



## Philips

### E-Line-näyttö

- 32"
- Reunavalaistu LED
- Full HD

BDL3260EL/00

# Pidä yhteyttä yleisöosi 24/7

Päivitettävällä Smart Collection -valikoimalla

Energiaa säästävä Signage Solution -näyttö tuo käyttöosi huippuluokan liitännä- ja sisällönhallintamahdollisuudet. Samalla sen etähallintaominaisuudet takaavat edulliset käyttökustannukset.

## Hyödyt

### Sopii julkisiin tiloihin

- Full HD LED -tekniikalla uskomattomia kuvia
- IPS-laajakuvatekniikalla tarkka kuva ja värit
- Suunniteltu 24/7-käyttöön

### Pidä huolta itsestäsi, yrityksestäsi ja yleisöstäsi

- Pidä esityksesi käynnissä varajärjestelmän ansiosta
- SmartPower säästää energiaa

### Innovatiivisia ratkaisuja kaikenlaisiin informaatiotauluihin

## Ominaisuudet

### Full HD LED -tekniikka

Valkoiset LED-valot ovat Solid State -laitteita, jotka syttyvät heti täysin ja luovat yhtenäistä valoa, mikä lyhentää syttymisaikaa. LED-valot eivät sisällä elohopeaa, joten niiden kierrätys ja hävittäminen onnistuu

- Maksutonta ja helppokäyttöistä sisällönhallintaa SmartCMS-järjestelmällä.
- Yhdistä sisältö ja hallitse sitä pilven kautta HTML5-selaimella
- Ajasta mitä haluat, milloin haluat SmartPlayerilla
- Yhdistä näyttö ja jaa DLNA:n kautta

### Tehosta viestisi vaikutusta

- Hallitse verkkoasi etänä SmartControlin avulla

# PHILIPS

ympäristöstävällisesti. LED-valojen ansiosta LCD-taustavaloa voi hallita tarkasti, mikä takaa erinomaisen kontrastisuhteen. Lisäksi koko näytön tasainen kirkkaus parantaa värien toistotarkkuutta.

### IPS-näyttötekniikka

Philipsin IPS-näyttöjen edistyksellisen tekniikan ansiosta saat erittäin laajat 178/178 asteen katselukulmat, jotka mahdollistavat näytön katsomisen lähes mistä tahansa katselusuunnasta – jopa pystysuunnassa. IPS-näyttöjen kuva on erittäin terävä ja värit elävät. Niinpä ne ovat ihanteellisia esimerkiksi tarkkaa värien erottelua ja yhtenäistä kirkkautta vaativien ammattisovellusten käyttöön.

### SmartControl



SmartControl-ohjelmistolla voit hallita ja käyttää etänä näyttöjen muodostamaa verkkoa RJ45- ja RS232C-yhteyden kautta. Voit tunnistaa näytöt helposti ja hienosäätää niiden näyttöasetuksia, kuten tarkkuutta, kirkkautta, kontrastia, videoseinän asetteluja, ja kopioida asetukset koko verkkoon.

### SmartCMS



Maksuton ja helppokäyttöinen sisällönhallintajärjestelmä toimii vain Philips Signage Solutions -näyttöjen kanssa. SmartCMS-järjestelmällä voit hallita informaatiotaulusi luomalla sisältöä ja ajastamalla esityksen joka päivä 24 tunnin ajaksi. Luo vain oma verkko, suunnittele sisältö, ajasta toistolista ja informaatiotaulusi on valmis!

### Kiinteä HTML5-selain



Yhdistä sisältösi ja hallitse sitä pilven kautta kiinteällä HTML5-selaimella. Suunnittele oman taulusi sisältö verkossa ja yhdistä se tauluun tai omaan verkkoon. Muodosta vain verkkoyhteys RJ45-internet-kaapelilla, yhdistä näyttö sen omalla URL-osoitteella ja olet valmis toistamaan omaa sisältöäsi pilvestä.

