



## Batteria EXIDE "G12-16"

gelsigillato

Risolve il problema delle possibili perdite in una batteria convenzionale. L'elettrolita (acido) è costituito interamente da un gel non liquido. Anche in caso di danni all'alloggiamento della Batteria, l'Elettrolita non può fuoriuscire. La batteria al gel offre la massima protezione contro eventuali danni da acido alla moto o al Monopattino.

La durata di una batteria al gel è circa il 50% più lunga di quella di una batteria convenzionale senza manutenzione. Secondo lo standard JB/4282-92, una batteria normale senza manutenzione ha una durata massima di 200 cicli di carica. Per una batteria al gel, invece, la durata massima è di 500 cicli di carica.

Attenzione: ricaricare solo con i cosiddetti "caricabatterie intelligenti", come Optimate 4 e Intellicharger II. I danni causati da una carica errata non sono coperti dalla garanzia!

Attenzione: non aprire o forare mai queste batterie sigillate (al gel) e non rimuovere la striscia di tenuta!

**Price: 81,70 €**

### Dati anagrafici

Numero articolo fornitore:	EXIDE GEL G16
EAN	3661024034067
UVP	151,92 €
SB-Articolo	No
Marca/Fornitore	EXIDE
Unità di misura:	PIECE
Weight	6.073 kg

### Dati tecnici

Altezza	165.0 mm
Ambito di impiego	Motocicletta
Capacità 10 Hr	14.9 Ah
Capacità 20 Hr	16.0 Ah
Corrente di avviamento a freddo CCA (EN)	100 A
Energia	172.00 Wh

<b>Larghezza</b>	75.0 mm
<b>Lunghezza</b>	180.0 mm
<b>Polo negativo</b>	anteriore sinistra
<b>Polo positivo</b>	anteriore destra
<b>Raccordo a vite</b>	M5
<b>Spurgo</b>	senza
<b>Tensione</b>	12 V
<b>Tipo</b>	Articolo
<b>Versione</b>	non necessita di manutenzione , pronta per il funzionamento