Advanced Gaming **179-226**

Art.-Nr.: 79226

UVP: **1599 €**

EAN: 4046373792261



HIGH QUALITY
geplant, gebaut,
geprüft in Germany




AUFRÜSTSERVICE
zukunftsichere
Upgrades



GAME COUPONS
laufend neue
Auswahl

Technische Informationen

| | | |
|--------------------------|---------------------|-------|
| CPU | 13400F | intel |
| CPU TAKT | 2500 | |
| CPU TAKT GHZ | 2.50 | |
| PROZESSORMARKE | Intel | intel |
| PROZESSORTYP | Core i5 | |
| PROZESSORGESCHWINDIGKEIT | 2500 | |
| PROZESSORKERNE | 10 | |
| PROZESSORANZAHL | 1 | |
| PROZESSOR FAMILIE | Intel Core i5 | intel |
| PROZESSOR GENERATION | Intel Core i5-13xxx | intel |
| PROZESSOR MODELL | Intel i5-13400F | intel |
| MAINBOARD | Mainboard B660M | |
| CHIPSATZ MAINBOARD | Intel® B660M | intel |
| RAM MODELL | DDR4 | |
| RAM | 32 | |
| RAM TAKT | 3200 | |

| | | |
|----------------------------|---|--|
| VGA | GeForce® RTX™ 4060 |  |
| VGA HERSTELLER | Nvidia |  |
| GRAFIKKARTENMODELL | NVIDIA GeForce RTX 4060 |  |
| GRAFIKSPEICHER | 8 | |
| CPU-KÜHLER | LC-Power Cosmo Cool LC-CC-120 | |
| FESTPLATTENGRÖSSE | SSD 1TB | |
| FESTPLATTENTYP | M.2 | |
| ANSCHLUSS FESTPLATTE | M.2; | |
| GEHÄUSE | Fractal Design North Charcoal Black TG | |
| NETZTEIL | Captiva Power M450W |  |
| NETZTEIL LEISTUNG (WATT) | 450 | |
| BETRIEBSSYSTEM | Microsoft Windows 11 Home (64 Bit) |  |
| BETRIEBSSYSTEM INSTALLIERT | Windows 11 Home | |
| BETRIEBSSYSTEM ARCHITEKTUR | 64-bit | |
| SOFTWARE UND APPS | Norton 360 Security (Testversion), Windows 11 Home (64 Bit) | |
| PS2/PS2-COMBO ANSCHLÜSSE | 1 | |
| ÜBERTRAGUNGSRATE LAN | 1000 | |
| ÜBERTRAGUNGSRATE WLAN | bis zu 286 Mbps | |
| FRONT | 2x USB3.0;1x USB3.1 Type-C;1x Audio In;1x Audio Out | |
| HINTEN | 4x USB2.0,2x USB3.1,1x LAN,3x Audio Jacks,2x HDMI,1x DP,1x PS2, | |
| PRODUKTTYP | PC | |
| MARKTPOSITIONIERUNG | Gaming | |
| KÜHLSYSTEM | Luftkühlung | |
| LIEFERUMFANG | Handbuch;Netzkabel; | |
| ABMESSUNGEN IN MM (BXTXH) | 215 x 447 x 469 | |
| SSD | 1000 | |
| ARTIKELNUMMER | 79226 | |
| EAN | 4046373792261 | |