



card Witty

Réf. 236-129 236-510



AVEZ-VOUS CONTRÔLÉ CES ASPECTS DE L'UTILISATION CONFORME



N'oubliez pas d'appuyer sur la touche de Witty avant de l'utiliser.



Est-ce que la recharge de votre appareil continue alors qu'il est à 100%?
Testez-le en mode Avion.



Attendez jusqu'à 30 minutes APRÈS la charge complète de votre appareil avant que Witty ne coupe l'alimentation électrique (ASO).



Désactivez le cas échéant la fonction « Recharge de la batterie optimisée » de votre appareil (téléphone portable, etc.). Si un problème survient, n'hésitez pas à nous contacter par courrier électronique à service@quinta.biz, un de nos techniciens s'en chargera.

Recommandations

- Si vous rechargez votre appareil avec Witty de nuit, faites-le quotidiennement; votre appareil sera ainsi rechargé de manière optimale et prêt à être utilisé le lendemain matin.
- N'utilisez la recharge rapide pour un regain d'énergie pendant la journée qu'en cas de besoin. Il vaut mieux utiliser Witty pour la recharge nocturne afin de préserver la batterie.
- S'il s'agit d'un smartphone ou d'une tablette, mettez votre appareil en mode Avion pour garantir une recharge correcte.
- Nous recommandons aux utilisateurs d'Android d'optimiser la consommation de leurs applications et/ou de leur batterie pour éviter un gaspillage d'énergie en arrière-plan.

Avertissements

- Witty est compatible avec les chargeurs rapides jusqu'à 65 W, mais la recharge est limitée à la norme USB de 4A. N'oubliez pas que Witty vise à économiser la batterie. La chaleur générée par une charge rapide (par exemple avec les chargeurs Qi rapides) réduit la durée de vie de la batterie beaucoup plus rapidement qu'une charge lente.
- Si la batterie de votre appareil est déjà endommagée, sa capacité ne sera peutêtre pas de 100% le lendemain matin.
- Si vous laissez votre appareil allumé pendant la recharge, il continuera à consommer de l'énergie. Par exemple s'il se connecte au réseau mobile et reçoit des notifications.
- Witty ne se déconnecte pas de votre appareil lorsque l'indicateur de batterie à l'écran affiche 100%, mais seulement lorsque son circuit interne détermine que la demande en énergie de la batterie est atteinte. En règle générale, cela (l'arrêt) se produit dans les 15 à 35 minutes après avoir atteint 100%.
- Tous les tests ont été effectués dans des conditions de température contrôlée.

Tagez-nous sur Instagram à @wittypower et on repostera votre unboxing

D: Pro-Idee GmbH & Co. KG · Auf der Hüls 205 · D 52053 Aachen · Tel.: 0241-109 119

NL: Pro-Idee · Randwycksingel 20 (C03) · 6229 EE Maastricht · Tel.: 085-5 362 089

UK: Pro-Idee GmbH & Co. KG · Auf der Hüls 205 · D 52053 Aachen · Tel.: +49-241-109 1327

F: Pro-Idée · F 67962 Strasbourg - Cedex 9 · Tél.: 03 88 19 10 49

CH: Pro-Idee Catalog GmbH · Fürstenlandstrasse 35 · CH 9000 St. Gallen · Tel.: 0 71-2 74 66 19

A: Pro-Idee Catalog GmbH · Bundesstraße 112 · A 6923 Lauterach · Tel.: 05574-803 51

© Pro-Idee Aachen

