

Téléviseur LED ultra-plat avec Digital Crystal Clear

- 80 cm (32")
- Téléviseur LED
- DVB-T/T2/C

32PHT4112/12



Téléviseur LED ultra-plat

avec Digital Crystal Clear

Design élégant et excellent rapport qualité-prix. Le téléviseur Philips 4100 avec Digital Crystal Clear affiche une qualité d'image HD, un contraste élevé et une reproduction sonore limpide. L'accès au divertissement est on ne peut plus simple grâce à ce modèle facile à utiliser.

Avantages

[Les fonctionnalités appropriées, élégamment présentées](#)

- Un socle fin et raffiné, pour un design aérien

[La garantie d'une image claire et nette](#)

- Digital Crystal Clear : une précision qui se partage
- Téléviseur LED pour des images avec un contraste incroyable

[La télévision à votre convenance](#)

- deux entrées HDMI et EasyLink pour une connectivité intégrée
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle

PHILIPS

Fonctions

Profil moderne avec pieds latéraux

Lorsqu'elles réfléchissent à la conception d'un nouveau téléviseur, nos équipes prennent tout en compte, de la technologie jusqu'au design. Notre nouveau profil avec pieds latéraux a été conçu de manière à libérer l'espace sous votre téléviseur où se trouve habituellement un pied classique, pour une expérience visuelle plus intense. Résultat : un téléviseur tourné vers le futur.

Digital Crystal Clear

Pour des images naturelles quelle que soit la source, Philips a créé la technologie Digital Crystal Clear. Que vous regardiez votre série préférée, un film, les informations ou que vous passiez une soirée 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.

Descriptions

Notez 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
Résolution d'écran	1366 x 768p
Format d'image	4:3/16:9
Luminosité	230 cd/m ²
Rapport de luminosité maximale	65 %
Amélioration de l'image	Digital Crystal Clear
Diagonale de l'écran (pouces)	32 pouces
Diagonale de l'écran (cm)	80 cm

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
Indication de l'intensité du signal	Oui
Télétexte	Hypertexte 1 000 pages
Guide électronique des programmes*	Guide électroniques des programmes 8 jours
Réglages du format d'écran	Zoom automatique Super zoom Extension 16/9 Non mis à l'échelle 4/3 16/9

Son

Puissance de sortie (RMS)	16 W
Amélioration du son	Incredible Surround Clear Sound Niveleur de volume automatique

Deux entrées HDMI avec EasyLink

Évitez la multiplication des câbles grâce à un câble HDMI 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.

	Bass Control
	Smart Sound
Connectivité	
Nombre de connexions HDMI	2
Nombre de ports USB	1
Nombre de prises CVBS	1
Autres connexions	CI+ (Common Interface Plus) Sortie audio numérique (optique) Antenne IEC75 Entrée audio G/D Sortie casque
EasyLink (HDMI-CEC)	Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système 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 HEVC (H.265)
Prise en charge des formats de sous-titres	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
Formats de lecture de musique	AAC MP3 WAV WMA (v2 à v9.2)

Formats de lecture de photos	JPEG BMP GIF PNG	Teneur en mercure	0 mg
		Présence de plomb	Oui*

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 1366 x 768p

Tuner/réception/transmission

TV numérique	DVB-T/T2/C
Prise en charge MPEG	MPEG-2 MPEG-4
Lecture vidéo	NTSC PAL SECAM

Alimentation

Puissance électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz
Consommation en veille	< 0,3 W
Consommation du téléviseur éteint	< 0,3 W
Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
Fonctions d'économie d'énergie	Minuterie de mise hors tension automatique Mode Eco Image Muet (pour la radio)
Classe énergétique	A+
Classe énergétique européenne	27 W
Consommation énergétique annuelle	40 kWh

Dimensions

Largeur de la boîte	808 millimètre
Hauteur de la boîte	510 millimètre
Profondeur de la boîte	140 millimètre
Largeur de l'appareil	732,57 millimètre
Hauteur de l'appareil	435,96 millimètre
Profondeur de l'appareil	82,27 millimètre
Largeur appareil (support inclus)	732,57 millimètre
Hauteur appareil (support inclus)	495,28 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	179,31 millimètre
Largeur du socle du téléviseur	615,5 millimètre
Poids du produit	3,96 kg
Poids du produit (support compris)	4,03 kg
Poids (emballage compris)	5,98 kg

Accessoires

Accessoires fournis	Télécommande 2 piles AAA Cordon d'alimentation Guide de démarrage rapide Brochure légale et de sécurité Support de table
---------------------	---

* Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'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 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.

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

* Ce téléviseur contient du plomb uniquement dans certaines parties ou certains composants pour lesquels aucune solution alternative n'existe conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.



Les données sont sujettes à changement
2017, novembre 3

Version: 11.0.1
EAN: 8718863012253

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com