



## Käytettävissä on riittävä teho, joka ei kuitenkaan pelästytä kaloja.

Yamahan sähköperämoottorit ovat ympäristöystävällisiä ja erinomainen ratkaisu rentoon pienveneilyyn.

Nämä näppärät sähköperämoottorit tekevät vesillä liikkumisesta aina rentouttavan elämyksen. Yamaha-sähköperämoottorit ovat käytännössä äänettömiä, eivätkä tuota pakokaasuja. Ne eivät häiritse sen enempää sinua kuin ympäristöä. Innokkaille kalastajille ja luonnonystävälle tämä on iso etu: Yamahan sähköperämoottorit eivät pelota luontokappaleita tihensä. Niinpä voit nauttia lähes äänettömästä vesillä liikkumisesta.

Yamaha-sähköperämoottori on helppo kantaa mukana samoin kuin sen kompakti 12 voltin akku. Siksi Yamaha-sähköperämoottori sopii hyvin pieneen veneeseen tai jollaan.



- Varren lukituskiinnike
- Teleskooppi-ohjausvarsi
- Digital Maximizer™ -järjestelmä
- Akun lataustason tarkistus painonapista
- Tehokas potkuri
- Erittäin kestävä komposiittiakseli
- Sujuvaa ja hiljaista moottorivoimaa

# Käytettävissä on riittävä teho, joka ei kuitenkaan pelästytä kaloja.

Kestävä, luotettava ja tehokas peräpeiliin kiinnitettävä sähköperämoottori.

Yamaha MX on tehokas, kestävä ja luotettava peräpeiliin kiinnitettävä sähköperämoottori. Se kuluttaa virtaa vain juuri sen mitä tarvitaan, eli on erittäin energiapihi.

Peräpeiliin kiinnitettäviä Yamaha-sähköperämoottoreita pidetään maailmanlaajuisesti luotettavina, tehokkaina, toimintavarmoina ja kestävinä. MX-mallin Digital Maximizer™ -järjestelmä vahvistaa entisestään tätä mainetta: sen ansiosta moottori käy jopa viisi kertaa pidempään yhdellä latauksella.



### Varren lukituskiinnike

Vankkarakenteisessa kiinnikkeessä on 10-asetoinen pikalukitus. Kiinnikkeen erikoisvahva komposiittimateriaali kestää taipumista, vääntymistä ja ultravioletivalon vaikutusta.



### Teleskooppi-ohjausvarsi

Innovatiivisella, 15 cm pidennettävällä teleskooppi-ohjausvarrella moottorin käsittely on sujuvaa.



### Digital Maximizer™ -järjestelmä

Digital Maximizer™ -järjestelmällä varustetut Yamaha-moottorit tarjoavat jopa viisi kertaa pidemmän käyttöajan yhdellä akun latauksella. Esimerkiksi uistelussa veneen nopeuden voi valita täsmällisen tarkasti ja moottori kuluttaa vain tarvittavan määrän virtaa. Tämä säästää akkua, joten yksi lataus kestää jopa koko päivän.



### Akun lataustason tarkistus painonapista

Moottorin päällä olevaa painiketta painamalla saa välittömästi tiedon akun jäljellä olevasta varauksesta.

## Electric-Drive Technical specs

Virrankulutus	42
Jännite	12
Kiinnitys	Lever lock
Työntövoima enint. (kg)	18.2
Vaihteet (eteen/taakse)	Variable
Digital Maximizer - järjestelmä	True
Akselin pituus	914 mm
Akkumittari	True
Ohjaus	Telescoping Tiller

Kaikki tässä esitteessä annetut tiedot ovat ohjeellisia, ja niitä voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Valokuvissa voi olla ammattilaisten ohjaamia veneitä eikä kuvia ole tarkoitettu suositukseksi tai ohjeeksi veneen turvallisesta käytöstä tai ajotyylistä. Noudata aina paikallisesti voimassa olevaa veneilylainsäädäntöä. Kun olet vesillä, käytä aina sopivaa pelastusliiviä tai kelluntavälinettä sekä tarvittavia turvavarusteita.