

### MODELOS MC3300



Pistola  
MC3300



Disparador  
recto MC3300  
(disponible  
con ángulo de  
escaneado de  
0° o 45°)



Torreta  
MC3300

### 3 NIVELES DE MC3300

#### Standard

- 2 GB de RAM / 16 GB de Flash
- No incluye cámara, conector de audio, sensores ni NFC

#### Premium

- 4 GB de RAM / 16 GB de Flash
- No incluye cámara
- Conector de audio (solo Disparador recto)
- Sensores
- NFC

#### Premium+

- 4 GB de RAM / 32 GB de Flash
- Cámara de 13 MP
- Conector de audio (solo Disparador recto)
- Sensores
- NFC

### MATERIALES DE VENTA/ CONSULTA

#### The Source:

<https://zebra.gosavo.com/>

#### Página de inicio del producto MC3300:

[www.zebra.com/mc3300](http://www.zebra.com/mc3300)

#### Servicios globales:

[www.zebra.com/us/en/services.html](http://www.zebra.com/us/en/services.html)

#### Portal de formación:

<http://learning.zebra.com>

#### Herramientas para desarrolladores:

[www.zebra.com/software](http://www.zebra.com/software)

#### Mobility DNA de Zebra:

[www.zebra.com/mobilitydna](http://www.zebra.com/mobilitydna)

## Ordenador móvil MC3300

### EL DISPOSITIVO ANDROID DE CATEGORÍA EMPRESARIAL DE NUEVA GENERACIÓN

Si sus clientes de almacén, retail o manufactura utilizan dispositivos móviles Zebra o de otras marcas con sistemas operativos móviles Microsoft, ha llegado el momento de actualizar. Microsoft ha anunciado el final del ciclo de vida de estos sistemas operativos y está comenzando a retirar el soporte correspondiente. Esto significa que no habrá nuevas actualizaciones de seguridad ni nuevas soluciones a errores. Puesto que la movilidad es un factor clave para la productividad y el rendimiento, sus clientes estarán buscando lo mejor entre las nuevas tecnologías —y el sistema operativo que ofrezca la plataforma adecuada para sus soluciones de informática móvil. El MC3300 ofrece la respuesta idónea en ambos casos. El MC3300, 4ª generación de la exitosa gama MC3000, recuerda mucho al MC3200, pero con nuevas funciones que aportan valor a clientes y trabajadores. Y dado que muchas de las funciones que anteriormente solo estaban disponibles en los modelos Premium se ofrecen ahora en el modelo Standard, sus clientes obtienen una magnífica relación calidad-precio.

### LAS DIEZ VENTAJAS PRINCIPALES SOBRE LA COMPETENCIA

#### Migre sus aplicaciones Terminal Emulation a Android fácilmente

Puesto que Zebra ofrece numerosas rutas para la migración de aplicaciones, le resultará más fácil vender a sus clientes tras la conversión a Android. La aplicación Terminal Emulation que utilizan actualmente, así como cualquier otra aplicación Android, funcionan tal y como se entrega el dispositivo. Posteriormente, cuando sus clientes hayan comenzado a utilizar Android, podrá venderles servicios que les ayuden a transformar las aplicaciones de pantalla verde para aprovechar las ventajas de la pantalla táctil.

#### La mayor variedad de modelos y opciones de teclado

Con el MC3300, le resultará muy fácil complacer a sus clientes, ya que pueden elegir entre cuatro modelos, tres niveles y tres teclados.

#### Más espacio para las aplicaciones: pantalla más grande

La pantalla WVGA de 4 pulgadas ofrece más espacio para que los trabajadores vean más información —además de proporcionar amplio espacio para el desarrollo de aplicaciones intuitivas y eminentemente gráficas que mejoran la productividad, reducen las necesidades de formación y facilitan la contratación de personal temporal.

#### Las conexiones inalámbricas más rápidas

El MC3300 es el único dispositivo de su categoría que ofrece Wi-Fi 802.11ac y Bluetooth V4.1 con Bluetooth Low Energy (BLE), lo que garantiza que sus clientes puedan aprovechar la velocidad de su red Wi-Fi —y lograr un rendimiento superior con periféricos conectados mediante Bluetooth.

