

Problème 1

Date 2009-11-27

Déclaration de droits d'auteur

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2009. Tous droits réservés.

Aucune partie de ce document ne peut être reproduite ou transmise sous aucune forme ou par quelque manière que ce soit sans le consentement écrit préalable de Huawei Technologies Co., Ltd.

Les marques déposées et autorisations



et autres marques déposées de HUAWEI sont des marques déposées de Huawei Technologies Co. Ltd. Toutes les autres marques citées dans ce manuel sont la propriété de leurs titulaires respectifs.

Avis

Les informations du présent manuel sont soumises à modification sans préavis. La préparation de ce manuel a reçu toute l'attention requise pour assurer l'exactitude de son contenu, mais l'ensemble des déclarations, informations et recommandations qu'il contient ne saurait constituer une quelconque garantie, directe ou indirecte.

Huawei Technologies Co., Ltd.

Adresse: Huawei Industrial Base
Bantian, Longgang
Shenzhen 518129
People's Republic of China

Site: <http://www.huawei.com>

Email: support@huawei.com

Sommaire

1.1 Démarrer le Mobile Internet Key	1
1.2 Service Internet	1
1.2.1 Se connecter à Internet	1
1.3 Par. réseau	2
1.3.1 Sélectionner le type de réseau	2
1.3.2 Sélectionner le mode d'enregistrement	3
1.4 Gestion du profil de connexion	3
1.4.1 Créer un profil de connexion à bas débit	4
1.4.2 Modifier un profil de connexion à bas débit	4
1.4.3 Supprimer un profil de connexion à bas débit	4
1.5 Statistiques	5
1.5.1 Visualiser les statistiques	5
1.5.2 Effacer les statistiques	6
1.5.3 Configurer l'intervalle de collecte des statistiques du trafic	6
1.5.4 Configurer le seuil d'invite du trafic	6
1.5.5 Configurer le mode d'invite du trafic	7
1.5.6 Visualiser l'alerte du trafic	7
1.6 SMS	7
1.6.1 Créer et envoyer un message de texte	8
1.6.2 Boîte de réception	8
1.6.3 Boîte d'envoi, Brouillon, Important, Eléments supprimés, et Rapports	10
1.6.4 Paramètres des messages texte	11
1.7 Annuaire	12
1.7.1 Gestion de l'annuaire	13
1.7.2 Gestion des groupes	14
1.7.3 Gestion de l'importation et de l'exportation	17
1.8 Historique de connexion	18
1.8.1 Visualiser l'historique de connexion	18
1.9 Utiliser une fonction SIM Toolkit	19
1.10 Modifier la langue	19
1.11 Basculer vers d'autres appareils	19
1.12 Informations de diagnostic	20

1.12.1 Visualiser les informations de diagnostic	20
1.12.2 Enregistrer les informations de diagnostic	20
1.13 Paramètres de sécurité du code PIN	21
1.13.1 Activer et désactiver la vérification du code PIN	21
1.13.2 Modifier le code PIN	21
1.13.3 Vérifier le code PIN	22
1.13.4 Déverrouiller à l'aide du code PUK	22
1.14 Foire aux questions	22
1.14.1 Je n'arrive pas à accéder à Internet	23
1.14.2 Lorsque je modifie un message, pourquoi le contenu collé n'est-il pas affiché dans sa totalité ?	23
1.14.3 La fenêtre d'alerte ne s'affiche pas lorsque je reçois un message texte.	23
1.14.4 Je n'arrive pas à copier des numéros de téléphone.	24

1.1 Démarrer le Mobile Internet Key

Vous devez démarrer le **Mobile Internet Key**, avant de pouvoir utiliser différentes fonctions de l'appareil.

Contexte



REMARQUES

- Quand l'appareil vous demande de saisir le numéro d'identification personnelle (code PIN), saisissez le bon code PIN. Si le code PIN ou le code PIN de déblocage (PUK) est erroné, les fonctions réseau ne seront pas accessibles.
- Contactez votre fournisseur de services réseau pour savoir si la carte de module d'identité de l'utilisateur (UIM), de module d'identité de l'abonné (SIM) ou de module d'identité de l'abonné UMTS (USIM) est nécessaire.
- La carte UIM, SIM ou USIM est donnée par votre fournisseur de services réseau. Contactez votre fournisseur de services réseau pour plus de détails.

