



2022 Mid Power 80 hk – 30 hk





EXCITEMENT

Over hele verden vælger de, der elsker vand, den kultiverede, støjsvage og pålidelige power fra Yamaha, så de kan få det meste ud af hvert øjeblik.

Hvorfor? Ingen anden påhængsmotor har vundet deres tillid på samme måde, ingen andre har mere erfaring bag navnet – eller

evne til at levere en performance, som er perfekt tilpasset til netop deres måde at nyde sejlads på.

Store både. Små både. Hurtige både. Fiskerbåde. For dem, som ganske enkelt elsker følelsen af at være på vandet. For venner og familier som tager ud sammen for

at nyde vandet. For vandsportsentusiaster, som gerne vil udfordre og dominere vandet.

Uanset hvordan de foretrækker at lege med vand, så stoler de på, at Yamaha er den perfekte partner, som giver dem klassens førende ydeevne og ultimativ pålidelighed.

Yamaha-forskellen



Leverandør af båd-systemer

En vigtig del af Yamaha-forskellen er vores dedikation til teknisk innovation, kombineret med en dyb forståelse af brugeren. I dag laver vi ikke kun motorer. Vi leverer alt det der skal til for at bringe en båd til live, fra de logisk betjente styresystemer til de fint kalibrerede instrumenter, og fra påhængsmotorens bankende hjerte til al den information der flyder imellem dem. Yamaha er livsnerven i en fantastisk sejlsportsoplevelse.

Banebrydende teknologi

Uanset om det er bag motorhætten eller tættere på rattet er banebrydende teknologi i fokus. Vi er pionerer inden for teknologier som Direct-Injection og Variable Camshaft Timing (VCT), og vi bruger de allerbedste materialer for at optimere performance, effektivitet og levetid - så vi sikrer at den exceptionelle følelse varer længere. Vores unikke teknologier har også givet andre fordele - som elektroniske systemer som Drive-by-Wire, Digital Electric Steering, Helm Master EX og Autopilot.

Kompromisløst valg

Vores banebrydende arbejde med clean-burn teknologier sætter nye standarder uden at gå på kompromis med power og performance. Så vores påhængsmotorer er nu hurtigere, mere støjsvage og mere økonomiske end nogensinde - og kun Yamaha giver dig et så stort udvalg. Fra Electric Drive påhængsmotorerne, over den bærbare 2,5 hk, til den 425 hk XTO V8.



CL5 instrumentering i farve

5" TFT-farvedisplay med justerbar belysning, lavrefleksionsfilter og blændingsfri nattilstand. Mulighed for at anvende to protokoller med knapper, som er nemme at betjene, til valg af udlæsninger for mange funktioner, inklusive advarsler og informationer om bådens styresystem.



6Y8 instrumentering

Føreren modtager omfattende motorinformation via det digitale netværk, og de programmerbare displays er klare, informative og letaf læselige.



Elektronisk brændstofindsprøjtning

EFI anvendes på alle Yamaha modeller fra 20 hk og opefter – vores innovative, teknisk avancerede system leverer brændstof med præcis timing og mængde for at optimere forbrændingen, og for at opnå høj ydeevne, nem start og fremragende brændstoføkonomi.



Dual Thrust propel

En propel med stor diameter og lav stigning, designet til at maksimere fremdriften, og ved at omdirigere udstødningsflowet forbedrer den også manøvreduktigheden og trækraften når man bakker, især på tungere både.



Y-COP fjernbetjent startspærre

Det fjernbetjente Y-COP system (Yamaha Customer Outboard Protection) er et eksklusivt system, som spærre motoren – så den kun starter, når du vil have det, ligesom med din bil. Ekstraudstyr til 20 hk og opefter.



Styling af variabel troling

Denne praktiske funktion, som er standard på de fleste EFI-modeller, giver præcis styring af lave motoromdrejninger for afslappet troling. Justering udføres i trin på 50 o/min. ved hjælp af en knap på omdrejningstælleren.



Styrehåndtag med flere funktioner

Dette stærke håndtag, som fås til 20 hk og op til 115 hk, tilfører et helt nyt niveau af komfort og kontrol. Alt er placeret bekvemt ved hånden – inklusive gas- og friktionsbetjeningsanordninger, gearhåndtag, PTT (Power Trim & Tilt), stopkontakt/nøgle mm!



