

Features



- [Intel®](#) Core™ Ultra 5/7-Prozessor mit bis zu 5,20 GHz
- Volle Portabilität mit einem im laufenden Betrieb austauschbaren Akku
- Stoßfest und sturzsicher, vollständig wasserdicht
- Kompatibel mit Windows 11
- Einfacher Zugang zu Akku und SSD für bequemen Austausch und Upgrade
- Der Tragegriff sorgt für bessere Tragbarkeit

Technical Specifications

Primäre Komponenten

Prozessorfamilie	Intel Core Ultra Serie 2 15. Generation Arrow Lake
Prozessormodell	Core Ultra 5 225U, Core Ultra 7 255U, U7 Option
Prozessorgeschwindigkeit	2x Effiziente Kerne mit bis zu 4,2 GHz, U7 Option, 2x Leistungsstarke Kerne bis zu 5,2 GHz, U7 Option, 2x Preforamnce Kerne bis zu 4,8 GHz, U5, 8x Effiziente Kerne bis zu 3,8 GHz, U5
Speichertyp	Integrierte LPDDR5
Speicherunterstützung	16GB, 32 GB
Speichertyp	1x M.2 2280 NVME SSD-Steckplatz, 1x M.2 Steckplatz für SSD
Speicherunterstützung	M.2: 256GB-1TB

Display

Bildschirmgröße	10.1"
Bildschirmverhältnis	16:10
Helligkeit	1000 nits

Touchscreen

Touchscreen	Projiziert kapazitiv (Multi-Touch)
-------------	------------------------------------

Externe E/A-Ports

USB	1x USB 3.2, 1x USB 3.2 Typ-C
Ethernet / LAN	1x RJ45 GbE LAN
Audioanschlüsse	1x Kopfhöreranschluss
Stromeingangsanschluss	5.0mm DC-in Buchse

## Leistung

Standard-Netzteil 19Vdc, 3.78A, US-Netzkabel

## Batterie

Batterietyp Hot-Swap-fähiger 11,4V/3800mAh Akku, Optional Hot-Swap-fähig 11,4V/8000mAh, Optional im laufenden Betrieb austauschbar 11.4V/5400mAh

## Betriebssysteme

Windows Windows 10 IoT, Windows 10 Pro, Windows 11 IoT, Windows 11 Pro

## Kompatibilität

Sicherheitshardware fTPM 2.0

## Multimedia

Kamera Vorderseite: 5MP, Rückseite: 13MP  
Mikrofon Eingebautes Mikrofon

## Thermisch & Umwelt

Betriebstemperatur -10°C - 60°C (14°F – 140°F (With WT devices))  
Lagertemperatur -55°C - 70°C (-67°F - 158°F)  
Kühlungslösung Passiv - Lüfterlos  
Feuchtigkeitsbereich 0% - 90% nicht kondensierend

## Gehäuse

Material Antimikrobiell, PC+ABS und Magnesium-Aluminium-Legierung  
Farbe Weiß  
LED-Anzeigeleuchte Batterie, Ladeindikator  
Steuerungstasten Ein-/Aus-Taste, Helligkeit oben, Helligkeit runter  
Programmable Function Buttons 5x programmierbare Funktionstasten  
Schockbewertung MIL-STD-810H

## Peripheriegeräte und drahtlose Konnektivität

WiFi Wi-Fi 802.11be, 2.4/5/6 GHz Drei-Band  
Bluetooth Bluetooth 5.4  
Barcode Scanner Optionaler 1D/2D Barcode-Scanner  
RFID Optional NFC, 125Khz & 13,5MHz

