

Philips
Téléviseurs professionnels

127 cm (50 po) B-Line
propulsé par Android™



50BFL2114

Productivité professionnelle

avec l'intégration Chromecast et le branchement à chaud HDMI

Stimulez la productivité. La série B Line de Philips intègre en toute transparence les systèmes d'entreprises pour un contrôle efficace. L'intégration Chromecast assure le bon fonctionnement des présentations avec le partage multimédia instantané et sans fil des appareils Windows, Apple et Android™.

Fonctions de contrôle connecté

- Compatible avec les systèmes Extron et Neets
- Intégration système certifiée Crestron Connected
- Installez et gérez des applications à distance avec AppControl
- Utilisation, surveillance et entretien via CMND & Control
- Planificateur pour la lecture de contenus à des heures prédéfinies
- Peut syntoniser des chaînes de télévision, y compris ATSC, QAM et IPTV

Saisissant et efficace

- Les mises à jour Android permettent de bénéficier des fonctionnalités les plus récentes.
- Accès au Google Play Store pour les applications et les contenus
- Détection de branchement à chaud HDMI avec fonction marche/arrêt automatique
- Prend en charge le contenu chiffré Pro:Idiom™
- Qualité audio exceptionnelle sans haut-parleurs externes
- Résolution UHD pour un contenu qui attire l'attention
- Chromecast intégré pour le partage de contenus sans fil

PHILIPS

Caractéristiques

Avec Android

Les écrans professionnels Philips Android sont rapides, polyvalents et d'une navigation facile. Ils sont optimisés pour les applications Android natives, et permettent l'installation directe d'applications Web. Grâce aux mises à jour automatiques, les applications restent actualisées.

Chromecast intégré

Vos visioconférences sont plus fluides et plus rapides grâce à une connexion sans fil transparente avec le grand écran depuis n'importe quel appareil Apple, Windows ou Android™. Chromecast intégré permet la diffusion instantanée de présentations et de contenus à partir de téléphones portables, d'ordinateurs portables et de tablettes en résolution 4K. Il est économique, ne nécessite aucun équipement supplémentaire et est sécurisé pour une utilisation professionnelle.

Compatible avec Extron

Compatible avec les systèmes Extron et Neets

Certifié Crestron Connected

Connectez cet écran professionnel Philips à votre réseau Crestron pour bénéficier d'un contrôle total via votre ordinateur portable ou de bureau, ou encore votre appareil mobile. Allumez et éteignez l'écran, programmez des contenus, gérez les paramètres et connectez facilement des périphériques externes. Crestron Connected® offre une solution rapide, fiable et sécurisée au niveau de

l'entreprise permettant un partage sans fil et filaire de contenus depuis des appareils Apple, Windows, Android et Linux.

Accès au Google Play Store

Un accès total à l'ensemble du Google Play Store vous permet d'ajouter facilement des applications, des jeux, de la musique, des films et bien plus encore à votre écran professionnel Philips. De nouveaux outils professionnels et des options de divertissement supplémentaires sont ajoutés quotidiennement au catalogue, ce qui vous permet d'accéder en permanence aux dernières tendances mondiales.

Détection de branchement à chaud HDMI

Lorsqu'une connexion sans fil est impossible, la fonction de détection de branchement à chaud HDMI reconnaît les connexions câblées directes à partir des sources des présentations. Elle gère automatiquement les changements de source et les mises en marche/arrêt.

AppControl

Bénéficiez d'un contrôle centralisé et total des applications installées sur vos écrans professionnels Philips. AppControl vous permet d'installer, de supprimer et de gérer les applications des écrans que vous aurez sélectionnés sur l'ensemble de votre réseau afin de personnaliser les expériences de vos clients, quel que soit le nombre d'écrans que vous gérez.

CMND & Control

Faites fonctionner votre réseau d'écrans via une connexion locale (LAN ou RF). CMND & Control vous permet d'exécuter des fonctions critiques telles que les mises à jour du logiciel et des paramètres, ainsi que le suivi de l'état des écrans. Que vous soyez responsable d'un seul téléviseur ou de plusieurs, CMND & Control facilite la gestion de votre parc.

Planificateur pour la lecture de contenus

Le planificateur intégré facilite le lancement de contenus et d'applications en fonction de l'heure, pour un environnement plus attractif et de meilleurs résultats.

Qualité audio exceptionnelle

Qualité audio exceptionnelle sans haut-parleurs externes

Résolution UHD pour l'attention

Résolution UHD pour un contenu qui attire l'attention

Prend en charge Pro:Idiom™

Prend en charge le contenu chiffré Pro:Idiom™

ATSC, QAM et IPTV

Peut syntoniser des chaînes de télévision, y compris ATSC, QAM et IPTV

Spécifications

Image/affichage

- Diagonale de l'écran (pouces): 50 pouces
- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160p
- Niveau de contraste (standard): 5 000:1
- Luminosité: 350 nit
- Mode de fonctionnement: Paysage, 16/7

Résolution d'affichage prise en charge

- Syntoniseur: jusqu'à 1920 x 1080 à 60 Hz
- USB, LAN: HEVC : jusqu'à 3 840 x 2 160 à 60 Hz, Autres : jusqu'à 1 920 x 1 080p à 60 Hz
- HDMI 1/2: Jusqu'à 3 840 x 2 160 @ 60 Hz
- HDMI 3/4: Jusqu'à 3 840 x 2 160 @ 30Hz

Tuner/réception/transmission

- TV numérique: 8VSB ATSC; Câble 256QAM
- TV analogique: NTSC
- Lecture sur IP: Multicast (multidiffusion), Unicast, HLS, Chaînes de l'application OTT

Android TV

- Système d'exploitation: Android TV™ 9 (Pie)
- Applications intégrées: YouTube, Google Play Store*, Films Google Play, Jeux Google Play, YouTube Music
- Taille de la mémoire (flash): 16 Go*

Fonctions pour entreprise

- Présentations câblées: Sélection d'entrée automatique, Mise en marche automatique, Mise HORS TENSION automatique
- Présentations sans fil: Chromecast built-in, Partage sécurisé, Partage géré par réseau
- Fonctions d'affichage: CMND&Create, Planificateur, Bannières
- Contrôlez: Crestron Connected (v2), Extron
- Personnalisable: Écran d'accueil, Endroit, Nom périph.

