

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur  
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	AOC			
	Anschrift des Lieferanten	Product Department, Prins Berhardplein 200 1097, JB Amsterdam, NL			
2.	Modellkennung	27G2SAE/BK			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	26,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	F			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	26,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	69,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	27			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	20,1			dm <sup>2</sup>
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	8			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	3			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz



Advanced Gaming **195-481**

UVP: **2399 €**

Art.-Nr.: 95481

EAN: 4046373954812



**HIGH QUALITY**  
geplant, gebaut,  
geprüft in Germany



**AUFRÜSTSERVICE**  
zukunftsichere  
Upgrades



**GAME COUPONS**  
laufend neue  
Auswahl

## Technische Informationen

CPU	13900KF	intel
PROZESSOR FAMILIE	Intel Core i9	intel
PROZESSORANZAHL	1	
PROZESSORMARKE	Intel	intel
PROZESSORTYP	Core i9	
PROZESSOR MODELL	Intel i9-13900KF	intel
PROZESSOR GENERATION	Intel Core i9-13xxx	intel
PROZESSORGESCHWINDIGKEIT	3000	
PROZESSORKERNE	24	
CPU TAKT	3000	
CPU TAKT GHZ	3.00	
CHIPSATZ MAINBOARD	Intel® B760	intel
PROZESSOR SOCKEL MAINBOARD	LGA1700	
MAINBOARD	Mainborad B760M	
RAM MODELL	DDR4	
RAM	32	

MAX. RAM GRÖSSE	128	
RAM TAKT	3200	
VGA HERSTELLER	Nvidia	
GRAFIKKARTENMODELL	NVIDIA GeForce RTX 5060 Ti	
VGA	GeForce® RTX™ 5060 Ti	
GRAFIKSPEICHER	16	
CPU-KÜHLER	EKL Alpenföhn Brocken 4 Max	
FESTPLATTENGRÖSSE	SSD 1TB	
1. FESTPLATTE SCHNITTSTELLE	M.2	
1. FESTPLATTE GRÖSSE	1000	
FESTPLATTENTYP	M.2	
ANSCHLUSS FESTPLATTE	M.2;	
BELEUCHTUNG GEHÄUSE	RGB	
GEHÄUSE	Captiva Gaming HG211 RGB	
CARD-READER	ja	
NETZTEIL LEISTUNG (WATT)	650	
NETZTEIL	Captiva Power G650W	
BETRIEBSSYSTEM	ohne Betriebssystem	
BETRIEBSSYSTEM INSTALLIERT	ohne Betriebssystem	
MONITOR	TFT AOC 27G2SAE/BK 68,60cm (27") 165Hz	
ÜBERTRAGUNGSRATE WLAN	bis zu 286 Mbps	
PS2/PS2-COMBO ANSCHLÜSSE	1	
ÜBERTRAGUNGSRATE LAN	1000	
FRONT	2x USB3.0;1x Audio In;1x Audio Out	
HINTEN	4x USB2.0,2x USB3.1,1x LAN,3x Audio Jacks,2x HDMI,1x DP,1x PS2,	
MARKTPOSITIONIERUNG	Gaming	
PRODUKTTYP	PC	
KÜHLSYSTEM	Luftkühlung	
LIEFERUMFANG	Handbuch;Monitor;Netzkabel;	

ABMESSUNGEN IN MM (BXTXH)	220 x 415 x 470
SSD	1000
ARTIKELNUMMER	95481
EAN	4046373954812