

Stampanti portatili serie ZQ200

Stampante portatile per etichette e ricevute di alta qualità e dal costo contenuto

Siete alla ricerca di una stampante portatile dal prezzo competitivo, ma non intendete rinunciare alle funzionalità? Vi presentiamo la serie ZQ200, un prodotto dall'equilibrio perfetto tra costo, qualità, versatilità, robustezza, "indossabilità" e facilità di utilizzo. In termini di versatilità, questa stampante eclissa letteralmente la concorrenza, in quanto permette di stampare su supporti di vari tipi e larghezze, per soddisfare qualsiasi esigenza di stampa, oggi e in futuro. Dispone di tutte le opzioni di connettività che servono per associare immediatamente un dispositivo mobile host, mentre l'opzione di ricarica USB consente di mantenere la serie ZQ200 sempre carica a casa, in auto, a bordo della vostra bicicletta elettrica o in ufficio – senza necessità di costosi adattatori. Il design compatto e sottile rende il dispositivo facile da portare con sé ogni giorno. Per quel che riguarda la facilità d'uso, grazie al display integrato, alla batteria rimovibile, all'operatività con una sola mano e tanto altro ancora, non è seconda a nessuna. Di grande robustezza, può essere utilizzata all'interno e all'esterno, in condizioni di caldo, freddo, pioggia e neve. Forti di 50 anni di esperienza e innovazione, i dispositivi Zebra offrono una qualità alla quale affidarsi con serenità. Serie ZQ200 – stampante portatile di alta qualità dai costi contenuti.



Un'unica stampante versatile per tutte le vostre applicazioni – di oggi e del futuro

Stampa di etichette e ricevute "tutto in uno"

La stampante serie ZQ200 è la sola di questa fascia di prezzo in grado di stampare sia ricevute che etichette, con o senza supporto. Potrete standardizzare le vostre attività su un'unica stampante così flessibile da soddisfare ogni vostra esigenza di stampa portatile. Acquisto e gestione sono semplicissimi – e con un unico modello le necessità di formazione sono minime. Inoltre, con i materiali di consumo certificati Zebra, potrete scegliere tra supporti testati e convalidati su cui i vostri addetti potranno contare per una stampa sempre affidabile e di alta qualità.

Adattabilità a supporti di varie larghezze

Avrete la flessibilità di scegliere la giusta larghezza supporto per ogni vostra applicazione. Anche appena rimossa dall'imballaggio, la serie ZQ200 è pronta per stampare su supporti da 80mm/3,14" (ZQ220) o 58 mm/2,28" (ZQ210). Con l'ausilio di distanziatori per supporti, la serie ZQ200 può stampare su supporti da 76,2 mm/3", 58 mm/2,28", or 50,8 mm/2", 40 mm/1,57", 30 mm/1,18"

Può alloggiare un rotolo supporti grande

Gli addetti potranno stampare più ricevute ed etichette per rotolo, il che si traduce in una maggiore efficienza e nella necessità di portare con sé un numero minore di rotoli.

Rispetto dell'ambiente e incremento della produttività con la stampa di etichette senza supporto

Sfruttate tutti i vantaggi della stampa senza supporto. La vostra azienda produrrà meno scarti, nel rispetto dell'ambiente, e potrete incrementare la produttività della forza lavoro semplificando la vita agli operatori sul campo. Avranno infatti meno carta di scarto da smaltire e nessun supporto etichette. E dal momento che ogni rotolo contiene un numero maggiore di etichette, anche i rotoli da portare con sé e sostituire saranno molti meno.

Le giuste opzioni di connettività per i lavoratori mobili

Semplice carica USB

Con la serie ZQ200 potrete utilizzare la più semplice soluzione di ricarica anche sul campo, basta infatti collegare il caricatore USB opzionale all'accendisigari del veicolo. E se il caricatore non è a portata di mano, gli addetti potranno anche usare il caricatore USB del proprio smartphone personale.



La serie di stampanti portatili ZQ200 vi regala tutta la versatilità necessaria per gestire ogni vostra applicazione. Uso aziendale continuativo. Ottimo rapporto qualità/prezzo.

Per maggiori informazioni, visitate www.zebra.com/zq200series.

Stampa più rapida, semplice e affidabile

Il supporto di Bluetooth 4.1 Classic e Low Energy (BLE) permette comunicazioni estremamente rapide tra il dispositivo mobile host e la serie ZQ200, per una stampa sempre veloce e affidabile. Un'efficienza energetica ottimizzata prolunga la durata della batteria del dispositivo mobile host.

