

Guide de l'utilisateur pour téléphone mobile et câble MEEM - Android

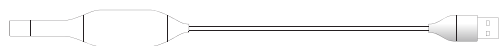
1. QU'EST-CE QUE MEEM ?

Aperçu de MEEM

MEEM est un appareil de sauvegarde et de recharge de téléphone portable, qui se résume à un câble. Donc chaque fois que vous chargez votre téléphone, vous effectuez également une sauvegarde de ses données sur le câble MEEM lui-même.



vosre téléphone



adaptateur
batterie externe



port USB

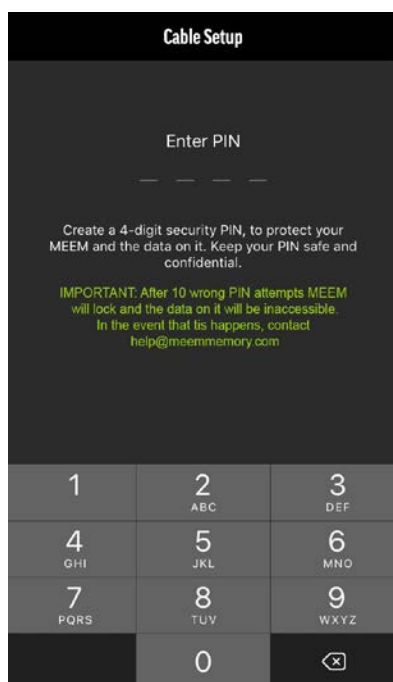


chargeur de voiture



Vos données sont vos affaires, les sauvegarder c'est notre affaire. Nous ne vous demanderons jamais vos informations personnelles ni de droits sur vos données. Vos informations personnelles restent sous votre contrôle physique permanent. Aucun piratage. Aucune exploitation entrepreneuriale. Aucune intrusion gouvernementale.

2. MES DONNÉES PERSONNELLES SUR MEEM

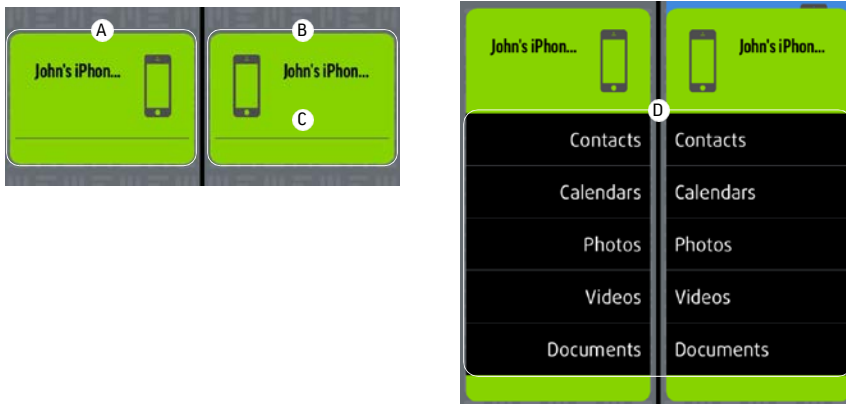


Vos données personnelles stockées sur MEEM sont toujours protégées car le câble lui-même est chiffré. Le seul moyen d'accéder à ces données depuis un autre téléphone est avec votre propre code PIN. De plus, le câble se bloque automatiquement après 10 saisies de code PIN erroné. Donc si vous perdez votre câble, pas d'inquiétude, vos données seront toujours en sécurité.

Paramétrer votre code PIN est extrêmement simple. Lors de votre première utilisation du câble, MEEM vous demandera d'établir un code PIN à quatre chiffres. Pour plus de sécurité, vous devrez entrer votre code PIN à chaque branchement d'un nouvel appareil.

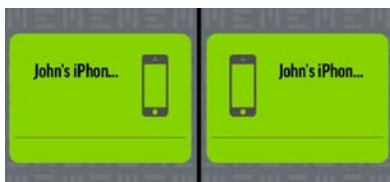
3. COMPRENDRE L'APPLICATION

L'application va s'ouvrir sur votre écran principal. Vous y verrez deux boîtes en miroir portant le nom de votre appareil. La boîte de gauche (A) représente votre téléphone et celle de droite (B) représente la sauvegarde MEEM. Toucher l'une de ces boîtes permet d'afficher les catégories de données (D) disponibles pour la sauvegarde. La boîte de droite indique également le temps écoulé depuis la dernière sauvegarde (C).



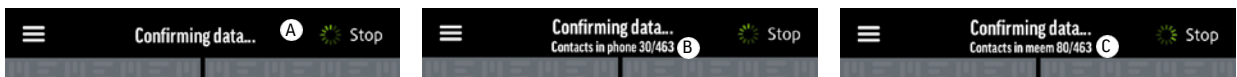
Pour afficher les autres sections de l'application MEEM, cliquez sur le bouton de menu (les trois lignes horizontales) situé dans le coin supérieur gauche de l'écran. Vous y trouverez toutes les sections de l'application MEEM.

