



## Zebra ZD220 impresora de etiquetas Transferencia térmica 203 x 203 DPI 102 mm/s Alámbrico

Ref.: IM73341070 P/N: ZD22042-T0EG00EZ

### Detalle del producto

No todas las impresoras son iguales, en particular, los modelos básicos. Para reducir costes, los modelos de clase Value suelen fabricarse empleando componentes menos caros. Muchas no están a la altura cuando se someten a ciclos de trabajo más exigentes, ocasionan retrasos y tiempo de inactividad por reparaciones y requieren sustitución a los pocos años de comprarlas. En lugar de ajustarse al presupuesto, los clientes se enfrentan a más gastos y preocupaciones. Zebra es diferente. La impresora de sobremesa ZD220 ofrece funcionamiento fiable y prestaciones básicas a un precio asequible —tanto recién comprada como a lo largo de todo su ciclo de vida. Diseñada con calidad Zebra, presenta una construcción de doble pared para aumentar su durabilidad. Cuenta además con calificación ENERGY STAR® para reducir los gastos operativos. Creada para durar años, la ZD220 proporciona una extraordinaria rentabilidad. Prestaciones básicas para un funcionamiento sencillo. Esta impresora de 10 cm produce etiquetas rápidamente, hasta cuatro por segundo, para mantener sus flujos de trabajo en movimiento. Su memoria de mayor tamaño le permite almacenar más fuentes y gráficos. Un solo indicador LED y un solo botón de alimentación/pausa hacen que resulte fácil de manejar e identificar su estado. Elija entre modelos de impresión térmica directa o de transferencia térmica y añada opcionalmente un dispensador instalado de fábrica. La ZD220 cuenta con una serie básica de aplicaciones de software Print DNA, con tecnología Link-OS® Basic, para brindar una experiencia de impresión rentable y fiable. Con el servicio y la asistencia técnica de Zebra en todo el mundo. Acceda rápidamente a asistencia técnica en cualquier lugar del mundo gracias a la red de confianza de Zebra, que cuenta con más de 10.000 socios. Evite reparaciones costosas y tiempo de inactividad con un plan de servicio asequible adaptado a la cobertura que necesita para su impresora de sobremesa. Zebra OneCare SV ofrece el nivel de servicio adecuado al precio idóneo. Proporciona dos años de cobertura para desgaste normal, el doble de cobertura que la garantía ordinaria, plazo prioritario de reparación en taller y mucho más —todo ello por una mínima parte del coste de una sola reparación. Consiga impresión rápidamente. La ZD220 resulta fácil de instalar y de empezar a utilizar en cuanto se desembala. La conectividad USB permite interoperabilidad universal. Sustituya fácilmente impresoras antiguas que utilizan lenguajes de comandos ZPL, EPL o distintos de Zebra. Además, el cambio de materiales se agiliza gracias al diseño «clamshell» OpenACCESS™ de Zebra. Resulta idónea para uso en aplicaciones de transporte y logística, manufactura ligera, retail y atención sanitaria en la impresión de diversos tickets, identificadores, pases, etiquetas y recibos. Consumibles certificados de Zebra excepcionales en todo momento. Los consumibles de impresión pueden afectar a numerosos aspectos, desde la vida útil del cabezal de impresión hasta la eficiencia operativa. Por eso diseñamos, producimos y comprobamos previamente y con rigor nuestra propia gama de consumibles de impresión térmica que garantizan un rendimiento constante y optimizado en las impresoras de Zebra y tranquilidad para usted. Si desea disfrutar de niveles de calidad, servicio y conocimiento experto de la impresión térmica líderes del sector, elija consumibles certificados de Zebra. La ZD220 le ofrece la calidad y la fiabilidad que caracterizan a Zebra. Y ayuda a mantener los costes ahora y durante los próximos años. Aumente su ventaja competitiva con Zebra.

- Transferencia térmica
- 203 x 203 DPI
- Máximo ancho de impresión: 10,4 cm Velocidad de impresión: 102 mm/s
- Código de barras incorporado: CODABAR (NW-7), Code 11, Code 49, Code 93, Code-128 Codabar Library, Code-39 Library, Matriz de datos, EAN13, EAN8, MaxiCode, PDF417, UPC-A, UPC-E
- Tecnología de conectividad: Alámbrico

- Puerto USB
  - 1,1 kg
- 

## Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

203DPI, 8dots, 256MB ROM, 128MB RAM, 267x197x191mm, 1.1Kg No todas las impresoras son iguales, en particular, los modelos básicos. Para reducir costes, los modelos de clase Value suelen fabricarse empleando componentes menos caros. Muchas no están a la altura cuando se someten a ciclos de trabajo más exigentes, ocasionan retrasos y tiempo de inactividad por reparaciones y requieren sustitución a los pocos años de comprarlas. En lugar de ajustarse al presupuesto, los clientes se enfrentan a más gastos y preocupaciones.

Zebra es diferente. La impresora de sobremesa ZD220 ofrece funcionamiento fiable y prestaciones básicas a un precio asequible —tanto recién comprada como a lo largo de todo su ciclo de vida. Diseñada con calidad Zebra, presenta una construcción de doble pared para aumentar su durabilidad. Cuenta además con calificación ENERGY STAR® para reducir los gastos operativos. Creada para durar años, la ZD220 proporciona una extraordinaria rentabilidad.