Frontmonteret gearhåndtag

På relevante modeller er gearhåndtaget bekvemt placeret på styrehåndtaget, hvilket giver nem adgang og komfortabel betjening.



Tiltbegrænser

En praktisk funktion, som forhindrer føreren i at over-tilte motoren, hvilket hjælper med at undgå beskadigelse af motorhætten.



System til ferskvandsskylning











Det er ikke nødvendigt at lade motoren køre – slut kun en slange til den frontmonterede tilslutning for at skylle salt og snavs væk fra vandkanalerne. Det reducerer korrosion og forlænger motorens levetid. 8hk og opefter.



44 SC

YAMAHA

40

	80 hk	70 hk	T 60 hk	60 hk	T 50 hk	50 hk	40 hk	30 hk
Yamaha-forskellen								
 CL5 Instrumentering I Farve	○	○	○	○	○	○	○	○
 6Y8 Instrumentering	○	○	○	○	○	○	○	○
 Elektronisk Brændstofindsprøjtning	●	●	●	●	●	●	●	●
 Dual Thrust Propel	-	-	○	-	○	-	-	-
 Y-COP Fjernbetjent Startspærre	○	○	○	○	○	○	○	○
 Styling Af Variabel Trolling	○	○	○	○	○	○	○	○
 Styrehåndtag Med Flere Funktioner	○	○	○	○	○	○	○	○
 Frontmonteret Gearhåndtag	-	-	-	-	-	-	○	○
 Tiltbegrænser	○	○	○	○	○	○	-	-
 System Til Ferskvandsskylning	●	●	●	●	●	●	●	●

● = Standard ○ = Ekstraudstyr

Ikke alle motorer i denne serie har alle disse features. Forespørg hos din lokale forhandler.

**Lavere vægt -
Potent power -
Frisk acceleration**

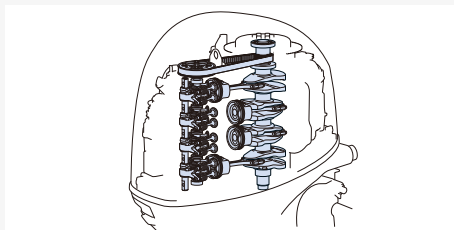


80 hk

De seneste 80 hk er nu endnu lettere – så til all-round brug, for jævn acceleration og lave driftsomkostninger er de svære at slå. Yamahas innovative ingeniørarbejde gør dem også ekstremt pålidelige.

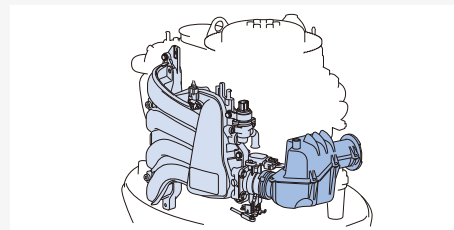
Vores nyeste 4-takts teknologi leverer uovertruffen ydelse og frisk acceleration takket være en 16-ventilet motor med SOHC (enkelt overliggende knastaksel), avancerede indsugnings- og udstødningssystemer og Yamahas egen, unikke multi-point EFI (Electronic Fuel Injection)

En række praktiske features – herunder, en generator med høj ydeevne, digitale netværksinstrumenter, og Yamaha's Wide Range Trim & Tilt-system – giver dig fuld kontrol, når du befinder dig ude på vandet.



16 ventilet SOHC motor

Den store slagvolumen, den enkelte overliggende knastaksel (SOHC) og de 16 ventiler sørger for forbedret acceleration og ydelse. Yamahas nyeste 4-takts teknologi kombinerer dette med avancerede indsugnings- og udstødningssystemer og vores unikke multi-point EFI (Electronic Fuel Injection).



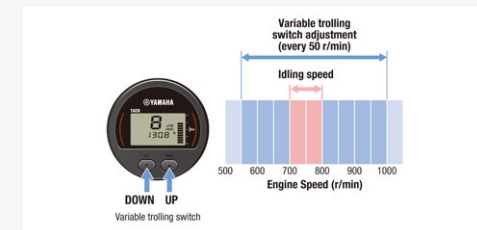
Et stort spjældhus

Dette innovative system styrer luftstrømmen til alle fire cylindre ved at pulstune den, før den når dyserne i EFI-systemet. Luften leveres derfor med den største præcision i henhold til førerens krav og forbrændingsbetingelserne.