4. MON MEEM FAIT-IL BIEN UNE SAUVEGARDE ?



Dès que vous avez entré votre code PIN, MEEM commence à sauvegarder le contenu de votre téléphone. **Pendant la sauvegarde, votre téléphone reste entièrement utilisable, même si l'application MEEM fonctionne en arrière-plan.** L'application va passer par plusieurs phases durant le processus de sauvegarde et chacune d'entre elles sera affichée en haut de l'écran :

- **Confirmation des données** : MEEM confirme la quantité totale de données sur votre appareil et vérifie s'il existe de nouvelles données ou si vous en avez supprimé. Au début, vous verrez s'afficher Confirmation des données en haut de l'écran (A), puis un compteur (B). Il indique la catégorie en cours de vérification et si les données se trouvent sur le téléphone ou sur MEEM. Par exemple, lorsqu'il indique Contacts dans le téléphone ### / #### (B), il vérifie les photos de votre téléphone pour savoir ce qu'il y a éventuellement à sauvegarder. Lorsqu'il indique Contacts dans MEEM ### / #### (C), il vérifie les photos sur le câble MEEM et y copie tout nouvel élément ou supprime les photos que vous avez supprimées de votre câble MEEM. Ceci se produit pour toutes les catégories et vous permet de suivre la

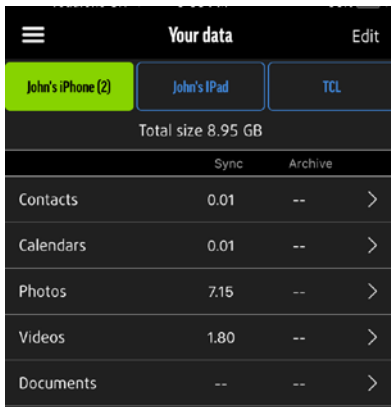


progression de la sauvegarde.

- **Finalisation** : MEEM termine la sauvegarde et mettra bientôt fin au processus.
- Une fois la sauvegarde terminée, Accueil s'affichera à l'écran.

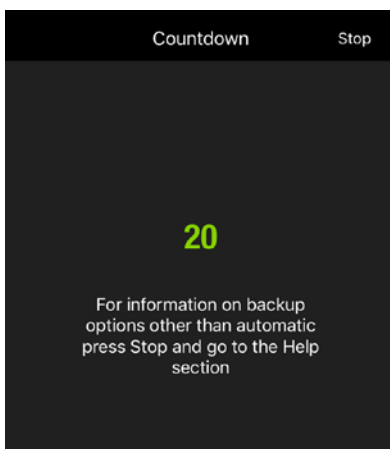


Pour voir les données sauvegardées, touchez l'icône Menu puis l'icône Vos données. **Dans la section Vos données, vous pouvez toucher chaque catégorie et voir le contenu qui y est sauvegardé.** La sauvegarde MEEM s'effectue pas à pas, ce qui signifie que si vous débranchez votre câble MEEM pendant la sauvegarde, celui-ci reprendra depuis là où il s'est arrêté. Après la première sauvegarde, le câble MEEM ne transférera vers lui que les données nouvelles ou modifiées, ce qui rend les sauvegardes suivantes bien plus rapides.



5. SAUVEGARDE AUTOMATIQUE

Après la première sauvegarde, une sauvegarde automatique se lancera au terme d'un compte à rebours de 20 secondes à chaque fois que vous brancherez votre MEEM.



Si le contenu de votre appareil a été modifié de plus de 5 %, MEEM affichera une alerte automatique. Cette alerte permet de s'assurer que si vous effacez un grand nombre de données de votre appareil, par exemple lors d'une réinitialisation complète (qui supprime toutes les données de l'appareil), vous ne supprimez pas automatiquement toutes les données de votre câble MEEM lors de la sauvegarde, sauf si c'est ce que vous voulez faire.

Si vous souhaitez arrêter la sauvegarde et rétablir les données de votre MEEM sur votre téléphone, touchez Stop en haut de l'écran et suivez les instructions ci-dessous.

6. SAUVEGARDE ET RESTAURATION MANUELLE DE L'APPAREIL

6.1. Sauvegarde de l'appareil

Faites glisser l'icône **(A)** sur l'icône **(B)** à droite.

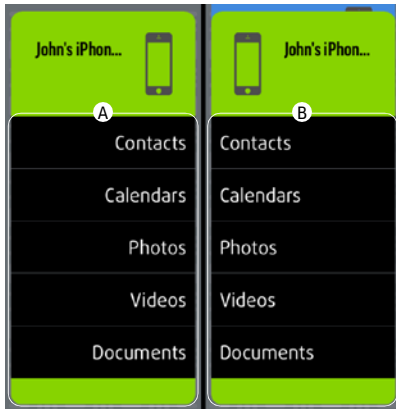
6.2. Restauration de l'appareil

Faites glisser l'icône **(B)** sur l'icône **(A)** à gauche.



