

Advanced Gaming **R70-419** 

Art.-Nr.: 70419











HIGH QUALITY geplant, gebaut, geprüft in Germany





## Technische Informationen

CPU	7600X	AMDA
CPU TAKT	4700	
CPU TAKT GHZ	4.70	III
PROZESSORMARKE	AMD	AMD
PROZESSORTYP	Ryzen 5	
PROZESSORGESCHWINDIGKEIT	4700	
PROZESSORKERNE	6	
PROZESSORANZAHL	1	
PROZESSOR FAMILIE	AMD Ryzen 5	AMD
PROZESSOR MODELL	Ryzen 5 7600X	
MAINBOARD	ASUS PRIME X670-P	
CHIPSATZ MAINBOARD	AMD® X670	AMD
RAM MODELL	DDR5	$\langle - \rangle - \langle - \rangle$
RAM	16	$\nearrow$
RAM TAKT	4800	$\rightarrow$
VGA	GeForce® GTX™ 1650 4GB	<b>◎</b> NVIDIA



VGA HERSTELLER	Nvidia	<b>◎</b> ⊓VIDIA
GRAFIKKARTENMODELL	NVIDIA GeForce GTX 1650	<b>NVIDIA</b>
GRAFIKSPEICHER	4	A
CPU-KÜHLER	SilentiumPC Fera 5	
FESTPLATTENGRÖSSE	SSD 500GB	
FESTPLATTENTYP	M.2	
ANSCHLUSS FESTPLATTE	M.2;	
GEHÄUSE	Captiva Gaming HG101 RGB TG	CAPTIVA*
BELEUCHTUNG GEHÄUSE	RGB	
CARD-READER	ja	
NETZTEIL	Captiva Power G650W	CAPTIVA
NETZTEIL LEISTUNG (WATT)	650	
BETRIEBSSYSTEM	ohne Betriebssystem	
BETRIEBSSYSTEM INSTALLIERT	ohne Betriebssystem	
ÜBERTRAGUNGSRATE LAN	1000	
ÜBERTRAGUNGSRATE WLAN	bis zu 286 Mbps	$\langle \cdot \rangle \langle \cdot \rangle$
FRONT	2x USB3.0;1x Audio In;1x Audio Out	
HINTEN	4x USB3.0, 3x USB3.1, 1x USB 3.1 Type-C, 2x USB 2.0, 1x LAN, 3x Audio 1x DP, 1x PS2 Combo	Jacks, 1x HDMI,
PRODUKTTYP	PC	
MARKTPOSITIONIERUNG	Gaming	
KÜHLSYSTEM	Luftkühlung	
LIEFERUMFANG	Handbuch;Netzkabel;	
ABMESSUNGEN IN MM (BXTXH)	210 x 430 x 445	
SSD	500	
ARTIKELNUMMER	70419	(_ \/
EAN	4046373704196	$\rightarrow$