

# Impresora portátil de etiquetas y recibos ZQ300 Series

## CARGA DE LA BATERÍA, VERSATILIDAD, DURABILIDAD Y FACILIDAD DE GESTIÓN REMOTA LÍDERES EN UNA IMPRESORA PORTÁTIL ASEQUIBLE

Las prestaciones de impresión portátil de su establecimiento de retail inciden directamente en la calidad del servicio al cliente y la productividad asociada. Gracias a la impresión de recibos, los dependientes pueden realizar ventas por teléfono en cualquier lugar de la tienda para evitar el abandono de ventas, mejorar la experiencia del usuario y aumentar los ingresos. Además, con la impresión de etiquetas in situ, los dependientes pueden realizar rebajas y aumentos de precios y auditorías de los precios marcados en las estanterías con mayor rapidez y precisión, lo que deja más tiempo para ayudar a más clientes y previene costosos errores en los precios. Con las impresoras para papel de 58 mm/2 pulg. y 80 mm/3 pulg. de ancho ZQ300 Series de Zebra, sus dependientes podrán hacerlo todo. Esta compacta y ligera impresora está diseñada para utilizar con una sola mano, aportando comodidad cotidiana a la impresión portátil. Su exclusiva batería patentada y las tecnologías de gestión de alimentación prolongan al máximo su autonomía para turnos completos. Cuando se trata de durabilidad, la ZQ300 Series ofrece las mejores especificaciones de resistencia de su categoría. Gracias a la compatibilidad con 802.11ac y Bluetooth 4.0, usted obtiene las conexiones inalámbricas más avanzadas de esta categoría para impresión rápida. La ZQ300 Series ejecuta Link-OS® y cuenta con el respaldo de nuestro potente paquete de aplicaciones, utilidades y herramientas para desarrolladores Print DNA, que proporciona una experiencia de impresión superior aumentando el rendimiento, simplificando la gestión remota y facilitando la integración. La ZQ300 Series: la pequeña y asequible impresora portátil que ofrece un gran valor de negocio.



### MAYOR VERSATILIDAD, MAYOR VALOR

#### Una impresora —función doble: recibos y etiquetas

La impresora puede ahora realizar una función doble: los dependientes pueden emplearla para imprimir recibos de las transacciones del punto de venta y también puede servir para imprimir etiquetas para estanterías o subidas y bajadas de precios de los artículos.

#### Conexión con prácticamente cualquier dispositivo de mano

Empareje la ZQ300 Series prácticamente con cualquier dispositivo móvil — cualquier ordenador móvil de mano y tablet de Zebra con capacidad Bluetooth, así como cualquier dispositivo Android, iOS, Windows CE y Windows Mobile. Además, gracias a la conectividad Wi-Fi, la ZQ300 Series puede funcionar como impresora de sobremesa en función de las necesidades locales, además de imprimir las etiquetas que pueda recibir de las oficinas centrales de la empresa.

#### Imprima en interiores —y en exteriores

Si su tienda tiene departamentos en exteriores, no supone ningún problema. Con sellado IP54 y compatibilidad con materiales resistentes al agua, usted tiene la seguridad de que obtendrá texto legible y códigos de barras escaneables, incluso cuando imprime con lluvia o nieve.

#### Compatibilidad global con materiales

La ZQ300 Series acepta materiales con anchuras métricas internacionales y de EE.UU.

#### DISEÑO INDUSTRIAL SUPERIOR —DURADERO Y CONTEMPORÁNEO

#### Exterior con el estilo de un dispositivo elegante diseñado para el gran consumo —y diseño industrial superior de Zebra por dentro

Con la ZQ300 Series consigue la combinación perfecta. Su diseño ligero garantiza la comodidad del usuario durante el turno completo. Su estilizado perfil permite utilizarla fácilmente en espacios reducidos y pasillos atestados de cosas sin tropezar con muebles o paredes. Además, aunque tiene un estilo contemporáneo que resulta idóneo para las tiendas más preocupadas por la imagen, ofrece la durabilidad que caracteriza a Zebra. Es la única impresora de su categoría que ofrece especificaciones de durabilidad triples: sellado IP54, una especificación de caídas desde 1,5 m/5 pies y una especificación de sacudidas de 500 caídas, que simula las sacudidas reales que se producen después de una caída. ¿El resultado? La ZQ300 Series sencillamente sigue funcionando si a sus empleados se les cae al suelo, si recibe golpes o salpicaduras de líquidos o si se utiliza en una trastienda polvorienta.