Associazione via NFC con un semplice tocco

Grazie alla tecnologia NFC integrata, associare la serie ZQ200 a un dispositivo mobile Android di vostra scelta non potrebbe essere più semplice. Sia che gli operatori utilizzino un dispositivo mobile abilitato per NFC Zebra o non Zebra, o un proprio dispositivo mobile abilitato per NFC, basterà un semplice tocco per stabilire la connessione alla serie ZQ200. Non sarà più necessario perdere tempo a risolvere problemi di accoppiamento, con un conseguente miglioramento della produttività della forza lavoro sul campo e del personale IT.

Pensata per il business – resistente e facile da usare

Intuitivo display OLED integrato per una gestione più semplice della stampante

I lavoratori di oggi si aspettano la massima semplicità quando si tratta di dispositivi mobili. E con il display OLED in bianco e nero non potrebbero chiedere di meglio. Con una sola occhiata, gli utenti possono tenere sotto controllo impostazioni, incluso lo stato dei supporti, stato della connettività Bluetooth e luminosità di stampa, e prendere eventuali misure per ottimizzare operatività e qualità di stampa.

Alimentazione costante grazie alla batteria sostituibile dall'utente

Gli operatori non saranno mai a corto di energia, per tutta la durata del turno di lavoro. Quando la batteria sta per esaurirsi, è sufficiente sostituirla con una batteria di riserva carica, senza dover mettere il dispositivo fuori servizio per ricaricarlo.

Operazioni con una sola mano per la massima flessibilità degli addetti

La serie ZQ200 è stata progettata per essere utilizzata con una sola mano. Sia che l'operatore stia stampando una ricevuta o un'etichetta, verificando le impostazioni di stampa o sostituendo il supporto, una mano resta sempre libera per gestire pacchi, aprire cancelli o salutare i clienti, con un conseguente miglioramento della produttività e dall'esperienza della clientela.

Dimensioni giuste per il massimo comfort

In termini di "indossabilità", la serie ZQ200 è stata specificamente studiata per il comfort dell'utente. È leggera – stampante e batteria pesano insieme meno di mezzo chilo (ZQ210=235 g/ZQ220=420 g). Inoltre, le dimensioni ridotte consentono all'operatore di spostarsi comodamente anche negli ambienti più angusti senza urtare pareti, attrezzature, altri addetti o clienti.

Utilizzo aziendale quotidiano ininterrotto

La serie ZQ200 è pensata per resistere alle inevitabili cadute, all'esposizione agli agenti atmosferici e a tanto altro. Potete aspettarvi un funzionamento affidabile anche dopo ripetute cadute su cemento o l'impiego in ambienti polverosi. E con l'aggiunta della custodia morbida opzionale, la serie ZQ200 sarà in grado di sopportare anche pioggia, neve e contatto con liquidi. Potete usare la serie ZQ200 sia all'interno che all'esterno – è pensata per funzionare a temperature sottozero e in condizioni di caldo estremo. Il risultato? Potrete contare su un'operatività del dispositivo in grado di ottimizzare la produttività della vostra forza lavoro e di ridurre il costo totale di proprietà.

Ottenete il massimo dalle vostre stampanti con i materiali di consumo e i servizi di assistenza Zebra

Zebra OneCare® SV¹ – il giusto livello di assistenza al giusto prezzo

Senza un piano di assistenza, una singola riparazione può costarvi più della stampante stessa. D'altra parte, i piani di assistenza completi sono costosi e offrono una copertura più ampia di quanto sia realmente necessario per le vostre stampanti. Zebra OneCare SV offre il giusto livello di assistenza al giusto prezzo. A una frazione del costo di una singola riparazione, il servizio vi garantisce due anni di protezione contro i guasti, copertura per la normale usura per mantenere la stampante sempre nelle condizioni ottimali, supporto tecnico dal vivo e online impareggiabile e direttamente offerto da Zebra, tempi di riconsegna prioritari, restituzione gratuita e molto altro ancora.

Qualità di stampa superiore con i materiali di consumo certificati Zebra

Zebra progetta, produce e sottopone a rigorosi pre-test la propria linea di materiali di consumo per la stampa termica, al fine di ottimizzare la durata delle testine di stampa e la qualità delle vostre etichette e ricevute.

Soluzioni pronte per l'uso di partner collaudati

Non avete tempo o risorse da dedicare alla creazione delle vostre applicazioni? Più di 10.000 affermati partner di canale sono a vostra disposizione, per consentirvi di avere una soluzione completa perfettamente operativa in tempi rapidi, senza difficoltà e a costi contenuti – con il minimo rischio.

Per un partner su cui contare, scegliete Zebra

Con 50 anni di esperienza e innovazione, oltre a più di 200 brevetti, Zebra offre prodotti che fanno la differenza – una tecnologia in grado di rispondere alle vostre specifiche esigenze di business unita a dispositivi fatti per durare. Con una scelta di prodotti senza paragoni, solo Zebra può offrire la semplicità di un unico fornitore, con prodotti pensati per funzionare al meglio insieme. Con filiali in 81 paesi, ovunque vi troviate, potete sempre contare sulle risorse di vendita, assistenza e supporto di cui la vostra azienda ha bisogno.

