

Parrot

**Guide produits
des systèmes
mains-libres**





Présentation de la société

Fondée en 1994 par Henri Seydoux, son actuel président, Parrot est l'une des sociétés spécialisées dans la technologie sans fil *Bluetooth*[®] qui enregistrent le plus de succès et la croissance la plus rapide.

Parrot est spécialisée dans le développement des technologies liées à la reconnaissance vocale et au traitement du signal pour des applications embarquées et mobiles dans le domaine de l'informatique et des communications. Parrot dispose du savoir-faire nécessaire pour transformer rapidement ses idées en produits, depuis le développement d'applications et d'algorithmes de traitement du signal jusqu'à la fabrication de produits attractifs et de haute qualité, en passant par la conception de circuits intégrés de pointe. Parrot est le leader mondial des systèmes *Bluetooth* embarqués et ses produits sont distribués dans plus de 95 pays sur les cinq continents. La société est implantée aux États-Unis, en France, en Espagne, au Royaume-Uni, en Allemagne, en Italie et à Hong Kong/Chine.

10 bonnes raisons de choisir un système mains-libres Parrot

01

La fiabilité Parrot : le choix de plus de 6 000 000⁽¹⁾ de conducteurs

Les kits mains libres Parrot sont conçus pour durer longtemps, leur fiabilité est exceptionnelle. Les professionnels de l'automobile le savent et de grands constructeurs recommandent de s'équiper en Parrot. Vous entrez dans votre voiture votre téléphone dans la poche et votre système mains-libres Parrot se connecte automatiquement.

02

La qualité audio sans compromis

Un savoir faire unique et protégé par plusieurs brevets : votre système Parrot ne laisse passer que la voix en supprimant l'écho et filtre les bruits parasites environnants de la route. Avec Parrot, votre voix reste claire pour vos interlocuteurs.

03

Le double micro : une exclusivité Parrot

Les deux micros jouent le rôle d'oreilles sur votre kit, captant la voix avec plus de précision. Le «Parrot Beamforming» améliore la qualité du son pour votre interlocuteur en atténuant encore mieux les bruits de fonds de votre voiture (moteur, vent...) ou environnants (sirène, moto...)⁽²⁾.

04

La reconnaissance vocale intégrée

Chez Parrot, il suffit de parler pour consulter le répertoire, lancer un appel ou décrocher. La reconnaissance vocale est intégrée au système mains-libres Parrot. Parrot travaille depuis plus de 10 ans sur les technologies de reconnaissance vocale en voiture pour votre confort de conduite.

05

Le design et l'ergonomie

Les kits mains-libres Parrot sont conçus pour se fondre avec le tableau de bord : noir, de texture mate, lignes épurées, ils se font oublier et se positionnent facilement là où vous le souhaitez. Un bouton de navigation et de réglage du volume et deux touches principales : utiliser un kit Parrot c'est simple et intuitif. On peut utiliser le kit immédiatement, sans apprentissage.

06

La synchronisation automatique de votre répertoire

Les systèmes mains-libres Parrot offrent la synchronisation automatique du répertoire de votre portable : plus de 1000 contacts peuvent être stockés dans la mémoire. Les systèmes avec écran affichent l'identifiant de l'appelant ou votre répertoire. Les systèmes sans écran de dernière génération sont encore plus discrets et lisent le menu et votre répertoire à haute voix grâce à la synthèse vocale (text-to-speech).

07

La musique sans-fil : streaming audio

Après la voix, c'est au tour de la musique de se libérer des fils. Les systèmes mains-libres Parrot utilisent *Bluetooth* Stereo pour jouer en qualité Hi-Fi les morceaux MP3 de votre portable sur les haut-parleurs du véhicule⁽³⁾.

08

La gamme de systèmes mains-libres la plus complète au monde

Parrot propose la gamme la plus complète du marché : plug n' play ou avec installation, avec ou sans écran, avec micros externes ou intégrés et même le tout-en-un avec sa gamme d'autoradios *Bluetooth*.

09

La compatibilité avec toutes les marques de téléphones portables

Les produits Parrot sont 100% compatibles *Bluetooth* et sont virtuellement compatibles avec la quasi-totalité des téléphones. Cette compatibilité est assurée grâce aux nombreux tests effectués par une équipe dédiée et des mises à jour logicielles régulières gratuites⁽⁴⁾.

