

# PARROT MKi9100



Parrot

move wireless



## Ecoutez votre musique digitale dans la voiture

Le Parrot MKi9100 est également doué pour la musique. Livré avec un câble spécifique, il s'adapte à toutes les sources musicales : iPod, iPhone, clé USB, téléphone Bluetooth Stereo (A2DP), lecteur MP3, ou tout autre baladeur analogique. Pour une navigation musicale idéale, l'écran du MKi9100 affiche la liste d'écoute avec le nom de l'artiste et le titre (connexion iPod/iPhone ou USB). La musique est diffusée sur tous les haut-parleurs de la voiture afin que conducteur et passagers profitent de la qualité sonore exceptionnelle et des effets époustouflants, le Virtual SuperBass et le Sound Spatializer.

## Double microphone pour une conversation claire

Afin de garantir une qualité audio optimale quand vous téléphonez, le Parrot MKi9100 associe la technologie du microphone double à un nouveau logiciel de traitement du signal (DSP-3) qui supprime les bruits ambiants et environnants ainsi que ceux perceptibles dans l'habitacle. Pour un confort d'écoute maximal, les conversations sont diffusées sur les haut-parleurs avant du véhicule. Le Parrot MKi9100 est un système mains-libres Bluetooth compatible avec toutes les marques de véhicule et fonctionne avec toutes les marques de téléphone mobile.

## La gamme MKi est conçue sous licence officielle Apple

Pour téléphoner en mains-libres en voiture avec votre iPhone, activez Bluetooth pour qu'il se connecte au Parrot MKi et synchronise son répertoire téléphonique. Pour écouter la musique de votre iPhone et de votre iPod, connectez-le simplement au câble du Parrot MKi. Accédez à votre playlist à partir de la télécommande sans-fil. Vous pouvez toujours téléphoner en mains-libres en voiture avec votre téléphone portable Bluetooth. Lors d'un appel, la musique se coupe automatiquement et reprend à la fin de l'appel.

Le Parrot MKi9100 est un système mains-libres Bluetooth avec écran OLED. Une télécommande sans fil, positionnable sur le volant ou sur le tableau de bord, permet au conducteur de piloter toutes les fonctions du MKi9100. Outre les fonctions classiques de téléphonie - décrocher, raccrocher, double appel - le Parrot MKi9100 propose des fonctions de téléphonie avancées : synchronisation automatique du répertoire, reconnaissance vocale multi-locuteurs sans apprentissage, synthèse vocale des noms du répertoire, gestion des contacts (jusqu'à 2000 par téléphone), historique des appels... Son écran OLED affiche le répertoire, l'identité de l'appelant, les informations du téléphone et les réglages définis par l'utilisateur. Les menus et le répertoire sont également audibles, pour une utilisation plus aisée et plus intuitive.

# Systeme musical mains-libres évolué *Bluetooth*



for mobile phone  
for PDA, smartphone  
for MP3 player  
for USB  
for analogue music players

## Technologie sans fil

### Bluetooth

La technologie sans fil *Bluetooth* permet d'établir des transmissions de voix et de données via une liaison radio à courte distance. Elle relie un large éventail de matériels électroniques sans câble supplémentaire. En outre, elle étend les possibilités de communication des téléphones mobiles et de très nombreux équipements.

## Caractéristiques techniques et commerciales

### Parrot MKi9100

Système mains libres musical *Bluetooth*

#### Spécifications techniques

- Ecran OLED haute définition 128 x 32 pixels, amovible
- Microphone double externe
- Télécommande sans fil RF six boutons
- Synchronisation automatique avec le répertoire téléphonique
- Accepter/refuser un appel, refuser/terminer/annuler une communication...
- Affichage de l'identifiant de l'appelant (nom et numéro), répertoire, informations du téléphone...
- Réglages : volume, menus vocaux, options...
- Audio : DSP, full duplex, réduction avancée du bruit, annulation d'écho
- Musique : câble pour iPod/iPhone, câble USB pour baladeur MP3, streaming audio à partir de n'importe quelle source stéréo *Bluetooth* (A2DP), entrée et sortie de ligne
- Amplificateur stéréo numérique 20 W
- Met automatiquement en sourdine l'autoradio pendant la conversation et l'écoute de musique
- Diffusion des conversations et de la musique sur les haut-parleurs de la voiture
- Nombre de contacts : jusqu'à 8 000 au total (allocation dynamique de la mémoire)
- Reconnaissance vocale indépendante du locuteur, synthèse vocale du répertoire (Text To Speech)

### Bluetooth

*Bluetooth* v2.0+EDR

Profils *Bluetooth* : HFP, HSP, OPP, PBAP, A2DP, AVRCP, SYNC (IRMC)

Autres profils : Sync-ML, Synchro AT, Synchro Nokia

Jumelage : jusqu'à 10 téléphones

#### Dimensions et poids

Ecran : 8,2 x 3,2 x 1,4 cm - 22 g

Télécommande : 5,2 x 3,6 x 2,6 cm - 14 g

Boîte : 13,6 x 6,4 x 2,2 cm - 119 g

Autonomie de la batterie : 1 an

Mise à jour logicielle via USB  
100 % *Bluetooth*, compatible avec quasiment tous les téléphones *Bluetooth* du marché

#### Contenu du packaging

- 1 Ecran OLED 128 x 32 pixels
- 1 Télécommande sans fil six boutons
- 1 Microphone double externe
- 1 Boîte radio mute universelle Parrot avec câbles iPod/iPhone et USB
- 1 Kit de montage au volant pour la télécommande
- 1 Kit de montage au tableau de bord pour l'écran
- 1 Câble pour écran
- 1 Câble mute avec connecteurs ISO
- 1 Ensemble d'accessoires
- 1 Guide de démarrage rapide