

Philips
Système audio/vidéo pour
voiture

Écran tactile 15,7 cm (6,2")
Bluetooth®

CED1910BT



Écoutez de la musique et regardez des vidéos en voiture

L'obsession du son

Le Philips CED1910BT est équipé d'un écran couleur 6,2" affichant vidéos et photos : le must en matière de divertissements en voiture. Profitez également de films et de musiques provenant de différentes sources, et ne manquez jamais un appel, grâce à son récepteur Bluetooth® intégré.

Son supérieur

- FullSound donne vie à vos fichiers musicaux MP3
- Amplification instantanée
- Music Zone, pour une scène sonore personnalisable
- Égaliseur paramétrique 3 bandes avec 8 préréglages
- Protection antichoc performante, pour un plaisir musical ininterrompu

Facile à utiliser

- Récepteur Bluetooth® intégré pour une transmission directe d'appels téléphoniques et de musique
- Prise USB et lecteur de carte SDHC pour lecture de vidéos, musiques et photos
- Lecture de films sur DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, DivX® et MPEG-4
- Sortie audio pour amplificateur supplémentaire

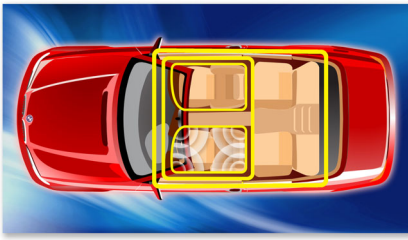
Le design qui s'accorde avec votre voiture

- Châssis parfait DIN 2.0
- Affichage haute résolution avec dalle LCD WVGA

PHILIPS

Points forts

Music Zone



La technologie novatrice Music Zone de Philips permet au conducteur et aux passagers de bénéficier d'une spatialisation sensationnelle, fidèle à la vision de l'artiste. Les utilisateurs peuvent déplacer facilement la scène sonore du conducteur aux passagers et vice-versa, afin d'obtenir une spatialisation du son optimale dans la voiture. Le bouton dédié offre trois réglages de zone : Gauche, Droite et Avant (et Toutes), afin de répondre de manière simple et dynamique à vos besoins, que vous soyez seul ou accompagné de passagers.

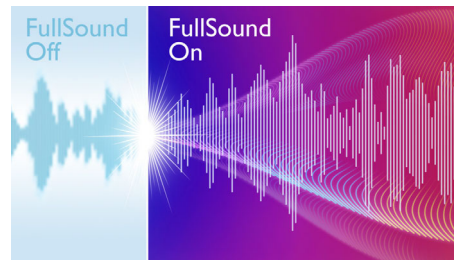
MAX Sound



La technologie MAX Sound crée une amplification instantanée des basses et des

aigus, maximise le volume et produit instantanément une qualité d'écoute remarquable. Tout cela d'une simple pression sur un bouton. Son circuit électronique sophistiqué calibre le son et le volume actuels, et amplifie instantanément au maximum le niveau de basses, d'aigus et le volume, sans distorsion. Résultat : les plages de son et le volume sont remarquablement amplifiées, votre musique s'intensifie.

FullSound



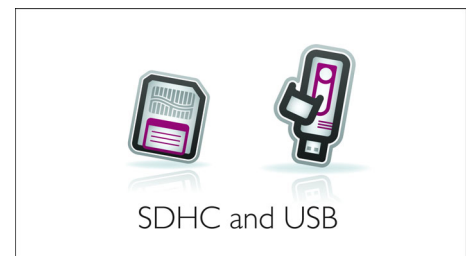
La technologie FullSound innovante de Philips reproduit fidèlement les détails acoustiques des fichiers MP3 compressés pour les enrichir et les optimiser considérablement, afin que vous puissiez écouter vos musiques sans la moindre altération. Basée sur un algorithme de post-traitement audio, la technologie FullSound associe la longue expérience de Philips en matière de reproduction audio à la puissance du tout dernier processeur de signal numérique. Vous obtiendrez ainsi des basses plus puissantes, pour plus de profondeur et un rendu exceptionnel, une meilleure clarté de la

voix et des instruments ainsi qu'une grande richesse de détails. Redécouvrez vos morceaux MP3 compressés grâce à un son plus vrai que nature qui vous touchera au cœur et vous donnera des ailes !

