

Zebra TC58 WAN 6.0IN DISPLAY 5G FR1 WIFI 6E 4 GB RAM/64 ROM SE4720

Artikelnummer	999477408
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Durch starke Hardware wird mobile Rechenleistung neu definiert. Dank dem erstklassigen 6-Zoll-Display haben Mitarbeiter alles im Blick - und müssen weniger blättern. Die exklusiven Zebra Mobility DNA-Tools bieten integrierte Vorteile, maximieren die Benutzerproduktivität und verringern zugleich die Komplexität über den gesamten Gerätelebenszyklus hinweg. Die Fertigungstechnologien machen den TC58 schlanker und zugleich noch strapazierfähiger. Das Ergebnis? Eine Generation von Datenerfassungsgeräten, operative Effizienz auf einem ganz anderen Niveau und ein breiter Maßstab bei Mitarbeiterproduktivität.

- **Fortschrittliches 6-Zoll-Display**
Das Display ist drinnen und draußen gut ablesbar. Edge-to-Edge-Technologie bedeutet mehr Informationen und weniger Scrollen. Es funktioniert auch nass. Und es lässt sich ohne Moduswechsel mit Stift oder Finger und mit oder ohne Handschuhe bedienen.
- **Dünnere und robuster**
Das ergonomische Design sowie fortschrittliche Fertigungsmethoden und Materialien machen den TC53 und TC58 schmaler, aber strapazierfähiger.
- **Beispiellose Akkutechnologie**
Zebra-Akkus mit PowerPrecision+ liefern Strom für eine ganze Schicht und intelligente, bessere Akkuverwaltung. Es gibt sie mit einer Standardkapazität von 4400 mAh und mit erweiterter Kapazität von 6600 mAh.
- **Bei jedem Gespräch jedes Wort verstehen**
Drei integrierte Mikrofone, zwei Lautsprecher und Unterstützung für kabellose und kabelgebundene Headsets machen die Zusammenarbeit einfach.
- **Ultrahochauflösende Fotos und Video-Intelligenz**
Die integrierte 16MP-Kamera bietet die höchste Auflösung in ihrer Klasse. Und mit optischer Bildstabilisierung (OIS) ist es einfach, scharfe, detailgenaue Fotos aufzunehmen, um Zustandsnachweise, Lieferrichtlinien und Ähnliches vorlegen zu können.

Produkteigenschaften

Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Android 11
SIM-Kartentyp	Elektronische SIM-Karte (e-SIM), Nano-SIM
Vordere Kamera - Sensorauflösung	8 Megapixel
Plattform	Android
Handheld-Typ	Datenerfassungsterminal
Display - Diagonale	6 Zoll
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	USB 2.0, USB-C 3.0
RAM - Installierte Größe	4 GB
Hintere Kamera - Sensorauflösung	16 Megapixel
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Größe diagonal (metrisch)	15,2 cm
Flash-Speicher - Installierte Größe	64 GB
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbkategorie	Schwarz
Display - Native Auflösung	1080 x 2160
Anz. der Kerne	8 Kerne

Weitere Bilder