#### Mayor rendimiento de las aplicaciones: más potencia y más memoria

El MC3300 ofrece entre el doble y el triple de potencia de procesamiento, entre 8 y 16 veces más RAM y entre 32 y 125 veces más Flash. El resultado es la visualización ultrarrápida que se necesita para mejorar la productividad del personal y que los trabajadores se mantengan en movimiento.

#### Tecnología de batería superior

La batería PowerPrecision+ aporta visibilidad de un gran número de métricas de batería que facilitan más que nunca la identificación, retirada y sustitución de las baterías antiguas antes de que afecten a la productividad.

#### Una cámara de mayor resolución que captura más información empresarial y abrevia los ciclos

La cámara del MC3300, con una resolución cuatro veces superior a la del producto de la competencia que más se le aproxima, permite capturar imágenes de alta resolución para documentar el estado de la mercancía entrante y saliente y documentos, como conocimientos de embarque o facturas, plenamente aptos para búsquedas. El resultado es una reducción del tiempo dedicado a trámites y un aumento del tiempo dedicado a tareas, lo que reduce los costes y la responsabilidad.

#### Capture varios códigos de barras para aumentar la productividad

Muchas de las etiquetas actuales incluyen varios códigos de barras. Cuando los trabajadores tienen que escanearlos individualmente, la productividad se resiente —y si no se escanea alguno de los códigos de barras, pueden producirse errores en pedidos y envíos. Sin embargo, gracias a SimulScan, el MC3300 puede capturar toda la información de una etiqueta o formulario —incluidas etiquetas de texto, casillas de verificación y firmas— simplemente pulsando un botón.

#### La garantía de LifeGuard

Dado que sus clientes se están quedando sin soporte para sistemas operativos móviles con ciclos de vida prolongados, es comprensible que les preocupe encontrar soporte de categoría empresarial para un nuevo sistema operativo móvil. Disipe sus temores con LifeGuard, que proporciona diez años de soporte de su versión actual (desde la fecha de lanzamiento del producto; requiere contrato de servicio en vigor).

#### El único dispositivo con PTT listo para usar

Aunque otros dispositivos ofrecen PTT y voz, el MC3300 cuenta con un cliente integrado gratuito que permite llamadas PTT con otros dispositivos compatibles con PTT Express de Zebra sin necesidad de realizar ninguna modificación. ¿El resultado? Un personal mejor comunicado, con mayor capacidad de respuesta, más productivo y más preparado para prestar un mejor servicio.

### COMPARACIÓN CON LOS PRINCIPALES COMPETIDORES: HOJA DE RESUMEN DE ARGUMENTOS

Como indica la siguiente tabla, el MC3300 es el líder indiscutible de su categoría. El sombreado azul refleja la especificación máxima en cada criterio.

RESUMEN DE LA ESTRATEGIA DE ATAQUE: VENTAJAS DEL MC3300					
Zebra MC3300	Honeywell CK3r	Honeywell CK3x	Honeywell 6500	Datalogic Falcon X3	Datalogic Skorpio X4
<p><b>Único dispositivo de su categoría que ofrece:</b></p> <p>Cuatro factores de forma</p> <p>Pantalla de 4 pulgadas</p> <p>El procesador más rápido y la memoria más amplia</p> <p>El sistema operativo Android más reciente</p> <p>Panel táctil Gorilla Glass</p> <p>Opción de motor de escaneado de alcance ampliado</p> <p>Opción de cámara de alta resolución</p> <p>Compatibilidad con el protocolo Wi-Fi/Bluetooth más rápido</p> <p>El único con 17 aplicaciones Mobility DNA que añaden valor</p>	<p>El único con opción de factor de forma (ladrillo)</p> <p>Pantalla más pequeña</p> <p>Más pesado</p> <p>Procesador más lento y menos memoria</p> <p>Sin Android</p> <p>Especificación inferior para caídas</p> <p>Sin opción láser</p> <p>No incluye cámara</p> <p>Especificaciones WLAN más antiguas/lentas</p> <p>No ofrece voz</p> <p>Batería estándar más pequeña</p>	<p>El único con opción de factor de forma (ladrillo)</p> <p>Pantalla más pequeña</p> <p>Más pesado</p> <p>Procesador más lento y menos memoria</p> <p>Sin Android</p> <p>Sin opción láser</p> <p>No incluye cámara</p> <p>Especificaciones WLAN más antiguas/lentas</p>	<p>Producto antiguo</p> <p>Plataforma informática significativamente menos potente</p> <p>Pantalla más pequeña y de menor resolución</p> <p>Especificación inferior para caídas</p> <p>Conexiones inalámbricas más antiguas/lentas</p>	<p>Mucho más pesado y voluminoso</p> <p>Plataforma informática significativamente menos potente</p> <p>Sin Android</p> <p>Resolución de cámara muy inferior (3 MP)</p> <p>Sin 802.11ac ni itinerancia de WLAN empresarial</p> <p>No menciona PTT</p>	<p>Pantalla más pequeña</p> <p>Sin opción de cámara</p> <p>Sin opción de escaneado de gran alcance</p> <p>No ofrece voz</p> <p>Sin 802.11ac ni itinerancia de WLAN empresarial</p>