Affichage haute résolution

Système AV pour voiture CarStudio Philips avec écran LCD haute résolution WVGA (800 x 480 pixels). Clair et lumineux, l'écran affiche avec une parfaite netteté l'interface utilisateur intelligente et les vidéos des différentes sources multimédias. Il est également excellent pour regarder des diaporamas photos. Vous avez le choix entre différents fonds d'écran et palettes, afin de créer l'ambiance qui vous convient dans votre voiture.

Prise USB et lecteur de carte SDHC



Insérez une clé USB ou une carte SDHC, puis sélectionnez le mode USB et SDHC sur votre appareil Philips pour une lecture instantanée des musiques, vidéos et photos stockées.

Caractéristiques

Image/affichage

- Type d'écran: LCD TFT
- Diagonale de l'écran: 6,2"
- Format d'image: Écran large
- Touches rétroéclairées: Blanc

Supports de lecture

- Disque: DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD, CD-R, CD-RW, CD MP3, CD WMA, WMA
- Clé USB
- Carte SD/SDHC
- Entrée AV: pour appareils portables audio/vidéo

Lecture vidéo

- Support de lecture: DVD, DVD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD+RW, CD vidéo, SVCD, Picture CD, DivX
- Modes de lecture de disques: Répétition de chapitre, Menu Disque, Retour rapide, Avance rapide, Affichage à l'écran, PBC, Répétition, Reprise de lecture à l'arrêt, Recherche avant/arrière, Arrêt sur image, Zoom
- Système de lecture de disque vidéo: NTSC, PAL
- Lecture via USB direct: JPEG, DivX, MPEG4 (profil simple)

Lecture audio

- Format de compression: Dolby Digital, MP3, WMA
- Modes de lecture de disques: Avance/retour rapides, Recherche album suivant/précédent, Recherche piste suivante/précédente
- Compatible ID3-Tag: titre, interprète, album
- Débit binaire MP3: 32-320 kbit/s et débit binaire variable

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: AM, FM stéréo
- Réglage numérique auto
- Tuner - améliorations: Recherche automatique et mise en mémoire
- Nombre de stations présélectionnées: 18 (FM), 12 (AM)
- RDS: Nom de la station, Type de programme

Son

- Égaliseur: 3 bandes
- Paramètres de l'égaliseur: Classique, Jazz, Pop, Rock, Plat, Optimal, Techno, Défini par l'utilisateur
- Amélioration du son: FullSound, MAX Sound, Amplification dynamique des basses, Music Zone
- Puissance de sortie (MAX.): 4 canaux 50 W
- Puissance de sortie (RMS): 4 canaux 22 W (4 ohms, 10 % THD)

Connectivité

- Entrée vidéo: 1 entrée vidéo CVBS (RCA)
- Sortie vidéo - analogique: Sortie vidéo composite
- Sortie préamplificateur: 2 paires RCA (G/D)
- Sortie préamplificateur caisson de basses: Avec contrôle du gain
- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, Mains libres
- Version Bluetooth®: 2.1
- Compatible navigation: (avec kit GPS en option)
- Télécommande au volant: (adaptateur tiers nécessaire)
- Portée Bluetooth®: ligne de vue, 8 m

Compatibilité iPhone

- Compatible avec: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5

Compatibilité iPod

- Compatible avec: iPod, iPod Classic, iPod nano, iPod Touch

Accessoires

- Télécommande: Télécommande ultraplate avec pile
- Mode d'emploi: Anglais, Français, Allemand, Italien
- Guide de démarrage rapide: Anglais, français, allemand, italien, espagnol

Alimentation

- Alimentation: 12 V CC

Dimensions

- Dimensions du produit (l x H x P): 188 x 116 x 245 millimètre
- Châssis: DIN 2



Date de publication
2016-11-04

Version: 1.1.4

12 NC: 8670 001 11237
EAN: 87 12581 70879 5

© 2016 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