



Philips CarStudio
Station d'accueil
multimédia pour voiture

Station d'accueil, téléphone
Android

CarStudio



CMD305A

Placez-la sur votre tableau de bord

avec application CarStudio gratuite, pour une utilisation en voiture optimisée

Prenez la route avec ce système de divertissement pour voiture Philips fonctionnant avec votre téléphone Android. Chargez votre appareil installé sur le tableau de bord, diffusez les pistes de votre choix grâce à une application gratuite, et répondez à des appels téléphoniques en mode mains libres, que le téléphone soit sur la station d'accueil ou non.

Profitez pleinement de votre téléphone Android

- Bluetooth intégré pour prendre vos appels en mains libres et diffuser votre musique sur les haut-parleurs
- Application Philips CarStudio gratuite pour gérer la lecture de vos musiques
- Écoutez des chansons enregistrées sur un téléphone Android en voiture
- Mode Portrait et Paysage pour une souplesse d'affichage totale

Facile à utiliser

- Station d'accueil rétractable pour un minimum d'encombrement
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Sortie audio pour amplificateur supplémentaire
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables
- Fixation réglable pour différents smartphones Android

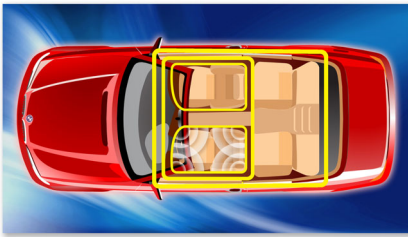
Son supérieur

- Technologie de suppression du bruit pour des appels mains libres plus clairs
- Amplification instantanée

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.

Bluetooth intégré



Vous contrôlez tout avec le système pour voiture Philips. La fonction Bluetooth vous permet de connecter votre iPhone au système audio de votre voiture afin de prendre des appels téléphoniques en mode mains libres au moyen du micro intégré et des haut-parleurs de la voiture. Vous pouvez en outre écouter toutes les musiques stockées sur votre iPhone via les haut-parleurs de votre voiture, sans devoir poser votre appareil sur la station d'accueil. La connexion stable et l'excellente qualité sonore garantissent des appels téléphoniques toujours clairs. Philips vous permet de vous concentrer sur la route et de garder vos mains sur le volant, pour un voyage plus agréable et plus sûr.

Application Philips CarStudio gratuite



L'application Philips CarStudio apporte un large ensemble de fonctionnalités exclusives aux stations d'accueil Philips. Elle vous permet

de passer des appels en mode mains libres avec votre téléphone Android et de parcourir votre bibliothèque musicale. Tous les boutons de commande sont de grande taille, pour un accès facilité. Ajoutez à cela une interface très intuitive, et vous aurez une application parfaite pour une utilisation en voiture. Complètement gratuite, cette application est téléchargeable depuis la boutique Google Play.

Station d'accueil rétractable



Facilitez vos voyages en voiture avec le système de divertissement pour voiture Philips. Il vous suffit de connecter votre téléphone Android pour l'intégrer au système audio de votre voiture. Oubliez les connexions complexes et les fils encombrants. Posez simplement votre téléphone Android sur la station d'accueil pour le charger et écouter la musique qui y est stockée, ou encore pour passer des appels mains libres. Vous avez même accès aux autres fonctions disponibles sur votre appareil, telles que les systèmes de navigation et les services de géolocalisation. Tout est plus facile avec Philips.



Caractéristiques

Affichage

- Type: Écran LCD noir et blanc à contraste élevé
- Touches rétroéclairées: Blanc

Supports de lecture

- Clé USB
- Diffusion en direct de musique via Bluetooth
- De la musique depuis un téléphone Android
- Entrée audio

Lecture audio

- Support de lecture: Clé USB
- Format de compression: MP3, WMA
- Compatible ID3-Tag: titre, interprète, album
- Débit binaire MP3: 32-320 kbit/s et débit binaire variable
- Modes USB direct: Lecture/pause, Précédent/suivant, Avance rapide/retour rapide, Répétition, Lecture aléatoire
- Mode de lecture: Recharge du téléphone Android

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, Actualités et inforoute, Auto-fréquence

Son

- Égaliseur: 3 bandes
- Paramètres de l'égaliseur: Classique, Jazz, Pop, Rock, Plat, Optimal, Techno, Défini par l'utilisateur

- Amélioration du son: MAX Sound, Amplification dynamique des basses
- Puissance de sortie (MAX.): 4 canaux 50 W
- Puissance de sortie (RMS): 4 canaux 24 W (4 ohms, 10 % THD)

Connectivité

- Entrée audio: Pour la prise en charge de lecteurs MP3
- Sortie préamplificateur: 2 paires RCA (G/D)
- Profils Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, SPP
- Version Bluetooth: 2,1
- Portée Bluetooth: 10 m à hauteur du regard

Compatibilité avec les téléphones Android

- Version d'Android: V2.2 ou supérieure
- Version Bluetooth: V2.1 ou supérieure
- Charge: Via le connecteur micro-USB
- Largeur de l'appareil: Entre 52 mm et 73 mm

Sécurité/antivol

- Désactivation de l'écran: Sélection 10/20 s

Accessoires

- Manuel d'utilisation: Anglais, Espagnol
- Guide de mise en route: Anglais, espagnol

Alimentation

- Alimentation: 12 V CC

Dimensions

- Dimensions du produit (l x H x P): 188 x 58 x 140 mm
- Châssis: DIN 1



Date de publication
2014-02-21

Version: 1.1.5

12 NC: 8670 001 01405
EAN: 08 71258 16817 53

© 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