

# Produktdatenblatt

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION	Wert	Einheit
1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten	Philips	
2. Modellkennung des Lieferanten	271V8LA	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E	
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	21.6	W
5. Energieeffizienzklasse (HDR)		
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)		W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0.3	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0.3	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb		W
10. Art des elektronischen Displays	Monitor	
11. Seitenverhältnis	16 : 9	
12. Bildschirmauflösung (Pixel)	1920 x 1080	Pixel
13. Bildschirmdiagonale	68.5	cm
14. Bildschirmdiagonale	27	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche	2010	cdm <sup>2</sup>
16. Verwendete Panel Technologie	LED LCD	
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein	
18. Spracherkennungssensor vorhanden	Nein	
19. Anwesenheitssensor vorhanden	Nein	
20. Bildwiederholungsfrequenz	60	Hz
21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis)	14 11 2031	
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)	14 11 2030	
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)	14 11 2031	
24. Art der Stromversorgung (Netzteil)	internal	
i Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	
	Eingangsspannung	V
	Ausgangsspannung	V
ii Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	
	Benötigte Ausgangsspannung	V
	Benötigte Stromstärke	A
	Benötigte Stromfrequenz	Hz



## Hyrican Gaming-PC 6876

Lasst die Spiele beginnen!

Robust, stabil und solide, Hyrican Gaming-PC-Systeme bieten die perfekte Ausstattung für Gamer, die keine Kompromisse für ihre Gaming-Leistung eingehen wollen. Hyrican Gaming-PCs mit dem Intel® Core™ i7-12700F Prozessoren bieten Rechenleistung für High-End-Gaming, Konnektivität und Sicherheit. Zusammen mit den Grafikprozessoren der GeForce RTX 30-Serie werden kreative Projekte auf ein neues Level gebracht. Die GeForce RTX™ 3050 basiert auf der starken Grafikleistung der NVIDIA Ampere-Architektur. Sie bietet dedizierte RT-Cores der 2. Generation und Tensor-Cores der 3. Generation, Streaming-Multiprozessoren und Highspeed-G6-Speicher. Mit bester Ausstattung für optimale Effizienz, Leistung, Kühlung und leisem Betriebsgeräusch bringen Hyrican Gaming-PC-Systeme alles mit, um den ambitionierten Spieler zum Sieg zu führen. Das integrierte WLAN Modul ermöglicht die standortunabhängige Verbindung mit dem Heimnetzwerk. Windows 11 ist perfekt für jede Art von Gaming. Spielen Sie die neuesten Spiele mit Grafiken, die mit der Realität konkurrieren. Spielen Sie mit Spielenden auf Konsole. Spielen Sie mit den Peripheriegeräten, die Sie lieben. Play your way – Windows 11 macht es möglich.



<b>Prozessor</b>	Intel Core i7-12700F 12C/20T bis zu 4,9GHz, Cache 25 MB	<b>Schnittstellen vorn</b>	Audio, Mic, 1x USB 2.0 1x USB 3.0
<b>Kühlsystem</b>	Luftkühlung	<b>Audio</b>	High Definition Audio /7.1 support
<b>Motherboard</b>	Gigabyte B660M DS3H DDR4 4x DDR4 (max.128GB) Dual Channel 1x PCIe 4.0 x16, 2x PCIe 3.0 x1	<b>Schnittstellen hinten</b>	1x PS/2 2x USB 2.0/1.1-Anschlüsse 3x USB 3.2 Gen1 1x USB 3.2 Gen2 Type-C 1x LAN, 3x Audio
<b>Arbeitsspeicher</b>	16GB RAM DDR4 3200MHz	<b>Betriebssystem</b>	Windows 11 Home 64Bit
<b>Datenspeicher</b>	1TB M.2 PCIe SSD	<b>Zubehör</b>	Tastatur und Maus Handbuch, Netzkabel
<b>Grafik</b>	NVIDIA GeForce RTX 3050 8GB GDDR6 (HDMI, DisplayPort)	<b>WLAN</b>	AC WLAN Card 1167Mbps PCIe Adapter, 2 Antennen / 802.11ac/n/b/g
<b>LAN</b>	Realtek 2.5GbE LAN-Chip (2,5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps)	<b>Maße</b>	PC: 425mm x 198mm x 484mm Verp.: 620mm x 350mm x 580mm Gewicht: ca. 14kg
<b>Netzteil</b>	650 Watt	<b>EAN</b>	4045643068761
<b>Laufwerk (optisch)</b>	DVD-Brenner	<b>Garantie</b>	2 Jahre Pick-Up & Return Service
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland / Zolltarifnummer: 84714900	<b>Service Hotline</b>	036375 513-44
<b>Konformität / Kompatibilität</b>	CE / RoHS / ElektroG ISO9001 Konformität	<b>Service Online</b>	<a href="http://www.hyrican.de/index.php/support-service/">http://www.hyrican.de/index.php/support-service/</a>
		<b>Service E-Mail</b>	<a href="mailto:support@hyrican.de">support@hyrican.de</a>