Pour démarrer le Mobile Internet Key manuellement	Double cliquez sur l'icône de raccourci du Mobile Internet Key sur le bureau.
Pour démarrer le Mobile Internet Key automatiquement	Le Mobile Internet Key se lance automatiquement avec le démarrage du système d'exploitation Windows. Pour configurer le Mobile Internet Key afin de démarrer automatiquement, procédez comme suit : <ol style="list-style-type: none">1. Choisissez Outils > Options > Général.2. Sélectionnez la Lancer avec le démarrage de Windows case à cocher.3. Cliquez sur OK.

1.2 Service Internet

Vous pouvez accéder à Internet en utilisant l'appareil



1.2.1 Se connecter à Internet

L'appareil doit être connecté à Internet pour que vous puissiez y naviguer.

1.2.1 Se connecter à Internet

L'appareil doit être connecté à Internet pour que vous puissiez y naviguer.

Contexte

- Quand l'icône  s'affiche en bas de l'interface **Mobile Internet Key** icela indique que la connexion réseau est établie.
- Quand l'icône  est affichée en bas de l'interface **Mobile Internet Key**, cela indique que la connexion au réseau est déconnectée.




REMARQUES

Après avoir réglé correctement les paramètres de connexion au réseau, suivez les instructions suivantes pour vous connecter au réseau.

Procédure



- Step 1** Cliquez sur  .
 - Step 2** Sélectionnez le nom de profil approprié dans la liste déroulante.
 - Step 3** Cliquez sur le bouton **Connecter** pour vous connecter au réseau.
 - Step 4** Lancez le navigateur sur votre ordinateur personnel (PC) pour naviguer sur Internet.
- Fin

1.3 Par. réseau

Vous pouvez régler les paramètres du réseau avec le **Mobile Internet Key**.

1.3.1 Sélectionner le type de réseau

Sélectionnez le type de réseau du fournisseur de service réseau lorsque vous recherchez son réseau, afin de le trouver et de vous y connecter rapidement.

1.3.2 Sélectionner le mode d'enregistrement

Le réseau peut être enregistré automatiquement ou manuellement à l'aide du **Mobile Internet Key**.

1.3.1 Sélectionner le type de réseau

Sélectionnez le type de réseau du fournisseur de service réseau lorsque vous recherchez son réseau, afin de le trouver et de vous y connecter rapidement.

Contexte



REMARQUES

Contactez votre fournisseur de service réseau pour le type de réseau.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Réseau**.
 - Step 2** Cliquez sur l'onglet **Type de réseau**.
 - Step 3** Sélectionnez le type de réseau correspondant dans la liste déroulante **Type de réseau**.
 - Step 4** Sélectionnez la bande de fréquence correspondante dans la liste déroulante **Bande**.
 - Step 5** Cliquez sur **Appliquer**.
 - Step 6** Cliquez sur **OK** pour sauvegarder et valider les paramètres.
- Fin

1.3.2 Sélectionner le mode d'enregistrement

Le réseau peut être enregistré automatiquement ou manuellement à l'aide du **Mobile Internet Key**.

Rechercher et enregistrer automatiquement

Cette partie décrit la manière de trouver et d'enregistrer manuellement le réseau.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Réseau**.
- Step 2** Cliquez sur l'onglet **Mode Enregistrement**.
- Step 3** Sélectionnez **Recherche et enregistrement Automatique**.
- Fin

Rechercher et enregistrer manuellement

Cette partie décrit la manière de trouver et d'enregistrer manuellement le réseau .

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Réseau**.
- Step 2** Cliquez sur l'onglet **Mode Enregistrement**.
- Step 3** Sélectionnez **Recherche et enregistrement Manuel**.
- Step 4** Cliquez sur **Rafraîchir**.
- Step 5** Sélectionnez le réseau avec lequel il faut enregistrer à partir de la liste **Nom de l'opérateur**.
- Step 6** Cliquez sur **Enregistrement**.
- Fin

1.4 Gestion du profil de connexion

Vous pouvez gérer les profils de connexion avec le **Mobile Internet Key** en sauvegardant les paramètres de connexion des différents réseaux.