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/PLATAFORMA

Factores de forma	Ladrillo, pistola, torreta, ladrillo/45 grados	Solo ladrillo	Solo ladrillo	Solo ladrillo	Ladrillo o empuñadura de pistola	Ladrillo o empuñadura de pistola
Pantalla	Capacitiva de 4,0 pulgadas; WVGA	QVGA de transmisión de 3,5 pulgadas	QVGA de transmisión de 3,5 pulgadas	QVGA de transmisión de 3,5 pulgadas	QVGA o VGA de 3,5 pulgadas	QVGA transfectiva de 3,2 pulgadas
Teclados	3 opciones: Numérico Funcional numérico Alfanumérico	2 opciones: Funcional numérico Alfanumérico	2 opciones: Funcional numérico Alfanumérico	2 opciones: Numérico Alfanumérico	2 opciones: Numérico Alfanumérico	3 opciones: Numérico Funcional numérico Alfanumérico
Peso (con batería estándar)	375 - 382 g (ladrillo) 377 g (torreta) 505 g (pistola)	401 g	499 g	349 g	626,0 g (ladrillo); 699,0 g (pistola)	De mano: 388 g Empuñadura de pistola: 482 g

#### CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

Procesador	Seis núcleos a 1,8 GHz, 64 bits y optimización de energía	1 GHz.	1 GHz.	624 MHz.	624 MHz; coprocesador de 72 MHz	TI OMAP4 de 1 GHz
Sistema operativo Android	Sí: Android 7.0 (Nougat) —AOSP; GMS —configuraciones seleccionadas	NO: WEHH 6.5 Pro y Classic	NO: WEHH 6.5 Pro y Classic	NO: CE 5.0 y WEHH 6.5	NO: WEHH 6.5 o WinCE 6.0 Pro	Sí: Android 4.4 o Windows Embedded Compact 7.0
Memoria	2 GB/16 GB Standard 4 GB/16 GB Premium 4 GB/32 GB Premium Plus	256 MB/512 MB	256 MB/1 GB	256 MB/256 MB	256 MB/256 MB	1 GB/8 GB

