

Philips Brilliance  
LED-bakbelyst LCD-  
skjerm

40 (39,56" / 100,5 cm diag.)  
UHD (3840 x 2160)



**BDM4065UC**

## 4K Ultra High Definition (HD)

Få med deg alle detaljene

TV-ene fra Philips i 40-tommersklassen med Ultra HD gir deg muligheten til å se alle favorittene med detaljerte bilder i Ultra High Definition (HD).

### Streck seeropplevelsen litt lenger

- SmartImage-forhåndsinnstillinger for enkle optimaliserte bildeinnstillinger
- Stor 40-tommers skjerm i en egen klasse
- MultiView gir aktiv dobbel tilkobling og visning samtidig
- UltraClear 4K UHD (3840 x 2160)-oppløsning for presisjon
- VA-skjerm gir utrolige bilder med bred visningsvinkel
- LED-teknologi sørger for lavt strømforbruk og naturlige farger

### Utviklet med utgangspunkt i deg

- MHL-teknologi lar deg nyte mobilt innhold på stor skjerm
- Kraftige høyttalere på 7 watt slipper løs innholdet
- Slank rammedesign for et stilig utseende
- SmartConnect med DisplayPort, HDMI- og VGA-tilkoblinger
- USB 3.0-hub for praktisk tilgang og rask lading
- VESA-montering gir mange oppsettsmuligheter

# PHILIPS

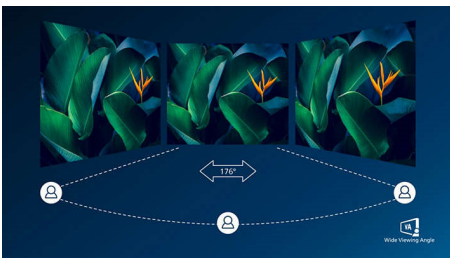
# Høydepunkter

## UltraClear 4K UHD-oppløsning



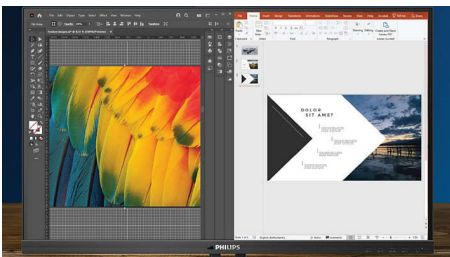
Disse skjermene fra Philips benytter seg av paneler med høy ytelse og leverer bilder i UltraClear, 4 K UHD-oppløsning (3840 x 2160 piksler). Enten du behøver svært detaljerte bilder til CAD-løsninger, bruker programmer med 3D-grafikk eller jobber med enorme regneark, vil skjermene fra Philips gi liv til bildene og grafikken din.

## VA-skjerm



VA LED-skjermen fra Philips bruker avansert teknologi for vertikal justering som gir deg svært høye, statiske kontrastforhold for ekstra levende og klare bilder. Mens vanlige kontorprogrammer brukes enkelt, passer den svært godt til bilder, nettsurfing, filmer, spill og krevende grafiske programmer. Den optimaliserte pikselbehandlingsteknologien gir 176/176-graders visning i ekstra vid vinkel, noe som gir skarpe bilder.

## MultiView-teknologi



Med den svært høye oppløsningen til Philips MultiView-skjermen kan du oppleve en verden

av tilkoblingsmuligheter på en enkel måte både på kontoret og hjemme. MultiView gir aktiv dobbel tilkobling og visning slik at du kan arbeide på flere enheter samtidig, for eksempel en stasjonær og en bærbar datamaskin. Dette gjør komplisert fleroppgavekjøring enkel. Du kan enkelt se fotball fra set-top-boksen på høyre side mens du surfer på Internett på den bærbare datamaskinen på venstre side. Kanskje du vil holde øye med en direkte nyhetsstrøm med lyd i et lite vindu, samtidig som du arbeider med et nytt blogginnlegg.

## SmartImage



SmartImage er en eksklusiv, ledende teknologi fra Philips som analyserer innholdet som vises på skjermen, og som gir deg optimal skjermytelse. Med dette brukervennlige grensesnittet kan du velge ulike moduser, som kontor, bilde, film, spill, økonomi osv., for å tilpasse skjermen programmet som brukes. Basert på det du velger, optimerer SmartImage dynamisk kontrasten, fargemetningen og skarpheten på bilder og videoopptak for optimal skjermytelse. Valg av økonomimodus kan spare mye strøm. Alt skjer i sanntid og med ett enkelt tastetrykk.

## LED-teknologi

Hvite lysdioder er enheter som lyser opp med full og jevn lysstyrke raskere slik at det går fortere å starte opp. Lysdioder inneholder ikke kvikksølv, noe som betyr miljøvennlig resirkulering og avhending. Med lysdioder får du bedre kontroll over dimmingen av LCD-bakgrunnsbelysningen, og dermed et svært høyt kontrastforhold. Du får også en utmerket fargegjengivelse takket være en jevn lysstyrke på skjermen.

## Slank ramme

En slank rammedesign legger et stilig utseende til en offentlig skjerm, slik at den glir varsomt inn i nesten alle miljøer. Dessuten gjør designen skjermen ideell for videoveggmatriser.

## Høytalere på 7 watt

Et par stereohøytalere med høy kvalitet er bygd inn i skjermenheten. De kan være synlige fra fronten, eller usynlige pekende nedover, pekende oppover, pekende bakover, osv. avhengig av modell og utforming.

