

Un aperçu rapide de ses caractéristiques

- Téléphone de voiture Dualband GSM 900/1800
- Écran séparé
- Combiné avec touches d'accès aux fonctions et molette multi-usages Navi™
- Numérotation et commandes vocales
- Enregistrement vocal et lecture de mémos vocaux
- Téléchargement sans fil de contacts
- Prise en charge de deux profils utilisateur
- Excellente qualité audio

Le combiné du téléphone de voiture Nokia 810 est doté d'une interface innovante qui s'articule autour de touches d'accès aux fonctions et de la touche multi-usages Navi™. Appuyez sur cette dernière pour activer votre téléphone et pour répondre aux appels et faites-la tourner pour régler le volume. La numérotation et les autres commandes vocales, quant à elles, vous font gagner du temps dans l'utilisation de votre combiné.

Les informations concernant vos appels et les messages texte que vous recevez s'affichent en gros caractères sur un écran séparé et rétro-éclairé, qui permet une utilisation de jour comme de nuit.

Des connexions simplifiées

La technologie sans fil Bluetooth intégrée vous permet de récupérer sans aucun fil de nouveaux contacts à partir d'un téléphone mobile compatible. De plus, votre téléphone de voiture Nokia 810 peut également vous servir de modem pour un ordinateur portable compatible, auquel vous pouvez vous connecter sans câble ou par l'intermédiaire d'une interface RS-232.

Deux conducteurs

Le téléphone de voiture Nokia 810 est un investissement judicieux, par exemple pour des sociétés qui gèrent une flotte de véhicule, sans conducteur attitré. En effet, ce téléphone prend en charge deux profils utilisateur distincts : chaque conducteur peut programmer ses propres commandes vocales, ses contacts, ses sonneries et ses messages.





Caractéristiques complètes

- Téléphone de voiture bi-bande EGSM 900/GSM 1800
- Lecteur de carte SIM interne
- Fonction « plus après contact »
- Molette multi-usages Navi™
- Interface Bluetooth
- Connecteur RS-232
- Fonction modem et fax via RS-232 et interface Bluetooth
- Transfert de données GSM :
 - GPRS jusqu'à 40,2 kbps
 - HSCSD jusqu'à 43,2 kbps
- Commandes AT
- Configuration guidée
- Mémoire prévue pour 2 profils utilisateur, regroupant leurs contacts, leurs commandes vocales et leurs paramètres personnels
- Téléchargement des contacts à partir d'un téléphone mobile compatible prenant en charge la technologie sans fil Bluetooth
- Possibilité de transférer des cartes de visite ou des entrées d'agenda sur un téléphone compatible par l'intermédiaire d'un message texte ou de la technologie sans fil Bluetooth

Fonctions audio

- Fonction mains-libres d'une qualité audio exceptionnelle, possibilité d'utiliser des haut-parleurs de voiture compatibles
- Interruption automatique de la radio en cas d'appel
- Possibilité d'alterner entre le kit oreillette Bluetooth et le système audio du véhicule
- Réglage du volume de la sonnerie et du haut-parleur à l'aide de la molette Navi™
- Modes normal, silencieux et veille.

Fonctions vocales

- Numérotation vocale en fonction de l'utilisateur, mémoire pouvant contenir jusqu'à 15 noms par profil utilisateur
- 5 commandes vocales prédéfinies par profil utilisateur
 - Lecture des mémos vocaux
 - Téléchargement de contacts
 - Lecture des noms pré-enregistrés en reconnaissance vocale
 - Lecture des commandes vocales

Fonctions d'appel

- Émission d'appels :
 - Numérotation par reconnaissance vocale
 - À partir du répertoire
 - À partir de la liste des appels émis
 - À partir de la liste des favoris
 - Numérotation manuelle
 - Appel abrégé
- Acceptation ou refus des appels entrants
- Rappel vocal de l'expéditeur d'un SMS
- Groupe d'appel
- Composition d'appels déterminés

Messagerie

- Lecture des SMS
- Envoi de modèles de SMS prédéfinis

Interfaces prises en charge

- Antenne GSM 900/1800
- Profils Bluetooth :
 - Objet Push
 - Connexion au réseau Bluetooth
 - Fax
 - Port série
 - Kit oreillette
 - Mains libres
- Connecteur RS-232

Contenu du coffret de vente

- Unité-radio TFE-4R
- Unité-écran XDW-1R
- Kit combiné véhicule HSU-4
- Plaque de fixation MKE-1
- Microphone HFM-8
- Haut-parleur externe SP-2
- Câble d'alimentation PCU-4
- Câble Data AD-3
- Manuel d'installation et d'utilisation