#### CONEXIONES INALÁMBRICAS MÁS RÁPIDAS, FÁCILES Y FIABLES

#### Las conexiones inalámbricas más avanzadas para una impresión más rápida

Disfrute de velocidades de impresión y eficiencia energética superiores con la conectividad Bluetooth más avanzada: Bluetooth 4.0 Classic y Low Energy. Además, gracias a la compatibilidad con WLAN 802.11ac y los protocolos de seguridad Wi-Fi más recientes, usted obtiene conexiones ultrarrápidas y seguras al conectar la ZQ300 Series a un dispositivo móvil host o a una red Wi-Fi.

#### Conectividad robusta y fiable

La patentada Power Smart Print Technology™ de Zebra descarga procesamiento de la CPU de la impresora, liberando potencia de procesamiento para gestionar mejor las comunicaciones inalámbricas. ¿El resultado? Conexiones inalámbricas más constantes y fiables para conseguir máxima productividad.

### Emparejamiento sencillo mediante Tap-to-Pair en una fracción de segundo

El identificador NFC integrado permite a los usuarios emparejar la ZQ300 Series con cualquier dispositivo móvil de Zebra apto para NFC con un toque rápido —se acabaron el escaneo de códigos de barras y la configuración manual de dispositivos que detectan o emparejan accidentalmente otro dispositivo próximo. Incluso los trabajadores temporales y sin experiencia pueden ponerse a trabajar en cuestión de segundos sin necesidad de recurrir al servicio de soporte.

### MAXIMICE LA CARGA DE LA BATERÍA Y MINIMICE EL TIEMPO Y LOS COSTES QUE CONLLEVAN LA GESTIÓN DE LA BATERÍA

#### Batería PowerPrecision+ sustituible por el usuario con autonomía para turnos completos y extraordinarias prestaciones de gestión de alimentación

Sus trabajadores dependen de las impresoras móviles casi cada minuto del día. Con la ZQ300 Series usted tiene la seguridad de que cada trabajador dispone de suficiente autonomía para su turno. La batería PowerPrecision+ de 2280 mAh, un modo de suspensión exclusivo y la patentada Power Smart Print Technology™ se combinan para minimizar los requisitos de alimentación y ofrecer uno de los ciclos más largos de la categoría. Una serie de métricas de batería fácilmente accesibles hacen que resulte más fácil que nunca identificar, retirar y sustituir baterías antiguas antes de que afecten a la productividad. La batería de la ZQ300 Series es sustituible por el usuario y ofrece alimentación sin interrupciones —no es necesario interrumpir el servicio de las impresoras ZQ300 Series porque la batería se agote.

#### Modo de suspensión para ahorro de energía con reactivación instantánea

Esta impresora inteligente pasa automáticamente al modo de suspensión cuando se encuentra inactiva y se reactiva automáticamente cuando recibe un trabajo de impresión, sin necesidad de que los trabajadores tengan que acordarse de apagarla para ahorrar energía.

#### Reduzca hasta un 30% el consumo de energía de la batería con la patentada Power Smart Print Technology™

Esta tecnología patentada de Zebra reduce el consumo de la carga de la batería calculando y suministrando la cantidad exacta de energía necesaria para conseguir la impresión de más alta calidad. Mientras que los dispositivos de la competencia proporcionan un nivel constante de energía, la velocidad de impresión de la ZQ300 Series se ajusta dinámicamente en tiempo real de acuerdo con muchos factores —desde el par motor y la temperatura de la batería y el cabezal de impresión hasta la densidad de impresión, la antigüedad de la batería y la tensión disponible, entre otros. Por ello, el consumo de energía se reduce de media entre el 20 y el 30% del ciclo de batería.

#### El mayor número de opciones de carga para flexibilidad y escalabilidad máximas

Los cargadores multirranura para impresora y batería utilizan una base común e incluso pueden dar cabida a algunos ordenadores móviles de Zebra, lo que permite establecer una base de carga basada en rack en la trastienda que puede servir para todos los dispositivos actuales y futuros. Los cargadores de impresora y batería de una sola ranura son idóneos en cualquier escritorio. Y con el adaptador de alimentación de CA a USB, los usuarios pueden simplemente conectar la impresora a cualquier toma para cargarla.

