



Philips Signage Solutions  
Q-Line-skærm

98"

Direkte LED-baggrundsbelysning  
Ultra HD



98BDL3650Q

## Skil dig ud fra mængden

Din alsidige 18/7-skærm, der er nem at sætte op

Informér og tryllebind med en digital Philips Q-Line 4K Ultra HD-skærm. Denne pålidelige og brugervenlige Android-baserede skiltningsløsning understøtter Wave til fjernstyring, så du får fuld kontrol, når som helst og hvor som helst.

### Omkostningseffektiv systemløsning

- Nem kontrol. Fjernadministrer skærme i dit netværk
- Planlæg nemt indhold fra USB eller intern hukommelse

### Nem opsætning. Total kontrol.

- Valgfri interact til trådløs skærmdeling
- Fang bølgen for revolutionerende resultater

### Smart og kraftfuld

- Opret forbindelse, og kontrollér dit indhold via skyen
- Android SoC-processor. Indbyggede apps og webapps
- WiFi-forbindelse på den nemme måde med CRD22-modul

### Alsided systemløsning

- Ultra-HD. Varme billeder. Imponerende kontrast
- FailOver. Sikrer, at din skærm aldrig går i sort

**PHILIPS**

## Vigtigste nyheder

### SmartBrowser

Opret forbindelse, og kontrollér dit indhold via skyen med den integrerede HTML5-browser. Ved hjælp af den Chromium-baserede browser kan du designe dit indhold online og tilslutte en enkelt skærm eller hele dit netværk. Vis indhold i både liggende og stående format med Full HD-opløsning. Du skal blot slutte skærmen til internettet via Wi-Fi eller et RJ45-kabel og nyde dine egne oprettede afspilningslister.

### FailOver

FailOver, der er afgørende for krævende kommercielle programmer, er en revolutionerende teknologi, der automatisk afspiller sikkerhedskopieret indhold på skærmen i det usandsynlige tilfælde af en fejl i indgangskilden eller apps. Du skal blot vælge en

primær indgangsforbindelse og en FailOver-forbindelse, så er du klar til øjeblikkelig beskyttelse af dit indhold.

### Integreret medieafspiller

Du kan nemt planlægge indhold til afspilning fra USB. Din professionelle Philips-skærm aktiveres fra standby for at afspille det ønskede indhold og vender derefter tilbage til standby, når afspilningen er færdig.

### Interact (valgfrit)

Trådløs skærmdeling via dit eksisterende Wi-Fi-netværk til øjeblikkelig og sikker tilslutning af enheder, eller brug vores valgfri HDMI Interact-dongle til at sende direkte til skærmen uden at oprette forbindelse til det sikrede netværk.

### På Android 10-plattform

Disse hårdtarbejdende professionelle Philips-skærme, der kører på vores Android 10 SoC-plattform, er optimeret til indbyggede Android-apps, og du kan også installere webapps direkte på skærmen. Fleksibel og sikker, hvilket sikrer, at skærmspecifikationerne kan følge med i længere tid.

### PPDS-kurve

Få ekstern adgang til styrke, alsidighed og intelligens inde i dine Philips Q-Line-skærme med Wave. Denne evolutionære cloud-plattform giver dig fuld kontrol med forenklet installation og opsætning, overvågning og styring af skærme, opgradering af firmware, administration af afspilningslister og indstilling af tidsplaner. Sparer tid, energi og miljøbelastning.

