDMI, USB 3.0, LAN und optionale Doppelantennen-Durchführung
- Ergonomischer Einhand-Docking- und Entriegelungsmechanismus



4-Punkt User Harness

- Verstellbarer Vier-Punkt-Gurt, verwandelt jedes Toughmate Harness-Ready-Gehäuse in ein freihändiges Gerät
- Materialien: Nylon, Stahl
- Abmessungen: 7" x 5" x 5" (B x H x T); Gewicht (lbs): 0,40



Rugged Auto Adapter (120 W)

- Eingangsspannung: 12 V bis 32 VDC; Ausgangsleistung: 15 VDC @ 8.0 A
- Eingangskabel: Abnehmbar, 92 cm, Zigarettenstecker
- Passt mit allen TOUGHBOOK Modellen



Epson ist der weltweit führende Hersteller für hochwertige Kassendrucker. Mit seinem breit gefächerten Sortiment an POS- und Etikettendruckern sowie verschiedenen Fiskalprodukten deckt das Unternehmen viele verschiedene Bereiche des alltäglichen Druckerbedarfs ab.



Lernen Sie weitere
Epson Produkte auf
unserer Microsite
kennen!

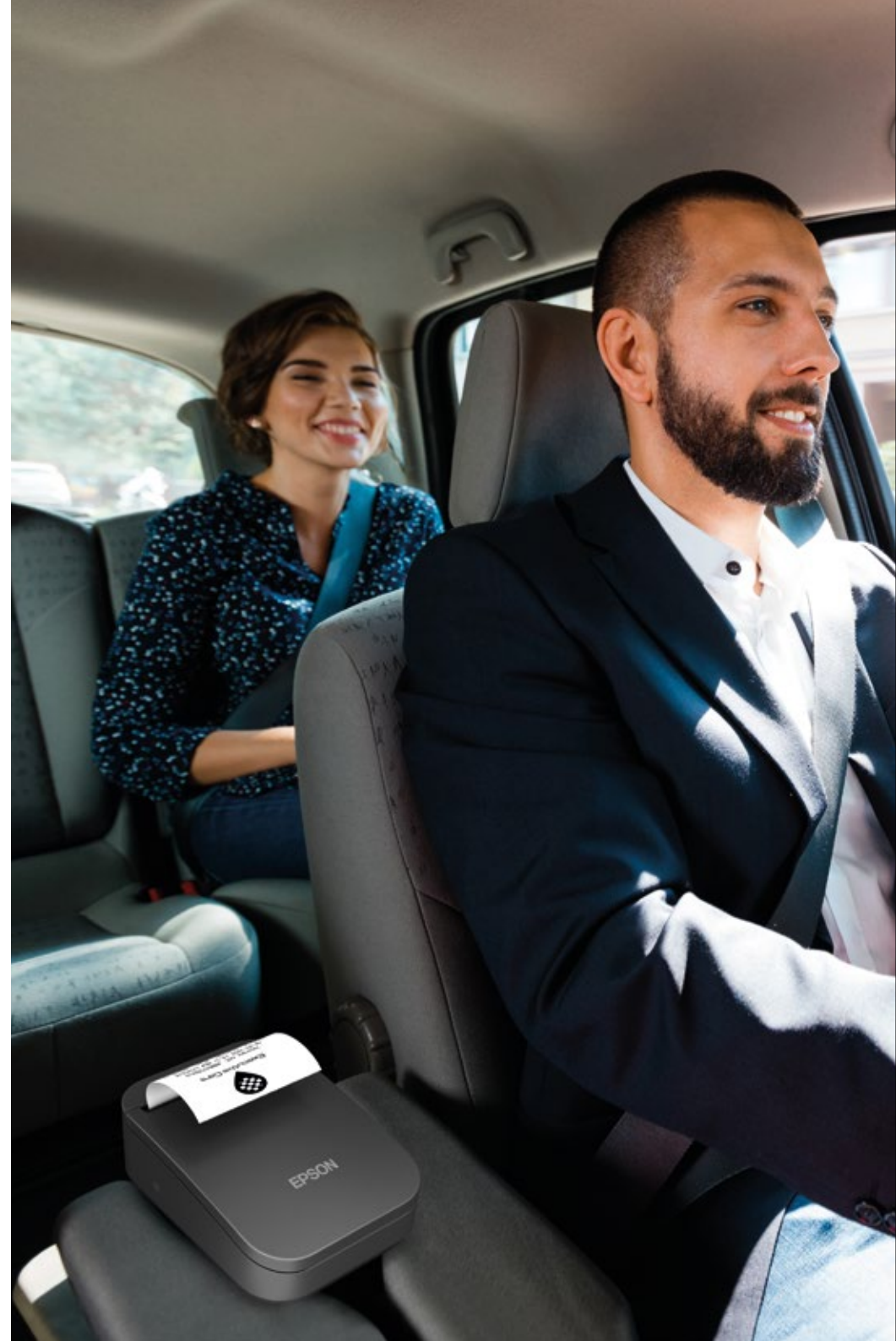
Das Druckerportfolio von Epson reicht von kompakten Mobildruckern bis hin zu hochleistungsfähigen Spezialdruckern sowie von Modellen, die für den einfarbigen oder den mehrfarbigen Druck von Belegen, Etiketten und vielem mehr geeignet sind. Kein Wunder also, dass in nahezu jedem Bereich des Field Service mindestens ein Epson Drucker zu finden ist.