1.4.1 Créer un profil de connexion à bas débit

Cette partie décrit comment créer un profil de connexion à bas débit.

1.4.2 Modifier un profil de connexion à bas débit

Cette partie décrit la manière de modifier un profil de connexion à bas débit.

1.4.3 Supprimer un profil de connexion à bas débit

Cette partie décrit comment supprimer un profil de connexion à bas débit.

1.4.1 Créer un profil de connexion à bas débit

Cette partie décrit comment créer un profil de connexion à bas débit.

Contexte



REMARQUES

Contactez votre fournisseur de services réseaux pour les paramètres à configurer.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Gestion du profil**.
- Step 2** Cliquez sur **Nouveau** et régler chaque paramètre.
- Step 3** Cliquez sur **OK** pour afficher la boîte de dialogue **Alerte**.
- Step 4** Cliquez sur **Oui** pour terminer le réglage.

----Fin

1.4.2 Modifier un profil de connexion à bas débit

Cette partie décrit la manière de modifier un profil de connexion à bas débit.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Gestion du profil**.
- Step 2** Sélectionnez un profil à partir de la liste déroulante **Nom du profil**.
- Step 3** Cliquez sur **Modifier** et réinitialisez chaque paramètre.
- Step 4** Cliquez sur **OK** pour afficher la boîte de dialogue **Alerte**.
- Step 5** Cliquez sur **Oui** pour terminer le réglage.

----Fin

1.4.3 Supprimer un profil de connexion à bas débit

Cette partie décrit comment supprimer un profil de connexion à bas débit.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Gestion du profil**.
- Step 2** Sélectionnez un profil à partir de la liste déroulante **Nom du profil**.
- Step 3** Cliquez sur **Supprimer** pour afficher la boîte de dialogue **Alerte**.
- Step 4** Cliquez **Oui** pour supprimer le profil de connexion à bas débit.

----Fin

1.5 Statistiques

La fonction statistiques du trafic est utilisée pour conserver les données de trafic, la durée et le taux de connexion.

1.5.1 Visualiser les statistiques

Les statistiques comprennent la durée de connexion, les vitesses de téléchargement et de téléversement, et les trafics téléchargés et téléversés de la connexion en cours.

1.5.2 Effacer les statistiques

Cette partie décrit la manière d'effacer les statistiques.

1.5.3 Configurer l'intervalle de collecte des statistiques du trafic

Cette partie décrit la manière de régler l'intervalle de collecte

1.5.4 Configurer le seuil d'invite du trafic

Cette partie décrit la manière de configurer le seuil d'invite du trafic.

1.5.5 Configurer le mode d'invite du trafic

Cette partie décrit la manière de configurer le mode d'invite du trafic.



1.5.6 Visualiser l'alerte du trafic

Une fois les paramètres d'alerte de trafic configurés, le **Mobile Internet Key** affiche l'alerte trafic quand les statistiques recueillies approchent ou dépassent le seuil défini.

1.5.1 Visualiser les statistiques

Les statistiques comprennent la durée de connexion, les vitesses de téléchargement et de téléversement, et les trafics téléchargés et téléversés de la connexion en cours.

Contexte


- Quand l'icône  s'affiche en bas de l'interface **Mobile Internet Key** icela indique que des données sont en cours de téléchargement.
- Quand l'icône  s'affiche en bas de l'interface **Mobile Internet Key** icela indique que des données sont en cours de téléversement.



REMARQUES

Les statistiques ont uniquement une valeur d'information. Le trafic réel est calculé sur la base des données de trafic rassemblées par le fournisseur d'accès.

Procédure

Step 1 Cliquez sur  .


Step 2 Visualiser les statistiques.

----**Fin**

1.5.2 Effacer les statistiques

Cette partie décrit la manière d'effacer les statistiques.

