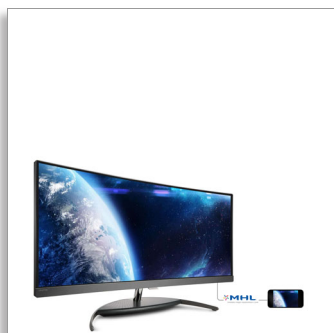




Philips Brilliance
Svängd UltraWide LCD-
skärm

34-tums/86,7 cm
WQHD (3 440 x 1 440)



BDM3490UC

Bred. Vacker. Svängd.

Inspirerad av världen runt omkring oss

Den mjukt svängda bildskärmen Philips Brilliance Curved UltraWide placerar dig i mitten av skrivbordet för en uppslukande upplevelse som aldrig tidigare.

Enastående prestanda

- Inbyggda stereohögtalare för multimedia
- CrystalClear-bilder med UltraWide QHD 3440 x 1 440 bildpunkter
- MultiView möjliggör samtidig dubbel anslutning och visning
- Förbättrat ljud med DTS Sound™
- 99 % av sRGB-färgstandard för verklighetstroga färger
- AH-IPS-skärm ger imponerande bilder med breda synfältsvinklar

Enkel att ansluta och använda

- MHL-teknik för mobilt innehåll på stor skärm
- USB 3.0 möjliggör snabba dataöverföringar och laddning av smarttelefoner
- DisplayPort-anslutning för bästa bild
- HDMI för snabb digital anslutning

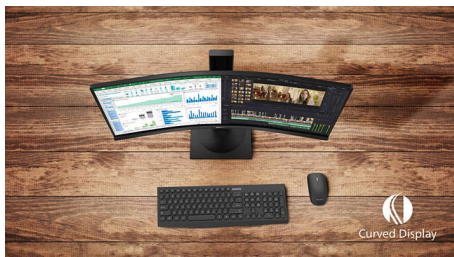
Design inspirerad av världen runt omkring oss

- Svängd skärmdesign för en mer uppslukande upplevelse
- kant-till-kant glas och en tunn infattning för ett smidigt utseende

PHILIPS

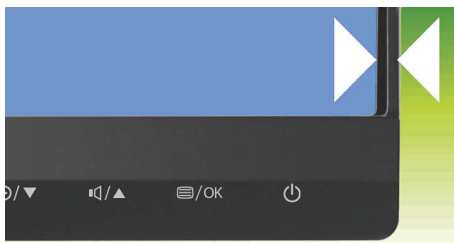
Funktioner

Svängd skärmdesign



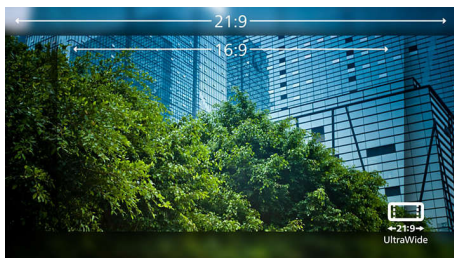
Skärmar för stationära datorer ger en personlig användarupplevelse, som passar en svängd design riktigt bra. Den svängda skärmen ger en behaglig men ändå diskret uppslukningseffekt, som fokuserar på dig vid ditt skrivbord.

UltraNarrow-infattning



Philips nya skärmar har ultratunna infattningar som ger minimal distraktion och maximalt synfält. Särskilt bra för flerskrämsvisning och visning sida vid sida för exempelvis spelande, grafisk design och professionell användning, och den ultratunna infattningen ger dig en känsla av att använda en enda stor skärm.

