

NOKIA 9300i



9243025
Édition 1 FR

Nokia et Nokia Connecting People sont des marques déposées de Nokia Corporation

Nokia 9300i

Profils Bluetooth pris en charge

Mentions légales

Copyright © Nokia 2005. Tous droits réservés.

La reproduction, le transfert, la distribution ou le stockage d'une partie ou de la totalité du contenu de ce document, sous quelque forme que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de Nokia est interdite.

Nokia et Nokia Connecting People sont des marques déposées de Nokia Corporation. Les autres noms de produits et de sociétés mentionnés dans ce document peuvent être des marques commerciales ou des noms de marques de leurs détenteurs respectifs.

Nokia applique une méthode de développement continu. Par conséquent, Nokia se réserve le droit d'apporter des changements et des améliorations à tout produit décrit dans ce document, sans aucun préavis.

Nokia ne peut en aucun cas être tenue pour responsable de toute perte de données ou de revenu, ainsi que de tout dommage particulier, incident, consécutif ou indirect. Le contenu de ce document est fourni "en l'état". À l'exception des lois obligatoires applicables, aucune garantie sous quelque forme que ce soit, explicite ou implicite, y compris, mais sans s'y limiter, les garanties implicites d'aptitude à la commercialisation et d'adéquation à un usage particulier, n'est accordée quant à la précision, à la fiabilité ou au contenu du document. Nokia se réserve le droit de réviser ce document ou de le retirer à n'importe quel moment sans préavis.

Profils Bluetooth pris en charge

La technologie sans fil Bluetooth permet d'établir des communications entre les téléphones mobiles, les ordinateurs et les assistants numériques (PDA) par une connexion sans fil de courte distance.

Tous les appareils ayant la connectivité Bluetooth prennent en charge au moins un profil Bluetooth. Un profil Bluetooth fournit un service spécifique et, pour pouvoir communiquer entre eux, les appareils ayant la connectivité Bluetooth doivent prendre en charge le même profil.

Pour assurer la compatibilité, utilisez toujours des accessoires Nokia d'origine avec votre Nokia 9300i. Si vous avez des problèmes de connexion Bluetooth avec un appareil d'un fabricant tiers, contactez le fournisseur de cet appareil afin de connaître les profils Bluetooth pris en charge par l'appareil.

Votre Nokia 9300i prend en charge les profils suivants :

Profil Bluetooth	Description
GAP (Generic Access Profile)	Définit la manière dont les appareils ayant la connectivité Bluetooth établissent une connexion. Permet à votre appareil de détecter d'autres appareils ayant la connectivité Bluetooth et d'établir une connexion avec eux.
GOEP (Generic Object Exchange Profile)	Définit un ensemble de protocoles et de procédures pour les échanges d'objets. Ce profil est utilisé par d'autres profils.

Profil Bluetooth	Description
OPP (Object Push Profile)	Définit la manière dont les données sont transférées entre des appareils ayant la connectivité Bluetooth. Vous permet d'envoyer et de recevoir des fiches de contact, des images et d'autres fichiers à l'aide d'appareils compatibles ayant la connectivité Bluetooth.
FTP (File Transfer Profile)	Définit la manière dont les fichiers sont transférés entre des appareils ayant la connectivité Bluetooth. Permet à d'autres appareils compatibles ayant la connectivité Bluetooth d'afficher les répertoires et les fichiers non système de votre appareil.

Profil Bluetooth	Description
SPP (Serial Port Profile)	Définit la manière dont les appareils ayant la connectivité Bluetooth émulent les câbles série. Vous permet, par exemple, de créer une connexion par port série vers un appareil compatible ayant la connectivité Bluetooth.
DUN (Dial-up Networking Profile)	Définit la manière dont l'accès réseau à distance est établi par connexion Bluetooth. Vous permet d'utiliser votre téléphone comme un modem.
HFP (Hands-Free Profile)	Définit la manière dont les dispositifs mains libres sont utilisés avec les produits ayant la connectivité Bluetooth. Vous permet, par exemple, d'utiliser un kit oreillette avec votre appareil pour l'entrée et la sortie audio.

Profil Bluetooth	Description
SIM Access Profile	Définit la manière dont les kits véhicule compatibles supportant Bluetooth peuvent accéder à la carte SIM de votre téléphone. Cela vous évite de prévoir une carte SIM distincte pour le kit véhicule.