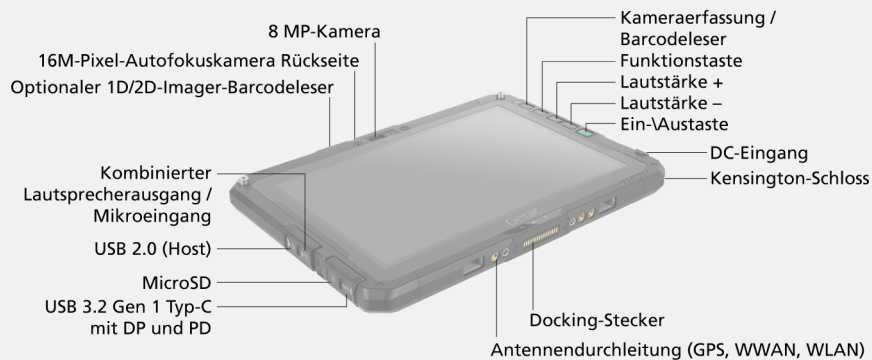




ZX10 FULLY RUGGED TABLET

- Qualcomm® Snapdragon™ 660, Octa-Core-Prozessor
- 10.1" mit Getac LumiBond® sonnenlichttauglichem Display und kapazitivem Touchscreen, der auch mit Handschuhen bedient werden kann
- Zwei im laufenden Betrieb austauschbare Batterien für ununterbrochenen Betrieb
- Sturzbeständig für eine Höhe von 1,80 m (6 ft.), zertifiziert nach MIL-STD-810H und IP66
- Optionaler 1D/2D Imager-Barcode-Leser



ZX10 FULLY RUGGED TABLET

SPEZIFIKATIONEN

Betriebssystem	Android™ 11.0
Mobile Computing Platform	Qualcomm® Snapdragon™ 660, Octa-Core 1,95 GHz, Spitzenleistung bis zu 2,2 GHz
VGA-Controller	Qualcomm® Adreno™ 512 GPU
Display	10,1" TFT LCD WUXGA (1920 x 1200) Schutzfolie 800 Nits LumiBond®-Display mit Getac's sonnenlichttauglicher Technologie Kapazitiver Multi-Touchscreen
Speicher & Arbeitsspeicher	4GB LPDDR4, 64GB eMMC Optional: 6GB LPDDR4, 128GB eMMC
Tastatur	Power Taste 4 programmierbare Tablet-Tasten
Zeigergerät	Touchscreen - Kapazitiver Multi-Touchscreen
Erweiterungssteckplatz	Optional: 1D/2D Imager-Barcode-Leser Optional: Smart-Card-Leser Optional: HF RFID/NFC-Kombileser ⁱ
E/A-Schnittstelle	8M-Pixel-Webcam x 1 16M-Pixel-Autofokuskamera Rückseite x 1 Headphone out / Micro-in Combo x 1 DC in Buchse x 1 USB 3.2 Gen 1 Typ-C mit DP und PD x 1 USB 2.0 (Host) x 1 MicroSD x 1 Docking-Stecker x 1 Optional: RF-Antennendurchgang für GPS, WLAN und WWAN
Kommunikationsschnittstelle	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth (v5.0) ⁱⁱ Doppelte Micro-SIM Dediziertes GPS Optional: 4G LTE (mobiles Breitband)

ZX10 FULLY RUGGED TABLET

Vorinstallierte Software	Getac File Browser Getac Kamera Getac Input Method Getac-Einstellungen und Google-Anwendungen (Search, Chrome, Gmail, Maps, YouTube, Play, Drive, Play Music, Play Movies, Duo und Photos)
Sicherheitsfunktion	Kensington-Schloss Optional: HF RFID/NFC-Kombileser ⁱ Optional: Smart-Card-Leser
Stromversorgung	AC-Adapter (65W, 100-240VAC, 50 / 60 Hz) Li-Ionen-Smart-Akku(3,84V, typ. 4990 mAh,min.4870mAh)x 2 Austauschbarer Akku mit LifeSupport™-Technologie Optional: Hochleistungsakku (3,84V, typ. 9980 mAh, min. 9470 mAh) x 2
Abmessungen (B x T x H) und Gewicht	275 x 192 x 17,9 mm (10,8" x 7,56" x 0,7") 1,04 kg (2,29 lbs) ⁱⁱⁱ
Rugged-Ausführung	Zertifiziert nach MIL-STD-810H Zertifiziert nach IP66 Vibrations- und Sturzbeständig für eine Höhe von 1,8 m Optional: ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)
Umgebungsbedingungen	Temperatur ^{iv} : - Betrieb: -29 °C bis 63 °C / -20 °F bis 145 °F - Lagerung: -51 °C bis 71 °C / -60 °F bis 160 °F Luftfeuchtigkeit: - 95% RH, nicht kondensierend