6.3. Sauvegarde par catégorie

Pour sauvegarder une catégorie individuelle, faites glisser son icône de **(A)** à **(B)** (de gauche à droite).



6.4. Restauration par catégorie

Pour restaurer une catégorie individuelle, faites glisser son icône de **(B)** à **(A)** (de droite à gauche).

7. CHANGER LES PARAMÈTRES DE SAUVEGARDE AUTOMATIQUE

7.1. Liste des catégories de sauvegarde

Touchez le téléphone ou bien les boîtes de sauvegarde pour ouvrir la liste de catégories.

7.2. Modes de sauvegarde

En touchant une catégorie individuelle, vous pouvez passer en revue et sélectionner quelles catégories vous souhaitez sauvegarder ou non, ou bien les catégories que vous souhaitez archiver.

- **Sauvegarde désactivée** : Lorsqu'une catégorie est grisée et n'est pas sélectionnée, elle ne sera pas sauvegardée.



- **Sauvegarde activée (synchronisation)** : Lorsqu'une catégorie est blanche et est sélectionnée, MEEM effectuera une sauvegarde de cette catégorie.



- **Sauvegarde avec archive activée** : Lorsqu'une catégorie est blanche et comporte un symbole +, cela signifie que le mode Archive a été activé. En mode archive, tous les fichiers que vous avez supprimés de votre téléphone depuis la dernière sauvegarde ne seront pas effacés sur MEEM, ce qui vous permet de libérer de l'espace sur votre appareil tout en gardant les fichiers sur le câble. Les données archivées sont stockées dans Archives sur votre câble.



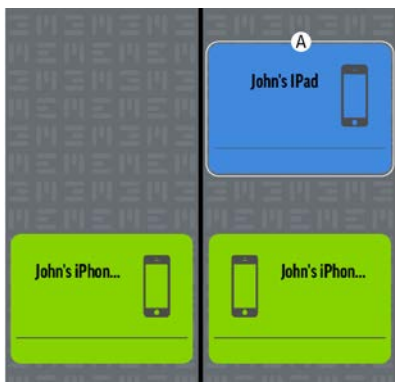
7.3. Sauvegarde de documents

Pour sauvegarder des documents de votre appareil vers MEEM, vous devez permettre à votre appareil de partager des données avec le câble MEEM.

Assurez-vous d'avoir activé la catégorie de documents correspondante en mode Synchronisation ou Archive dans l'application MEEM. Puis, lorsque vous avez ouvert le document que vous souhaitez sauvegarder sur votre MEEM, cliquez sur le bouton Partager dans le coin supérieur droit de l'écran pour ouvrir les options de partage. Dans le menu de partage, sélectionnez Envoyer une copie puis Envoyer avec une autre application. Faites défiler toutes les autres applications jusqu'à afficher le bouton marqué Plus. En touchant Plus, vous afficherez une liste des applications avec lesquelles vous pouvez partager le document et vous y trouverez MEEM. Une fois cette étape initiale effectuée, chaque fois que vous toucherez le bouton Partager pendant l'affichage d'un document, l'icône MEEM apparaîtra. Cliquez simplement sur Partager vers MEEM et le document sera stocké sur votre MEEM lors de la sauvegarde suivante.

8. APPAREILS MULTIPLES

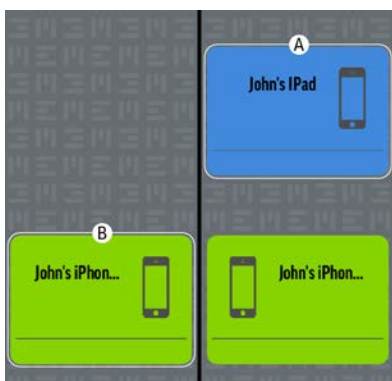
Lorsque vous branchez MEEM à un nouvel appareil, l'icône de cet appareil s'affichera en vert dans l'application. Si d'autres appareils ont été sauvegardés sur le câble MEEM, leurs icônes seront affichées en bleu (A) au-dessus de l'icône du nouvel appareil et également sur la droite (indiquant qu'il en existe des sauvegardes sur MEEM). Le nouvel appareil va alors être lui aussi sauvegardé sur votre MEEM. Vous pouvez sauvegarder jusqu'à trois appareils sur le même câble.



9. COPIER LES DONNÉES D'UN AUTRE APPAREIL

9.1. Copie d'appareil

Faites glisser l'icône (A) sur l'icône (B) à gauche.



9.2. Copie de catégorie

Pour copier une catégorie individuelle, faites glisser la catégorie de (A) à (B) (de droite à gauche).

