



Philips Business Monitor  
Bärbar skärm

### 3000-serien

16 (visningsyta på 15,6 tum/39,6 cm)  
1920 x 1080 (Full HD)

16B1P3302D

## Prestanda, anpassningsbarhet, jobba när du är på språng

Den här skärmen är bärbar, lätt och perfekt för att förbättra produktiviteten när du är på resande fot. Den dubbla USB-C-funktionen gör det lättare att dela och presentera material eller köra en flerskämskonfiguration.

#### Funktioner framtagna för dig

- LowBlue-läge och flimmerfri visning som är behaglig för ögonen
- EasyRead-läge för en pappersliknande läsoplevelse

#### Fantastiska prestanda

- IPS LED-bred synfältsteknik för bild- och färgprecision
- SmartImage-förinställningar för att enkelt optimera bildinställningar
- 16:9 Full HD-skärm för skarpa, detaljerade bilder

#### Produktivitet när du är på språng

- Stativ med kontinuerlig lutning som passar dina visningsbehov
- Lätt och vikbar design för smidig bärbarhet
- Dubbel USB-C: För ultimat anslutning

# PHILIPS

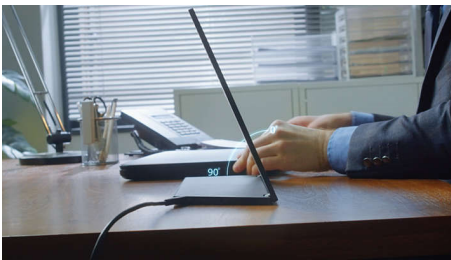
Bärbar skärm  
3000-serien 16 (visningsyta på 15,6 tum/39,6 cm), 1920 x 1080 (Full HD)

## Funktioner

### Dubbel USB-C

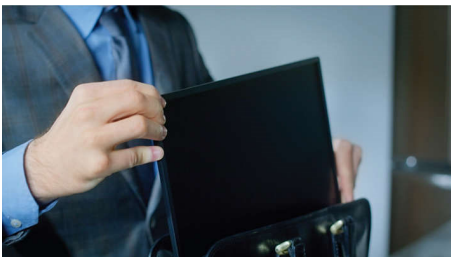
Den här funktionen är anpassad efter dem som är på jakt efter en produkt som underlättar produktiviteten. Den här skärmen har två portar på sidan av skärmen där varje USB-C-kabel kan anslutas och sedan användas samtidigt för flera ändamål, till exempel, men inte begränsat till: laddning, presentation och som tillägg till en installation med två skärmar.

### Stativ med flera vinklar



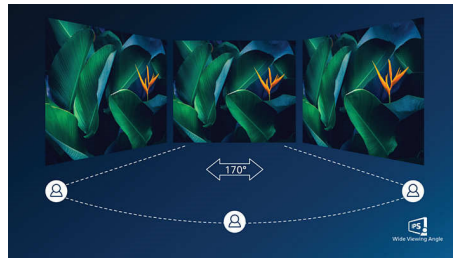
Vårt stativ med kontinuerlig lutning kan böjas från 0 till 90 grader så att du kan använda skärmen på ett bekvämt sätt och få jobbet gjort.

### Prestanda, anpassningsbarhet



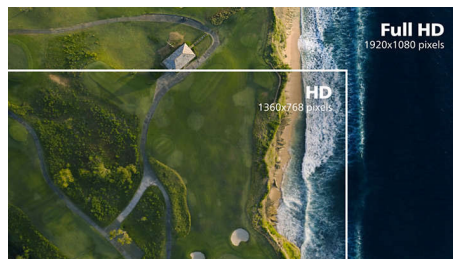
Få en städad, bärbar arbetsstation med två skärmar. Den mjuka, böjliga USB-C-kabeln är utformad för att vara enkel att bära och få plats i alla väskor.

### IPS-teknik



I IPS-skärmar används en avancerad teknik som ger dig ett extra brett synfält på 170/170 grader, vilket gör att du kan se skärmen från nästan vilken vinkel som helst. Till skillnad från vanliga TN-paneler ger dig IPS-skärmarna otroligt skarpa bilder med livfulla färger, vilket gör den perfekt inte bara för bilder, filmer och webbsurfning, utan även för professionella program som kräver färgprecision och konstant ljusstyrka.

### 16:9 Full HD-skärm



Bildkvalitet är viktigt. Vanliga skärmar har kvalitet, men du vill ha mer. Denna skärm har förbättrad Full HD-upplösning på 1920 x 1080 för skarpa detaljer, hög ljusstyrka, otrolig kontrast och realistiska färger som ger en verklighetstrogen bild.

16B1P3302D/01

### SmartImage



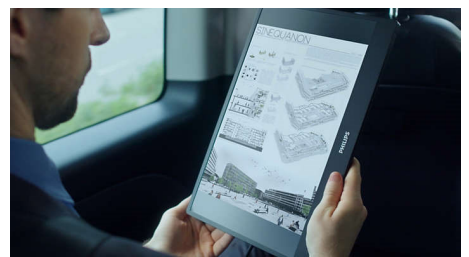
SmartImage är en exklusiv, ledande Philips-teknik som analyserar innehåll som visas på skärmen och ger dig optimerade skärmprestanda. Det användarvänliga gränssnittet ger dig möjlighet att välja olika lägen som kontor, foto, film, spel, ekonomi osv., efter det program som används. Baserat på det valet optimerar SmartImage dynamisk kontrast, färgmättnad och bild- och videoskarpa för ultimata skärmprestanda – allt i realtid med en enda knapptryckning!