Specifiche serie ZQ200

Caratteristiche fisiche

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| ZQ220: Dimensioni | 129,5 mm (lungh.) x 114,5 mm (largh.) x 56,7 mm (alt.) 5,0" Lungh. x 4,5" L x 2,2" A |
| ZQ210: Dimensioni | 118 x 85,5 x 44,5 mm 4,65 x 3,35 x 1,75" |
| ZQ220: Peso (con batteria) | 420 g/0,92 lbs |
| ZQ210: Peso (con batteria) | 265 g/0,58 lbs |

Specifiche stampante

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Linguaggi di programmazione | Linguaggi CPCL ed ESC-POS |
| Risoluzione | 203 dpi/8 punti per mm |
| Memoria | 16 MB SD RAM, 16 MB Flash |
| ZQ220: Largh. max stampa | 80 mm/3,15" |
| ZQ210: Largh. max stampa | 58 mm/2,28" |
| ZQ220: Velocità max di stampa | 2,5 ips (60 mm/sec) |
| ZQ210: Velocità max di stampa | Ricevute ed etichette: 2,5 ips (60 mm/s) Senza supporto: 2 ips (50 mm/s) |
| Sensori | Rilevamento black mark, gap, esaurimento supporti |
| ZQ220: Capacità/tipo di batteria | Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 2550 mAh (7,4 V) |
| ZQ210: Capacità/tipo di batteria | Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 1500 mAh (7,4 V) |

Caratteristiche supporti

| | |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di supporto | Supporti per la stampa termica diretta, ricevute a modulo continuo, ricevute black mark, etichette con gap, opzione per etichette senza supporto |
| ZQ220: Larghezza supporto | 80 mm/3,15" 76,2 mm/3,00" 58 mm/2,28" 50,8 mm/2,00" |
| ZQ210: Larghezza supporto | 58 mm/2,28" 50,8 mm/2,00" 40 mm/1,57" 30 mm/1,18" |
| ZQ220: Diametro rotolo supporto | Interno: 12,7 mm/0,5" Esterno: 50 mm/2,0" |
| ZQ210: Diametro rotolo supporto | Interno: 12,7 mm/0,5" Esterno: 40 mm/1,57" |
| Spessore supporto | Da 0,058 mm a 0,1575 mm |

Ambiente e resistenza

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Temperatura di esercizio | Da -10 °C a 50 °C/da 14°F a 122°F |
| Temperatura di stoccaggio | da -20 °C a 60 °C/da -4°F a 144°F |
| Temperatura di carica | Da -0 °C a 40 °C/da 32°F a 104°F |
| Tempo di ricarica | 3,5 ore (a 23 °C +/- 5 °C) |
| Lunghezza stampa per carica | Minima 500 etichette di 8,5" di lunghezza, densità 13% |
| Affidabilità testina di stampa | Resistenza all'abrasione per 50 KM (è esclusa la resistenza alle scalfiture prodotte da particelle esterne) |
| Resistenza alle cadute | 1,5 m/5 piedi su cemento |
| Classificazione IP | IP43 (IP54 con custodia) |

Certificazioni

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Emissioni | EN55032, ETSI EN 301 489 -1/-17 |
|------------------|---------------------------------|

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Suscettibilità | EN55035, ETSI EN 301 489 -1/-17 |
| Sicurezza | EN60950, EN62368 |

Interfacce e comunicazioni

| | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Bluetooth | Doppia modalità: Bluetooth 2.1+ EDR/4.1 Low Energy |
| Porta USB | Connettore USB 2.0 tipo C |
| Tag NFC | Tag NFC passivo |
| Metodo di carica | Carica USB |
| Modalità a basso consumo | Supporto del risparmio energetico |
| MFi (supporto iOS via Bluetooth) | Certificazione MFi |
| Interfaccia utente | Schermo OLED, pulsanti di controllo |

Caratteri

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Font integrati (bitmap) | Caratteri CPCL: Inglese/Latin9, cirillico, ESC-POS Font A: 12X24 Font B: 9x17 Font B: 9x24 (Caratteri CPCL: ROA SKU) cinese tradizionale M Kai24x24, New Sans MT 16x16, vietnamita 16x16 |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Simbologie per codici a barre

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Codici a barre lineari | Code 39, Code 93, UCC/EAN128 (GS1-128), Code 128, Codabar, Interleaved 2-of-5, UPC-A e UPC-E, estensione a 2 e a 5 cifre e composti, EAN-8, EAN-13, estensione a 2 e a 5 cifre e composti |
| Codici a barre 2D | PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, GS1/ DataBar* (RSS), Aztec, MSI/ Plessey |

