



Philips
Moniteur LED avec tuner
TV numérique

T-line
21,5" (54,6 cm)

221TE2LB



Redécouvrez le plaisir de la télévision sur votre écran LED

Profitez de tous vos programmes favoris avec votre moniteur TV LED. Doté d'une entrée HDMI, d'un son stéréo et de commandes tactiles modernes, le moniteur 221TE2L vous garantit d'agréables moments !

Une qualité d'image optimale

- Écran LCD Full HD, résolution de 1920 x 1080p
- La technologie LED garantit des couleurs naturelles
- SmartContrast 20 000 000:1 pour des détails de noir incroyablement profonds

Pour un confort maximal

- Tuner TV intégré pour réception TV sur le moniteur de votre PC
- Touches tactiles
- Double entrée prenant en charge les signaux VGA et HDMI numériques
- SmartImage : affichage optimal et convivial
- SmartSound sélectionne le mode idéal pour des performances audio optimales

Une expérience multimédia plus vraie que nature

- Compatible HDMI pour une expérience multimédia de qualité
- Pour un plus grand plaisir audio
- Réception MPEG4 HDTV via un tuner TNT

PHILIPS

Moniteur LED avec tuner TV numérique
T-line 21,5" (54,6 cm)

Points forts

Technologie LED

Les LED blanches sont des semi-conducteurs qui permettent d'obtenir rapidement une luminosité intense et homogène et ainsi d'économiser le temps de mise au point. Les LED ne contiennent pas de mercure et sont conformes aux processus de recyclage et d'élimination respectueux de l'environnement. Les LED offrent un meilleur contrôle de la gradation du rétroéclairage LCD, et ainsi un niveau de contraste très élevé. La reproduction des couleurs est optimale grâce à la luminosité homogène de l'écran.

Tuner TV intégré

Tuner télévision intégré à un moniteur pour diffuser des signaux de télévision ainsi que des données informatiques.

Écran LCD Full HD 1920 x 1080p



Cet écran Full HD offre une résolution écran large haute définition de 1920 x 1080p. Il s'agit de la résolution la plus importante prise en charge par les sources HD, qui garantit des images d'une qualité optimale. Grâce à sa technologie évolutive, cet écran prend en charge les signaux 1080p provenant de tout type de source, y compris Blu-ray et d'autres consoles de jeux HD avancées. Le traitement du signal est optimisé pour accepter et traiter une qualité de signal et de résolution très élevée. Vous bénéficiez d'images ultranettes, sans scintillement, à la luminosité et aux couleurs parfaites.

SmartContrast 20 000 000:1



Vous recherchez un écran plat LCD diffusant des images au contraste élevé et aux couleurs éclatantes. Le traitement vidéo Philips associé à la technologie unique d'amélioration du rétroéclairage avec gradation permet d'afficher des images aux couleurs vives. La technologie SmartContrast augmente le contraste pour un niveau de noir excellent et un rendu précis des nuances et couleurs sombres. Ainsi, l'image est lumineuse et vivante, son contraste est élevé et les couleurs sont éclatantes.

Incredible Surround



Incredible Surround™ est une technologie audio Philips améliorant remarquablement le son pour une immersion totale. Elle intègre un système de déphasage électronique entre le signal son gauche et le signal son droit puis les mixe, augmentant ainsi la distance virtuelle entre ceux-ci. Cette distance élargi l'effet stéréo et crée une dimension sonore plus naturelle. Grâce à la technologie Incredible Surround™, votre téléviseur restitue un son Surround plus profond et puissant, sans haut-parleurs supplémentaires.

221TE2LB/00

HDMI



Un appareil compatible HDMI est équipé de l'ensemble du matériel requis pour accepter une source HDMI (High-Definition Multimedia Interface). Un seul câble HDMI suffit pour transmettre des signaux audio et vidéo numériques de haute qualité provenant d'un PC ou d'un large éventail de sources audio/vidéo (décodeurs, lecteurs de DVD, récepteurs audio/vidéo et caméscopes).

Commandes tactiles



Les touches tactiles sont des icônes tactiles intelligentes qui remplacent les boutons saillants et vous permettent de régler le moniteur à votre convenance. Sensibles au moindre contact, les touches tactiles donnent à votre moniteur un aspect moderne.

MPEG4 HDTV

La fonction HDTV vous permet de regarder la télévision au format Haute définition offrant une qualité d'image et de son optimale sans décodeur TNT externe. Grâce au tuner TNT intégré prenant en charge les derniers formats MPEG-4, vous pouvez désormais recevoir et afficher des émissions en HDTV ou d'autres contenus multimédias riches en profitant d'une qualité numérique.