Procédure

- Step 1** Cliquez sur  .
- Step 2** Faites un clic droit dans l'arbre de navigation.
- Step 3** Choisissez **Réinitialiser les statistiques**.
- Step 4** Cliquez sur **Oui**.
- Fin

1.5.3 Configurer l'intervalle de collecte des statistiques du trafic

Cette partie décrit la manière de régler l'intervalle de collecte

Contexte



REMARQUES

Vous pouvez effacer la case à cocher **Récurrence paramétrée**, et entrer le **Date de début** pour collecter les statistiques du trafic.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Limite de volume**.
- Step 2** Sélectionnez la case à cocher **Récurrence paramétrée**.
- Step 3** Entrez l'intervalle de collecte et la date de début dans la zone **Récurrence**.
- Step 4** Cliquez sur **OK**.
- Fin

1.5.4 Configurer le seuil d'invite du trafic

Cette partie décrit la manière de configurer le seuil d'invite du trafic.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Limite de volume**.
- Step 2** Réglez le seuil d'invite du trafic dans la zone **Limite paramétrée**.
- Step 3** Cliquez sur **OK**.
- Fin

1.5.5 Configurer le mode d'invite du trafic

Cette partie décrit la manière de configurer le mode d'invite du trafic.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Limite de volume**.
 - Step 2** Réglez le mode d'invite du trafic dans la zone **Avertissements paramétrés**.
 - Step 3** Cliquez sur **OK**.
- Fin

1.5.6 Visualiser l'alerte du trafic

Une fois les paramètres d'alerte de trafic configurés, le **Mobile Internet Key** affiche l'alerte trafic quand les statistiques recueillies approchent ou dépassent le seuil défini.


Contexte



REMARQUES

Vous pouvez cliquer sur **Compteur à zéro** pour effacer les statistiques du trafic.

Procédure

- Step 1** Cliquez sur  .
 - Step 2** Pour voir l'alerte de trafic.
- Fin

1.6 SMS

Vous pouvez envoyer, recevoir ou gérer des messages texte sur le **Mobile Internet Key**.

1.6.1 Créer et envoyer un message de texte

With the Grâce à **Mobile Internet Key** installé sur votre PC, vous pouvez envoyer des messages textes vers des téléphones mobiles ou d'autres appareils compatibles avec cette fonction.

1.6.2 Boîte de réception

Boîte de réception enregistre les messages de texte reçus. Vous pouvez gérer ces messages dans **Boîte de réception**.

1.6.3 Boîte d'envoi, Brouillon, Important, Eléments supprimés, et Rapports

Les messages texte sont enregistrés séparément dans différentes boîtes

1.6.4 Paramètres des messages texte

Vous pouvez régler les paramètres de messages texte, comme le mode alerte

1.6.1 Créer et envoyer un message de texte

With the Grâce à **Mobile Internet Key** installé sur votre PC, vous pouvez envoyer des messages textes vers des téléphones mobiles ou d'autres appareils compatibles avec cette fonction.



Contexte



REMARQUES

Vous pouvez envoyer un message de texte groupé. Chaque numéro de téléphone doit être séparé par ;

Procédure

- Step 1** Cliquez sur  .
- Step 2** Cliquez sur  .
- Step 3** Saisissez le numéro du destinataire de l'une des manières suivantes:
- Cliquez sur **Envoyer à...** et sélectionnez le numéro de téléphone ou le groupe de contact dans la fenêtre autonome.
 - Saisissez directement le numéro du destinataire.
- Step 4** Entrez le message de texte.
- Step 5** Après avoir modifié un message de texte, vous pouvez choisir l'une des options suivantes :
- Cliquez sur **Envoyer**: pour envoyer le message texte.
 - Cliquez sur **Sauvegarder**: pour sauvegarder le message texte comme brouillon.
 - Cliquez sur **Fermer**: pour fermer le message texte qui est édité. Si vous cliquez sur **Oui** dans la fenêtre d'alerte affichée, le message texte est sauvegardé dans **Oui**.
- Fin

1.6.2 Boîte de réception

Boîte de réception enregistre les messages de texte reçus. Vous pouvez gérer ces messages dans **Boîte de réception**.

Rechercher un message texte

Vous pouvez trouver un message texte rapidement d'après le nom du destinataire, le nom de l'expéditeur, ou le contenu du message.



