

HARDWARE PER

L'ASSISTENZA SUL CAMPO



JARLTECH

Solo per rivenditori

HARDWARE PER L'ASSISTENZA SUL CAMPO

Pronti a qualsiasi missione in ambienti avversi



In nessun altro settore l'ambiente esterno influenza in modo così rilevante le richieste del personale e di appositi dispositivi come nell'assistenza sul campo. In questa brochure troverete una selezione di dispositivi dei migliori produttori, particolarmente resistenti e potenti, sviluppati per le varie applicazioni dell'assistenza sul campo: tablet, notebook, mobile computer, stampanti portatili, accessori e consumabili.

Tecnologie di assistenza pronte a intervenire ovunque

Gli addetti all'assistenza sul campo lavorano con qualsiasi condizione meteo. Occupandosi della manutenzione dei sistemi dei clienti, delle riparazioni di emergenza e della messa in funzione di nuovi sistemi, lavorano a volte sotto il sole cocente, altre volte su ghiaccio e neve, ma anche sottoterra oppure su tralicci, o ancora in mare o nel deserto. Data la versatilità del loro lavoro, fanno affidamento su mobile computer, tablet e notebook decisamente robusti e dotati di tecnologie di comunicazione veloci e affidabili.

Le grandi tecnologie conquistano il settore delle vendite

Nel settore commerciale si lavora in ufficio o dai clienti. Per questo motivo, sono necessari tablet e notebook prestanti e resistenti, che siano affidabili sia quando si è in visita dai clienti sia dalla docking station dell'ufficio.

Come comunicare nella foresta

Nella silvicoltura, le tecnologie moderne di Auto-ID sono sempre più utilizzate per il taglio e il rimboschimento e per molti altri interventi di conservazione della foresta come spazio protettivo e ricreativo. Qui vengono impiegati tablet e notebook con GPS per condividere i dati elettronici e per la comunicazione sul campo, ma anche stampanti portatili di etichette per contrassegnare il legname da trasportare.



Ingegneri con pieno controllo dei progetti

Gli ingegneri pianificano e monitorano la realizzazione, il completamento e la conversione di impianti e macchinari. Grazie a notebook potenti e robusti, dotati di accessori personalizzati, possono collegarsi rapidamente agli impianti per avere sempre a portata di mano tutti i dati di cui hanno bisogno. Dati che possono essere aggiornati ed esaminati in tempo reale e condivisi con il proprio team e con i clienti.

Vi aiutiamo a raggiungere i vostri obiettivi

Noi di Jaritech offriamo a voi, rivenditori, il portafoglio prodotti dei migliori fornitori del settore e, con la nostra distribuzione premium, offriamo servizi eccellenti per aiutarvi a raggiungere i vostri obiettivi.





For demanding jobs in the field, Zebra's innovative and robust mobile computers, tablets and label printers are 100% reliable. Your customers' employees can master daily challenges and quickly complete a wide range of tasks.

Field staff are expected to do their jobs on customer's sites. To do this, they need reliable, technical equipment with real-time access to all the data they need. Zebra's innovative field service hardware is particularly robust and equipped with the latest technologies for the road. This means that employees have access to all relevant data and fast and secure communication during the mission, in any weather.

Further, tailor-made support is provided to the field staff by the diverse software solutions from Zebra. The evolutionary tools of the **Zebra DNA** optimise the hardware. This way, field workers always stay up to date with the latest technology – which increases their productivity in the field.

Your customers in the field are fully protected with the comprehensive **Zebra OneCare services**. The full overview of all devices and data on the road or on site is provided by **Zebra VisibilityIQ services**.



Scoprite di più
sui prodotti Zebra nel
nostro microsito!



TC22/TC27

- Mobile computer Android con display FHD+ da 6" (aggiornabile fino ad Android 16)
- Due moduli di scansione disponibili: SE4710 o SE55 con IntelliFocus
- Wi-Fi 6/Wi-Fi 6E. TC27: 5G, 4G LTE



TC21/TC26

- Computer touch Android aziendali con touchscreen HD da 5"
- Varie opzioni di comunicazione come VoWiFi, VoLTE e PTT
- Batteria standard da 3.300 mAh e batteria estesa da 6.260 mAh per due turni di lavoro



TC53/TC58

- Mobile computer Android da 6" con Wi-Fi 6E, 5G e funzione PPT
- - Tecnologia edge-to-edge, Zebra Dimensioning Certified Mobile Parcel
- - Processore octa-core Qualcomm 6490, batteria PowerPrecision+ da 4.680 mAh



EC50/EC55

- Mobile computer Android con Wi-Fi o WWAN opzionale (EC55)
- Wi-Fi combo: 2x2 MU-MIMO, WorryFree Wi-Fi e Workforce Connect PTT Express
- Opzionale: scanner 2D omnidirezionale con modulo di scansione SE4100



TC73/TC78

- Mobile computer Android con display touch full HD+ da 6" e scanner 1D/2D
- Certificazione IP65/IP68, resistente a cadute da 3,05 m
- USB-C, 5G, Wi-Fi 6E e Bluetooth 5.2; eSIM e Nano-SIM (TC78)



MC2200/MC2700

- Mobile computer Android per piccole e medie imprese
- Design ergonomico con impugnatura a pistola opzionale
- Tastiera numerica, utilizzabile anche con i guanti



MC3300 RFID

- Mobile computer Android con touchscreen e tastiera
- Display a colori WVGA da 4" con vetro Corning Gorilla Glass
- Tastiera numerica, numerica funzionale o alfanumerica



ET40/ET45

- Tablet aziendale con display multi-touch da 8 o 10 pollici
- Scanner enterprise integrato (SE4100, SE4710 o SE55 con IntelliFocus)
- IP65, MIL-STD-810H, adatto al chiuso e all'aperto





ET51/ET56

- Robusto tablet aziendale da ufficio e per l'uso sul campo
- Disponibile con display multi-touch da 8,4 o 10,1 pollici
- Processore Intel quad-core a 1,6 GHz, 4 GB di RAM, 64 GB eMMC



Serie L10/L10ax

- Display da 10,1" con risoluzione 2K, vetro Corning Gorilla Glass 3 e 1.000 nit
- Certificazione MIL-STD-810H e IP65, protezione C1D2 per aree potenzialmente esplosive
- Lettore di impronte digitali integrato, SSD rimovibile, TPM 2.0