Ultrabreda kristallklara bilder



De här skärmarna från Philips ger otroligt klara, ultrabreda Quad HD-bilder med 3440 x

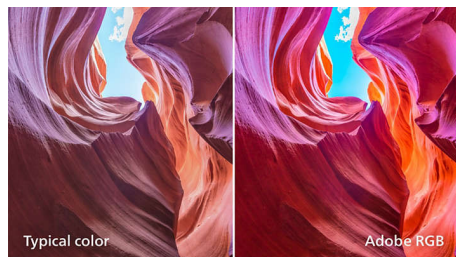
1440 bildpunkter. De nya skärmarna har paneler med höga prestanda och hög bildpunktstäthet, en betraktningvinkel på 178/178 grader, vilket gör att de här nya skärmarna verkligen gör bilderna och grafiken mer levande. Det ultrabreda 21:9-formatet ger ökad produktivitet med mer utrymme för parallella jämförelser och mer kan ses kolumnerna i kalkylarket. Oavsett om du är en krävande yrkesanvändare som behöver ytterst specifik information för CAD-CAM-lösningar, eller någon som tycker om stora kalkylblad, får du kristallklara bilder på skärmarna från Philips.

AH-IPS-teknik



I IPS-skärmar används en avancerad teknik som ger dig ett extra brett synfält på 172/178 grader. Detta gör att du kan se skärmen från nästan vilken vinkel som helst. Till skillnad från vanliga TN-paneler ger IPS-skärmarna otroligt skarpa bilder med livfulla färger, vilket gör dem perfekta inte bara för bilder, filmer och webbsurfning, utan även för professionella program som kräver färgprecision och konstant ljusstyrka.

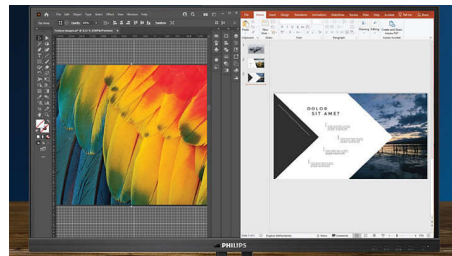
Hela 99 % sRGB-färg



Upplev levande, och verklighetstroga färger. Med över 99 % av sRGB-färgstandarderna kan

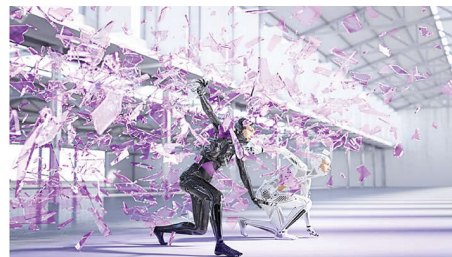
du vara säker på att de färger du ser på skärmen är korrekta och verklighetstroga.

MultiView-teknik



Tack vare Philips MultiView-skärmens höga upplösning kan du nu uppleva en värld med anslutningar. MultiView möjliggör aktiv dubbel anslutning och visning så att du kan arbeta med flera enheter som stationär och bärbar dator samtidigt, för komplext fleruppgiftsarbete.

DTS Sound™



DTS Sound är en ljudbearbetningslösning som är utformad för att optimera uppspelning av musik, filmer, strömningsinnehåll och spel på datorn oavsett formfaktorer. DTS Sound möjliggör en uppslukande virtuell surroundljudupplevelse, komplett med fyllig bas och dialogförstärkning och maximerade ljudnivåer utan klipp eller distorsion.

Specifikationer

Anslutningar

- Signalingång: DisplayPort 1.2, HDMI 2.0 x 1, HDMI 1.4 (w/MHL) x 1, HDMI 1.4 x 1
- USB: USB 3.0 x 4 (1 w/snabbladdning) *
- Synkingsgång: Separat synkronisering, Synk på grönt
- Ljud (ingång/utgång): Ingång för datorljud, Hörlur ut

Bild/visning

- Panelstorlek: 34 tum/86,7 cm
- Bildförhållande: 21:9
- LCD-paneltyp: AH-IPS LCD
- Bakgrundsbelysningstyp: W-LED-system
- Optimal upplösning: 3440 x 1440 vid 60Hz
- Ljusstyrka: 300 cd/m²
- Antal färger: Stöd för 1,07 miljarder färger (8 bitar + FRC)
- Kontrastförhållande (medel): 1.000:1
- SmartContrast: 50 000 000:1
- Svarstid (medel): 5 ms (grå till grå)
- Synfältsvinkel: 172° (H)/178° (V), vid C/R > 10
- Bildförbättring: SmartImage
- Effektiv visningsyta: 798,2 (H) x 334,8 (V) – med en 3800R-svängning*
- Avsökningsfrekvens: 30–99 kHz (H)/30–80 Hz (V) – HDMI, 30–160 Hz (V) – DisplayPort
- sRGB
- MHL: 1080P vid 60 Hz

