

- Ne pas soumettre à des sources d'inflammation ou de chaleur importante.
- Maintenir hors de portée des enfants.
- Assurez-vous de charger complètement votre batterie de secours tous les 4 mois afin d'éviter de diminuer la durée de vie du produit.
- Si l'appareil fonctionne de manière inhabituelle, et particulièrement si il émet des grésillements ou des odeurs qui vous paraissent anormaux, faites-le examiner par un réparateur qualifié.
- Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs ou de solvants tels que l'essence ou l'alcool : risque de détérioration !

Recyclage de la batterie



- Ne jetez pas la batterie avec les ordures ménagères. Afin de préserver l'environnement, débarrassez-vous de la batterie conformément aux réglementations en vigueur.
- Ne l'exposez pas à des températures élevées ou à la lumière directe du soleil.
- Ne la jetez pas au feu.

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION . SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.



Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure normale du produit.



Faites un geste
eco-citoyen.
Recyclez ce produit
en fin de vie.



essentiel **b**

Service Clientèle Essentiel b
CRT Lesquin
Rue de la haie Plouvier
F - 59273 - FRETIN

Art. 8000882, 8000883, 8000884,
8000885

Réf. Batterie de secours
FABRIQUÉ EN R.P.C.
SOURCING & CREATION
21 Avenue de l'Harmonie
59650 - Villeneuve d'Ascq Cedex

essentiel **b**

Batterie de secours JOURNÉE / WEEKEND



Notice d'utilisation

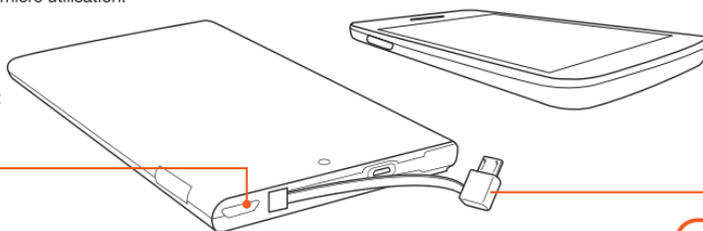
Pour bien vous aider à vivre votre achat

utilisation

Veillez charger entièrement l'appareil pendant 5 à 6 heures à l'aide du câble USB/Micro-USB avant la première utilisation.

Charger la batterie de secours

1 Branchez le connecteur Micro-USB sur le port d'entrée microUSB de la batterie de secours.



6 h



Chargeur allume-cigare



Chargeur secteur



Ordinateur

2 Branchez le connecteur USB sur le port USB de votre ordinateur, d'un chargeur secteur ou d'un chargeur de voiture. Le témoin lumineux clignote. Lorsqu'il devient fixe, la charge est terminée. Débranchez la batterie de secours. L'appareil est prêt à être utilisé.

ⓘ Le câble USB/Micro-USB fourni ne peut pas être utilisé pour transférer des données. Il ne doit être utilisé que pour charger la batterie de secours sur une source USB externe ou pour charger un périphérique USB sur la batterie de secours.

Charger un appareil mobile

⚠ Avant de charger un appareil mobile, assurez-vous que celui-ci est compatible avec la batterie de secours.

1. Branchez votre téléphone à votre batterie de secours, en utilisant soit le câble d'origine, soit le câble Micro USB intégré.
2. Branchez l'autre connecteur à votre appareil mobile. La charge débute.
3. Lorsque le périphérique est complètement chargé, débranchez-le. En cas d'oubli, la batterie de secours s'arrêtera d'elle-même au bout de 15 minutes.

ⓘ Rechargez entièrement la batterie tous les 4 mois en cas de non-utilisation prolongée.

caractéristiques techniques

Entrée micro USB	5 V --- 1 A
Sortie micro USB	5 V --- 1 A
Sortie USB	5 V --- 1 A
Batterie Li-ion	2500 mAh ou 5000 mAh
Temps de charge pour un smartphone	environ 2 h 20*
Charge complète	De 5 à 6 heures
Extinction automatique	Après 15 minutes d'inutilisation

Protection contre la surcharge et les court-circuits

* Ces données sont indicatives et dépendent de votre appareil et de son utilisation.

consignes d'usage

AVANT D'UTILISER L'APPAREIL POUR LA PREMIÈRE FOIS, VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET LES CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

- Veuillez recharger la batterie de secours complètement avant sa première utilisation.
- Assurez-vous que la tension électrique de votre appareil à recharger est bien de 5V.
- Ne pas ouvrir, modifier, démonter, laisser tomber ou détruire cet appareil. Le démontage peut provoquer un risque de décharge électrique ou d'incendie.
- Maintenir à l'abri de la pluie, de l'eau et de l'humidité.