Digitale netværksinstrumenter

80 hk er kompatibel med Yamahas digitale netværksinstrumenter så du får de oplysninger du skal bruge for at maksimere motorens ydeevne og effektivitet. Multifunktionsomdrejningstælleren viser o/min., timetal, trimvinkel, olietryk, advarselsslamper og styring af variable omdrejninger. Fart-/brændstofmåleren viser hastighed, tankkapacitet og brændstoføkonomi.



Nem styring af motoromdrejninger ved troling (ekstraudstyr)

En anden funktion ved det digitale netværkssystem (ekstraudstyr) er den praktiske knap på omdrejningstælleren, som giver dig øjeblikkelig kontrol over motoromdrejningerne, så du nemt kan justere motoromdrejningstallet i praktiske trin på 50 o/min. mellem 550 og 1000 o/min. Resultatet er jævn og afslappet cruising.

Din stærke partner
til arbejde såvel
som til leg

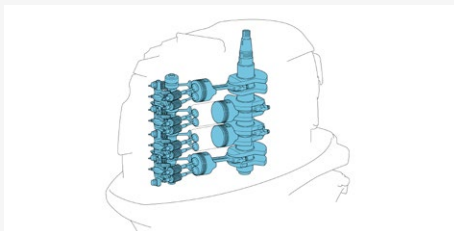


70 hk

Den lette 70 hk har en uovertruffen alsidighed og kan drive et bredt udvalg af bådtyper, så hvad enten du skal arbejde, nyde en fridag på vandet eller dyrke vandsport, så klarer denne motor opgaven. Rent faktisk er 70 hk den letteste og stærkeste 4-takts motor i sin klasse.

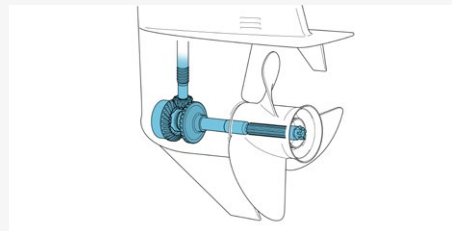
For renere forbrænding, lavere forbrug og for at gøre motoren lettere at starte er denne kraftige SOHC motor med 16 ventiler udstyret med EFI (elektronisk brændstofindsprøjtning). Muligheden for at supplere med Yamahas digitale netværksinstrumenter giver desuden præcis styring og kontrol.

Den er også både slank og stilfuld, og du kan være sikker på, at 70 hk vil få beundrende blikke fra alle, hvad enten de er om bord på båden eller inde på land.



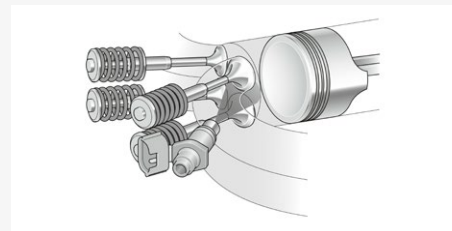
16-ventilet, 4-cylindret SOHC rækkemotor med EFI

Forbrændingsmotoren i 70 hk er en avanceret, let konstruktion med en enkelt overliggende knastaksel (SOHC) og fire ventiler pr. cylinder, hvilket giver maksimal kraft og effektivitet. Et stort indsuigningsventilområde og letvægtsstempler og -ventiler resulterer i et antal hestekræfter pr. liter, der er førende i denne klasse.



Særligt høj udveksling 2,33

Yamaha 70 hk leverer fremragende acceleration fra "starthullerne", hvilket til dels skyldes de lavere gear med en høj gearudveksling på 2,33:1. At motoren er ekstra robust, skyldes det faktum at alle gearene (både fremadgående, baggear og differentiale) er hærdet specielt, så de er særdeles slidstærke.



EFI-systemet øger effektiviteten og forbedrer brændstoføkonomien

Det elektroniske anlæg til brændstofindsprøjtning sørger for, at der leveres netop den mængde brændstof, der optimerer ydelsen og brændstoføkonomien. Indsprøjtningen styres af ECM-systemet via input fra en række motorsensorer, og dyserne er placeret lige over indsuigningsventilerne. Dette system forbedrer brændstofforstøvningen, hvilket giver en mere effektiv forbrænding.



