

Dension Gateway Blue

Manuel d'utilisation

1. Introduction

Gateway Blue permet d'écouter de la musique avec une clés USB ou un iPod en utilisant le l'autoradio, ainsi que les commandes d'origine avec un contrôle basique.

Cette interface fourni aussi des fonctionnalités Bluetooth pour le streaming audio (via A2DP) et la téléphonie main libre avec les commandes d'origine de l'autoradio.

Gateway Blue est conçu pour vous fournir un contrôle facile et convivial dans les voitures où il n'est pas possible d'afficher les IDTag au tableau de bord. La visualisation des infos liées aux chansons et à la navigation dans les dossiers ne sont donc pas possible (sauf sur l'écran du baladeur Apple)

USB	Mémoire Flash et disque dur (USB 1,1 ou supérieur) Système de fichier : FAT16 ou FAT32 Capacité de stockage : jusqu'à 64 Go Format musicaux : MP3, WMA, OGG, WAV Format de liste de lecture : M3U et PLS
iPod*	Ipod (4eme Génération) iPod nano (1ere, 2nde, 3eme, 4eme et 5eme génération) iPod mini iPod Photo 4eme génération iPod Video 5eme génération iPod Classic iPod Touch (1ere, 2nde, 3eme et 4eme génération) iPhone V1,3G,3Gs et 4G*

- Peut nécessiter un câble ou support optionnel

2. Introduction (Suite)

Dans ce manuel nous parlerons des touches génériques des autoradio :

Net/Back : Piste suivante et précédente

FF/REW : Avance et retour rapide

Random : Aléatoire, Mix ou Shuffle

Merci de vous reportez au manuel spécifique de votre autoradio pour avoir les correspondances de ces touches.

3. Avant de commencer

Vérifiez que votre iPod est à jour, vous pouvez obtenir le dernier firmware via iTunes.

4. Fonctionnement

Allumer votre autoradio et selectionner la source changeur CD. En général en appuyant deux fois sur la touche CD, Mode ou Source. Dans le doute consultez le manuel de votre autoradio.

Connectez l'iPod ou la clé USB au Gateway. Il lira le premier titre sur le support. Dans le cas où le

Gateway a été utilisé précédemment, la musique recommencera au point où vous aviez arrêté la lecture. Si les deux supports sont connectés, l'USB sera la source active. L'extinction de l'autoradio ou de la voiture arrête la lecture et met le périphérique de stockage en veille.

5. Fonctionnement (suite)

Si ni l'iPod ni l'USB ne sont connectés l'autoradio affiche CD1/Track99 et le compteur affiche un décompte.

Les touches Next/Back, FF/REW et Random/Repeat/Scan fonctionnent comme d'habitude.

Ipod

L'interface utilisateur iPod reste actif durant la connexion (la molette ou l'écran tactile sont cliquables) Vous pouvez donc utiliser et naviguer sur le baladeur. Les touches numérotés de l'autoradio n'ont aucun effet sur l'iPod.

Durant la lecture l'autoradio indique CD1. Le numéro de piste et le temps écoulé ne sont pas synchronisé avec l'iPod.

Dension vous propose aussi un support actif optionel à monter au tableau de bord.

L'iPod se charge lorsqu'il est connecté au Gateway Blue.

USB

Lorsque la clé USB est introduite pour la première fois, le Gateway commencera la lecture intégrale du contenu. Si l'USB a été utilisé auparavant, la musique recommencera au point où vous aviez arrêté la lecture.

6. Fonctionnement (suite)

Vous pouvez choisir une liste de lecture ou un dossier (assigné par ordre alphabétique) stockés à la racine de la clé USB en utilisant les touches numérotés de l'autoradio :

CD#	Fonction
CD1	Dossier précédent
CD2	Dossier suivant
CD3	1ere liste de lecture ou dossier
CD4	2nde liste de lecture ou dossier
CD5	3eme liste de lecture ou dossier
CD6	4eme liste de lecture ou dossier

Durant la lecture l'autoradio affiche numéro de CD et de piste, mais aussi le temps écoulé sur le titre en cours.

Astuces

Vous pouvez facilement définir les touches CD# qui seront assignés aux dossiers ou listes de lecture en les nommant suivant cet exemple : 3-Rock, 4-Blues, 5-Latin, etc...

Si vous voulez écouter à nouveau le contenu intégral du support USB, il suffit de le retirer durant la lecture et de le réinsérer, quelques secondes après, la lecture intégral recommencera.

Vous pouvez aussi créer une liste de lecture avec toutes les chansons et la démarrer avec le bouton CD# (3-6)

7. Fonction téléphonie main libre

Connexion d'un téléphone

Synchronisez votre téléphone depuis son menu Bluetooth avec le Gateway.

Sélectionnez l'option Bluetooth sur votre téléphone (le plus souvent dans outils ou réglages) lancer une recherche de périphériques disponibles, choisissez Gateway Blue et entrez le code 0000 pour la connexion.

Lorsqu'un téléphone est connecté vous pouvez voir le status de la connexion sur l'écran du téléphone.

Votre périphérique est à présent synchronisé. Il se connectera automatiquement à chaque fois que vous retournerez à la voiture.

Recevoir, passer des appels et composer

Lorsque vous recevez un appel en mode Gateway (mode changeur CD), la musique est mise en sourdine et la sonnerie du téléphone passe sur les haut parleurs. Merci d'attendre jusqu'à l'affichage de «Track 02» sur l'autoradio (ce qui indique la disponibilité du système main libre) appuyez ensuite sur le bouton piste suivante pour prendre l'appel.

Vous pouvez aussi refuser un appel si vous appuyez sur la touche piste précédente. Après avoir raccroché le Gateway revient à la source Gateway.

Si vous recevez un appel lorsque vous êtes sur la radio ou le mode CD, vous n'aurez aucune d'interruption du son de l'autoradio, et il vaudra mieux que la sonnerie de votre téléphone soit réglé suffisamment fort. Vous pourrez cependant prendre l'appel en mode main libre.

1/ Vous devrez basculer dans le mode Gateway

2/ Attendre jusqu'à l'affichage de «Track 02» sur l'autoradio.

3/ Appuyer sur la touche piste suivante pour prendre l'appel.

Après avoir raccroché, vous pouvez repasser à la radio ou au CD manuellement.

Passer un appel est possible uniquement en prenant en main le téléphone. Afin d'activer la téléphonie main libre Bluetooth, il faut être dans le mode Gateway (changeur CD) autrement la conversation ne sera pas transféré sur les hauts parleurs du système audio d'origine.

8. Fonction téléphonie main libre (suite)

Vous pouvez rejeter un appel en appuyant sur la touche piste précédente.

Audio Streaming Bluetooth

Gateway Blue prend en charge la lecture audio Bluetooth depuis un téléphone ou baladeur équipé du protocole A2DP/AVRCP et HSP.

Pour des lectures Bluetooth audio streaming seul les fonctions Next/Back seront disponibles depuis l'autoradio ou les commandes au volant, le démarrage et l'arrêt de la lecture se fait directement sur le périphérique connecté.

Lors d'une lecture via Bluetooth, merci de déconnecter tous les périphériques du Gateway Blue (USB ou iPod).

Notez bien

Avec certains périphériques Bluetooth, les fonctions next/back peuvent ne pas être disponibles depuis l'autoradio.

Le lecture Bluetooth doit quelquefois être démarré et arrêté manuellement.