



## Tehnologija kojoj svijet vjeruje

Neovisno o tome uživate li u uzbudljivim vodenim sportovima ili se više volite odmarati na svome plovilu, odaberite motor s kojim ćete moći maksimalno iskoristiti vrijeme provedeno na vodi.

Svaki motor iz Yamaha proizvodnog programa koristi najnoviju brodsku tehnologiju, strukturu motora i domišljati sustav usisa i ispuha. Razvoj 4-taktnih motora toliko je uspješan zato što, umjesto korištenja običnih modela motora za vožnju po vodi, uvijek iznova osmišljavamo i izrađujemo 4-taktne vanbrodske motore.

Bez kompromitiranja snage, učinkovitosti i upotrebljivosti, ovi posebno osmišljeni motori doprinose i očuvanju okoliša korištenjem nove tehnologije čistog sagorijevanja.



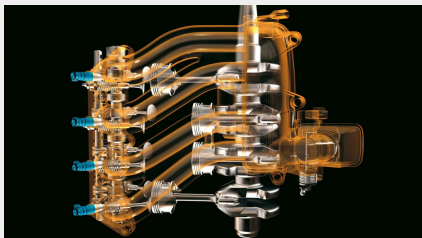
- EFI za ekološku prihvatljivost, učinkovitost i ekonomičnost
- Kompatibilno s digitalnim mrežnim mjeračima tvrtke Yamaha
- PrimeStart™ sustav za jednostavno pokretanje
- Funkcija panulanja – promjenjiv broj o/min
- Sustav Power Trim & Tilt širokog raspona
- Elegantni, kompaktni oblik i čvrsti jednodijelni gornji pokrov
- Dodatni sustav Tilt Limiter
- Okretna ručka s podešavanjem frikcije
- Alternator velike snage
- Sustav pogona u plitkoj vodi
- Sustav za ispiranje svježom vodom
- Sustav Yamaha Customer Outboard Protection (Y-COP) u opciji

# Tehnologija kojoj svijet vjeruje

Kompaktni 60hp idealan je za vuču skijaša ili bordera na vodi, uz čistu savjest – zašto? Zato što ima najčišći i najekonomičniji agregat u klasi.

EFI sustav osigurava ekološki prihvatljivije performanse i učinkovitu potrošnju goriva, i to sve u jednom motoru koji pruža impresivnu snagu, ozbiljan okretni moment na srednjem broju okretaja i veliku krajnju brzinu.

60hp također ima mnoštvo jedinstvenih Yamahinih značajki od kojih je svaka oblikovana uglađenu i ugodnu vožnju u kojoj možete uživati. Među njima su Power Trim & Tilt sustav koji pruža potpunu i opuštenu kontrolu i PrimeStart™ sustav koji pruža učinkovito pokretanje svaki put, baš kao i pokretanje automobila.



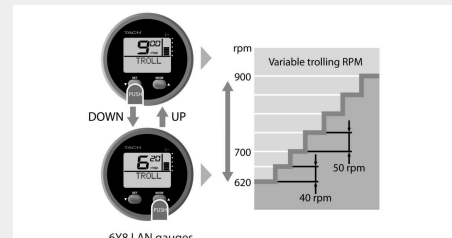
### Izuzetna uglađenost i profinjenost 4 cilindra - sa sustavom EFI

Bilo da se radi o taktovima ili cilindrima, tvrtka Yamaha razumije moć iza broja Četiri! Na taj je način svjetski uvoditelj 4-taktne tehnologije snažnim dizajnom dugog hoda povećao profinjenost 4-cilindrične konfiguracije modela 60hp sa sustavom EFI – za izuzetno uglađenu, iskoristivu snagu uz nisku razinu buke i vibracija.