ET60/ET65

- Tablet aziendale robusto e versatile che si integra con carrelli elevatori/ macchine di carico
- Display WUXGA da 10,1" con 1.000 nit, supporto fino ad Android 16
- Batteria sostituibile a caldo da 8.920 mAh (opzionale da 17.840 mAh)



ET80/ET85

- Robusto tablet 2-in-1 con tastiera rimovibile
- Adatto all'uso in veicoli secondo la certificazione e-Mark
- Display touch QHD da 12" con 800 nit e Corning Gorilla Glass



RFD90

- Slitta RFID UHF con raggio di lettura fino a 22,9 m
- Velocità di lettura: fino a 1.300 tag RFID al secondo
- Trigger a tre funzioni programmabili, batteria PowerPrecision+ da 7.000 mAh



ZD421

- Stampante desktop di etichette da 4" compatibile con Windows, Android e iOS
- Velocità di stampa: 152 mm/s (203 dpi) o 102 mm/s (300 dpi)
- 3 pulsanti di controllo, 5 LED di stato, sensore supporti mobile, versione con cartuccia e accessori per la batteria disponibili



ZD621

- Stampante desktop di etichette – stampa di qualità e sostenibile
- Disponibile nel modello termico diretto, a trasferimento termico, healthcare, linerless e RFID
- Velocità di stampa: 203 mm/s (203 dpi) o 152 mm/s (300 dpi), accessori per la batteria disponibili



Serie ZQ200 Plus

- Stampanti portatili di ricevute ed etichette con batteria da 2.550 mAh
- Velocità massima di stampa di 60 mm/s a 203 dpi
- USB-C 2.0 (per la ricarica), Bluetooth 5.0 (BLE) e tag NFC passivi





Serie ZQ300 Plus

- Stampante portatile Link-OS per ricevute ed etichette
- Disponibile nel modello da 2" o 3" e nella versione linerless
- Alloggiamento resistente agli agenti esterni con superficie resistente all'abrasione



ZQ511/ZQ521 & ZQ511 RFID/ZQ521 RFID

- Stampanti portatili robuste e versatili per ambienti difficili
- Accesso agli strumenti Zebra Print DNA per analisi in tempo reale
- Moduli RFID per la stampa on-demand di etichette e tag RFID UHF



ZQ610 Plus/ZQ620 Plus/ZQ630 Plus

- Stampanti portatili termiche dirette per ricevute ed etichette con compatto display a colori
- Velocità massima di stampa: 115 mm/s a 203 dpi
- Batteria da 6.600 mAh / vari sensori / Bluetooth, Wi-Fi 5 / versione linerless e RFID (ZQ630 Plus)



Consumabili

- Etichette in numerosi formati, colori e dimensioni, braccialetti, tag RFID, card, rotoli di ricevute
- Supporti resistenti alle intemperie e al calore
- Nastri a trasferimento termico con ottime proprietà di stampa

Zebra OneCare

- Piani di manutenzione per l'assistenza, la riparazione e il supporto diretto da parte di Zebra
- Include Zebra OneCare Essential, Select, Special Value, TSS e assistenza in loco
- Fornisce l'accesso a VisibilityIQ e LifeGuard per Android

Zebra OneCare™

Zebra DNA

- Comprende Mobility DNA, Scanning DataCapture DNA e Print DNA
- Migliora le funzionalità di mobile computer, scanner e stampanti
- Strumenti per l'amministrazione, la produttività, la trasparenza, la gestione e lo sviluppo



Zebra VisibilityIQ Foresight

- Piattaforma Zebra basata sul cloud per l'acquisizione dei dati
- Panoramica dello stato operativo di tutti i dispositivi portatili per posizione o modello
- Ottimizzazione della disponibilità e dei tempi di attività dei dispositivi

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

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

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



Honeywell

La gamma di prodotti Honeywell è una delle più complete nel settore AIDC. Offre tutto ciò di cui gli addetti al magazzino hanno bisogno per svolgere le loro mansioni quotidiane come una grande varietà di lettori di codici a barre innovativi, stampanti di etichette e terminali flessibili.

La gamma di prodotti Honeywell è una delle più complete nel settore AIDC. Offre tutto ciò di cui gli addetti al magazzino hanno bisogno per svolgere le loro mansioni quotidiane come una grande varietà di lettori di codici a barre innovativi, stampanti di etichette e terminali flessibili.

Anche le possibili applicazioni sono tanto versatili quanto la gamma proposta. Gli innovati hardware e software di Honeywell vengono usati milioni di volte in tutto il mondo in settori diversi. Non c'è quindi da stupirsi se migliorano la produttività dei dipendenti e garantiscono un funzionamento sostenibile e un costo totale di proprietà ridotto.

