

Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD OLED avec Ambilight 3 côtés

• Téléviseur Ambilight 139 cm (55")

• PPI de 4 500

• HDR Perfect : WCG 99 %

• Moteur P5 Perfect Picture Engine

55OLED803/12

Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD OLED

avec Ambilight 3 côtés

Le téléviseur OLED Philips 803 rend votre expérience télévisuelle plus riche. Profitez d'une image 4K UHD plus nette et d'un angle de vue plus large. Les films et les soirées jeux sont immersifs grâce à l'Ambilight. Ce téléviseur avec Smart TV n'envahira pas votre salon, sauf si vous le voulez.

Avantages

Design parfait et magnifique éclairage.

- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.
- Cadre minimaliste ultrafin avec finition en métal brossé.

Toujours époustouflant.

- Téléviseur OLED. Le réalisme en action.
- Moteur Philips P5. Quelle que soit la source, toujours la perfection.
- Certifié UHD Premium. Prenez-en plein les yeux.
- HDR Perfect. Des couleurs, une profondeur et des dimensions dignes du cinéma.

Android TV: tous les contenus que vous aimez

- Assistant Google intégré. Commandez vos contenus, et plus encore.
- Google Play Store et galerie d'applications Philips. Encore plus de contenus.
- Bénéficiez de plus de contenus grâce aux 16 Go de mémoire extensible.

Téléviseur ultra-plat. Un son riche.

- DTS HD Premium Sound. Des basses profondes et des dialogues limpides.
- \bullet Technologie Philips Triple Ring. De puissantes performances.



Fonctions

Ambilight 3 côtés



Grâce à la fonction Philips Ambilight, les films et les jeux sont plus immersifs, la musique bénéficie d'un véritable son et lumière, et l'écran semble plus grand. Les LED intelligentes autour du téléviseur projettent les couleurs de l'écran sur les murs et dans la pièce en temps réel. Vous obtenez un éclairage d'ambiance parfaitement adapté. Une raison de plus d'adorer votre téléviseur.

Téléviseur OLED



Avec un téléviseur OLED Philips, chaque scène est incroyablement réaliste. Chaque pixel peut s'éteindre ou réduire son intensité lumineuse, pour des noirs plus profonds, des couleurs éclatantes, et un contraste époustouflant. Même les détails situés à l'ombre et en pleine lumière sont reproduits avec précision. Vous bénéficiez également d'un plus grand angle de visualisation et, grâce au moteur de traitement Philips, d'une magnifique fluidité des mouvements.

Moteur P5 Perfect Picture Engine



Le moteur deuxième génération Philips P5 Perfect Picture Engine avec traitement Perfect Natural Reality hisse la fidélité à un tout autre niveau. Des zones de lumière les plus subtiles jusqu'aux ombres les plus profondes, les détails sont reproduits avec une précision proche de celle de l'œil humain. Les couleurs sont parfaitement exactes, les tons de peau sont naturels, les mouvements sont incroyablement fluides.

Ultra HD Premium

La certification Ultra HD Premium du téléviseur OLED Philips est l'assurance d'une image 4K UHD incroyablement réaliste pour vos contenus préférés. Laissez-vous captiver par une meilleure luminosité et un meilleur contraste, ainsi que par une gamme de couleurs plus étendue, pour des millions de nuances subtiles. La profondeur et le niveau de détails plus réalistes donnent vie à vos contenus HDR.

High Dynamic Range Perfect



La technologie High Dynamic Range Perfect crée une expérience sensorielle qui capture la richesse et la vivacité d'origine de vos contenus. Avec une meilleure luminosité, un contraste inégalé et des couleurs éclatantes, l'image est telle que le réalisateur l'avait imaginée.

Assistant Google intégré



Commandez vocalement votre téléviseur Philips Android. Vous voulez jouer, regarder Netflix, ou encore rechercher des contenus et des applications dans Google Play Store ? Il suffit de le dire à votre téléviseur. Vous pouvez même commander tous vos appareils domestiques compatibles avec l'assistant Google, ce qui vous permet par exemple de tamiser la lumière et de régler le thermostat pour une soirée cinéma réussie, le tout sans quitter votre canapé.

