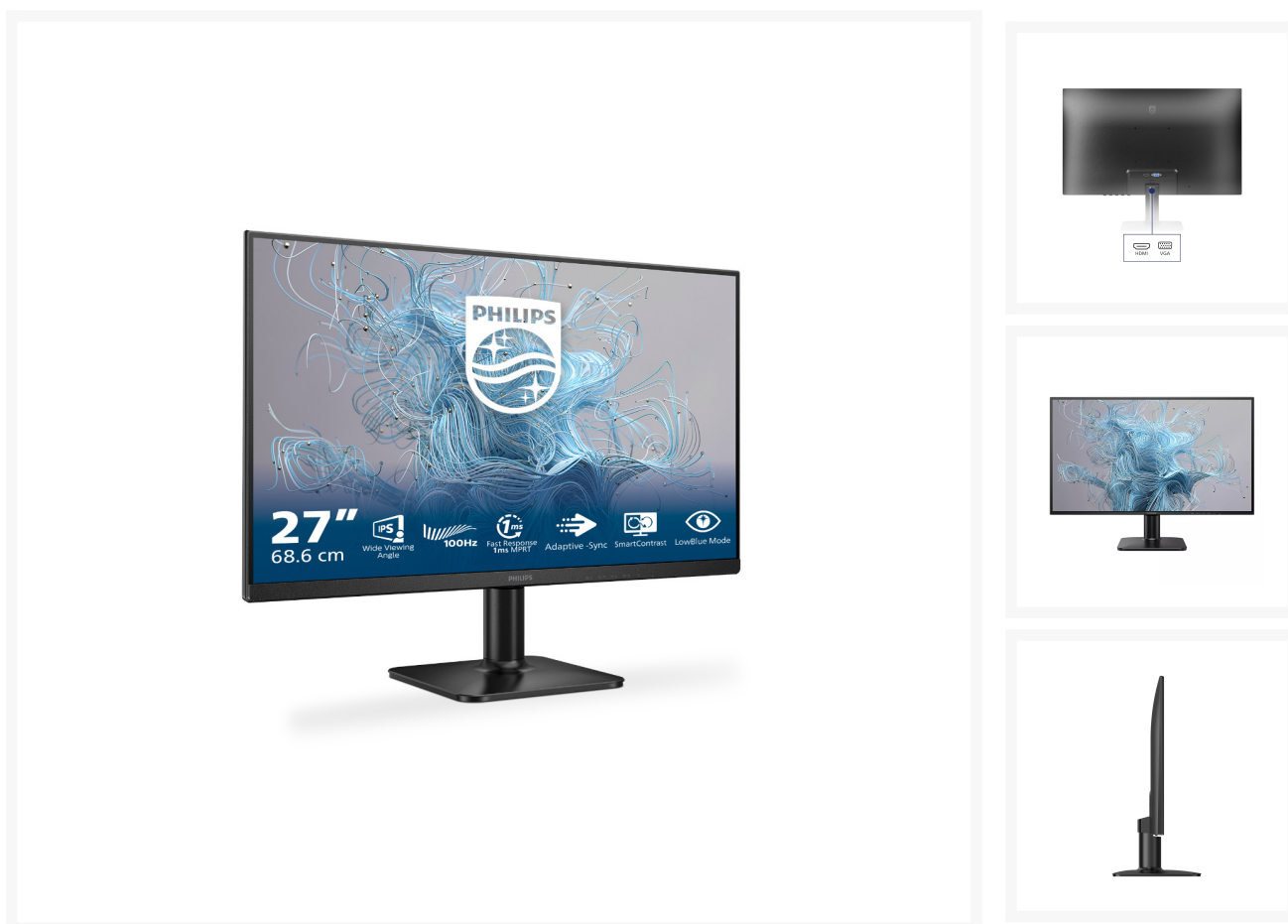


27" 1920X1080 LED LCD IPS VGA/HDMI

€ 119,95

Excl. BTW: € 99,13

Afbeeldingen



Beschrijving

Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldschermdiagonaal	68,6 cm (27")	VESA-montage	Ja
Resolutie	1920 x 1080 Pixels	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:9	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	Ja
Display technologie	IPS	Kabelslot sleuf type	Kensington
		In hoogte verstelbaar	Nee