TM-P Drucker

Die mobilen POS-Drucker der TM-P-Serie drucken Bons, Protokolle und Zählerstände schnell, in hoher Auslösung und mit exzellenter Qualität. Sie haben eine lange Akkulebensdauer, sind unempfindlich gegen Stöße und sie sind nach IP54 staub- und wassergeschützt. Auch verfügen sie nun über einen modernen USB-C-Anschluss und unterstützen je nach Modell klassisches Bluetooth 5.0 sowie den »Bluetooth Low Energy Modus«. Alle Wi-Fi-Produkte unterstützen Wi-Fi 5 (802.11ac) und den Wi-Fi »Direct«-Modus (Peer-to-Peer). Daher ist es mit ihnen möglich, bis zu acht Geräte kabellos zu koppeln, ohne Verbindung zu einem bestehenden Netzwerk zu haben. Durch ihren kompakten und leichten Aufbau lassen sich die Drucker im Field Service bequem den ganzen Tag über mitführen und leicht am Gürtel oder mit dem optionalen Schulterriemen sicher und leicht befestigen. So haben Anwender stets die Hände frei, während sie drucken.

POS-Druckerhersteller Nr. 1

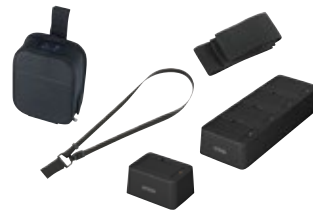
Epson ist die Nr. 1 für Belegdrucker in Europa. Quelle: IDC, POS Printer Market Appraisal Western Europe CY 2022 (2022 Auslieferungen), veröffentlicht im Mai 2023.





TM-P20II

- Mobiler Thermo-Bondrunder für 2"-Medien, 203 dpi
- USB-C, Bluetooth 5.0 (Classic & BLE), Wi-Fi 5, Wi-Fi Direct
- Manuelle Abrisskante



TM-P20II/TM-P80II Zubehör

- Ersatz-Akku und optionales Ladegerät (Einzel- bzw. Multilader)
- Gepolstertes Softcase für mehr Schutz gegen äußere Einwirkungen
- Schulter-/Gürteltrageband



TM-P80II

- Mobiler Thermo-Bondrunder für 3"-Medien, 203 dpi
- USB-C, Bluetooth 5.0 (Classic & BLE), Wi-Fi 5, Wi-Fi Direct
- Manuelle Abrisskante



