

## **BATTERIA ZENITH AGM DEEP-CYCLE AL SILICONE ZLS120120 12V 28 AH**

**77,00€**



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Voltaggio 12V

Amperaggio 20h 28 Ah

Amperaggio 5h 23 Ah

Dimensioni 18,10 x 7,70 x 17,00 cm

Peso 7,10 Kg

Tipo di connettori M5

Tecnologia Piombo Ermetica AGM

Applicazione Biciclette Elettriche,

Carrozine per disabili, Energie

rinnovabili, Lavasciuga, Luci

d'emergenza, Segnaletica stradale,

Trazione leggera, Veicoli elettrici



---

**CODICE:** FD96-ZLS120120

**Categorie:** [Batterie per disabili](#)

## **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

### **ZENITH AGM DEEP-CYCLE AL SILICONE ZLS120120 12V 28 AH: PER DISPOSITIVI ELETTRICI PORTATILI**

Nel panorama delle soluzioni di alimentazione per dispositivi elettrici, specialmente quelli richiedenti portabilità e affidabilità, le **Zenith AGM DEEP-CYCLE al silicone ZLS120120 12V 28 Ah** rappresentano un avanzamento significativo in termini di tecnologia e durata. Queste batterie offrono un'efficace combinazione di rendimento e sicurezza, grazie alla loro struttura innovativa e all'utilizzo del sistema VRLA (valve-regulated lead-acid), che permette di minimizzare la perdita di elettrolito e di mantenere l'efficienza energetica per un periodo prolungato. Il cuore di questa tecnologia risiede nel loro design unico. Il coperchio speciale delle batterie AGM ospita il sistema VRLA che consente all'elettrolito, che inevitabilmente evapora durante i cicli di lavoro e di carica, di ricondensarsi e di tornare a inumidire il panno in fibra di vetro interno. Questo processo autoregolatore è fondamentale per mantenere la batteria efficiente per un periodo di tempo esteso, riducendo la necessità di manutenzione.

Le specifiche tecniche forniscono un quadro chiaro delle potenzialità di queste batterie. Con un voltaggio di 12V e capacità espressa in amperaggio di 28 Ah in 20 ore e 23 Ah in 5 ore, queste batterie dimostrano di essere estremamente versatili e adattabili a un'ampia gamma di applicazioni. Le dimensioni contenute, 18,10 x 7,70 x 17,00 cm, e il peso di 7,10 Kg, le rendono facili da installare in numerosi contesti, senza impattare significativamente su spazio e portabilità. Le batterie AGM vantano connettori di tipo M5, garantendo una compatibilità elevata con svariati dispositivi. La tecnologia Piombo Ermetica AGM non solo garantisce sicurezza dall'eventuale fuoriuscita di sostanze, ma assicura anche un'ottima prestazione e lunga durata.

## **PERCHÉ ACQUISTARE ZENITH AGM DEEP-CYCLE AL SILICONE ZLS120120 12V 28 AH**

Tali caratteristiche le rendono una soluzione ideale per una vasta gamma di applicazioni, inclusi veicoli elettrici, biciclette elettriche, carrozzine per disabili, sistemi di energie rinnovabili, lavasciuga, luci d'emergenza, segnaletica stradale e veicoli per trazione leggera. Risulta evidente che la scelta di una batteria AGM si traduca in un investimento di lungo termine, considerando il minore fabbisogno di manutenzione e la maggiore efficienza energetica. La loro affidabilità e durabilità le rendono una scelta prioritaria per chiunque necessiti di una soluzione di alimentazione stabile e sicura per dispositivi che richiedono una fonte energetica affidabile e di lunga durata.

<b>Produttore</b>	ZENITH
<b>Voltaggio</b>	12v
<b>Code</b>	<a href="#">FD96-ZLS120120</a>