Contexte



REMARQUES

- Vous pouvez entrer une partie du contenu du message pour retrouver un message de texte.
- Lorsque vous lancez la recherche d'un message, une liste des messages correspondants est affichée et automatiquement mise à jour en fonction des critères de recherche indiqués. Lorsque le système ne trouve aucun message correspondant à votre recherche, il n'affiche aucun résultat.
- Prenons la recherche d'un contact dans le **Local** à titre d'exemple.
- **Local** représente la mémoire de conservation sur PC.


Procédure

- Step 1** Cliquez sur  .
- Step 2** Choisissez **Local** > **Boîte de réception**.
- Step 3** Cliquez sur  et saisissez le mot clé dans la zone de texte.
- Fin

Visualiser et gérer un message texte

Après avoir visualisé un message de texte, vous pouvez effectuer diverses opérations.

Contexte


- Si l'alerte visuelle est activée pour les messages texte, une boîte de dialogue d'alerte s'affiche au coin en bas à droite de l'écran dès qu'il y a un message texte entrant.
- S'il y a un message texte non lu,  l'icône clignote en bas de **Mobile Internet Key** l'interface.



REMARQUES

- Vous pouvez utiliser les raccourcis clavier pour sélectionner plusieurs messages texte.
- Les messages de texte supprimés de **Local** sont enregistrés dans **Messages supprimés**.
- Vous ne pouvez transmettre qu'un seul message de texte à la fois.
- Prenons la visualisation d'un contact dans le **Local** à titre d'exemple.
- **Local** représente la mémoire de conservation sur PC.

Procédure

- Step 1** Cliquez sur  .
- Step 2** Choisissez **Local** > **Boîte de réception**.
- Step 3** Trouvez le message texte à visualiser.
- Step 4** Cliquez sur le message texte pour afficher le nom du destinataire, son numéro, le contenu du message et l'heure de réception dans la fenêtre au coin en bas à droite de l'écran.
- Step 5** Faites un clic droit sur le message multimédia et choisissez une option pour répondre, télécharger ou transférer le message texte.

----Fin

Exporter des messages texte

Cette partie décrit comment exporter des messages texte depuis la mémoire administrée par le **Mobile Internet Key** vers un fichier *.csv.

Contexte



REMARQUES

- Prenons l'exportation de messages textes à partir du texte de **Local** à titre d'exemple.
- **Local** représente la mémoire de conservation sur PC.

Procédure

Step 1 Cliquez sur



Step 2 Choisissez **Local**.

Step 3 Vous avez le choix entre les manipulations suivantes :

- Faites un clic droit sur la liste de contact et choisir **Exporter tous les SMS**.
- Sélectionnez un ou plusieurs messages. Faites un clic droit sur les messages sélectionnés et choisissez **Exporter les SMS sélectionnés**.

Step 4 Sélectionnez le chemin pour sauvegarder le fichier exporté.

Step 5 Saisissez le nom du fichier et cliquez sur **Sauvegarder**.

----Fin

1.6.3 Boîte d'envoi, Brouillon, Important, Éléments supprimés, et Rapports

Les messages texte sont enregistrés séparément dans différentes boîtes

- **Messages envoyés** conserve les messages texte envoyés.
- **Brouillons** conserve les brouillons de messages texte.
- **Important** conserve les messages texte importants. Vous pouvez cliquer et traîner des messages textes dans d'autres boîtes vers **Important**.
- **Messages supprimés** conserve les messages texte supprimés de **Local**.
- **Rapports** conserve les notifications de remise reçues quand les messages textes ont été envoyés.



REMARQUES

- **Messages supprimés** enregistre uniquement les messages supprimés de **Local**. Les messages de texte supprimés d'autres zones ne peuvent pas être enregistrés dans **Messages supprimés**.
- Les notifications d'envoi ne sont pas enregistrées dans **Messages supprimés** après avoir été supprimées.

1.6.4 Paramètres des messages texte

Vous pouvez régler les paramètres de messages texte, comme le mode alerte

Configurer l'invite de message de texte

Si l'invite de message multimédia est configurée, un signal sonore est émis ou une invite visuelle s'affiche à la réception d'un message multimédia.

Procédure

Step 1 Choisissez **Outils > Options > Message Texte**.

