



- ✓ Qualität: used-IT
- ✓ B+
- ✓ Modell: Microsoft Surface Go 2
- ✓ Display: 10.5 1920 x 1280
- ✓ Prozessor: Intel 4425Y Pentium Gold 2x1.70 GHz
- ✓ Arbeitsspeicher : 4096 MB
- ✓ Festplatte : 64 GB HDD
- ✓ Laufwerk: N.V.
- ✓ Grafik: Intel UHD Graphics 615 SM
- ✓ Weitere Ausstattung: LAN WLAN Bluetooth Card Reader TOUCH
- ✓ Sonstige Information: GK DK
- ✓ Akku: Akku OK
- ✓ Software:
- ✓ Verpackung: Brownbox

**Whitelabel Verpackung - Unbedruckt und Transportsicher**

Jede Systemeinheit ist im unbedruckten Karton transportsicher verpackt. Diese Verpackungslösung wurde eigens entwickelt und ist speziell für den sorgenfreien Versand wiederaufbereiteter Produkte ausgelegt. Zur einfachen Identifikation befindet sich an der Kartonaußenseite die Serien- und Artikelnummer sowie das Produktionsdatum des Gerätes.

Technische Daten

Zustand	used-IT - B+
Fehler	
Gehäusekratzer	Ja
Displaykratzer	Ja
Displaydruckstelle	-
Gehäusebruch	-
Gehäusefehlteil	-
Tastatur abgenutzt vergilbt	-
BIOS Passwort	-
Technischer Defekt	-
Weitere Merkmale	-
Modell	
Hersteller	Microsoft
Modell	Surface Go 2
Prozessor	
CPU-Anzahl	1x
Serie	Pentium Gold
Generation	keine Generation
Modell	4425Y
Kerne	2x
Taktung pro Kern	1.70 GHz
Display / Grafik	
Displaygröße (Zoll)	10.5
Auflösung	1920 x 1280
Touchscreen	Ja
Stifteingabe	Möglich
Grafikchip	Intel UHD Graphics 615
Speicher(MB)	SM
Arbeitsspeicher	
Größe	4096 MB
Technologie	DDR4
max. Erweiterung	8192 MB 0 Bänke
Festplatte	
Kapazität (GB)	64 GB
Technologie	HDD
Laufwerk	
Modell	N.V.
Card Reader	Ja
Kommunikation	
LAN	Ja
WLAN	Ja
WWAN	-
Bluetooth	Ja
Fingerprint	-
Webcam	-
Card Reader	Ja
Schnittstellen	
PS2	-
ESATA	-
Firewire IEEE 1394	-
Seriell	-
Parallel	-
Display DSUB	-
Display DVI	-
Display PORT	-
Display HDMI	-
LAN RJ-45	-
Modem RJ-11	-
PCMCIA	-
ExpressCard	-
SIM Card Slot	-
Kensington Lock	-
Dockingstation	-
Audio Ausgang	Ja
USB 2.0	-
USB 3.0	-
Eingabegeräte	
Eingabestift	Nicht vorhanden
Tastaturlayout	Nicht vorhanden
Stromversorgung	
Netzteil	Ja
Akku	Akku OK
Sonstige Information	
Abmessungen	245 x 175 x 8 mm
Gewicht	1200 Gramm
Sonstige Infos	-