Philips 3000 series Téléviseur LED plat

81 cm (32") HDTV DVB-T/C

#### 32PFL3008H





# Que du divertissement

## Téléviseur LED plat

Le téléviseur LED Philips série 3008 avec technologie Digital Crystal Clear offre des images éclatantes et un design minimaliste. Installez-le chez vous pour une expérience visuelle inoubliable dans n'importe quelle pièce.

#### Contrôlez l'enregistrement et le partage de contenus

- Pause TV et enregistrement USB interrompez vos programmes et enregistrez-les
- Entrée PC pour utiliser votre téléviseur comme moniteur PC

#### Des divertissements vivants

- Téléviseur LED pour des images avec un contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 100 Hz pour des mouvements incroyablement nets
- Digital Crystal Clear pour améliorer la qualité d'image
- Deux entrées HDMI pour une connectivité intégrée
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle
- Clear Sound, parce que chaque mot a son importance



### Points forts

#### Pause TV et enregistrement USB



Besoin de faire une pause et de continuer à regarder la télévision plus tard ? Avec la fonction Pause, vous n'avez plus besoin d'attendre (ou de regarder) la publicité. Vous voulez enregistrer des émissions de télévision numérique en direct et les regarder quand bon vous semble ? Grâce au guide électronique des programmes, recherchez vos émissions préférées et programmez facilement leur enregistrement. Connectez simplement un disque dur USB à votre téléviseur pour enregistrer l'émission et la regarder plus tard.

#### **Entrée PC**

Utilisez votre téléviseur comme un moniteur. Il vous suffit de connecter un câble/convertisseur HDMI-DVI et le tour est joué.

#### **Téléviseur LED**





Avec le rétroéclairage LED, vous pouvez apprécier une consommation électrique réduite et de belles lignes combinées à une luminosité élevée, un contraste incroyable et des couleurs vivantes. En outre, la technologie d'éclairage LED ne contient pas de matériaux dangereux, ce qui en fait également une solution plus écologique.

#### 100 Hz PMR



Pour que les images en mouvement soient précises, fluides et naturelles, Philips a créé PMR, notre norme en matière de mesure de la netteté de l'image en mouvement.

Perfect Motion Rate est l'effet combiné de notre traitement vidéo unique, du nombre d'images par seconde, de la fréquence de rafraîchissement de chaque image, d'une variation lumineuse parfaite et de la technologie de rétroéclairage. Plus le PMR est élevé, meilleurs seront le contraste et la netteté des mouvements, pour une image d'excellente qualité.

#### **Digital Crystal Clear**

Profitez d'images extrêmement nettes, quelle que soit la source. Ce condensé de technologies d'image innovantes offre une qualité optimale d'image, de contraste et de netteté

#### Deux entrées HDMI



Évitez la multiplication de câbles grâce à un câble unique transmettant à la fois les signaux audio et vidéo de vos appareils à votre

téléviseur. La norme HDMI utilise des signaux non compressés, ce qui garantit le maintien d'une qualité maximale de la source à l'écran.

#### USB (photos, musique, vidéo)



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

#### **TV Clear Sound**



Clear Sound est une technologie audio innovante qui augmente de manière significative la clarté de la voix, qu'elle soit parlée ou chantée. Ainsi, vous entendrez chaque mot et profiterez pleinement de votre émission.











## Caractéristiques

#### Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 32 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 81 cm
- Afficheur: Téléviseur LED HD
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- · Luminosité: 300 cd/m²
- Amélioration de l'image: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Contraste dynamique: 100 000:1

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

#### **Applications multimédias**

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formats de lecture de musique: MP3
- Formats de lecture de photos: JPEG

#### Interaction utilisateur

- Facilité d'utilisation: Touche Home (Accueil) unique
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB
- Réglages du format d'écran: 4/3, 14/9, Zoom 14/9, 16/9, Automatique, Cinéma, Sous-titres
- Télétexte: Smart Text 1 000 pages
- Guide électronique des programmes\*: Guide électronique des programmes 8 jours

#### Son

- Puissance de sortie (RMS): 12 W (2 x 6 W)
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Clear Sound, Incredible Surround, Amélioration dynamique des basses, Réglage graves/aigus, Égaliseur

#### Connectivité

- Nombre de connexions AV: 1
- Nombre de connexions HDMI: 2
- 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 casque, Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie audio numérique (coaxiale)

#### **Alimentation**

- Puissance électrique: 220 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- · Consommation en veille: < 0,3 W
- · Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 41 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Mode Eco, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)
- Consommation du téléviseur éteint: < 0,3
- Consommation énergétique annuelle: 59 kWh

#### Accessoires

 Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Support de table, Guide de démarrage rapide, Livret de garantie, Câble de connexion AV latéral, Mode d'emploi, Brochure légale et de sécurité

#### **Dimensions**

- Largeur de l'appareil: 744 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 451 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 90 millimètre
- Poids du produit: 6,3 kg
- · Largeur appareil (support inclus): 744 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 494 millimètre

VGA

- Profondeur appareil (support inclus): 185 millimètre
- Poids du produit (support compris): 6.9 kg
- Largeur de la boîte: 915 millimètre
- Hauteur de la boîte: 585 millimètre
- Profondeur de la boîte: 145 millimètre
- Poids (emballage compris): 9,5 kg
- Compatible avec un montage mural: 200 x 100 mm

Coax. OUT





Date de publication 2023-10-08

EAN: 87 12581 66813 6

Version: 11.0.7

© 2023 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

- \* Enregistrement USB uniquement pour les chaînes numériques. Les enregistrements peuvent être limités par des droits de reproductior télévisuelle (C1+). Des restrictions sont susceptibles de s'appliquer selon le pays ou la chaîne.
- \* 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 consectavers untre objecteurs.
- 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.