10

Une installation facile et une intégration parfaite dans plus de 2000 modèles de voiture

Les systèmes mains-libres Parrot s'installent dans tout type de voitures, quelque soit la marque ou le modèle. Votre système Parrot avec installation transmet la conversation aux haut-parleurs de votre véhicule et coupe le son de l'autoradio pour un confort d'écoute total. La pose est simplifiée par des connecteurs et des câbles adaptés. Des commandes au volant option sur certains systèmes vous permettent de piloter du bout des doigts votre système mains-libres⁽⁵⁾.

(1) Les chiffres dans ce document peuvent varier en fonction des kits Parrot concernés.

(2) Disponible pour certains kits tels que la gamme Parrot MK1.

(3) Pour la gamme Parrot MK1 ou via le profil *Bluetooth* Stereo (A2DP).

(4) La gamme Parrot CK de kits mains libres installés et les kits autonomes Parrot MINIKIT et Parrot MINIKIT SLIM sont compatibles avec l'iPhone et l'iPhone 3G (profil HFP) d'Apple. La gamme Parrot MK1 est compatible, mais les iPhone d'Apple n'intègrent pas actuellement le profil *Bluetooth* Stereo (A2DP) pour la diffusion de musique.

(5) Disponible en option sur le Parrot CK3000, le Parrot CK3100 et la gamme Parrot MK1 : Parrot MULTICAN et MULTICOMM. Également disponible avec la gamme Parrot MK1 via une télécommande RF qui se fixe au volant.

kits mains-libres portatifs



PARROT MINIKIT

Le Parrot MINIKIT est un kit mains-libres *Bluetooth* portable possédant sa propre batterie. Il se connecte à votre téléphone mobile *Bluetooth* et retransmet fidèlement vos conversations sur son haut-parleur 2W. Il intègre la toute dernière génération d'algorithme de traitement du signal pour une conversation d'une clarté exceptionnelle. Le Parrot MINIKIT se fixe sur le pare-soleil ou se pose sur une table. Grâce à ses dimensions réduites et son poids plume, il se glisse aisément dans une poche ou dans un sac.

Caractéristiques

- Kit mains-libres *Bluetooth* compact (100 gr) avec batterie rechargeable intégrée.
- Reconnaissance vocale intégrée pour lancer les appels : jusqu'à 150 noms (max.) par téléphone.
- DSP-2 : Full duplex, annulation d'écho, réduction de bruit, annulation d'écho résiduel.
- Autonomie : plus de 12 heures en conversation et de plus de 15 jours en veille.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

kits mains-libres portatifs

nouveau PARROT MINIKIT SLIM



Ce kit mains libres *Bluetooth* est compact, autonome et portable. Particulièrement léger et d'un style épuré, le Parrot MINIKIT *SLIM* offre toutes les fonctions avancées de téléphonie : décrocher, raccrocher, doubles appels, synchronisation automatique du répertoire, reconnaissance vocale multiutilisateurs sans apprentissage, synthèse vocale des noms du répertoire, 1000 contacts par téléphone, full duplex, réduction de bruit Parrot NR3, annulation d'écho... Le Parrot MINIKIT *SLIM* n'a pas de haut-parleur : le son est restitué via un panneau vibratile située sur le dessus. Connecté au circuit audio, il restitue un son naturel, ample et cristallin. La batterie intégrée offre plus de 15 heures d'autonomie en conversation et plus de 20 jours en veille. Le Parrot MINIKIT *SLIM* est 100% compatible *Bluetooth* et fonctionne avec pratiquement tous les téléphones et appareils *Bluetooth*.

Caractéristiques

- Kit mains libres *Bluetooth* autonome et portable.
- Synchronisation automatique avec le répertoire du téléphone mobile.
- Reconnaissance vocale multiutilisateurs sans apprentissage.
- Synthèse vocale des noms du répertoire (Text To Speech).
- Sortie audio par panneau vibratile (technologie NXT).
- Microphone multidirectionnel intégré à haute sensibilité.
- DSP : conversations full duplex, réduction de bruit Parrot NR3 et annulation d'écho.
- Autonomie : plus de 15 heures en conversation et plus de 20 jours en veille.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

nouveau PARROT MINIKIT CHIC ÉDITION LIMITÉE



systemes mains-libres à installer



PARROT CK3000 EVOLUTION

Le Parrot CK3000 EVOLUTION est un système mains-libres *Bluetooth* particulièrement discret. Son interface se compose d'un clavier 3 boutons qui se fixe sur le tableau de bord. Un micro externe orientable capte votre voix et la transmet à votre correspondant. Les conversations sont transmises en full-duplex sur les haut-parleurs du véhicule. Une fois connecté à votre téléphone *Bluetooth*, le Parrot CK3000 EVOLUTION remplace votre portable et délivre un confort d'écoute sans égal.

