

Téléviseur LED ultra-plat Full HD avec Digital Crystal Clear

- 60 cm (24")
- Téléviseur LED Full HD
- DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

24PFS4032/12



Téléviseur LED ultra-plat Full HD

avec Digital Crystal Clear

Beau et portable. Le téléviseur Philips 4000 est conçu pour vous accompagner partout. Avec ses lignes ultra-fines et son cadre blanc épuré, il convient à toutes les pièces.

Avantages

[Les fonctionnalités appropriées, élégamment présentées](#)

- L'élégante couleur blanche apporte une touche de modernité à votre pièce

[La garantie d'une image claire et nette](#)

- Digital Crystal Clear : une précision qui se partage
- Téléviseur LED Full HD : des images LED éclatantes au contraste incroyable

- Picture Performance Index améliore tous les éléments visuels

[La télévision à votre convenance](#)

- deux entrées HDMI et EasyLink pour une connectivité intégrée
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle

PHILIPS

Fonctions

Design blanc moderne

Vous voulez un téléviseur de petite taille aussi beau que performant. Notre équipe de conception a opté pour un cadre blanc élégant et sophistiqué à la finition brillante afin de créer un design frais et moderne, qui trouvera sa place dans n'importe quelle pièce.

Digital Crystal Clear

Pour des images naturelles quelle que soit la source, Philips a créé la technologie Digital Crystal Clear. Que vous regardiez votre série préférée, un film, les informations ou que vous passiez une soirée entre amis, vous apprécierez son contraste, ses couleurs et sa netteté optimum.

Téléviseur LED Full HD

La qualité des images est importante. Les téléviseurs HD classiques sont de qualité, mais vous attendez plus. Imaginez la précision des détails allée à une luminosité élevée, à un contraste incroyable et à des couleurs réalistes pour rendre les images réelles.

Picture Performance Index



Picture Performance Index associe la technologie d'écran de Philips à des moteurs sophistiqués de traitement de l'image afin d'améliorer les éléments

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.

Image/affichage

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Afficheur | LED Full HD |
| Diagonale de l'écran (cm) | 60 cm |
| Diagonale de l'écran (pouces) | 24 pouces |
| Résolution d'écran | 1920 x 1080p |
| Format d'image | 4:3/16:9 |
| Luminosité | 280 cd/m ² |
| Rapport de luminosité maximale | 65 % |
| Amélioration de l'image | Digital Crystal Clear |

Interaction intelligente

| | |
|--|---|
| Programme | Pause TV Enregistrement USB* |
| Facilité d'utilisation | Touche Home (Accueil) unique |
| Mise à niveau micrologicielle possible | Assist. mise à niv. micrologiciel auto Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB |
| Indication de l'intensité du signal | Oui |
| Télétexte | Hypertexte 1 000 pages |
| Guide électronique des programmes* | Guide électroniques des programmes |
| Réglages du format d'écran | 8 jours Zoom automatique Super zoom Extension 16/9 Non mis à l'échelle 4/3 16/9 |

constitutifs de la perception : netteté, mouvement, contraste et couleurs. Quelle que soit la source, l'image sera toujours ultra-nette, avec un niveau de détails et une profondeur incroyables, des noirs d'une intensité extrême, des blancs d'une luminosité inégalée, des couleurs des plus vives et éclatantes, et des tons chair réalistes et naturels, sans exception.

Deux entrées HDMI avec EasyLink

Évitez la multiplication des câbles grâce à un câble HDMI unique qui permet de transmettre les signaux audio et vidéo de vos périphériques à votre téléviseur. Le format HDMI utilise des signaux non compressés pour transférer une qualité maximale de la source à l'écran. Avec Philips EasyLink, une seule télécommande suffit pour effectuer la plupart des opérations sur votre téléviseur, lecteur de DVD, Blu-ray, décodeur ou Home Cinéma.

