

# Zebra RFD40 Premium - RFID-Leser - Bluetooth 5.3, 802.11a/b/g/n/ac/ax, NFC, eConnex, USB-C

schwarz

Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	RFD4031-G00B700-WR
EAN/UPC	8596375248687



## Beschreibung

Ihr Unternehmen muss schneller und effizienter arbeiten als je zuvor. Mit der UHF-RFID-Halterung RFD40 Premium und Premium Plus verschaffen Sie sich den Leistungsvorsprung und die Effizienz, die Sie brauchen. Sie lässt sich über eConnex - Adapter direkt oder über Bluetooth 5 drahtlos mit vorhandenen und künftigen mobilen Computern von Zebra verbinden. Wi-Fi 6 ist für einfaches, kabelloses Gerätemanagement. Periodische Inventuren gehen schneller mit Lesegeschwindigkeit von über 1.300 Tags pro Sekunde, optimierter Lesereichweite, programmierbarem Auslöser mit drei Funktionen, höherer Akkukapazität und optimierter Akkuleistung. Dazu kommen eine hohe Fallfestigkeit und das von Zebra gewohnte ergonomische Design.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra RFD40 Premium - RFID-Leser - Bluetooth 5.3, 802.11a/b/g/n/ac/ax, NFC, eConnex, USB-C
Gerätetyp	RFID-Leser - ohne Kontakt
Schnittstellen Typ	Bluetooth 5.3, 802.11a/b/g/n/ac/ax, NFC, eConnex, USB-C
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.4 cm x 16.65 cm x 15.1 cm
Gewicht	541 g
Farbe	Schwarz
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows, Android, Apple iOS
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	RFID-Leser - ohne Kontakt
Schnittstellen Typ	Bluetooth 5.3, 802.11a/b/g/n/ac/ax, NFC, eConnex, USB-C
Breite	8.4 cm
Tiefe	16.65 cm
Höhe	15.1 cm
Gewicht	541 g
Farbe	Schwarz

	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Verbindungen	1 x eConnex 1 x USB-C
	<b>Verschiedenes</b>
Benachrichtigung bei Erfolg	LED-Anzeige, Signalton
Gerätefunktionen	Integrierter Li-Ionen-Akku (7000 mAh), 1.300 Tags/Sekunde, 6 m Lesereichweite, ESD-Schutz, zirkularpolarisierte Antenne integriert
Kennzeichnung	EPC Class1 Gen2, IP54, MFI, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 55035, EN 55032 Class B, EN 60601-1-2, IEC 62368-1 Second Edition, UL 62368-1 Second Edition, CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1-14, EN 50364, EN 50566, EN 62311, EN 62369-1, FCC Part 2, RSS-102, FCC Part 15 Subpart C, EN 302 208 (LBT), RSS-247
	<b>Umweltschutzstandards</b>
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows, Android, Apple iOS
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 – 85% (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.