Double entrée

Double entrée prenant en charge les signaux VGA et HDMI numériques



Caractéristiques

Image/affichage

- Type d'écran LCD: TFT-LCD (TN)
- Type de rétroéclairage: Système W-LED
- Diagonale d'écran: 21,5 pouces / 54,6 cm
- Format d'image: 16/9, Écran large
- Résolution d'écran: 1 920 x 1 080
- Temps de réponse (standard): 5 ms
- Luminosité: 250 cd/m²
- SmartContrast: 20000000:1
- Angle de visualisation: 170° (H)/160° (V), - C/R > 5

Résolution d'affichage prise en charge

Formats informatiques

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
1366 x 768	60 Hz

Formats vidéo

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

Son

- Puissance de sortie: 2 x 3 W
- Amélioration du son: Incredible Surround, Smart Sound
- Système audio: Mono, Stéréo, Stéréo Nicam

Pratique

- Installation facile: Plug-and-play
- Facilité d'utilisation: Affichage à l'écran, Liste des programmes, Commandes latérales
- Type de télécommande: Télécommande 221TE2
- Affichage multilingue à l'écran: Anglais, Allemand, Français, Italien, Espagnol, Portugais, Néerlandais, Bulgare, Danois, Finnois, Suédois, Norvégien, Polissage, Russe, Tchèque, Croate, Hongrois, Roumain, Slovaque, Slovène, Serbe, Turc, Grec, Gaélique, Ukraine
- Autres fonctionnalités: Fixation VESA (75 x 75 mm)
- Réglages du format d'écran: Écran large, Super zoom, Zoom 1, Zoom 2, 4/3
- SmartImage: Eco, Film, Personnel, Standard, Vivant

- SmartSound: Musique, Voix, Personnel
- Télétex: Smart Text 1 000 pages

Soche

- Inclinaison: -3/+12 degré

Tuner/réception/transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Système TV: PAL I, PAL B/G, PAL D/K
- Lecture vidéo: NTSC, PAL
- Afficheur du tuner: PLL

Connectivité

- Ext 1: Entrée péritel
- Ext 2: Entrée YPbPr, Entrée audio G/D
- Ext 3: Entrée audio G/D, Entrée audio/vidéo
- Autres connexions: Entrée PC VGA, Entrée audio PC, HDMI, Sortie S/PDIF (coaxiale), entrée S-Vidéo
- Autres connexions (sur le côté): Interface commune, Sortie casque, Entretien

Alimentation

- En mode de fonctionnement: 25 W (typ.)
- Mode d'arrêt: 0,2 W (typ.)
- Mode veille: 0,5 W (typ.)
- Température ambiante: 0 °C à 40 °C
- Puissance électrique: 100-240 V, 50-60 Hz

Dimensions

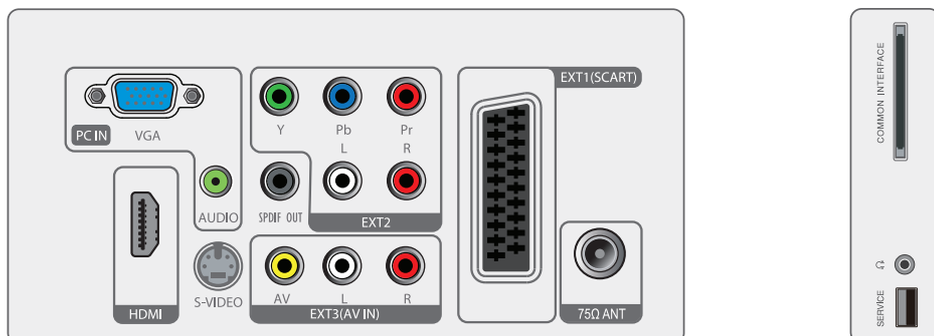
- Emballage en mm (l x H x P): 570 x 459 x 118 millimètre
- Produit avec support (mm): 519 x 404 x 176 millimètre
- Produit sans support (mm): 519 x 404 x 47 millimètre

Poids

- Produit avec emballage (kg): 6,0 kg
- Produit avec support (kg): 4,6 kg
- Produit sans support (kg): 4,0 kg

Accessoires

- Accessoires fournis: Support de table, Guide de démarrage rapide, Mode d'emploi, Télécommande, Câble VGA, Câble audio, Cordon d'alimentation



Date de publication
2017-07-28

Version: 2.0.3

12 NC: 8670 000 67333
EAN: 87 12581 56150 5

© 2017 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