### Varavirtajärjestelmä



Kaupalliset sovellukset on pidettävä jatkuvasti käynnissä. Philipsin innovatiivinen varavirtajärjestelmä varmistaa sisällön toistamisen näytöllä myös mediasoitimen virhetilanteissa. Varavirtajärjestelmä on helppo määrittää ja se käynnistyy, kun ensisijainen medialähde ei toimi.

## Spesifikaatiot

Tämä on myyntiesite, jonka sisältö ei välttämättä vastaa uusimpia tietoja jaltai maakohtaisia vaatimuksia. Esitteen sisältöä voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Philips ei vastaa tämän esitteen tietojen aiheuttamista vahingoista.

### Kuva/näyttö

Ruudun halkaisija (tuuma)	31,55 tuumaa
Ruudun halkaisija (cm)	80 cm
Näytön resoluutio	1920 x 1080p
Erinomainen tarkkuus	1920 x 1080 @ 60 Hz
Kirkkaus	400 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastisuhte (tyypillinen)	1300:1
Dynaaminen kontrastisuhte	500 000:1
Kuvasuhde	16:9
Vasteaika (tyypillinen)	25 ms

### SmartPlayer



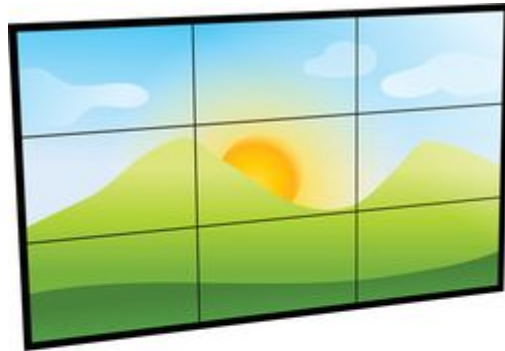
Käytä USB-muistilaitetta edulliseen digitaaliseen viestintään. Tallenna sisältösi (videot, äänitiedostot, kuvat) USB-muistiin ja liitä muisti näyttöön, minkä jälkeen voit luoda soittolistan ja ajastaa sisällön näkymisen ruudulla näkyvässä valikossa. Voit näyttää sisältöäsi helposti missä ja milloin vain.

### SmartPower



Taustavalon voimakkuutta voi säätää, joten voit säästää energiaa ja kustannuksia jopa 50 %.

### Suunniteltu 24/7-käyttöön



Koska kauppa käy vuorokauden jokaisena hetkenä, informaatiotaulumme on suunniteltu ympärivuorokautiseen käyttöön. Näyttöissä on käytetty korkealuokkaisia komponentteja laadun takaamiseksi, joten voit luottaa niiden toimintaan kellon ympäri.

### Jaa ja suoratoista DLNA:n kautta

Jaa ja suoratoista sisältöä näytöllä helposti mobiililaitteesta tai mediasoitimesta käsin DLNA-yhteensopivilla medialaitteilla. Kytke jokainen laite Ethernet-kaapelilla ja hallitse sisältöä reaaliaikaisesti paikallisessa verkossa. Sinun tarvitsee vain kytkeä näyttö, ja voit aloittaa jakamisen.

Kuvapistetiheys	0,36 x 0,36 mm
Näyttövärit	16,7 miljoonaa
Katselukulma (vaaka)	178 astetta
Katselukulma (pysty)	178 astetta
Kuvanparannus	3:2/2:2-liikemuunto 3D-kampasuodatin Liikekompensoitu lomituksen poisto 3D MA -lomituksen poisto Dynaaminen kontrastisäätö

### Liitännät

Videotuloliitäntä	DisplayPort (1.2) HDMI x 2
-------------------	-------------------------------

	DVI-D
	VGA (analoginen D-Sub)
	USB
	Komponentti (RCA)
	Komposiitti (RCA)
Video output (Video- lähtö)	DisplayPort
	DVI-I
	VGA (analoginen D-Sub)
Äänitulo	3,5 mm:n liitin
Äänilähtö	Ääniliitäntä vasen/oikea (RCA)
	Ääniliitäntä vasen/oikea (RCA)
	Ulkoisen kaiuttimen liitäntä
Ulkoinen ohjaus	IR (tulo/lähtö) 3,5 mm:n liitäntä
	RJ45
	RS232C (tulo/lähtö) 2,5 mm:n liitäntä

