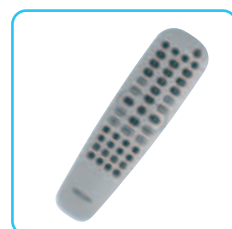




Home Cinema Ultra Slim et Picture CD

- **Ampli-tuner avec DVD intégré ultra slim : 5,5 cm**
- **Son Dolby Prologic II, Dolby Digital (AC-3), DTS et MPEG multicanaux.**
- **Lecture des disques DVD Vidéo, DVD+ R/+RW, SVCD, VCD, CD Audio, CD-R/-RW, CD-MP3, et Picture CD (images JPEG).**
- **Images numériques haute définition de qualité cinéma (RVB)**
- **Sorties audio numériques : 1 coaxiale et 1 optique**
- **Entrée audio numérique : 1 coaxiale**
- **Modes sons prédéfinis**
- **Virtual Surround**
- **Ensemble de 5 enceintes satellites 5 x 50W RMS et d'un subwoofer actif 50 W RMS**
- **Puissance totale 300 W RMS**



Ensemble Home Cinema Philips



Lecteur de disques

- DVD Vidéo
- DVD+R et DVD+RW
- VCD
- SVCD
- CD Audio (CD-R et CD-RW)¹
- CD-MP3¹
- Picture CD (images au format JPEG)

Fonctionnalités DVD

- Lecture / Pause / Stop
- Retour / Avance rapide
- Avance lente
- Sélection titre / chapitre / plage
- Saut avant/précédent
- Répétition (chapitre / titre / tout) ou (plage / tout)
- Répétition A-B
- Zoom (x2, x3, x4) avec élargissement de l'image
- 3D sound : son élargi pour les systèmes stéréo.
- Economiseur d'écran
- Contrôle parental et verrouillage disque
- Fonction programmation des plages préférées (FTS)
- Conversion PAL / NTSC
- Sélection des prises de vue "multi-angles"
- Sélection de la langue (1 parmi 8 max.)
- Sélection des sous-titres (1 parmi 32 max.)
- Format d'écran : 16/9 - 4/3 Letterbox 4/3 PanScan
- Menu pour disque

Tuner

- Tuner numérique FM/MW
- RDS
- 40 présélections

Amplificateur

- Décodeur MPEG, DTS, Dolby Digital (AC-3), Dolby Prologic II intégré.
- Puissance totale 300 W RMS

Son

- Contrôle des basses et des aigus.
- 8 modes sonores prédéfinis : action, concert, drame, science-fiction, classique, jazz, rock, digital.
- Restitution du son MPEG, DTS, Dolby Digital (AC-3), et Dolby Prologic II

Système d'enceintes

- 5 enceintes satellites 3 voies : 5 x 50 W RMS
- 1 subwoofer actif : 1 x 50 W RMS

Connectique

- Entrées audio :
 - analogique : AUX
 - numérique : 1 coaxiale (cinch)
 - péritel : audio bi-directionnel
- Sorties audio :
 - analogique : cinch
 - pré-sortie subwoofer : cinch
 - numérique : 1 coaxiale et 1 optique
- Sorties vidéo :
 - composite : (cinch)
 - S-Vidéo : Hosiden
 - 1 péritel RVB
- Entrée casque : 3,5 mm plaqué chrome
- Antenne FM coaxiale et antenne cadre AM

Généralités

- Consommation :
 - En veille : < 1 Watt
- Dimensions - L x H x P :
 - Ampli-tuner avec DVD int. : 390 x 55 x 399 mm
 - Enceintes sat. avants G/D : 88 x 293 x 88 mm
 - Enceintes sat. arrières G/D : 72 x 283 x 72 mm
 - Voie centrale : 280 x 79 x 72 mm
 - Subwoofer : 130 x 328 x 376 mm
 - Colis : 580 x 412 x 490 mm
- Poids du colis : 15,7 kg

Contenu du colis

- Ampli-tuner avec DVD intégré
- Télécommande (code EAN : 3139 238 04491) avec piles
- Pack 6 enceintes (incl. subwoofer)
- Câbles pour connexion
- Câble d'alimentation
- Mode d'emploi

Code EAN

- LX 3700D / 22S : 87 10895 74218 4

Les plus du produit

Picture CD

Grâce au Picture CD, il est possible de lire des photos enregistrées sur CD au format JPEG. La résolution standard des photos JPEG développées sur CD chez les photographes est de 1500 x 1000 pixels (2 Mo). Il ne faut pas plus de 4 secondes pour afficher une image de cette résolution sur nos produits. De plus, il est également possible d'afficher des images JPEG atteignant une résolution de 5120 x 3840 pixels (19,7 millions de pixels).

Le consommateur peut ainsi faire défiler ses photos une à une en diaporama à l'écran de son TV, afficher ses photos préférées, zoomer et les faire pivoter.

Dolby Prologic II

Le Dolby Prologic II analyse constamment les signaux stéréo entrée/ sortie de vos CD-Audio, CD-MP3, ou DVD-Vidéo classiques ayant uniquement des pistes stéréo et recrée grâce à un nouvel algorithme audio complexe un son multicanal. Ainsi, quelque soit la source sonore utilisée (CD-Audio, CD-MP3, DVD classiques n'ayant que des pistes stéréo), vous profiterez toujours du son multicanal de votre ampli-DVD. Immersion garantie dans le cinéma et la musique.

¹ valable pour un disque mono-session finalisé

Philips EGP

Dans un souci d'amélioration constant de nos produits, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment.

R.C.S Nanterre B 402 805 527
Imprimé en France - Avril 2003

www.philips.com