### GESTIÓN SUPERIOR DE IMPRESORAS —FÁCIL, REMOTA, COMPLETA Y RENTABLE

#### Innovadora aplicación para gestión remota y sencilla de impresoras ZQ300 Series conectadas por Bluetooth —exclusiva de Zebra

La exclusiva aplicación Bluetooth Remote Management de Zebra ofrece visibilidad en tiempo real y gestión remota de todas las impresoras ZQ300 Series que se conectan a cualquier dispositivo Android a través de Bluetooth. Esta aplicación, que se ejecuta en dispositivos móviles Android, recoge y envía una gran cantidad de información sobre la ZQ300 Series a la solución Mobile Device Management (MDM) —el software de gestión de impresoras Printer Profile Manager Enterprise de Zebra o SOTI MobiControl. Ahora, la misma herramienta que utiliza para gestionar de forma remota sus otros dispositivos móviles le permite también actualizar, supervisar y resolver problemas de impresoras portátiles, todo ello en tiempo real desde una ubicación central remota. La gestión de impresoras cambia de reactiva a proactiva, mejorando la disponibilidad, el ROI y el TCO de los dispositivos. Dado que esta solución utiliza un canal de comunicación Bluetooth secundario, no interferirá en la impresión de la ZQ300 Series, protegiendo el rendimiento de la impresora y el dispositivo móvil.

#### Print DNA de Zebra: transformación de las impresoras desde dentro

Print DNA de Zebra es el código genético que inyecta prestaciones catalizadoras de la actividad empresarial en nuestras impresoras Link-OS a través de una exclusiva combinación de innovadoras aplicaciones, utilidades y herramientas de desarrollador. El resultado es una experiencia de impresión superior gracias a un mayor rendimiento, a una gestión remota simplificada y a una integración más sencilla.

#### Servicios opcionales de gestión de impresoras para obtener máxima flexibilidad de gestión

Si aún supervisa sus impresoras manualmente, es probable que no disponga de información que podría ahorrarle dinero. Las potentes opciones de servicio de visibilidad de Zebra facilitan claves sobre la información que necesita para prevenir los periodos de inactividad de la impresora y maximizar la rentabilidad de este activo esencial en la empresa. Nuestro Asset Visibility Service (AVS) en la nube de pago por suscripción proporciona claves sobre información básica de salud y pasos proactivos necesarios para mantener sus impresoras ZQ300 Series en funcionamiento —todo ello por solo unos céntimos al día. El completo Operational Visibility Service (OVS) se conecta con una MDM y permite supervisar prácticamente cualquier aspecto de su impresora Zebra, así como su estado de mantenimiento y reparación. Puede ver el estado actual y la disponibilidad de todas sus impresoras, de los dispositivos de un centro concreto, de modelos específicos o de una impresora determinada —entre otras muchas posibilidades.

#### 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 rigurosamente nuestra propia gama de consumibles de impresión térmica, lo que garantiza un rendimiento constante y optimizado de las impresoras Zebra —y mayor 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.

#### Maximice la disponibilidad de sus impresoras con servicios Zebra OneCare™

Los servicios de soporte Zebra OneCare mantienen en funcionamiento sus operaciones cruciales. Puede elegir entre varios niveles de servicio para proteger su inversión y lograr máximos niveles de disponibilidad y rendimiento. Disfrute de un soporte incomparable —directo del propio fabricante— con asistencia técnica telefónica y amplias coberturas que incluyen daños accidentales y plazos de reparación establecidos. Además, los servicios opcionales Device Commissioning (Puesta en servicio de dispositivos), Onsite Repair (Reparación in situ), Battery Refresh & Replacement Services (Servicios de renovación y sustitución de baterías) y Express Shipping (Envío exprés) le permiten adaptar el plan de servicios a las necesidades específicas de su empresa.

