

## Напречен електрически двигател на лодка (Transom Motor #68631)

### Какъв акумулатор да използвате

- ✓ тягов (акумулатор с дълбок цикъл на разреждане) или полутягов акумулатор
- ✓ най-добре е Gel или AGM акумулатор, може да бъде киселинен, но не е препоръчително да се преобръща в лодката, най-добре „морски“ тип = затворен акумулатор, без риск от изтичане на електролит или киселинен гел при преобръщане.
- ✓ препоръчителен капацитет на акумулатора 65-75Ah, този капацитет е достатъчен за време на работа от около 2 часа с максимална мощност и около 5 часа със скорост 3.

### Зарядно устройство

- ✓ зарядното устройство трябва да има възможност за превключване за Gel, AGM, Normal акумулатор или да е оборудвано с микропроцесор, който автоматично управлява цикъла на зареждане в зависимост от вида на акумулатора.



За повече информация посетете портала за обслужване на клиенти на INTEX  
[www.intexsupport.com](http://www.intexsupport.com)