



## ASUS ZenBook Pro Duo

### UX581GV-H2002R

Farbe	1A-CELESTIAL BLUE
ASUS P/N:	90NB0NG1-M01550
EAN:	4718017446082
WEEE:	2,50

- **15,6" OLED NanoEdge Display UHD GlareTouch WideView**
- **Intel® Core™ i7-9750H**
- **GDDR6 6GB nVidia® GeForce® RTX 2060**
- **16GB DDR4 onboard**
- **1TB PCIe G3X4 NVMe SSD**
- **no ODD**

<b>Display</b>	15,6" OLED NanoEdge Display UHD 3.840*2.160 Glare Touch WideView 400nits DCI-P3:100%
<b>Chipset</b>	Mobile Intel® HM370 Express Chipsets
<b>CPU</b>	Intel® Core™ i7-9750H Prozessor (bis zu GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik 2.0, Intel® Cache)
<b>Grafik</b>	GDDR6 6GB nVidia® GeForce® RTX 2060
<b>Memory</b>	16GB DDR4 onboard
<b>HDD / SSD</b>	1TB M.2 PCIe G3X4 NVMe HighSpeed SSD
<b>ODD</b>	no ODD (optional externes ODD Laufwerk)
<b>USB</b>	2x USB3.1 Type A (Gen2) 1x USB3.1-Type C (Gen2) with Thunderbolt
<b>Monitor Out</b>	HDMI 2.0
<b>CardReader</b>	N/A
<b>WebCAM</b>	HD IR Camera
<b>Kommunik</b>	Wi-Fi 6(Gig+)(802.11ax)+Bluetooth 5.0 (Dual band) 2*2
<b>LAN</b>	N/A
<b>Keyboard</b>	hinterleuchtete Chiclet Tastatur, deutsch Built-in speaker
<b>Sound</b>	Built-in microphone Built-in array microphone harmon/ kardon
<b>Akku</b>	71WHrs, 4S2P, 8-cell Li-ion ø6.0
<b>Netzteil</b>	230W AC Adapter Output: 19.5V DC, 11.8A, 230W , Input : 100~240V AC, 50/60Hz universal
<b>Accessory</b>	Stylus, Plamrest
<b>Abmessung</b>	35.9(W) x 24.6(D) x 2.30 ~ 2.40 (H) cm
<b>Gewicht</b>	2.22 KG (Without Battery) 2.50 KG (with 8 cell battery)
<b>sonstiges</b>	- Stylus, Plamrest inkl. NumPad ein/ausschaltbar
<b>OS</b>	Microsoft® Windows® 10 Professional 64b
<b>Office</b>	Includes 1 month Trial for New Microsoft Office 365 Customers
<b>Software</b>	ASUS Live Update ASUS GiftBox

**Garantie** 24 Monate internationale Garantie

Alle ASUS Notebooks werden von der ASUS Computer Inc. hergestellt und entsprechen europäischen Standards, der Richtlinie ISO 9001 sowie in Bezug auf die Umweltrichtlinie ISO 14001. Alle ASUS Produkte entsprechen der europäischen Norm für elektrische Sicherheit CEEN60950. ASUSTeK Computer Inc. entspricht zudem dem Sicherheitsstandard OHSAS 18001. Alle Marken und Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Urheber. Produktbilder und Produkteigenschaften können ohne besonderen Hinweis geändert werden. Optische Abweichungen der Bilder sind möglich.