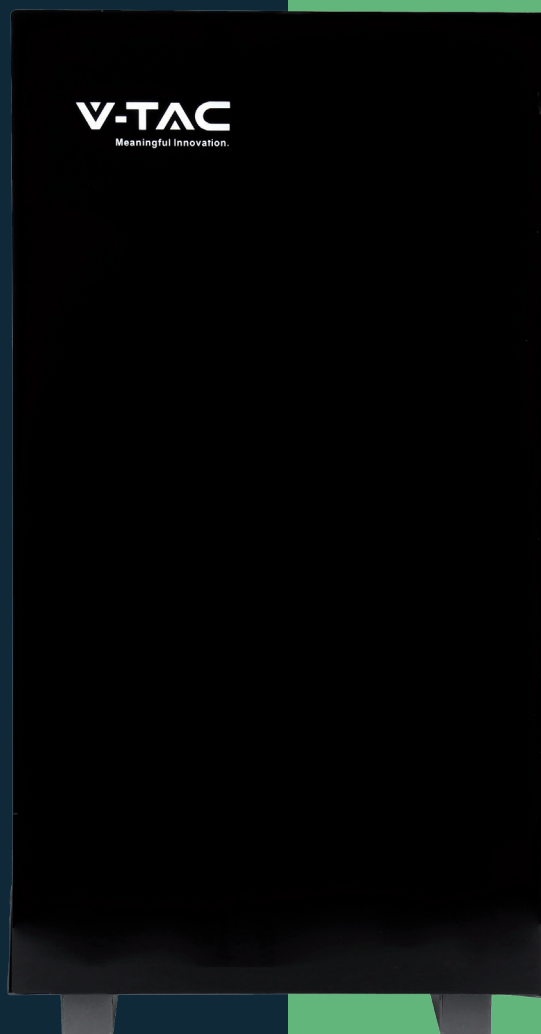
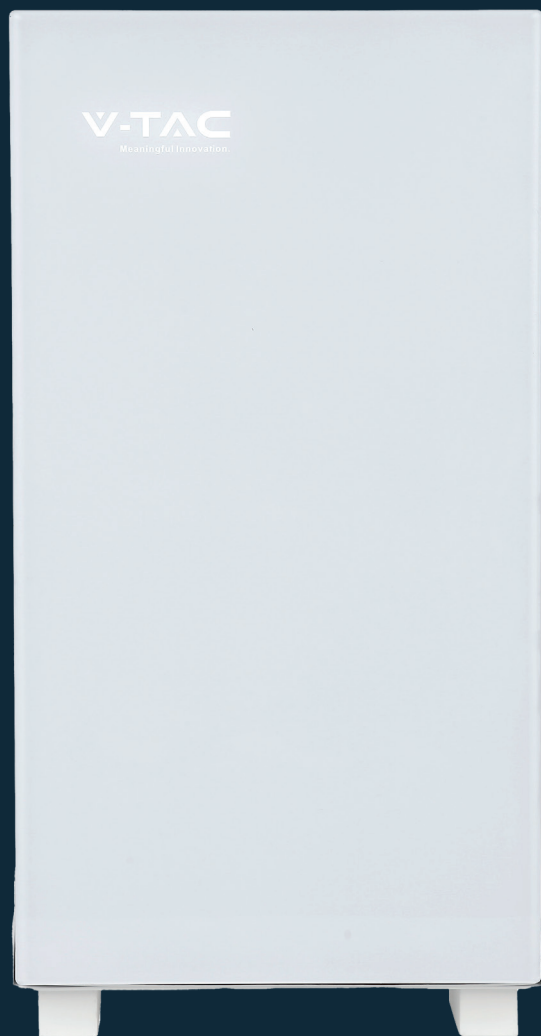


V-TAC

Meaningful Innovation.



Magazyny Energii LiFePO4

NOWOCZESNE SZKLANE WYKOŃCZENIE

10.24kWh

10 **LAT**
GWARANCJI

10.24kWh

**BIAŁA
OBUDOWA**

SKU Code: **12279**
EAN Code: **3800170227750**

**CZARNA
OBUDOWA**

SKU Code: **12282**
EAN Code: **3800170227781**



DANE TECHNICZNE

Nominalna pojemność (Ah)	200
Nominalne napięcie (V)	51.2
Nominalna energia (kWh)	10.24
Standardowy prąd ładowania (A)	90
Standardowy prąd rozładowania (A)	90
Maksymalny ciągły prąd ładowania (A)	100
Maksymalny ciągły prąd rozładowania (A)	100
Komunikacja	CAN
Opór wewnętrzny (Ω)	16mΩ
Wymiary	420×237×775mm
Klasa szczelności	IP20
Zakres temperatury ładowania (°C)	0 ~ 55
Zakres temperatury rozładowania (°C)	-20 ~ 60
Standardowe napięcie ładowania (V)	58.4
Górna granica napięcia ładowania (V)	58.4
Napięcie końca rozładowania (V)	43.2
Struktura	16 ogniw szeregowo, 1 równolegle

**Zalecana metoda ładowania
(zgodnie z deklaracją producenta)**

Ładowanie akumulatora prądem stałym 90 A do osiągnięcia napięcia 58,4 V, następnie ładowanie stałym napięciem 58,4 V do momentu, gdy prąd ładowania spadnie do 10,3 A.

V-TAC

Meaningful Innovation.

