



Sva snaga koju trebate bez uznemiravanja riba

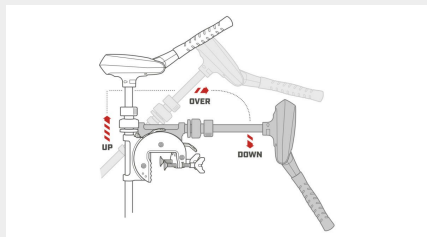
Električni motori ekološki su najprihvatljiviji način za pokretanje malih plovila kada se opušate na vodi.

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 ometi 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.

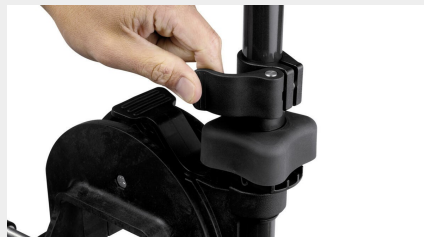


- Push-to-Test mjerač koji omogućava jednostavnu provjeru napunjenosti akumulatora
- Vrlo jednostavni i lagani za prenošenje – i postavljanje
- Iznađajuća snaga – jednostavno upravljanje
- Pouzdani motor čvrste konstrukcije od 12 V
- Gotovo neuništiva kompozitna osovina
- Snažan propeler odolijeva travi i zaplitanju ostataka
- Podešivač dubine Quick-Cam – jednostavna kontrola dubine propelera
- Iznimna ekološka prihvatljivost
- Udobna ručka za upravljanje s okretnom ručicom kontrole
- Univerzalna kontrola zategnutosti upravljača



Spremanje jednom rukom

Jednostavno podignite motor kako biste ga unijeli i postavite ga na bilo koji od deset položaja s jednostavnim sustavom za otpuštanje palcem.



Brzo podešavanje motora po dubini

Jednostavno i sigurno promijenite dubine, a zatim čvrsto zaključajte M20-M26-M32.



Okretna ručica

Uživajte u prednostima naprednije razine iskoristivosti zahvaljujući ručici s mogućnošću nagiba/produljenja dostupnoj kod modela M20. Budući da osigurava nagib do 45° i mogućnost produljenja do 15 cm, jednostavno se može prilagoditi svakoj situaciji ili stilu ribolova. Model M20 također je dostupan s novom udobnom drškom.



Sustav upravljanja zategnutosti upravljača

Inovativna spojnica postavljena iznad nosača motora modela M20 olakšava prilagodbu zategnutosti upravljača na željenu razinu. Otpustite ju za jednostavno upravljanje ili zategnite kako biste učvrstili motor za "kruće" odziv upravljanja – ili za stabilnost prilikom prigušenja motora.

Electric-Drive Technical specs	
Unos ampera	42
Napon	12
Montaža	[OneHandStow]
Maks. potisak (kg)	20.4
Brzine (naprijed/natrag)	5 brzina za vožnju prema naprijed / 3 brzine za vožnju prema natrag
Digital Maximizer	True
Duljina osovine	914 mm
Mjerač stanja akumulatora	True
Kontrola	Tilt/Extend 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.