Contenus du téléviseur



Regardez autre chose que la télévision classique, avec Google Play Store et Philips App Gallery. Accédez à une vaste offre de films, émissions de télévision, musiques, applications et jeux en ligne. Encore plus de contenus.

DTS HD Premium Sound

DTS HD Premium Suite réalise un traitement audio haut de gamme, pour que vos enceintes diffusent un son de meilleure qualité. La pureté du contenu d'origine est préservée, et vous bénéficiez d'un son immersif, de basses profondes et de dialogues parfaitement clairs, sans fluctuations, coupures ni distorsions.

Technologie Triple Ring

La technologie Philips Triple Ring améliorée permet d'obtenir une meilleure circulation dans les caissons de basses, et par conséquent, plus de punch. Le son est bien plus puissant, même avec le design fin du téléviseur Philips.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Ambilight

Version Ambilight 3 côtés

Fonctions Ambilight Ambilight + Hue intégrés

Musique Ambilight

Mode jeu

S'adapte à la couleur du mur

Mode lounge

Image/affichage

Afficheur OLED 4K Ultra HD

Diagonale de l'écran 55 pouces

(pouces)
Diagonale de l'écran 139 cm

(cm)

Diagonale de l'écran 55 pouces

(pouces)

Résolution d'écran 3 840 x 2 160

Format d'image 16/9 Moteur P5 Perfect Picture Engine Moteur Pixel Amélioration de Perfect Natural Motion Ultra Résolution l'image Micro Dimming Perfect **HDR Perfect** 4 500 ppi Android Android™ 7.0 (Nougat) Système d'exploita-Applications inté-Google Play Films* Google Play Musique* grées Google Search YouTube Capacité de la 16 Go Extensible via mémoire USB mémoire Fonctions de Smart TV Interaction utilisateur MultiRoom client et serveur SimplyShare Télévision interactive HbbTV Pause TV Programme **Enregistrement USB*** Sites de location de vidéos **Applications** Smart TV* Navigateur Internet open source Télévision connectée aux réseaux sociaux Télévision en ligne

YouTube Installation facile Détection automatique des périphériques Philips Assistant d'installation du réseau Assistant de réglage Assistant de connexion de

périphérique Facilité d'utilisation Bouton menu Smart unique Manuel d'utilisation à l'écran Mise à niveau micro-Assist. mise à niv. micrologiciel auto logicielle possible Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB

Mise à niveau micrologicielle en ligne Réglages du format Basic - Plein écran d'écran

Adapté à l'écran Avancé - Repositionnement

Zoom, étirement Applications Application Philips TV Remote* Chaînes

Contrôle NowOnTV Guide TV Vidéo à la demande

Télécommande Avec clavier 1 télécommande Easy

Traitement en cours

Puissance processeur Quad Core

Son

Audio Puissance de sortie : 50 W (RMS) 2.1 canaux

2 tweeters à dôme en soie **Enceinte** 2 haut-parleurs médiums à cône en

Haut-parleur de graves à double radiateur passif

Dolby Digital Codec Dolby Digital Plus

AC-4

Compatible Dolby Atmos

DTS-HD Premium DTS-HD

DTS Studio Sound II Sound

Configuration des 2 tweeters, 2 haut-parleurs moyennes haut-parleurs à hautes fréquences 10 W, hautparleur de graves 30 W

Connectivité

Nombre de conne-4 xions HDMI Nombre de 2 ports USB Nombre d'entrées 1 composantes (YPbPr)

Double bande Connexions sans fil

Wi-Fi 802.11 ac 2 x 2, intégré Antenne IEC75

Autres connexions CI+ (Common Interface Plus)

Sortie audio numérique (optique) Ethernet-LAN RJ-45

Entrée audio G/D Sortie casque 2 entrées satellite

Fonctionnalités

Audio Return Channel (ARC) **HDMI** EasyLink (HDMI-Intercommunication de la CEC) télécommande

Contrôle audio du système Mise en veille du système Lecture 1 pression

HDCP 2.2 Oui sur tous les connecteurs HDMI

Applications multimédias

Formats de lecture Conteneurs: AVI, MKV H.264/MPEG-4 AVC de vidéos

MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 VP9 HEVC (H.265)

