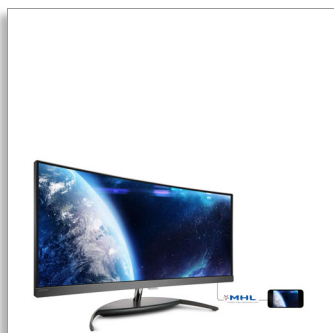




Philips Brilliance
Curved UltraWide LCD-
display

34" / 86,7 cm
WQHD (3440 x 1440)



BDM3490UC

Bred. Vakker. Buett

Utviklet med inspirasjon fra hele verden

Den myke buen til Philips Brilliance Curved UltraWide-skjermen plasserer deg rett foran skjermbildet, slik at du får en helt ny og oppslukende opplevelse.

Strålende ytelse

- Innebygde stereohøytalere for multimedier
- CrystalClear-bilder med UltraWide QHD 3440 x 1440 piksler
- MultiView gjør dobbel tilkobling og visning mulig samtidig
- Forbedret lyd med DTS Sound™
- 99 % sRGB-fargestandard for virkelighetstro farger
- AH-IPS-skjerm gir glimrende bilder med bred visningsvinkel

Enkelt å koble til og nyte

- MHL-teknologi lar deg nyte mobilt innhold på stor skjerm
- USB 3.0 gjør at du raskt kan overføre data og lade smarttelefonen
- DisplayPort-tilkobling for best mulig visuelle effekter
- HDMI for rask digital tilkobling

Designet med inspirasjon fra hele verden

- Skjerm med buett design for en mer oppslukende opplevelse
- Glass fra side til side og smal kant for et sømløst utseende

PHILIPS

Curved UltraWide LCD-display
34" / 86,7 cm WQHD (3440 x 1440)

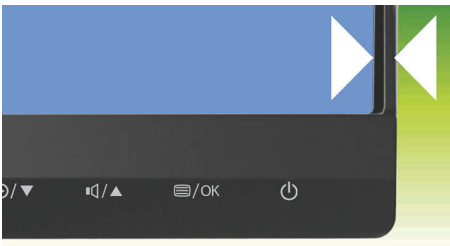
Høydepunkter

Skjerm med buet design



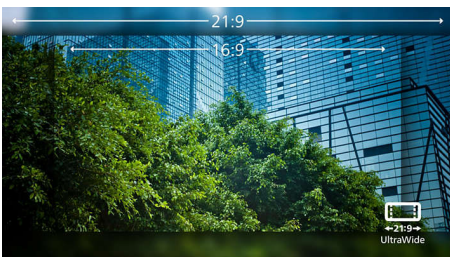
Skjermene til stasjonære PC-er gir en personlig brukeropplevelse, og derfor passer en buet design svært godt. Den buede skjermen er både behagelig å se på og har en oppslukende effekt rettet mot deg som sitter rett foran skjermen.

Svært smal ramme



De nye skjermene fra Philips har svært smale rammer, noe som gir minimalt med distraksjoner og maksimal visningsstørrelse. Skjermene med den svært smale rammen er spesielt godt egnet for flervisning eller hellende oppsett som spill, grafisk design og profesjonelle programmer, og du får følelsen av at du bruker én stor skjerm.

UltraWide CrystalClear-bilder



Disse Philips-skjermene leverer CrystalClear, UltraWide Quad HD-bilder med

3440 x 1440 piksler. De nye skjermene bruker paneler med høy ytelse, svært høy pikseltektetthet og 178/178-graders bred visning. Slik gir de liv til bilder og grafikk. UltraWide 21:9-formatet sørger for økt produktivitet ved å gi mer plass til sidestilte sammenligninger og mer oversiktlige regneark-kolonner. Enten du stiller profesjonelle krav til ekstremt detaljert informasjon i løsninger med datamaskinassistert konstruksjon og produksjon eller du er en finanseksperter som arbeider i enorme regneark, gir Philips-skjermene deg CrystalClear-bilder.

AH-IPS-teknologi



IPS-skjermene bruker en avansert teknologi som gir deg ekstra brede visningsvinkler på 172/178 grader, noe som gjør det mulig å se skjermen fra nesten alle vinkler. I motsetning til standard TN-paneler gir IPS-skjermene deg svært skarpe bilder med livlige farger, noe som ikke bare gjør den perfekt for bilder, filmer og nettsurfing, men også for profesjonelle programmer som krever fargenøyaktighet og konsekvent lysstyrke hele tiden.

Full 99 % sRGB-farge

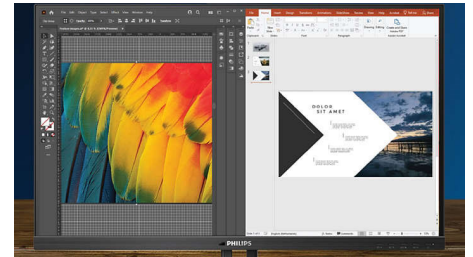


Opplev levende og virkelighetstro farger. Med over 99 % dekning av sRGB-fargestandarden

BDM3490UC/00

kan du være trygg på at fargene du ser på skjermen, er slik som i virkeligheten.

MultiView-teknologi



Philips MultiView-skjermens svært høye oppløsning gjør at du nå får en helt ny verden av tilkoblingsmuligheter. MultiView gir aktiv dobbel tilkobling og visning, slik at du kan bruke flere enheter, f.eks. en stasjonær og en bærbar PC samtidig, og få gjort mange ulike oppgaver samtidig.

