



2022 Mid Power 80pk – 30pk





EXCITEMENT

Mensen over de hele wereld die van het water houden kiezen voor de stille, betrouwbare kracht van Yamaha om optimaal te kunnen genieten. Waarom?

Omdat geen enkele andere buitenboordmotor zijn vertrouwen zo volledig heeft verdiend, of meer ervaring achter zijn naam

heeft. En niet te vergeten, die zo perfect zijn afgestemd op het varen zelf. Mensen die er gewoonweg van houden om op het water te zijn.

Vrienden die met elkaar volop genieten op het water.

Watersportfanaten die de uitdaging van het water beheersen, die op welke individuele manier dan ook van de watersport genieten.

Kortom, watersportfanaten die vertrouwen op de toonaangevende prestaties van Yamaha.

**Yamaha maakt
het verschil.**



Aanbieder van bootsystemen

Een belangrijke factor in het ontstaan van het 'Yamaha-verschil' is onze toewijding aan technische innovatie, in combinatie met een grondig begrip van de gebruiker. Vandaag de dag gaan wij verder dan alleen motoren. Wij leveren elk element dat de boot tot leven brengt: de bedieningsintelligentie in de controlesystemen, de fijn afgestemde zintuigen van de meters, het kloppende hart van de buitenboordmotor en alle informatie die daartussen stroomt. Yamaha is de levensader van een geweldige vaarervaring.

Geavanceerde technologie

Of het nu onder de motorkap is of dicht bij het roer, geavanceerde technologie staat voorop bij alles wat we doen. Wij zijn pioniers op het gebied van technologieën zoals directe injectie en variabele nokkenastiming (VCT) en gebruiken de allerbeste materialen om de prestaties, de efficiëntie en de levensduur te optimaliseren - zodat het uitzonderlijke gevoel langer meegaat. Onze unieke technologieën hebben ook andere voordelen opgeleverd - zoals elektronische systemen als Drive-by-Wire-gasklepbediening, Digital Electric Steering, Helm Master EX en Autopilot.

Een keuze zonder compromissen

Ons pionierswerk op het gebied van schone verbrandingstechnologieën heeft nieuwe normen gesteld zonder afbreuk te doen aan vermogen en prestaties, dus onze buitenboordmotoren zijn nu sneller, stiller en zuiniger dan ooit - en alleen Yamaha bied je zoveel keuze. Van de krachtige XTO 425pk V8 tot de draagbare 2,5pk en Electric Drive buitenboordmotoren.



CL5 kleurenscherm

Full color 5" TFT-display met instelbare helderheid, laagreflectiefilter en 'Night Mode' tegen verblinding. Geschikt voor twee protocollen met intuïtieve knoppen om de weergave van verschillende functies te selecteren, inclusief waarschuwings- en bedieningsinformatie van het boordsysteem.



6Y8 instrumenten

Via het digitale netwerk wordt je voorzien van uitgebreide informatie en de programmeerbare displays zijn helder, informatief en zeer gemakkelijk afleesbaar.



Elektronisch brandstof injectiesysteem

Alle Yamaha modellen vanaf 20pk zijn voorzien van een EFI (elektronisch brandstof injectiesysteem). Ons innovatieve, technisch geavanceerde systeem dat brandstof toevoert met een exacte timing en volume, om de verbranding te optimaliseren voor hoge prestaties, gemakkelijk starten en een ongekende brandstofzuinigheid.



Dual Thrust propeller

Een Dual Thrust propeller is een propeller met een grote diameter en een kleine spoed, ontworpen voor maximale stuurkracht tijdens zowel voor- als achteruit varen. Door de uitlaatstroom tijdens het achteruit varen om te keren, wordt het manoeuvreren aanzienlijk verbeterd, ideaal voor zwaardere boten.



Y-COP anti-diefstal beveiligings-systeem met afstandsbediening

Het Y-COP (Yamaha Customer Outboard Protection) is een exclusief systeem met een afstandsbediening met drukknop om het starten van de motor onmogelijk te maken. Net zoals bij een auto start deze alleen wanneer jij dat wilt.



Variabel sleeptorental

Deze handige functie is standaard op alle modellen met EFI en biedt nauwkeurige controle bij lage motortoerentallen voor relaxed slepen. Met behulp van een knop op de toerenteller en/of de knop op de multifunctionele stuurhendel kan het toerental in stappen van 50 tpm worden ingesteld.



