

KENWOOD adoptez l'évolution perpétuelle, une gamme d'autoradios aux fonctions multiples telles que le Bluetooth intégré (Parrot), la compatibilité iPod & USB et tant d'autres.

Réf AUTOPOSE  
KDC-3047A/G  
Petite fourniture  
en sus



Façade détachable  
Afficheur FL 13 segments X 11 caractères  
Puissance maximale 4x50W MOSFET  
RDS radio Texte RDS  
Compatible CD-R/RW/ CD-Text MP3/WMA avec ID3Tag  
Convertisseur 24bit DAC & Suprême  
1 sortie pré amplifiée (RCA) 2V avec filtre Pass Bas  
[Entrée auxiliaire](#) mini jack en façade éclairée  
Compatible interface au volant constructeur  
Eclairage des touches Vert ou Rouge



Réf AUTOPOSE  
KDC-4047 UA/UG  
Petite fourniture  
en sus



Façade détachable  
Afficheur FL 13 segments X 11 caractères  
Puissance maximale 4x50W MOSFET  
RDS radio Texte RDS  
Compatible CD-R/RW/ AAC/WMA/MP3 ID3 Tag  
Convertisseur N/A 24bit DAC & Suprême Drive  
1 sortie pré amplifiée (RCA) 2V avec filtre Pass Bas  
[Entrée auxiliaire](#) mini jack & USB en façade  
Compatible interface au volant constructeur  
Eclairage des touches Vert (UG) ou Rouge (UA)  
Fonction « Music search »  
« Music Editor Lite » par téléchargement



Réf AUTOPOSE  
KDC-4547 UB/UW  
Petite fourniture  
en sus



Façade détachable  
Afficheur FL 14 segments X 13 caractères  
Puissance maximale 4x50W MOSFET  
RDS radio Texte RDS  
Compatible CD-R/RW/ AAC/WMA/MP3 ID3 Tag  
Convertisseur N/A 24bit DAC & Suprême Drive  
1 RCA 2V (Arrière/ Subwoofer commutable)  
[Entrée auxiliaire](#) mini jack & USB en façade  
Compatible USB frontal 1.1/ 2.0/ FAT 16/32/ 500 mA  
Compatible interface au volant constructeur  
Eclairage des touches Bleu (UB) ou Rouge (UA)  
Fonction « Music search »  
« Music Editor Lite » par téléchargement  
[iPod direct 1 voie & iPhone 3G & 3GS](#)  
Recherche « Alphabet » par 3 caractères pour l'iPod  
Avec câble optionnel KCA IP101  
Télécommande infrarouge optionnelle RC-405



Réf AUTOPOSE  
KDC-BT8044U  
Petite fourniture  
en sus



Façade détachable  
Afficheur Full Dot LCD sur 5 lignes à éclairage variable  
Puissance maximale 4x50W MOSFET  
RDS radio Texte RDS  
Compatible CD-R/RW/ CD Text/ WMA/AAC/MP3 ID3 Tag  
Convertisseur N/A 24bit DAC  
1 entrée AUX mini -jack arrière  
3 Pré sorties RCA 4V  
Système DSP Sound Excellence  
Compatible USB frontal 1.1/ 2.0/ FAT 16/32/ 500 mA  
[iPod direct via KCA-IP101 en option](#)  
Recherche « Alphabet » par 3 caractères pour l'iPod  
Kit mains libres Bluetooth PARROT intégré avec fonction  
Audio Streaming  
Télécommande infrarouge optionnelle RC-405



KENWOOD offre une gamme incroyablement étendue de haut-parleurs, conçus pour produire un son d'une puissance et d'une fidélité ultime. Une qualité sonore pure et claire. KSC-SW10, vous pouvez améliorer votre système audio sans pour autant changer votre autoradio ou vos haut-parleurs pré installés.

**Réf AUTOPOSE**  
**KSC-SW01**  
Pose  
nous consulter



**Subwoofer amplifié**

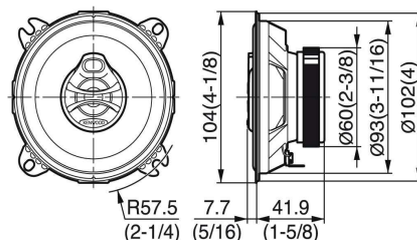
Le KSC-SW01 est un Subwoofer amplifié unique au monde par sa taille (270 x 70 x 180 mm ) & son poids 2,4kg. Nouvelles technologies pour éviter les interférences Woofer 160 mm avec aimant de 110mm & châssis moulé en aluminium pour réduire les vibrations. Puissance de sortie maximale 1 x150 W sur 4 Ohms Une entrée RCA & entrée haut niveau haut-parleur pour une amélioration aisée. Télécommande filaire fournie (Réglage du volume)

