

Philips 2900 series
Téléviseur LED ultra-plat
nomade Full HD

56 cm (22")

Full HD 1080p
DVB-T/C



22PFL2978H



Divertissement en déplacement

Téléviseur LED ultra-plat nomade Full HD

Faites comme chez vous en camping, sur un bateau ou en déplacement, grâce au téléviseur LED nomade Full HD Philips série 2978. Ultra-plat, il trouve sa place dans n'importe quelle pièce, et avec son adaptateur CC 12 V, il est idéal en voyage.

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

- Perfect Motion Rate (PMR) à 100 Hz pour des mouvements incroyablement nets
- Digital Crystal Clear pour améliorer la qualité d'image
- Téléviseur LED Full HD : des images LED éclatantes au contraste incroyable
- Une entrée HDMI pour la connectivité intégrée
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle
- Clear Sound, parce que chaque mot a son importance
- L'adaptateur CC 12 V connecte le téléviseur à une source d'alimentation nomade

PHILIPS

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 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 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.

Une entrée HDMI



Évitez la multiplication de câbles avec un câble unique pour transmettre à la fois l'image et les signaux audio de vos appareils à votre télévision. HDMI utilise des signaux non compressés, garantissant ainsi le maintien de la qualité optimale de la source.

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.

Adaptateur CC 12 V

Connectez en toute facilité votre téléviseur lorsque vous êtes en déplacement au moyen d'un adaptateur CC 12 V relié à votre voiture, camion ou bateau, ou à toute autre source d'alimentation 12 V.

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): 22 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 56 cm
- Afficheur: LED Full HD
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Luminosité: 250 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

Pratique

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

Son

- Puissance de sortie (RMS): 5 W (2 x 2,5 W)
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Clear Sound, Amélioration

dynamique des basses, Égaliseur

Connectivité

- Nombre de connexions AV: 1
- Nombre de connexions HDMI: 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 1
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (coaxiale), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie casque, Entrée CC 12 V

Alimentation

- Puissance électrique: 220-240 V CA ; 50-60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: $0,3\text{ W}$
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 22 W
- Consommation énergétique annuelle: 32 kWh

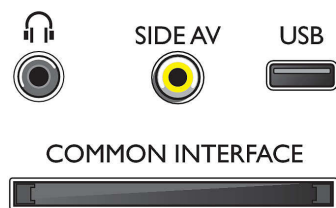
Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Support de table, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité, Livret de garantie, Mode d'emploi, Câble de connexion AV latéral, Câble 12 V, Adaptateur allume-cigare CC 12 V

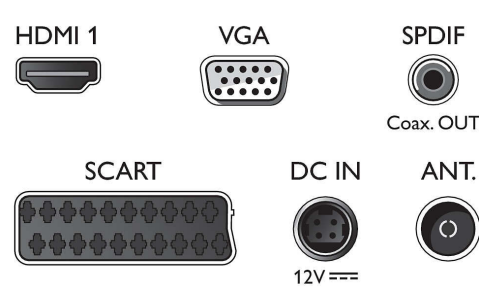
Dimensions

- Largeur de l'appareil: 516 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 317 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 35 millimètre
- Poids du produit: 2,8 kg
- Largeur appareil (support inclus): 516 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 353 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 134 millimètre
- Poids du produit (support compris): 3 kg
- Largeur de la boîte: 653 millimètre
- Hauteur de la boîte: 410 millimètre
- Profondeur de la boîte: 120 millimètre
- Support mural compatible: 75 x 75 mm
- Poids (emballage compris): 6,2 kg

Side



Rear



Date de publication
2023-10-06

Version: 2.2.2

EAN: 87 12581 69422 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 reproduction télévisuelle (CI+). 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, 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.