USB (photos, musique, vidéo)



Partagez le plaisir. Connectez votre carte mémoire USB, votre appareil photo numérique, votre lecteur mp3 ou un autre périphérique multimédia au port USB de votre téléviseur pour apprécier des photos, les vidéos et la musique à l'aide d'un navigateur à l'écran d'une grande simplicité d'utilisation.

Son

| | |
|---------------------------|---|
| Puissance de sortie (RMS) | 6 W |
| Amélioration du son | Incredible Surround Clear Sound Niveleur de volume automatique Bass Control Smart Sound |

Connectivité

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nombre de connexions HDMI | 2 |
| Nombre de ports USB | 1 |
| Nombre de prises péritel (RVB/CVBS) | 1 |
| Autres connexions | Antenne IEC75 Connecteur satellite CI+ (Common Interface Plus) Sortie audio numérique (optique) Entrée audio (DVI) Sortie casque Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Lecture 1 pression |
| EasyLink (HDMI-CEC) | |

Applications multimédias

| | |
|------------------------------|---|
| Formats de lecture de vidéos | Conteneurs : AVI, MKV H.264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 |
|------------------------------|---|

| | |
|--|-----------------|
| Prise en charge des formats de sous-titres | HEVC (H.265) |
| | .SMI |
| | .SRT |
| | .SSA |
| | .SUB |
| Formats de lecture de musique | .TXT |
| | .ASS |
| | AAC |
| | MP3 |
| | WAV |
| Formats de lecture de photos | WMA (v2 à v9.2) |
| | JPEG |
| | BMP |
| | GIF |
| | PNG |

Résolution d'affichage prise en charge

| | |
|--------------------|--|
| Entrées ordinateur | jusqu'à 1920 x 1080 à 60 Hz |
| Entrées vidéo | 24, 25, 30, 50, 60 Hz jusqu'à 1920 x 1080p |

Tuner/réception/transmission

| | |
|----------------------|-----------------------|
| TV numérique | DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2 |
| Prise en charge MPEG | MPEG-2 |
| | MPEG-4 |
| Lecture vidéo | NTSC |
| | PAL |
| | SECAM |

Alimentation

| | |
|-----------------------------------|--|
| Puissance électrique | 220 - 240 V, 50/60 Hz |
| Consommation en veille | < 0,3 W |
| Consommation du téléviseur éteint | < 0,3 W |
| Température ambiante | De 5 °C à 35 °C |
| Fonctions d'économie d'énergie | Minuterie de mise hors tension automatique Mode Eco Image Muet (pour la radio) |

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Classe énergétique | A+ |
| Classe énergétique européenne | 19 W |
| Consommation énergétique annuelle | 28 kWh |
| Teneur en mercure | 0 mg |
| Présence de plomb | Oui* |

Dimensions

| | |
|--|-------------------|
| Largeur de la boîte | 630 millimètre |
| Hauteur de la boîte | 425 millimètre |
| Profondeur de la boîte | 112 millimètre |
| Largeur de l'appareil | 562,3 millimètre |
| Hauteur de l'appareil | 336,63 millimètre |
| Profondeur de l'appareil | 61,78 millimètre |
| Largeur appareil (support inclus) | 562,3 millimètre |
| Hauteur appareil (support inclus) | 352,84 millimètre |
| Profondeur appareil (support inclus) | 112,02 millimètre |
| Largeur du socle du téléviseur | 494,94 millimètre |
| Poids du produit | 3,23 kg |
| Poids du produit (support compris) | 3,26 kg |
| Poids (emballage compris) | 4,6 kg |
| Compatible avec fixations murales VESA | 75 x 75 mm |

Accessoires

| | |
|---------------------|---|
| Accessoires fournis | Télécommande 2 piles AAA Cordon d'alimentation Guide de démarrage rapide Brochure légale et de sécurité Support de table |
|---------------------|---|

* Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur.

* 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.

* (Philips) uniquement compatible avec le lecteur Philips spécifique.

* 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.



Les données sont sujettes à changement
2017, novembre 3

Version: 5.2.1
EAN: 8718863011393

© 2017 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