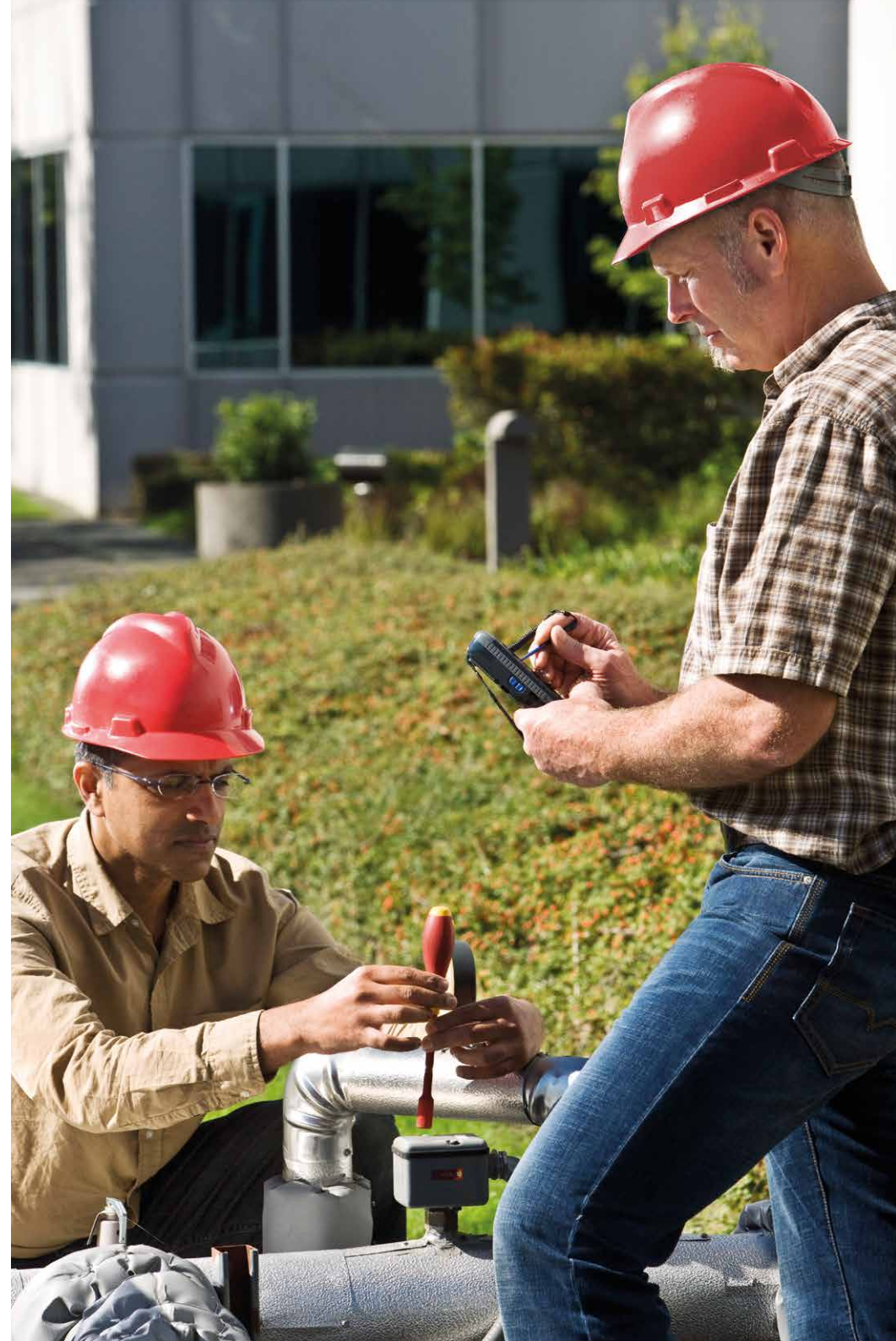
Con i software, gli strumenti e le utility giuste, Honeywell migliora le prestazioni dei suoi prodotti e offre servizi vantaggiosi con un vero valore aggiunto. A completare il pacchetto hardware di Honeywell ci sono software e servizi come la piattaforma hardware e software **Honeywell Mobility Edge** e **Operational Intelligence**.

Mobility Edge

Mobility Edge è una piattaforma integrata hardware e software per molti computer portatili Honeywell. Ha il ciclo di vita più lungo del settore in quanto è la prima soluzione con aggiornamenti di sicurezza garantiti fino ad Android 13 con l'obiettivo, se possibile, di supportare fino ad Android 14. In questo modo, è possibile sviluppare e realizzare progetti a lungo termine con un'elevata efficienza tecnica ed economica.



Scoprite gli altri prodotti Honeywell sulla nostra pagina dedicata!





ScanPal EDA52

- Mobile computer aziendale da 5,45" con sistema operativo Android
- Motore di scansione S0703, fotocamera frontale da 5 MP, fotocamera posteriore da 13 MP
- Connettività wireless sicura tra gli operatori front-end e back-end



ScanPal EDA5S

- Mobile computer Android ergonomico di classe enterprise
- Display touch HD da 5,45", batteria da 3.060 mAh con ricarica rapida 3.0
- NFC, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0 e 4G LTE



CT30 XP

- Mobile computer Android universale (Android 13 garantito; Android 14 e 15 previa verifica di possibilità)
- Motore di scansione FlexRange; display multi-touch full HD da 5,5" utilizzabile con guanti e stilo; modalità pioggia
- Supporta Honeywell Operational Intelligence e Smart Pay



CT60 XP

- Mobile computer Android da 4,7" adatto all'uso al chiuso e all'aperto (Android 13 garantito; Android 14 previa verifica di possibilità)
- Molto resistente: certificato IP68 e resistente a cadute da un massimo di 1,8 m (5 ft)
- Imager FlexRange a doppia lente integrato



CT45 XP

- Mobile computer aziendale con touchscreen da 5" (Android 13 garantito; Android 14 e 15 previa verifica di possibilità)
- Tecnologia di scansione FlexRange
- BLE per trovare i dispositivi smarriti



MPD31D

- Stampante portatile con tecnologia wireless e display OLED monocolor
- Stampa ricevute ed etichette con codici 1D, 2D e QR-code
- Velocità max. di stampa: 90 mm/s



RT10

- Tablet Android (RT10A) o Windows (RT10W) dal design robusto
- Imager FlexRange a doppia lente con raggio di lettura fino a 10,7 m (opzionale)
- Processore octa-core Qualcomm (RT10A), processore Apollo Lake (RT10W)