## Accesorios ZQ300 Series

Desde accesorios de alimentación y carga hasta opciones de transporte y protección, cables y mucho más

| ALIMENTACIÓN Y CARGA  |   |
|---|---|
| <b>Cargadores y bases</b>   |   |
| <b>Multirranura</b>   |   |
|     | <p><b>Base de carga de 5 ranuras</b><br/>Acople y cargue hasta cinco impresoras ZQ300 Series simultáneamente. Este accesorio se entrega con fuente y cable de alimentación. Seleccione el número de referencia con la opción de cable de línea correspondiente a su región.</p> <p>Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido</p>  |
|     | <p><b>Cargador de batería de 3 ranuras</b><br/>Acople y cargue un máximo de tres baterías de Li-Ion PowerPrecision+ de la impresora ZQ300 Series simultáneamente. El cargador de batería de 3 ranuras se entrega con fuente y cable de alimentación. Seleccione el número de referencia con la opción de cable de línea correspondiente a su región.</p> <p>Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido</p> |
| <b>Una sola ranura</b>  |   |
|   | <p><b>Base de acoplamiento de 1 ranura</b><br/>Acople y cargue una impresora ZQ300 Series. Este accesorio se suministra con cable USB y adaptador de CA a USB. Seleccione el número de referencia con el conector adecuado para el adaptador de CA a USB.</p> <p>Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido, Australia, Brasil, Corea</p>  |
|   | <p><b>Cargador de batería de 1 ranura</b><br/>Acople y cargue una batería de Li-Ion PowerPrecision+ de la ZQ300 Series. Fuente de alimentación integrada. Se suministra con el cable de línea. Seleccione el número de referencia con el cable de línea correspondiente a su región.</p> <p>Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido, Australia, Brasil, Corea</p>                                       |
| <b>Adaptadores de alimentación</b>  |   |
|  | <p><b>Adaptador de CA a USB</b><br/>Utilice este adaptador de CA a USB para cargar la impresora ZQ300 Series. Seleccione el número de referencia con el conector correspondiente a su región.</p> <p>Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido, Australia, Brasil, Corea, India</p>   |

| BATERÍAS   |   |
|--|---|
|    | <p><b>Batería recargable de Li-Ion PowerPrecision+ de 2280 mAh</b><br/>Batería de impresora de repuesto. (Nota: se suministra una batería con la impresora).<br/>Capacidad de batería: 2280 mAh</p>   |
| OPCIONES DE TRANSPORTE Y PROTECCIÓN  |   |
| <b>Opciones de protección</b>  |   |
|     | <p><b>Funda blanda</b><br/>Esta funda blanda permite conectarla y desconectarla fácilmente para agilizar su uso. Incluye cinta para colgar al hombro.</p>   |
| <b>Opciones de transporte</b>  |   |
|   | <p><b>Cinta para colgar al hombro</b><br/>Lleve la ZQ300 Series fácilmente colgada del hombro con esta cómoda y resistente correa.</p>  |
|  | <p><b>Clip de cinturón</b><br/>Clip de cinturón de repuesto (se suministra un clip de cinturón con la impresora); pack de 5.</p>  |
| CABLES Y OTROS ACCESORIOS  |   |
|  | <p><b>Cables USB de repuesto</b><br/>Cable USB de Tipo A a C de repuesto. Utilice este cable con el adaptador de CA-USB o de encendedor para cargar la impresora. La impresora incluye un cable. (Disponible con 1 o 5 unidades de repuesto).</p> |
|   | <p><b>Rodillo de soporte base de impresión</b><br/>Sustituya el rodillo de soporte base de impresión para material sin soporte de la ZQ300 Series.</p>  |
|  | <p><b>Espaciador de material</b><br/>Espaciadores para el compartimento de material de la ZQ300 Series que permiten utilizar papel de 76,2 mm/3 pulg. o 50,8/2 pulg. de ancho.</p>  |

# Especificaciones de la impresora portátil de etiquetas y recibos ZQ300 Series

| CARACTERÍSTICAS FÍSICAS |  |
|-------------------------|--|
| Dimensiones             | <b>Impresora ZQ310:</b><br>130 mm (Lo) x 93,5 mm (An) x 49,5 mm (Al)<br>5,12 pulg. (Lo) x 3,68 pulg. (An) x 1,95 pulg. (Al)  |
|                         | <b>Impresora ZQ320:</b><br>130 mm (Lo) x 117,7 mm (An) x 49,5 mm (Al)<br>5,12 pulg. (Lo) x 4,63 pulg. (An) x 1,95 pulg. (Al) |
| Volumen de impresión    | <b>Impresora ZQ310:</b> 600 cc/36,6 pulg. cúbicas<br><b>Impresora ZQ320:</b> 757 cc/46 pulg. cúbicas                         |
| Peso con batería        | <b>Impresora ZQ310:</b> 0,37 kg/0,81 libras<br><b>Impresora ZQ320:</b> 0,43 kg/0,95 libras                                   |

| ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA |  |
|----------------------------------|--|
| Sistema operativo                |  Link-OS®                   |
| Método de impresión              | Térmica directa  |
| Resolución                       | 203 ppp/8 puntos mm  |
| Memoria                          | 128 MB de RAM, 256 MB de Flash (48 MB disponibles para el usuario)   |
| Batería                          | Li-Ion de 2280 mAh, 7,2 V, PowerPrecision+   |
| Anchura máxima de impresión      | <b>Impresora ZQ310:</b> 48 mm (1,89 pulg.)<br><b>Impresora ZQ320:</b> 72 mm (2,83 pulg.)                     |
| Velocidad máxima de impresión    | Hasta 100 mm/s (4 pulg/s)  |
| Sensores de material             | Hueco, barra negra, material agotado, puerta de material abierta   |
| Lenguajes de programación        | CPCL, ZPL. El lenguaje de programación ZPL garantiza compatibilidad total con muchas otras impresoras Zebra. |
| Cortador                         | Barra de corte   |
| Dirección de impresión           | Horizontal y vertical  |

| CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL      |   |
|-----------------------------------|---|
| Anchura del material              | <b>Impresora ZQ310:</b><br>58 mm ±0,75 mm/2,28 pulg. ±0,02 pulg.; espaciadores disponibles para compatibilidad con 50,8 mm ±0,75 mm/2 pulg. ±0,02 pulg.<br><b>Impresora ZQ320:</b><br>80 mm ± 0,75 mm/3,15 pulg. ±0,02 pulg.; espaciadores disponibles para admitir 76 mm ± 0,75 mm/3 pulg. ±0,02 pulg. |
|                                   |   |
| Diámetro externo máximo de bobina | 40 mm (1,57 pulg.)  |
| SopORTE de material               | Anchura de material fija directa (clamshell)  |
| Grosor del material               | De 0,06 mm/0,0023 pulg. a 0,16 mm/0,0063 pulg.  |
| Tipos de material                 | Térmico directo: papel para recibos, etiquetas, etiquetas sin soporte   |
| Longitud mínima de recibos        | 12,5 mm (0,49 pulg.)  |
| Longitud máxima de recibos        | Sin restricciones en modo de línea  |
| Contador de etiquetas             | Odómetro  |

| CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMIENTO |  |
|-----------------------------------|--|
| Especificaciones medioambientales | Temperatura de funcionamiento: de -15° a +50° C/de 5° a +122° F                        |
|                                   | Temperatura de almacenamiento: de -20° a 60° C/de -4° a +140° F                        |
|                                   | Temperatura de carga: de 0° a 40° C/de 0° a +104° F                                    |
|                                   | Humedad en funcionamiento: del 10% al 90% sin condensación                             |
|                                   | Certificado IP: IP54   |
|                                   | Especificación para caídas: 1,5 m/5 pies en el rango de temperaturas de funcionamiento |
|                                   | Sacudidas: 500 caídas libres desde 1 m/3,3 pies  |
|                                   | Vibración: MIL STD 810   |

| CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO (CONTINUACIÓN) |  |
|---|--|
| Homologaciones                                | Límites FCC Parte 15 y EN 55022 Clase B; normas FCC, IC y europeas para Bluetooth y 802.11a/b/g/n; norma de seguridad TÜV e IEC 60950; NOM, C-Tick, VCCI, S-Mark, PSE, CCC, MIL Bluetooth con registro SIG y Wi-Fi Certified   |
| Comprobación de validación                    | Las impresoras ZQ300 Series han sido sometidas a pruebas con aplicaciones líderes del sector que verifican la interoperabilidad y mejoran la optimización global con terminales validados. Los partners ISV (Independent Software Vendor) de Zebra crean soluciones de software líderes del sector que resuelven problemas de negocio. Zebra colabora estrechamente con dichos ISV para integrar la impresión y otras prestaciones de los productos Zebra. Las aplicaciones validadas por Zebra pueden consultarse en <a href="http://www.zebra.com/validation">www.zebra.com/validation</a> |