Caractéristiques

- Système mains-libres *Bluetooth* universel avec interface 3 boutons.
- Reconnaissance vocale intégrée pour lancer les appels : jusqu'à 150 noms (max.) par téléphone.
- Qualité audio maximale : full-duplex, réduction de bruit et annulation d'écho.
- Utilise les haut-parleurs du véhicule pour vos conversations.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

systemes mains-libres à installer



PARROT CK3100 LCD

Doté d'un écran LCD, le Parrot CK3100 LCD est un système mains-libres *Bluetooth* évolué. L'écran vous permet de visualiser les informations de votre téléphone et les menus utilisateurs. Le système synchronise automatiquement son répertoire téléphonique avec celui de votre téléphone : vous avez ainsi accès à votre répertoire à tout moment et le visualisez sur l'écran LCD. La reconnaissance vocale intégrée, les conversations en full-duplex sur les haut-parleurs du véhicule, la réduction de bruit et l'annulation d'écho font de ce système un outil de communication idéal.

Caractéristiques

- Système mains-libres *Bluetooth* avec écran LCD et micro externe.
- Affiche les informations du téléphone mobile : répertoire, appels entrants, appels récents, appels en absence, messages vocaux...
- Reconnaissance vocale intégrée pour lancer les appels : jusqu'à 150 noms (max.) par téléphone.
- Qualité audio optimale : full-duplex, réduction de bruit, annulation d'écho.
- Synchronisation automatique du répertoire téléphonique.
- Utilise les haut-parleurs du véhicule pour vos conversations.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

systemes mains-libres à installer

PARROT CK3200 LS-COLOR



Le Parrot CK3200 LS-COLOR est le système mains-libres *Bluetooth* 'grand écran' tout en couleur. Outre la synchronisation automatique du répertoire téléphonique, la reconnaissance vocale, la réduction de bruit ultra-efficace et les fonctions audio avancées, ce système Parrot affiche les photos de vos correspondants (si elles existent dans le répertoire) lorsqu'ils vous appellent. Vous pouvez personnaliser votre système en choisissant vos fonds d'écran en les transférant à partir d'un portable, et également choisir votre sonnerie favorite.

Caractéristiques

- Système mains-libres *Bluetooth* avec écran TFT 160x128 pixels, 262 144 couleurs.
- Affiche les photos de vos correspondants lors des appels si elles existent.
- Affiche les informations du téléphone mobile: répertoire, appels entrants, appels récents, appels en absence, messages vocaux...
- Reconnaissance vocale intégrée pour lancer les appels: jusqu'à 150 noms (max.) par téléphone.
- Réduction de bruit, microphone externe réglable et positionnable, full-duplex, annulation d'écho.
- Synchronisation automatique du répertoire téléphonique.
- Utilise les haut-parleurs du véhicule pour vos conversations.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

systemes mains-libres musicaux à installer

PARROT MKI SYSTEM



La gamme Parrot MKi est une gamme de systèmes mains libres *Bluetooth* musicaux compatibles avec tous les véhicules. Une fois appairé à votre téléphone mobile *Bluetooth*, le Parrot MKi vous permet d'établir en quelques secondes une conversation téléphonique dans votre véhicule, sans avoir besoin de tenir ou manipuler le téléphone. Les conversations sont transmises directement sur les haut-parleurs du véhicule pour un confort absolu.

