

Philips Signage Solutions  
Écran Q-Line

**165 cm (65 po)**  
3 840 x 2 160 (4K UHD)  
Ultra HD

**65BDL3050Q**



## Afficher plus

Un écran simple, intelligent et affichant des images nettes.

Attirez l'attention grâce à cet écran Android Q-Line Ultra HD d'une grande résolution. L'installation se fait rapidement et ne nécessite aucune quincaillerie. La qualité d'image est excellente. Il affiche du contenu aussi bien local qu'en ligne.

### **Une qualité d'image incroyable. Des performances exceptionnelles.**

- Ultra HD. Images riches. Contraste époustoufflant
- Processeur Android sur puce. Applications natives et Web

### **Solution abordable**

- Réglage automatique écoénergétique du rétroéclairage
- Lecteur multimédia intégré. Planification simple du contenu USB
- Navigateur HTML5 intégré. Lecture et contrôle du contenu en ligne
- Mémoire interne. Téléversement de contenu pour une lecture instantanée

### **Configuration sans effort. Contrôle total.**

- Faire fonctionner, surveiller et maintenir avec CMND & Control
- CMND & Create : développez et lancez vos propres contenus
- CMND & Deploy. Installer et lancer des applications à distance
- Gestion du système à distance à partir de CMND

# PHILIPS

## Points forts

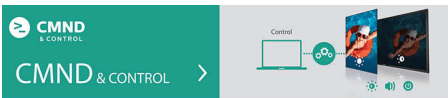
### Propulsé par Android

Contrôle de votre écran via une connexion Internet. Les écrans professionnels Philips propulsés par Android sont optimisés pour les applications Android natives. Vous pouvez aussi installer des applications Web directement à l'écran. Un nouveau système d'exploitation Android assure la sécurité du logiciel et le garde à la dernière configuration plus longtemps.

### Plateforme CMND

Prenez le contrôle de votre réseau d'écrans professionnels de Philips. CMND vous permet de gérer, de mettre à jour, de maintenir et de jouer, grâce à une interface conviviale. De l'installation au fonctionnement quotidien.

### CMND & Control



Faites fonctionner votre réseau d'écrans au moyen d'une connexion locale (LAN). CMND & Control vous permet d'exécuter des fonctions importantes, comme contrôler les entrées et surveiller le statut des écrans, que vous contrôliez un écran, ou 100.

### CMND & Create



Contrôlez parfaitement vos contenus avec CMND & Create. L'interface glisser-déplacer vous permet de publier facilement vos propres contenus, qu'il s'agisse du menu du jour ou d'informations concernant votre marque. Grâce aux modèles préchargés et aux widgets intégrés, diffusez des images, textes et vidéos en un clin d'œil.

### CMND & Deploy

Installez rapidement et lancez n'importe quelle application, même lorsque vous êtes hors du site et travaillez à distance. CMND & Deploy vous permet d'ajouter ou de mettre à jour vos propres applications, ainsi que les applications de l'App Store pour écran professionnel Philips. Il vous suffit de scanner le code QR, de vous connecter à la boutique en ligne et de cliquer sur l'application que vous voulez installer. L'application est automatiquement téléchargée et lancée.

### Mémoire interne

Sauvegardez du contenu et faites-le jouer sans avoir besoin d'un lecteur externe permanent.

Votre écran professionnel de Philips est doté d'une mémoire interne, ce qui vous permet de télécharger des fichiers multimédias pour une lecture instantanée. La mémoire interne fonctionne également comme un cache pour diffusion en ligne.

### Écoénergétique

Réglage automatique écoénergétique du rétroéclairage

### Navigateur HTML5 intégré



Navigateur HTML5 intégré. Lecture et contrôle du contenu en ligne

### Lecteur multimédia intégré

Planifiez facilement la lecture de contenu provenant d'un périphérique USB. Votre écran professionnel de Philips sortira du mode veille pour lire le contenu que vous voulez, puis il retournera en mode veille une fois la lecture terminée.

### Résolution Ultra HD

Ultra HD. Images riches. Contraste époustoufflant

# Caractéristiques

## Connectivité

- Sortie audio: Audio G/D (RCA)
- Entrée vidéo: VGA (analogique sub-D), DisplayPort (1.2), HDMI (x4), USB 2.0 (x2)
- Entrée audio: Prise jack 3,5 mm
- Commande externe: RS232C (entrée/sortie) jack 2,5 mm, Infrarouge (entrée/sortie) jack 3,5 mm, RJ45