Bekvämlighet

- Inbyggda högtalare: 7W x 2 med DTS-ljud
- Plug & Play-kompatibel: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8.1/8/7
- Bekväm användning: SmartImage, MultiView, Användarens Meny, Ström på/av
- OSD-språk: Nederländska, Engelska, Finnish, Franska, Tyska, Grekiska, Ungerska, Italienska, Japanska, Koreanska, Polera, Portugisiska, Ryska, kinesiska (förenklad), Spanska, Svenska, Traditionell kinesiska, Turkiska, Ukrainska, Brasiliansk portugisiska, Tjeckiska
- Annan bekvämlighet: Kensington-lås
- MultiView: PIP-/PBP-läge, 2 x enheter

Ställning

- Lutning: -5/20 grader

Effekt

- Strömförsörjning: 100–240 V AC, 50–60 Hz, Extern
- Av-läge: $\leq 0,3$ W (medel)
- Aktivt läge: 41 W (medel) (testmetoden EnergyStar 6.0)
- Standbyläge: $\leq 0,5$ W (medel)
- Power LED-indikator: Användning - vit, Standbyläge - vit (blinkande)

Mått

- Förpackning i mm (B x H x D): 962 x 601 x 292 mm
- Produkt utan stativ (mm): 826 x 383 x 88 mm
- Produkt med stativ (maxhöjd): 826 x 479 x 220 mm

Vikt

- Produkt med förpackning (kg): 12,24 kg
- Produkt med stativ (kg): 10,28 kg
- Produkt utan stativ (kg): 7,77 kg

Driftförhållanden

- Höjd: Drift: 3 658 m, icke-drift: 12 192 m
- Temperaturintervall (drift): 0 °C till 40 °C
- Relativ luftfuktighet: 20–80 %
- Temperaturintervall (förvaring): -20 °C till +60 °C
- MTBF (visade): 70 000 timmar (exklusive bakgrundsbelysning)

Hållbarhet

- Miljö och energi: EnergyStar 6.0, TCO Edge-certifierad, RoHS
- Återvinningsbart förpackningsmaterial: 100 %
- Specifika ämnen: PVC-/BFR-fritt hölje, Kvicksilverfri

Uppfyllelse och standarder

- Myndighetsgodkännande: CE-märke, FCC, klass B, Semko, cETLus, CU, TCO-certifierad, EPA, WEEE, RCM, UKRAINSKA, CECP, ICES-003, E-standby, TUV/ISO9241-307, SASO, KUCAS

Hölje

- Slutför: Blank/struktur
- Fot: Svart/grå
- Främre infattning: Svart/grå
- Bakre hölje: Vit



Publiceringsdatum
2024-04-16

Version: 5.0.1

EAN: 87 12581 73384 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* Radie på skärmens svängning i mm

* Den här Philips-skärmen är MHL-certifierad. Om din MHL-enhet inte kan anslutas eller inte fungerar som den ska bör du titta i dokumentationen för MHL-enheten eller vända dig till butiken där du köpte den. Det kan hända att du måste köpa en MHL-kabel eller adapter av ett visst märke för att enheten ska fungera

* Kräver valfri MHL-certifierad mobil enhet och MHL-kabel (medföljer inte). Fråga din MHL-enhetsåterförsäljare om kompatibilitet.

* Standby-/av-läget för ErP:s lågenergiläge är inte tillgängligt för MHL-enhetens laddningsfunktion

* En fullständig lista över MHL-aktiverade produkter finns på www.mhlconsortium.org

* Svarstidsvärde lika med SmartResponse