



## Philips

Téléviseur LED plat Full HD avec Digital Crystal Clear

- 102 cm (40")
- Full HD 1080p
- DVB-T/C

40PFL3188H/12

# Que du divertissement

## Téléviseur LED plat Full HD

Les images sont belles et nettes sur le téléviseur LED Full HD Philips série 3188 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 Full HD : des images LED éclatantes au contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 100 Hz pour des mouvements incroyablement nets

- Digital Crystal Clear pour améliorer la qualité d'image
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle
- deux entrées HDMI et EasyLink pour une connectivité intégrée
- Clear Sound, parce que chaque mot a son importance

# PHILIPS

## 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 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.

### 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	LED Full HD
Diagonale de l'écran (cm)	102 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	40 pouces
Résolution d'écran	1920 x 1080p
Format d'image	16/9
Luminosité	300 cd/m <sup>2</sup>
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
Télétexte	Écran large Smart Text 1 000 pages

### 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.

### 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.

### 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.

Guide électronique des programmes*	Guide électroniques des programmes 8 jours
------------------------------------	---

### Son

Puissance de sortie (RMS)	10 W
Amélioration du son	Auto Volume Leveller Clear Sound Incredible Surround Réglage graves/aigus

### Connectivité

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)

EasyLink (HDMI-CEC)

Sortie audio numérique (optique)  
Connecteur de service  
Lecture 1 pression  
Intercommunication de la télécommande  
Contrôle audio du système  
Mise en veille du système

Consommation du téléviseur éteint < 0,3 W

#### Applications multimédias

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

Formats de lecture de musique  
Formats de lecture de photos  
JPEG

#### Résolution d'affichage prise en charge

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

#### Tuner/réception/transmission

TV numérique  
Prise en charge  
MPEG  
Lecture vidéo  
DVB-T/C  
MPEG-2  
MPEG-4  
NTSC  
PAL  
SECAM

#### Alimentation

Puissance électrique  
Température ambiante  
Classe énergétique  
Classe énergétique européenne  
Consommation énergétique annuelle  
Consommation en veille  
Fonctions d'économie d'énergie  
220 - 240 V, 50/60 Hz  
De 5 °C à 35 °C  
A+  
44 W  
64 kWh  
< 0,15 W  
Minuterie de mise hors tension automatique  
Mode Eco  
Image Muet (pour la radio)

#### Dimensions

Profondeur de la boîte  
Hauteur de la boîte  
Largeur de la boîte  
Profondeur de l'appareil  
Hauteur de l'appareil  
Largeur de l'appareil  
Profondeur appareil (support inclus)  
Hauteur appareil (support inclus)  
Largeur appareil (support inclus)  
Poids du produit  
Poids du produit (support compris)  
Poids (emballage compris)  
Compatible avec fixations murales VESA  
160 mm  
625 mm  
990 mm  
91 mm  
539 mm  
919 mm  
250 mm  
593 mm  
919 mm  
7,7 kg  
9,7 kg  
11,52 kg  
400 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  
2014, juillet 28  
Version: 4.1.3  
EAN: 8712581696733

© 2014 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](http://www.philips.com)