

Philips  
LCD-skjerm

**81 cm (32")**  
Digital Signage  
Full HD

**BDL3245E**



## Trekk til deg publikum med stil

med denne flerfunksjonelle skjermen

Lever viktig informasjon eller markedsføringsbudskap til publikum med strålende klarhet på denne skjermen på 32". Med en rekke tilkoblingsmuligheter egner den seg perfekt til prosjekter der det er viktig å holde kostnadene nede.

### Lavere eierkostnader

- SmartPower for energisparing
- Avansert funksjon for anti innbrenning av bilde

### Optimalisert for seerne

- Full HD LCD-skjerm, 1920 x 1080p
- HDMI-inngang for heldigital HD-tilkobling i én kabel

### Fleksibel drift

- Nettverkskontroll: RJ45
- Fungerer i stående visning
- VESA-monteringsmønster for enkel veggmontering av skjerm
- Fjernstyring og konfigurering via RS232

### Bærekraftig og sikker

- Oppfyller RoHS-standarder for å beskytte miljøet

# PHILIPS

## Høydepunkter

### Full HD LCD-skjerm 1920 x 1080p

Denne skjermen har en oppløsning som omtales som Full HD. Den avanserte LCD-skjermteknologien har fullstendig høydefinisjons widescreenoppløsning på 1080 progressive linjer, hver med 1920 piksler. Dette gir den best mulige bildekvaliteten for HD-innsignaler med opptil 1080 linjer. Den gir strålende Progressive Scan-bilder uten flimrer med optimal skarphet og uovertrufne farger. Det levende og skarpe bildet gir deg en forbedret seeropplevelse.

### RJ45

Enkel administrasjon av skjermen er tilgjengelig takket være introduksjonen av LAN-porten (RJ45). Du kan konfigurere hver skjerm eller finne ut statusen til hver enhet raskt og enkelt via en RJ45-tilkobling.

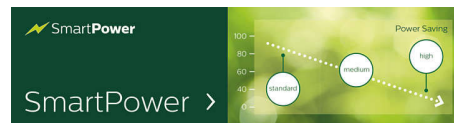
### HDMI-inngang



HDMI skaper en ukomprimert digital RGB-tilkobling fra kilden til skjermen. Ved å fjerne

konvertering til analoge signaler får du et plettfritt bilde. Signalet som opprettholdes, reduserer flimringen og gir et klarere bilde. HDMI kommuniserer den høyeste utgangsopløsningen med kildeenheten på en intelligent måte. HDMI-inngangen er fullstendig bakoverkompatibel med DVI-kilder, men inkluderer digital lyd. HDMI bruker HDCP-kopibeskyttelse.

### SmartPower



Intensiteten på bakgrunnsbelysningen kan kontrolleres og forhåndsinnstilles av systemet. Dette kan redusere strømforbruket med opptil 50 % og spare en betydelig sum på strømregningen.

### VESA-monteringshull

En enhetlig bransjestandard for veggmontering av IT-utstyr angitt av Video Electronics Standards Association.

### Fjernstyringssystem: RS232

Fjernstyringssystemet gir brukeren mulighet til å kontrollere og justere skjermene eksternt via RS232-protokollen. Ved hjelp av CEC

kommandoer kan du få full kontroll over alle skjermene i signage-nettverket når som helst.

### Avansert anti innbrenning av bilde

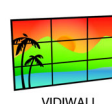
Statistiske bilder som holdes på skjermen i lengre perioder kan gi et "spøkelsesbilde" eller innbrent bilde-effekt på LCD-skjermene. Selv om innbrenning av bilder på LCD-skjermene ikke er permanent, vil du forhindre at det skjer, spesielt på steder der innhold vises hele døgnet.

### Stående montering er mulig

Skjermen kan også trygt monteres i stående visning.

### Oppfyller RoHS-standarder

Philips-skjermene er utformet og produsert i overensstemmelse med strenge RoHS-standarder som begrenser bruk av bly og andre giftige stoffer som kan skade miljøet.



