



## Viac výkonu, ako by ste mohli potrebovať – bez rušenia vodných živočíchov

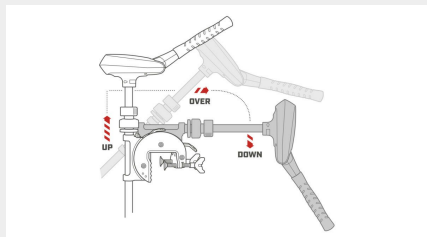
Elektrické pohony Yamaha predstavujú najekologickejší spôsob na pohon malej lode pri oddychu na vode.

S týmito kompaktnými jednotkami sa môžete sústrediť v prvom rade na oddych. Nevytvárajú prakticky žiadny hluk ani výfukové plyny, preto sa nemusíte obávať, že by vašu pohodu niečo rušilo – a ani vy nebude rušiť nič okolo seba – atraktívna vlastnosť, ktorá poteší zaniietených rybárov a milovníkov prírody: elektrický pohon Yamaha neodplaší žiadne voľne žijúce živočíchov. Aby ste mohli deň v prírode naplno užiť.

Vďaka napájaniu kompaktnou 12 V batériou je elektrický pohon Yamaha výnimočne prenosný. Vďaka čomu sa dokonale hodí na malé člny a loďky.



- Testovací merač Push-to-Test – jednoduché kontroly úrovne nabitia batérie
- Veľmi jednoducho sa prenáša – a montuje
- Prekvapujúco výkonný – no jednoducho ovládateľný
- Spoľahlivý 12 V elektromotor s odolnou konštrukciou
- Takmer nezničiteľný hriadeľ lodnej skrutky z kompozitného materiálu
- Výkonná lodná skrutka si poradí s vodnými rastlinami a plávajúcimi nečistotami
- Systém nastavenia hĺbky Quick-Cam Depth Adjuster – jednoduché ovládanie hĺbky lodnej skrutky
- Mimoriadne ekologický
- Pohodlná rukoväť s otočným ručným ovládaním



### Uloženie jednou rukou

Jednoducho vytiahnite motor na miesto a umiestnite ho do jednej z desiatich polôh pomocou ľahko prístupnej poistky ovládanej palcom.



### Blokovacie zariadenie na nastavenie hĺbky

Jednoducho a bezpečne meňte hĺbku a potom pevne zaistite modely M20 – M26 – M32.



### Otočné ručné ovládanie

Profitujte zo zvýšenej univerzálnosti so sklopnou/vysúvacou rukoväťou na modeloch M20. Ponúka náklon do 45° a vysunutie do 15 cm, vďaka čomu ho možno prispôsobiť každej situácii či druhu rybolovu. Model M20 disponuje aj profilovaným držadlom na pohodlné uchopenie.



### Univerzálne ovládanie tuhosti riadenia

Inovatívny krúžok nad upevnením motora uľahčuje nastavovanie tuhosti riadenia modelu M20 na požadovanú úroveň. Jeho uvoľnením si zaistíte ľahké riadenie, utiahnutím sa motor pevne zaistí na mieste a umožní vám dosiahnuť pocit „tvrdšieho“ riadenia – alebo stabilitu pri odkladaní motora.

| <b>Electric-Drive Technical specs</b> |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| Amp. tah                              | 42                 |
| Napětí                                | 12                 |
| Funkcia pripojenia                    | [OneHandStow]      |
| Max. ťah (kg)                         | 20.4               |
| Rýchlosti (FDW/REV)                   | 5 FWD/3 REV        |
| Digital Maximizer                     | True               |
| Dĺžka hriadeľa                        | 914 mm             |
| Merač batérie                         | True               |
| Riadenie                              | Tilt/Extend Tiller |

