

ZABURTOWY SILNIK ELEKTRYCZNY VOLT POLSKA TURBO-T 120 DUO 12/24V

INDEKS: 3ZSIL912LB

EAN: 5904100452934

Zaburtowy bezszczotkowy silnik elektryczny **TURBOT - T 120 DUO 12/24V** jest przeznaczony do zasilania łodzi, do pracy na niezbyt głębokiej wodzie. Dzięki kolumnie wykonanej ze wzmocnionego kompozytu, urządzenie jest wytrzymałe na uderzenia i deformację. Dźwizek sterujący posiada płynną regulację prędkości i kierunku płynięcia (przód/tył).

Silnik elektryczny **Turbo-T 120 DUO 12/24** zasilany jest **napięciem 12 VDC lub 24VDC** z podłączonego akumulatora AGM lub żelowego.

Mała masa, łatwy montaż oraz cicha praca urządzenia. Wszystkie istotne części silnika umieszczone są w zwartej jednostce.

Cechy główne:

Dźwizek sterujący z regulacją prędkością i kierunku płynięcia
5 biegów w przód/ 3 w tył
Śruba, 3 łopatki
Wyświetlacz LED pokazuje aktualne napięcie akumulatora (W)
Zasilany akumulatorem AGM/GEL
Kolumna ze wzmocnionego kompozytu
Szybki i lekki montaż
Cicha praca

Zastosowanie:

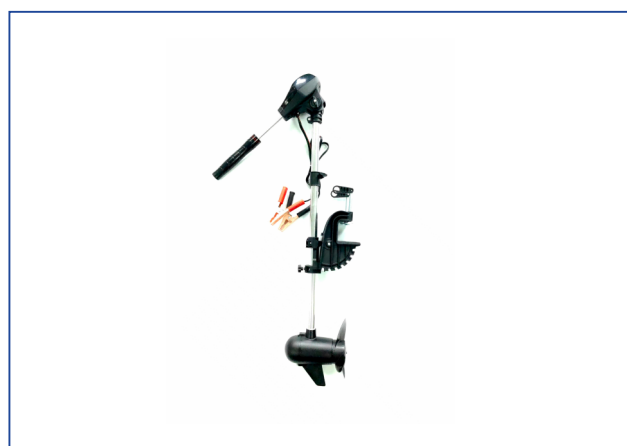
Łodzie motorowe
Łodzie żaglowe
Łodzie wędkarskie

Parametry techniczne:

Moc	690 / 980 W $\pm 3\%$
Napięcie zasilania	12VDC/24VDC
Maksymalny prąd	65A $+3\%$
Waga produktu	7kg $\pm 3\%$
Wymiar/Waga opak. jednost.	117x37x17cm/9kg

Budowa:

1. Głowica sterująca silnika
2. Wskaźnik naładowania akumulatora
3. Dźwizek sterujący z regulacją prędkości i kierunku płynięcia
4. Dźwignia do regulacji kąta położenia silnika
5. Silnik
6. Śruba trzyłopatkowa
7. Regulowana rurka wysokości silnika



Dźwignia do regulacji kąta położenia silnika



Akumulator AGM