OPERATIONAL INTELLIGENCE

Operational Intelligence

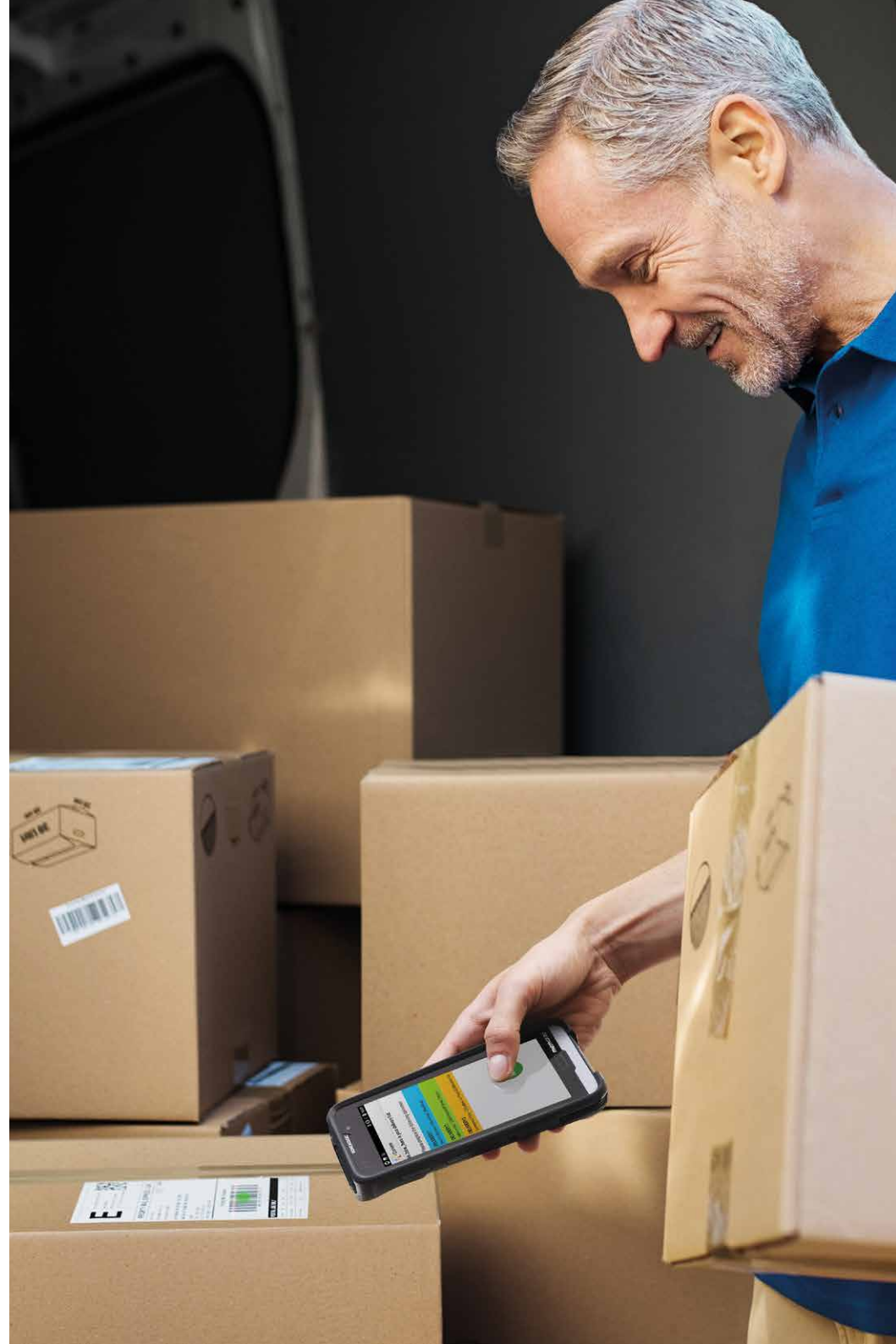
Con Operational Intelligence, Honeywell offre una serie di soluzioni per ridurre il costo totale di proprietà dei dispositivi e aumentare la produttività. Oltre a una panoramica approfondita sui dati, Operational Intelligence rende possibile l'automazione del flusso di lavoro evitando l'insorgenza di problemi, che vengono quindi gestiti in tempo reale con conseguente riduzione dei costi di assistenza informatica e degli effetti negativi sulla produttività.



Datalogic è leader mondiale nell'acquisizione automatica dei dati e nell'automazione dei processi. Pioniere nella produzione di scanner, offre una gamma completa di lettori di codici a barre e terminali portatili dal design unico. Gli hardware sono resistenti e di alta qualità e soddisfano i più elevati standard di performance e flessibilità.

Fondata nel 1972 da Romano Volta, Datalogic iniziò producendo sensori ottici per l'automazione. Fu quindi una delle prime aziende a sviluppare lettori di codici a barre alla fine degli anni Settanta, diventando uno dei leader di settore sul mercato europeo. Da allora Datalogic è conosciuta per l'alta qualità della produzione e per il design dei suoi prodotti, in particolare per il settore produttivo, la logistica e la vendita al dettaglio.

Con il suo portafoglio unico, che comprende dispositivi intelligenti e interconnessi per la protezione, l'identificazione, il riconoscimento, la verifica e la marcatura, Datalogic migliora l'efficienza e la qualità dei processi. Non stupisce quindi che la vasta gamma di prodotti Datalogic sia in grado di soddisfare le esigenze applicative dell'intera catena di approvvigionamento. Dai lettori touch e imager ad alte prestazioni fino ai robusti terminali palmari, c'è tutto ciò di cui gli operatori sul campo hanno bisogno per le loro sfide lavorative quotidiane.



Scoprite di più sui
prodotti Datalogic nel
nostro microsito!



Memor 11

- Mobile computer Android (aggiornamenti fino ad Android 14+)
- Imager 2D ultrasottile per scansioni in ambienti bui
- Batteria SafeSwap con funzione di ricarica contactless



Slitta RFID 2128P

- Lettore RFID UHF (compatibile con Memor 11)
- Raggio di lettura di 9 metri
- Software di deduplica integrato, sistema ePop log, presa microSD



Datalogic Shield

Datalogic è nota anche per il software Datalogic Shield, che offre protezione ai mobile computer Android aziendali con aggiornamenti regolari della sicurezza. Offre anche assistenza per tutto il ciclo di vita del dispositivo e per due anni dopo la fine della vendita. Comprende aggiornamenti regolari del firmware, aggiornamenti trimestrali della sicurezza, aggiornamenti completi della versione di Android e del sistema operativo e la riparazione dei bug.



EASEOFCARE

Datalogic offre servizi completi di vendita POST: Il servizio EASEOFCARE (EOC) estende il ciclo di vita dei dispositivi e aumenta la produttività dell'azienda. Per garantire che i vostri clienti ricevano sempre il supporto giusto per le loro esigenze, l'offerta di servizi è suddivisa in tre aree di supporto.

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

Da più di trent'anni Getac produce e vende PC e tablet completamente rugged per le applicazioni più impegnative. I dispositivi Getac sono dotati di tecnologie moderne e rispettano i più elevati standard di qualità e le norme di sicurezza.

Dalla progettazione alla produzione, i dispositivi rugged di Getac sono sottoposti a rigorosi controlli di qualità per soddisfare anche i più stringenti test e standard di certificazione internazionali. Per questo sono così resistenti da funzionare in ogni ambiente, anche in caso di tempeste, temperature estreme e in aree polverose. Getac è anche sinonimo di tecnologie innovative.

