# ZTE U60 HyperMobile 2 5G (silber)

## Kraftvolle Batterie für lange Nutzung



Artikelnummer   EAN-Code	99936499   6902176148484
Verkaufsstart	09-2025
Abmessungen	158,0 x 73,0 x 16,0 mm
Gewicht	ca. 229 g
Farbe	silber
Akku	Li-Ionen, 5.000 mAh
SAR-Wert	0,748 W/kg
Betriebssystem	Linux 5.15
Display	TFT Displaytechnologie, 65k Farben, 480 x 320 Pixel
Arbeitsspeicher   Datenspeicher	1 GB   8 GB
Prozessor	Qualcomm SDX72-1
Schnittstellen	USB Typ C, W-LAN

Endgeräte-Display-Abbildung ist symbolisch, der Inhalt kann je nach Software-Version abweichen

## Highlights

- VPN und Firewall f
  ür sichere Unternehmensanwendungen
- WiFi 7 und USB-C für schnellen Zugriff
- NFC f
  ür einfache Verbindungsherstellung
- Downloads im Mobilfunknetz mit bis zu 2.9 Gigabit pro Sekunde
- WLAN mit Spitzengeschwindigkeit bis zu 3.6 Gigabit pro Sekunde

### **Endgeräte-Story**

 Der sichere mobile Router mit schnellem 5G und WiFi 7 sowie kraftvoller 5.000 mAh Batterie für unterwegs oder im Büro

## Lieferumfang

- ZTE U60 HyperMobile 2 5G Router
- USB-C-Kabel
- Quick Start Guide



## ZTE U60 HyperMobile 2 5G (silber)

#### **Netz-Standards**

- Maximale Download-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 2.000 Mbit/s
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 200 Mbit/s
- Unterstützte 4G/LTE Frequenzen: 2.600 MHz, 2.500 MHz, 2.300 MHz, 2.100 MHz, 1.900 MHz, 1.800 MHz, 1.700 MHz, 1.500 MHz, 900 MHz, 800 MHz, 700 MHz
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 3.000 Mbit/s
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 180 Mbit/s
- Unterstützte 5G-Frequenzen: Sub6 FDD: N1 (2.100), N20 (800), N28 (700), N3 (1.800), N7 (2.600), N8 (900)
   Sub6 TDD: N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N78 (3.500) 4x4 MIMO: N78 (3.500)
- 5G Standalone: Ja

#### Schnittstellen

- Datenspeicher 8 GB Arbeitsspeicher: 1 GB
- NFC-Modul (Near Field Communication): Kontaktloser Datenaustausch über kurze Strecken z.B. zur Verbindungserstellung
- Prozessor-Eigenschaften: Qualcomm SDX72-1
- Modemfunktion für Laptop über: USB, W-LAN
- SIM Karten Slot: Nano-SIM (4FF)
- Akku: Li-Ionen, Kapazität 5.000 mAh, fest verbaut
- Wi-Fi 7

## **Display**

Hauptdisplay: TFT Display, 8,83 cm Diagonale, 480 x 320 Pixel

#### Software und Anwendungen

- Betriebssystem: Linux , Version 5.15
- SIM-Lock: kein Lock