## Image/affichage

- Diagonale de l'écran (cm): 163.9 cm
- Diagonale de l'écran (pouces): 64.5 pouces
- Format d'image: 16/9
- Résolution d'écran: 3840 x 2160
- Taille des pixels: 0,372 x 0,372 mm
- Résolution optimale: 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Luminosité: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Couleurs d'affichage: 1,07 milliard
- Niveau de contraste (standard): 4 000:1
- Temps de réponse (standard): 8 ms
- Angle de visualisation (horizontal): 178 degrés
- Angle de visualisation (vertical): 178 degrés
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvement 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Balayage progressif, Désentrelacement 3D MA, Contraste dynamique amélioré, Accentuation des couleurs, Réglage de la température de couleur, Désentrelacement, Réduction du bruit, Smart Picture
- Technologie de la dalle: AMVA
- Système d'exploitation: Android 5.0.1

## Pratique

- Positionnement: Paysage (18/7), Mode portrait 12:7
- Matrice en mosaïque: Jusqu'à 10 x 15
- Fonctions d'économiseur d'écran: Décalage de pixels, moins lumineux
- Contrôle du clavier: Verrouillable
- Signal de la télécommande: Verrouillable
- Boucle de signal: RS-232, Boucle IR (loophthrough)
- Installation aisée: Smart insert, Sortie c.a.
- Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée
- Contrôlable via le réseau: LAN (RJ45), RS-232, Carte OPS RS232, HDMI (un câble)
- Mémoire: Mémoire eMMC 8 Go

## Son

- Haut-parleurs intégrés: 2 x 10 W (eff.)

## Alimentation

- Puissance électrique: 100 - 240 V c.a., 50/60 Hz
- Consommation électrique (marche): 110 W
- Consommation (type): 165 W
- Consommation (max.): 295 W
- Consommation en veille: <math>0,5\text{ W}</math>
- Fonctions d'économie d'énergie: Veille avancée
- Classe énergétique: G

## Résolution d'affichage prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60, 75 Hz, 1024 x 768, 60, 75 Hz, 1 280 x 768, 60 Hz, 1 280 x 800, 60 Hz, 1 280 x 1 024, 60 Hz, 1 360 x 768, 60 Hz, 1 920 x 1 080, 60 Hz, 3 840 x 2 160, 30/60 Hz, 1 600 x 1 200, 60 Hz
- Formats vidéo: 480i, 30, 60 Hz, 480p, 30, 60 Hz, 576i, 25, 50 Hz, 576p, 25, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1 080i, 25, 30 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 2160p, 30,50, 60 Hz

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1458,7 millimètre
- Poids du produit: 24,8 kg
- Hauteur de l'appareil: 834,7 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 81,6 millimètre
- Largeur de l'appareil (pouces): 57,43 pouces
- Hauteur de l'appareil (pouces): 32,86 pouces
- Fixation murale: 400 x 400 mm, M6
- Profondeur de l'appareil (pouces): 3,21 pouces
- Largeur du cadre: 13,9 mm (haut/gauche/droite) 14,9 mm (bas)
- Poids du produit (lb): 54,7 lb

## Conditions de fonctionnement

- Altitude: 0 ~ 3 000 m
- Température de fonctionnement: 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50 000 heure(s)
- Humidité relative: 20 ~ 80 % (opération), 5 - 95 % (stockage) %
- Température de stockage: -20 ~ 60 °C

## Applications multimédias

- Lecture vidéo USB: ASF, AVI, DAT, FLV, MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WEBM, WMV, TRP
- Lecture image USB: BMP, JPEG, JPG, PNG
- Lecture audio USB: AAC, M4A, MP3, WMA

## Lecteur interne

- UC: HD 1080p quatre cœurs
- Mémoire: DDR3 2 Go
- Entreposage: Mémoire eMMC 8 Go

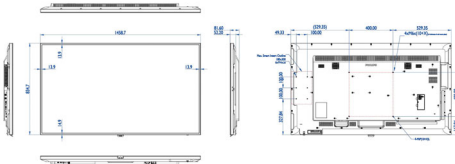
## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation secteur, Câble RS-232, Piles pour télécommande, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Câble HDMI, Câble du capteur infrarouge (1,8 m)
- Accessoires fournis: Câble RS-232 pour cascade, Couverture USB et vis x1
- Socle: BM05922

## Divers

- Langues d'affichage à l'écran: Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Anglais, Français, Allemand, Italien, Polissage, Russe, Espagnol, Turc, Japonais, Tchèque, Danois, Néer., Finnois, Norvégien, Portugais, Suédois
- Garantie: Garantie de 3 ans
- Approbations de conformité: BSMI, CB, CCC, CE, EAC, EMF, EnergyStar 7.0, FCC, Classe B, PSB, UL cUL, CECP

Philips 65BDL3050Q  
Version 1.1  
Révisé Doc: 00178625



Date de publication  
2024-03-27

Version: 15.1.1

EAN: 87 12581 74358 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

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