### LowBlue-läge och flimmerfri



Vårt LowBlue-läge och vår flimmerfria teknik har utvecklats för att minska ögontrötthet, vilket ofta orsakas av långa timmar framför en bildskärm.

### EasyRead-läge



EasyRead-läge för en pappersliknande läsoplevelse



# Specifikationer

## Anslutningar

- Signalingång: USB-C x 2 (DP Alt-läge, data, strömförsörjning)
- Synkingång: Separat synkronisering
- Ljud (ingång/utgång): Audio-utgång
- HDCP: HDCP 1.4 (USB-C), HDCP 2.2 (USB-C)

## Bild/visning

- Panelstorlek: 15,6 tum/39,6 cm
- Bildförhållande: 16:9
- LCD-paneltyp: IPS-teknik
- Bakgrundsbelysningstyp: W-LED-system
- Bildpunktavstånd: 0,17925 x 0,17925 mm
- Ljustyrka: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Antal färger: 16,2 miljoner (6 bitar + FRC)
- Färgomfång (normalt): NTSC 46 %\*, sRGB 64 %\*
- Kontrastförhållande (medel): 700:1
- SmartContrast: 50 000 000:1
- Svarstid (medel): 4 ms (grå till grå)\*
- Synfältsvinkel: 170° (H)/170° (V), vid C/R &gt; 10
- Bildförbättring: SmartImage
- Maximal upplösning: 1 920 x 1 080 vid 75 Hz
- Effektiv visningsyta: 344,16 (H) x 193,59 (V)
- Avsökningsfrekvens: Liggande läge: 30–85 kHz (H)/48–75 Hz (V); Stående läge: 30–150 kHz (H)/48–75 Hz (V)
- sRGB
- Flimmerfri
- Bildpunktstäthet: 141 PPI
- LowBlue-läge
- Bildskärmsbeläggning: Antireflexskydd, 3H, dimmighet 25 %
- EasyRead

## Strömförsörjning

- Version: PD version 3.0
- USB-C (ingång): Upp till 90 W (5 V/3 A; 7 V/3 A; 9 V/3 A; 10 V/3 A; 12 V/3 A; 15 V/3 A; 20 V/4,5 A)
- USB-C (utgång): Upp till 65 W (5 V/3 A, 7 V/3 A, 9 V/3 A, 10 V/3 A, 12 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3,25 A)

## Bekvämlighet

- Plug & Play-kompatibel: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 11/10/8,1/8
- Bekväm användning: SmartImage, Ingång, Meny, Ström på/av
- OSD-språk: Brasiliansk portugisiska, Tjeckiska, Nederländska, Engelska, Franska, Finnish, Tyska, Grekiska, Ungerska, Italienska, Japanska, Koreanska, Portugisiska, Polera, Ryska, kinesiska (förenklad), Spanska, Svenska, Traditionell kinesiska, Turkiska, Ukrainska
- Annan bekvämlighet: VESA-montering: Ja\*
- Kontrollprogramvara: SmartControl

## Ställning

- Svängarm: +90 grader
- Lutning: 0~90 grader

## Effekt

- ECO-läge (eko): 4,4 W
- Av-läge: 0,3 W
- Aktivt läge: 6,2 W (testmetoden EnergyStar)
- Standbyläge: 0,5 W
- Power LED-indikator: Användning - vit, Standbyläge - vit (blinkande)
- Energiklass: C

## Mått

- Förpackning i mm (B x H x D): 404 x 281 x 103 mm
- Produkt med stativ (maxhöjd): 359 x 232 x 119 mm

## Vikt

- Produkt med förpackning (kg): 2,08 kg
- Produkt med stativ (kg): 1,03 kg

## Driftförhållanden

- Höjd: Drift: 3 658 m, icke-drift: 12 192 m
- Temperaturintervall (drift): 0–40 °C
- Relativ luftfuktighet: 20–80 %
- Temperaturintervall (förvaring): –20 till 60 °C
- MTBF (visade): 70 000 timmar (exklusive bakgrundsbelysning)

## Hållbarhet

- Miljö och energi: EnergyStar 8.0, EPEAT\*, RoHS
- Återvunnen plast: 60 %
- Återvinningsbart förpackningsmaterial: 100 %
- Specifika ämnen: Kvicksilverfri, PVC-/BFR-fritt hölje

## Uppfyllelse och standarder

- Myndighetsgodkännande: CB, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EAEU RoHS, CE-märke, FCC, klass B, ICES-003, cETLus

## Hölje

- Slutför: Struktur
- Fot: Svart
- Främre infattning: Svart
- Bakre hölje: Svart

## Förpackningens innehåll:

- kablar: USB-C till C/A Y-kabel
- Skärm med stativ
- Användardokumentation
- Tillbehör: Skyddsfodral



Publiceringsdatum  
2024-04-27

Version: 2.3.1

EAN: 87 12581 79953 3

© 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)

\* Svarstidsvärde lika med SmartResponse

\* NTSC-område baserat på CIE1976

\* sRGB-täckning baserat på CIE1931

\* För videoöverföring via USB-C, måste din bärbara dator/enhet stödja USB-C DP Alt-läge

\* För USB-C-strömförsörjning och laddningsfunktion måste din bärbara dator/enhet stödja

standardströmförsörjningsspecifikationer för USB-C. Kolla i bruksanvisningen till din bärbara dator eller med tillverkaren för mer information.

\* Den här skärmen drivs via USB-porten. Se användarhandboken för mer information.

\* För VESA-montering, se VESA-montering i användarhandboken för mer information.

\* EPEAT-betyget är endast giltigt där Philips registrerar produkten. Gå till <https://www.epeat.net/> om du vill se registreringsstatus för ditt land.

\* Monitorn kan skilja sig från funktionsbilder.