Touchscreen	Nee	kantel aanpassingen	Ja
HD type	Full HD	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Soort paneel	IPS	On Screen Display (OSD)	Ja
LED backlight	Ja	On Screen Display (OSD)-talen	Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Fins, Frans, Grieks, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Russisch, Zweeds, Turks, Oekraïens
Backlight type	W-LED		
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²		
Responstijd	4 ms		
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)		
Reactietijd (MPRT)	1 ms		
Antireflectiescherm	Ja		
Beeldscherm vorm	Plat		
Typische contrastverhouding	1500:1	Aantal On Screen Display-talen	21
Marketingnaam dynamische contrastratio	Mega Infinity DCR	Plug and play	Ja
Maximale refresh snelheid	120 Hz	LED-indicatoren	Ingeschakeld, Slaapstand
Kijkhoek, horizontaal	178°	Energie	
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie-efficiëntieklasse (SDR)	E
Beeldscherm, aantal kleuren	16,7 miljoen kleuren	Energie-efficiëntieklasse (HDR)	Niet beschikbaar
Pixel pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur	21 kWu
Pixeldichtheid	81,59 ppi	Stroomverbruik (typisch)	15,6 W
Frequentiebereik horizontaal	30 - 85 kHz	Stroomverbruik (in standby)	0,5 W
Frequentiebereik verticaal	48 - 75 Hz	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Grootte beeld (horizontaal)	59,8 cm	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Digitale horizontale frequentie	30 - 115 kHz	Soort voeding	Extern
		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
		Eisen aan de omgeving	

Digitale verticale frequentie	48 - 100 Hz	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Schermdiаметer in centimeters	68,6 cm	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
DDC/CI	Ja	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Waasniveau	25 procent	Hoogte, in bedrijf	0 - 3658 m
Hardheid oppervlak	3H	Hoogte bij opslag	3658 - 12192 m
Kleurstandaard gamut	Adobe RGB, DCI-P3, NTSC, sRGB	Gewicht en omvang	
sRGB-dekking (gemiddeld)	104,02 procent	Breedte apparaat (met standaard)	617 mm
NTSC-dekking (normaal)	91,27 procent	Diepte apparaat (met standaard)	200 mm
Adobe RGB dekking	89,71 procent	Hoogte apparaat (met standaard)	451 mm
Gleurengamma DCI-P3	79,86 procent	Gewicht (met standaard)	3,5 kg
sRGB	Ja	Breedte (zonder voet)	617 mm
Prestatie		Diepte (zonder voet)	33 mm
NVIDIA G-SYNC	Nee	Hoogte (zonder voet)	358 mm
AMD FreeSync	Nee	Gewicht (zonder voet)	3,13 kg
Component video sync	Separate sync	Verpakking	
Knippervrije technologie	Ja	Breedte verpakking	690 mm
Laag-blauw-licht-technologie	Ja	Diepte verpakking	124 mm
Multimedia		Hoogte verpakking	447 mm
Ingebouwde luidsprekers	Nee	Gewicht verpakking	6,04 kg
Ingebouwde camera	Nee	Duurzaamheid	
Design		Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Markt positionering	Thuis	Bevat geen	Kwik
Kleur van het product	Zwart	Overige specificaties	
Poorten & interfaces		Glanstype buitenzijde	Getextureerd
		Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
		EasyRead-modus	Ja

Ingebouwde USB-hub	Nee	LowBlue-modus	Ja
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Certificaten van naleving	RoHS
DVI-poort	Geen	Mean time between failures (MTBF)	50000 uur
HDMI	Ja	Beeldverbetering	SmartImage
Aantal HDMI-poorten	1	Officiële goedkeuringen	CB, CE Mark, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAEU RoHS, KC, CEL, CCC, CECP, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
HDMI versie	1.4		
Aantal DisplayPorts	Geen		
HDCP	Ja	Adaptieve synchronisatie	Ja
HDCP versie	1.4		

Productinformatie

Artikelnummer	27E2N1110
Merk	PHILIPS
Is on Sale	Nee

