

# 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  |
| Prozessorsockel                              | Buchse AM4                                   |
| Kompatible Prozessoren                       | AMD Ryzen 3000 Series, AMD Ryzen 5000 Series |
| 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   |