Yamahas digitale netværksinstrumenter

70 hk er kompatibel med Yamahas digitale netværksinstrumenter, så du får de oplysninger, du skal bruge for at maksimere motorens ydeevne og effektivitet, inklusive: en multifunktionsomdrejningstæller, der viser o/min., timetal, trimvinkel, olietryk, advarselsslamper og styring af variable omdrejninger, samt en fart-/brændstofmåler, der viser hastighed, tankkapacitet og brændstoføkonomi.

**Benyt en af
vores kraftige
arbejdsheste**



T 60 hk / T 50 hk

Når du ønsker råstyrke og nem manøvrering er vores T-modeller det perfekte valg. Disse high-thrust modeller er ideelle til sejl-, fisker- og arbejdsbåde, og sætter med deres høje drejningsmoment og gode brændstoføkonomi standarden for ydelse med minimal støj og vibration.

T-modellerne er udstyret med Yamaha's patenterede Dual-Thrust propeller som giver fuld trækraft både fremad og i bakgear, hvilket gør det nemt at manøvrere selv en tung båd.

TCI Mikro-computer tænding sikrer nem start og pålidelighed under alle forhold, og højtydende generatorer sørger for ekstra startkraft, selv efter lang tids sejlads ved lave omdrejninger. T-modellerne er ligesom kraftige arbejdsheste - de svigter dig aldrig.



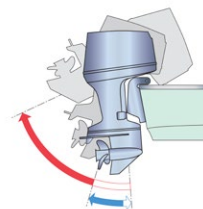
Specielle udvekslingsforhold for højere styrke

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.



Dual-Thrust propeller for maksimal effekt i både fremadgående 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 fremadgående og - ved at omdirigere udstødningsflowet - bakgear. Dette giver større manøvreedygtighed, hvilket er særligt nyttigt ved håndtering af en tungere båd.



Power Trim & Tilt-system

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



Yamahas digitale netværkssystemer

T 60 hk er kompatibel med Yamahas digitale netværksinstrumenter. Disse instrumenter, der giver præcise oplysninger om ydeevne og effektivitet, inkluderer en multifunktionsomdrejningsstæller, der viser o/min., timetal, trimvinkel, olietryk, advarselsslamper og styring af variable omdrejninger, samt en fart-/brændstofmåler, der viser hastighed, tankkapacitet og brændstoføkonomi.

**Maksimal nydelse -
Minimalt udslip**

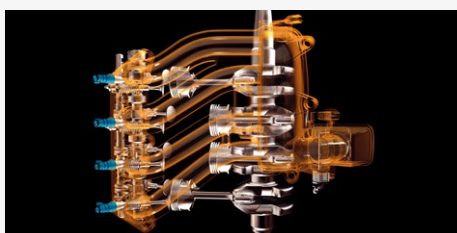


60 hk / 50 hk

De kompakte 60 hk og 50 hk, der er ideelle til at trække vandskiløbere og wakeboardere, lader dig have det sjovt på vandet med ren samvittighed, da de er de reneste og mest økonomiske motorer i deres klasse.

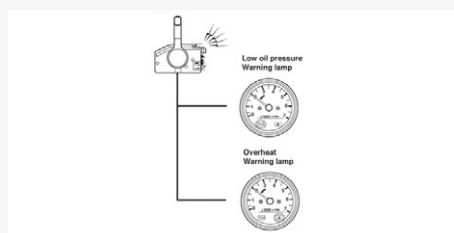
Yamahas elektroniske brændstofindsprøjtningssystem (EFI) sikrer renere ydelse og effektivt brændstofforbrug, i en motor som leverer imponerende effekt, et seriøst drejningsmoment i mellemområdet og høje tophastigheder.

60 hk og 50 hk har også nogle enestående Yamaha features, der hver især er designet til at give dig en, behagelig og fornøjelig tur. Blandt disse features kan nævnes Wide Range Power Trim & Tilt-systemet, som giver dig fuld og afslappet kontrol, og PrimeStart™ der gør motoren lige så nem at starte som en bil.