**Réf AUTOPOSE**  
**KFC-E1062C**  
Pose  
nous consulter



**Enceintes 3 voies**

100mm Injection P.P.Cone Woofer  
30mm Midrange & 12mm Tweeter  
Connecteur Easy Fit pour modèles de véhicules européens  
Puissance d'entrée de crête 120 W

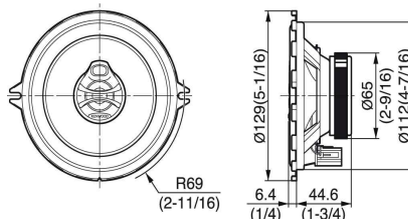


**Réf AUTOPOSE**  
**KFC-E1362C**  
Pose  
nous consulter



**Enceintes 3 voies**

130mm Injection P.P.Cone Woofer  
30mm Midrange & 12mm Tweeter  
Connecteur Easy Fit pour modèles de véhicules européens  
Puissance d'entrée de crête 150 W

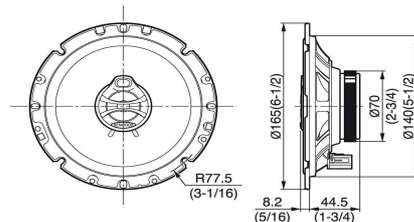


**Réf AUTOPOSE**  
**KFC-E1762C**  
Pose  
nous consulter



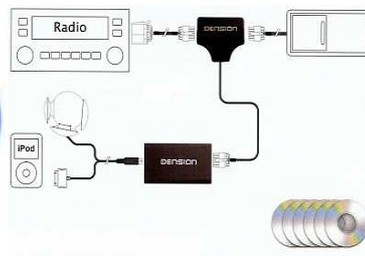
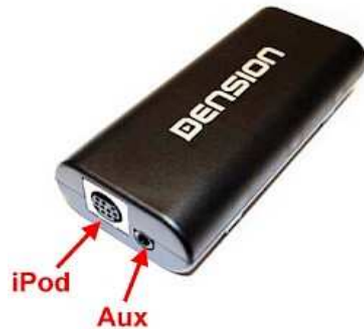
**Enceintes 3 voies**

170mm Injection P.P.Cone Woofer  
35mm Midrange & 12mm Tweeter  
Connecteur Easy Fit pour modèles de véhicules européens  
Puissance d'entrée de crête 200 W



Intégration iPod/ MP3/ USB/ AUX sur Autoradio d'Origine, contrôle depuis les commandes au volant, recharge la batterie de l'iPod, excellente qualité sonore, affichage au tableau de bord pour le Gateway 100 DUAL CAN.

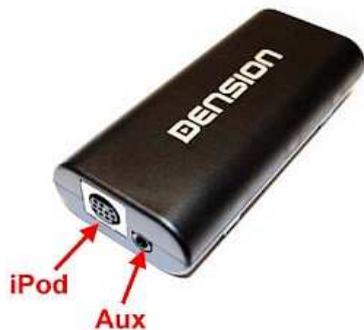
Réf AUTOPOSE  
Gateway 100



**Interface iPod & Aux pour autoradio d'origine**

- Qualité sonore exceptionnelle
- Contrôle depuis les commandes au volant
- Recharge la batterie de tous les iPod
- Fonction Scan Artiste, Album et Playlist depuis l'autoradio (sans affichage ID3 Tag)
- Pilotage depuis l'autoradio et depuis l'iPod :**
- Contrôle de l'iPod depuis l'autoradio
- Contrôle de l'iPod depuis les commandes au volant
- Contrôle de l'iPod depuis sa molette tactile
- Contrôle de l'iPod depuis sa molette et l'autoradio
- Recherche avancé accessible depuis l'autoradio**
- Recherche par Album
- recherche par Artiste
- Recherche par Playlist
- Entrée auxiliaire Jack 3.5mm stéréo**
- Entrée Aux pour lecteur DVD-Dvix, lecteur CD, baladeur MP3...