TM-P80II AC

- Mobiler Thermo-Bondrunder für 3"-Medien, 203 dpi
- USB-C, Bluetooth 5.0 (Classic & BLE), Wi-Fi 5, Wi-Fi Direct
- Auto-Cutter, kabellose Qi-Ladefunktion, De-Curl-Funktion



Epson Standard- garantie und CoverPlus

Alle Epson Mobildrucker haben 2 Jahre Standard-Garantie. Mit der optionalen CoverPlus-Garantie erhöht sich die Garantie auf insgesamt bis zu 5 Jahre. CoverPlus umfasst einen verlängerten Garantie- und Serviceplan von Epson und bietet Ihren Kunden absolute Sorgenfreiheit und die Gewissheit, dass alle Teile und Arbeitszeiten über die gesamte Laufzeit ihres CoverPlus-Vertrags abgedeckt sind. Gültig für die Epson Drucker TM-P20, TM-P20II, TM-P80 und TM-P80II/TM-P80II AC.

Umweltfreundlichkeit

Neben der Wirtschaftlichkeit ist für Epson auch die Umweltfreundlichkeit sehr wichtig. Das Unternehmen stellt innovative, zuverlässige und energie-sparende Produkte her und ist das erste japanische Unternehmen des produzierenden Gewerbes, das an allen seinen Standorten weltweit zu 100 % Strom aus erneuerbaren Quellen einsetzt!



BIXOLON®

BIXOLON ist ein weltweit tätiger Hersteller von zukunftsorientierten POS-, Beleg-, Etiketten- und Mobildruckern sowie Marktführer im globalen Markt für Spezialdrucker. Das Unternehmen entwickelt und produziert sein gesamtes Produktsortiment selbst, um jederzeit einen herausragenden Standard zu bieten.

Der Hauptsitz als auch die Produktionsstätte von BIXOLON liegen in Südkorea. Jedoch unterhält das Unternehmen auch Niederlassungen in Asien, Europa, Mexiko, dem Mittleren Osten und den USA mit einem umfassenden internationalen Netzwerk von Vertriebspartnern und Wiederverkäufern.

Sämtliche Produkte stehen für eine hohe Verarbeitungsqualität und Zuverlässigkeit. Für bahnbrechende Innovationen im Bereich der Drucktechnologien beschäftigt BIXOLON hochqualifizierte, interne Forschungs- sowie Entwicklungsteams. Sie arbeiten jeden Tag daran, modernste Hard- und Softwarelösungen für jedes Budget und nahezu jede Branche zu entwickeln, auch für den Field Service.





XM7-20

- Mobiler 2"-Etikettendrucker der Premium-Klasse
- Erstellt optional auch trägerlose Etiketten
- USB- und Zigarettenladegerät für alle Mobilgeräte



XM7-30

- Mobiler 3"-Etikettendrucker der Premium-Klasse
- Erstellt optional auch trägerlose Etiketten
- TFT-Farbdisplay, integrierter Peeler, 125 MB SRAM, 256 MB Flash



SPP-R200IIIPLUS

- Mobiler 2"-Beleg- und Etikettendrucker, erstellt auch trägerlose Medien
- NFC und Bluetooth- oder WLAN-Konnektivität
- Optional: trägerloser Etikettendruck, Magnetkartenleser



SPP-L310

- Hochkompatibler 80-mm-Midrange-Etikettendrucker
- Max. Druckgeschwindigkeit: 127 mm/Sek. oder 102 mm/Sek. (trägerlos)
- USB und seriell, optional Bluetooth und Dual-Band-WLAN



SPP-R310

- 3-in-1 Bon-, Etiketten- und Ticketdrucker
- Einfaches umschalten via Auto-Switch-Funktion und Vorschubtaste
- Max. Druckgeschwindigkeit: 100 mm/Sek. (Belegdruck) oder 80 mm/Sek. (trägerlos)



