

Philips Série 5000
Téléviseur LCD LED
professionnel avec Net TV

MediaSuite 81 cm
LCD
DVB-T2/T/C MPEG 2/4

32HFL5573D



La connexion en toute simplicité

Téléviseur LED pour hôtel avec intégration de système IP et Net TV

Surfez sur le net et accédez à un grand choix d'applications en ligne en toute liberté grâce à Net TV sur ce téléviseur professionnel LCD LED ultrafin pour hôtel.

Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels

- Images LED éclatantes au contraste incroyable
- Modes complets Hôtel, Hôpital et Prison
- Serial Xpress Protocol pour systèmes interactifs
- VSecure pour une protection des contenus sur IP et RF
- Clonage initial instantané, pour une installation rapide
- Boîtier de connexion intégré
- Liste de chaînes analogiques et numériques commune

Une expérience client vraiment différente

- Philips Net TV : les services en ligne les plus appréciés sur votre téléviseur pour hôtel
- Perfect Motion Rate (PMR) à 400 Hz pour des mouvements incroyablement nets
- Hotel Scenea, pour une chaîne d'information et d'accueil sur mesure

Durable et fiable

- Faible consommation d'énergie
- Le bouton vert permet aux clients de réduire encore plus la consommation d'énergie

PHILIPS

Points forts

Net TV



Saviez-vous que la moitié des voyageurs préféreraient séjourner dans un hôtel proposant des services Net TV, plutôt que dans un hôtel qui ne le fait pas ? Net TV met à votre disposition de nombreuses applications en ligne. Découvrez un grand choix de services en ligne avec la solution Philips Net TV intégrée à la gamme MediaSuite. Bénéficiez de la télévision à la demande, de youtube, de films, d'info-loisirs, des prévisions météo et d'autres services Internet directement sur votre téléviseur à tout moment. Grâce à notre réseau partenaire, vous pouvez également opter pour une intégration au système IPTV sans qu'un décodeur soit nécessaire, avec possibilité de portail personnalisé.

Téléviseur à LED Full HD



Doté d'une technologie d'éclairage LED de pointe, ce téléviseur LED Full HD associe un design minimaliste remarquable à la consommation d'énergie la plus basse de sa catégorie. En outre, l'éclairage LED ne contient aucun matériau dangereux. Ainsi, vous

bénéficiez, avec le rétroéclairage LED, d'une consommation d'énergie basse, d'une luminosité importante, d'un contraste incroyable, d'une netteté parfaite et de couleurs éclatantes.

400 Hz Perfect Motion Rate



La technologie Perfect Motion Rate (PMR) à 400 Hz garantit des mouvements parfaitement fluides pour des images nettes et vibrantes, même quand vous regardez un film d'action. La nouvelle norme PMR de Philips combine la fréquence de rafraîchissement la plus rapide, la fonction HD Natural Motion et un algorithme de traitement exclusif, pour des mouvements d'une netteté visiblement incomparable.

Hotel Scenea

Hotel Scenea vous permet de sélectionner et d'enregistrer une image sur le téléviseur qui s'affichera en tant que chaîne d'information ou d'accueil.

Clonage initial instantané

Lors de l'installation initiale de téléviseur, la fonction de clonage initial instantané vous permet de gagner 3 à 5 minutes par téléviseur, tout simplement parce que les fichiers USB sont automatiquement lus et copiés sur le téléviseur sans qu'il soit nécessaire d'accéder au menu du téléviseur. Le clonage initial instantané vous permet ainsi de réduire de

manière significative le temps et les coûts d'installation.

VSecure sur IP et RF

Pour proposer des contenus HD à vos clients, il est nécessaire de prendre des mesures de sécurité strictes relatives aux contenus. Philips a développé la solution VSecure sur RF et IP (DRM Marlin et Windows) pour la protection des contenus sur votre téléviseur pour hôtel.

Bouton vert

Le bouton vert donne aux clients la possibilité de réduire encore plus la consommation d'énergie du téléviseur en diminuant la luminosité du rétroéclairage ou en désactivant l'écran lorsqu'ils écoutent la radio. Cela permet de réduire les coûts d'exploitation de l'hôtel en impliquant directement les clients.

Boîtier de connexion intégré

Le boîtier de connexion permet à vos clients de connecter facilement leurs périphériques à votre téléviseur sans boîtier externe.

Design respectueux de l'environnement

Le développement durable fait partie intégrante de la politique commerciale de Philips. Les téléviseurs Philips sont conçus et produits conformément à nos principes EcoDesign visant à réduire l'impact global de nos produits sur l'environnement par divers moyens : réduction du poids, emballage plus efficace et meilleur recyclage. Les téléviseurs Philips sont également dotés d'un châssis spécial en matériau ignifugé. Des tests indépendants menés par des services anti-incendie ont démontré que, contrairement à certains téléviseurs qui peuvent parfois intensifier les incendies causés par des sources externes, les téléviseurs Philips n'amplifient pas les incendies.



