

Philips
Station d'accueil



DS8500



Style et qualité sonore exceptionnels

L'obsession du son

La station d'accueil Philips, tendance et élégante, diffuse la musique de votre iPhone/iPod avec un son exceptionnel grâce à la technologie PureDigital. Bénéficiez d'un contrôle avancé grâce au détecteur de proximité et à la télécommande intuitive qui viennent s'ajouter à la conception et à la finition de l'enceinte.

Performances sonores exceptionnelles

- Technologie de traitement PureDigital pour un son totalement limpide
- Volume acoustique optimal répondant aux exigences des haut-parleurs
- Caisson de basses parfaitement réglé pour des basses profondes et précises
- Technologie de protection contre les interférences des téléphones portables

Tendance et élégante

- Courbes sensuelles, pour allier élégance et précision du son
- Style irrésistible, que votre iPhone/iPod soit placé sur la station d'accueil ou non

Commandes intuitives avancées

- Détecteur de proximité pour activer le rétroéclairage du panneau de commande
- Télécommande en harmonie avec le design et la finition des enceintes
- Découvrez et partagez de la musique et bien plus via l'appli DockStudio

PHILIPS

Caractéristiques

Compatibilité iPhone

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

Compatibilité iPod

- Compatible avec: iPod, iPod mini, iPod avec afficheur couleur, iPod Classic, iPod Touch, iPod Touch 2e génération, iPod Touch 2e génération 8/16/32 Go, iPod 5e génération, iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod nano 5e génération, iPod nano 6e génération

Appli iPod/iPhone

- Nom de l'application: DockStudio
- Téléchargement gratuit depuis l'App Store
- Compatibilité: iPhone OS 3.0, iPhone OS 4
- Lecture: navigation par album/piste, commandes de lecture
- Paramètres du son: Égaliseur 5 bandes, Amplif. dynamique des basses (DBB), DSC : Plat, Pop, Rock, Jazz, Classique
- Horloge: affichage analogique, affichage numérique
- Alarme: alarmes multiples, mise en veille programmable, réveil en musique, réveil aux sons de la nature, réveil avec vos photos préférées
- Plus de 7000 stations de radio sur Internet
- Prévisions météo dans le monde entier

Lecture audio

- Modes de lecture sur station: piste suivante et précédente, lecture et pause

Son

- Système audio: stéréo

- Réglage du volume: Haut/bas
- Puissance de sortie: 2 x 15 W RMS

Enceintes

- Enceintes: 2 caissons de basses large bande 3"
- Enceintes - améliorations: système d'enceintes Bass Reflex

Connectivité

- Entrée AUX

Praticité

- Support de recharge: iPhone, iPod

Puissance

- Alimentation: 100 - 240 V CA, 50/60 Hz

Accessoires

- Câbles/Connexion: câble ligne stéréo 3,5 mm, cordon d'alimentation
- Télécommande
- Autres: Guide de mise en route
- Garantie: Certificat de garantie, Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 3,1 kg
- Profondeur de l'emballage: 158 mm
- Hauteur de l'emballage: 220 mm
- Largeur de l'emballage: 484 mm
- Poids: 2,3 kg
- Profondeur de l'unité principale: 139 mm
- Hauteur de l'unité principale: 158 mm
- Largeur de l'unité principale: 421 mm



Points forts

Son PureDigital



La technologie de traitement du son Advanced PureDigital offre des performances audio sans commune mesure avec la technologie de traitement analogique classique que l'on trouve habituellement sur les stations d'accueil qui utilisent la sortie audio analogique d'un iPod/iPhone. En collectant la sortie audio numérique de l'iPod/iPhone et en employant le traitement numérique à chaque étape du circuit, le rapport signal/bruit obtenu est considérablement meilleur. Résultat : un son d'une clarté irréprochable et parfaitement équilibré.

Volume acoustique optimal

La technologie audio intelligente garantit une restitution des basses optimale. Le volume acoustique alloué à chaque amplificateur central correspond parfaitement à ses exigences acoustiques. Profondes et justes, les tonalités graves offrent des basses puissantes et riches.

Courbes sensuelles, pour un son optimal

Non seulement les lignes épurées et la sensualité des courbes du boîtier sont somptueuses, mais elles constituent également une structure plus efficace pour l'acoustique. Soigneusement pensées, les courbes accentuent la rigidité du boîtier de l'enceinte, réduisant ainsi considérablement la résonance interne et permettant une restitution audio plus naturelle et plus précise. Vous bénéficiez d'enceintes au style irrésistible offrant un son fabuleux.

Détecteur de proximité



La plupart des appareils audio de haute qualité permettent de désactiver l'écran afin de profiter exclusivement de la musique et de consacrer l'énergie utilisée à la restitution du son. Le détecteur de proximité est également doté de cette fonctionnalité : l'éclairage des touches de fonction diminue automatiquement lorsque vous vous éloignez de l'appareil. À l'inverse, les touches s'illuminent à nouveau lorsque vous approchez vos mains. Vous pouvez ainsi contrôler votre musique sans difficulté.



Date de publication
2014-03-07

Version: 10.0.5

12 NC: 8670 000 61832
EAN: 87 12581 53612 1

© 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