Step 2 Sélectionner l'invite audio ou visuelle.

Option	Description
Invite visuelle	Sélectionnez la case à cocher Signaler la réception du Message Texte par une note Quand un message MMS est réceptionné, une boîte de dialogue s'affiche. Vous avez les options suivantes: <ul style="list-style-type: none">• Cliquez sur Visualiser pour voir le message de texte.• Cliquez sur Annuler pour voir le message de texte plus tard.
Invite audio	Sélectionnez la case à cocher Signaler la réception du Message Texte par un son et sélectionnez un signal sonore. Quand un message MMS est réceptionné, le signal sonore est émis. <ol style="list-style-type: none">1. Cliquez sur Parcourir pour sélectionner le fichier du signal sonore.2. Cliquez sur Test pour jouer la sonnerie. Cliquez sur Stop pour arrêter de jouer la sonnerie. <p>REMARQUES</p> <p>Le signal sonore peut être un fichier de type *.wav ou *.mid.</p>

----Fin

Sélectionner le mode de sauvegarde des messages

Cette partie décrit comment sélectionner le mode de sauvegarde

Procédure

Step 1 Choisissez **Outils > Options > Message Texte**.

Step 2 Sélectionnez le mode de sauvegarde des messages dans la zone **Mode d'enregistrement des nouveaux messages**.

----Fin

Configurer le numéro du SMSC et la période de validité du message

La première fois que vous envoyez un message texte, le centre de message textes courts (SMSC) doit être paramétré. La période de validité du message est la période pendant laquelle les messages de texte peuvent être enregistrés dans le SMSC.

Contexte



REMARQUES

Les informations du numéro SMSC sont chargées automatiquement. Si le numéro du SMSC est nul ou supprimé par erreur, contactez votre fournisseur de services réseaux.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Message Texte**.
 - Step 2** Régler le numéro du SMSC et la période de validité du message.
- Fin

Configurer le rapport d'envoi

Lorsque le rapport de remise est activé, le réseau transmet un rapport d'état de l'envoi du MMS.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Message Texte**.
 - Step 2** Sélectionnez la case à cocher **Demander le rapport de livraison**.
- Fin

Configurer la priorité des messages de texte

Cette partie décrit la manière de régler la priorité des messages de texte.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Options > Message Texte**.
 - Step 2** Sélectionnez la priorité des messages de texte dans la zone **Priorité du message texte**.
- Fin

1.7 Annuaire

Le **Mobile Internet Key** vous fournit un annuaire pour faciliter la gestion

1.7.1 Gestion de l'annuaire

Vous pouvez créer des contacts, les supprimer et les attribuer à différents groupes dans l'annuaire avec la gestion de **Mobile Internet Key**.

1.7.2 Gestion des groupes

Vous pouvez attribuer les contacts à différents groupes sur le **Mobile Internet Key**.

1.7.3 Gestion de l'importation et de l'exportation

Le **Mobile Internet Key** permet l'importation et l'exportation de contacts. Les emplacements d'enregistrement des contacts peuvent donc être modifiées.

1.7.1 Gestion de l'annuaire

Vous pouvez créer des contacts, les supprimer et les attribuer à différents groupes dans l'annuaire avec la gestion de **Mobile Internet Key**.

Création d'un contact

Cette partie décrit comment créer et enregistrer un contact.



Contexte



REMARQUES

- Les informations du contact ne peuvent pas être vides ou ne contenir que des espaces
- Les informations du contact peuvent être sauvegardées sur la mémoire de conservation gérée par le **Mobile Internet Key**, comme dans **Local**.
- Prenons la création d'un contact dans le **Local** à titre d'exemple.
- **Local** représente la mémoire de conservation sur PC.

Procédure

- Step 1** Cliquez sur  .
- Step 2** Cliquez sur **Local** dans l'arbre de navigation.
- Step 3** Cliquez sur  .
- Step 4** Saisissez les coordonnées du contact.
- Step 5** Cliquez sur **OK** pour enregistrer les informations du contact.
- Fin

Recherche d'un contact

Cette partie décrit la manière de rechercher un contact.