4-cylindret forfining – med EFI

Uanset om det er takter eller cylindre så forstår Yamaha "the Power of Four!" Derfor har den globale pioner inden for 4-T teknologi lavet den EFI-udstyrede 60 hk langslaget, så den leverer kultiveret brugbar power og er støj- og vibrationsvag.



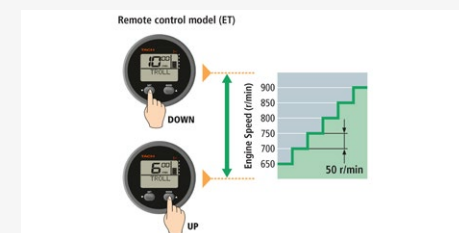
Avancerede advarselssystemer

Yamahas motorer er berømte for deres driftssikkerhed, og hvor godt de holder sig i værdi. De omfattende advarselssystemer på denne motor måler olietryk, motortemperatur og andre nøglevariabler for at give klare audio/visuelle advarsler om ethvert problem. Hvis der opstår en fejl, reduceres omdrejningstallet automatisk for at beskytte motoren, mens du sætter kursen mod land.



Yamahas digitale netværksinstrumenter

60 hk/50 hk er kompatible med vores digitale netværksinstrumenter, så du får de oplysninger, du skal bruge for at maksimere motorens ydeevne og effektivitet, inklusive: en multifunktionsomdrejningstæller, som viser o/min., timetal, trimvinkel, olietryk, advarselsslamper og styring af variable omdrejninger, samt en fart-/brændstofmåler, der viser hastighed, tankkapacitet og brændstoføkonomi.



Yamahas digitale netværksinstrumenter

Med et enkelt tryk på en knap på den digitale netværksomdrejningstæller – eller vha. kontakten til variable trolling-omdrejninger på styrehåndtaget med flere funktioner (ekstraudstyr) – kan den, der styrer, justere motorens hastighed til afslappet trolling i nøjagtige trin på 50 o/min., mellem 620 og 900 o/min.

**Ro i sindet er en
del af pakken, når du
køber disse motorer**

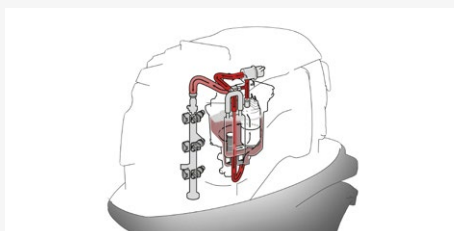


40 hk / 30 hk

De lette 40 hk og 30 hk har et design, som gør dem nemme at montere og anvende. Samtidig er de dog også fulde af pålidelig, driftssikker power.

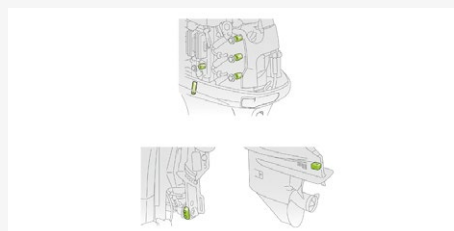
Yamahas elektroniske brændstofindsprøjtningssystem (EFI) byder på imponerende effekt ved høje hastigheder, et imponerende drejningsmoment i mellemområdet og fremragende økonomi. PrimeStart™ gør det lige så nemt at starte motoren, som det er at starte bilen – og eftersom det er en Yamaha, betyder det, at motoren starter med det samme hver gang. Herefter har du fuld kontrol over motoren med vores unikke Wide Range Power Trim & Tilt system.

Endelig giver Y-COP systemet (Yamahas Customer Outboard Protection) dig ro i sindet ved at beskytte motoren med en fjernbetjent startspærre ligesom i biler.*



Multi-Point EFI system

40 hk anvender en række forskellige innovative og avancerede teknologier til at optimere forbrændingsprocessen, inklusive Yamahas gennemprøvede Multi-Point EFI system med dampreduktion. De arbejder sammen med en mikrocomputer, som analyserer og justerer blandingen af brændstof og luft for at sikre øjeblikkelig start, lynhurtig gasrespons og ren, effektiv forbrænding.