Multifunctionele stuurhendel

De multifunctionele stuurhendel is optioneel verkrijgbaar op de modellen van 20pk tot en met 115pk. Deze is zeer gebruiksvriendelijk en geeft je optimale controle tijdens schakelen, gas geven, Power Trim & Tilt en meer!



Aan de voorzijde aangebrachte schakelhendel

De schakelhendel is gunstig gepositioneerd aan de voorzijde van de buitenboordmotor, wat zorgt voor een goede bereikbaarheid en een comfortabele bediening.



Tilt limiter

Een nuttige functie die voorkomt dat de bestuurder de motor te ver kantelt. Dit helpt om beschadiging van de slanke, stijlvolle kap te voorkomen.



Zoetwater spoelsysteem











Het is niet nodig om de motor te laten draaien. Sluit gewoonweg een slang aan op de aansluiting aan de voorzijde van de motor en spoel zout en vuil uit de koelwaterkanalen. Vermindert corrosie en verlengt de levensduur van jouw motor. Standaard gemonteerd vanaf 8pk.



44 SC

YAMAHA

40

	80pk	70pk	T 60pk	60pk	T 50pk	50pk	40pk	30pk
Yamaha maakt het verschil								
 CL5 kleurscherm	○	○	○	○	○	○	○	○
 6Y8 instrumentatie	○	○	○	○	○	○	○	○
 Elektronisch brandstof injectiesysteem	●	●	●	●	●	●	●	●
 Dual Thrust propeller	-	-	○	-	○	-	-	-
 Y-COP Anti-diefstal beveiligingssysteem met smart key	○	○	○	○	○	○	○	○
 Variabel sleeptoerental	○	○	○	○	○	○	○	○
 Multifunctionele stuurhendel	○	○	○	○	○	○	○	○
 Aan de voorzijde aangebrachte schakelhendel	-	-	-	-	-	-	○	○
 Tilt limiter	○	○	○	○	○	○	-	-
 Zoetwater spoelsysteem	●	●	●	●	●	●	●	●

● = Standaard ○ = Optioneel

Sommige getoonde functies zijn misschien niet mogelijk op alle buitenboordmotoren van de betreffende serie. Neem contact op met jouw Yamaha-dealer voor meer informatie.

Lager gewicht -
krachtig vermogen -
sterke acceleratie.

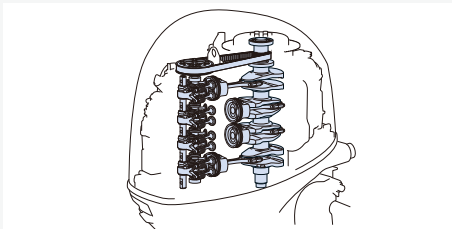


80pk

De nieuwste 80pk is nu nog lichter – dus op het vlak van echte allround prestaties, een soepele acceleratie en een laag brandstofverbruik is hij vrijwel onverslaanbaar. Dankzij Yamaha's innovatieve technologie is hij ook nog eens uitermate betrouwbaar.

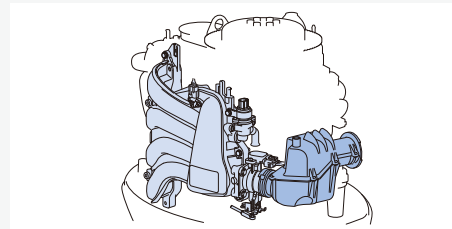
Onze nieuwste viertaktechnologie levert ongeëvenaarde prestaties dankzij een zestienkleppenmotor met één bovenliggende nokkenas (SOHC) voor een sterke acceleratie, de geavanceerde inlaat- en uitlaatsystemen en Yamaha's unieke Multi-Point elektronische brandstofinjectionssysteem (EFI).

De geavanceerde Yamaha-technologie, een dynamo met hoge capaciteit, digitale netwerkmeters en een hydraulisch trim- en tiltsysteem met groot bereik, geeft je de geruststellende zekerheid dat je altijd alles onder controle hebt.



