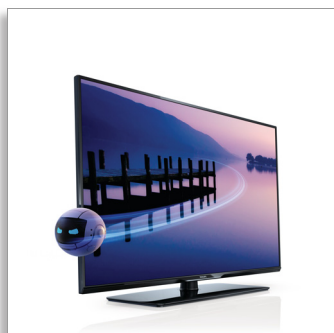




Philips 4000 series
Téléviseur LED plat 3D
avec Digital Crystal Clear

107 cm (42")

Full HD 1080p
DVB-T/C



42PFL4398H

Accrochez-vous à votre pop-corn

Téléviseur LED ultra-plat 3D dopé à l'adrénaline

Admirez l'excellente qualité d'image LED du téléviseur LED 3D Philips série 4398. Grâce au moteur Pixel Plus HD, vos contenus 3D préférés prennent vie avec des détails saisissants.

Un design d'un genre nouveau

- Cadre ultra-fin pour un design épuré annonçant d'excellentes performances

Entrez dans la nouvelle dimension du divertissement

- Téléviseur LED Full HD : des images LED éclatantes au contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 100 Hz pour des mouvements incroyablement nets
- Easy 3D pour une expérience 3D confortable
- Digital Crystal Clear pour améliorer la qualité d'image
- Trois entrées HDMI et EasyLink pour une connectivité intégrée
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle
- Clear Sound, parce que chaque mot a son importance

PHILIPS

Points forts

Cadre ultra-fin

Chaque design est spécifique. Prenez par exemple la face avant fabriquée avec précision à partir d'une seule pièce d'inox ultra-brillante. Ou le cadre aérien ultra-fin conçu pour un profil élégant. Ils attestent des hautes performances et de la précision que nous fournissons, à l'intérieur comme à l'extérieur.

Téléviseur LED Full HD

Exigez le meilleur de la qualité d'image. Imaginez des détails d'une netteté stupéfiante combinés à une luminosité élevée, un contraste incroyable, une définition de mouvement d'une grande clarté, des couleurs et des images réalistes, ainsi qu'une consommation d'électricité réduite. Ne cherchez plus. Le téléviseur LED Full HD offre plus de détails qu'un téléviseur HD standard. Et plus de détails dans l'image signifie un plaisir visuel plus intense pour vous.

100 Hz PMR

Pour que les images en mouvement soient précises, fluides et naturelles, Philips a créé les Hertz 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, d'un nombre

adéquat d'images par seconde et de la fréquence de rafraîchissement de chaque image, pour une gestion parfaite des mouvements et un taux de contraste profond. Plus le nombre de Hertz PMR est élevé, plus la qualité d'image sera d'exception.

Easy 3D

Profitez de nombreuses heures de confort visuel grâce à la technologie 3D passive, qui offre des images 3D fluides de haute qualité et un minimum d'images fantômes. Convertissez des contenus 2D en images 3D d'une clarté déconcertante. Les lunettes 3D légères et élégantes sont très confortables et ne nécessitent pas de piles.

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.

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.

Trois entrées 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.

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

- Afficheur: LED Full HD
- Diagonale d'écran: 42 pouces / 107 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 300 cd/m²
- Amélioration de l'image: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate
- 3D: Easy 3D

Interaction intelligente

- 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: Zoom automatique, Extension 16/9, Super zoom, Non mis à l'échelle, Écran large, 4/3
- Télétexte: Smart Text 1 000 pages
- Guide électronique des programmes*: Guide électroniques des programmes 8 jours

Son

- Puissance de sortie (RMS): 16 W
- Amélioration du son: Auto Volume Leveller, Clear Sound, Incredible Surround, Réglage graves/aigus

Connectivité

- EasyLink (HDMI-CEC): Lecture 1 pression, Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système
- Nombre de connexions HDMI: 3
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 1
- Nombre de connexions AV: 1
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Connecteur de service

Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WMA

(v2 à v9.2)

- Formats de lecture de photos: JPEG

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 35 °C
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: TBC W
- Consommation énergétique annuelle: TBC 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

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 040 x 645 x 160 mm
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 958 x 563 x 91 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 958 x 618 x 250 mm
- Poids du produit: 7,8 kg
- Poids du produit (support compris): 9,7 kg
- Poids (emballage compris): 13,8 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 200 x 200 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Guide de mise en route, Brochure légale et de sécurité, Livret de garantie, 2 paires de lunettes 3D, Support de table, Manuel d'utilisation
- Accessoires en option: Kit de jeu et lunettes 3D PTA436, Lunettes 3D PTA417



Date de publication
2014-07-30

Version: 3.2.2

12 NC: 8670 001 06503
EAN: 87 12581 69736 5

© 2014 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

* Les parents doivent surveiller leurs enfants pendant le visionnage en 3D et s'assurer qu'ils ne présentent aucun des symptômes mentionnés ci-dessus. La 3D n'est pas recommandée pour les enfants de moins de 6 ans, leur système visuel n'étant pas complètement développé.

* 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.