



Philips

LCD-skærm med SmartImage-spil

- 144 Hz
- 24" (61 cm)

242G5DJEB/00

144 Hz spilleoplevelse

Denne avancerede Philips spilleskærm gendegner skærmen op til 144 gange pr. sekund, hvilket giver ultrajævne og klare billeder. SmartFrame hjælper dig med at fremhæve særlige områder på skærmen. Særlige spilindstillinger og den fjernbetjente SmartKeypad sørger for, at du bevarer kontrollen.

Fordele

Fantastisk spilleoplevelse

- 144 Hz opdateringshastigheder til ekstra jævne strålende billeder
- SmartFrame fremhæver områder, så du nemt kan få øje på din modstander
- SmartSize gør det muligt at spille på forskellige størrelser skærm
- SmartKeypad giver hurtig adgang til dine spilindstillinger
- Spillertilstande giver dig mulighed for at gemme dine præferencer
- FPS, RTS, Løb-forudindstillinger forstærker spilleoplevelsen

Underholdning med mobilt HD Link (MHL)

- MHL-teknologi til visning af mobilt indhold på stor skærm

- USB 3.0 gør det muligt med hurtige dataoverførsler og opladning af smartphones
- MHL-kabel (valgfrit) muliggør afspilning af HD-videolyd

Fremragende ydeevne

- SmartImage-spiltilstand optimeret til spillere
- SmartConnect med HDMI, Display Port og Dual-link DVI
- SmartResponse - 1 ms opfriskning til hurtige spil

PHILIPS

Funktioner

144 Hz spilleoplevelse



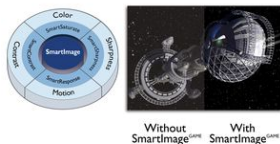
Du spiller intense konkurrencespil. Du har brug for en skærm uden forsinkelse og med ultrajævne billeder. Denne Philips-skærm gentegner skærbilledet op til 144 i sekundet, hvilket faktisk er 2,4 gange hurtigere end en standardskærm. En lavere billedhastighed får fjender til at hoppe fra sted til sted på skærmen, og det gør dem vanskeligere at ramme. Med 144 Hz billedhastighed får du de vigtige billeder, der ellers ville mangle, som viser fjendens bevægelser i et ultrajævnt tempo, så du nemt kan nedlægge dem. Med ultralav inputforsinkelse og ingen skærmslitage er denne Philips-skærm din perfekt spillemaker

MHL-teknologi



MHL (Mobile High Definition Link) er en mobil lyd-/videogrænseflade, der kan sluttes direkte til mobiltelefoner og andre bærbare enheder til HD-visning. Et MHL-kabel (ekstraudstyr) giver dig mulighed for blot at tilslutte din MHL-kompatible mobile enhed til denne store Philips MHL-skærm og se dine HD-videoer folde sig ud med fuld digital lyd. Nu kan du ikke kun nyde dine mobile spil, fotos, film, eller andre apps på den store skærm - du kan samtidig oplade din mobile enhed, så du aldrig løber tør for strøm halvvejs.

SmartImage-spiltilstand



Den nye Philips-spilleskærm har hurtig OSD-adgang, der er finjusteret til spillere og giver dig flere muligheder. "FPS-tilstand" (førstepersonsskydespil) forbedrer de mørke temaer i spil, så du kan se skjulte genstande i mørke områder. "Løb-tilstand" tilpasser skærmen til den hurtigste reaktionstid og har høj farvegengivelse sammen med billedjusteringer. "RTS-tilstand" (Real time strategy) har en særlig SmartFrame-tilstand, som gør det muligt at fremhæve særlige områder og justere størrelse og billede. Gamer 1 (Spiller 1) og Gamer 2 (Spiller 2) gør det muligt at gemme brugerdefinerede indstillinger til forskellige spil, så du får den bedste mulige ydeevne.

