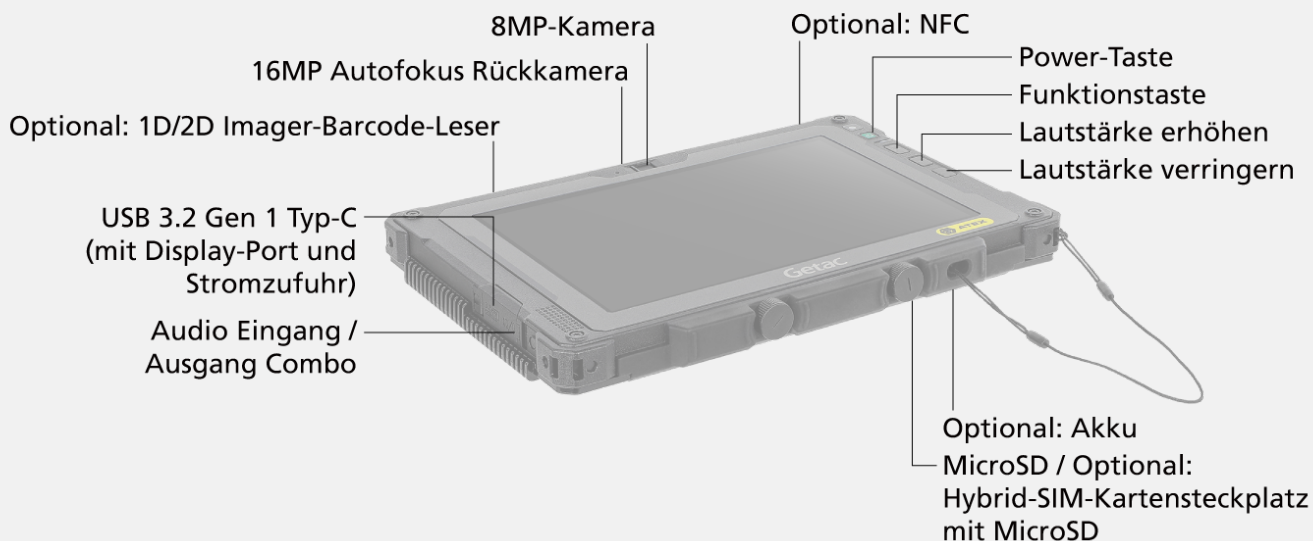




## ZX80-EX FULLY RUGGED TABLET

- ATEX- und IECEx-zertifiziert für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2/22
- Qualcomm® QCS6490, Octa-Core-Prozessor
- 8" FHD-LumiBond-Display mit Sonnenlicht-lesbarer Technologie von Getac (1.000 Nits)
- Sturzbeständig für eine Höhe von 1,8 m (6 ft.), zertifiziert nach MIL-STD-810H und IP67
- Mehrere Konfigurationen mit unternehmensweiten Verwaltungstools in einem schlanken, leichten Formfaktor
- Verifiziert als Android Enterprise Recommended<sup>i</sup>



# Spezifikationen

## Generation

G1

## Betriebssystem

Android™ 15.0 <sup>i</sup>

## Mobile Computing Platform

Qualcomm® QCS6490, Octa-Core 1,9 GHz, Max. 2,7 GHz

## VGA-Controller

Qualcomm® Adreno™ 643 GPU

## NPU

Qualcomm® Hexagon™ Prozessor, bis zu 13 TOPS mit 6. Qualcomm KI-Engine

## Display

8" TFT-LCD mit großem Betrachtungswinkel

WUXGA (1920 x 1200)

Antistatische Schutzfolie

1.000 Nits LumiBond-Display mit

Getac Sonnenlicht-lesbarer Technologie

Kapazitives Multi-Touch-Display

## Speicher & Arbeitsspeicher

12 GB LPDDR5, 256 GB UFS

## Tastatur

Power-Taste

3 über das Tablet programmierbare Tasten

## Zeigegerät

Touchscreen

Dualmodus-Touchscreen (Multitouch und Digitizer)

## Audio

Integrierte Lautsprecher

Integriertes Dual-Array-Mikrofon

## Erweiterungssteckplatz

Optional: 1D/2D Imager-Barcode-Leser

Optional: NFC <sup>ii</sup>

## E/A-Schnittstelle

8MP-Webcam x 1

16MP-Autofokuskamera Rückseite x 1

Audio Eingang/Ausgang Combo x 1

USB 3.2 Gen 1 Typ-C (mit Display-Port und Stromzufuhr) x 1

MicroSD x 1 oder optional: Hybrid-SIM-Kartensteckplatz

(Nano-SIM, 2FF) mit MicroSD x 1 <sup>iii</sup>

## Kommunikationsschnittstelle

Wi-Fi 6E 802.11ax

Bluetooth (v5.2) <sup>iv</sup>

Optional: Dual-SIM (Nano-SIM 4FF und e-SIM) <sup>iii</sup>

Optional: Mobiles 4G LTE-Breitband <sup>iii</sup>

Optional: 5G Sub-6 <sup>iii</sup>

Optional: Dediziertes GPS <sup>iii, xi</sup>

## Sicherheitsfunktion

Optional: NFC <sup>ii</sup>

## Stromversorgung

Interner Akku (3,86 V, typisch 4060 mAh; min. 3950 mAh)

