



Philips

Téléviseur LED ultra-plat avec Digital Crystal Clear

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

32PFL3138H/12

Que du divertissement

Téléviseur LED ultra-plat

Les images sont belles et nettes sur le téléviseur LED Philips série 3088 avec technologie Digital Crystal Clear. Cette série associe des images éclatantes, un son de qualité et un design minimaliste. Installez-le chez vous pour une expérience visuelle mémorable.

Avantages

Un design d'un genre nouveau

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

Des divertissements vivants

- Téléviseur LED pour des images avec un contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 100 Hz pour des mouvements incroyablement nets

Fonctions

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

- Digital Crystal Clear pour améliorer la qualité d'image
- deux entrées HDMI et EasyLink pour une connectivité intégrée
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle

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.

PHILIPS

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 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.

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.

Descriptions

Noter 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	Téléviseur LED HD
Diagonale de l'écran (cm)	81 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	32 pouces
Résolution d'écran	1366 x 768p
Format d'image	16/9
Luminosité	300 cd/m ²
Amélioration de l'image	Digital Crystal Clear 100 Hz Perfect Motion Rate

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

Son

Puissance de sortie (RMS)	8 W
Amélioration du son	Auto Volume Leveller Incredible Surround Réglage graves/aigus

Deux 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.

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.

Connectivité

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

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

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	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

Dimensions

Profondeur de la boîte	160 mm
Hauteur de la boîte	510 mm
Largeur de la boîte	800 mm

Profondeur de l'appareil	87,7 mm
Hauteur de l'appareil	432 mm
Largeur de l'appareil	726 mm
Profondeur appareil (support inclus)	190 g mm
Hauteur appareil (support inclus)	489 mm
Largeur appareil (support inclus)	726 mm
Poids du produit	4,6 kg
Poids du produit (support compris)	5 kg
Poids (emballage compris)	6,3 kg
Compatible avec fixations murales VESA	200 x 200 mm

Accessoires

Accessoires fournis	2 piles AAA Support de table Guide de mise en route Brochure légale et de sécurité Livret de garantie Manuel d'utilisation Télécommande
---------------------	---



* 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.



Les données sont sujettes à changement
2013, août 8

Version: 1.1.1
EAN: 8712581702212

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com