SmartFrame



SmartFrame gør det muligt for dig nemt at få øje på dine modstandere ved at fremhæve et særligt område på skærmen. Ved at øge skærmens RGB-niveau i det valgte område øges fokus på den del af skærmen, hvor du kan forvente fjendens pludselige bevægelser. Du kan også justere størrelse og billede, så de passer dig. Det er specielt velegnet til RTS-spiltilstande (RTS - Real Time Strategy).

SmartConnect

Med en stor mængde tilslutningsmuligheder er disse Philips-skærme udstyret med flere tilslutninger som f.eks Dual-link DVI, Display Port eller universelt HDMI-stik, der gør dig i stand til at nyde ukomprimeret video- og lydindhold i høj opløsning. USB 3.0-funktionen sikrer, at du kan nyde fantastisk hastighed for dataoverførsler, mens du har globale tilslutningsmuligheder. Uanset hvilken kilde du bruger, kan du være sikker på, at denne Philips-skærm vil sikre, at din investering ikke bliver forældet i den nærmeste fremtid!

SmartSize



SmartSize gør det muligt for dig at ændre skærmvisning på denne Philips-spilleskærm, så den passer til dine præferencer. Med SmartSize-funktionen kan du nemt skifte til forskellige skærmstørrelser. Nu har du friheden til at simulere og øve spil i forskellige størrelser med blot en enkelt skærm.

SmartKeypad



SmartKeypad er en specielt designet fjernbetjening, der opretter forbindelse til denne Philips-spilleskærm. Det gør det muligt at få hurtig og praktisk adgang til dine spilindstillinger med 2 genvejstaster, så du kan gemme og aktivere to personlige brugerdefinerede indstillinger enten til spil eller andre formål. Med ekstra op- og ned-funktionstaster kan du nu nemt navigere direkte i OSD-menuen og indstillingerne.

USB 3.0 med superhastighed

USB 3.0 med superhastighed anvender 5,0 gbit/s overførsels-hastighed, hvilket er ca. 10 gange hurtigere end USB 2.0-standarden. Det reducerer overførsels-hastigheden markant og sparer dig både tid og penge. Med større båndbredde, superhurtige overførsels-hastigheder, bedre strømstyring og en overlegen ydeevne sætter USB 3.0 den nyeste standard, så du kan bruge enheder med stor lagerkapacitet. Sync-N-Go-teknologi sikrer, at du ikke længere skal vente på, at der bliver ledig båndbredde. Din investering i USB 2.0 enheder er beskyttet, da de er bagudkompatible.

Specifikationer

Bemærk, at dette er en salgfolder. Indholdet af denne folder afspejler vores viden pr. den dato og for det land, der er nævnt ovenfor. Indholdet af denne folder kan ændres uden varsel. Philips påtager sig ikke noget ansvar, hvad angår indholdet af denne folder.

Billede/display

LCD-panel	TFT-LCD (TN)
Type af baggrundsbe- lysnings	W-LED-system
Panelstørrelse	24"/61 cm
Billedformat	16:9
Max. opløsning	1920 x 1080 ved 144 Hz (Dual-link DVI/ DP)
Optimal opløsning	1920 x 1080 ved 120Hz (Dual-link DVI/ DP)
Standardopløsning	1920 x 1080 ved 60 Hz (VGA, HDMI, Dual-link DVI, DP)
SmartResponse	1 ms (grå til grå)*
Lysstyrke	350 cd/m ²
Kontrastforhold (typisk)	1000:1
SmartContrast	80.000.000:1
Pixel-størrelse	0,277 x 0,277 mm
Betragtningvinkel	170° (V) / 160° (L) @ C/R > 10
Billedforbedring	SmartImage-spil
Skærmfarver	16,7 M
Effektivt betragtning- område	531,36 (vandret) x 298,89 (lodret) mm
Scanningsfrekvens	30 - 160 kHz (vandret) / 50 - 146 Hz (lodret)
MHL	1080p ved 30 Hz
sRGB	Ja

