



## Modell TAB.GO.13

Das TAB.GO.13 überzeugt mit einem Intel® N100 Prozessor, der eine Taktfrequenz von bis zu **3,40 GHz** erreicht und eine zuverlässige Leistung für vielseitige Anwendungen bietet. Unterstützt von **12 GB RAM** sorgt es für ein reibungslose Nutzung.

Mit einem **12,96 Zoll 3K-Display** und einer gestochen scharfen Auflösung von 2880 x 1920 Pixeln liefert das Tablet brillante Farben und detaillierte Bilder. Der **mitgelieferte Stift ermöglicht präzise Eingaben**.

Für **Dokumentationen** ist das Tablet mit einer **5 MP Frontkamera** und einer **8 MP Rückkamera** ausgestattet.


Der **leistungsstarke Akku** sorgt für eine **lange Betriebsdauer** und macht das TAB.GO.13 zum idealen Begleiter für den Arbeitsalltag.

Durch Verwendung der integrierten SSD, kann das Modell TAB.GO.13 – nach der entsprechenden Konfiguration in der Management-Software\* – **lokal gebootet werden**.

\*ThinClient wird ohne Betriebssystem und Management-Software ausgeliefert.





### Technische Daten


 **CPU**  
Intel® Prozessor N100  
bis 3.40 GHz

 **RAM**  
LPDDR5/ 12 GB

 **Grafik / Display**  
2880 x 1920 Pixel  
12,96 Zoll 3K Display


 **WiFi / Bluetooth**  
Wi-Fi: 802.11 ax  
Bluetooth: BT5.2


 **Audio**  
1x 3,5 mm Audio-Buchse  
2x Speaker 8R/1W


 **Anschlüsse**  
1x USB 3.2 Gen. 1  
2x USB Type-C  
1x Micro-HDMI  
1x Micro SD Reader

 **Intern**  
SATA: M.2 2280,  
SSD 512 GB


 **Stromversorgung**  
12V/3A DC Type-C


 **Maße und Gewicht**  
287,4 mm x 208,5 mm x 9,0 mm  
(HxBxT) 775g


 **Kamera**  
5.0 + 8.0 MP


 **Akku**  
36.48Wh (7.6V/4800MA)

 **Gewährleistung**  
24 Monate Bring-in (B2B)

 **Prüfzeichen**  
CE, RoHS

 **Zubehör (inklusive)**  
Stift und Tastatur  
Display- und Geräteschutzabdeckung

 **Zubehör (optional)**  
Garantie-Erweiterung auf  
36, 48, 60 Monate

 **Empfohlene ThinClient-Software**  
openthinclient OS, ab Version 2025.x