

PARROT SK4000

Kit mains-libres *Bluetooth*® pour scooter et moto

www.parrot.com



Parrot

move wireless

## PARROT SK4000



### Téléphonez en toute liberté

Soyez joignable à tout moment sur votre scooter ou votre moto. Le Parrot SK4000 est un kit mains-libres sans fil *Bluetooth* conçu pour passer et recevoir des appels sur votre 2 roues en toute sécurité. Laissez votre téléphone à l'abri dans votre poche ou dans votre sac, le kit se connecte automatiquement par liaison *Bluetooth* au téléphone. Compagnon idéal de vos parcours, le Parrot SK4000 possède une autonomie de plus de 10h en fonctionnement et se recharge via sa prise mini-USB.

### Du bout des doigts

Pour une conduite sécurisée, le kit Parrot SK4000 dispose d'une télécommande sans fil inédite, positionnable sur le guidon. Vous accédez facilement et instantanément à toutes les fonctions du kit sans lâcher le guidon : décrochez, raccrochez, choix de la source...

### Il parle et reconnaît votre voix

Le Parrot SK4000 synchronise automatiquement son répertoire avec celui de votre téléphone portable, la mise à jour est également automatique. Pour appeler un contact, rien de plus simple : le Parrot SK4000 identifie le son de votre voix et reconnaît le nom de la personne que vous souhaitez appeler. Vous pouvez tout aussi bien parcourir votre répertoire grâce à la synthèse vocale des noms (Text to Speech). Le contact est trouvé dans votre répertoire, validez pour lancer l'appel. Simplissime !

### Pour tous les casques

Il s'installe sur tous les types de casque en quelques minutes. Le microphone monté sur un flexible s'adapte à toutes les configurations de casque. Le ou les haut-parleurs se positionnent à l'intérieur par velcro ou par adhésif.

### Une qualité sonore incroyable

Un son pur et clair même à haute vitesse : c'est le résultat du savoir-faire de Parrot en kits mains-libres. Même à haute vitesse, vos conversations restent intelligibles. Le volume des appels et de la musique s'ajuste automatiquement en fonction de la vitesse et du bruit ambiant pour un confort maximum.

### Paroles... et musique

Le Parrot SK4000 intègre également un tuner FM RDS, une entrée ligne et la connectivité *Bluetooth* Stereo (A2DP). Pour écouter la radio FM, parcourez les fréquences à partir de la télécommande et le kit prononce le nom des stations radios. Connectez vos lecteurs MP3 par le câble jack et écoutez vos playlists préférées. Le Parrot SK4000 est également *Bluetooth* Stereo (A2DP) : votre téléphone portable se transforme alors en baladeur sans fil. Deux effets sonores 'made in Parrot' finiront de vous surprendre : le Virtual SuperBass et le Stereo Widening. Offrez à vos trajets le son qu'ils méritent !

TÉLÉCOMMANDE SUR LE GUIDON  
 RADIO FM RDS INTÉGRÉE  
 RECONNAISSANCE VOCALE MULTI LOCUTEUR  
 SYNTHÈSE VOCALE DES NOMS DU RÉPERTOIRE  
 CONTRÔLE DU VOLUME AUTOMATIQUE  
 RÉDUCTION DE BRUIT AVANCÉE  
 ENTRÉE LIGNE (LINE-IN)  
 BLUETOOTH STÉRÉO (A2DP/AVRCP)  
 EFFETS SONORES 'STÉRÉO ÉLARGIE' ET VSB



## 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 électronique sans câble supplémentaire. En outre, elle étend les possibilités de communication des téléphones mobiles et de très nombreux équipements. Le profil *Bluetooth* Stereo (A2DP) utilise les mêmes fréquences radio et permet d'envoyer des fichiers musicaux d'un périphérique vers un autre.

## Compatibilité téléphones et périphériques

Les produits Parrot sont 100% compatibles *Bluetooth* et sont donc compatibles avec la quasi-totalité des téléphones portables *Bluetooth* Stereo (A2DP).

Consultez [www.parrot.com](http://www.parrot.com) afin de vous assurer de la compatibilité de votre téléphone.

## Caractéristiques techniques et commerciales

### PARROT SK4000

Kit mains-libres *Bluetooth* pour scooters et motos

#### Spécifications

##### Audio :

**Full duplex**

**Micro omnidirectionnel** intégré, avec mousse de protection

**Réduction de bruit avancée**

**Annulation d'écho**

**Menus vocaux**

**Reconnaissance vocale** multi-locuteurs

**Contacts** : jusqu'à 8.000 contacts

**TTS** – Synthèse vocale des contacts

**Codec intégré** : décodeur SBC

**Tuner FM RDS**, synthèse vocale des stations

**Entrée ligne** analogique prise jack 3,5 mm

**Bluetooth Stereo** (A2DP)

Effets Stereo Widening & Virtual SuperBass

##### Interface :

**Unité contrôle casque** : 4 boutons (Décrocher, Raccrocher, Contrôle du volume.

**Unité audio** : 1 micro, 2 haut-parleurs

**Télécommande** : 5 boutons (Décrocher, Raccrocher, Gestion des sources audio, Navigation dans les menus, Recherche des stations, Suivant, Précédent, Stop)

##### Général :

**Nombre de contacts** : 8.000 au total

**Appairage** jusqu'à 10 appareils

**Connexion** automatique par ordre d'appairage

### *Bluetooth*

*Bluetooth* v2.0

**Profils** supportés :

- HFP 0.96 / 1.0 / 1.5 (Hands Free Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- OPP Sync (Object Push Profile)
- PBAP (Phone Book Access Profile)

**Portée** : 10 mètres

**Appairage** par code PIN

**Mise à jour** par *Bluetooth*

### Dimensions

**Partie casque** :

Hauteur = 68 mm

Largeur = 64 mm

Épaisseur = 30,5 mm

**Partie télécommande** :

Hauteur = 91 mm

Largeur = 23 mm

Épaisseur = 43 mm

### Processeur

Parrot P5+

Flash = 256 Mbits - RAM = 64 Mbits

### Contenu du coffret

1 PARROT SK4000

1 Câble USB-MiniUSB

1 Chargeur secteur

1 Tournevis TORX

1 Manuel utilisateur