Le condizioni di lavoro degli addetti all'assistenza sul campo mettono a dura prova i tablet e i notebook tradizionali, ma non i dispositivi rugged di Getac, che garantiscono un livello di sicurezza elevato e trasferimento dati in tempo reale con prestazioni grafiche eccezionali. L'autonomia delle batterie, decisamente lunga, permette di soddisfare anche le richieste più complesse di chi lavora sul campo. Grazie ad apposite soluzioni software e agli accessori versatili, è possibile adattare i dispositivi alle esigenze individuali del lavoro quotidiano.

Garanzia con copertura totale

La garanzia «bumper-to-bumper» per i dispositivi fully rugged di Getac comprende pacchetti di garanzia di 3 anni e copre i danni accidentali senza costi aggiuntivi, migliorando così il costo totale di proprietà. La garanzia «bumper-to-bumper» comprende anche il ritiro da parte di Getac del dispositivo rugged accidentalmente danneggiato, che viene riparato e rispedito dopo pochi giorni.



Per maggiori informazioni sugli imbattibili tablet e notebook Getac, visitate la nostra pagina dedicata:



ZX70

- Tablet Android compatto completamente rugged
- Touchscreen capacitivo da 7", utilizzabile anche con guanti
- Accessori completi per le esigenze individuali



ZX10

- Tablet Android completamente rugged
- Display LumiBond da 10,1" con multi-touch e tecnologia Getac per leggere i contenuti alla luce del sole
- Due batterie intercambiabili da 4.990 mAh (opzionali da 9.980 mAh)



T800

- Tablet PC con processore Intel Atom per ottime prestazioni
- Peso: 880 g. Spessore: 24 mm. Perfetto da usare con una sola mano.
- Webcam FHD e fotocamera da 8 MP per l'acquisizione delle immagini



UX10

- Tablet completamente rugged con schermo touchscreen LumiBond full HD da 10,1" e 1.000 nit
- Fino a 32 GB di memoria, versatile grazie alla tastiera opzionale
- Processore Intel Pentium Gold o Intel Core i5/i7 di 12ª generazione



F110

- Tablet completamente rugged per attività al chiuso e all'aperto
- Display multi-touch da 11,6" con 1.000 nit; ben leggibile anche in pieno sole
- Prestazioni veloci grazie al processore Intel Core i3/i5/i7 di 11ª generazione



K120

- Tablet completamente rugged con display touch FHD da 12,5"
- Nuovo Thunderbolt 4 per condividere in modo semplice i dati con altri dispositivi
- Processore Intel Core i7/i5 di 11ª generazione, grafica Xe



V110

- Notebook completamente rugged con display FHD LumiBond da 11,6"
- Processore Intel Core i5/i7 di 12ª generazione
- Funzionalità da vero leader di mercato: GPS dedicato e doppia batteria hot-swap



B360/B360 Pro

- Notebook completamente rugged con processore Intel Core di 12ª generazione
- Display da 13,3" FHD con tecnologia LumiBond e 1.400 Nits
- Disco rigido sostituibile per una maggior sicurezza dei dati (opzionale)



Non disponibile nella regione MENA.





S410

- Notebook rugged per l'uso all'interno e all'esterno
- Processori Intel Core i5 o i7 di 13ª generazione
- Lettore di impronte digitali, smart card e RFID, lucchetto Kensington



Device Monitoring System (GDMS)

- Getac Device Monitoring System (GDMS) per tracciare e monitorare i dispositivi Windows e Android installati
- Rileva potenziali problemi prima che diventino gravi
- Ottimizza i tempi di esecuzione e riduce i tempi di inattività



KeyWedge

- Software one-touch per leggere i codici a barre tramite fotocamera posteriore
- Offre varie opzioni di scansione e configurazione guidata semplice
- Non sono necessari hardware aggiuntivi o integrazioni SDK



VGPS

- Getac Virtual Global Positioning System (VGPS)
- Replica i dati GPS fisici su più porte COM virtuali
- Consente l'esecuzione simultanea di più applicazioni software su un unico dispositivo



deployXpress

- Soluzione di distribuzione, configurazione e fornitura basata sul cloud per dispositivi Android
- Riduce il rischio di inattività dei dispositivi provocato da errori di configurazione o aggiornamenti del firmware
- Possibilità di accedere da remoto



OEMConfig

- **Applicazione software gratuita** per la configurazione di dispositivi Android su piattaforme EMM
- Sblocca l'accesso alle impostazioni avanzate dei dispositivi
- Aggiornamento di tutti i dispositivi remoti dalla sede centrale



Driving Safety Utility

- Software per veicoli con funzione di blocco schermo per evitare distrazioni
- Sensore di movimento integrato a doppia modalità con smart docking
- Perfetto per veicoli e carrelli elevatori



enrollXpress

- **App software gratuita:** supporta una serie di piattaforme di Enterprise Mobility Management (EMM) per registrare in modo rapido e sicuro i dispositivi Android Getac
- Registrazione veloce: basta generare e scansionare un QR-code per registrare il dispositivo
- Sicurezza elevata: crittografia con checksum SHA256 + messaggio codificato AES256 + sintassi protetta Getac



Total Solutions

Con la sua missione, Getac intende aiutare i vostri clienti a superare le sfide IT reali specifiche del settore. Basandosi sui feedback dei clienti, Getac Select offre soluzioni complete selezionate con cura, come dispositivi rugged, software, accessori e servizi professionali. Getac collabora con un ecosistema di partner in costante evoluzione, composto dai principali partner ISV e IHV.



