

## Stampanti desktop ZD230

Ottenete di più: funzionalità extra, design di qualità, straordinaria convenienza

Non tutte le stampanti sono uguali, in particolare se si tratta di modelli entry-level. Per contenere i costi, spesso sono realizzate con componenti economici e offrono un numero limitato di funzioni. Molte di esse non riescono a sopportare cicli di lavoro gravosi, sono causa di ritardi, impongono interruzioni del servizio per interventi di riparazione e spesso devono essere sostituite dopo solo brevi periodi di utilizzo. Anziché tagliare i costi, i clienti sono così costretti ad affrontare spese ingenti e notevoli grattacapi. Zebra è differente. e rappresenta l'eccezione. La stampante desktop ZD230 offre funzioni aggiuntive e un funzionamento affidabile a un prezzo assolutamente accessibile – sia al momento dell'acquisto che durante l'intera vita utile del prodotto. Progettata secondo gli standard qualitativi Zebra, presenta un telaio a doppio strato e offre opzioni di connettività wireless per la stampa remota in rete. Realizzata per durare anni, la ZD230 offre un'eccezionale redditività dell'investimento.



### Operatività immediata

La ZD230 è semplice da installare e immediatamente pronta per stampare. Utilizzando ZPL, EPL o linguaggi di comando non Zebra, è possibile sostituire senza difficoltà le stampanti legacy. Le opzioni di connettività USB, Ethernet, Wi-Fi e Bluetooth® garantiscono un'interoperabilità universale. La stampante ZD230 può alloggiare nastri da 300 m per prolungare gli intervalli tra le sostituzioni dei supporti. Inoltre, l'esclusivo design a conchiglia OpenACCESS™ di Zebra velocizza e semplifica le operazioni di sostituzione supporti. Infine, la certificazione ENERGY STAR® vi permette di ridurre i costi operativi.

### Solo le funzioni necessarie

Questa stampante da 4 pollici è in grado di produrre etichette alla velocità di 6 pollici al secondo, per mantenere i flussi di lavoro sempre attivi. Memoria potenziata per l'archiviazione di maggiori quantità di font e grafica. Un'unica spia LED e un solo pulsante di alimentazione/pausa per semplificare il funzionamento della stampante e consentire una rapida identificazione del suo stato. Possibilità di scegliere tra modelli a stampa termica diretta o a trasferimento termico e di aggiungere uno spellicolatore o una taglierina opzionali installati in stabilimento. La ZD230 include la suite di applicazioni software di base Print DNA, basata su Link-OS Basic, per garantire un'esperienza di stampa economica e affidabile. È ideale per l'impiego nei settori dei trasporti e logistica, industria leggera, retail e sanitario, per la stampa di una grande varietà di biglietti, tag, pass, etichette e ricevute.

### Supporto della rete globale di assistenza di Zebra

È fondamentale poter accedere rapidamente all'assistenza ovunque nel mondo, e con Zebra potete farlo tramite la sua rete di oltre 10.000 partner affidabili. Evitate costose riparazioni e interruzioni dell'attività sottoscrivendo un economico contratto di assistenza su misura per le vostre esigenze e la vostra stampante desktop. Zebra OneCare SV offre il giusto livello di assistenza al giusto prezzo, ovvero due anni di copertura per la normale usura (il doppio della garanzia standard), tempi di riconsegna prioritari dal centro di assistenza e molto altro, il tutto a un costo decisamente inferiore a quello di una singola riparazione.

### Materiali di consumo certificati Zebra: qualità sempre eccezionale

I materiali di consumo per la stampa possono influire negativamente su ogni aspetto della stampante, dalla durata della testina all'efficienza operativa. È per questo che progettiamo, produciamo e testiamo rigorosamente la nostra linea di materiali di consumo per la stampa termica: per garantire prestazioni costanti e ottimizzate alla vostra stampante Zebra.