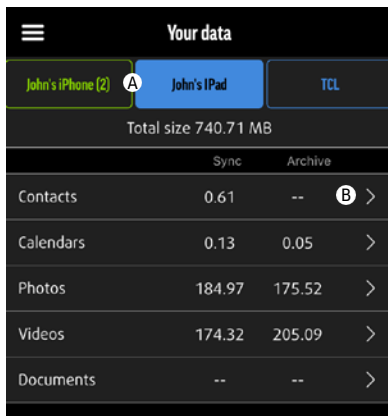


10. TRANSFÉRER LES ÉLÉMENTS SÉLECTIONNÉS ENTRE DES APPAREILS

Plutôt que de transférer des catégories entières entre des appareils sauvegardées sur le même câble MEEM, vous pouvez sélectionner des éléments individuels pour les transférer entre vos appareils, ce qui facilite le partage de données.

N'oubliez jamais que vous transférez des éléments des données sauvegardées sur le câble MEEM vers l'appareil qui est actuellement connecté.

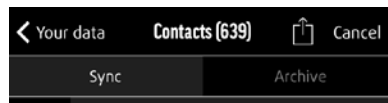
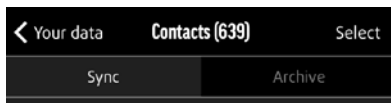
D'abord, ouvrez la page Vos données pour afficher tous les appareils sauvegardés sur le câble MEEM, puis sélectionnez l'icône de celui que vous voulez utiliser pour le transfert. **(A)**



Vous voyez à présent la page Vos données de l'appareil sélectionné. Choisissez la catégorie du ou des éléments individuels que vous souhaitez transférer

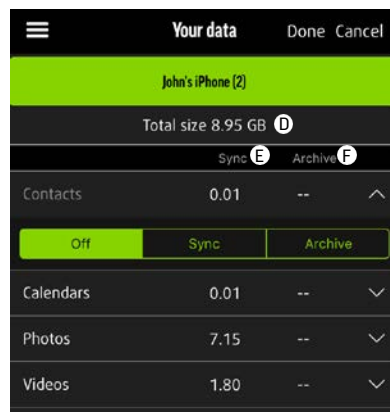
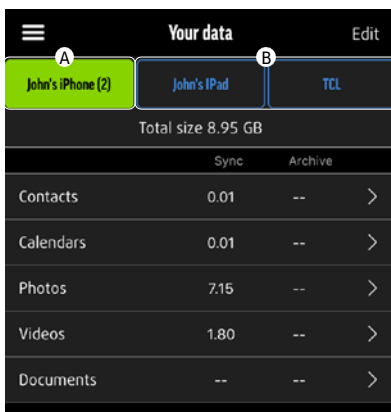
(B) en touchant cette catégorie. Une fois le contenu de cette catégorie affiché, touchez le bouton Sélectionner situé en haut de l'écran et parcourez le contenu pour choisir en les touchant tous les éléments que vous souhaitez partager.

Une fois que vous avez fait votre choix dans la catégorie donnée, touchez l'icône Partager (une boîte avec une flèche pointant vers le haut), ce qui affichera une option Ajouter à la bibliothèque. Touchez cette option et les éléments sélectionnés seront sauvegardés sur le téléphone auquel le câble MEEM est actuellement branché.



Suivez la même procédure pour chaque élément individuel de chaque catégorie et ces éléments seront tous sauvegardés dans leurs dossiers respectifs sur l'appareil.

11. VOS DONNÉES



11.1. Sauvegarde de l'appareil branché **(A)**

La boîte verte en haut indique l'appareil auquel MEEM est actuellement branché. Si plusieurs appareils sont sauvegardés sur votre câble MEEM, cette boîte apparaîtra en haut à gauche.

11.2. Sauvegardes d'autres appareils **(B et C)**

La ou les boîtes bleues en haut de l'écran, à droite de la boîte verte, représentent les sauvegardes d'autres appareils présentes sur ce câble MEEM.

11.3. Taille totale (D)

Quantité totale des données synchronisées et archivées sur MEEM pour cet appareil.

11.4. Synchronisation (E)

Quantité de données synchronisées dans chaque catégorie entre MEEM et l'appareil.

11.5. Archive (F)

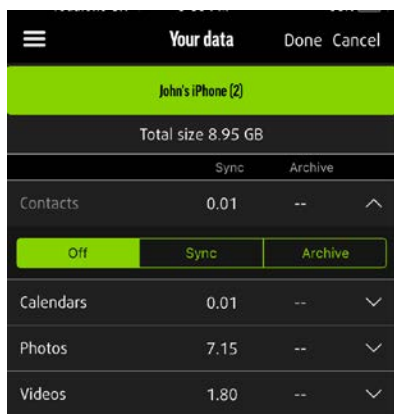
Quantité de données supprimées de l'appareil et archivées sur MEEM.