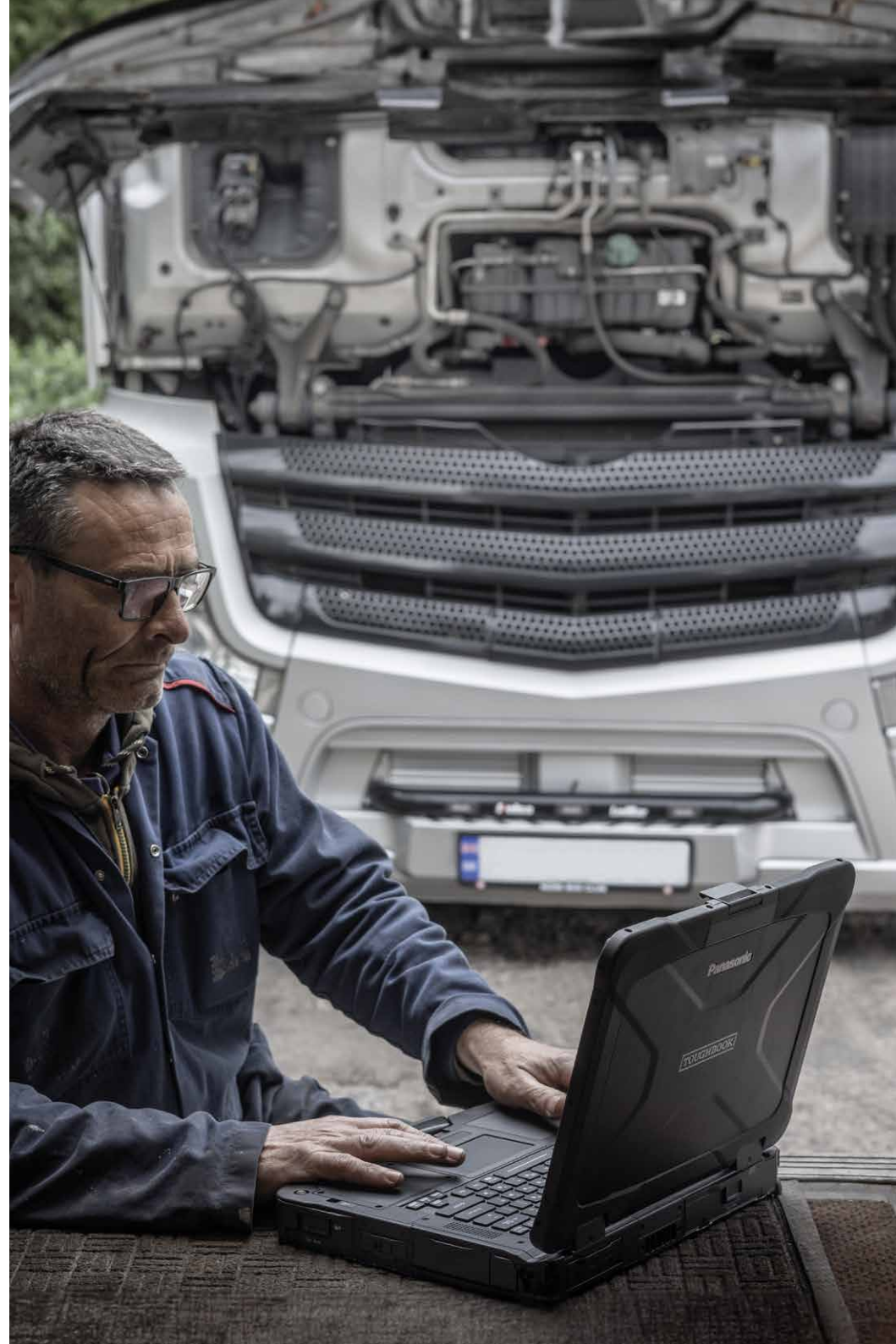
Panasonic CONNECT

Panasonic è uno dei principali produttori di notebook rugged, dispositivi 2-in-1 e tablet. Il design di ogni prodotto è definito dai feedback dei clienti e da decenni di esperienza. I dispositivi TOUGHBOOK sono progettati per resistere con facilità a vibrazioni, cadute, umidità, acqua, temperature estreme e agli usi più impegnativi.

Da più di 25 anni il termine TOUGHBOOK è associato alla linea di computer rugged di Panasonic. Identifica quindi notebook, dispositivi 2-in-1 e tablet particolarmente rugged che dimostrano la loro resistenza in situazioni difficili e condizioni avverse, tutti i giorni e in tutto il mondo.

I modelli TOUGHBOOK sono protetti da polvere e acqua grazie alla certificazione IP e soddisfano i requisiti MIL-STD-810. La struttura dei TOUGHBOOK in lega di magnesio è molto leggera e molto più resistente di una struttura in plastica. Molti modelli sono anche dotati di schermi a cristalli liquidi (LCD) resistenti all'umidità, che permettono di leggere i contenuti anche in piena luce del sole grazie alla luminosità speciale. Presentano una sospensione a molla che protegge ulteriormente lo schermo e assorbe l'impatto dovuto alla caduta.

Panasonic utilizza principalmente componenti di propria produzione per i dispositivi TOUGHBOOK, anche per la progettazione e ottimizzazione delle antenne, essendo questo l'unico modo per garantire standard di qualità autentici.





TOUGHBOOK 55

- Notebook rugged leggero e versatile da 14" (HD o full HD), Windows 11 Pro
- Area di espansione posteriore intercambiabile dall'utente che permette l'integrazione di legacy port
- GPS ad alta precisione e antenne passanti opzionali, 4G LTE e e-SIM



TOUGHBOOK G2

- Tablet interamente rugged da 10,1", predisposto al 5G, Windows 11 Pro
- Display WUXGA ad alta luminosità con schermo multi-touch capacitivo, modalità guanti e pioggia
- 2 aree di espansione modulari intercambiabili dall'utente



Tastiera rimovibile per TOUGHBOOK G2

- Tastiera emissiva con retroilluminazione
- Porte USB aggiuntive (1x USB 3.0 Type-A, 1x USB 3.0 Type-C)
- Certificazione IP65



TOUGHBOOK 40

- Notebook ultra-rugged da 14", Windows 11 Pro
- 7 aree di espansione modulari intercambiabili dall'utente
- Autonomia della batteria di 36 ore per turni di lavoro lunghi



Toughmate 55 Always On Case

- Soluzione di trasporto Always-On per TOUGHBOOK 55 (modelli standard e performance)
- Materiali: guscio in nylon, EVA foam e struttura in polietilene
- Dimensioni: 14.75" x 11.5" x 3.5"



Dock veicolare Havis per TOUGHBOOK G1/G2

- Docking station per TOUGHBOOK G2 con schema di montaggio VESA 75
- Connessioni: 16V DC-in, seriale, VGA, HDMI, USB 3.0, LAN e passaggio opzionale per doppia antenna
- Ergonomico meccanismo per inserire e rimuovere il dispositivo con una sola mano



Tracolla utente a 4 punti

- Tracolla regolabile a quattro punti per trasformare una qualsiasi custodia Toughmate predisposta in un dispositivo a mani libere
- Materiali: nylon, acciaio
- Dimensioni: 7" x 5" x 5" (L x A x P) – peso: 0,40 lbs



Auto adapter rugged (120 Watt)

- Input: da 12V a 32V DC; output: 15VDC @ 8,0A
- Cavo di ingresso rimovibile, 92 cm, presa accendisigari
- Per tutti i modelli di TOUGHBOOK



Epson è leader mondiale nella produzione di stampanti POS di alta qualità. Con l'ampia gamma di stampanti POS e di etichette e con i suoi prodotti fiscali, Epson risponde alle esigenze di stampa quotidiane di molti settori.