DTS Sound™



DTS Sound er en lydbehandlingsløsning utformet for å optimalisere avspillingen av musikk, filmer, strømmet innhold og spill på PC-en, uansett formfaktor. DTS Sound gir en altopplukende Virtual Surround-lydopplevelse, komplett med fyldig bass og forbedret dialog samt høy lydstyrke uten klipping eller forvrengning.



Spesifikasjoner

Tilkoblingsmuligheter

- Signallingang: DisplayPort 1.2, HDMI 2.0 x 1, HDMI 1.4 (m/MHL) x 1, HDMI 1.4 x 1
- USB: USB 3.0 x 4 (1 m/hurtiglading)*
- Synk-inngang: Separat synk, Synk på grønn
- Lyd (inn/ut): PC-lyd inn, Hodetelefonutgang

Bilde/skjerm

- Skjermstørrelse: 34,1 tommer / 86,7 cm
- Sideforhold: 21:9
- LCD-skjermtypen: AH-IPS LCD
- Type bakgrunnsbelysning: W-LED-system
- Optimal oppløsning: 3440 x 1440 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 300 cd/m²
- Skjermfarger: Støtter 1,07 milliarder farger (8-bit + FRC)
- Kontrastforhold (typisk): 1000 : 1
- SmartContrast: 50 000 000:1
- Svartid (typisk): 5 ms (grå til grå)*
- Visningsvinkel: 172° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- Bildeforbedring: SmartImage
- Effektivt visningsområde: 798,2 (H) x 334,8 (V) – ved en 3800R-kurve*
- Skanrefrekvens: 30–99 kHz (H) / 30–80 Hz (V) – HDMI, 30–160 Hz (V) – DisplayPort
- sRGB
- MHL: 1080p ved 60 Hz

Praktisk

- Innebygde høyttalere: 7 W x 2 med DTS Sound
- Plug & Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8.1/8/7
- Brukerkomfort: SmartImage, MultiView, Bruker, Meny, Strøm på/av
- Skjermspråk: Nederlandsk, Engelsk, Finsk, Fransk, Tysk, Gresk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Svensk, Tradisjonell kinesisk, Tyrkisk, Ukrainsk, Portugisisk (Brasil), Tsjekkisk
- Andre praktiske funksjoner: Kensington-lås
- MultiView: PIP/PBP-modus, To enheter

Stativ

- Vippe: –5/20 grader

Drift

- Strømforsyning: 100–240 V AC, 50–60 Hz,

Ekstern

- Av-modus: $\leq 0,3\text{ W}$ (typ.)
- På-modus: 41 W (typ.) (Energy Star 6.0-testmetode)
- Standby-modus: $\leq 0,5\text{ W}$ (typ.)
- LED-indikator for strøm: Drift – hvit, Standby-modus – hvit (blinkende)

Mål

- Emballasje i mm (B x H x D): 962 x 601 x 292 millimeter
- Produkt uten stativ (mm): 826 x 383 x 88 millimeter
- Produkt med stativ (maks. høyde): 826 x 479 x 220 millimeter

Vekt

- Produkt med emballasje (kg): 12,24 kg
- Produkt med stativ (kg): 10,28 kg
- Produkt uten stativ (kg): 7,77 kg

Miljøkrav ved bruk

- Høyde over havet: Bruk: +12 000 fot (3658 m), ikke-bruk: +40 000 fot (12 192 m)
- Temperaturområde (drift): 0 °C til 40 °C °C
- Relativ luftfuktighet: 20 %–80 %
- Temperaturområde (lagring): –20 til 60 °C °C
- MTBF (viste): 70 000 timer (unntatt bakbelysning)

Bærekraftighet

- Miljøvennlighet og energiforbruk: EnergyStar 6.0, TCO Certified Edge, RoHS
- Resirkulerbar emballasje: 100 %
- Bestemte stoffer: Kabinett uten PVC/BFR, Kvikksølvfri

Samsvar og standarder

- Juridiske godkjenninger: CE-merket, FCC klasse B, SEMKO, cETLus, CU, TCO-sertifisert, EPA, WEEE, RCM, UKRAINSK, CECP, ICES-003, E-standby, TUV/ISO9241-307, SASO, KUCAS

Kabinett

- Fullfør: Glanset/struktur
- Fot: Svart/grå
- Fremre ramme: Svart/grå
- Bakre deksel: Hvit



Utgivelsesdato
2024-04-23

Versjon: 5.0.1

EAN: 87 12581 73384 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com

* Radius i skjermens buede form i mm

* Denne Philips-skjermen er MHL-sertifisert. Men hvis MHL-enheten ikke kobles til eller ikke fungerer riktig, må du se Vanlige spørsmål for MHL-enheten eller henvende deg direkte til forhandleren.

Produsenten av enheten kan ha retningslinjer som krever at du kjøper deres bestemte MHL-kabel eller -adapter for at det skal fungere

* Krever valgfri MHL-sertifisert mobil enhet og MHL-kabel (følger ikke med). Undersøk om MHL-enheten er kompatibel.

* Energibesparingen gjennom hvilemodus/av for ErP fungerer ikke med MHL-ladefunksjonen

* Hvis du vil se en fullstendig liste over MHL-aktiverte produkter, kan du gå til www.mhlconsortium.org

* Svartid som tilsvarer SmartResponse