

Philips Brilliance  
LED-bakgrundsbelyst  
LCD-skärm

### C-line

27-tums (68,6 cm)  
Full HD-skärm (1920 x 1080)

**275C5QHAW**



## Kombinerad IPS-skärm/Bluetooth-högtalare

lyssna på musik och prata där du jobbar

I Philips Moda 2 kombineras snygga bilder med ett praktiskt Bluetooth-högtalarsystem i ett elegant paket. Du kan smidigt strömma musik och ta emot telefonsamtal via det kraftfulla Bluetooth-högtalarsystemet och få en förhöjd upplevelse.

### Snygga bilder

- Full HD för kristallklara, skarpa bilder
- AH-IPS-skärm ger imponerande bilder med breda synfältsvinklar
- SmartImage-förinställningar för att enkelt optimera bildinställningar
- SmartContrast för rika, svarta nivådetaljer
- Mindre trötta ögon med flickerfree-teknik

### Expansivt ljud, enkel anslutning

- Musik och videoströmning medan du laddar med MHL
- Kraftfulla 7-watts högtalare låter dig uppleva ditt innehåll till max
- SRS WOW HD™ för ett spännande, uppslukande ljud
- Bluetooth för trådlös strömning av musik och samtal
- Incredible Surround för virtuellt 5.1-kanalers bioljud

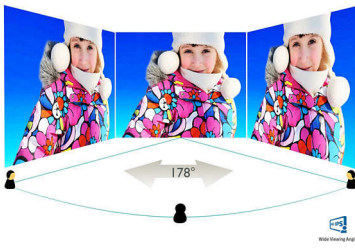
### Design i 360 grader för djup och känsla

- Uttrycksfull design med inspiration från omslutande elegans
- kant-till-kant glas och en tunn infattning för ett smidigt utseende

# PHILIPS

# Funktioner

## AH-IPS-teknik



För AH-IPS-skärmar används en avancerad teknik som ger dig ett extra brett synfält på 178/178 grader. Detta gör att du kan se skärmen från nästan vilken vinkel som helst. Till skillnad från vanliga TN-paneler ger AH-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.

## Full HD



Full HD-skärmen har en widescreen-upplösning på 1920 x 1080p. Det är den högsta upplösningen för HD-källor för bästa möjliga bildkvalitet. Den är helt framtidssäkrad eftersom den har funktioner för 1080p-signaler från alla källor, inklusive de senaste som Blu-ray och avancerade HD-spelkonsoler. Signalbearbetningen har uppgraderats för att fungera med den här mycket högre signalkvaliteten och -upplösningen. Bilderna

blir fantastiska och flimmerfria med Progressive Scan, optimal ljusstyrka och suveräna färger.

## Flickerfree-teknik



Den metod som används för att reglera ljusstyrka i bakgrundsbelysta LED-skärmar gör att en del användare ser flimmer på skärmen, vilket är tröttsamt för ögonen. I Philips flickerfree-teknik används en ny lösning för att reglera ljusstyrkan, minska flimret och ge en behagligare upplevelse.

## 7-watts högtalare

Ett par högkvalitativa stereohögtalare inbyggda i en bildskärm. De kan vara synligt framåtriktade eller osynligt nedåtriktade, uppåtriktade, bakåtriktade osv. beroende på modell och design.

## SRS WOW HD™

De flesta skärmar har små högtalare som ofta ger en "trist" ljudupplevelse. Philips skärmar är specialjusterade med SRS WOW HD™. De förvandlar din ljudupplevelse till en uppslukande och spännande händelse. Vi slår vad om du kommer att säga "WOW" när du hör skillnaden med SRS.

## Incredible Surround

Incredible Surround Sound-tekniken ger ett omslutande flerkanaligt surroundljud med

stereohögtalare utan att begränsas av rummets storlek eller sladdtrassel. Den ger ett imponerande virtuellt 5.1-ljud för uppslukande filmupplevelser och musikunderhållning.

## Bluetooth-strömning



Upplev trådlös frihet med Bluetooth-teknik. Para snabbt ihop din mobila enhet med monitorns Bluetooth-högtalare och spela enkelt upp din favoritmusik. Du kan till och med använda den för handsfreesamtal i högtalartelefon.