SPP-L410

- Mobiler Etikettendrucker mit ergonomischem Design
- Unterstützt Medienbreiten von 105 mm und 112 mm
- Max. Druckgeschwindigkeit: 102 mm/Sek. oder 76 mm/Sek. (trägerlos)



SLP-DL410

- 4"-ThermDirekt-Etikettendrucker, max. 127 mm/Sek. schnell
- Ideal auch für externe Endlosfaltung und Großetikettendruck
- Smart Bluetooth Auto Switch und Smart Switch Emulation



CITIZEN

Citizen bietet ein umfassendes Angebot an Drucklösungen und entwickelt seine Geräte so, dass sie den spezifischen Anforderungen jeder Anwendung gerecht werden. Citizen ist führend in der Entwicklung von Druckern und liefert »Best in Class«-Drucker, die in Bezug auf Zuverlässigkeit, Gesamtbetriebskosten und innovatives Design hervorstechen.

Citizen hat erkannt, dass das Drucken unterwegs ein wesentlicher Bestandteil vieler Aufgaben ist, insbesondere im Außendienst. Durch die Bereitstellung von mobilen Druckern mit einem robusten, schützenden Design, einer Bluetooth-Konnektivität, der Kompatibilität mit iOS- und Android-Geräten sowie langlebigen Akkus mit einer Ladezeit von bis zu 48 Stunden erledigen Kuriere und andere Mitarbeiter Ihrer Kunden im Außendienst ihre Druckaufgaben schnell und effizient. Das mobile Drucksortiment umfasst sowohl Optionen für den Beleg- und Etikettendruck als auch eine breite Palette an Anschlussmöglichkeiten für große Flexibilität unterwegs.



Lernen Sie weitere
Citizen Drucker
auf unserer Microsite
kennen!



CMP-20II

- ThermDirekt-Mobildrucker für 58 mm (2,3") breite Bons
- Unkomplizierter Medienwechsel dank Drop-In Paper Loading
- Schnittstellen: RS-232, USB und Bluetooth, WLAN optional

Direct Thermal 80 mm/s     



CMP-25L

- Mobiler Bon- und Etikettendrucker für den flexiblen Einsatz
- Apple MFi-zertifiziert zur Verbindung mit iOS-Mobilgeräten
- 2.600-mAh-Akku mit Akkulaufzeit von bis zu 48 Stunden

Direct Thermal 127 mm/s     



CMP-30II

- ThermDirekt-Mobildrucker für 25 bis 80 mm breite Bons
- Max. Druckgeschwindigkeit: 100 mm/Sek. bei 203 dpi
- Robustes Kunststoffgehäuse

Direct Thermal 100 mm/s     



CT-S4500

- Bon- und Etikettendrucker in einem Gerät (Hybrid)
- Komprimiert ganze A4-Seiten auf einen 4"-Beleg
- Max. Druckgeschwindigkeit: 200 mm/Sek. bei 203 dpi

Direct Thermal 200 mm/s     

EINFACH ANRUFEN:

 0800 52758324	 800 033330	 +43 1 4852605-20
 0800 297971	 800 033330	 +43 1 4852605-20
 +49 6081 600-200	 80 884964	 +43 1 4852605-20
 0800 8766807	 +46 8 52500999	 +43 1 4852605-20
 0800 52758324	 800 789251	 +43 1 4852605-20
 0800 20999	 +356 2132 0945	 +43 1 4852605-20
 0800 527583	 +49 6081 600-200	 +43 1 4852605-20
 800 52758324	 800 035702476	



Jarltech Europe GmbH

Jarltech-Platz 1 // 61250 Usingen // Deutschland

Telefon: +49 6081 600-100 // Fax: +49 6081 600-500

europe@jarltech.com // www.jarltech.com

field-service.jarltech.com