

# TAROX Endurance G13P - i5,16GB,500GB,W11P mit Intel® Core™ i5-1340P



## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2409009
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2409009

## Betriebssystem

Betriebssystem	Windows 11 Pro
Sprachen	DE, FR, EN

## Gehäuse

Gehäuse	TAROX Endurance G13P
Breite	17.56cm
Höhe	5.36cm
Tiefe	20.00cm
Gehäusefarbe	schwarz
Netzteil (Watt)	120W
Kensington Lock	ja

## Schnittstellen vorne

USB 2.0	2
USB 3.2 Gen2 Typ-A	2

## Netzteil

Leistung	120W
extern (passiv)	ja

## TAROX Artikeldatenblatt

### Mainboard

Mainboard	TAROX Endurance G13P
-----------	----------------------

### System

CPU Sockel	FCBGA1449
Audio Chipsatz	Intel HD Audio
Grafikchip	Intel® UHD Graphics
LAN Chipsatz	Intel Ethernet i226-V 2.5G-LAN
Preboot eXecution Environment (PXE)	ja
Wake On Lan (WOL)	ja
Speicher Typ	SO-DIMM DDR4
Speicher max.	64GB
Anzahl Module	2

### Schnittstellen hinten

USB 2.0	1
USB 3.2 Gen2	1
USB 4.0 Typ-C TB-4	2
HDMI	2
RJ-45	1

### Bedienelemente rechts

Wireless LAN	Intel® Wi-Fi 6 AX201
--------------	----------------------

### Prozessor/en

Prozessor/en	Intel® Core™ i5-1340P
--------------	-----------------------

### Kenndaten

Taktung	bis zu 3,4Ghz
Turbo-Frequenz	bis zu 4,6Ghz
Kerne	4P / 8E
Virtualisierungstechnologie	ja
Hyper-Threading	ja
Watt	28
Sockel	FCBGA1744
IGP Basis/Max. Frequenz	bis 1450Mhz

### Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher	16GB
Speichertyp	SO-DDR4
Anzahl Module	1

### Festplatte

SSD-/HDD-Kapazität	500GB
Solid State Disk (SSD)	ja
Schnittstelle	M.2

### Grafik

Grafikkarte	integrierte Intel® Iris™ Xe Graphics
-------------	--------------------------------------

### Prüfzeichen/Zertifikate

CE-Kennzeichen	ja
Fertigung in Deutschland nach ISO 9001	ja
WEEE-Reg.-Nr. DE 99267951	ja
Silent nach ISO 7779 - optimal (Klasse 1)	ja
Energy Star	ja

### Betriebsbedingungen

Umgebungstemperatur bei Betrieb	5°C - 40°C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	10% - 75% (nicht kondensierend)

### Eingabegeräte

Tastatur	optional
Maus	optional

### Service

Garantie	60 Monate Garantie
EAN-Nummer	4250154120451