

Philips
Récepteur hertzien
numérique

DTR5010



HDMI



Le nec plus ultra pour votre téléviseur

Installation en moins de 5 minutes

Le nec plus ultra pour votre téléviseur HD Ready. Donnez une autre dimension à votre téléviseur avec une image d'une netteté étonnante, supérieure à la qualité DVD, où chaque pixel est exploité.

Accédez à la diffusion numérique

- Reçoit les programmes en haute définition
- Accès gratuit aux chaînes de télévision et stations de radio numériques

Qualité audio et vidéo exceptionnelle

- Compatible avec les écrans HD Ready
- Connexion vidéo numérique haute définition avec son numérique
- Sortie audio Dolby Digital 5.1 pour un son Surround intégral

Facile à utiliser

- Lit les fichiers MP3 et JPEG à partir de votre clé USB
- Interface utilisateur EasyLogic normalisée et intuitive
- Guide électronique de programmes 7 jours pour afficher la liste des programmes
- Faible consommation d'énergie pour contribuer au respect de l'environnement
- EasyLink contrôle tous les appareils connectés par HDMI via HDMI-CEC

PHILIPS
sense and simplicity*

* Du sens et de la simplicité

Caractéristiques

Tuner/Réception/Transmission

- **DVB:** Terrestre
- **Type de démodulation:** COFDM 2K/8K, Compatible MPEG-2 DVB, Compatible MPEG-4 DVB, Réseau : MFN/SFN, QAM, MDPQ
- **Gamme de fréquence d'entrée:** 174-862 MHz
- **Gamme de fréquence en boucle:** 47 - 862 MHz

Connecteurs

- **Interface de l'antenne terrestre:** Entrée RF, IEC 169-2, Sortie RF (dérivation), IEC 169-2
- **Sortie vidéo - numérique:** HDMI
- **Sortie péritel TV:** Audio G/D, CVBS, RVB
- **Sortie péritel pour magnétoscope:** Audio G/D, CVBS
- **Entrée péritel magnétoscope:** Audio G/D, CVBS, RVB
- **Sortie audio - analogique:** Audio G/D (cinch)
- **Sortie audio - numérique:** Coaxiale (cinch), Optique (TOSLINK)
- **USB:** USB 2.0

Convivialité

- **Contrôle parental:** Verrouillage parental/contrôle parental
- **Confort - améliorations:** Guide électronique de programmes, Affichage à l'écran
- **Type d'affichage:** affichage à 4 chiffres
- **Installation aisée:** Installation auto. des chaînes (ACI), Recherche automatique
- **Contrôle parental:** Verrouillage par code PIN
- **Minuteurs programmables:** 8
- Indication de l'intensité du signal
- **Interface utilisateur:** Guide électronique des programmes 7 j., Mise à jour auto. des programmes, Gestion de plusieurs sous-titres, ESG Now & Next, Affichage sur écran TV, Mise à niveau par liaison radio, Modes TV et radio

Lecture audio

- **Format de compression:** MP3
- **Support de lecture:** Clé USB

Lecture de photos

- **Format de compression d'image:** JPEG
- **Support de lecture:** Clé USB

Décodage vidéo

- **Format de l'image:** 16/9, 4/3 Letterbox, 4:3 Pan Scan
- **Format de compression:** MPEG-4 (HD), MPEG-4 (DS), MPEG-2 MP@HL (haute définition), MPEG-2 MP@ML (définition std)
- **Résolution:** Jusqu'à 1920 x 1080 entrelacé
- **Protection du contenu/contre la copie:** HDCP sur HDMI

Décodage audio

- **Système audio:** Dolby Digital, Downmix multicanal, Stéréo, Mono
- **Format de compression:** Dolby Digital Plus (A amélioré), Dolby Digital, MPEG4 HE-AAC, MPEG4 LC-AAC, MPEG couche I/II, MP3

Alimentation

- **Puissance électrique:** 230 V, 50 Hz
- **Consommation électrique:** 10 W
- **Mode d'économie d'énergie (ECO):** < 2 W

Dimensions

- **Dimensions du produit (l x H x P):** 360 x 55 x 220 mm
- **Dimensions du carton (LxPxH):** 480 x 290 x 120 mm
- **Poids:** 2 kg
- **Poids (emballage compris):** 3,2 kg

Accessoires

- **Accessoires fournis:** Câble HDMI, Cordon d'alimentation, Télécommande, Mode d'emploi, Guide de mise en route
- **Piles:** 2 AAA

Points forts du produit

Programmes haute définition

Les émissions télévisées commençant tout juste à être diffusées en haute définition, seul un récepteur HD peut recevoir ces signaux. Comparés aux programmes en définition standard, qui ont une résolution de 720 x 576 pixels, les programmes haute définition ont une qualité d'image pouvant atteindre 1920 x 1080 pixels, permettant d'obtenir une image bien plus nette et vivante.

Sortie HDMI

Il s'agit d'une connexion numérique directe prenant en charge la vidéo haute définition numérique ainsi que le son numérique multicanal. La conversion en signaux analogiques étant éliminée, vous obtenez des images parfaites et un son de qualité, ne présentant aucune irrégularité. La technologie HDMI est entièrement compatible avec le système DVI.

Son Surround Dolby Digital

Le Dolby Digital, la principale norme audio numérique multicanal, exploite la façon dont l'oreille humaine traite les sons et offre ainsi un son Surround d'une qualité exceptionnelle, enrichi de repères spatiaux d'un grand réalisme.

Lecture USB

Il vous suffit de brancher votre appareil sur le port USB de votre décodeur pour y lire/afficher vos pistes et photos numériques. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

Guide électronique de programmes 7 j.

Vous souhaitez connaître les programmes disponibles pour aujourd'hui et les 7 prochains jours, afin de ne pas rater vos émissions préférées en organisant vos soirées ou en programmant des enregistrements ? Les données sont émises par les chaînes. Lorsque ces données sont disponibles, le produit regroupe les informations et les répertorie dans le menu pour une utilisation aisée. Accédez simplement au menu ou appuyez sur la touche EPG de la télécommande pour accéder au guide des programmes. L'appareil vous donne alors un aperçu des programmes en affichant les informations des 7 prochains jours.

Faible consommation d'énergie

Vous souhaitez contribuer au respect de l'environnement en diminuant votre consommation d'énergie tout en réduisant vos factures d'électricité ? Ce produit a la capacité de passer en mode faible consommation d'énergie < 2 W lorsqu'il est mis hors tension.

EasyLink via HDMI-CEC

Vous ne voulez pas utiliser plusieurs télécommandes pour gérer tous vos appareils audiovisuels ? Grâce à EasyLink via HDMI-CEC, vous pourrez utiliser la télécommande du décodeur pour gérer les autres appareils compatibles HDMI-CEC (par exemple, pour allumer ou éteindre l'ensemble du système en une seule fois). EasyLink utilise le câble HDMI standard pour transférer les commandes du système. Lorsque vous appuyez sur une touche de la télécommande du décodeur, les signaux correspondants sont automatiquement envoyés au téléviseur ou aux autres appareils compatibles HDMI-CEC.



Date de publication
2008-12-14

Version: 2.0.13

12 NC: 8670 000 41 157
EAN: 87 12581 43382 6

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com