

Features



- [Intel®](#) Raptor Lake i5-Prozessor mit einem Passmark-Wert von 14.600
- Kompatibel mit Windows 11
- Volle Portabilität mit einem im laufenden Betrieb austauschbaren Akku
- Stoßfest und sturzsicher, vollständig wasserdicht
- Einfacher Zugang zu Akku und SSD für bequemen Austausch und Upgrade
- Der Tragegriff sorgt für bessere Tragbarkeit

Technical Specifications

Primäre Komponenten

Prozessorfamilie	Intel Core I series 13th Generation Raptor Lake
Prozessormodell	Core i5-1335U
Prozessorgeschwindigkeit	2x Performance Kerne mit bis zu 4,6 GHz Turbo, 8x Effiziente Kerne mit bis zu 3,4 GHz Turbo
Speichertyp	Eingebauter LPDDR4
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	800 nits

Touchscreen

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

Externe E/A-Ports

USB	1x USB 2.0 Typ C (nur Daten), 1x USB 3.0
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: 8MP
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, Einstellungen, Helligkeit oben, Helligkeit runter,
Menü
Programmable Function Buttons 5x programmierbare Funktionstasten
Schockbewertung MIL-STD-810H

Peripheriegeräte und drahtlose Konnektivität

WiFi Wi-Fi 6, 802.11 a/b/g/n/ac/ax, 2,4/5 GHz Dualband
Bluetooth Bluetooth 5.0
Barcode Scanner Optionaler 1D/2D Barcode-Scanner
RFID Optional NFC, 125Khz & 13,5MHz

