



За кемпери, каравани и лодки с най-високи енергийни нужди.

Новият Professional Li-Ion акумулатор е проектиран да захранва електрическо оборудване за живот като у дома. Неговата подобрена дълбочина на разреждане (DoD) осигурява още повече използвана енергия и постоянна производителност. Бързото зареждане позволява да се върне на 100% заряд в рамките на 2-3 часа, в същото време значително намаленото тегло и размер го правят лесен за работа. Вградената функция за подгряване на клетките и високият клас на защита гарантират, че Professional Li-Ion акумулаторът работи ефективно и надеждно дори при тежки условия. Специалното приложение гарантира, че сте информирани чрез bluetooth за състоянието на заряда на акумулатора, цялостното му състояние, циклите и употребата, вътрешната температура, тока и алармите за всички функции на BMS. Акумулаторите VARTA осигуряват прецизна производителност и дълготрайна надеждност.

КЛЮЧОВИ ПРЕДИМСТВА НА ПРЕВОЗНОТО СРЕДСТВО



20x повече цикличен живот

20 пъти по-дълъг цикличен живот в сравнение с конвенционален акумулатор



Ниско тегло

Двойно повече използвана енергия с 55%* икономия на тегло в сравнение с напредналите конвенционални оловно-киселинни акумулатори (*H8/L5 със 100 Ah)



Smart свързаност

Умни възможности за свързване като Bluetooth или CAN шина



Последователно и паралелно свързване

Подходящи за серийно и паралелно свързване



Функция отопление

Варианти за ниски температури с функция за подгряване на клетките



Клас на защита IP67 (50Ah - IP54)

Акумулаторите VARTA имат висока степен на защита от навлизане на вода и прах, осигурявайки издръжливост и надеждност дори в тежки условия



Проектиран в Германия

Прецизно проектиране за изключителни резултати и клиентско изживяване



Без поддръжка

Батерия без поддръжка, проектирана да осигури надеждна производителност за вашия автомобил.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Капацитет:	150 Ah	CCA:	A
Напрежение:	12,8 V	Размери (Д/Ш/В):	353/175/190
Размер на кутията:	H8/L5	Кратък код:	LL150
УК-Код:	019LIO	ETN:	850150000
Тегло с течност:	17 kg	Основно задържане:	B13