Grâce au câble 'musique' dédiés et livré avec chaque système, les Parrot MKi jouent vos morceaux de musique à partir de votre iPod/iPhone, baladeur MP3 USB, appareil *Bluetooth* Stereo (A2DP) et tout autre lecteur audio analogique. Une fois terminée la synchronisation automatique du répertoire, vous pouvez accéder à tous vos contacts via la reconnaissance vocale multiutilisateurs intégrée (sans apprentissage) ou via la synthèse vocale des noms du répertoire (Text To Speech). Le Parrot MKi combine également un double microphone externe et un logiciel de traitement du signal numérique de 3^e génération (DSP-3). Il en résulte une qualité audio inégalée, quel que soit le bruit environnant.

La télécommande vous permet d'accéder à toutes les fonctions du Parrot MKi. Qu'elle soit placée sur le tableau de bord ou fixée au volant, la télécommande vous permet de garder en permanence les yeux sur la route avec une solution mains libres discrète et intégrée.

nouveau PARROT MKi9000



Caractéristiques

- Système mains libres *Bluetooth* v2.0 + EDR avec télécommande RF à six touches.
- Câble musique pour iPod/iPhone, baladeurs MP3 USB et entrée ligne.
- *Bluetooth* Stereo (A2DP).
- Synchronisation automatique avec le répertoire du téléphone mobile.
- Nombre de contacts : 2 000 par téléphone, jusqu'à 10 téléphones appairés.
- Reconnaissance vocale multiutilisateurs intégrée, indépendante de l'utilisateur et sans apprentissage.
- Synthèse vocale des noms du répertoire (Text To Speech).
- Double microphone externe, orientation réglable.
- DSP-3 : réduction de bruit Parrot de type-3, full duplex et annulation d'écho.
- Mise à jour logicielle via le connecteur USB.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

systemes mains-libres musicaux à installer

nouveau PARROT MKi9100



Caractéristiques

- Système mains libres *Bluetooth* v2.0 + EDR avec télécommande RF à six touches.
- Écran OLED haute définition de 128 x 32 pixels.
- Affichage de l'identifiant de l'appelant, répertoire, liste d'écoute (playlist) avec titre et artiste, informations du téléphone, paramètres...
- Câble musique pour iPod/iPhone, baladeurs MP3 USB et entrée ligne.
- *Bluetooth* Stereo (A2DP).
- Synchronisation automatique avec le répertoire du téléphone mobile.
- Nombre de contacts : 2 000 par téléphone, jusqu'à 10 téléphones appairés.
- Reconnaissance vocale multiutilisateurs intégrée, indépendante de l'utilisateur et sans apprentissage.
- Synthèse vocale des noms du répertoire (Text To Speech).
- Double microphone externe, orientation réglable.
- DSP-3 : réduction de bruit Parrot de type-3, full duplex et annulation d'écho.
- Mise à jour logicielle via le connecteur USB.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

nouveau PARROT MKi9200



Caractéristiques

- Système mains libres *Bluetooth* v2.0 + EDR avec télécommande RF à six touches.
- Écran couleur TFT haute définition détachable de 6,1 cm de diagonale.
- Affichage de l'identifiant de l'appelant, photo de l'appelant (si existante dans le téléphone), répertoire, liste d'écoute (playlist) complète, jaquettes, informations du téléphone, paramètres...
- Câble musique pour iPod/iPhone, baladeurs MP3 USB et entrée ligne.
- *Bluetooth* Stereo (A2DP).
- Lecteur de carte SD intégré à l'écran, compatible SD et SD/HC.
- Synchronisation automatique avec le répertoire du téléphone mobile.
- Nombre de contacts : 2 000 par téléphone, jusqu'à 10 téléphones appairés.
- Reconnaissance vocale multiutilisateurs intégrée, indépendante de l'utilisateur et sans apprentissage.
- Synthèse vocale des noms du répertoire (Text To Speech).
- Double microphone externe, orientation réglable.
- DSP-3 : réduction de bruit Parrot de type-3, full duplex et annulation d'écho.
- Mise à jour logicielle via le connecteur USB.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

kit scooter et moto



PARROT SK4000

Le Parrot SK4000 est un kit mains-libres *Bluetooth* pour les motos et scooters. Caractéristique inédite, il intègre une télécommande sans fil qui se glisse sur la poignée gauche du guidon et contrôle toutes les fonctions du kit. Une fois jumelé, le Parrot SK4000 se connecte à votre téléphone *Bluetooth* et synchronise automatiquement son répertoire. Pour passer un appel, utilisez la reconnaissance vocale multiutilisateurs - indépendante du locuteur et sans apprentissage - ou la synthèse vocale des noms du répertoire (Text To Speech). Le Parrot SK4000 intègre également un tuner FM RDS, le streaming audio *Bluetooth* Stereo (A2DP) et une prise entrée ligne pour écouter à tout moment tout type de musique.

