

Saver One®

AED_{series}



I defibrillatori Saver One Series possono funzionare con due differenti tipologie di batterie:

(SAV-C0903) Batteria non ricaricabile con tecnologia **LiSOC12**

(SAV-C0011) Batteria ricaricabile con tecnologia **Li ion**

Entrambe le batterie possono essere utilizzate esclusivamente sui defibrillatori Saver ONE Series e sono facilmente installabili direttamente dall' utente.

La batteria non ricaricabile (SAV-C0903) a lunga autonomia è dotata di una particolare tecnologia che ne garantisce una lunga autonomia ed elimina ogni sorta di manutenzione.

La batteria **LiSOC12** ha una durata di circa 5 anni in standby* oppure è in grado di effettuare un elevato numero di scariche che varia a secondo del modello e versione.

La batteria ricaricabile (SAV-C011) è indicata per coloro che utilizzano intensamente il defibrillatore. Grazie a questa batteria sarà infatti possibile abbattere i costi di gestione e garantire un elevato numero di scariche.

La batteria ricaricabile ha una tecnologia **Li-ion** e permette di effettuare un elevatissimo numero di scariche che varia a secondo del modello e versione.

* se installata nel DAE e in modalità Standby ha una durata stimata in 5 (cinque) anni supponendo un test di attivazione batteria, self-tests giornalieri, senza alcuna accensione del DAE alle seguenti condizioni ambientali temperatura (20°C) e umidità S/C (45%)