### Prestaciones básicas para un funcionamiento sencillo

Esta impresora de 10 cm produce etiquetas rápidamente, hasta cuatro por segundo, para mantener sus flujos de trabajo en movimiento. Su memoria de mayor tamaño le permite almacenar más fuentes y gráficos. Un solo indicador LED y un solo botón de alimentación/pausa hacen que resulte fácil de manejar e identificar su estado. Elija entre modelos de impresión térmica directa o de transferencia térmica y añada opcionalmente un dispensador instalado de fábrica. La ZD220 cuenta con una serie básica de aplicaciones de software Print DNA, con tecnología Link-OS® Basic, para brindar una experiencia de impresión rentable y fiable.

### Con el servicio y la asistencia técnica de Zebra en todo el mundo

Acceda rápidamente a asistencia técnica en cualquier lugar del mundo gracias a la red de confianza de Zebra, que cuenta con más de 10.000 socios. Evite reparaciones costosas y tiempo de inactividad con un plan de servicio asequible adaptado a la cobertura que necesita para su impresora de sobremesa. Zebra OneCare SV ofrece el nivel de servicio adecuado al precio idóneo. Proporciona dos años de cobertura para desgaste normal, el doble de cobertura que la garantía ordinaria, plazo prioritario de reparación en taller y mucho más —todo ello por una mínima parte del coste de una sola reparación.

### Consiga impresión rápidamente

La ZD220 resulta fácil de instalar y de empezar a utilizar en cuanto se desembala. La conectividad USB permite interoperabilidad universal. Sustituya fácilmente impresoras antiguas que utilizan lenguajes de comandos ZPL, EPL o distintos de Zebra. Además, el cambio de materiales se agiliza gracias al diseño «clamshell» OpenACCESS™ de Zebra. Resulta idónea para uso en aplicaciones de transporte y logística, manufactura ligera, retail y atención sanitaria en la impresión de diversos tickets, identificadores, pases, etiquetas y recibos.

### Consumibles certificados de Zebra excepcionales en todo momento

Los consumibles de impresión pueden afectar a numerosos aspectos, desde la vida útil del cabezal de impresión hasta la eficiencia operativa. Por eso diseñamos, producimos y comprobamos previamente y con rigor nuestra propia gama de consumibles de impresión térmica que garantizan un rendimiento constante y optimizado en las impresoras de Zebra y tranquilidad para usted. Si desea disfrutar de niveles de calidad, servicio y conocimiento experto de la impresión térmica líderes del sector, elija consumibles certificados de Zebra.

La ZD220 le ofrece la calidad y la fiabilidad que caracterizan a Zebra. Y ayuda a mantener los costes ahora y durante los próximos años. Aumente su ventaja competitiva con Zebra.

Transferencia térmica 203 x 203 DPI  
Máximo ancho de impresión: 10,4 cm  
Velocidad de impresión: 102 mm/s  
Código de barras incorporado: CODABAR (NW-7), Code 11, Code 49, Code 93, Code-128  
Codabar Library, Code-39 Library, Matriz de datos, EAN13, EAN8, MaxiCode, PDF417, UPC-A, UPC-E  
Tecnología de conectividad: Alámbrico  
Puerto USB 1,1 kg  
Tecnología de impresión Transferencia térmica  
Color No  
Tecnología de conectividad Alámbrico  
Lenguajes de descripción de páginas EPL, EPL2, XML, ZPL, ZPL II  
Memoria interna 128 MB  
Memoria Flash 256 MB  
Código de barras incorporado CODABAR (NW-7), Code 11, Code 49, Code 93, Code-128  
Codabar Library, Code-39 Library, Matriz de datos, EAN13, EAN8, MaxiCode, PDF417, UPC-A, UPC-E  
Número de caracteres 16  
Resolución máxima 203 x 203 DPI  
Velocidad de impresión 102 mm/s  
Cantidad por paquete 1 pieza(s)  
Cables incluidos Corriente alterna  
Voltaje de entrada AC 100 - 240 V  
Color del producto Negro  
Ethernet No  
Frecuencia de entrada AC 50 - 60 Hz  
Máximo ancho de impresión 10,4 cm  
Bluetooth No  
Pantalla incorporada No  
Pantalla No  
Puerto USB Si  
Ancho de listón 10,9 cm  
Cantidad de puertos USB 2.0 1  
Longitud de listón 74 m  
Ancho 197 mm  
Profundidad 267 mm  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 90%  
Altura 191 mm  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 5 - 95%  
Máximo diámetro del rollo 12,7 cm  
Formatos compatibles Roll-fed, fan-fold, die cut, continuous with or without black mark, tag stock, continuous receipt paper, wristbands  
Certificados de sostenibilidad ENERGY STAR  
Código de Sistema de Armomización (SA) 84433210  
Adaptador AC incluido Si  
Grosor de medios 0.08 mm  
Indicadores LED Estado  
Peso 1,1 kg  
Longitud máxima de etiqueta 0,991 m  
Intervalo de temperatura de almacenaje -40 - 60 °C  
Intervalo de temperatura operativa 4,4 - 41 °C  
Máximo ancho de etiqueta 10,4 cm  
Tipo de enchufe Tipo C  
Apto para uso en país/localización Europa, Reino Unido  
Certificación 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 CE Marking, VCCI, C-Tick, S-Mark, CCC, CU, BSMI, KCC, SABS, IN-Metro, BIS, NOM

*\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*