La gamma di stampanti Epson spazia dalle stampanti portatili compatte alle stampanti professionali ad alte prestazioni e modelli per la stampa in bianco e nero o a colori di scontrini, etichette ecc. Non c'è quindi da stupirsi se ci si imbatte in almeno una stampante Epson in quasi ogni applicazione sul campo.

Stampanti TM-P

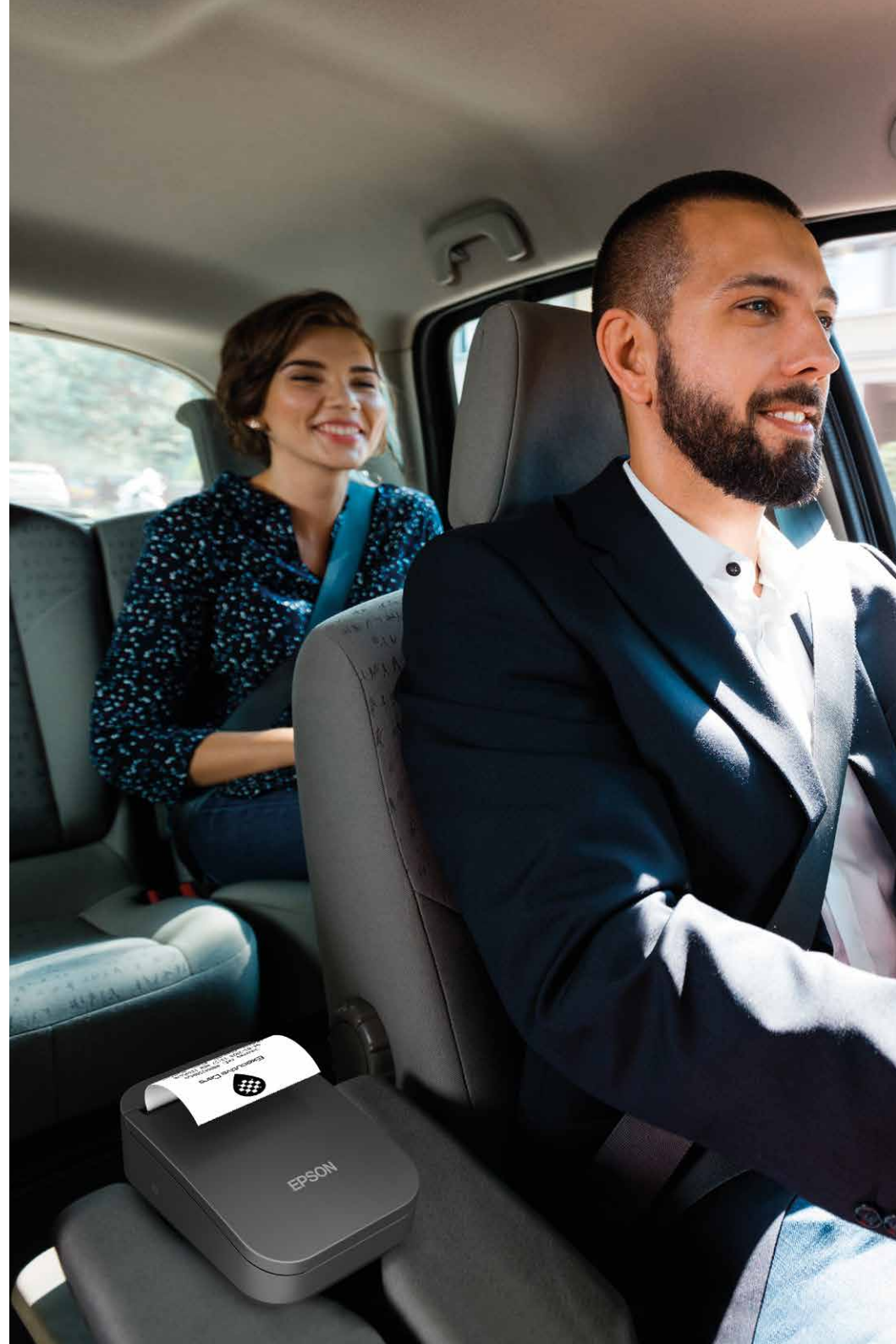
Le stampanti POS portatili della serie TM-P stampano rapidamente ricevute, resoconti e letture dei contatori con un'ottima risoluzione e qualità di stampa. Sono dotate di batterie con autonomia prolungata, resistono agli urti, alla polvere e all'acqua secondo lo standard IP54. Sono dotate di porta USB-C e supportano il classico Bluetooth 5.0 e, a seconda del modello, hanno la modalità «Bluetooth Low Energy». Tutti i modelli Wi-Fi supportano il Wi-Fi 5 (802.11ac) e la modalità Wi-Fi «Direct» (peer-to-peer). È quindi possibile accoppiare in modalità wireless fino a 8 dispositivi senza doversi connettere a una rete esistente. Grazie al design compatto e leggero, è possibile portare in giro comodamente le stampanti per tutto il giorno: basta attaccarle a una cintura o tracolla (accessori opzionali) per avere sempre le mani libere.

Produttore n°1 di stampanti

Epson è il numero 1 di stampanti di ricevute in Europa. Fonte: IDC, POS Printer Market Appraisal Western Europe CY 2022 (spedizioni 2022), pubblicazione di maggio 2023.



Per saperne di più sui prodotti Epson, visitate la nostra pagina dedicata!