Zestienkleppenmotor met één bovenliggende nokkenas (SOHC)

De enkele bovenliggende nokkenas (SOHC) zorgt in combinatie met een grote cilinderinhoud en 16 kleppen voor een optimale klepbediening, wat resulteert in een snellere acceleratie en betere prestaties. Yamaha's nieuwste viertaktechnologie combineert dit met geavanceerde inlaat- en uitlaatsystemen en het unieke Multi-Point elektronische brandstofinjectionssysteem (EFI).



Grote enkele gasklep

Dit innovatieve systeem regelt de luchtstroom naar alle vier de cilinders, waarbij pulse-tuning wordt toegepast voordat de lucht de injectoren van het EFI-systeem bereikt. De lucht wordt zodoende met grote nauwkeurigheid aangevoerd, afgestemd op de behoeften van de bestuurder en de verbrandingsomstandigheden.



Digitale netwerkmeters van Yamaha

De 80pk is compatibel met de digitale netwerkmeters van Yamaha, die je de informatie geven die nodig is voor optimale motorprestaties en efficiëntie, zoals een multifunctionele toerenteller die niet alleen toerental, draaiuren, trimhoek en oliedruk weergeeft, maar ook voorziet in waarschuwinglampjes en elektronische variabele toerentalregeling. Daarnaast geeft een snelheids-/brandstofmanagementmeter de snelheid, brandstofvoorraad en het brandstofverbruik weer.



Eenvoudige bediening van motor-toerental voor sleepvissen (optioneel)

Een andere functie van het digitale netwerk-systeem is de handige knop op de toerenteller waarmee je het motortoerental direct kunt regelen. Hiermee stel je het motortoerental heel gemakkelijk in stappen van 50 tpm in tussen 550 en 1.000 tpm. De garantie voor soepel en ontspannen cruisen.

Een krachtige
partner voor werk
of plezier.

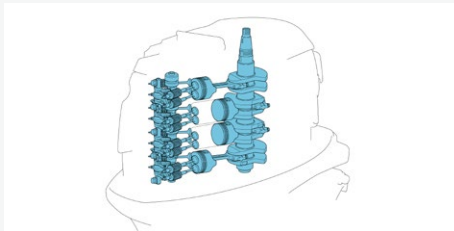


70pk

Het lichtgewicht 70pk model biedt onovertroffen veelzijdigheid en is uitermate geschikt voor de aandrijving van een breed scala aan boottypen, waardoor dit model zich even goed thuis voelt in de werkomgeving als in de plezierige wereld van recreatie en watersport. Het 70pk model is de lichtste en krachtigste viertaktmotor in zijn klasse.

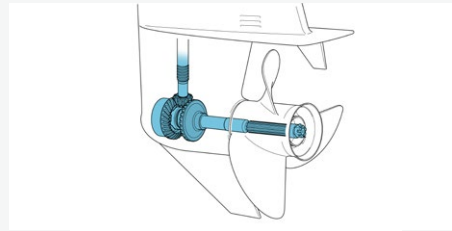
Voor schonere prestaties, een zo laag mogelijk brandstofverbruik en gemakkelijk starten beschikt de krachtige zestienkleppen SOHC-motor over elektronische brandstofinjectie (EFI). Daarnaast zorg compatibiliteit met de digitale netwerkmeters van Yamaha voor een precieze besturing en controle.

Rank en stijlvol: de 70pk zal veel bewonderende blikken opleveren, zowel aan boord als vanaf de wal.



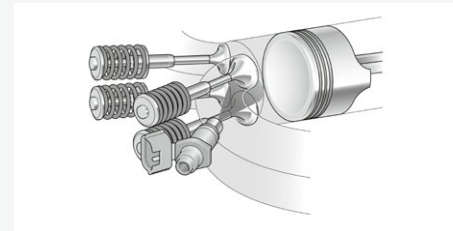
Zestienkleppen, viercilinder-in-lijn, SOHC, EFI

De geavanceerde, lichte krachtbron van de 70pk heeft één bovenliggende nokkenas (SOHC) met vier kleppen per cilinder, voor maximaal vermogen en efficiëntie. De grote inlaatdoorlaat, de lichte zuigers en kleppen dragen bij tot het hoogste vermogen per liter in zijn klasse.