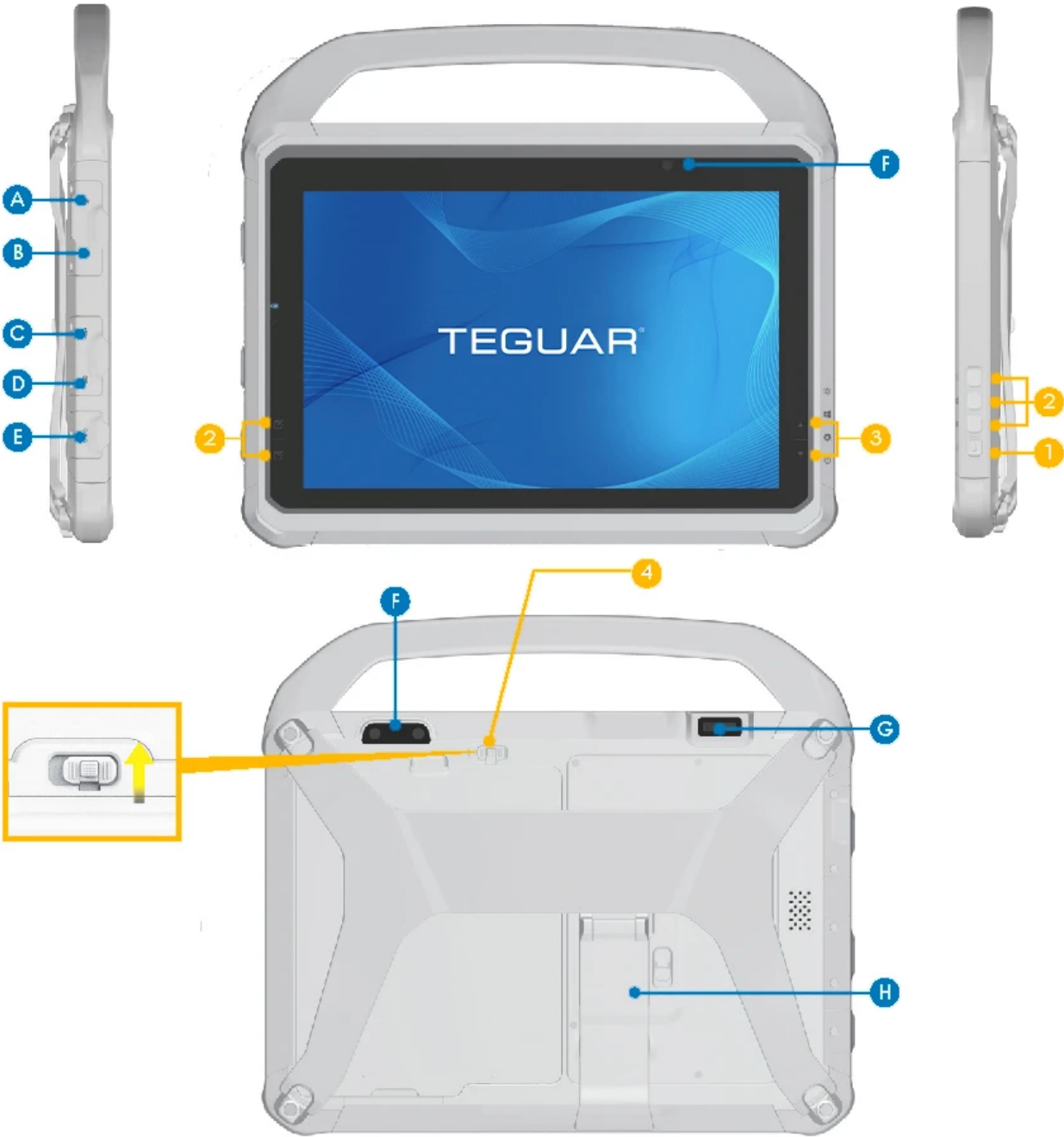
Gewicht / Abmessungen

Gewicht	1.32 kg (2.9 lbs)
Abmessungen	272 x 20 x 195.6 mm (10.7 x 0.8 x 7.7 in)