| PRESTACIONES DE COMUNICACIÓN E INTERFAZ |   |
|---|---|
| WLAN                                    | 802.11ac  |
| Seguridad de WLAN                       | WEP, TKIP, cifrado AES, WPA, WPA2, 801.1X (con WEP, WPA o WPA2) EAP-FAST, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, LEAP   |
| Funciones WLAN compatibles              | 802.11r, 802.11d, 802.11i, WAN y BT 4.0 simultáneos, itinerancia rápida con caché Pairwise Master Key (PMK), Opportunistic Key Caching (OKC) o reanudación rápida de sesión EAP, compatibilidad con modo Ad Hoc   |
| Protocolos de Internet a través de WLAN | UDP/TCP, DHCP/BootP, FTP/Mirror, HTTP, SMTP / POP3, Telnet, LPD, SNMP   |
| Bluetooth                               | Radio doble (802.11ac + BT BR/EDR LE4.0)  |
| USB 2.0                                 | Cliente, conector Type-C™   |
| NFC                                     | Identificador NFC pasivo  |
| SO del host compatibles                 | Compatibilidad con Windows: (CE .NET, Pocket PC, Windows Mobile 2002, Windows Mobile 2003 SE, Windows XP, 2000 y NT a través de controlador para impresora Zebra Windows y/o nuestros controles Mobile SDK y otras aplicaciones) Android 2.3, 4.0, 4.1, iOS 5, iOS 6, iOS 7, iOS 10 |
| Interfaz de usuario                     | LED   |

| SIMBOLOGÍAS DE CÓDIGOS DE BARRAS |  |
|----------------------------------|--|
| Relaciones de códigos de barras  | 1:5:1, 2:1, 2.5:1, 3:1, 3.5:1  |
| Códigos de barras lineales       | Codabar (NW-7), Code 39, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN-13, complemento de 2 y 5 dígitos, Entrelazado 2 de 5, UCC/EAN 128, UPC-A, UPC-E, complemento de 2 y 5 dígitos |
| Códigos de barras 2D             | Códigos de barras 2D: Aztec Code, Data Matrix, familia GS1/ DataBar™ (RSS), MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR Code, TLC 39   |

| FUENTES/GRÁFICOS     |  |
|----------------------|--|
| CPCL/ZPL (escalable) | Latino 9, árabe, cirílico, hebreo, SourceCodePro, NotoMono (CJK), Hans (CJK), tailandés (Angsana)  |
| CPCL (mapa de bits)  | CN simplificado: 24x24 Msung, 16x16 SimSun, CN tradicional: 24x24 Mkai, 16x16 New Sans MT, vietnamita: 16x16 Utah, japonés 16x16 MS Gothic   |
| ZPL                  | Fuentes estándar de serie: 25 de mapas de bits, dimensionables suaves (CG Triumvirate™ negrita condensada), SourceCodePro dimensionable, NotoMono dimensionable (CJK), Hans dimensionable (CJK), Fuentes opcionales: Fuentes de mapas de bits y dimensionables aptas para descarga, *Contiene UFST® de Agfa Monotype Corporation |

| CONSUMIBLES DE IMPRESORA  |  |
|---|--|
| Para obtener la calidad, el servicio y el conocimiento experto en impresión térmica líderes del sector, elija consumibles certificados Zebra, ya que garantizan un funcionamiento homogéneo y óptimo de su impresora Zebra. |  |

## La ZQ300 Series es idónea para:

### Retail



- Recibos (TPV móvil)
- Registros de obsequios
- Etiquetas de precios: rebajas/aumentos de precios
- Etiquetas de estanterías

# Especificaciones de la impresora portátil de etiquetas y recibos ZQ300 Series (continuación)





## SOLUCIONES DE SOFTWARE PRINT DNA

La ZQ300 Series es compatible con nuestro eficaz Print DNA, un paquete de aplicaciones, utilidades y herramientas para desarrolladores que aporta a nuestras impresoras mayor rendimiento, gestión remota simplificada e integración más sencilla.

### Herramientas de productividad

|  |   |
|--|---|
|  Enterprise Printing Solutions |  Print Station   |
|  Soluciones de emparejamiento  |  Virtual Devices |
|  PDF Direct                    |  Zebra Designer  |

### Herramientas de gestión

|   |   |
|---|---|
|  Bluetooth Printer Management     |  PrinterSecure         |
|  Print Profile Manager Enterprise |  Printer Setup Utility |

### Herramientas de desarrollo

|  |   |
|--|---|
|  Browser Print       |  Network Connect |
|  Cloud Connect      |  PrintConnect   |
|  MultiPlatform SDK |   |