ZX10 FULLY RUGGED TABLET

Akku (3,84V, typ. 4990 mAh, min. 4870 mAh)

AC-Adapter (65W, 100-240VAC, 50 / 60 Hz)

Kapazitiver Stift mit Halteband

Optional:

Tragetasche

Hochleistungsakku (3,84V, typ. 9980 mAh, min. 9470 mAh)

Mehrfach-Ladegerät (zwei Fächer)

Mehrfach-Ladegerät (acht Fächer)

Abnehmbare Tastatur

100W Type-C AC-Adapter

AC-Adapter für Office-Dock (65W, 100-240VAC)

DC-DC Fahrzeug-Adapter (120W, 11-32VDC)

Schutzfolie

Trageriemen

Schultergurt (2-Punkt)

Schulterharnisch (4-Punkt; Freihandbedienung)

Harter Griff

Office-Dock

Fahrzeug-Dock

Bumper-to-Bumper Garantie

Unfälle können, besonders in rauen Umgebungsbedingungen zum denkbar ungünstigsten Zeitpunkt auftreten und Ihre Geräte lahmlegen. Die Folge sind teure Geräteausfallzeiten. Aus diesem Grund hat Getac in seine neue Bumper-to-Bumper-Garantie jetzt auch Unfallschäden als Standard aufgenommen, um dadurch zur Minimierung der IT-Kosten in Ihrem Unternehmen beizutragen.

Die Bumper-to-Bumper-Garantie bedeutet Sorgenfreiheit, unterstützt durch den besten Pack & Collect-Logistikservice in Europa sowie die schnelle Reparatur und Rücksendung durch die Inhouse-Experten von Getac.

Sie können sich darauf verlassen, dass Ihr repariertes Gerät innerhalb von wenigen Tagen wieder bei Ihnen ist.

Standard

Bumper-to-Bumper 3 Jahre.

- I. HF RFID/NFC-Kombileser 13,56 MHz (ISO 15693, 14443 A/B, erfüllt Mifare und FeliCa™).
- II. Bluetooth-Leistung und maximale Anschlusslänge können durch Umgebungsbedingungen und Leistung von Kunden-Geräten beeinträchtigt werden, durch Begrenzung der Anzahl aktiver Bluetooth-Funkgeräte, die im jeweiligen Bereich in Betrieb sind, können Störeinflüsse verringert werden.
- III. Gewicht und Abmessungen können je nach Konfiguration und Zubehöroptionen schwanken. Für optionale Hochleistungsakkus sind ca. 7,65 mm (H), 144 g hinzuzufügen.
- IV. Von einem unabhängigen Prüflabor nach MIL-STD-810H getestet.

Die gegebene Informationen müssen nur als referenz verstanden werden, verfügbare Spezifikationen werden auf anfrage zur angebots unterworfen.

ZX10 FULLY RUGGED TABLET

	Office Dock (Pogo)
Serial Port	-
Microphone	1
Audio Output	1
DC in Jack	1
USB	USB 2.0 x 3
LAN	1
HDMI	1
RF Pass-through	-
Kensington Lock	1

Getac Technology GmbH

Kanzlerstrasse 4, 40472 Düsseldorf, Germany

Tel: +49 211 984 8190

sales-getac-DACH@getac.com | www.getac.com/de/

Copyright © 2022 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved.

Die gegebene Informationen müssen nur als referenz verstanden werden,
verfügbare Spezifikationen werden auf anfrage zur angebots unterworfen.