Garantie

Garantie	1 Jahr
----------	--------

I/O-Diagramm-Bilder



Input/Output Ports

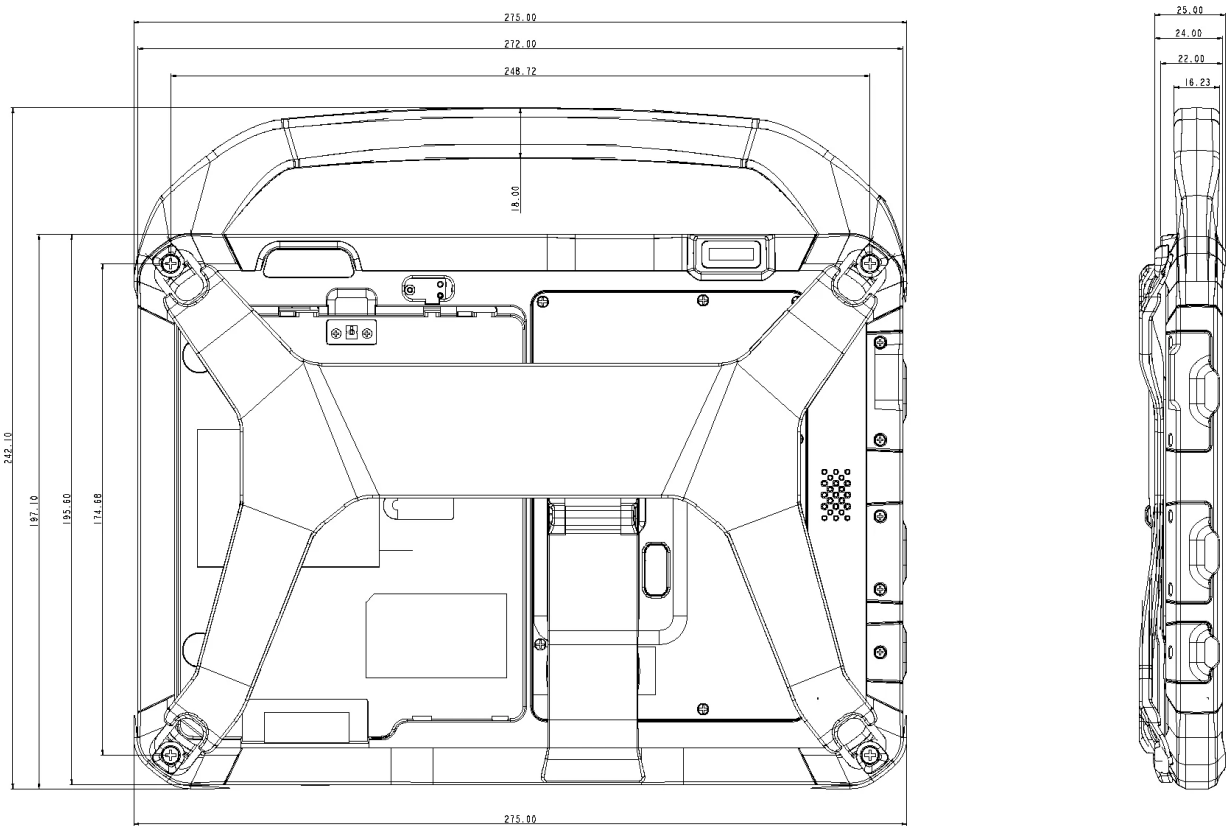
<b>A</b> Ethernet Port	<b>F</b> Front Camera (Optional) Back Camera
<b>B</b> Audio Jack	<b>G</b> Barcode Scanner (Optional)
<b>C</b> USB 3.0 Port	<b>H</b> Kickstand & SSD Access Door
<b>D</b> USB Type-C Port	
<b>E</b> DC-In Jack	

Button Functions

BUTTON	ACTION
--------	--------

<b>1</b>	Power Button
<b>2</b>	Programmable Buttons

Tech Diagram Bilder



*All specifications are subject to change without notice.*