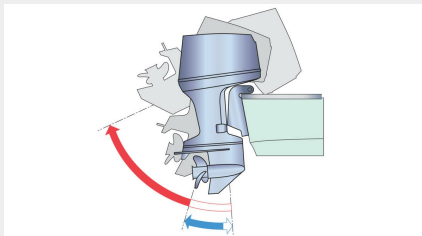
### Digitalni mrežni mjerači tvrtke Yamaha

Model 60hp je kompatibilan s digitalnim mrežnim mjeračima koji vam daju informacije potrebne za maksimalno iskorištanje performansi i učinkovitosti motora, a obuhvaćaju: višefunkcijski tachometar koji prikazuje broj okretaja u minuti, sate rada, kut trima, tlak ulja, lampice za upozorenje i promjenjivi broj okretaja u minuti, kao i mjerač brzine/goriva koji prikazuje brzinu, kapacitet spremnika za gorivo i podatke o potrošnji goriva.



### "Variable Trolling" promjenjivi broj okretaja

Pritiskom tipke na dodatnom digitalnom mrežnom tachometru ili prekidača za promjenjivi broj okretaja namijenjen sportskom ribolovu na dodatno višefunkcijskoj ručici vozač može prilagoditi brzinu motora za opušteni sportski ribolov, i to u preciznim koracima od 50 okretaja u minuti, između 620 i 900 okretaja u minuti.



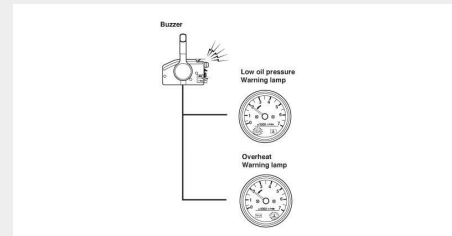
### Sustav Power Trim & Tilt Širokog raspona

Otkrijte svestranost i snagu Yamaha motora. Brz odaziv, pritiskom na tipku, čini trim i tilt brzim, glatkim i jednostavnim kroz cijeli raspon trima. Negativne postavke trima naročito su korisne za poboljšanje ubrzanja i brzi polazak.



### Kompaktni oblik i čvrsti jednodijelni gornji pokrov

S ovom 4-cilindričnom jedinicom naprednog dizajna i umjerenih ukupnih dimenzija, naši su inženjeri izradili nevjerojatno kompaktan agregat od 996 ccm koji ujedno i manje teži od klasičnih 3-cilindričnih agregata. Zahvaljujući svojem omjeru snage i težine model 60hp idealan je odabir za širok raspon plovila.



### Napredni sustavi upozorenja

Yamahini vanbrodski motori su poznati po svojoj izdržljivosti i zadržavanju vrijednosti. Opsežni sustavi upozorenja ovih motora mjere tlak ulja, temperaturu motora i druge ključne stavke za jasna audio/vizualna upozorenja u slučaju bilo kakvih problema. U slučaju kvara, brojevi okretaja motora automatski se smanjuju radi zaštite samog motora dok ne stignete do obale.

**Engine**

Tip agregata	4-takta
Zapremina	996 cm <sup>3</sup>
Broj cilindara/Konfiguracija	4/In-line, SOHC
Provrt x hod	65.0 mm x 75.0 mm
Snaga na propeleru pri srednjem br/okr	44.1 / 5,500 rpm
Maksimalan br/okr	5,000 - 6,000 rpm
Sustav podmazivanja	Mokri karter
Fuel Induction System	EFI
Sustav paljenja	TCI
Sustav pokretanja	Električno s "Prime Start" sustavom
Prijenosni omjer	1.85 (2413)

**Dimensions**

Preporučena visina krmenog zrcala	L527
Težina s propelerom	F60FETL: 114.0kg
Kapacitet spremnika goriva	separate, 25litres
Kapacitet posude za ulje	2.1litres

**Additional Features**

Kontrola	Daljinska komanda
Trim & Tilt	Snaga trima & Nagib
Zavojnica rasvjete / Alternator	12V -16Awith rectifier/regulator
Imobilizator	YCOP optional
Propeler	Opcija
"Variable Trolling" sustav s promjenjivim br/okr	Putem digitalnih mjerača ili putem višenamjenske okretne ručice
Napomena	The kW data in this sheet is based on the ICOMIA 28 standard, measured at the prop shaft



**60hp**

All information in this catalogue is given for general guidance only and is subject to change without prior notice. Photographs may show boats being driven by professionals and no recommendation or guidance in respect of safe operation or style of use is intended or implied by the publication of these images. Always respect the local maritime regulations. Always wear the recommended personal flotation device and safety equipment when boating.