



Sva snaga koju trebate bez uznemiravanja riba

Električni motori ekološki su najprihvativiji način za pokretanje malih plovila kada se opuštate na vodi.

Kod ovih kompaktnih jedinica, opuštanje je na prvom mjestu. Gotovo da nema buke, a svakako nema ispušnih plinova pa nikada ne morate brinuti da će Vas nešto omesti niti da ćete uzrokovati ometanje. To je dodatna prednost za ribolovce i ljubitelje prirode jer električni motori neće otjerati životinje. Na taj način najbolje možete iskoristiti svoj dan u prirodi.

Pokretani akumulatorom od 12 V, Yamahini električni motori vrlo se lako prenose. Zato su savršeni za mala plovila.



- Vrlo jednostavni i lagani za prenošenje – i postavljanje
- Iznenađujuća snaga – jednostavno upravljanje
- Pouzdani motor čvrste konstrukcije od 12 V
- Gotovo neuništiva kompozitna osovina
- Snažan propeler odolijeva travi i zaplitanju ostataka
- Podešivač dubine Quick-Cam – jednostavna kontrola dubine propelera
- Iznimna ekološka prihvativost
- Teleskopska ručica za upravljanje

**Neuništiva kompozitna osovina**

Naše nepopustljive kompozitne osovine snažnije su od čelika i gotovo su neuništive, a prilikom udara imaju svojstvo savijanja prije vraćanja u originalni položaj. Neće se uvrnuti, slomiti, zahrđati niti korodirati.

**Uglađena, mirna i tiha snaga**

Iznimno veliki namotaji i izmjenjivači rasipaju toplinu i time dovode do mirnijeg rada, povećane snage akumulatora i produljenog vijeka trajanja motora, dok jedinstveni sustav ležišta smanjuje trenje kako bi se smanjila buka koja plaši ribe. Bit će te toliko tih da ribe neće ni čuti da dolazite.

**Snažni propeleri**

Pruža dodatnu snagu za probijanje kroz snažnu vegetaciju.

**Zaista snažan električni partner**

Kao i njegova (gotovo) neuništiva kompozitna osovina, odlični mali vanbrodski agregat M18 čvrst je i u svim drugim pogledima – od marljivog motora s permanentnim magnetima od 12 V i izdržljivog propelera otpornog na zaplitanje trave do iznimno čvrstog kućišta. Ukratko, prati vas u stopu. Bez drame.

Electric-Drive Technical specs

Unos ampera	42
Napon	12
Montaža	[LeverLock]
Maks. potisak (kg)	18.2
Brzine (naprijed/natrag)	5 brzina za vožnju prema naprijed / 3 brzine za vožnju prema natrag
Digital Maximizer	False
Duljina osovine	914 mm
Mjerač stanja akumulatora	False
Kontrola	Telescoping Tiller

Svi podaci u ovom katalogu navedeni su isključivo kao opće smjernice i podložni su izmjenama bez prethodne najave. Fotografije mogu prikazivati plovila kojima upravljaju profesionalci. Situacije prikazane na fotografijama nisu preporuke ili upute za sigurno upravljanje i korištenje plovila. Uvijek se pridržavajte lokalnih pomorskih propisa. Tijekom plovidbe uvijek nosite preporučeni pojas za spašavanje i sigurnosnu opremu.