Ottenete di più dal vostro investimento: qualità, affidabilità e funzioni extra

Per maggiori informazioni, visitate [www.zebra.com/zd230](http://www.zebra.com/zd230)

# Specifiche

## Caratteristiche standard

- Metodi di stampa: termica diretta o a trasferimento termico
- Linguaggi di programmazione ZPL e EPL
- Un'unica spia LED di stato
- Un unico pulsante di alimentazione/pausa
- Connettività USB
- OpenACCESS™ per un facile caricamento dei supporti
- Telaio a doppio strato
- Certificazione ENERGY STAR®
- ZebraDesigner Essentials – strumento per progettare etichette, gratuito su [www.zebra.com/zebradesigner](http://www.zebra.com/zebradesigner)
- Garanzia standard di due anni

## Caratteristiche fisiche

<b>Dimensioni</b>	trasferimento termico: 10,5 poll. L x 7,75 poll. L x 7,5 poll. A 267 mm L x 197 mm L x 191 mm A Termica diretta 8,6 poll. L x 6,9 poll. L x 5,9 poll. A 220 mm L x 176 mm L x 151 mm A
<b>Peso</b>	2,5 lbs/1,1 kg

## Specifiche della stampante

<b>Risoluzione</b>	203 dpi/8 punti per mm
<b>Memoria</b>	256 MB Flash; 128 MB SDRAM
<b>Larghezza massima di stampa</b>	4,09 poll./104 mm per 203 dpi
<b>Velocità massima di stampa</b>	6 poll./152 mm al secondo
<b>Sensori supporti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sensore black mark mobile, intervallo limitato dal centro al lato sinistro</li><li>• Sensore di vuoto decentrato fisso</li></ul>
<b>Firmware</b>	ZPL II; EPL 2; XML

## Caratteristiche nastro e supporti

<b>Lunghezza massima etichetta</b>	39 poll./991 mm
<b>Larghezza supporto</b>	da 1 poll./25,4 mm a 4,4 poll./112 mm
<b>Dimensione rotolo supporto</b>	5 poll./127 mm diametro esterno Diametro interno bobina: 0,5 poll./12,7 mm e 1 poll./25,4 mm standard; 1,5 poll./38,1 mm
<b>Supporto</b>	0,003 poll. (0,08 mm) min.; 0,0075 poll. (.1905 mm) max. (solo in modo strappo)
<b>Tipi di supporto</b>	Alimentazione a rotolo o a moduli continui, etichette pretagliate o continue con o senza black mark, supporti con tag, carta per ricevute continua, braccialetti
<b>Diametro esterno nastro</b>	2,6 poll./66 mm (300 m) o 1,34 poll./34 mm (74 m)
<b>Lunghezza massima nastro</b>	984 ft. (300 m)
<b>Rapporto nastro</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1:4 supporto-nastro (300 metri)</li><li>• 1:1 supporto-nastro (74 metri)</li></ul>
<b>Larghezza nastro</b>	1,33 poll./33,8 mm ~ 4,3 poll./109,2 mm
<b>Diametro interno bobina nastro</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nastro da 300 metri: 1 poll./25,4 mm</li><li>• Nastro da 74 metri: 0,5 poll./12,7 mm</li></ul>

## Caratteristiche operative

<b>Temperatura di esercizio:</b>	Da 40° a 105° F/da 4,4° a 41° C
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	Da -40° a 140° F/da -40° a 60° C
<b>Umidità di esercizio</b>	Dal 10% al 90% in assenza di condensa
<b>Umidità di stoccaggio</b>	Dal 5% al 95%, in assenza di condensa

<b>Caratteristiche elettriche</b>	Rilevazione automatica (compatibilità PFC) 100-240 V CA, 50-60 Hz; certificazione ENERGY STAR
-----------------------------------	---

## Opzioni e accessori

<b>Gestione supporti</b>	Spellicolatore o taglierina installabili in stabilimento
<b>Comunicazioni</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Opzioni USB ed Ethernet installate in stabilimento</li><li>• Opzioni USB e Bluetooth 4.1 installate in stabilimento</li><li>• Opzioni USB 802.11ac Wi-Fi e Bluetooth 4.1 installate in stabilimento</li></ul>

