

L'ambiance d'une salle de cinéma

et de concert à la maison

Ce pack ampli-tuner avec enceintes est l'élément parfait et complémentaire pour faire de votre lecteur DVD ou votre lecteur-enregistreur de DVD un ensemble Home Cinema. Avec le son Dolby Digital EX, le LX710 vous transporte au cœur de l'expérience son multicanal pour retrouver l'ambiance des salles de cinéma et de concert.

Haute performance audio

- Prêt à restituer le son Super Audio CD multicanal - au plus près de l'expérience musicale "LIVE"
- Dolby Digital EX via une enceinte centrale arrière
- Dolby Digital 5.1, DTS et Dolby Prologic II
- Voie centrale cinéma 5 Hps multidirectionnels
- Amplificateur numérique 6 voies Class D™
- Puissance totale 600 W RMS

Facilité d'installation

- Connecteurs de couleur pour les enceintes
- 7 entrées analogiques pour son 6.1
- Entrées audio numériques : 1 coaxiale et 1 optique

Son surround complet avec la connexion à de multiples sources

- Lecteur DVD/Super Audio CD
- TV
- Tuner satellite/décodeur satellite
- Console de jeux
- Tuner FM/AM intégré au LX710



PHILIPS

Informations produit

Ampli-tuner

- Son DTS, Dolby Digital, Dolby Prologic II
- Son Dolby Digital EX
- Modes sons pré-définis : concert, rock, jazz, classique, drame, action, numérique.
- Tuner radio : numérique FM/AM avec 40 pré-sélections et RDS.
- Puissance totale : 600 W RMS

Performance Audio

- Audio DAC : 24 bits / 192 KHz
- Signal - bruit (1 kHz) : > 80 dB (A-WTD)
- Réponse fréquence : 120 Hz - 20 kHz

Système d'enceintes

- Voies avant et centre blindées magnétiquement
- 5 enceintes satellites 2 voies :
 - 4 x 75 W RMS
 - bande passante : 120 Hz - 20 kHz
 - impédance : 4 Ohms
 - HPs : 3 woofers x 2" full range
 - 1 x 1" tweeter à ruban (bi-polaire)
- 1 enceinte centrale cinema 5 Hps multi-directionnels :
 - 75 W RMS
 - bande passante : 120 Hz - 20 kHz
 - impédance : 4 Ohms
 - HPs : 4 woofers x 2" full-range
 - 1 x 1" tweeter
- 1 subwoofer :
 - 150 W RMS
 - bande passante : 30 Hz - 120 Hz
 - impédance : 6 Ohms
 - HP : 6.5" woofer haute efficacité

Connectique

- Entrées audio :
 - Analogique D / G : AUX cinch
 - Numériques : 1 coaxiale, 1 optique
 - 7 voies DVD
 - TV-in : cinch entrant
- Sorties audio :
 - Analogique D / G : cinch
 - Numérique : 1 coaxiale
- Sortie casque : 3,5 mm plaqué chrome
- Antenne FM coaxiale et antenne cadre AM
- Connecteurs enceintes : connecteurs de couleur click-fit

Généralités

- Secteur : 220-240V, 50Hz
- Consommation :
 - en fonctionnement : approx. 180 W
 - en veille : < 1 W
- Dimensions L x H x P :
 - Ampli-tuner : 435 x 59 x 377 mm
 - Enceintes satellites : 73 x 284 x 73 mm (chacune)
 - Voie centrale cinema : 335 x 73 x 65 mm
 - Subwoofer : 186 x 350 x 350 mm
 - Colis : 568 x 457 x 538 mm
- Poids du colis : 18 kg

Contenu du colis

- Ampli-tuner
- Télécommande avec piles
- 7 enceintes (incl. subwoofer)
- Câbles pour connexion
- Câble d'alimentation
- Mode d'emploi

Code EAN

- LX710/01 : 8710895807357

Plus produit

Prêt à restituer le son Super Audio CD multicanal

Le Super Audio CD est le nec plus ultra de l'expérience musicale avec une richesse et pureté de son qui vous plonge au cœur d'une salle de concert. Le Super Audio CD est LE nouveau format audio qui succède au CD. Il reproduit la dynamique de la musique avec beaucoup plus de naturel et de pureté grâce à la technologie révolutionnaire du DSD (Direct Stream Digital). De plus, ce nouveau format offre une compatibilité à double sens : vous pouvez écouter les disques CD sur un lecteur DVD / Super Audio CD et lire les disques hybrides Super Audio CD sur une platine CD (ou radio-cassette CD etc) que vous possédez déjà.

Dolby Digital EX

Le Dolby Digital EX est une nouvelle technologie du décodage du son qui apporte une dimension supplémentaire dans l'expérience auditive multicanal à celle déjà connue du 5.1. Le voie surround additionnelle vous plonge encore plus au cœur de l'action.

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, quelle que 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 DVD. Immersion garantie dans le cinéma et la musique.

Voie centrale cinema

La voie centrale joue un rôle prépondérant dans la restitution des dialogues dans un système Home Cinema. Les 5 haut-parleurs internes à la voie centrale sont positionnés sous différents angles. Cela permet d'obtenir un son plus harmonieux. Il en résulte plus de profondeur pour une séparation plus claire des dialogues par rapport au fond sonore.

Amplificateur Class D™

Ce type d'amplificateur permet de convertir un signal audio entrant analogique bas niveau en un signal numérique de haute puissance afin d'avoir le meilleur du son numérique.