Caractéristiques

- Kit mains libres *Bluetooth* pour motos et scooters.
- Télécommande sans fil RF sur la poignée du guidon.
- Radio FM RDS intégrée.
- Reconnaissance vocale multiutilisateurs intégrée, indépendante de l'utilisateur et sans apprentissage.
- Synthèse vocale des noms du répertoire (Text To Speech).
- Synchronisation automatique avec le répertoire du téléphone mobile.
- Lecture de fichiers musicaux depuis n'importe quelle source musicale compatible *Bluetooth* Stereo (A2DP).
- Entrée ligne pour source musicale analogique.
- Réduction avancée de bruit pour les motos et scooters.
- Paramètres musique et utilisateur via des menus vocaux.
- 100 % compatible *Bluetooth*, fonctionne avec la quasi-totalité des téléphones *Bluetooth* du marché.

lexique

Parrot est le premier fabricant au monde de systèmes mains-libres *Bluetooth*

Outre sa position de leader mondial en tant qu'innovateur de produits *Bluetooth* pour l'automobile, la maison et le bureau, Parrot fournit les équipementiers automobile du monde entier en circuits intégrés et modules, et ce pour un grand nombre d'applications utilisant la technologie sans fil. Les ingénieurs Parrot développent des logiciels de traitement du signal et applicatifs spécifiques pour ses clients. Parrot travaille avec des fabricants de processeurs pour créer les plateformes les plus avancées et les plus fiables qui soit pour concevoir les produits grand public sans fil d'aujourd'hui et de demain.

Systèmes mains libres *Bluetooth* :
Passez et recevez des appels,
écoutez votre musique sans tenir et
manipuler votre téléphone mobile.

Qu'est-ce que *Bluetooth*?

Bluetooth est une technologie sans fil qui utilise la gamme d'ondes de 2,4 GHz. Il permet à des appareils électroniques de communiquer entre eux comme s'ils étaient connectés par un fil invisible. Il permet des communications en temps réel, qu'il s'agisse de communications audio ou de données.

Qu'est-ce qu'un profil *Bluetooth* ?

Un profil *Bluetooth* est un logiciel intégré qui permet à des appareils *Bluetooth* de communiquer avec d'autres appareils *Bluetooth* pour certaines applications spécifiques : conversation téléphonique, envoi et réception d'images, diffusion de fichiers audio... L'ensemble des profils *Bluetooth* intégrés dans un appareil définit toutes les applications *Bluetooth* possibles pour cet appareil.

Musique via *Bluetooth*

Les systèmes mains libres *Bluetooth* Parrot intégrant la fonction streaming audio *Bluetooth* Stereo (A2DP) vous permettent de jouer vos fichiers musicaux numériques à partir de votre téléphone sur l'autoradio. En cas d'appels, la musique est automatiquement mise en sourdine et la voix de votre correspondant est transmise par l'autoradio. Les systèmes musicaux nécessitent des téléphones mobiles compatibles *Bluetooth* Stereo (A2DP) ou des baladeurs numériques A2DP, ou encore l'utilisation d'un adaptateur *Bluetooth* Stereo A2DP.

Confort

Avec les systèmes mains libres, c'en est fini de coincer tant bien que mal son téléphone entre la tête et l'épaule tout en conduisant. Une fois que le car kit Parrot est installé dans votre véhicule, il se connecte automatiquement à votre téléphone et met en sourdine l'autoradio pendant la conversation. Conduisez, parlez et détendez-vous, gardez vos mains sur le volant, les yeux sur la route et profitez de la conversation !

Commodité

Les systèmes Parrot sont conviviaux : une fois que vous avez jumelé le kit avec votre téléphone *Bluetooth*, la connexion se fait ensuite automatiquement chaque fois que vous allumez votre système Parrot. Sur la majorité des téléphones mobiles, la synchronisation et la mise à jour du répertoire sont automatiques.

Contrôle

Avec les systèmes Parrot, vous pouvez passer et recevoir des appels sans manipuler votre téléphone ; plus besoin de composer un numéro tout en conduisant ou de rechercher son téléphone pour décrocher.

