

# Zebra TC22 - Datenerfassungsterminal - robust - Android 13 - 64 GB - 16.5 cm (6.5")

Farbe (1080 x 2160) - Kamera auf Rückseite - Barcodeleser - (2D-Imager) - USB-Host - microSD-Steckplatz - NFC - Bluetooth - Wi-Fi 6

Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	WLMT0-T22B6ABE2-A6
EAN/UPC	0663056035688



## Beschreibung

Der Wi-Fi TC22 ist langlebig und für den Einzelhandel, das Gastgewerbe und das Lager geeignet. In Geschäften können Mitarbeiter Artikel nachschlagen und Preise prüfen, Online-Bestellungen zur rechtzeitigen Abholung ausführen, den Bestand prüfen und eingehende Sendungen schnell und einfach vom Dock ins Lager bringen. In Theatern und auf Kreuzfahrtschiffen sind Sie in der Lage, Tickets mit einem schnellen Scan oder Tippen zu entwerfen, um die Menschenmenge in Bewegung zu halten. Und im Lager ist das Kommissionieren von Click-and-Collect-Bestellungen und das Sicherstellen, dass die richtigen Artikel in und aus den richtigen LKWs geladen werden, mit dem erweiterten Reichweitenscanner, der Barcodes aus einer Entfernung von bis zu 12 m erfassen kann, ein Kinderspiel.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra TC22 - Datenerfassungsterminal - Android 13 - 64 GB - 16.5 cm (6.5")
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 13
Bildschirm	16.5 cm (6.5") Farbe LED-Hintergrundbeleuchtung - 1080 x 2160 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm 5430 (6 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.1 GHz
Speicherkapazität	64 GB
RAM	6 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Wireless Connectivity	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v/ac/ax
Hinterere Kamera	16 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Barcodelesegerät	Ja (2D-Imager)
RFID Specification	ISO 15693, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B
Besonderheiten	USB-Host
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.63 cm x 1.25 cm x 16.5 cm
Gewicht	236 g

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Datenerfassungsterminal - robust
Betriebssystem	Android 13
	<b>Bildschirm</b>
Typ	16.5 cm (6.5") Farbe - LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1080 x 2160
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Corning Gorilla-Glas, 450-NIT-Anzeige für Innenbereich
	<b>Prozessor</b>
Prozessor	Qualcomm 5430
Prozessor-Taktfrequenz	2.1 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
	<b>Arbeitsspeicher</b>
Speicherkapazität	64 GB
RAM	6 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Max. unterstützte Kapazität	2 TB
	<b>Kommunikationsformen</b>
Wireless Connectivity	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v/ac/ax
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LEAP, WEP, TKIP, AES, EAP-TTLS, EAP-TLS, WPA2-Enterprise, PAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, PEAPv0, PEAPv1, EAP-AKA, EAP-GTC, IPv6-Support, EAP-PWD, WPA-Enterprise, GCMP, WPA3-Enterprise, WPA3-SAE, WPA3-OWE, IPv4-Support, WPA2-Personal
	<b>Hintere Kamera</b>
Sensorauflösung	16 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
	<b>Vordere Kamera</b>
Sensorauflösung	5 Megapixel
	<b>Multimedia</b>
Audio	Mikrofon, two speakers
	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Touchscreen
	<b>Barcodes</b>
Barcodelesegerät	Ja
Scanelementtyp	2D-Imager
	<b>RFID</b>
RFID Specification	ISO 15693, Felica, ISO 14443A, ISO 14443B
	<b>Erweiterung und Konnektivität</b>

Erweiterung Steckplatz	1 x microSD
Schnittstellen	1 x USB-C 3.1 1 x 2-poliger Steckverbinder
USB-Host	Ja
<b>Batterie</b>	
Technologie	Lithium-Ionen
Kapazität	5200 mAh
<b>Verschiedenes</b>	
Sensoren	Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, Magnetometer, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Leistungsmerkmale	Interactive Sensor Technology (IST), kapazitiver Touchscreen, Over-the-Air (OTA), Lautsprecher mit Sprechtaete, SE4710 imager, 2x2 MiMo-Funktion, ESD-Schutz bis zu 8 kV (direkt), ESD-Schutz bis zu 15 kV (Luft), ESD-Schutz bis zu 8 kV (indirekt)
Vibrationsalarm	Ja
Kennzeichnung	Bluetooth Class 2, RoHS, IP68, IP65, MIL-STD-810H, REACH SVHC 1907/2006/EC:2022-06-10
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	7.63 cm
Tiefe	1.25 cm
Höhe	16.5 cm
Gewicht	236 g
<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 - 95 % (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

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