



ExpertBook BM3 BM3606CHA-MB0111X

NDA
NDA
NDA
NDA

| | | |
|------------------|---|--|
| Farbe | Gentle Grey (2A) | |
| Artikelnummer | 90NX0A52-M003R0 | |
| EAN | 4711636440394 | |
| Display | 16" (40,6 cm), WUXGA (1920 x 1200), IPS-Level, 16:10, entspiegelt, 300 cd/m ² , 45% NTSC, NanoEdge | |
| Prozessor | AMD Ryzen™ 5 220 (22MB Cache, bis zu 4.9GHz) | |
| Grafikkarte | AMD Radeon™ 740M | |
| Arbeitsspeicher | 16GB DDR5 (16GB DDR5 SO-DIMM) | 2x DDR5 SO-DIMM slots |
| Speichermedium | 1TB PCIe Gen4 M.2 SSD | 1x M.2 2230 PCIe 4.0x4, 1x M.2 2280 PCIe 4.0x4 |
| Anschlüsse | 3.5mm Combo Audio Jack HDMI 2.1 TMDS RJ45 Gigabit Ethernet 2x USB 3.2 Gen 1 Type-A USB 3.2 Gen 2 Type-C support display / power delivery USB 4.0 Type-C support display / power deliver | |
| Webcam | IR FHD WebCam für Windows Hello mit Kameraabdeckung | |
| WLAN & Bluetooth | Wi-Fi 7 (802.11be Triple band 2*2) + Bluetooth 5.4 Wireless Card | |
| Tastatur | beleuchtete Chiclet Tastatur mit Num-key (DE Layout) | |
| Touchpad | Touchpad | |
| Audio | Audio by Dirac Built-in array microphone Built-in speaker | |
| Akku | 3 Zellen 50 Wh | |
| Netzteil | 20V 3.25A (65W), Steckertyp: TYPE-C - min: 55W max: 65W | |
| Abmessungen | 35.93 x 25.35 x 1.05 ~ 1.89 cm | |
| Verpackungsgröße | 481 x 65 x 288 mm (L x B x H) | |
| Gewicht | 1,762 Kg | |
| WEEE | 1.57 Kg | |
| Sicherheit | ASUS ExpertGurdian with NIST SP 800 193 compliance, BIOS Booting User Password Protection, BIOS Integrity Measurement Support, BIOS Self Recovery, BIOS setup user password, CSME BIOS Redundancy Assistance, Enhanced Password Strength, Fingerprint sensor, HDD User Password Protection and Security, IR webcam with Windows Hello support, Kensington Nano Security Slot™(6x 2.5mm), Microsoft Security Level 3, Support Absolute Persistence 2.0 (Computrace), Trusted Platform Module (TPM) 2.0 | |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro mit Microsoft 365 (30-Tage Testversion) | |
| Garantie | 36 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.