<b>Orologio in tempo reale</b>	Nessuno
--------------------------------	---------

<b>KDU (Keyboard Display Unit)</b>	Nessuna porta seriale, quindi nessuna unità KDU/ZKDU
------------------------------------	--

## Font/grafica/simbologie

<b>Rapporti codici a barre</b>	2:1 e 3:1
--------------------------------	-----------

<b>Codici a barre 1D</b>	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC e EAN con estensioni di 2 o 5 cifre, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Logmars, MSI, Codabar, Planet Code
--------------------------	---

<b>Codici a barre 2D</b>	Codablock, PDF417, Code 49, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF, Aztec
--------------------------	--

<b>Font e grafica</b>	16 font bitmap ZPL II espandibili residenti Due font ZPL scalabili residenti Cinque font EPL2 espandibili residenti Supporto nativo di font open-type Compatibilità Unicode per stampa termica multilingue on-demand Le unità cinesi includono il font cinese semplificato SimSun 50 MB di memoria non volatile disponibile all'utente, 8 MB di memoria SDRAM disponibile all'utente
-----------------------	--

## Materiali di consumo per stampanti

Mantenete sempre in forma la vostra stampante Zebra con materiali di consumo originali Zebra, disponibili direttamente da Zebra.

## Conformità normativa

- IEC 60950-1, EN55022 Class B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, FCC Class B, ICES-003, FCC 15.209; 15.247(d), IC RSS 247, EN 300 328, EN 301 893, EN 62311, cTUVus
- Marchio CE, VCCI, C-Tick, S-Mark, CCC, CU, BSMI, KCC, SABS, IN-Metro, BIS, NOM

## Servizi consigliati

Zebra OneCare SV

## Software Print DNA

La stampante include la suite di applicazioni software di base Print DNA:

**eUtilità di impostazione Zebra**  
Potenzia l'esperienza dal primo utilizzo garantendo una configurazione della stampante veloce e facile

**ZebraDesigner Essentials**  
Vi permette di progettare e stampare etichette conformi alle normative e secondo gli standard industriali vigenti, inclusi dati fissi o variabili.

**Emulations**  
I Virtual Devices sono app che permettono alle stampanti Zebra di utilizzare i linguaggi legacy normalmente associati ad altre marche di stampanti

## Mercati e applicazioni principali

### Industria leggera

- Etichettatura prodotti
- Gestione delle risorse
- Gestione dell'inventario
- Tracciabilità materiali in corso di lavorazione

### Trasporti e logistica

- Etichette di spedizione
- Smistamento veloce

### Retail

- Etichettatura di prezzi
- Stampa di scontrini

### Sanità

- Identificazione dei pazienti

SCHEDA SPECIFICHE PRODOTTO  
STAMPANTI DESKTOP ZD230

---

Per ulteriori informazioni, visitate  
[www.zebra.com/printdna](http://www.zebra.com/printdna)

---

**Garanzia prodotto**

---

Le stampanti serie ZD200 sono garantite contro difetti di fabbricazione e dei materiali per un periodo di 2 (due) anni dalla data di spedizione. Per consultare la dichiarazione di garanzia completa, visitate:  
[www.zebra.com/warranty](http://www.zebra.com/warranty).

---



Nord America e sede centrale  
+1 800 423 0442  
[inquiry4@zebra.com](mailto:inquiry4@zebra.com)

Sede Asia-Pacifico  
+65 6858 0722  
[contact.apac@zebra.com](mailto:contact.apac@zebra.com)

Sede EMEA  
[zebra.com/locations](http://zebra.com/locations)  
[contact.emea@zebra.com](mailto:contact.emea@zebra.com)

Sede America Latina  
+1 847 955 2283  
[la.contactme@zebra.com](mailto:la.contactme@zebra.com)