Prise en charge des .SRT .SUB formats de soustitres TXT. SMI

Formats de lecture AAC de musique MP3 WAV

WMA (v2 à v9.2) WMA-PRO (v9 et v10)

Formats de lecture **JPEG** de photos BMP

GIF **PNG**

Résolution d'affichage prise en charge

jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à Entrées ordinateur sur tous les connec-60 Hz teurs HDMI

jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à Entrées vidéo sur

HDMI

tous les connecteurs

60 Hz

Compatible HDR, HDR10/HLG

Entrées ordinateur sur HDMI1/2

Entrées vidéo sur HDMI1/2

Compatible HDR, HDR10/HLG

Tuner/réception/transmission

Double tuner Compatible HEVC

DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2 TV numérique

Prise en charge MPEG-2 MPEG-4 **MPFG** Lecture vidéo NTSC PAL

SECAM

Guide des Guide électronique de programmes

programmes de télé-8 j. vision*

Indication de l'inten-

sité du signal

Télétexte Hypertexte 1 000 pages

Alimentation

220 - 240 V, 50/60 Hz Puissance électrique

Consommation en

veille

Consommation du

téléviseur éteint

Température ambiante

Fonctions d'économie d'énergie

automatique

Capteur de luminosité Image Muet (pour la radio)

Classe énergétique 144 W Classe énergétique européenne Consommation éner-

gétique annuelle 0 mg Teneur en mercure Présence de plomb Oui*

Dimensions

Largeur de la boîte Hauteur de la boîte Profondeur de la

boîte Largeur de l'appareil Hauteur de l'appareil Profondeur de l'appa-

reil

Largeur appareil (support inclus)

< 0.3 W

0.3 W

De 5 °C à 35 °C

Minuterie de mise hors tension

211 kWh

1 400 millimètre 867 millimètre 160 millimètre

1 227.8 millimètre 705,6 millimètre 49,3 millimètre

1 227,8 millimètre

Hauteur appareil (support inclus) Profondeur appareil (support inclus) Largeur du socle du téléviseur Compatible avec fixa-

tions murales VESA Poids du produit Poids du produit

(support compris) Poids (emballage compris)

712,8 millimètre

230,0 millimètre

789,0 millimètre

 $300 \times 300 \text{ mm}$

20,8 kg 21,1 kg

26,2 kg

Accessoires

Piles fournies Accessoires fournis 4 piles AAA 2 télécommandes

Brochure légale et de sécurité Câble mini-jack - G/D Câble mini-jack - YPbPr Cordon d'alimentation Guide de démarrage rapide

Télécommande Support de table

- * Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur.
- * Les offres d'applications Android peuvent varier selon le pays. Pour plus d'informations, visitez le site local du Google Play Store.
- * Consommation électrique en kWh par an, sur la base d'un téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation électrique réelle dépend de l'utilisation du téléviseur.
- * Le téléviseur prend en charge la réception DVB pour les chaînes gratuites. Certains opérateurs DVB peuvent ne pas être pris en charge. Vous trouverez une liste à jour dans la section FAQ du site Web d'assistance de Philips. Pour certains opérateurs, un abonnement et un accès conditionnel sont exigés. Pour plus d'informations, contactez votre opérateur.
- * L'application Philips TV Remote et les fonctionnalités varient selon le modèle de téléviseur, l'opérateur, le pays, le modèle de smartphone et son système d'exploitation. Pour plus d'informations, visitez www.philips.com/TVRemoteapp.
- * Les applications Smart TV proposées varient selon le modèle de téléviseur et le pays. Pour plus d'informations, visitez www.philips.com/smarttv.
- * Enregistrement USB uniquement pour les chaînes numériques. Les enregistrements peuvent être limités par des droits de reproduction télévisuelle (CI+). Des restrictions sont susceptibles de s'appliquer selon le pays ou la chaîne.
- * 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.
- * Le fonctionnement dépend des applications ChromeCast et des smartphones. Pour plus de détails, consultez les pages des produits ChromeCast.
- * L'assistant Google intégré sera disponible avec une mise à jour logicielle prévue pour les téléviseurs Android de 2018.



Les données sont sujettes à changement 2018, décembre 6

Version: 9.1.1 EAN: 8718863015285 © 2018 Koninklijke Philips N.V. Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com