



Highend Gaming 182-127

Art.-Nr.: 82127

EAN: 4046373821275



HIGH QUALITY
geplant, gebaut,
geprüft in Germany




AUFRÜSTSERVICE
zukunftsichere
Upgrades



GAME COUPONS
laufend neue
Auswahl

Technische Informationen

CPU	14600KF	intel
CPU TAKT	3500	
CPU TAKT GHZ	3.50	
PROZESSORMARKE	Intel	intel
PROZESSORTYP	Core i5	
PROZESSORGESCHWINDIGKEIT	3500	
PROZESSORKERNE	14	
PROZESSORANZAHL	1	
PROZESSOR FAMILIE	Intel Core i5	intel
PROZESSOR GENERATION	Intel Core i5-14xxx	intel
PROZESSOR MODELL	Intel i5-14600KF	intel
MAINBOARD	Mainboard B760	
CHIPSATZ MAINBOARD	Intel® B760	intel
RAM MODELL	DDR4	
RAM	32	
RAM TAKT	3200	

VGA	GeForce® RTX™ 4080 Super	 NVIDIA
VGA HERSTELLER	Nvidia	 NVIDIA
GRAFIKKARTENMODELL	NVIDIA GeForce RTX 4080 Super	 NVIDIA
GRAFIKSPEICHER	16	
CPU-KÜHLER	Xilence LiQuRizer LQ360	 XILENCE
FESTPLATTENGRÖSSE	SSD 2TB	
FESTPLATTENTYP	M.2	
ANSCHLUSS FESTPLATTE	M.2;	
GEHÄUSE	Lian Li PC-O11DX Dynamic	
BELEUCHTUNG GEHÄUSE	RGB	
NETZTEIL	Captiva Power G850W	 CAPTIVA®
NETZTEIL LEISTUNG (WATT)	850	
BETRIEBSSYSTEM	ohne Betriebssystem	
BETRIEBSSYSTEM INSTALLIERT	ohne Betriebssystem	
OPTISCHER AUDIO-AUSGANG (S/PDIF-OUT) HINTEN	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	2x USB2.0, 2x USB3.0, 1x USB-C 3.1, 1x LAN, 5x Audio Jacks, 1x HDMI, 1x DP, 1x S/PDIF-Out,	
PRODUKTTYP	PC	
MARKTPositionIERUNG	Gaming	
KÜHLSYSTEM	Wasserkühlung	
LIEFERUMFANG	Handbuch; Netzkabel;	
ABMESSUNGEN IN MM (BXTXH)	272 x 446 x 445	
SSD	2000	
ARTIKELNUMMER	82127	
EAN	4046373821275	