Tilslutningsmuligheder

Signalindgang	VGA (Analog) DVI Dual-link (digital, HDCP) HDMI (digital, HDCP) MHL-HDMI (digital, HDCP) DisplayPort 1.2 USB 3.0 x 4 med 1 x hurtigoplader SmartKeypad x 1
Synkroniseret indgang	Separat synkronisering Synkron på grøn
Lyd (indgang/udgang)	HDMI-lydudgang

Komfort

Brugervenlighed	SmartImage-spil/tilbage Tænd/sluk SmartSize/op Menu/OK Input
OSD-sprog	Brasiliansk portugisisk Tjekkisk Hollandsk Dansk Finsk Fransk Tysk Græsk Ungarsk Italiensk Japansk Koreansk Polsk Portugisisk Russisk Forenklet kinesisk Spansk Svensk Traditionelt kinesisk Tyrkisk Ukrainsk
Andet udstyr	Kensington-lås VESA-beslag (100 x 100 mm)
Plug and Play-kompa- tibilitet	DDC/CI Mac OS X sRGB Windows 7

Windows 8

Stander

Højdejustering	130 mm
Akse	90 °
Drejeligt	-65/65 °
Hældning	-5/+20 °

Strøm

Tændt tilstand	18,58 W (typ.) (testmetode iht. EnergyStar 6.0)
Standby	0,5 W (typ.)
Slukket	0,3 W (typ.)
LED-strømindikator	Betjening - Hvid Standbytilstand - Hvid (blinker)
Strømforsyning	100-240 VAC, 50-60 Hz

Mål

Produkt med holder (maks. højde)	565 x 517 x 220 mm
Produkt uden fod (mm)	565 x 354 x 63 mm
Indpakning i mm (B x H x D)	631 x 422 x 287 mm

Vægt

Produkt med fod (kg)	6,27 kg
Produkt uden fod (kg)	4,13 kg
Produkt med embal- lage (kg)	8,84 kg

Driftsforhold

Temperaturinterval (drift)	0-40°C °C
Temperaturinterval (opbevaring)	-20 - 60°C °C
Relativ fugtighed	20%-80 %
Højde	I drift: +12.000 fod (3.658 m), ikke i drift: +40.000 fod (12.192 m)
MTBF	30.000 time(r)

Bæredygtighed

Miljøforhold og energi	EPEAT Silver EnergyStar 6.0 RoHS Blyfri Uden kvikksølv
Genanvendelige emballeringsmate- rialer	100 %

Overholdelse og standarder

Godkendelse af regler	BSMI CE-mærke FCC Klasse B GOST PSB SASO SEMKO TCO-certificeret TUV Ergo TUV/GS cETLus WEEE
--------------------------	--

Kabinet

Farve	Sort
Finish	Tekstur

- * Denne Philips-skærm kan nå op på 144 Hz opdateringshastigheder med dens Dual-link DVI-stik og DisplayPort-stik. Kontrollér, at dit grafikkort kan håndtere 144 Hz opdateringshastigheder og er opdateret med den nyeste driver.
- * For eventuelle spørgsmål, der er relateret til 144 Hz ydeevne, bedes du henvende dig direkte til kortleverandøren.
- * Kræver en MHL-certificeret mobilenhed (ekstraudstyr) og MHL-kabel (medfølger ikke). Spørg din leverandør af MHL-enheder om kompatibilitet.
- * Standby/sluk energibesparende funktion for ErP gælder ikke for MHL-opladningsfunktionaliteten
- * Denne Philips skærm er MHL-certificeret. Hvis MHL-enheden ikke forbindes eller fungerer korrekt, skal du dog tjekke ofte stillede spørgsmål for din MHL-enhed eller henvende dig til forhandleren for at få hjælp. Producenten af din MHL-enhed har muligvis en politik om, at du skal købe deres mærke MHL-kabel eller -adapter, for at enheden kan fungere



registrerede til at ændre
2016, august 28

Version: 10.1.1
EAN: 8712581670689

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rettigheder reserved.

Specifications kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips Electronics NV eller deres respektive ejere.

www.philips.com