### RESUMEN DE LA ESTRATEGIA DE ATAQUE: VENTAJAS DE MC3300 (CONTINUACIÓN)

	Zebra MC3300	Honeywell CK3r	Honeywell CK3x	Honeywell 6500	Datalogic Falcon X3	Datalogic Skorpio X4
<b>ENTORNO DE USUARIO</b>						
Especificación de caídas	1,5 m/5 pies en el rango de temperaturas de funcionamiento	1,2 m/4 pies en el rango de temperaturas de funcionamiento	1,5 m/5 pies en el rango de temperaturas de funcionamiento	1,2 m/4 pies en el rango de temperaturas de funcionamiento	1,8 m/6 pies	1,8 m/6 pies sobre hormigón
Sellado	IP54	IP54	IP54	IP54	IP64	IP64
Especificación para sacudidas	1.000 sacudidas de 1 m/3,2 pies	1.000 sacudidas de 0,5 m/1,6 pies	1.000 sacudidas de 1 m/3,2 pies	500 sacudidas de 1 m/3,2 pies	No especificado	No especificado
Pantalla táctil Gorilla Glass	Sí	No	No	No	No	No
Temperatura de funcionamiento	De -20° C a +50° C	De -10° C a +50° C	De -10° C a +50° C	De -10° C a +50° C	De -20° C a +50° C	De -10° C a +50° C
<b>CAPTURA DE DATOS</b>						
Opciones de motor de escaneado	SE965 1D, SE4750SR 2D, SE4850 ERI	Generador de imagen 2D de rendimiento superior EA31	Generador de imagen 2D de rendimiento superior EA30; Generador de imagen para corta/larga distancia EX25	Generador de imagen: 5100SF, 5100HD, 5300SR y 5300HD se suministran con tecnología Adaptus y mira láser; Láser: IS4813	Generador de imagen de alcance estándar, láser de alto rendimiento o láser de alcance automático	Generador de imagen 2D de alcance estándar Generador de imagen 1D
Elección de láser o generador de imagen	Sí	No (solo generador de imagen)	No (solo generador de imagen)	Sí	Sí	Sí
Cámara	Cámara opcional de 13 MP (modelos Premium+ de ladrillo/torreta)	No	No	No	Opcional de 3,1 megapíxeles	No
Captura de varios códigos de barras	Sí (con SimulScan)	No	No	No	No	No
Documentos completos	Sí (con SimulScan)	No	No	No	No	No
NFC	Sí (modelos Premium/ Premium Plus)	No	No	No	No	No
RFID	No	No	Sí (lector opcional)	No	No	No
<b>CONECTIVIDAD INALÁMBRICA</b>						
WLAN	802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/w	802.11 b/g/n	802.11 b/g/n	802.11 b/g	802.11 a/b/g/n	802.11 a/b/g
Bluetooth	V4.1, V2.1+EDR w/ Bluetooth Low Energy (BLE)	V 2.1+EDR	V 2.1+EDR	V 2.0+EDR	V 2.0+EDR	Windows Embedded Compact 7: v2.1+EDR Modelos Android: V4 con Bluetooth Low Energy
<b>VOZ</b>						
PTT	Sí	No	Sí	*no especificado (pero dispone de micrófono/ altavoz)	No	No
VoIP	Sí (con WFC Pro)	No	Sí		No	No
Aplicaciones dirigidas por voz	Sí	No	Sí		Sí	No

### RESUMEN DE LA ESTRATEGIA DE ATAQUE: VENTAJAS DE MC3300 (CONTINUACIÓN)

	Zebra MC3300	Honeywell CK3r	Honeywell CK3x	Honeywell 6500	Datalogic Falcon X3	Datalogic Skorpion X4
<b>ALIMENTACIÓN</b>						
Batería estándar	2700 mAh	2000 mAh	5100 mAh	3300 mAh	5200 mAh	3000 mAh
Batería de ampliación	5200 mAh	Smart Pack de 5100 mAh y 5200 mAh	Smart Pack de 5200 mAh y 2000 mAh	No	No	5200 mAh
Métricas de batería	Sí: completas (PowerPrecision+)	Limitadas: duración de la batería con gestión SmartSystems	Limitadas: duración de la batería con gestión SmartSystems	No	No	No
Carga rápida	Sí	No	No	No	No	Sí
Cambio en caliente	Sí	No	No	No	No	No
<b>UTILIDADES</b>						
Aprovisionamiento	StageNow	ScanNGo (puesta en servicio de escaneado de códigos de barras); CloneNGo (clonación de dispositivos)	ScanNGo (puesta en servicio de escaneado de códigos de barras); CloneNGo (clonación de dispositivos)		Scan to Configure	
Gestión de dispositivos	AirWatch, SOTI, Avalanche	Honeywell Smart Systems	Honeywell Smart Systems	Terceros	Wavelink® Avalanche	Wavelink® Avalanche con licencia activada en modelos Windows Embedded Compact 7 solamente