#### tuettu näyttöresoluutio

Tietokoneformaattit	1920 x 1200, 60 Hz
	1920 x 1080, 60 Hz
	1440 x 900, 60 Hz
	1366 x 768, 60 Hz
	1360 x 768, 60 Hz
	1280 x 800, 60 Hz
	1280 x 768, 60 Hz
	1024 x 768, 60 Hz
	800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz
	640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz
Videoformaattit	1080p, 50, 60 Hz
	1080i, 50, 60 Hz
	720p, 50, 60 Hz
	576i, 50 Hz
	576p, 50 Hz
	480p, 60 Hz
	480i, 60 Hz

#### Mitat

Laitteen leveys	750,2 mm
Laitteen korkeus	444,6 mm
Laitteen syvyys	69 mm
Näytön reunan leveys	24,4 mm
Tuotteen paino	11,4 kg
VESA-kiinnitys	400 x 200 mm
Kätevä kiinnitysteline	100 x 100 mm

#### Käytön mukavuus

Sijoittaminen	Pysty
	Vaaka
Vierekkäiset näytöt	Jopa 10 x 10
Näppäimistön ohjain	Piilotettu
	Lukittava
Signaalin takaisinkytkentä	DVI
	VGA
	RS232
	Infrapunatakaisinkytkentä
	DisplayPort
Ohjattavissa verkon kautta	RJ45
	RS232
	Yksi johto (HDMI-CEC)
	HDMI (yksi johto)
	Smart Power
Energiaa säästävät toiminnot	
Helppo asennus	Smart Insert
	AC-lähtö
Näytönsäästötoiminnot	Pikselin vaihto, alhainen kirkkaus
Muut käyttömukavuusominaisuudet	Kantokahvat

#### Virta

Virrankulutus (käynnissä)	48,57 W (EnergyStar 6.0 -testitapa)
Virrankulutus valmiustilassa	<0,3 W
Verkkovirta	100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz

#### Käyttöolosuhteet

Käyttölämpötila	0 ~ 40 °C
-----------------	-----------

Varastointilämpötila	-20 ~ 60 °C
Suhteellinen kosteus	20 ~ 80 %
Korkeus	0 ~ 3000 m
MTBF	60 000 tunti(a)

#### Ääni

Sisäiset kaiuttimet	2 x 10 W RMS
---------------------	--------------

#### Multimediasovellukset

USB-toisto, ääni	AAC
	AIF
	AIFF
	M4A
	MP3
	WAV
	WMA
	ASF
	LPCM
	M3U
	MP4
USB-toisto, kuva	BMP
	GIF
	JPEG
	JPG
USB-toisto, video	M2TS
	M4V
	MK3D
	MKV
	MP4
	MPEG
	MPG
	MTS
	TS
	TTS
	VOB
	WMV

#### Lisätarvikkeet

Mukana tulevat lisätarvikkeet	Kaukosäädin
	Kaukosäätimen paristot
	Virtajohto
	VGA-johto
	Käyttöopas CD-levyllä
	Pikaopas
	RS232-johto
Jalusta	BM03241 (lisävaruste)
Lisätarvikkeet	ColourCalibrationKit-väriyökalusarja (CCK4601)

#### Sekalaista

Näyttökielet	suomi
	ranska
	saksa
	espanja
	puola
	turkki
	venäjä
	italia
	kiina (yksinkertaistettu)
	kiina (perint.)
	arabia
	japani
	CE
Säännöstenmukaiset hyväksynyt	FCC-luokka B
	UL/cUL
	CCC
	C-Tick
	RoHS
	GOST
	BSMI
	CB
	J-Moss
	PSE
	VCCI
Takuu	3 vuoden takuu



Oikeudet tietojen  
muutoksiin pidätetään.  
2015, Maaliskuu 20

Version: 3.1.1  
EAN: 8712581717810

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Oikeudet spesifikaatioiden muutoksiin pidätetään. Tuotemerkit ovat Koninklijke Philips Electronicsin tai heidän omistajiensa omaisuutta.

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