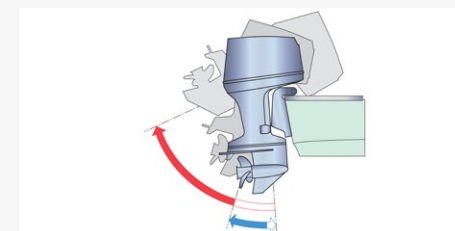
Yamahas ideelle korrosionsbeskyttelse

Du har brug for en motor, du kan stole på, og påhængsmotorer fra Yamaha er berømte for deres slidstyrke – hvilket også betyder, at de bevarer deres gensegsværdi. En unik YDC-30 aluminiumslegering beskytter motorens udvendige dele, og en zink-belægning, rustfrit stål af høj kvalitet samt en 5-lags udvendig belægning giver langvarig beskyttelse både indvendigt og udvendigt.



Digitale netværksinstrumenter

40 hk er kompatibel med Yamahas eksklusive, avancerede digitale netværksinstrumenter, så du får de data, du skal bruge for at maksimere motorens ydeevne og effektivitet, inklusive: en multifunktionsomdrejningstæller, der viser o/min., timetal, trimvinkel, olietryk, advarselslamper og styring af variable omdrejninger, samt en fart-/brændstofmåler, der viser hastighed, tankkapacitet og brændstoføkonomi.



Power Trim & Tilt-system

Opdag alsidigheden og effekten i en Yamaha-motor. Hurtig reaktion via trykknappbetjening 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.

* Ekstraudstyr

Ikke alle motorer i denne serie har alle disse features. Forespørg hos din lokale forhandler.

Specifikationer

	80 hk	70 hk	T 60 hk	T 50 hk	60 hk	50 hk	40 hk	30 hk
Motor								
Motorstype	4-takts	4-takts	4-takts	4-takts	4-takts	4-takts	4-takts	4-takts
Slagvolumen	1832 cc	996 cc	996 cc	996 cc	996 cc	996 cc	747 cc	747 cc
Antal cylindere/konfiguration	4/række, 16-ventilet, SOHC	4/række, 16-ventilet, SOHC	4/række,SOHC	4/række,SOHC	4/række, SOHC	4/række, SOHC	3/række, SOHC	3/række, SOHC
Boring x slaglængde	81,0 mm x 88,9 mm	65,0 mm x 75,0 mm	65,0 mm x 75,0 mm	65,0 mm x 75,0 mm	65,0 mm x 75,0 mm	65,0 mm x 75,0 mm	65,0 mm x 75,0 mm	65,0 mm x 75,0 mm
Propelakseffekt i mellemområde	58,8 kW / 5.500 o/min.	51,5 kW / 5.800 o/min.	44,1 kW / 5.500 o/min.	36,8 kW / 5.500 o/min.	44,1 kW / 5.500 o/min.	36,8 kW / 5.500 o/min.	29,4 kW / 5.500 o/min.	22,1 kW / 5.500 o/min.
Fuldgasdriftsområde	5.000 - 6.000 o/min.	5.300 - 6.300 o/min.	5,000 - 6,000 o/min.	5.000 - 6.000 o/min.	5.000 - 6.000 o/min.	5.000 - 6.000 o/min.	5.000 - 6.000 o/min.	5.000 - 6.000 o/min.
Smøresystem	Vådsump	Vådsump	Vådsump	Vådsump	Vådsump	Vådsump	Vådsump	Vådsump
Benzin indsprøjtningssystem	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI
Tændingssystem	TCI	TCI	CDI	CDI	TCI	TCI	CDI	CDI
Startersystem	Elektrisk	Elektrisk	Elektrisk	Elektrisk	Elektrisk	Elektrisk	Elektrisk	Elektrisk
Gearudveksling	2.15 (28/13)	2.33 (28/12)	2.33 (28/12)	2.33 (28/12)	1.85 (24/13)	1.85 (24/13)	2.00 (26/13)	2.00 (26/13)
Dimensioner								
Anbefalet hækhøjde	L: 516 mm X: 643 mm	L: 534 mm X: 648 mm	L: 530 mm X: 644 mm	L: 530 mm	L: 527 mm	L: 527 mm	S: 414 mm L: 536 mm	S: 414 mm L: 536 mm
Vægt med propel	162 kg - 166 kg	119 kg - 121 kg	125 kg - 127 kg	125 kg	114 kg	107 kg - 114 kg	94 kg - 98 kg	94 kg - 102 kg
Tankkapacitet	-	separat, 25 liter	separat, 25 liter	separat, 25 liter	separat, 25 liter	separat, 25 liter	separat, 25 liter	separat, 25 liter
Bundkarskapacitet	3.2 liter	2.1 liter	2.1 liter	2.1 liter	2.1 liter	2.1 liter	1.7 liter	1.7 liter
Yderligere egenskaber								
Styreenhed	Fjernbetjening	Fjernbetjening	Fjernbetjening	Fjernbetjening	Fjernbetjening	Fjernbetjening	Styrehåndtag (EHD), Fjernbetjening (ET + ED)	Styrehåndtag (EHD), Fjernbetjening(ET)
Trim & Tilt metode	Elektrisk trimning og tilt	Elektrisk trimning og tilt	Elektrisk trimning og tilt	Elektrisk trimning og tilt	Elektrisk trimning og tilt	Power Trim & Tilt (ET), Hydro tilt assist (ED)	Power Trim & Tilt (ET), Hydro tilt assist (ED + EHD)	Power Trim & Tilt (ET), Hydro tilt assist (EHD)
Lysspole/generator	12V - 35A med ensretter/regulator	12V - 15A med ensretter/regulator	12V - 16A	12V - 16A	12V - 16A med ensretter/regulator	12V - 16A med ensretter/regulator	12V - 17A med ensretter/regulator	12V - 17A med ensretter/regulator
Tiltbegrænser	Ekstraudstyr	Ekstraudstyr	Ekstraudstyr	Ekstraudstyr	Ekstraudstyr	Ekstraudstyr	-	-
Varabel styring af omdrejninger under trolling	Ekstraudstyr	Ekstraudstyr	-	-	Kompatibel	Kompatibel	Kompatibel	Kompatibel