Dans chaque catégorie, Synchronisation et Archives apparaissent en haut de l'écran. Sélectionner le bouton Archive permet d'afficher uniquement les éléments qui ont été supprimés de l'appareil et sauvegardés sur MEEM.

Pour voir vos données sauvegardées, cliquez sur n'importe quelle catégorie dans le menu Vos données. Vous pourrez y voir tous les éléments qui ont été sauvegardés. Si vous avez sélectionné le mode Archive pour cette catégorie, vous pouvez également voir vos éléments archivés pour chaque catégorie en touchant le bouton Archive en haut de l'écran.

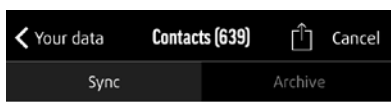
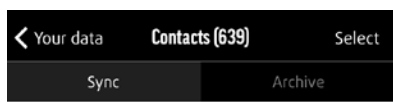
11.6. Mode Modifier

Sélectionnez Modifier pour changer les paramètres de sauvegarde. Pour changer les paramètres de sauvegarde, sélectionnez le bouton approprié (Désactivé, Synchronisation, ou Archive) sous chaque catégorie. Touchez Terminé pour finir la modification ou bien Annuler pour quitter sans sauvegarder les changements.

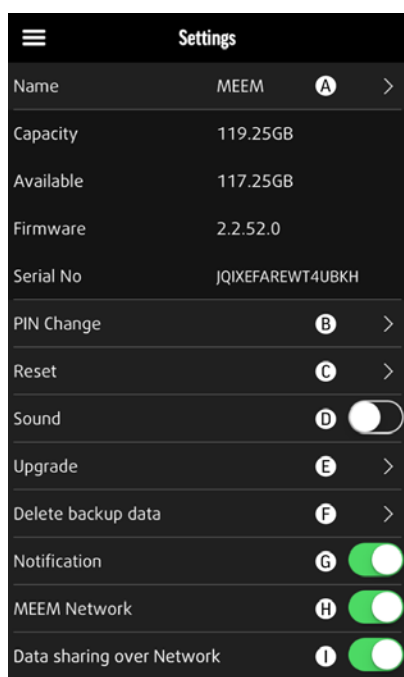


12. PARTAGER DES ÉLÉMENTS SAUVEGARDÉS AVEC D'AUTRES APPLICATIONS

Les données synchronisées ou archivées peuvent être partagées depuis l'application. Sélectionnez les éléments (par exemple photos, vidéos, documents, etc.) que vous voulez partager et sélectionnez l'icône Partager en bas à gauche de l'écran (une boîte avec une flèche pointant vers le haut), pour afficher vos options de partage, exactement comme sur votre appareil.



13. PARAMÈTRES



13.1. Informations sur le câble

Gérez les préférences de l'application et du câble.

(A) Nom : permet de changer le nom de votre câble MEEM.

(B) Changement de PIN : permet de changer de code PIN.

(C) Réinitialiser : supprime toutes les données enregistrées sur le câble MEEM.

(D) Son : son Activé/Désactivé.

(E) Amélioration : active la mise à jour de firmware.

13.2. Suppression (F)

L'application MEEM propose deux options pour supprimer les données sauvegardées.

La première option se trouve dans le menu Vos données. Lorsque vous avez ouvert une catégorie, vous pouvez toucher Sélectionner en haut de l'écran et sélectionner un ou plusieurs éléments de cette catégorie. Pour effacer ces éléments sélectionnés, touchez l'icône de poubelle située en haut de la page, à côté des boutons Annuler et Partager. Ceci supprimera définitivement ces éléments de votre sauvegarde.

La deuxième option se trouve dans le menu Paramètres. Là, vous pouvez accéder à la fonction de suppression des données grâce à la catégorie Supprimer des données de sauvegarde. Sélectionnez la sauvegarde que vous voulez entièrement supprimer en haut de l'écran. Touchez le bouton Supprimer en bas de l'écran pour entièrement supprimer le contenu de la sauvegarde sélectionnée. Après avoir touché le bouton, un écran de confirmation vous demandera si vous voulez vraiment supprimer la sauvegarde sélectionnée. Touchez OK pour définitivement supprimer toutes ces données de votre MEEM.

13.3. Notification (G)

Notification vous permet d'activer ou désactiver les notifications de MEEM. Les notifications de MEEM sont envoyées toutes les 24 heures après la dernière sauvegarde de votre appareil pour vous rappeler de sauvegarder votre appareil sur le câble MEEM. Si vous ne souhaitez pas recevoir ces notifications, vous pouvez les désactiver ici ou via le menu des paramètres de votre appareil.