		Kits mains-libres portatifs		Systèmes mains-libres à installer			Systèmes mains-libres musicaux à installer			Kit mains-libres pour motos et scooters
Caractéristiques des produits		PARROT MINIKIT	PARROT MINIKIT SLIM & CHIC	PARROT CK3000 EVOLUTION	PARROT CK3100 LCD	PARROT CK3200 LS-COLOR	PARROT MKi9000	PARROT MKi9100	PARROT MKi9200	PARROT SK4000
Caractéristiques générales	Full duplex	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Annulation d'écho	●	●	●	●	●	●	●	●	NA
	Réduction de bruit	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Type de réduction de bruit	Parrot NR	Parrot NR3	Parrot NR	Parrot NR	Parrot NR	Parrot NR3	Parrot NR3	Parrot NR3	Parrot ANR**
	Microphone	1 intégré	1 intégré	1 externe	1 externe	1 externe	Double externe	Double externe	Double externe	1 externe
	Sortie vocale et audio	HP 2 W	Panneau vibrant # 2W	Autoradio	Autoradio	Autoradio	Autoradio	Autoradio	Autoradio	Oreillettes intégrées
	Mise en sourdine automatique de la radio et de la musique	NA	NA	●	●	●	●	●	●	●
	Nombre maximal d'appareils jumelés	5	5	3	5	5	10	10	10	10
	Compatibilité universelle avec les téléphones	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mise à jour logiciel	Via Bluetooth	Via USB	●****	Via Bluetooth	Via Bluetooth	Via USB	Via USB	Via USB	Via Bluetooth	
Fonctions téléphonie	Type d'écran	Pas d'écran	Pas d'écran	Pas d'écran	Monochrome	Ecran couleur TFT	Pas d'écran	OLED	Ecran couleur TFT	Pas d'écran
	Synchronisation automatique du répertoire (du mobile vers le kit)	NA	●	NA	●	●	●	●	●	●
	Reconnaissance vocale multiutilisateurs (sans apprentissage)	●	●	NA	NA	NA	●	●	●	●
	Empreintes vocales	Jusqu'à 150 par téléphone	NA	Jusqu'à 150 par téléphone	Jusqu'à 150 par téléphone	Jusqu'à 150 par téléphone	NA	NA	NA	NA
	Capacité du répertoire par téléphone jumelé	Jusqu'à 750	Jusqu'à 1000	Jusqu'à 150	Jusqu'à 1000	Jusqu'à 1000	Allocation dynamique de la mémoire	Allocation dynamique de la mémoire	Allocation dynamique de la mémoire	Allocation dynamique de la mémoire
	Capacité totale du répertoire du kit	2500	2500	450	5000	5000	8000*	8000*	8000*	8000*
	Annonce de l'ID de l'appelant (par synthèse ou empreintes vocales si enregistrées)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Identifiant de l'appelant avec photo (si existante dans le répertoire)	NA	NA	NA	NA	●	NA	NA	●	NA
	Synthèse vocale des noms du répertoire Text-To-Speech (TTS)	NA	●	NA	NA	NA	●	●	●	●
	Permutation facile vers le téléphone pour une conversation privée	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Fonctions musique	Fonction streaming audio (Bluetooth Stéréo - A2DP)	NA	NA	NA	NA	NA	●	●	●	●
	Contrôle du volume et de la musique (Bluetooth AVRCP)	NA	NA	NA	NA	NA	Avec la télécommande	Avec la télécommande	Avec la télécommande	Avec la télécommande
Entrées & sorties son	Entrées audio externes	NA	NA	NA	NA	NA	iPod, iPhone, USB, connecteur entrée ligne jack 3.5 mm, Streaming audio Bluetooth Stereo	iPod, iPhone, USB, connecteur entrée ligne jack 3.5 mm, Streaming audio Bluetooth Stereo	iPod, iPhone, USB, carte SD, connecteur entrée ligne jack 3.5 mm, Streaming audio Bluetooth Stereo	Entrée ligne mini-USB Streaming audio Bluetooth Stereo
	Sorties audio externes	NA	NA	NA	Sortie de ligne mono	Sortie de ligne stéréo	Sortie stéréo	Sortie stéréo	Sortie stéréo	NA

V6