## USB 3.0-hub med FastCharge for rask lading

Super Speed USB 3.0 gir en overføringshastighet på 5,0 gbit/s. Dette er ti ganger raskere enn standard USB 2.0 og forkorter dataoverføringstiden betydelig, slik at du sparer tid og penger. Med større båndbredde, superhøy overføringshastighet, bedre strømhåndtering og førsteklasses samlet ytelse setter USB 3.0 den nyeste globale standarden, slik at du kan bruke lagringsenheter med stor kapasitet. Nå trenger du ikke vente så lenge på at enhetene skal lades. Nye FastCharge gir rask lading, slik at du kan lade enheten og dra. USB 3.0 er også bakoverkompatibel med USB 2.0-enheter.

## SmartConnect

Disse Philips-skjermene har et rikt utvalg av tilkoblingsmuligheter og er utstyrt med flere tilkoblinger som VGA, Display Port og universal HDMI-kontakt. Dette gjør at du kan nyte ukomprimert video og lyd med høy oppløsning. USB-tilkoblingene sikrer at du kan få dataoverføring med svært høy hastighet samtidig som du har globale tilkoblingsmuligheter. Uansett hvilken kilde du bruker, kan du stole på at denne Philips-skjermen er en investering du kan bruke i lang tid.



# Spesifikasjoner

## Tilkoblingsmuligheter

- Signallingang: VGA (analog), DisplayPort x 1, MiniDisplayPort, HDMI (digital, HDCP), MHL-HDMI (digital, HDCP)
- USB: USB 3.0 x 4 (1 m/hurtiglading)\*
- Synk-inngang: Separat synk, Synk på grønn
- Lyd (inn/ut): PC-lyd inn, Hodetelefonutgang
- RS232

## Bilde/skjerm

- Skjermstørrelse: 39,56 tommer / 100,5 cm
- Sideforhold: 16:9
- LCD-skjermtype: VA LCD
- Type bakgrunnsbelysning: W-LED-system
- Optimal oppløsning: 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Lysstyrke: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Lysstyrkelikhet: 96 % ~ 105 %
- Skjermfarger: Støtter 1,07 milliarder farger
- Kontrastforhold (typisk): 5000 : 1
- SmartContrast: 50 000 000:1
- Svartid (typisk): 3 ms (grå til grå)\*
- Visningsvinkel: 176° (H) / 176° (V), @ C/R &gt; 20
- Bildeforbedring: SmartImage
- Effektivt visningsområde: 878,11 (H) x 485,35 (V)
- Skannefrekvens: VGA/HDMI: 30–99 kHz, DP: 30–160 kHz (H) / VGA: 56–80 Hz, HDMI/DP: 23–80 Hz (V)
- sRGB
- MHL: 1080p ved 60 Hz
- Delta E: <3 (sRGB-modus)

## Praktisk

- Innebygde høyttalere: 7 W x 2
- Plug & Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8.1/8/7
- Brukerkomfort: SmartImage, MultiView, Bruker, Meny, Strøm på/av
- Skjermspråk: Portugisisk (Brasil), Tsjekkisk, Nederlandsk, Engelsk, Finsk, Fransk, Tysk, Gresk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Svensk, Tradisjonell kinesisk, Tyrkisk, Ukrainsk
- Andre praktiske funksjoner: Kensington-lås, VESA-montering (200 x 200 mm)
- Kontrollprogramvare: SmartControl Premium
- MultiView: PIP (to enheter), PBP (fire enheter)

## Drift

- ØKO-modus: 40,4 W (typ.)

- Strømforsyning: Innebygd, 100–240 V AC, 50–60 Hz
- Av-modus: <0,3 W (typ.)
- På-modus: 62,17 W (typ.) (EnergyStar 6.0-testmetode)
- Standby-modus: <0,5 W (typ.)
- LED-indikator for strøm: Drift – hvit, Standby-modus – hvit (blinkende)

## Mål

- Emballasje i mm (B x H x D): 1050 x 650 x 194 millimeter
- Produkt uten stativ (mm): 904 x 512 x 88 millimeter
- Produkt med stativ (maks. høyde): 904 x 589 x 213 millimeter

## Vekt

- Produkt med emballasje (kg): 13,51 kg
- Produkt med stativ (kg): 9,70 kg
- Produkt uten stativ (kg): 8,50 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
- MTBF: 30 000 time(r)
- Relativ luftfuktighet: 20 %–80 %
- Temperaturområde (lagring): –20 til 60 °C °C

## Bærekraftighet

- Miljøvennlighet og energiforbruk: EnergyStar 6.0, RoHS
- Resirkulert plast: 25 %
- Resirkulerbar emballasje: 100 %
- Bestemte stoffer: Kabinett uten PVC/BFR, Kvikksølvfri

## Samsvar og standarder

- Juridiske godkjenninger: CCC, CE-merket, cETLus, FCC klasse B, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEE, CECP, CU-EAC, EPA, KC, PSB, PSE

## Kabinett

- Fullfør: Glanset (fremre ramme) / struktur (fot / bakre deksel)
- Fot: Sølv
- Fremre ramme: Svart
- Bakre deksel: Svart



Utgivelsesdato  
2024-03-29

Versjon: 6.0.1

EAN: 87 12581 72754 3

© 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](http://www.philips.com)

\* 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](http://www.mhlconsortium.org)

\* Svartid som tilsvarer SmartResponse