Caractéristiques

Image/affichage

- Diagonale d'écran: 32 pouces / 81 cm
- Format d'image: Écran large
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Luminosité: 400 cd/m²
- Temps de réponse (standard): 2 ms
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvement 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Active Control, Accentuation des couleurs, Accentuation temporaire des couleurs, DNR (réduction numérique du bruit), Luminance Transient Improver, Balayage progressif, Réglage de la netteté, Désentrelacement avec analyse du mouvement 3D, Correction automatique du ton de chair, Contraste dynamique amélioré, Résolution 1080p, 24/25/30 Hz, Résolution 1080p, 50/60 Hz, Clear LCD 100 Hz, Pixel Plus HD
- Contraste dynamique: 150 000:1
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet
- Angle de visualisation: 178° (H) / 178° (V)

Résolution d'affichage prise en charge

Formats vidéo

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
1080i	50, 60 Hz
720p	50, 60 Hz
1080p	24, 50, 60 Hz
1080p	24, 25, 30, 50, 60 Hz

Formats informatiques

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz
1024 x 768	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1280 x 720	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1360 x 768	60 Hz

Tuner/Réception/Transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Nombre de présélections: 999
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- Système TV: PAL I, PAL B/G, SECAM B/G, SECAM

- L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Lecture vidéo: PAL, SECAM, NTSC
- TV numérique: TNT-HD, DVB-C MPEG4, DVB-T2

Son

- Puissance de sortie (RMS): 24 W, Invisible Sound
- Système audio: Stéréo Nicam
- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Incredible Surround, Smart Sound

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2

Connectivité

- Nombre de péritel: 1
- Nombre de connexions HDMI: 3
- Connexions avant/latérales: USB 2.0, HDMI v1.3
- EasyLink (HDMI-CEC): Activation instantanée de la lecture, Mise en veille du système
- Autres connexions: Entrée PC VGA + entrée audio G/D, CI+ (Common Interface Plus), Sortie casque
- Fonctions avancées de connectivité: Alimentation sur péritel, Interface Serial Xpress, USB 2.0
- Ext 2: Entrée YpPPr

Praticité

- Installation facile: Plug-and-play, Mode hôtel évolué, Système de syntonisation auto (ATS), Réglage avec précision, Réglage numérique PLL, Installation auto. des chaînes (ACI), Dénomination automatique des programmes, Mémorisation automatique, Copie des paramètres du téléviseur via USB, Verrouillage du menu d'installation, Accès au menu de sécurité, Verrouillage du clavier
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), 1 liste des chaînes analogiques/numériques, Affichage à l'écran, Liste des programmes, Commandes latérales, Interface utilisateur graphique
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Message de bienvenue, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume, Mise en veille programmable
- Fonctions interactives pour hôtel: Blocage de la mise à jour automatique des chaînes, Blocage de téléchargement de logiciels par liaison radio, Mise à niveau logicielle à distance, SmartInstall
- Mode Prison: Txt, MHEG, USB, EPG, sous-bloc
- Horloge: Mise en veille programmable

- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Télétexte - améliorations: Fast Text, Ligne d'info. sur les programmes
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j., EPG « Now & Next »
- Réglages du format d'écran: Extension 16/9, Écran large, Super zoom, Réglage automatique du format
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par RF
- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington
- Type de télécommande: 22AV1104A/10 (RC6)

Soins de santé

- Contrôle: Télécommande multifonction
- Praticité: Sortie casque, Désactivation du son de l'enceinte principale indépendante
- Sécurité: Double isolation conforme aux normes de classe II

Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- Formats de lecture: MP3, Photos JPEG, Fichiers diaporama (.alb), H.264/MPEG-4 AVC

Puissance

- Puissance électrique: 220-240 V, 50/60 Hz
- Consommation en veille: 0,15 W
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation énergétique annuelle: 58 kWh

Caractéristiques environnementales

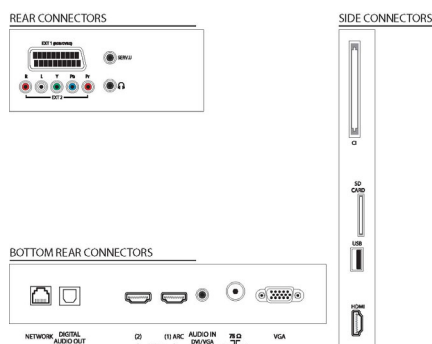
- Sécurité: Châssis ignifugé
- Mode veille permettant une faible consommation
- SmartPower Eco

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 761 x 473 x 41,6 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 761 x 523 x 221 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 950 x 572 x 158 mm
- Poids du produit: 8,7 kg
- Poids du produit (support compris): 10,6 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 200 x 200 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, Piles pour télécommande, Cordon d'alimentation, Support de table, Livret de garantie
- Accessoires en option: Télécommande de configuration 22AV8573/00, Support mural (incluable) 22AV3200/10



Date de publication
2014-02-21

Version: 4.1.6

12 NC: 8670 000 75946
EAN: 87 12581 60244 4

© 2014 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