Usynlig teknik

Alle Yamaha maskiner er udviklet til effektiv og pålidelig drift – og den bedste metode til at vedligeholde din Yamahas høje ydeevne og forlænge komponenternes levetid er ved hjælp af Yamalube produkter.

Olie er livsnerven i forbrændingsmotorer, og Yamalubes sortiment omfatter fuld- og halvsyntetiske olier til 2- og 4-takts motorer samt specielle mineral- og racingolier. Det betyder, at Yamalube har det rette smøremiddel, der passer til en lang række klimatiske og anvendelsesmæssige betingelser.

Vi fremstiller også et bredt udvalg af plejeprodukter, der holder din investering i tip-top stand. Hvis du passer på din Yamaha, passer din Yamaha jo på dig. Din lokale Yamaha forhandler kan vejlede dig om det bedste Yamalube produkt til din Yamaha. Du kan også besøge vores hjemmeside:

yamaha-marine.dk





Enhver Yamaha fortjener det bedste

For at sikre din Yamaha lang levetid, og at den altid yder sit optimale, anbefaler vi at du kun bruger originale Yamaha reservedele. Vores reservedele er af høj kvalitet, overholder alle sikkerhedsforskrifter, passer perfekt og har lang levetid, hvilket giver fred i sindet.

Ved at få foretaget din service ved en officiel Yamaha forhandler, kan du være sikker på at al vedligeholdelse udføres af dygtige Yamaha teknikere som bruger originale reservedele og Yamalube produkter.

Vores teknikere efteruddannes regelmæssigt på Yamaha Technical Academy, hvilket giver dem den viden og erfaring som er nødvendig for at holde din Yamaha i topform. Besøg din lokale forhandler eller vores website hvis du ønsker yderligere information.

www.yamaha-motor.eu/services



Originalt Yamaha tilbehør. Hvorfor vælge andet?

Der er ikke megen ide i at købe en af de mest pålidelige og flotte påhængsmotorer på vandet hvis du så supplerer den med tilbehør som ikke matcher motorens kvalitet og ydelse.

Yamaha's ry for at skabe påhængsmotorer og marineprodukter som indeholder den mest avancerede og nyskabende teknologi, er opnået gennem mange års erfaring. Alle vores produkter er skabt til at arbejde problemfrit sammen, hvilket ikke kun betyder matchende design og styling, men også pålidelig ydelse, og ikke mindst, ro i sindet.

