

P29 - Powerbank éco Solaire 5000

Batterie solaire de 5000 mAh en rubber avec logo lumineux et câble 3-en-1 en rPET (bouteilles recyclées).

Le panneau solaire est monocristallin. La recharge peut également se faire par le secteur. Double sortie USB 5V/2A.

Le logo s'allume durant 30 secondes dès qu'on touche le powerbank. Il reste également illuminé lorsque le powerbank recharge un appareil ou qu'il est lui-même rechargé.

Tout est inclus : personnalisation, coffret cadeau en carton recyclé et câble de chargement 3-en-1 en rPET.



Spécifications techniques

- Batterie universelle rechargeable Li-Ion polymer Grade A munie d'un coupe circuit réf. IP5 306
- Panneau solaire monocristallin
- Capacité : 5000 mAh
- Dimension du produit : 125 × 72 × 11.8 mm
- Matière : ABS finition rubber soft touch
- Entrée : 5V/2A
- 2 sorties USB : 5V/2A
- 6 Indicateurs de charge lumineux
- Fonction "Shake" avec logo qui s'allume
- Inclut un câble 3-en-1 en rPET (iPhone, micro, type C).
- Garantie 3 ans (hors câble).
- Patent EUROPE EUIPO
- Code douanier : 8501710000

Personnalisation

Zones de marquage possibles (selon les références et l'origine du stock) :

- logo lumineux - 50 x 35 mm
- marquage numérique avec logo lumineux intégré - 11.50 x 6.50 mm

Packaging

- Livré dans un coffret cadeau en carton recyclé noir avec fenêtre.
- Dimension du coffret : 20,2 x 10 x 2,2 cm
- Nombre de pièces par carton : 25
- Dimensions du carton : 52,0 × 21,7 × 12,5 cm
- Poids du carton : 7,0 kg