Fonctions de téléviseur professionnel

- Mode professionnel: Verrouillage du menu d'installation, Verrouillage du menu, Commande des paramètres de mise EN MARCHÉ, Limitation du volume
- Contrôlez: AppControl, Gestion à distance par IP à partir de CMND, Commande HTML5 JAPIT, Commande API JEDI Android
- Commodité: Plus de 40 langues de menu prises en charge, Connexion au compte Google, Assistant Google*, Prévisions météorologiques

- Sécurité: Double isolation de classe II, Produit ignifuge
- Gestion des droits numériques: Pro:Idiom, VSecure

Multimédia

- Lecture de vidéos prise en charge: Formats : H. 264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC, Fichiers : AVI, MKV, VP9
- Formats audio pris en charge: MP3, AAC, WAV, WMA (version 2 à 9.2), WMA-PRO (version 9 et 10)
- Formats de sous-titres pris en charge: SRT, SMI, TXT
- Formats d'image pris en charge: JPG, PNG, BMP, GIF

Audio

- Puissance de sortie audio: 20 (2 x 10) W
- Enceintes: 2, Dirigés vers le bas
- Fonctionnalités audio: DTS-HD, Compatible Dolby Atmos, Dolby MS12D, AC-4, DTS Studio Sound
- Sortie haut-parleur externe: 1,5 W mono 8 ohms

Alimentation

- Puissance électrique: 120-240 V c. a.; 50 à 60 Hz
- Température ambiante: 0°C à 40°C (32°F à 104°F)
- Consommation en veille: $0,4\text{ W}$
- Consommation électrique (type): 73 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Mode Eco
- Consommation électrique maximale: 155 W

Accessoires

- Inclus: Télécommande 22AV1905A/12, 2 piles AAA, Câble d'alimentation
- En option: Voix RC 22AV2025B/00, Télécommande de configuration 22AV9574A/12

Connectivité sans fil

- Réseau local sans fil: 802.11 c. a., Wifi-Direct

Connectivité en bas du téléviseur

- Antenne: Type F
- Sortie audio numérique: Optique
- Ethernet (LAN): RJ-45
- HDMI3: HDMI 2.0 avec HDCP 2.2
- USB2: USB 2.0
- Alimentation externe: 12 V, 1,5A max
- HDMI4: HDMI 2.0 avec HDCP 2.2
- Sortie haut-parleur externe: Minifiche

Connectivité, côté

- HDMI1: HDMI 2.0 avec HDCP 2.2
- HDMI 2: HDMI 2.0 avec HDCP 2.2
- Sortie casque: Minifiche
- USB1: USB 3.0

Fonctions avancées de connectivité

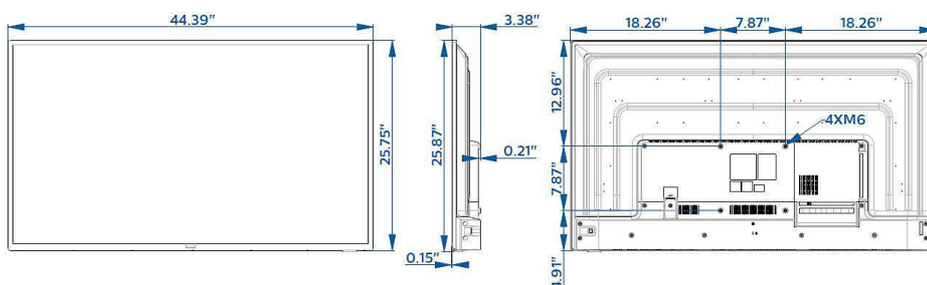
- EasyLink (HDMI CEC): Activation de la lecture d'une seule pression sur un bouton, Mise en veille du système, Transfert vers la télécommande, contrôle du système audio
- HDMI: ARC (tous les ports), Sélection d'entrée automatique

Design

- Couleur: Noir

Dimensions

- Compatible avec un montage mural: M6, 200 x 200 mm
- Largeur de l'appareil (pouces): 44,4 pouces
- Hauteur de l'appareil (pouces): 25,8 pouces
- Profondeur de l'appareil (pouces): 3.2/3.4 pouces
- Poids du produit (lb): 22,93 lb



Date de publication
2024-03-27

Version: 3.0.1

EAN: 87 18863 02401 0

© 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

- * La disponibilité des fonctions dépend de la version choisie.
- * Philips ne garantit pas la disponibilité ou la continuité du bon fonctionnement des applications.
- * La mémoire libre courante peut être inférieure en raison des préconfigurations de l'appareil
- * Ce téléviseur contient du plomb uniquement dans certaines parties ou certains composants pour lesquels aucune solution alternative n'existe, conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.
- * Android, Google Play et Chromecast sont des marques commerciales de Google, LLC
- * La disponibilité de l'Assistant Google dépend des paramètres du pays et de la langue. Pour utiliser l'Assistant Google, il faut utiliser une télécommande avec fonction vocale en option.
- * La consommation électrique typique du téléviseur en marche est mesurée conformément à la norme IEC62087 Éd. 2. La consommation réelle dépendra de l'utilisation du téléviseur.