

Chargeur NiMH, Li-Ion et LifePo4 VLE9

Code : 14939

Velleman

Chargeur intelligent pour accu NiMH, NiCD, Li-Ion ou LifePo4. La charge s'effectue via un port micro-USB grâce un cordon inclus (micro-USB vers USB A) depuis un adaptateur secteur, un ordinateur, une power bank, etc.

10,79 €_{HT}

12,95 €_{TTC}

dont 0,08 € d'éco-part

Description

Chargeur intelligent pour accu NiMH, NiCd, Li-Ion ou LifePo4. La charge s'effectue via un port micro-USB grâce un cordon inclus (micro-USB vers USB A) depuis un adaptateur secteur, un ordinateur, une power bank, etc.

Ce chargeur permet, grâce à une sortie USB A femelle, de se comporter comme une power bank et d'alimenter une charge. Le cordon inclus peut être utilisé pour alimenter un appareil avec connecteur micro-USB.

Détection automatique des accus NiMH, NiCd et Li-Ion 3,7 Vcc. Indication d'accu défectueux.

Protection contre les surcharges, les décharges profondes, les courts-circuits et les inversions de polarité.

Compatibilité Li-Ion: 10440, 14500, 17500, 17670, 18490, 18650, 22650, 26500, 26650.

Remarque: ce chargeur nécessite un adaptateur secteur USB non inclus, voir nos [adaptateurs USB](#).

Caractéristiques:

- Entrée: USB A femelle: 5 Vcc/1 A maxi
- Courants de charge: 500 ou 1000 mA (sélectionnable)
- Tensions de charge:
 - NiMH et NiCd: 1,48 Vcc
 - Li-Ion: 4,2 Vcc
 - LiFePo4: 3,65 Vcc
 - Li-Ion haute capacité: 4,35 Vcc
- Sortie sur micro-USB femelle: 5 Vcc/1 A (**sauf en cas d'utilisation d'accu NiMH ou NiCd**)
- Dimensions: 113 x 38 x 32 mm
- Poids: 65 g

Référence Velleman: [VLE9](#)