13.4. Réseau MEEM (H)

Le bouton Réseau MEEM vous permet d'activer et désactiver le mode Réseau MEEM. Ce mode est nécessaire pour que votre appareil se connecte sans fil au réseau MEEM. Vous trouverez plus d'informations à ce propos à la section 16, Réseau MEEM et dans le Guide de l'utilisateur du réseau MEEM, disponible sur notre site Web à l'adresse <https://www.meememory.com/fr/help/>, sous la section PDFs de la page Soutien.

13.5. Le partage des données sur le réseau (I)

Les données en partage sur réseau permet de choisir si vous souhaitez que d'autres périphériques sur votre réseau MEEM pour être en mesure de voir toutes les données de tous les appareils enregistrés sur la MEEM câble. Le réglage par défaut

à chaque fois que le câble est branché est pour que cette fonction soit désactivée. L'appareil que le câble est branché dans MEEM peut automatiquement voir toutes les données sauvegardées. Des périphériques sur le réseau MEEM pas branché dans le MEEM, câble ils ne seront en mesure de voir les données sauvegardées à partir de leur terminal, à moins que le partage des données sur le réseau est activé.

14. APPLICATION DE BUREAU MEEM

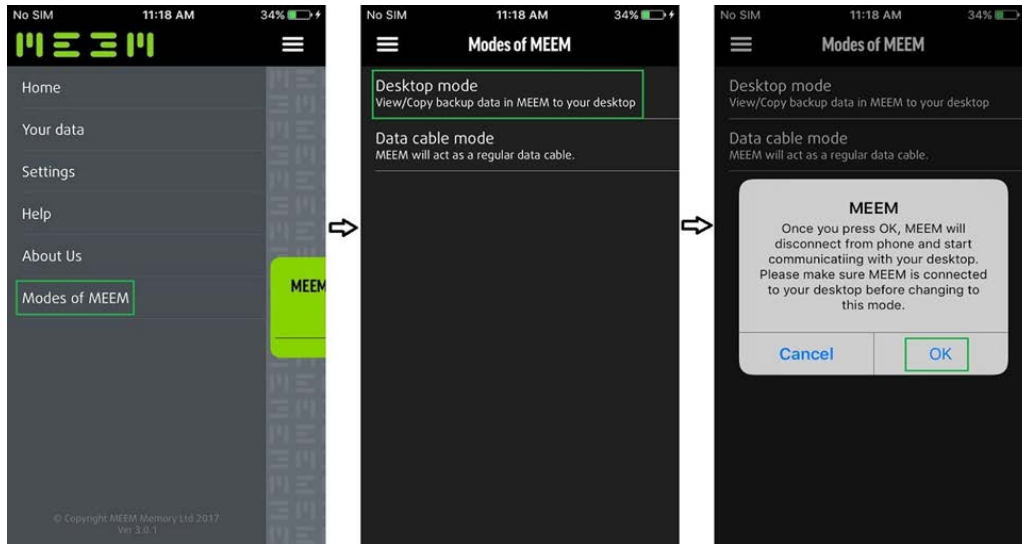
L'application de bureau MEEM vous permet d'afficher et transférer des données depuis votre câble MEEM vers votre ordinateur Mac, Windows ou Linux.

VEUILLEZ LIRE LE GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'APPLICATION DE BUREAU MEEM AVANT DE CONTINUER À LIRE CETTE SECTION.

Vous trouverez des informations exhaustives quant à l'installation et l'utilisation de l'application de bureau MEEM dans le Guide de l'utilisateur de l'application de bureau MEEM, disponible à l'adresse <https://www.meememory.com/fr/help/>, sous la section PDFs de la page Soutien.

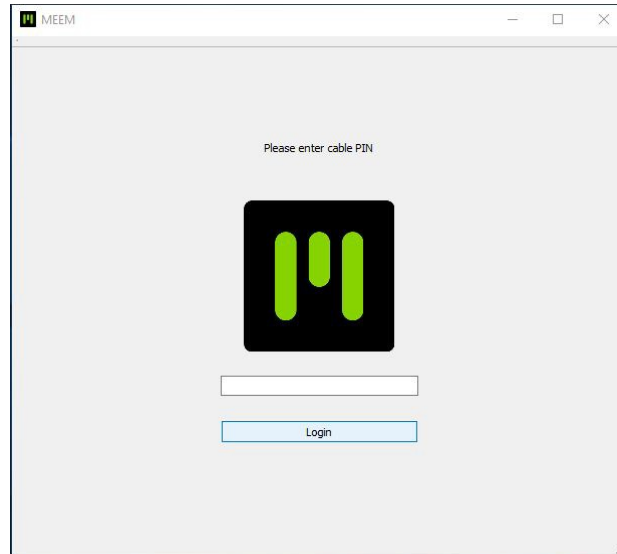
Veillez suivre la procédure décrite ci-dessous pour utiliser l'application de bureau MEEM sur votre appareil mobile uniquement après avoir installé l'application sur votre ordinateur :

