

DF603

水中推進器

Seabob Black Shadow 730



使用高扭矩同步驅動裝置，其附有一個由微處理器控制的3段靜脈動力管理系統潛水噴射機的馬達，堅持僅用高品質零件及特殊高級塗料製造，因此極為堅固耐用且無需維修。經10,000小時全負載操作的耐力測試後，完全無故障性能降低的問題。

動力系統E-JET動力系統使用高效率的鋰離子蓄電技術。與目前運用在環繞地球的人造衛星同級的先進鋰離子技術提供約18年蓄電生命週期。再重複充放電2000次後，高效能鋰離子蓄電裝置呈現出完全不會受記憶影響的電力回充率。

規格

最高輸出表現	5.9 Kw (8HP)
推進力(最高荷重)	735 N (75公斤)
速度控制	12.5 公里/每小時
動力	高蓄電力的鋰離子蓄電技術
總容量	4.5 kw/h ; 60 V ; 40 Ah
平均操作時間	3小時以上
平均行駛距離	20公里
蓄電時間	快速充電器4.5小時
最深潛水深度	60公尺
重量	約110公斤
尺寸	176.6x47.4x40.2 公分