## MHL-teknik



MHL (Mobile High Definition Link) är ett mobilt ljud-/videogränssnitt för direkt anslutning av mobiltelefoner och andra bärbara enheter till högupplösta skärmar. Med en MHL-kabel (tillval) kan du ansluta din MHL-kompatibla mobila enhet till den här stora Philips MHL-skärmen och se dina HD-videoklipp få liv med fullt digitalt ljud. Förutom att njuta av dina mobila spel, foton, filmer och andra appar på storbild kan du samtidigt ladda din mobila enhet så att du aldrig får slut på ström under användning.

# Specifikationer

## Anslutningar

- Signalingång: VGA (analog), HDMI x 2, MHL-HDMI (digital, HDCP)
- Synkingång: Separat synkronisering, Synk på grönt
- Ljud (ingång/utgång): Hörlur ut, Ingång för datorljud

## Bild/visning

- Panelstorlek: 27 tum / 68,6 cm
- Bildförhållande: 16:9
- LCD-paneltyp: AH-IPS LCD
- Bakgrundsbelysningstyp: W-LED-system
- Bildpunktavstånd: 0,3114 x 0,3114 mm
- Optimal upplösning: 1 920 x 1 080 vid 60 Hz
- Ljusstyrka: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Antal färger: 16,7 M
- Kontrastförhållande (medel): 1000:1
- SmartContrast: 20 000 000:1
- Svarstid (medel): 14 ms
- Synfältsvinkel: 178° (H)/178° (V), vid C/R &gt; 10
- Bildförbättring: SmartImage
- Effektiv visningsyta: 597,88 (H) x 336,31 (V)
- Avsökningfrekvens: 30 – 83 kHz (H) / 56 –75 Hz (V)
- sRGB
- SmartResponse (medel): 5 ms (grå till grå)

## Bekvämlighet

- Inbyggda högtalare: 7 watt x 2, Bluetooth-högtalare
- Plug & Play-kompatibel: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- Bekväm användning: Meny, Ström på/av, Ingång, SmartImage, Bluetooth, Volym
- OSD-språk: Brasiliansk portugisiska, Tjeckiska, Nederländska, Engelska, Finnish, Franska, Tyska, Grekiska, Ungerska, Italienska, Japanska, Koreanska, Polera, Portugisiska, Ryska, kinesiska (förenklad), Spanska, Svenska, Traditionell kinesiska, Turkiska, Ukrainska
- Annan bekvämlighet: Kensington-lås
- Inbyggd mikrofon

## Ställning

- Lutning: -5/20 grader grader

## Effekt

- Strömförsörjning: Extern, 100–240 V AC, 50–60 Hz
- Av-läge: 0,3 W (medel)
- Aktivt läge: 18,11 W (medel) (testmetoden EnergyStar 6.0)
- Standbyläge: 0,5 W (medel)
- Power LED-indikator: Användning - vit, Standbyläge - vit (blinkande)

## Mått

- Produkt med stativ (mm): 613 x 467 x 238 mm
- Förpackning i mm (B x H x D): 730 x 557 x 280 mm
- Produkt utan stativ (mm): 613 x 372 x 42 mm

## Vikt

- Produkt med förpackning (kg): 8,79 kg
- Produkt med stativ (kg): 5,67 kg

## Driftförhållanden

- Höjd: Drift: 3 658 m, icke-drift: 12 192 m
- Temperaturintervall (drift): 0 till 40 °C
- MTBF: 30 000 timmar
- Relativ luftfuktighet: 20–80 %
- Temperaturintervall (förvaring): -20 till 60 °C

## Hållbarhet

- Miljö och energi: EnergyStar 6.0, RoHS, Kvicksilverfri
- Återvinningsbart förpackningsmaterial: 100 %

## Uppfyllelse och standarder

- Myndighetsgodkännande: BSMI, CCC, CE-märke, cETLus, FCC, klass B, GOST, SASO, Semko, TUV/ISO9241-307, WEEE

## Hölje

- Slutför: Blank
- Fot: Vit
- Främre infattning: Vit
- Bakre hölje: Vit



Publiceringsdatum  
2024-04-16

Version: 4.0.1

EAN: 87 12581 72685 0

© 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](http://www.philips.com)

- \* 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 ErPs lågenergiläge är inte tillgängligt för MHL-enhetens laddningsfunktion
- \* En fullständig lista över MHL-aktiverade produkter finns på [www.mhlconsortium.org](http://www.mhlconsortium.org)
- \* Märket och varumärket "AH-IPS" samt tillhörande teknikpatent tillhör respektive ägare.
- \* Smart svarstid är det optimala värdet från antingen GtG- eller GtG (BW)-tester.