## Optionen für Akku:

Abdeckung des Akkuschachts (Standard)

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

## Abmessungen (B x T x H) und Gewicht

243,2 x 165,1 x 23,1mm (9,57" x 6,50" x 0,90")

780g (1,72lbs) <sup>vi</sup>

## Zertifizierungen Robustheit

MIL-STD-810H zertifiziert

IP67 zertifiziert

Vibrationsfest und 1,8 m (6ft.) fallfest <sup>vii</sup>

Für den Einsatz in ATEX- und IECEx-Bereichen zertifiziert

## Umgebungsbedingungen

Temperatur <sup>viii</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

## Explosionsschutz

ATEX/IECEx Zone 2/22

Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc

TBD: Ex II 3D Ex ic op is IIIC T130°C Dc

## Vorinstallierte Software

Getac Kamera

Getac Eingabe Methode

Getac Driving Safety Utility (Testversion)

Getac-Einstellungen und Google-Anwendungen

(Suche, Chrome, Gmail, Maps, YouTube, Play, Drive, YouTube music, Google TV, Duo und Fotos)

Getac Log Tool

Getac Diagnostik

Getac Monitoring (Testversion) Agent/SDK

Getac Management (Testversion) Agent/SDK

## Optionale Software

Getac Fahrsicherheitsdienstprogramm

Getac Überwachung

Getac Management

Getac OEMConfig

## Zubehör

Digitalisierstift

## Optional:

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

65W USB-C Fahrzeugadapter

Mehrach-Ladegerät (zwei Fächer)

Mehrach-Ladegerät (acht Fächer)

Digitalisierstift mit Kordel

Antistatische Schutzfolie

Trageriemen mit Stifthalter

Drehbare Handschlaufe mit Ständer

Schultergurt (2-Punkt)

Fahrzeughalterung

65W USB Typ-C-Adapter

## Bumper-to-Bumper Garantie

Durch einen Unfall kann Ihr Gerät ausfallen, wenn Sie es am wenigsten erwarten, vor allen in rauen Umgebungen, die kostspielige Geräteausfälle verursachen können. Daher hat Getac Unfallschäden als Standardleistung im Rahmen der Bumper-to-Bumper-Garantie aufgenommen, um die IT-Kosten in Ihrem Unternehmen so gering wie möglich zu halten.

Bumper-to-Bumper bedeutet für Sie größtmögliche Sorgenfreiheit.

Sie können sich auf uns verlassen und erhalten Ihr Gerät innerhalb weniger Tage betriebsbereit zurück.

## Standard

3 Jahre Bumper-to-Bumper

# ZX80-EX FULLY RUGGED TABLET

- I. Die für Unternehmen empfohlenen robusten Android-Geräte bieten eine konsistente Reihe von Funktionen, die von Google überprüft wurden, mit einer verbesserten Gerätebasis, erhöhten Sicherheitsstandards und auf Unternehmen ausgerichteten Funktionen und Verhaltensweisen, um die Anforderungen der Nutzer zu erfüllen. Google und Android sind Marken von Google LLC.
- II. 13,56 MHz kontaktloses NFC (ISO 15693, 14443 A/B, Mifare und FelicCa™-konform).
- III. Ein physischer SIM-Kartensteckplatz und eine e-SIM. Der Netzdiest kann je nach örtlichem Telekommunikationsanbieter variiert.
- IV. Die Bluetooth-Leistung und die Verbindungsreichweite können durch Interferenzen mit der Umgebung und der Leistung von Client-Geräten beeinträchtigt werden. Die Benutzer können die Auswirkungen von Interferenzen verringern, indem sie die Anzahl der aktiven drahtlosen Bluetooth-Geräte in der Umgebung minimieren.
- V. Unterstützt GPS, GLONASS, Galileo und BeiDou. Nur in den USA, Großbritannien, der EU, Australien und Neuseeland verfügbar.
- VI. Gewicht und Abmessungen variieren je nach Konfigurationen und optionalem Zubehör.
- VII. Die Falltestergebnisse variieren je nach Konfiguration und optionalen Zubehör.
- VIII. Getestet von einem unabhängigen Testlabor nach MIL-STD-810H .

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

# Getac

Getac Technology GmbH

Arcadiistraße 10, 40472 Düsseldorf, Germany

Tel: +49 211 984 8190

sales-getac-DACH@getac.com |

www.getac.com/de/

Copyright © 2026 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.