- Branchez le câble MEEM à votre téléphone mobile et à votre ordinateur portable / de bureau Windows.
- Attendez que l'application se lance automatiquement sur votre smartphone ou tablette.
- Arrêtez la sauvegarde automatique dans l'application de l'appareil mobile.
- Rendez-vous dans Menu > Modes de MEEM > sélectionnez Mode Bureau et cliquez sur OK dans la fenêtre contextuelle MEEM (comme illustré ci-dessous).
- Une fois ce mode sélectionné, le câble sera virtuellement déconnecté du téléphone et cessera de charger la batterie. Si vous le souhaitez, vous pouvez débrancher physiquement le câble de l'appareil mobile.
- Notez cependant que celui-ci doit rester branché à l'ordinateur portable / de bureau Windows.



Attendez que l'application de bureau MEEM se lance automatiquement sur l'ordinateur portable / de bureau Windows.

Saisissez le code PIN à 4 chiffres qui a servi à créer un compte / configurer le nouveau câble, puis cliquez sur le bouton S'identifier (comme illustré ci-dessous).



Une fois l'identification réussie, le nom par défaut du câble, MEEM, s'affiche sur le panneau de gauche de l'écran de l'application, comme illustré par la figure 14.

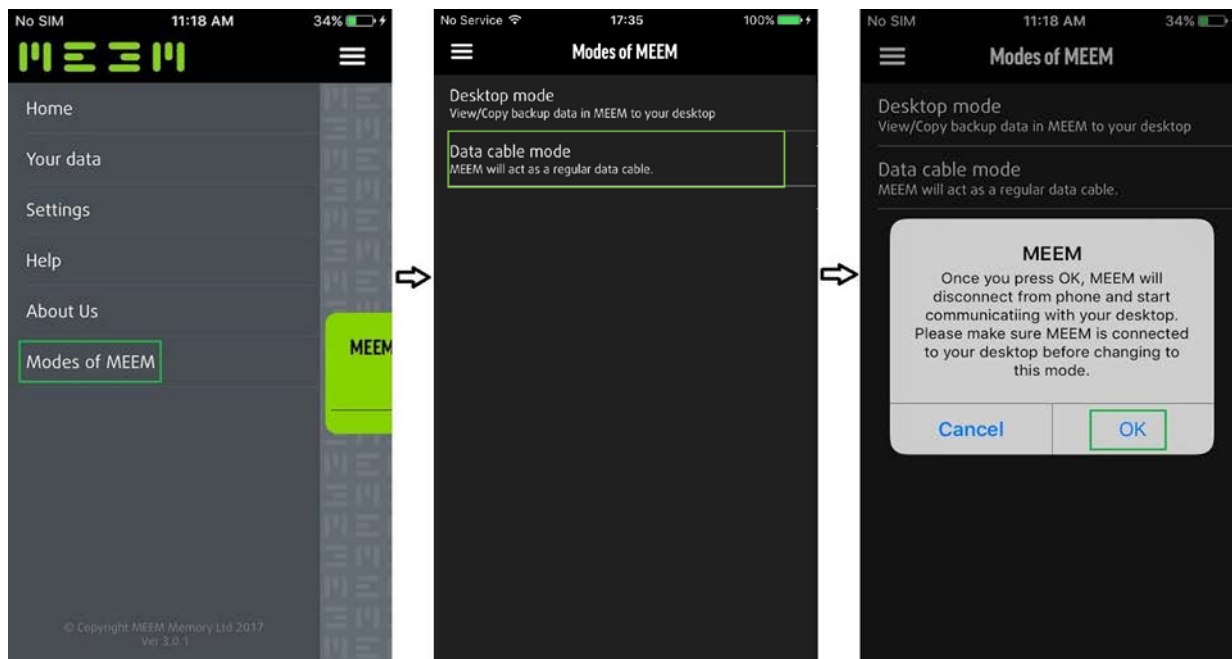


À ce stade, veuillez vous référer au Guide de l'utilisateur de l'application de bureau MEEM pour connaître tous les détails sur l'affichage et le transfert de données depuis votre câble MEEM vers votre ordinateur. Vous trouverez des informations exhaustives quant à l'installation et l'utilisation de l'application de bureau MEEM dans le Guide de l'utilisateur de l'application de bureau MEEM, disponible à l'adresse <https://www.meememory.com/fr/help/>, sous la section PDFs de la page Soutien.

15. MODE CÂBLE DE DONNÉES DE MEEM

Le câble MEEM peut à présent servir de simple câble de chargement et de synchronisation, dans le cas où vous souhaiteriez transférer des fichiers directement depuis votre appareil vers votre ordinateur. Vous bénéficieriez ainsi à la fois d'un câble de synchronisation ordinaire et d'un câble de sauvegarde.