TM-P20II

- Stampante termica portatile di ricevute per supporti da 2", 203 dpi
- USB-C, Bluetooth 5.0 (classico e BLE), Wi-Fi 5, Wi-Fi Direct
- Strappo manuale



Accessori per TM-P20II/TM-P80II

- Batteria di ricambio e caricabatterie opzionale a uno o più alloggiamenti
- Custodia morbida imbottita per una maggiore protezione dagli agenti esterni
- Tracolla e cintura



TM-P80II

- Stampante termica portatile di ricevute per supporti da 3", 203 dpi
- USB-C, Bluetooth 5.0 (Classic & BLE), Wi-Fi 5, Wi-Fi Direct
- Strappo manuale



TM-P80II AC

- Stampante termica portatile di ricevute per supporti da 3", 203 dpi
- USB-C, Bluetooth 5.0 (Classic & BLE), Wi-Fi 5, Wi-Fi Direct
- Taglierina automatica, funzione di ricarica wireless Qi, funzione anti-arrotolamento



Garanzia standard Epson e CoverPlus

Tutte le stampanti portatili di Epson hanno una garanzia standard di 2 anni, aumentabile a 5 anni con la garanzia opzionale CoverPlus. CoverPlus include un'estensione della garanzia e un piano di assistenza Epson che garantisce ai vostri clienti la massima tranquillità e la certezza che tutte le componenti e l'assistenza siano coperte per tutta la durata del contratto. Vale per le stampanti Epson TM-P20, TM-P20II, TM-P80 e TM-P80II.

Rispetto per l'ambiente

Oltre alla convenienza, Epson punta anche sul rispetto per l'ambiente. Epson produce dispositivi innovativi, affidabili e a risparmio energetico ed è la prima azienda giapponese nel settore manifatturiero a utilizzare elettricità proveniente al 100% da fonti rinnovabili nelle sue sedi di tutto il mondo!



BIXOLON®

BIXOLON è un produttore mondiale di stampanti POS, stampanti di ricevute e di etichette e stampanti portatili orientate al futuro. È leader nel mercato mondiale di stampanti speciali. BIXOLON sviluppa e produce internamente l'intera gamma di prodotti per garantire i migliori standard possibili.

Con sede principale e impianti di produzione situati in Corea del Sud, BIXOLON ha sedi anche in Asia, Europa, Medio Oriente, Messico e Stati Uniti con un'ampia rete internazionale di distributori e rivenditori.

Ogni prodotto è sinonimo di alta qualità e affidabilità. Per promuovere innovazioni significative nelle tecnologie di stampa, BIXOLON dispone di un proprio team altamente qualificato per la ricerca e lo sviluppo, che lavora quotidianamente a soluzioni hardware e software all'avanguardia per ogni budget e settore (anche l'assistenza sul campo).





XM7-20

- Stampante portatile premium di etichette da 2"
- Stampa
- Caricatore USB e con presa accendisigari per tutti i dispositivi mobile



XM7-30

- Stampante portatile premium di etichette da 3"
- Stampa di etichette linerless (opzionale)
- Display a colori TFT, spellicolatore integrato, 125 MB SRAM, 256 MB Flash



SPP-R200IIIPLUS

- Stampante portatile da 2" per ricevute ed etichette (stampa anche su supporti linerless)
- Connettività NFC e Bluetooth o WLAN
- Opzionale: stampa di etichette linerless e lettore di carte magnetiche



SPP-L310

- Stampante di etichette da 80 mm di fascia media, altamente compatibile
- Velocità massima di stampa: 127 mm/s o 102 mm/s (linerless)
- USB e seriale. Bluetooth e WLAN a doppia banda opzionali



SPP-R310

- Stampante 3-in-1 di ricevute, etichette e biglietti
- Commutazione semplice con la funzione di commutazione automatica e pulsante di alimentazione
- Velocità massima di stampa: 100 mm/s (stampa di ricevute) o 80 mm/s (linerless)



SPP-L410

- Stampante portatile di etichette dal design ergonomico
- Per supporti con larghezza di 105 mm e 112 mm
- Velocità massima di stampa: 102 mm/s o 76 mm/s (linerless)



SLP-DL410

- Stampante termica diretta di etichette da 4" (velocità massima: 127 mm/s)
- Ideale anche con pacchetto fanfold esterno di etichette ed etichette di grandi dimensioni
- Emulazione smart switch e auto-switch smart Bluetooth



CITIZEN

Citizen produce una gamma completa di soluzioni di stampa, progettate per soddisfare le esigenze specifiche di ogni applicazione. All'avanguardia nella progettazione di stampanti, Citizen produce «le migliori stampanti di categoria», imbattibili per affidabilità, costo totale di proprietà e design innovativo.

Citizen sa bene quanto siano fondamentali le stampanti portatili per svolgere molti lavori, in particolare per l'assistenza sul campo. Fornendo stampanti portatili dal design robusto, con connettività Bluetooth, compatibili con i dispositivi iOS e Android e dotati di batterie a lunga durata (fino a 48 ore di autonomia), i corrieri e gli altri operatori possono portare a termine le loro attività in modo rapido ed efficiente. La gamma è composta sia da stampanti di ricevute sia di etichette con numerose opzioni di connettività per garantire la massima flessibilità a chi lavora spostandosi.



Per saperne di più sulle stampanti Citizen, visitate il nostro microsito!



CMP-20II

- Stampante portatile di ricevute dalla larghezza di 58 mm (2,3") a stampa termica diretta
- Caricamento della carta a scomparsa per sostituire i supporti in modo semplice
- Interfacce: RS-232, USB e Bluetooth, WLAN opzionale



CMP-25L

- Stampante portatile di ricevute ed etichette per un uso flessibile
- Certificazione Apple MFi per connettersi ai dispositivi mobile iOS
- Batteria da 2.600 mAh con un'autonomia di 48 ore



CMP-30II

- Stampante portatile di ricevute di larghezza compresa tra 25 e 80 mm a stampa termica diretta
- Velocità massima di stampa: 100 mm/s a 203 dpi
- Solida struttura in plastica



CT-S4500

- Stampante ibrida di ricevute ed etichette
- Comprime intere pagine A4 in un documento da 4"
- Velocità massima di stampa: 200 mm/s a 203 dpi



BASTA CHIAMARE:

 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 // Germania

Telefono: +49 6081 600-100 // Numero di fax: +49 6081 600-500

europa@jarltech.com // www.jarltech.com

[field-service.jarltech.com](https://www.jarltech.com/field-service)