### SERVICIOS GLOBALES DE ZEBRA

SERVICIO	COBERTURAS	VIGENCIA	Nº DE REFERENCIA
Zebra OneCare Essential	<ul style="list-style-type: none"> <li>Varios años de cobertura armonizada en un único pago</li> <li>Reparación en taller con plazo interno de 3 días</li> <li>Cubre: desgaste normal; componentes internos y externos dañados por rotura accidental; accesorios seleccionados que se suministran con el MC3300</li> <li>Panel de control de servicios</li> <li>Aplicación automática de cambios de ingeniería</li> <li>Acceso completo a recursos de soporte técnico</li> <li>Derecho a descargar y utilizar el software publicado y la documentación de apoyo</li> </ul>	3 años	Z1AE-MC33XX-3C00
		5 años	Z1AE-MC33XX-5C00
Zebra OneCare Select	<ul style="list-style-type: none"> <li>Varios años de cobertura armonizada en un único pago</li> <li>Sustitución por adelantado de dispositivo</li> <li>Cubre: desgaste normal; componentes internos y externos dañados por rotura accidental; accesorios seleccionados que se suministran con el MC3300</li> <li>Panel de control de servicios mejorado</li> <li>Soporte permanente (24/7) de nivel 1</li> <li>Aplicación automática de cambios de ingeniería</li> <li>Acceso completo a recursos de soporte técnico</li> <li>Derecho a descargar y utilizar el software publicado y la documentación de apoyo</li> </ul>	3 años	Z1AS-MC33XX-3C03
		5 años	Z1AS-MC33XX-5C03

Nota: Consulte [The Source](#) para obtener la información más actualizada, incluidos los precios globales y las opciones de servicio adicional disponibles.

### NOVEDADES: MC3200 FRENTE A MC3300

La siguiente tabla destaca las numerosas funciones nuevas y mejoradas del MC3300.

	MC3200 Series	MC3300	Por qué le importa a su cliente
<b>Pantalla</b>	3 pulg.	4 pulg.	Una pantalla mayor permite mostrar más información. Esta, en combinación con un teclado físico, garantiza que todo el espacio de la pantalla esté disponible para la aplicación.
<b>Procesador</b>	Standard: 800 MHz o Premium: 1 GHz.	Standard: 1,8 GHz.	
<b>Memoria</b>	Standard: 512 MB de RAM / 2 GB de Flash Premium: 1 GB de RAM / 4 GB de Flash	Standard: 2 GB de RAM / 16 GB de Flash Premium: 4 GB de RAM / 16 GB de Flash Premium+ 4 GB de RAM / 32 GB de Flash	La mejora de la potencia de procesamiento y de la memoria permite un mayor rendimiento de las aplicaciones, lo que agiliza los ciclos —y aumenta la productividad del trabajador.
<b>Sistema operativo</b>	Android 4.11 CE7	Android N (AOSP) GMS (configuraciones seleccionadas)	Proporciona control y flexibilidad en el desarrollo de aplicaciones con un sistema operativo moderno.
<b>Bluetooth</b>	V2.1 + EDR con ruta de actualización de software a V3.0	V4.0 + EDR w/ Bluetooth Low Energy (BLE)	Proporciona un emparejamiento más rápido y sencillo, mayor seguridad del dispositivo y menor consumo de energía.
<b>Opciones de escaneado</b>	1D — SE965 2D — SE4750	1D — SE965 2D — SE4750 2D de largo alcance — SE4850	Proporciona una descodificación más rápida, incluido alcance ampliado con la incorporación del generador de imagen a cualquier distancia SE4850.
<b>Cámara</b>	N/A	Configuración seleccionada para dispositivos tipo ladrillo. No disponible para pistola	Acredite el estado de la mercancía en el acto empleando un solo dispositivo.
<b>Reforzado</b>	Caídas: 1,2 m/4 pies Sacudidas: 500 x 0,5 metros	Caídas: 1,5 m/5 pies Sacudidas: 1000 x 1 metros	La mejora de su resistencia aumenta la durabilidad del MC3300, lo que añade protección adicional contra caídas accidentales y aumenta el tiempo de disponibilidad.
<b>Batería</b>	2740 mAh 5200 mAh PowerPrecision	2740 mAh 5200 mAh Compatibilidad con carga rápida PowerPrecision+	El MC3300 dispone de la misma capacidad de batería que el MC3200; sin embargo, la adición de carga rápida permite obtener entre un 0 y un 90% de carga en 2,5 horas en la base. Además, la batería PowerPrecision+ ofrece los datos de batería más avanzados, incluido un medidor de tecnología punta.
<b>WLAN</b>	802.11 a/b/g/k/i/n/r	802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/w	Ofrece 802.11ac para disponer de Wi-Fi de máxima velocidad, lo que proporciona un rendimiento fiable de las aplicaciones —visualización rápida de pantallas, introducción rápida de datos y voz mediante WLAN de alta calidad.
<b>Características de diseño industrial</b>	Botón de escaneado en un solo lado	Botón programable situado junto a las teclas de escaneado Botones de escaneado ambidiestro Nuevo factor de forma de ladrillo de 45 grados Diseño de pestillo de puerta de batería más fácil de usar	El diseño industrial mejorado facilita aún más el uso del MC3300; proporciona versatilidad y funcionalidad adicionales.
<b>Soluciones Mobility DNA</b>	2 aplicaciones Mobility DNA: PowerPrecision, Mobility Extensions (Mx)	17 aplicaciones Mobility DNA: Workforce Connect Voice/PTT, LifeGuard for Android, AppGallery, SimulScan, Mobility Extensions (Mx) y mucho más	El ecosistema de software de Mobility DNA proporciona las herramientas de productividad y administración empresarial líderes de Zebra.