# Spesifikasjoner

## Bilde/skjerm

- Diagonal skjermstørrelse (cm): 80.1 cm
- Diagonal skjermstørrelse (tommer): 31.55 tommer
- Sideforhold: 16:9
- Paneloppløsning: 1920 x 1080p
- Pikselavstand: 0,364 x 0,364
- Optimal oppløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Skjermfarger: 1,06 milliarder farger
- Kontrastforhold (typisk): 1450:1
- Svartid (typisk): 5 ms
- Visningsvinkel (horisontal): 178 grader
- Visningsvinkel (vertikal): 178 grader
- Bildeforbedring: 3/2-2/2 Motion Pull Down, 3D-kamfilter, Bevegelseskompensert deinterlacing, Progressive scan, 3D MA-deinterlacing, Dynamisk kontrastforbedring

## Tilkoblingsmuligheter

- PC: VGA-inngang D-Sub 15HD, VGA-utgang D-Sub 15HD, DVI-D x1, RS232 D-Sub9, RS232 D-sub9-utgang, 3,5 mm lydninggang for PC x1, RJ45
- AV-inngang: HDMI x1, Komponent (BNC) x1, S-Video x1, Lyd (v/h) x2, Kompositt (BNC) x1
- AV-utgang: Kompositt (BNC) x1, Lyd (v/h) x1

## Anvendelighet

- Plassering: Stående, Liggende
- Bilde i bilde: PBP, PIP, POP
- Matrise: 5 x 5
- Skjermsparefunksjoner: Punktforsyning, lav lysstyrke
- Tastaturkontroll: Skjult, Låsbar
- Fjernkontrollsignal: Låsbar
- Signalløype: RS232, VGA
- Enkel installering: Bærehåndtak
- Energisparefunksjoner: Smart Power
- Bildeytelse: Avansert fargekontroll
- Kan kontrolleres via nettverket: RS232, RJ45
- Emballasje: Boks som kan brukes flere ganger

## Lyd

- Innebygde høyttalere: 2 x 10 W

## Drift

- Forbruk (på-modus): Typ. 88 W
- Effektforbruk i standby: < 0,5 W

## Støttet skjermopløsning

- Datamaskinformater: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1366 x 768, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz
- Videoformater: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

## Mål

- Tykkelse på rammen: 36 mm / 1,4"
- Bredde, apparat: 774 millimeter
- Produktvekt: 12,8 kg
- Høyde, apparat: 468 millimeter
- Dybde, apparat: 116 millimeter
- Bredde, apparat (tommer): 30,5 tommer
- Høyde, apparat (tommer): 18,4 tommer
- Veggmontering: 200 x 200 mm, 400 x 200 mm
- Dybde, apparat (tommer): 4,6 tommer
- Vekt på produkt (pund): 28,2 lb lb

## Miljøkrav ved bruk

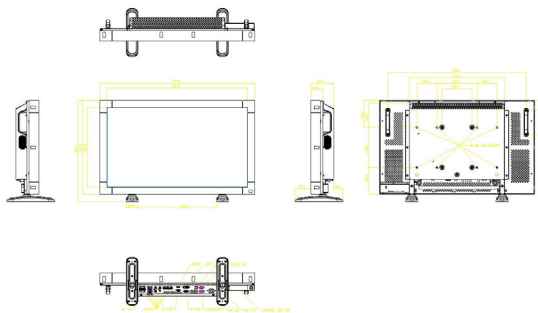
- Temperaturområde (drift): 0–40 °C
- MTBF: 50,000 time(r)
- Relativ luftfuktighet: 5–90 %

## Tilbehør

- Vedlagt tilbehør: Fjernkontroll, Batterier til fjernkontroll, Nettledning, VGA-kabel, Brukerhåndbok på CD-ROM, Hurtigstartveiledning
- Stativ: BM03211 (ekstraustyr)

## Diverse

- Visningsspråk på skjermen: Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Polsk, Tyrkisk, Russisk, Forenklet kinesisk
- Garanti: Europa/Nord-Amerika: 3 år
- Juridiske godkjenninger: CE, FCC, klasse B, UL/cUL, CCC, RoHS, C-Tick



Utgivelsesdato  
2024-04-20

Versjon: 8.3.2

EAN: 87 12581 61823 0

© 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)