

Impresora portátil de recibos ZQ300 Series

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

Los trabajadores sobre el terreno pierden tiempo escribiendo recibos a mano, tiempo que podrían dedicar a realizar visitas a más clientes y atender mejor a los clientes. Usted desea automatizar la generación de recibos con una impresora portátil, pero se plantean numerosos requisitos. Necesita una pequeña impresora portátil que pueda soportar las inclemencias meteorológicas, generar recibos de alta calidad en prácticamente cualquier situación ambiental y garantizar la autonomía durante los turnos más largos con una solución de gestión remota lista para utilizar —todo ello a un precio que no desequilibre su presupuesto. Presentamos la pequeña impresora portátil capaz de todo: la ZQ300 Series. Las impresoras de 58 mm/2 pulg. y 80 mm/3 pulg. ZQ300 Series cuentan con el tamaño perfecto —delgadas, ligeras, compactas y discretas. La ZQ300 Series está preparada para las exigencias de los espacios exteriores. Se ha diseñado para soportar las inevitables caídas que pueden producirse en cualquier momento, con una carcasa resistente a rozaduras que ayuda a mantenerla como nueva —y a obtener una impresión fiable de alta calidad, incluso en situaciones extremas de calor, frío, lluvia y nieve. Su batería avanzada y las tecnologías de alimentación líderes en su categoría garantizan que cada trabajador dispondrá de carga suficiente en cada turno. 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

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.

Impresión en exteriores de alta calidad

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 con lluvia o nieve.

Compatibilidad global con materiales

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

Reducción de los residuos con materiales sin soporte

Contribuya a la protección del medio ambiente utilizando materiales sin soporte. Los trabajadores ya no tienen que hacerse cargo del soporte del material. Además, dado que los materiales sin soporte tienen hasta un 60% más de etiquetas por bobina, se requieren menos cambios de bobina y mejora la disponibilidad de la impresora y la productividad de los trabajadores.

DISEÑO INDUSTRIAL SUPERIOR —DURADERO Y CONTEMPORÁNEO

Exterior con el estilo de un dispositivo 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 en espacios reducidos. Y, si bien su diseño moderno transmite la imagen avanzada que usted desea dar a sus clientes, también obtiene la durabilidad que caracteriza a Zebra. Además de una carcasa resistente a arañazos, es la única impresora de su categoría que ofrece especificaciones de durabilidad triples: gracias al sellado IP54 es capaz de soportar salpicaduras de líquidos y polvo. Dos pruebas de impacto garantizan su funcionamiento fiable, incluso cuando cae al suelo: la impresora soporta caídas desde 1,5 m/5 pies y 500 golpes consecutivos en nuestro tambor de sacudidas, que simula las sacudidas reales que se producen después de una caída. ¿El resultado? Funcionamiento fiable sobre el terreno.

CONEXIONES BLUETOOTH MÁS RÁPIDAS, FÁCILES Y FIABLES

Las conexiones Bluetooth 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. Si necesita conectar la ZQ300 Series a una red Wi-Fi, la compatibilidad opcional con 802.11ac y los protocolos de seguridad Wi-Fi más recientes proporcionan conexiones ultrarrápidas y seguras.

Conectividad robusta y fiable

Gracias a Power Smart Print Technology™, tecnología patentada por Zebra, sus trabajadores consiguen la conexión más fiable con su ordenador móvil. Esta exclusiva tecnología gestiona el procesamiento que suele llevar a cabo la CPU de la impresora, liberando potencia de procesamiento para brindar conexiones inalámbricas más estables y fiables. ¿El resultado? 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	
Cargadores y bases	
Multirranura	
	<p>Base de carga de 5 ranuras 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. Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido</p>
	<p>Cargador de batería de 3 ranuras 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. Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido</p>
Una sola ranura	
	<p>Base de acoplamiento de 1 ranura 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. Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido, Australia, Brasil, Corea</p>
	<p>Cargador de batería de 1 ranura 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. Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido, Australia, Brasil, Corea</p>
Para vehículo	
	<p>Adaptador de encendedor a USB Carga la impresora a través del adaptador de alimentación para encendedor del vehículo. Conexión USB con la impresora; cable USB de venta por separado.</p>
	<p>Adaptador de carga doble para vehículo Carga una impresora ZQ300 Series y un ordenador móvil TC51 o TC56 de Zebra simultáneamente. Incluye cables de extremo abierto y de adaptador de encendedor.</p>
	<p>Soporte para vehículo - Salpicadero Conecte la ZQ300 Series al salpicadero del vehículo con este soporte de impresora para vehículo.</p>
	<p>Soporte para vehículo - Parabrisas Conecte la ZQ300 Series al parabrisas del vehículo con este soporte de impresora para vehículo.</p>