Contexte



REMARQUES

- Pour rechercher un contact, vous pouvez saisir n'importe quelle partie de ses coordonnées.
- Quand vous cherchez un contact, la liste des contacts est automatiquement mise à jour selon les informations saisies. Les contacts correspondant au groupe de recherche sont affichés. Quand le contact correspondant est introuvable dans le groupe, aucun résultat n'est affiché.
- Prenons la recherche d'un contact dans le **Local** à titre d'exemple.
- **Local** représente la mémoire de conservation sur PC.

Procédure

- Step 1** Cliquez sur  .
- Step 2** Cliquez sur **Local** dans l'arbre de navigation.
- Step 3** Cliquez sur  .
- Step 4** Entrez les informations du contact à rechercher dans la boîte de texte.
- Fin

Visualiser et gérer un contact

Cette partie décrit la manière de visualiser et d'enregistrer un contact.


Contexte



REMARQUES


- Prenons la visualisation d'un contact dans le **Local** à titre d'exemple.
- **Local** représente la mémoire de conservation sur PC.

Procédure

- Step 1** Cliquez sur  .
- Step 2** Cliquez sur **Local** dans l'arbre de navigation.
- Step 3** Trouvez le contact à visualiser.
- Step 4** Cliquez sur le contact pour afficher ses informations détaillées dans la fenêtre au coin de l'écran en bas à droite.
- Step 5** Faites un clic-droit sur le contact et choisissez l'option correspondante pour modifier les informations du contact, le supprimer, ou lui envoyer un message texte.
- Fin

1.7.2 Gestion des groupes

Vous pouvez attribuer les contacts à différents groupes sur le **Mobile Internet Key**.


Option	Description
Pour ajouter directement un contact à un groupe	<ol style="list-style-type: none"> Sélectionnez le groupe dans l'arbre de navigation. Cliquez sur . Saisissez les informations du contact pour créer un contact.
Pour ajouter un contact enregistré dans Local à un autre groupe	<ol style="list-style-type: none"> Sélectionnez un ou plusieurs contacts dans Local. Tirez le(s) contact(s) vers un autre groupe. <p>REMARQUES Lorsque vous tirez le(s) contact(s) sélectionné(s), appuyez sur Ctrl pour copier le(s) contact(s) vers un autre groupe.</p>

----Fin

Enlever un contact

Cette partie décrit la manière d'enlever un contact d'un groupe. Le contact est enlevé du groupe mais n'est pas supprimé.

Procédure


- Step 1** Cliquez sur .
- Step 2** Sélectionnez un groupe de contact.
- Step 3** Faites un clic-droit sur le contact qui doit être enlevé de la liste et choisissez **Retirer le contact du groupe**.

----Fin

Supprimer un groupe

Cette partie décrit la manière de supprimer un groupe. Les contacts appartenant au groupe supprimé sont automatiquement enregistrés dans **Local**.

Procédure

- Step 1** Cliquez sur .
- Step 2** Faites un clic-droit sur le groupe de contact dans l'arbre de navigation et choisissez **Supprimer le GroupeSup**.
- Step 3** Cliquez sur **OK**.

----Fin

- choisissez **Importer le répertoire depuis Outlook Express** .
- choisissez **Importer le répertoire depuis Office Outlook** .

Step 4 Dans la fenêtre surgissante, tirez les valeurs se trouvant dans Outlook vers le champ **Local** .
Ainsi, la relation de location entre les valeurs d'Outlook et les champs locaux est établie.

Step 5 Cliquez sur **OK**.

----Fin

Exporter des contacts

Cette partie décrit comment exporter des messages texte depuis la mémoire administrée par le **Mobile Internet Key** vers un fichier *.csv.


Contexte



REMARQUES

- Prenons l'exportation de contacts à partir de l'annuaire dans le **Local** à titre d'exemple.
- **Local** représente la mémoire de conservation sur PC.

Procédure

Step 1 Cliquez sur  .

Step 2 Choisissez **Local**.

Step 3 Vous avez le choix entre les manipulations suivantes :

- Faites un clic droit sur la liste de contact et choisissez **Exporter tous les Contacts**.
- Sélectionnez un ou plusieurs contacts. Faites un clic droit sur les messages sélectionnés et choisissez **Exporter les Contacts...**

Step 4 Sélectionnez le chemin pour sauvegarder le fichier exporté.