### Herramientas de visibilidad

|   |  |
|---|--|
|  MDM Connectors |  Servicios de visibilidad |
|---|--|

Las funciones de Print DNA pueden variar dependiendo del modelo y puede ser necesario disponer de contrato de soporte. Para obtener más información, visite: [www.zebra.com/printdna](http://www.zebra.com/printdna)

## ACCESORIOS

|            |  |
|------------|--|
| Protección | Fundas blandas                                     |
| Transporte | Clip de cinturón (incluido), Correa para el hombro |
| Cable      | Cable USB de carga o comunicación, Tipo C a Tipo A |

## ACCESORIOS (CONTINUACIÓN)

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Cargadores y bases</b> | <p>Grandes despliegues: base de acoplamiento de 5 ranuras, cargador de batería de 3 ranuras</p> <p>Pequeños despliegues: adaptador de CA-USB, cargador de batería de 1 ranura, base de acoplamiento de 1 ranura</p> <p>Carga para vehículo:<br/>Adaptador para encendedor con 2 puertos USB (para cargar impresora y ordenador móvil)</p> <p>Adaptador para vehículo para cargar impresora y ordenador móvil (TC51/56) mediante conexión directa con la batería de 12-24 V del vehículo</p> <p>Soportes para vehículo (para parabrisas o salpicadero) que se conectan directamente a la batería de 12-24 V del vehículo</p> <p>Soportes para vehículo (para parabrisas o salpicadero)</p> |
|---------------------------|---|

## CONTENIDO DE LA CAJA

Impresora, batería (Li-Ion de 2280 mAh), clip para cinturón, cable USB (de Tipo C a Tipo A), Guía de inicio rápido, tarjeta de registro, Guía de seguridad, Guía sobre la normativa

## GARANTÍA

La ZQ300 Series está garantizada frente a defectos de fabricación y materiales durante un periodo de 1 (un) año desde la fecha de entrega. Para consultar la declaración de garantía completa, visite: [www.zebra.com/warranty](http://www.zebra.com/warranty)

## SERVICIOS RECOMENDADOS

|  |  |
|--|--|
| <p>Servicios de soporte Zebra OneCare™</p> | <p>Maximice la disponibilidad y las operaciones de negocio con los servicios de soporte Zebra OneCare™. Usted invierte en impresoras Zebra para hacer posible el crecimiento de su negocio y necesita un soporte operativo que esté a la altura de su dinámico entorno. Asegúrese un rendimiento predecible, soporte para operaciones cruciales y mejores resultados comerciales, eliminando al mismo tiempo los gastos de reparación no presupuestados. Disfrute de un soporte técnico incomparable ofrecido directamente por Zebra, así como de servicios de reparación completos que incluyen daños accidentales y plazos de reparación establecidos. Una serie de servicios complementarios opcionales le permiten adaptar su plan de servicios a las necesidades de su empresa —ahora y cuando evolucionen sus operaciones.</p> |
|--|--|

Nota: La disponibilidad de servicios puede variar en función de la región.

**CONSIGA LA IMPRESORA PORTÁTIL ASEQUIBLE QUE APORTA GRAN VALOR A LA EMPRESA: LA ZQ300 SERIES.**

PARA MÁS INFORMACIÓN, VISITE [WWW.ZEBRA.COM/ZQ300 SERIES](http://WWW.ZEBRA.COM/ZQ300 SERIES) O CONSULTE NUESTRO DIRECTORIO DE CONTACTOS EN TODO EL MUNDO EN [WWW.ZEBRA.COM/CONTACT](http://WWW.ZEBRA.COM/CONTACT)



**HOJA DE ESPECIFICACIONES**

IMPRESORA PORTÁTIL DE RECIBOS ZQ300 SERIES: PARA INTERIORES



**Sede en NA y corporativa**  
+1 800 423 0442  
[inquiry4@zebra.com](mailto:inquiry4@zebra.com)

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

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

**Sede en Latinoamérica**  
+1 847 955 2283  
[la.contactme@zebra.com](mailto:la.contactme@zebra.com)

©2018 ZIH Corp y/o sus filiales. Todos los derechos reservados. Zebra y la cabeza Zebra estilizada son marcas comerciales de ZIH Corp registradas en numerosas jurisdicciones de todo el mundo. El resto de marcas comerciales pertenecen a sus propietarios respectivos.

Número de referencia: SS-ZQ300SERIES-INDOOR 04/09/2018