



[Fiche technique]

Batterie rechargeable lithium NiMH pour oxymètre de pouls H100B EDAN

Réf. 410009

Batterie rechargée à l'aide du chargeur de table pour l'oxymètre de pouls H100 BB.

Informations complémentaires

Température de stockage : -20 à 65°C.

Puissance 1500 mAh.

Tension électrique 6V.

Caractéristiques techniques

Marque	Edan
Matière	Nickel, cobalt, lanthanum, cerium, manganèse, iron, potassium, sodium, lithium, copper, polypropylène, polyéthylène.
Poids	105 g
Autonomie	env. 30h - temps de charge pleine 4h
Instructions d'utilisation	Placer l'oxymètre de pouls sur la station d'accueil afin de recharger la batterie NiMH.