



## Vsa moč, ki jo potrebujete, brez da bi vznemirjali ribe

Yamahin električni pogon je okolju najprijaznejši način za poganjanje vašega majhnega čolna, ko si zaželite sprostitev na vodi.

Pri teh enostavnih modelih je sprostitvev ključnega pomena. Motorji niso hrupni in nimajo izpušnih plinov, zato vam ne bo treba skrbeti, da bi vas karkoli zmotilo ali da bi vi zmotili koga drugega. Ljubiteljem ribolova in narave ti motorji torej omogočajo še eno prednost: Yamahini električni pogoni ne prestrašijo in odženejo živali. Tako boste dan v naravi lahko čim boljše izkoristili.

Yamahin električni pogon je popolnoma prenosen. Zaradi tega je odličen za uporabo na pomožnih ali gumijastih čolnih.



- Izjemno enostaven ter lahek za prenašanje in namestitvev
- Neverjetno zmogljiv, a preprost za upravljanje
- Trpežna konstrukcija in zanesljiv 12 V motor
- Skoraj neuničljiva kompozitna os elise
- Zmogljiva elisa preprečuje ovijanje trave in drugih naplavin
- Sklop za nastavitev višine motorja s hitrim zaklepom – preprosto upravljanje višine elise
- Izjemno prijazen do okolja
- Teleskopska krmilna ročica

# Vsa moč, ki jo potrebujete, brez da bi vznemirjali ribe

Yamahin električni pogon je izjemno priročen in okolju prijazen motor za pogon manjših čolnov, njegova zmogljivost pa vas bo popolnoma navdušila.

Ti kompaktni, tihi 12 V motorji imajo prilagodljive nosilce, s katerim jih lahko hitro in enostavno namestite na čoln, jih vklopite in se zapeljete zabavi naproti. Upravljanje motorjev s priročno krmilno ročico in udobnim držajem je povsem enostavno.

So zmogljivi in imajo trajne magnetne motorje ter ohišja in prevleke, ki so odporni proti poškodbam. Poleg tega imajo tudi posebne kompozitne pogonske gredi, ki se ob normalni uporabi ne bodo zvile, počile ali rjavele. Zmogljiva elisa poskrbi za največji potisk in preprečuje ovijanje trave in drugih naplavin pod vodo.



### Neuničljiva kompozitna os

Izjemno močna kompozitna os je trpežnejša kot jeklo in skoraj neuničljiva ter se ob večjem pritisku upogne in nato ponovno vrne v prvotni položaj. Ni je mogoče zviti, zlomiti in ne rjavi ali razpada.



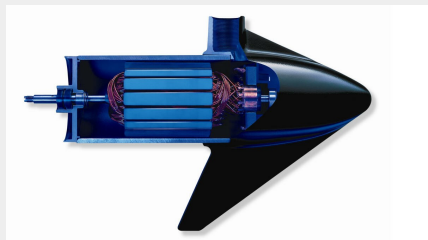
### Nemoteno, hladno in tiho delovanje

Izredno velika navitja in komutatorji odvajajo toploto ter tako ohlajajo motor, s čimer se podaljša avtonomija akumulatorja in življenjska doba motorja. Inovativni sistem ležajev pa zmanjša trenje in s tem tudi hrup motorja, ki odganja ribe. Vaša plovba bo tako tiha, da vas ribe ne bodo slišale.



### Zmogljive elise

Zagotavlja dodatno moč za plovbo v vodah z veliko vegetacije.



### Resnično trpežna kompaktna zmogljiva enota

Odličen kompakten izvenkrmni motor M18 je tako kot njegova (skoraj) neuničljiva kompozitna os trpežen v vsakem pogledu – od izjemno zmogljivega, trajno magnetnega 12 V motorja in trpežne, zmogljive elise, ki preprečuje ovijanje trave, do njegovega skoraj neuničljivega ohišja. Skratka, spremljal vas bo vsepovsod. Brez drame.

<b>Electric-Drive Technical specs</b>	
Maksimalen tok	42
Napetost	12
Funkcija vpetja	Lever lock
Največji potisk (kg)	18.2
Hitrosti (FDW/REV)	5 FWD/3 REV
Digital Maximizer	False
Dolžina osi	914 mm
Merilnik napolnjenosti	False
Krmiljenje	Telescoping Tiller

Vse informacije v tem katalogu so podane samo kot splošno vodilo in se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Fotografije lahko prikazujejo čolne, ki jih upravljajo profesionalci, vendar nobena od teh slik ne prikazuje priporočil oziroma navodil za varno upravljanje ali način uporabe. Vedno upoštevajte lokalne pomorske predpise. Pri plovbi vedno nosite priporočen rešilni jopič in varnostno opremo.