### EXPLICACIÓN SENCILLA DE LOS NIVELES DE MC3300

NIVELES DEL MC3300: DIFERENCIAS EN LAS PRESTACIONES						
Memoria	Opciones de escáner	NFC	Sensores de valor añadido: giroscopio y acelerómetro	Conector de audio (no disponible en la empuñadura de pistola)	Generador de imagen de alcance ampliado (no disponible en el modelo torreta)	Cámara posterior
<b>ALIMENTACIÓN</b>						
STANDARD	2 GB/16 GB	1D: SE965 2D: SE7450				
PREMIUM	4 GB/16 GB	1D: SE965 2D: SE7450 2D ERI: SE4850	•	•	•	•
PREMIUM+	4 GB/32 GB	1D: SE965 2D: SE7450 2D ERI: SE4850	•	•	•	•

CUÁNDO OFRECER...		
STANDARD	PREMIUM	PREMIUM +
<p><b>Ofrezca Standard para:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nuevos clientes u oportunidades de sustitución de modelos MC3000 Series más antiguos</li> <li>Clientes preocupados por el presupuesto</li> <li>Clientes que busquen una alternativa a Microsoft</li> <li>Clientes ya existentes que estén satisfechos con el teclado pero deseen aumentar la productividad de los trabajadores (procesador más rápido, 802.11ac)</li> <li>Clientes que tengan previsto portar pero no cambiar sus aplicaciones (es decir, que no precisen migrar a aplicaciones con más requisitos de recursos)</li> </ul>	<p><b>Ofrezca Premium para:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nuevos clientes u oportunidades de sustitución de modelos MC3000 Series más antiguos</li> <li>Clientes que busquen una alternativa a Microsoft</li> <li>Clientes ya existentes que tengan previsto actualizar o migrar a aplicaciones con mayores necesidades de recursos (que requieran más memoria y/o más información a nivel de dispositivo)</li> <li>Clientes que busquen la tranquilidad que supone saber que su plataforma es apta para el futuro</li> </ul>	<p><b>Ofrezca Premium+ para:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nuevos clientes de MC3000 Series</li> <li>Clientes ya existentes de MC3000 Series que planteen oportunidades de sustitución/mejora</li> <li>Clientes que busquen una alternativa a Microsoft</li> <li>Clientes que necesiten capturar imágenes mediante cámara</li> <li>Clientes que busquen la tranquilidad que supone saber que su plataforma es apta para el futuro</li> </ul>

### ADMITE 17 APLICACIONES MOBILITY DNA —UN POTENTE FACTOR DIFERENCIADOR EXCLUSIVO DE ZEBRA

La MC3300 Series admite hasta la fecha 17 aplicaciones Mobility DNA, lo que proporciona herramientas exclusivas de negocio, productividad, desarrollo y gestión para ayudar a sus clientes a maximizar las ventajas de su inversión. Para obtener más información acerca de las aplicaciones admitidas, consulte la ficha técnica del MC3300 publicada en [www.zebra.com/mc3300](http://www.zebra.com/mc3300). Para obtener una descripción de las aplicaciones admitidas, visite [www.zebra.com/mobilitydna](http://www.zebra.com/mobilitydna).