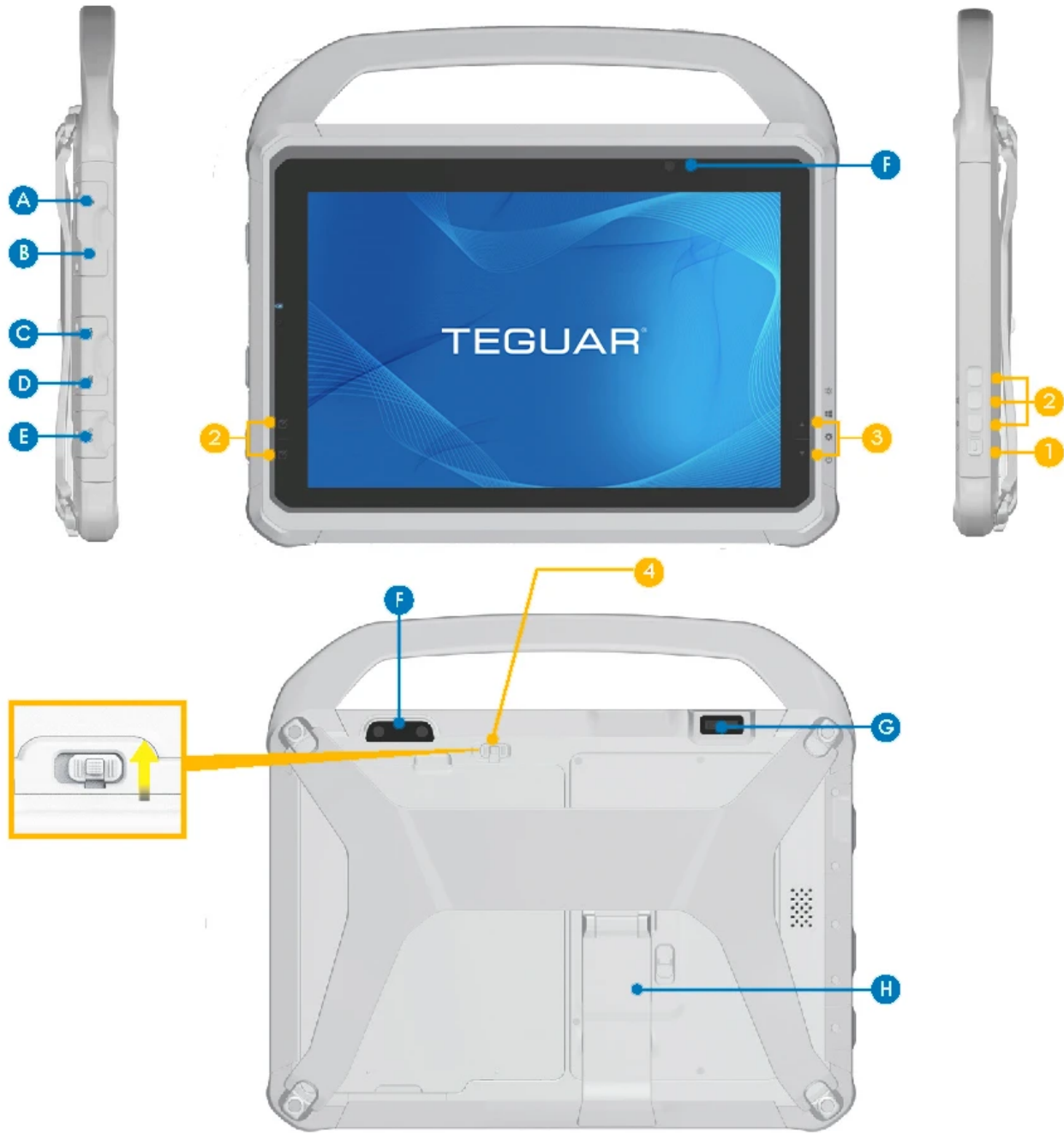
Gewicht / Abmessungen

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	Bis zu 5 Jahre
----------	----------------

I/O-Diagramm-Bilder



Input/Output Ports

<ul style="list-style-type: none"> A Ethernet Port B Audio Jack C USB 3.0 Port D USB Type-C Port E DC-In Jack 	<ul style="list-style-type: none"> F Front Camera (Optional) Back Camera G Barcode Scanner (Optional) H Kickstand & SSD Access Door
---	---

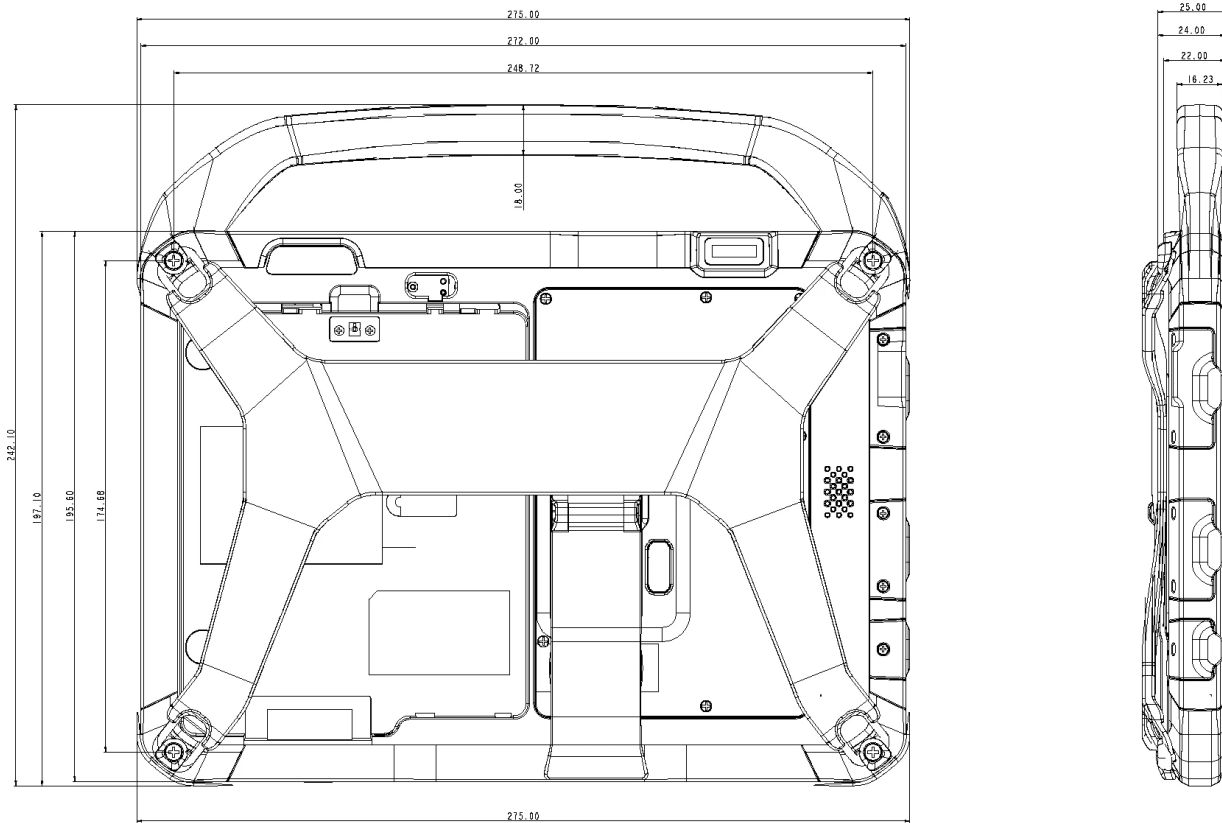
Button Functions

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

1 Power Button

2 Programmable Buttons

Tech Diagram Bilder



All specifications are subject to change without notice.