Der er også en imponerende ny tilbehørsserie med alt fra smart tøj, vandsportstilbehør og tubes, til beskyttende covers, smarte redningsveste, låse og andre praktiske ting.

Så ligegyldigt hvad du mangler for at have det sjovt og nyde din tid på vandet så har vi det - og produkterne er designet til at holde. Ligesom du ville forvente det fra Yamaha.



Trailer Støtte

Yamaha trailer støtten forhindrer din påhængsmotor i at bevæge sig ukontrollabelt når din båd bliver transporteret på en trailer. Den er nem og hurtig at montere over trim-pumpestangen, og forhindrer skader på både motor og båd. For 115 hk og op til V6-serien er en trailer støtte nok, hvorimod V8 modeller kræver to. Dette produkt kan dog ikke bruges på visse 115 hk og 130 hk.



Propelpose til transport og opbevaring

Denne pose, der er fremstillet af orange rivefast nylon med høj synlighed, er designet til transport og langtidsopbevaring. Efterhånden som flere og flere lande kræver tildækning af skruen under transport af en båd, er denne pose af høj kvalitet en nødvendighed for enhver båd ejer. Polstringen, justeringen og brugervenligheden gør den til et oplagt valg.



Overtræk til påhængsmotorer

Et originalt påhængsmotorovertræk er den bedste måde at beskytte din påhængsmotor på. Disse åndbare overtræk passer perfekt og fås til motorer fra 2,5 hk og op. De er lavet af et meget stærkt vandtæt stof som er modstandsdygtigt over for råd, meldug og UV-stråler.



Yamaha bagagestropper

Begge inkluderer to 25 mm. x 1,80 m. stropper som kan holde 540 kg.



Patronkit til redningsvest

Din oppustelige redningsvest skal serviceres og inspiceres med jævne mellemrum for at du kan være sikker på at den fungerer perfekt. Vi anbefaler at du kontrollerer patronen hvis din redningsvest har været opbevaret fugtigt og, som en ekstra sikkerhed, at du udskifter den i starten af sæsonen. Dette kit består af en CO₂ patron (33g) og den hydrostatiske udløsningsmekanisme og ånber.



Oppustelig redningsvest

Denne vest, der giver øget komfort, er designet til at sidde på ryggen i stedet for på halsen, og har en ekstra pude. Lavet af materialer af høj kvalitet, sikrer den din sikkerhed når du sejler.



Yamaha redningsvest orange 100N

100 Newton redningsvest. Selvpoppende hvilket holder barnets hoved ude af vandet. Opdrift: Polyethylenskum. Stor nakkekrave med megen opdrift hvilket giver øget komfort og forbedret hovedstøtte. Udseende: Skrigende orange med refleksbånd. Komfortabel: Den forreste del er to-delt for øget komfort og vesten kan justeres i skridtet. Lukning: Justerbar rem med plastikclip ved taljen, træksnor i sømmen og strop til at lukke af ved halsen. Løftehåndtag og løkke til sikkerhedsline bagpå.



Fenderovertræk

Disse fremragende fenderovertræk er produceret i et UV- og saltvandsbestandigt materiale. De leveres i sort med et hvidt Yamaha logo.







YAMAHA
Revs Your Heart



www.yamaha-motor.dk

YOU YAMAHA MOTOR EXPERIENCE

YOU YAMAHA MOTOR SERVICES

Følg os på:



Forhandler

Yamaha Motor Danmark
filial af Yamaha Motor Europe N.V.
Holland

C.F. Tietgens Boulevard 30, 1.th.
5220 Odense SØ

YAMAHA
GENUINE
Parts & Accessories

YAMALUBE

YAMAHA-RACING.COM
f y o i /yamaharacing.com

Alle oplysninger i dette katalog er kun ment som generel vejledning og kan ændres uden varsel. På nogle af billederne ses både, der anvendes erhvervsmæssigt. Disse billeder er ikke ment som anbefaling eller vejledning i forbindelse med sikker drift eller anvendelsesmåde. Du skal altid overholde de lokale søfartsregler. Brug altid det anbefalede redningsudstyr og sikkerhedsudstyr, når du sejler.