



Philips 5000 series
Téléviseur LED ultra-plat
avec Digital Crystal Clear

61 cm (24")

Téléviseur LED
DVB-T/C



24PHH5219

Téléviseur LED ultra-plat

Avec Digital Crystal Clear

Aussi compact qu'une tablette, le téléviseur LED Philips série 5210 blanc est doté d'un socle inclinable en aluminium de type cadre photo, pour une magnifique expérience Smart TV. Vous adorerez le transporter de pièce en pièce.

Aussi adaptable que vous

- L'élégante couleur blanche apporte une touche de modernité à votre pièce
- Socle inclinable en aluminium, pour un élégant téléviseur mobile
- Fin et élégant pour mettre votre intérieur en valeur

Regardez la télévision n'importe où en beauté

- Digital Crystal Clear : une précision qui se partage
- Téléviseur LED pour des images avec un contraste incroyable
- PMR 100 Hz pour une fluidité optimale des images

La télévision à votre convenance

- Une entrée HDMI et EasyLink pour une connectivité intégrée
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle
- Entrée PC pour utiliser votre téléviseur comme moniteur PC

A

PHILIPS

Points forts

Design blanc moderne

Parce que nous savons que vous voulez un téléviseur de petite taille aussi beau que performant, notre équipe de conception a associé un cadre blanc élégant et sophistiqué à des touches métalliques afin de créer un design frais et moderne, qui trouvera sa place dans n'importe quelle pièce.

Socle pliable en aluminium

L'avantage d'un téléviseur de petite taille est sa mobilité. Mais pourquoi sacrifier le style sur l'autel de la fonctionnalité ? Vous pouvez déployer cet élégant socle comme un cadre photo afin de poser le téléviseur sur une surface, ou bien le garder replié pour un accrochage au mur.

Profil plat

Le téléviseur Philips à profil plat est une véritable déclaration avec ses dimensions compactes et sophistiquées. Après tout, pourquoi votre téléviseur ne serait-il pas aussi beau que fonctionnel ?

Digital Crystal Clear

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

Téléviseur LED

Le rétroéclairage LED vous permet de profiter d'une consommation électrique réduite et de belles lignes, combinées à une luminosité élevée, un contraste incroyable et des couleurs vibrantes.

PMR (Perfect Motion Rate) 100 Hz

Rien ne vaut la montée d'adrénaline due aux jeux, aux événements sportifs mouvementés ou aux films d'action. Ce téléviseur Philips a un Perfect Motion Rate de 100 Hz pour vous faire profiter d'une fluidité absolue des mouvements en image. Votre pouls peut s'accélérer, pas les images que vous regardez.

Une entrée HDMI avec EasyLink

Évitez les enchevêtrements de câbles grâce à ce câble 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.

Entrée PC (VGA)

Utilisez votre téléviseur comme un moniteur. Il vous suffit de connecter un câble VGA, et le tour est joué.

Caractéristiques

Image/affichage

- Afficheur: Téléviseur LED HD
- Diagonale d'écran: 24 pouces / 61 cm
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Format d'image: 4:3/16:9
- Luminosité: 350 cd/m²
- Amélioration de l'image: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate

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
- Réglages du format d'écran: Basic - Plein écran, Adapté à l'écran, Avancé - Repositionnement, Stretch, Zoom, Dot: dot
- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Guide électronique des programmes*: Guide électroniques des programmes 8 jours

Son

- Puissance de sortie (RMS): 10 W
- Amélioration du son: Incredible Surround, Clear Sound, Renforcement des basses, Auto Volume Leveller

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 1
- Autres connexions: Certifié CI+1.3, Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Sortie casque, Connecteur de service, Entrée audio (VGA/DVI), Entrée PC VGA
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Repositionnement des sous-titres automatique (Philips)*, Lien Pixel Plus (Philips)*, Lecture 1 pression

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: .AAS, .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT
- Formats de lecture de musique: AAC, AMR, LPCM, M4A, MP3, MPEG1 L1/2, WMA (v2 à v9.2)
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS

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/C
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Classe énergétique européenne: 23 W
- Consommation énergétique annuelle: 34 kWh
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Mode Eco, Image Muet (pour la radio)
- Consommation du téléviseur éteint: < 0,3 W
- Classe énergétique: A

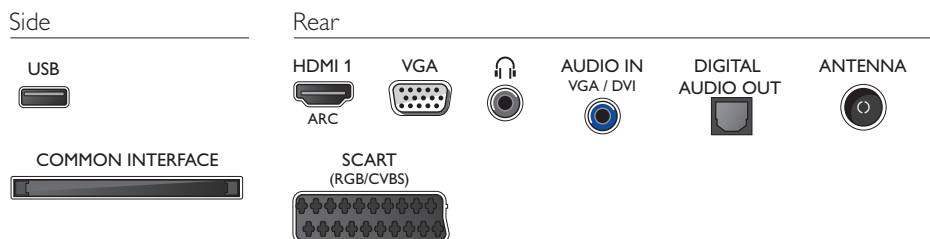
Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 610 x 432 x 114 mm
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 552 x 332 x 55 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 552 x 339 x 122 mm
- Poids du produit: 3,3 kg
- Poids du produit (support compris): 3,6 kg
- Poids (emballage compris): 4,8 kg
- Support mural compatible: 75 x 75 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, Socle inclinable en aluminium, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité, Livret de garantie

Connections



Date de publication
2018-02-22

Version: 5.1.1

12 NC: 8670 001 11187
EAN: 87 12581 70843 6

© 2018 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

* Une mise à niveau du logiciel est nécessaire pour la mise en pause des émissions de télévision et l'enregistrement USB. Pour plus de détails sur la mise à jour du logiciel, rendez-vous sur le site www.philips.com/tv et accédez à la page d'assistance.

* 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.

* 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 Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur. La distribution de ces produits est soumise à des conditions particulières

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