Step 5 Entrez le nom de fichier et cliquez sur **Sauvegarder**.

----Fin

1.8 Historique de connexion

Vous pouvez vérifier l'historique de connexion sur le **Mobile Internet Key**, y compris la durée de connexion et les données du trafic

1.8.1 Visualiser l'historique de connexion

Vous pouvez visualiser l'historique de connexion sur le **Mobile Internet Key**.

1.8.1 Visualiser l'historique de connexion

Vous pouvez visualiser l'historique de connexion sur le **Mobile Internet Key**.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Choisir un équipement...**
 - Step 2** Sélectionnez l'appareil à utiliser à partir de la liste des appareils.
 - Step 3** Cliquez sur **OK** pour basculer de l'appareil actuel vers l'appareil sélectionné.
- Fin

1.12 Informations de diagnostic

Vous pouvez visualiser et enregistrer des informations de diagnostic de sur le **Mobile Internet Key**.

1.12.1 Visualiser les informations de diagnostic

Cette partie décrit comment visualiser les informations de diagnostic de l'appareil.

1.12.2 Enregistrer les informations de diagnostic

Cette partie décrit comment enregistrer les informations de diagnostic de l'appareil.

1.12.1 Visualiser les informations de diagnostic

Cette partie décrit comment visualiser les informations de diagnostic de l'appareil.

Contexte



NOTE

Les informations de diagnostic des différents types d'appareils peuvent varier.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Diagnostics**.
 - Step 2** Visualisez les informations de diagnostic de l'appareil.
- Fin

1.12.2 Enregistrer les informations de diagnostic

Cette partie décrit comment enregistrer les informations de diagnostic de l'appareil.

Contexte



REMARQUES

Vous pouvez enregistrer les informations de diagnostic sur un fichier *.txt.

Procédure

- Step 1** Choisissez **Outils > Diagnostics**.
- Step 2** Visualisez les informations de diagnostic de l'appareil.

----Fin

1.13.3 Vérifier le code PIN

Quand la vérification du code PIN est activée, il vous faudra saisir ce code la prochaine fois que vous démarrerez le **Mobile Internet Key**. Les fonctions liées au réseau (y compris l'accès à Internet) de la carte UIM, SIM ou USIM, ne peuvent être utilisées qu'après la saisie du bon code PIN.

Contexte



REMARQUES

- Si un code PIN erroné est saisi, le système affiche le nombre de tentatives restantes pour saisir le bon code PIN.
- Si un code PIN erroné est saisi consécutivement au-delà du nombre de fois autorisées, la carte UIM, SIM ou USIM se bloque et les opérations liées ne peuvent être exécutées.
- Le code PUK doit être entré pour débloquer la carte UIM, SIM, ou USIM.

Procédure

Step 1 Choisissez **Outils > Opérations PIN > Entrer PIN...**

Step 2 Entrez le bon code PIN dans la fenêtre qui s'affiche.

Step 3 Cliquez sur **OK** pour terminer la vérification du code PIN.

----Fin

1.13.4 Déverrouiller à l'aide du code PUK

Une carte UIM, SIM ou USIM peut être débloquée à l'aide de la clé de déblocage PIN (clé PUK).

Procédure

Step 1 Lancez le **Mobile Internet Key**. La boîte de dialogue **Déverrouiller PIN** s'affiche.

Step 2 Entrez le bon code PUK.

Step 3 Entrez le nouveau code PIN.

Step 4 Cliquez sur **OK**.

----Fin

1.14 Foire aux questions

Les questions les plus fréquentes et les solutions correspondantes

[1.14.1 Je n'arrive pas à accéder à Internet](#)

[1.14.2 Lorsque je modifie un message, pourquoi le contenu collé n'est-il pas affiché dans sa totalité ?](#)

1.14.4 Je n'arrive pas à copier des numéros de téléphone.

Contexte

Un numéro de téléphone valide contient seulement **0-9**, #, *, et +. Vérifiez qu'aucun autre caractère ne figure dans le texte coupé ou copié.