Pour utiliser le mode câble de données, branchez le câble MEEM à votre ordinateur et à votre appareil mobile. Dans cette configuration, votre ordinateur constitue la source d'alimentation. Une fois le câble branché à votre appareil mobile, l'application MEEM se lance automatiquement, comme d'habitude. Une fois l'application lancée, vous pouvez configurer le câble MEEM pour qu'il agisse selon le mode Câble de données en vous rendant dans le menu MEEM → Modes de MEEM et en sélectionnant Mode Câble de données comme illustré ci-dessous.



Le câble MEEM agit maintenant selon le mode Câble de données et se comporte comme un câble de synchronisation et de chargement ordinaire. Ceci permet à l'utilisateur de transférer des données depuis son téléphone vers son ordinateur et rend le câble utilisable par des programmes tels qu'iTunes pour synchroniser un iPhone avec un ordinateur.

Pour retourner au mode normal de MEEM, il vous suffit de débrancher le câble de la source d'alimentation et de le rebrancher.

16. RÉSEAU MEEM

Le réseau MEEM vous permet de sauvegarder jusqu'à 3 appareils sur le câble MEEM, le tout sans fil, du moment que l'un des appareils est branché au câble MEEM. Pour un guide exhaustif sur le fonctionnement du réseau MEEM et sa configuration, veuillez vous référer au Guide de l'utilisateur du réseau MEEM, disponible sur notre site Web à l'adresse dans la section Soutien de l'application MEEM de notre site Web à l'adresse <https://www.meememory.com/fr/help/>, sous la section PDFs de la page Soutien.

17. VOUS RENCONTREZ UN PROBLÈME ?

Si vous rencontrez le moindre problème, nous sommes là pour vous aider.

Avant de nous contacter, veuillez essayer quelques procédures qui pourraient vous aider à résoudre votre problème. Tout d'abord, veuillez :

- Désinstaller l'application MEEM de votre appareil.
- Débrancher le câble MEEM de votre appareil et du chargeur.
- Redémarrer votre appareil et réinstaller l'application MEEM.
- Rebrancher le câble MEEM au chargeur et à votre appareil.

Ceci réinitialisera le câble MEEM et résoudra peut-être votre problème. Si le problème persiste malgré cette procédure,

rendez-vous dans la section Diagnostics du menu Aide.

Vous trouverez également nos Guides de l'utilisateur pour l'application mobile MEEM, le réseau MEEM et l'application de bureau MEEM sur notre site Web, à l'adresse <https://www.meememory.com/fr/help/>, sous la section PDFs de la page Soutien.

Vous trouverez ainsi des informations précieuses qui permettront peut-être de résoudre votre problème.

18. DIAGNOSTICS

Cette fonction vous permet d'envoyer des rapports de diagnostic depuis votre appareil vers MEEM dans le cas où vous auriez rencontré des problèmes d'utilisation du câble MEEM et contacté notre assistance technique. Aucune de vos données personnelles ne nous sera envoyée, uniquement des données techniques liées au fonctionnement de votre câble.

AVANT D'ENVOYER QUOI QUE CE SOIT, ASSUREZ-VOUS D'AVOIR CONSULTÉ LA SECTION « VOUS RENCONTREZ UN PROBLÈME ? » DU MENU « AIDE » ET SUIVI LA PROCÉDURE QUI Y EST INDIQUÉE.

Lorsque vous touchez le bouton Diagnostic, un e-mail pré-rempli contenant les fichiers de diagnostic s'affichera à l'écran et vous pourrez nous l'envoyer.

19. NOUS CONTACTER

Si vous rencontrez un problème, veuillez consulter la section VOUS RENCONTREZ UN PROBLÈME ? avant de nous contacter. Vous y trouverez de précieuses informations pour résoudre vos problèmes. Si vous souhaitez obtenir plus d'informations quant à l'utilisation de votre câble MEEM, de l'application de bureau MEEM ou du réseau MEEM, veuillez consulter nos Guides de l'utilisateur, disponibles à l'adresse <https://www.meememory.com/fr/help/>, sous la section PDFs de la page Soutien.

Envoyer un e-mail à hello@meememory.com

MEEM Memory Ltd.

© 2016 MEEM Memory Ltd. Tous droits réservés.

MEEM et le logo MEEM sont des marques commerciales de MEEM Memory Ltd déposées dans l'UE, aux États-Unis et dans d'autres pays.

Tous les autres noms de produits et d'entreprises mentionnés dans ce document peuvent être des marques commerciales de leurs entreprises respectives. Les produits tiers sont mentionnés à titre indicatif uniquement, et non pas à titre de recommandation. MEEM se dégage de toute responsabilité concernant les performances ou l'utilisation de ces produits. Tout accord, entente ou garantie, le cas échéant, concerne directement les vendeurs et les utilisateurs potentiels. Tout a été mis en œuvre pour que les informations présentées dans ce manuel soient précises. MEEM n'est pas responsable des erreurs d'impression ou de rédaction.