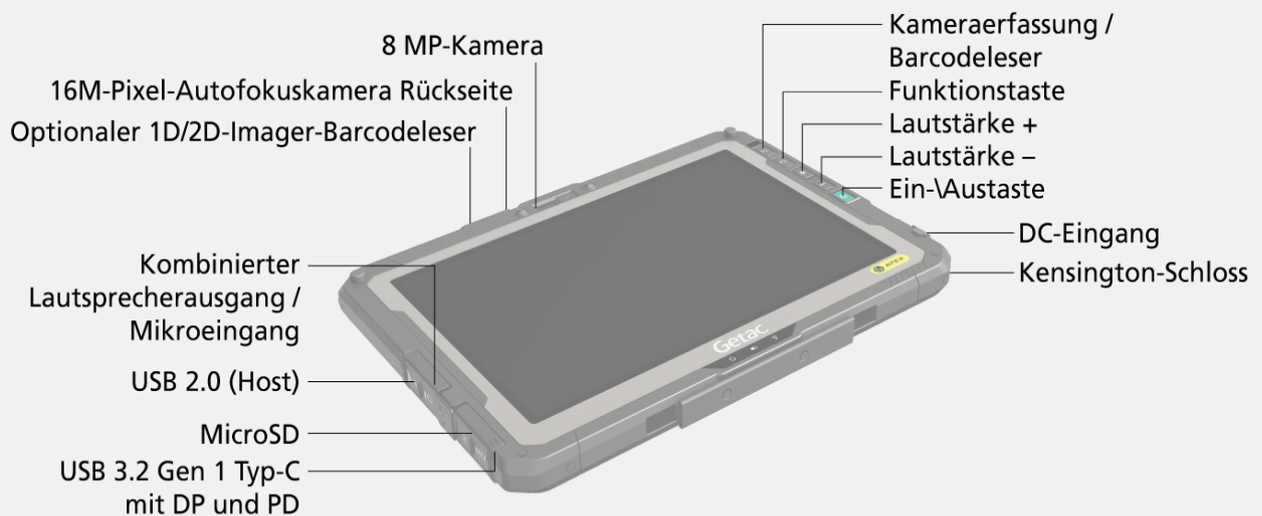




## ZX10-EX FULLY RUGGED TABLET

- Für den Einsatz in ATEX- & IECEx Zone 2/22-Bereichen zertifiziert
- Qualcomm® Snapdragon™ 660, Octa-Core-Prozessor
- 10.1" mit Getac LumiBond sonnenlichttauglichem Display und kapazitivem Touchscreen, der auch mit Handschuhen bedient werden kann
- Sturzbeständig für eine Höhe von 1,80 m (6 ft.), zertifiziert nach MIL-STD-810H und IP66
- Optionaler 1D/2D Imager-Barcode-Leser
- Verifiziert als Android enterprise recommended <sup>viii</sup>



# SPEZIFIKATIONEN

## Betriebssystem

Android™ 12.0

## Mobile Computing Platform

Qualcomm® Snapdragon™ 660, Octa-Core 1,95 GHz,  
Max. 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

4 GB LPDDR4, 64 GB eMMC  
Optional: 6 GB LPDDR4, 128 GB eMMC

## Tastatur

Power Taste  
4 programmierbare Tablet-Tasten

## Zeigegerät

Touchscreen  
- Kapazitiver Multi-Touchscreen

## Erweiterungssteckplatz

Optional: 1D/2D Imager-Barcode-Leser  
Optional: Smart-Card-Leser  
Optional: HF RFID/NFC-Kombileser<sup>i</sup>

## 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

## Kommunikationsschnittstelle

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac  
Bluetooth (v5.0)<sup>ii</sup>  
Doppelte Micro-SIM  
Dediziertes GPS  
Optional: 4G LTE (mobiles Breitband)

## Sicherheitsfunktion

Kensington-Schloss  
Optional: HF RFID/NFC-Kombileser<sup>i</sup>  
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  
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")  
1,09 kg (2,40lbs)<sup>iii</sup>

## Rugged-Ausführung

Zertifiziert nach MIL-STD-810H  
Zertifiziert nach IP66  
Vibrations- und Sturzbeständig für eine Höhe  
von 1,8 m  
Für den Einsatz in ATEX- und IECEx-Bereichen  
zertifiziert

## Umgebungsbedingungen

Temperatur<sup>iv</sup>:  
- Betrieb: -21 °C bis 55 °C / -5,8 °F bis 131 °F  
- Lagerung: -51 °C bis 71 °C / -60 °F bis 160 °F  
Luftfeuchtigkeit:  
- 95% RH, nicht kondensierend

## Explosionschutz

ATEX/IECEx Zone 2/22  
Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc  
Ex II 3D Ex ic op is IIIC T130°C Dc

## Vorinstallierte Software

Getac Kamera  
Getac File Browser  
Getac Input Method  
Getac-Einstellungen und Google-Anwendungen  
(Search, Chrome, Gmail, Maps, YouTube, Play,  
Drive, Play Music, Play Movies, Duo und Photos)  
Getac enrollXpress

## Optionale Software

Getac Driving Safety Utility  
Getac deployXpress  
Getac OEMConfig

## Accessories

Akku (3,84V, typ. 4990 mAh, min. 4870 mAh)  
AC-Adapter (65 W, 100-240VAC, 50 / 60 Hz)  
Kapazitiver hartkopf-eingabestift mit  
halteschnur

## Optional:

Tragetasche  
Akku (3,84V, typ. 4990 mAh, min. 4870 mAh)  
Hochleistungsakku (3,84V, typ. 9980 mAh, min.  
9470 mAh)  
AC-Adapter (65 W, 100-240VAC, 50 / 60 Hz)  
Mehrfach-Ladegerät (zwei Fächer)  
Mehrfach-Ladegerät (acht Fächer)  
100 W Type-C AC-Adapter  
Schutzfolie  
Trageriemen  
Schultergurt (2-Punkt)  
Schulterharnisch (4-Punkt; Freihandbedienung)  
Kapazitiver hartkopf-eingabestift mit  
halteschnur  
Harter griff<sup>v</sup>

## 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.

# ZX10-EX FULLY RUGGED TABLET

- 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 Zubeheeroptionen schwanken. Für optionale Hochleistungsakkus sind ca. 7,65 mm (H), 144 g hinzuzufügen.
- IV. Von einem unabhängigen prüflabor nach MIL-STD-810H getestet.
- V. Werksoption. Nicht vom Benutzer austauschbar.

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen dienen nur als Referenz, verfügbare Spezifikationen werden auf Anfrage vorgelegt.

# Getac

Getac Technology GmbH

Kanzlerstrasse 4, 40472 Düsseldorf,  
Germany Tel: +49 211 984 8190 sales-  
getac-DACH@getac.com |

www.getac.com/de/

Copyright © 2023 Getac Technology Corporation  
and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. Die  
hier zur Verfügung gestellten Informationen  
dienen nur als Referenz, verfügbare  
Spezifikationen werden auf Anfrage vorgelegt.