Réf AUTOPOSE  
Gateway 100 DUAL



**Interface iPod & Aux pour autoradio d'origine DUAL CAN**

- Affichage complet sur l'écran de l'ODB
- Affichage Titres, Albums et Noms
- Affichage Artistes, Albums, Playlist
- Navigation Artistes, Albums, Playlist depuis les commandes au volant
- Rechargement iPod
- Zone d'affichage**
- Sur l'écran d'origine au tableau de bord, dédié à l'ordinateur de bord (ODB)
- Pas d'écran déporté ou rajouté, le GATEWAY s'intègre parfaitement
- Les fonctions classiques de l'ODB restent accessibles en permanence
- Compatibilité avec l'affichage**
- Grand Ecran ODB + autoradio compatible = Affichage texte
- Si l'écran ODB est de type 1/2, pas d'affichage !
- Les véhicules sans commandes au volant mais avec le grand écran ODB sont compatibles avec l'affichage. Dans ce cas le pilotage est obligatoire depuis l'autoradio ou l'iPod.

Intégration iPod/ MP3/ USB/ AUX sur Autoradio d'Origine, contrôle depuis les commandes au volant, recharge la batterie de l'iPod, excellente qualité sonore, affichage au tableau de bord pour le Gateway 300 DUAL CAN.

Réf AUTOPOSE  
Gateway 300



**Interface iPod & USB pour autoradio d'origine**

Qualité sonore exceptionnelle  
 Contrôle depuis les commandes au volant  
 Recharge la batterie de tous les iPod  
 Compatible disque flash et mini disque dur USB  
 Fonction Scan Artiste, Album et Playlist depuis l'autoradio (sans affichage ID3 Tag)  
 Pilotage depuis l'autoradio et depuis l'iPod  
 Contrôlez l'iPod et l'USB depuis l'autoradio  
 Contrôlez l'iPod et l'USB depuis les commandes au volant  
 Contrôlez l'iPod depuis sa molette tactile  
 Contrôlez l'iPod depuis son écran tactile  
 Pilotage depuis l'iPod et l'autoradio en simultanée  
 Entrée iPod pour le câble dock (fourni)  
 Entrée USB pour le prolongateur (fourni)

Réf AUTOPOSE  
Gateway 300 DUAL CAN

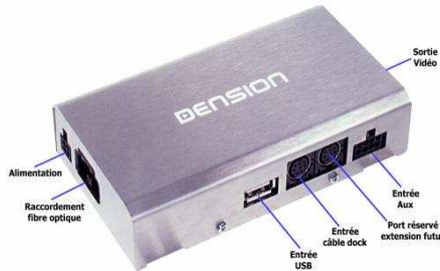


**Interface iPod & USB pour autoradio d'origine DUAL CAN**

Affichage complet sur l'écran de l'ODB  
 Affichage Titres, Albums et Noms  
 Affichage Artistes, Albums, Playlist  
 Navigation Artistes, Albums, Playlist depuis les commandes au volant.  
 Rechargement iPod.  
**Zone d'affichage.**  
 Sur l'écran d'origine au tableau de bord, dédié à l'ordinateur de bord (ODB).  
 Pas d'écran déporté ou rajouté, le GATEWAY s'intègre parfaitement  
 Les fonctions classiques de l'ODB restent accessibles en permanence  
**Compatibilité avec l'affichage**  
 Grand Ecran ODB + autoradio compatible = Affichage texte  
 Si l'écran ODB est de type 1/2, pas d'affichage !  
 Les véhicules sans commandes au volant mais avec le grand écran ODB sont compatibles avec l'affichage. Dans ce cas le pilotage est obligatoire depuis l'autoradio ou l'iPod.  
 Entrée iPod pour le câble dock (fourni)

Interface iPod, MP3, USB & Aux avec affichage complet sur le tableau de bord et contrôle depuis la commande multimédia pour les véhicules premium équipés de fibre optique.

Réf AUTOPOSE  
Gateway 500



#### Interface iPod & USB pour autoradio d'origine

Le Gateway 500 est une interface haut de gamme proposant une solution multimédia ultra performante pour les véhicules équipés de fibre optique. Un nouveau monde de possibilité multimédia et sonore s'ouvre à votre véhicule.

Visualisez toutes les infos de navigation (écran de sélection, de recherche...) des baladeurs sur l'écran d'origine

Visualisez le nom des chansons directement sur l'écran

L'iPod ou l'appareil USB se contrôlent directement depuis l'autoradio, les commandes au volant et la molette MMI

Connexions proposées par la Gateway 500 :

- Entrée dock câble pour la connexion de l'iPod
- Entrée port USB pour la connexion d'appareil multimédia divers : baladeur MP3 (Archos, Sony...), clé USB, disque dur externe autonome et portable, PSP, appareil photo, caméra vidéo...
- Sortie Vidéo pour la connexion d'écran TFT arrière (en option)
- Entrée auxiliaire pour connecter une source