

Description

- Spécialement conçue pour se placer sous le siège du conducteur ou du passager d'un combi T6, la T6-Box est la plus compacte de nos solutions d'énergie. Dotée d'une batterie LiFePO4 intégrée, elle vous fournit juste la quantité d'énergie nécessaire et vous accompagne partout.



Caractéristiques

- Plus puissante et endurante**
Délivre deux fois la puissance d'une batterie au plomb, tout en conservant une grande capacité énergétique. Jusqu'à 4000 cycles à 80% de DoD.
- Charge en roulant**
Contient un chargeur DC-DC de 25A, permettant de charger en roulant directement depuis la batterie de votre véhicule.
- Charge solaire**
Contient un chargeur solaire MPPT 25A, permettant de charger en branchant uniquement des panneaux photovoltaïques.
- Communication**
Contrôle du niveau de charge et de l'état de la batterie via l'application mobile.

		T6-Box
Référence		10313-0100A
Caractéristiques Batterie	Tension nominale	12.8 V
	Capacité nominale	100 Ah
	Tension batterie pleine	14.6 V
	Résistance interne	≤ 30mΩ
	Courant de charge	25 A
	Courant de décharge	100 A
Durée de vie	≥ 4000 cycles	
Chargeur DC-DC	Tension applicable	12 à 16 V
	Courant de charge	25 A
	Détection automatique D+	Oui
Chargeur Solaire	Tension applicable	≤ 32 V
	Courant de charge	25 A
	Puissance maximale	290 W
Chargeur AC-DC	Courant de charge	Extérieur, vendu séparément
Caractéristiques	Matériaux	ABS + PEHD
Mécaniques	Dimensions (cm)	27 x 19 x 18
	Poids	12 kg
Certification	R10 Pack batterie	E57* 10R06/02*085*00
	Chargeur DC/DC 25A	E57* 10R06/01*412*00



Adaptateur Anderson
en Y permet de doubler la sortie 12V.

Vendu séparément



Compatible avec
nos convertisseurs DC/AC jusqu'à 1200W.

Vendu séparément

