

N5300 - POWER BANK

Batterie lithium-ion.
Indicateur de charge par LED.
Dimensions : 9,5x2,5 cm
Capacité : 2600 mAh

Marquage sur une face	de 50 à 100 pièces	de 101 à 500 pièces	+ de 500 pièces	+ de 1000 pièces
Sans marquage	7,50 €	7,00 €	6,50 €	6,00 €
Marquage 1 couleur	8,50 €	8,00 €	7,50 €	7,00 €
Marquage 2 couleurs	9,00 €	8,50 €	8,00 €	7,50 €

Délai de réalisation après réception du BAT validé par mail :
3 à 4 semaines

Conditions générales de vente

Commande inférieure à 1500 € TTC = participation aux frais de port de 30 €
Acompte de 50% à la commande



N5360 - TROUSSE POWER BANK

Trousse d'accessoires pour appareils mobiles comprenant : un power bank avec batterie Samsung 2600 mAh munie d'un indicateur de niveau de charge et d'une lampe LED, une prise secteur/USB, une prise allume-cigare/USB 1A, un câble USB utilisable en alimentation du power bank ou du téléphone, 5 embouts (mini USB, micro USB, iPhone 4, iPhone 5 et adaptateur Nokia anciens modèles) et 1 casque écouteurs.

Marquage sur une face	de 50 à 100 pièces	de 101 à 500 pièces	+ de 500 pièces	+ de 1000 pièces
Sans marquage	21,99 €	21,50 €	21,00 €	20,50 €
Marquage 1 couleur	25,50 €	25,00 €	24,50 €	24,00 €
Marquage 2 couleurs	26,50 €	26,00 €	25,50 €	25,00 €

Délai de réalisation après réception stock + BAT validé par mail :
3 à 4 semaines

Conditions générales de vente

Commande inférieure à 1500 € TTC = participation aux frais de port de 30 €
Acompte de 50% à la commande

F.A.Q. Batterie de secours

Q: Qu'est ce qu'une batterie de secours ?

R: Une batterie de secours est une batterie externe. Elle peut être rechargée par différentes sources d'énergie telle qu'un ordinateur portable ou une prise de courant murale via un chargeur (non fourni) au moyen d'un câble USB. Une fois chargée vous pouvez emporter la power bank et recharger ainsi votre téléphone ou appareils digitaux.

Q: Comment recharger une batterie de secours ?

R: Une batterie de secours possède une entrée et une sortie. Connectez l'entrée à une source d'alimentation grâce au câble USB et laissez charger la power bank.

Q: Que signifie mAh?

R: mAh signifie milliampère-heure qui est une unité de charge électrique. Cette unité est communément utilisée pour indiquer la capacité des piles et batteries. Plus le mAh est élevée plus vous pourrez utiliser la batterie pour charger des appareils qui consomment beaucoup d'énergie et / ou vous pourrez gagner en capacité d'utilisation.

Q: Quelles sont les différences entre entrée et sortie (input /output) ?

R: l'entrée (input) de la batterie est utilisée pour charger la batterie de secours alors que la sortie (output) est utilisée pour charger vos appareils à partir de la batterie de secours.

Q: Puis-je utiliser la batterie de secours pour mon téléphone portable ? De combien de mAh ai-je besoin ?

R: Vous pouvez utiliser la batterie de secours pour recharger votre téléphone portable via un câble adapté. Plus le nombre de mAh est élevé plus vous pourrez stocker de d'énergie pour la restituer et recharger votre téléphone. Pour votre téléphone nous vous conseillons un minimum de 1500 mAh.

Q: Puis-je utiliser la batterie de secours pour ma tablette? De combien de mAh ai-je besoin ?

R: Vous pouvez utiliser une power bank pour recharger votre tablette ou tout autre petit appareil via un câble adapté. Comme le mAh d'une tablette est habituellement plus élevé que celui d'un téléphone portable une capacité de mAh plus élevée est nécessaire. Nous vous conseillons un minimum de 3600 mAh.

Q: Puis je recharger d'autres appareils électroniques avec une batterie de secours ?

R: Si l'appareil utilise une batterie rechargeable que le voltage est respecté et correspondent aux spécifications de la power bank, vous pouvez alors utiliser la power bank.

Q: De quel type de câble ai-je besoin pour une batterie de secours ?

R: un câble USB avec une fiche adaptée à votre appareil digital conviendra.

Q: Certaines batteries de secours possèdent des indicateurs lumineux, à quoi servent-ils ?

R: Habituellement ils indiqueront si la batterie de secours est en cours de charge ou complètement rechargée.

Q: Quelle est la durée de recharge d'une batterie de secours ?

R: Cela dépend de la source d'alimentation que vous utilisez pour recharger votre batterie de secours et de sa capacité, mais la durée moyenne varie entre 2 et 5 heures.

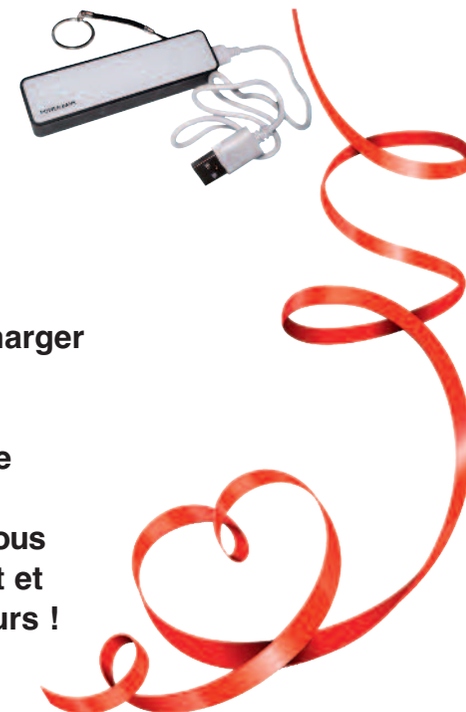
Q: Combien de fois puis-je recharger une batterie de secours ?

R: En général une batterie de secours peut être complètement rechargée 500 fois avant que sa capacité ne soit visiblement réduite.

HELFRICH

Expert Cadeaux & Solutions Web

LES BATTERIES NOMADES LE CADEAU TENDANCE UTILE A TOUS !



Très simple à utiliser : il suffit de charger votre batterie via sur tout port USB (ordinateur, fiche secteur ou fiche allume-cigare). Si vos appareils type téléphone portable, appareil photo, lecteur de musique se déchargent, vous pouvez les recharger instantanément et partout avec votre batterie de secours !

3, Rue des Prés
67330 Kirrwiller—France
Tél.: +33(0)3 88 70 70 70
Fax :+33(0)3 88 71 35 51
Email : commercial.hf@helfrich.fr
Site internet : www.helfrich.fr

TENDANCE
cadeaux