# Specifikationer

## Tilslutningsmuligheder

- Lydudgang: 3,5 mm jackstik
- Videoindgang: USB 2.0 (x2), DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 3.0 (x1)
- Lydindgang: 3,5 mm jackstik
- Andre tilslutninger: micro SD, OPS
- Ekstern styring: RS232C (ind/ud) 2,5 mm jackstik, IR (ind/ud) 3,5 mm jackstik, RJ45

## Billede/display

- Diagonal skærmstørrelse (metrisk): 247.7 cm
- Diagonal skærmstørrelse (tommer): 97.5 tommer
- Billedformat: 16:9
- Panelopløsning: 3840 x 2160
- Pixel-størrelse: 0,56 x 0,56 mm
- Optimal opløsning: 3840 x 2160 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Skærmfarver: 1,07 milliarder
- Kontrastforhold (typisk): 1.200:1
- Dynamisk kontrastforhold: 500.000:1
- Svartid (typisk): 8 ms
- Betragtningvinkel (vandret): 178 °
- Betragtningvinkel (lodret): 178 °
- Billedforbedring: 3/2 – 2/2 Motion Pull-Down, Progressiv scanning, Dynamisk kontrastforbedring
- Panelteknologi: IPS
- Operativsystem: Android 10
- Dis: 25 %

## Komfort

- Placering: Liggende (18/7), Stående (18/7)
- Matrix side om side: Op til 3 x 3
- Tastaturbetjening: Skjult, Låsbar
- Signal fra fjernbetjening: Låsbar
- Signalgennemsløfning: RS232, IR-gennemsløfning
- Nem installation: Smart-indsats
- Energibesparende funktioner: Smart Power
- Kontrollerbart netværk: RS232, RJ45

## Lyd

- Indbyggede højttalere: 2 x 10 W RMS

## Strøm

- Lysnet: 100-240 V~, 50/60Hz
- Forbrug (typisk): 204 W
- Standby-strømforgbrug: < 0,5 W
- Strømbesparende funktioner: Smart Power
- Klasse for energimærke: G

## Understøttet skærmopløsning

- Computer-formater: 1920 x 1080, 60 Hz, 1680 x 1050, 60Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280

- x 720, 60 Hz, 1024 x 768, 60, 70, 75 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz
- Videoformater: 1080p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 720p, 50,60 Hz, 2160p, 50, 60 Hz

## Mål

- Bredde: 2193,4 mm
- Produktvægt: 65,2 kg
- Højde: 1255,3 mm
- Dybde: 90 mm
- Bredde (tommer): 86,35 tommer
- Højde (tommer): 49,42 tommer
- Vægbeslag: 1000 mm x 400 mm, M8
- Dybde (tommer): 3,54 tommer
- Rammebredde: 15,9 mm: L/R/T , 20,1 mm: B
- Vægt (lb): 143,74 lb

## Driftsforhold

- Højde: 0 ~ 3000 m
- Temperaturinterval (drift): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50.000 time(r)
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 ~ 60 °C
- Luftfugtighedsområde (drift) [RF]: 20 ~ 80 % RH (ingen kondensering)
- Luftfugtighedsområde (opbevaring) [RF]: 5 ~ 95% RH (ingen kondensering)

## Multimedieprogrammer

- USB-videoafspilning: MPEG, H.264, H.263, H.265, AVI, MP4, VP8
- USB-billedafspilning: BMP, JPEG, PNG
- USB-lydafspilning: AAC, HEAAC, MPEG

## Intern afspiller

- CPU: Quad Core Cortex A55
- GPU: G52 MC1
- Hukommelse: 16 GB, 3 GB DDR

## Tilbehør

- Medfølgende tilbehør: IR-sensorkabel (1,8 m) (x1), RS232 kabel med flere tilslutninger, Philips-logo (x1), Netledning, Dæksel til AC-kontakt, Lynhåndbog, Fjernbetjening og AAA-batterier, RS232-kabel, USB-cover og skruer, Kabelbøjle (x3)

## Diverse

- Sprog for visning på skærm: Forenklet kinesisk, Traditionelt kinesisk, Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Polsk, Russisk, Spansk, Tyrkisk, Japansk, Arabisk
- Garanti: 3 års garanti
- Myndighedsgodkendelser: CE, CB, FCC, klasse A, VCCI, RoHS, UL



Udgivelsesdato  
2024-09-09

Version: 5.5.1

EAN: 87 12581 79935 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationer kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

[www.philips.com](http://www.philips.com)