Software e strumenti

| | |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SDK | ZebraLink, supporto SDK multipiattaforma legacy per PC Windows v7, v8, v10, Android, iOS, Windows CE, Windows Mobile 6.5 |
| Utensili | Utilità di configurazione stampante Zebra (Windows, iOS e Android), OPOS Driver, Zebra NetBridge, Zebra Designer (driver stampante Windows, scaricamento font e grafica, monitoraggio stato, applicazione di progettazione etichette) NOTE: La versione mobile dell'utilità di configurazione non supporta la ZQ220, la versione V88.01.03 del firmware della ZQ210 va aggiornata all'ultima versione per poter supportare le app basate su iOS. |

Accessori opzionali

| | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ZQ220: Batteria | Batteria di scorta per stampante ZQ220 da 2550 mAh. Nota: la stampante viene già fornita con una propria batteria |
| ZQ210: Batteria | Batteria di scorta per stampante ZQ210 da 1500 mAh. Nota: la stampante viene già fornita con una propria batteria |
| Custodia morbida | Aggiungete un'ulteriore protezione negli ambienti più ostili utilizzando una custodia morbida. Quando è inserita nella custodia, la stampante è certificata IP54 per la protezione contro gli spruzzi di acqua e la polvere trasportati dal vento. È inclusa una tracolla. |
| Tracolla | Da agganciare alla custodia morbida o alla stampante per un comodo trasporto a spalla (la tracolla è inclusa con la custodia morbida). |
| Gancio da cintura | Gancio da cintura sostitutivo (un gancio è già fornito con la stampante); confezione da 5 pezzi |
| Cavo USB (tipo C - A) | Cavo USB di scorta da tipo A a tipo C; confezione da 1 o 5 pezzi. Utilizzate questo cavo con l'adattatore da CA a USB o l'adattatore per accendisigari per caricare la stampante. La stampante include già un cavo. |
| Adattatore da CA a USB | Utilizzate questo adattatore da CA a USB per caricare la stampante |

Ideale per le seguenti applicazioni

Retail e settore alberghiero

- POS mobili
- Riduzione delle code

Trasporti e logistica

- Assistenza sul campo
- Consegna diretta ai negozi
- Ricevuta di prelievo/consegna
- Riconciliazione bagagli
- Servizi postali e spedizioni
- Biglietti per passeggeri

Attività produttive

- Assistenza sul campo
- Consegna diretta ai negozi

Enti pubblici

- Lettura contatori utenze
- Contravvenzioni per divieto di sosta
- Contravvenzioni elettroniche

SCHEDE SPECIFICHE PRODOTTO
STAMPANTI PORTATILI SERIE ZQ200

| | |
|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ZQ220: Distanziatore supporti | Distanziatore supporti per larghezze supporti di 3" (76,2 mm), 2,3" (58 mm) e 2" (50,8 mm); confezione di 5 serie, 2 unità per serie |
| ZQ210: Distanziatore supporti | Distanziatore supporti per larghezze supporti di 2" (50,8 mm), 1,57" (40 mm) e 1,18" (30 mm); confezione di 5 serie, 2 unità per serie |
| Adattatore USB alimentato da accendisigari | Carica la stampante mediante un collegamento all'accendisigari di un veicolo. Collegamento USB con la stampante; cavo venduto separatamente. Nota: non vendibile/utilizzabile in Russia |
| Supporto per cruscotto | Per un uso sicuro della ZQ210 all'interno di un veicolo |
| ZQ220: caricabatteria a 3 scomparti | Alloggia e carica fino a tre batterie agli ioni di litio per stampante simultaneamente. Il caricabatteria a 3 scomparti viene fornito con alimentatore e cavo di alimentazione. Selezionate il codice prodotto con il cavo di alimentazione appropriato per la vostra zona geografica. |
| ZQ210: Base di carica a 5 slot | Alloggia e carica fino a cinque stampanti contemporaneamente. Questo accessorio viene fornito con un alimentatore e un cavo di alimentazione. Selezionate il codice prodotto con il cavo di alimentazione appropriato per la vostra zona geografica. |

Materiali di consumo per la stampa

Per una qualità, un'assistenza e una competenza in materia di stampa termica da leader del settore, scegliete i materiali di consumo certificati Zebra e ottenete prestazioni costanti e ottimizzate dalla vostra stampante Zebra.

Garanzia

La serie ZQ200 è garantita contro difetti di fabbricazione e dei materiali per un periodo di 1 (un) anno dalla data di spedizione. Per consultare la garanzia completa, visitate: <http://www.zebra.com/warranty>

Servizi consigliati

Zebra OneCare SV¹

Note a piè di pagina

1. Zebra OneCare SV non è disponibile in tutti i mercati



Nord America e sede centrale
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede Asia-Pacifico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede America Latina
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com