

MODE D'EMPLOI

A. PRESENTATION DU PRODUIT

Les semelles chauffantes sans fil sont équipées d'une batterie rechargeable. Un interrupteur chauffant intégré à la semelle est situé au talon. Le chauffage s'active et diffuse de la chaleur sur l'ensemble de la semelle lorsque vous les portez. Et il s'arrête automatiquement lorsque vous les déchaussez.

Interrupteurs chauffants



Piles lithium-ion intégrés

Marquages à découper



Prises pour recharger

B. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Tension : 3,7 V
- Capacité : 800mAh
- Puissance de sortie : 1,5W MAX

C. LA TEMPERATURE DE CHAUFFE ET LA DUREE

La température de chauffe est environ 42°C. A pleine charge, elles permettent de tenir vos pieds au chaud pendant 3 heures ou plus selon la température extérieure.

D. RECHARGEMENT DE LA BATTERIE

- La batterie lithium-ion intégrée de tension de 4,2V fournie.
- Branchez le chargeur sur la pris du chargeur, le témoin de charge est rouge pendant la période de charge. Le voyant devient vert après le chargement.

E. AVERTISSEMENT

Les semelles chauffantes ne peuvent pas être nettoyées à l'eau car elles sont électriques. Elles ne sont pas étanches. Pour les nettoyer, il suffira de passer un chiffon humide et laisser sécher.

F. POINTURE

A découper selon votre pointure de 36 jusqu'à 46.

ATTENTION : Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.



Ce symbole indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective, il représente une poubelle sur roues barrée d'une croix.