



## Pile "RECHARGE ACCU Recycled", 2 100 mAh, Micro (AAA)

- composées à 21 % de matériel recyclé
  - prêt à l'emploi "Ready to Use" pour une utilisation immédiate dès la sortie de l'emballage
  - convient à toutes les utilisations quotidiennes telles que les flash d'appareils photos, les caméras numériques, jouets, lampes de poche, appareils GPS, etc.
  - les piles sont compatibles avec tous les chargeurs
  - a une très faible autodécharge
- rechargeable des centaines de fois sans effet de mémoire
  - peuvent être utilisées dans tous les chargeurs Ni-MH courants et pour toutes les applications à haut débit
  - se distinguent par leur faible autodécharge, jusqu'à 70% de capacité résiduelle après 12 mois de stockage
- **Contenu de la livraison :** VARTA RECHARGE ACCU Recycled, pile NiMH Mignon (AA), 2 ou 4 pièces, sous blister

### Exemples d'utilisation :

- parfait dans tous les appareils à forte consommation d'énergie tels que des caméras numériques, jouets, lampes de poche et contrôleurs de jeu



Pile "RECHARGE ACCU Recycled"



Pile "RECHARGE ACCU Recycled", blister de 2



Pile "RECHARGE ACCU Recycled", blister de 4



Produit	Modèle	Type	Tension	Capacité	Diamètre	Hauteur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Pile "RECHARGE ACCU Recycled"	Mignon (AA)	HR6	1,2 V	2.100 mAh	14,5 mm	50,5 mm	2	56816 101 402	3060879
Pile NiMH "RECHARGE ACCU Recycled"	Mignon (AA)	HR6	1,2 V	2.100 mAh	14,5 mm	50,5 mm	4	56816 101 404	3060880