ALIMENTACIÓN Y CARGA (CONTINUACIÓN)	
Adaptadores de alimentación	
	<p>Adaptador de CA a USB 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. Regiones: EE.UU., UE, Reino Unido, Australia, Brasil, Corea, India</p>
BATERÍAS	
	<p>Batería recargable de Li-Ion PowerPrecision+ de 2280 mAh Batería de impresora de repuesto. (Nota: se suministra una batería con la impresora). Capacidad de batería: 2280 mAh</p>
OPCIONES DE TRANSPORTE Y PROTECCIÓN	
Opciones de protección	
	<p>Funda blanda Esta funda blanda permite conectarla y desconectarla fácilmente para agilizar su uso. Incluye cinta para colgar al hombro.</p>
Opciones de transporte	
	<p>Cinta para colgar al hombro Lleve la ZQ300 Series fácilmente colgada del hombro con esta cómoda y resistente correa.</p>
	<p>Clip de cinturón Clip de cinturón de repuesto (se suministra un clip de cinturón con la impresora); pack de 5.</p>
CABLES Y OTROS ACCESORIOS	
	<p>Cables USB de repuesto Cable USB de Tipo A a C de repuesto. Utilícelo 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>Rodillo de soporte base de impresión Sustituya el rodillo de soporte base de impresión para material sin soporte de la ZQ300 Series.</p>
	<p>Espaciador de material 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 recibos ZQ300 Series

La ZQ300 Series es idónea para:

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensiones	Impresora ZQ310: 130 mm (Lo) x 93,5 mm (An) x 49,5 mm (Al) 5,12 pulg. (Lo) x 3,68 pulg. (An) x 1,95 pulg. (Al)
	Impresora ZQ320: 130 mm (Lo) x 117,7 mm (An) x 49,5 mm (Al) 5,12 pulg. (Lo) x 4,63 pulg. (An) x 1,95 pulg. (Al)
Volumen de impresión	Impresora ZQ310: 600 cc/36,6 pulg. cúbicas Impresora ZQ320: 757 cc/46 pulg. cúbicas
Peso con batería	Impresora ZQ310: 0,37 kg/0,81 libras Impresora ZQ320: 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	Impresora ZQ310: 48 mm (1,89 pulg.) Impresora ZQ320: 72 mm (2,83 pulg.)
Velocidad máxima de impresión	Hasta 100 mm/s (4 pulg./s)
Sensores de material	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	Impresora ZQ310: 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.
	Impresora ZQ320: 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 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, MII 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 www.zebra.com/validation

PRESTACIONES DE COMUNICACIÓN E INTERFAZ	
Bluetooth	BR/EDR, LE 4.0
USB 2.0	Cliente, conector Type- C™
NFC	Identificador NFC pasivo
SO del host compatibles	Compatibilidad con Windows: (.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
WLAN (OPCIONAL)	
WLAN	802.11ac
Seguridad de WLAN	WEP, TKIP, cifrado AES, WPA, WPA2, 801.1X (con WEP, WPA o WPA2) EAP-FAST, EAP-TLS, 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

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 Mkal, 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.	

Servicio de campo

- Facturas y recibos
- Listas de inventario
- Impresión de programaciones
- Conciliación de piezas

Transporte y logística

- Facturas
- Recibos
- Billetaje

Administración del Estado

- Infracciones de estacionamiento
- Citas electrónicas
- Lectura de contadores de empresas de suministro
- Avisos postales/de entregas

DSD

- Facturas
- Comprobantes de entrega
- Recibos
- Informes de fin de la jornada

Mensajería

- Comprobantes de entrega
- Facturas

Especificaciones de la impresora portátil de 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

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)

Cargadores y bases	<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: 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

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 O CONSULTE NUESTRO DIRECTORIO DE CONTACTOS EN TODO EL MUNDO EN WWW.ZEBRA.COM/CONTACT



HOJA DE ESPECIFICACIONES

IMPRESORA PORTÁTIL DE RECIBOS ZQ300 SERIES: PARA EXTERIORES



Sede en NA y corporativa
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

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

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

Sede en Latinoamérica
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com