



Teknologi, verden har tillid til

Hvis du er på udkig efter øjeblikkelig råstyrke og trækraft frem for bare fart, bør du vælge den motor, der leverer lige præcis det, uanset forholdene.

Alle motorer i Yamaha T-serien benytter den allernyeste marineteknologi fra Yamaha, inklusive den patenterede Dual-Thrust-propel, som yder fuld trækraft i både frem og bak samt ubesværet manøvreedygtighed og nem opbremsning, også over korte afstande.

Uden at gå på kompromis med effekt, ydeevne eller anvendelighed bidrager Yamahas specialudviklede marinemotorer ligeledes til at bevare miljøet takket være banebrydende ren forbrændingsteknologi.



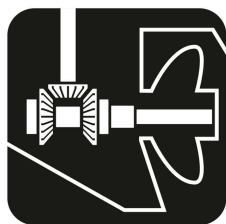
- Alle funktionerne og fordelene fra Yamaha 50hp
- Særlige gearområder, der giver større trykkraft
- Dual-Thrust-propel – rå styrke i frem/bak
- Y-COP startspærrefunktion (Yamaha Customer Outboard Protection)
- Kan kombineres med Yamahas digitale netværkssystem
- Bredt Power Trim & Tilt-system
- Tiltbegrænsningssystem (ekstraudstyr)
- TCI-tænding
- Højtydende generator
- Indstilling til lavtvandssejlads
- PrimeStart™-system til nem start

Teknologi, verden har tillid til

Når du ønsker råstyrke og præcis håndtering, er vores T-modeller det perfekte svar. Disse trækstærke motorer sætter med deres høje drejningsmoment høje standarder for ydeevne med deres minimale støj- og vibrationsniveau og maksimale brændstoføkonomi og er derfor ideelle til sejl-, fisker- og arbejdsbåde.

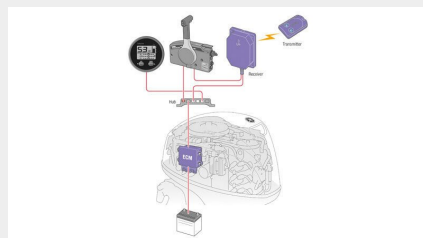
Alle T-modeller anvender Yamahas patenterede Dual-Thrust-propel til at yde fuld trækraft i frem og bak, hvilket gør det nemt at manøvrere selv en tung båd.

TCI-mikrocomputertændingen sikrer let start og driftssikkerhed uanset betingelserne, og de højtydende generatorer giver ekstra startstrøm, selv efter lange perioder ved lave omdrejninger. Motorerne i T-serien er som stærke arbejdsheste, der aldrig lader dig i stikken.



Specielle udvekslingsforhold for højere styrke

T-motorerne er specialdesignet til at levere større fremdrift og moment end en konventionel motor, og deres specielle gearudvekslinger hjælper med at forhindre kavitation og propelslip. I kombination med andre unikke funktioner udgør de den perfekte kraftkilde til både, hvor bugseringskapacitet er vigtigere end høj hastighed.



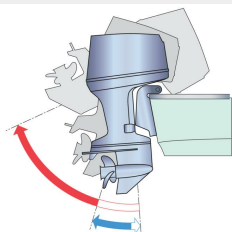
Y-COP startspærrefunktion (Yamaha Customer Outboard Protection)

Yamahas unikke Y-COP startspærre er et simpelt, letanvendeligt og yderst effektivt system – den smarte og enkle fjernbetjening låser motoren op og i ved tryk på en knap. Det forhindrer, at din påhængsmotor kommer ud på uautoriserede sejlture, så du med ro i sindet kan efterlade din båd uden opsyn.



Yamahas digitale netværkssystemer

T 50hp er kompatibel med Yamahas digitale netværksmålere. Disse målere, der giver præcise oplysninger om ydeevne og effektivitet, inkluderer en multifunktionsomdrejningstæller, der viser o/min., timetal, trimvinkel, olietryk, advarsel lamper og styring af variable omdrejninger, samt en fart-/brændstofmåler, der viser hastighed, tankkapacitet og brændstoføkonomi.



Bredt Power Trim & Tilt-system

Opdag alsidigheden og effekten i en Yamaha-motor. Hurtig reaktion via trykknopbetjening gør justering af trim og tilt hurtig, jævn og nem. Det brede trimområde, som omfatter negative trimindstillinger for at øge accelerationen og få båden til at plane hurtigt, giver tryghed.



Højtydende generator

Kom aldrig i bekneb. En standardfunktion på vores T-serie af påhængsmotorer er den højtydende generator, som sikrer, at der altid er strøm til at starte motoren, selv efter længere tids tomgang, eller når du har kørt med lave omdrejninger og brugt en masse tilbehør.



Dual-Thrust-propeller for maksimal effekt i frem- og bakgear

De specielle propeller, der er monteret på T-modellerne, har ikke kun en større diameter end normalt, men har også blade med lav stigning, der er udviklet til at yde fuld trækraft i både fremgear og - ved at omdirigere udstødningsflowet - bakgear. Dette giver større manøvredegygtighed, hvilket er særligt nyttigt ved håndtering af en tungere båd.

Motor

Motortype	4-takts
Boring x slaglængde	65.0 mm x 75.0 mm
Slagvolumen	996 cm ³
Skrueakseffekt i mellemområde	36.8 kW / 5,500 o/min.
Fuldgasdriftsområde	5,000 - 6,000 rpm
Smøresystem	Vådsump
Ignition / advance system	CDI
Gearudveksling	2.33 (28:12)
Startersystem	Elektrisk
Antal cylindere/konfiguration	4/In-line,SOHC
Benzin indsprøjtningssystem	EFI

Dimensioner

Tankkapacitet	seperat, 25liter
Bundkarskapacitet	2.1liter
Anbefalet hækbjælkehøjde	L530
Vægt uden skrue	125 kg

Yderligere egenskaber

Lysspole/generator	12V -16A
Trim & Tilt metode	Elektrisk trimning og vipning
Bemærkning	Effekten er målt på propel akslen jvf ICOMIA 28 standard
Propeller	Ekstraudstyr
Styreenhed	Fjernbetjening
Startspærre	YCOP optional