

ASUS ROG Crosshair VIII Extreme - AMD - Socket AM4 - AMD Ryzen™ 3 - AMD Ryzen™ 5 - AMD Ryzen™ 7 - 3rd Generation AMD Ryzen™ 9 - AMD Ryzen 9 5th Gen - DDR4-SDRAM - 128 GB - DIMM



X570 Gaming-Mainboard (EATX - 18+2 Leistungsstufen - PCIe 4.0 -
 WiFi 6E - SATA 6Gb/s - fünf M.2-Steckplätzen - USB 3.2 Gen)

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Mainboards |
| Hersteller | ASUS |
| Hersteller Art. Nr. | 90MB1860-M0EAY0 |
| EAN/UPC | 4711081375852 |

Hauptmerkmale

| Allgemein | |
|--|--|
| Prozessorhersteller | AMD |
| Prozessorsocket | Buchse AM4 |
| Kompatible Prozessoren | AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Ryzen 9 5th Gen |
| Unterstützte Arbeitsspeicher | DDR4-SDRAM |
| RAM-Speicher maximal | 128 GB |
| Arbeitsspeicher Typ | DIMM |
| Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen | M.2, SATA III |
| Unterstützte Speicherlaufwerke | HDD & SSD |
| Parallele Verarbeitungstechnologie | 2-Way SLI |
| Ethernet Schnittstellen Typ | 2.5 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet |
| LAN-Controller | Marvell AQtion AQC113CS, Intel I225-V |
| Top WLAN-Standard | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| WLAN | Ja |