Speciale hoge overbrengingsverhouding

De Yamaha 70pk biedt een uitstekende acceleratie, dankzij onder andere het staartstukontwerp met een hoge overbrengingsverhouding van 2,33:1. De extra duurzaamheid is te danken aan het feit dat voorruit-, achteruitandwiel en rondsel speciaal gehard zijn voor een extra lange levensduur.



EFI systeem voor meer efficiëntie en een laag brandstofverbruik

De elektronische brandstofinspuiting levert precies de juiste hoeveelheid brandstof voor optimale prestaties en brandstofbesparing. Een reeks sensoren op de motor stuurt informatie naar de microcomputer motorregelmodule (ECM), zodat de injectoren nauwkeurig aangestuurd kunnen worden. De injectoren zijn direct boven de inlaatkleppen geplaatst, voor betere brandstofverstuving, met als resultaat een efficiëntere verbranding.



Digitale netwerkmeters van Yamaha

De 70pk is compatibel met de digitale netwerkmeters van Yamaha, die je de informatie geven die nodig is voor optimale motorprestaties en efficiëntie, zoals een multifunctionele toerenteller die niet alleen toerental, draaiuren, trimhoek en oliedruk weergeeft, maar ook voorziet in waarschuwinglampjes en elektronische variabele toerentalregeling. Daarnaast geeft een snelheids-/brandstofmanagementmeter de snelheid, brandstofvoorraad en het brandstofverbruik weer.

Gebruik één van
onze High-Trust
werkpaarden.



T 60pk / T 50pk

Als je brute kracht en nauwkeurige bediening wilt, zijn onze T-modellen het perfect antwoord. Ideaal voor zeil-, vis- en werkboten, deze High-Trust motoren met een hoog koppel stellen hoge eisen aan prestaties, met minimaal geluid en trillingen - en een maximaal brandstofverbruik.

T-modellen gebruiken de gepatenteerde Dual-Thrust-propeller van Yamaha om volledige stuwkracht te bieden bij vooruit en achteruit - waardoor het manoeuvreren van een zware boot lichter wordt.

TCI Micro-computer Ignition biedt gemakkelijk starten en betrouwbaarheid, ongeacht de condities, en krachtige alternatoren zorgen voor extra startvermogen, zelfs na lange perioden met een laag toerental. Motoren uit de T-serie zijn als krachtige werkpaarden - ontworpen om je nooit in de steek te laten.



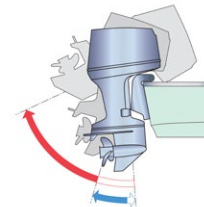
Speciale overbrengingsverhoudingen voor maximale stuwkracht

De T-motoren zijn doelgericht ontworpen om meer stuwkracht en koppel te leveren dan een conventionele motor, en hun speciale overbrenging helpt cavitatie en slip van de propeller tegengaan. In combinatie met andere unieke kenmerken vormen zij de ideale krachtbron voor boten waarvoor trekkracht belangrijker is dan hoge snelheid.



Dual-thrust-propeller voor maximale stuwkracht voor- en achteruit

De speciale propellers waarvan de T-modellen zijn voorzien, zijn niet alleen groter in diameter dan de standaardpropellers, maar hebben ook bladen met een kleine bladhoek, ontworpen voor maximale stuwkracht vooruit en - door de uitlaatstroom om te keren - ook achteruit. Dit levert een betere manoeuvreerbaarheid op, wat met name bij grotere boten nuttig is.



Power Trim- en Tiltsysteem met groot bereik

Ontdek de veelzijdigheid en kracht van de Yamaha-buitenboordmotoren. Met de handige drukknoppen kun je met het trim- en tiltsysteem de trimhoek snel, soepel en gemakkelijk aanpassen. Het trimsysteem met groot bereik zorgt voor vertrouwenwekkende vaareigenschappen, waaronder een negatieve triminstelling voor een verbeterde acceleratie en om de boot sneller te laten planeren.



Optioneel Yamaha digitaal netwerkstelsysteem

De T 60pk is compatibel met digitale netwerkmeters van Yamaha. Deze leveren accurate informatie over prestaties en efficiency en omvatten een multifunctionele toerenteller die voorziet in toerental, draaiuren, trimhoek, oliedruk, waarschuwingslampjes en variabele toerentalregeling, en een snelheids-/brandstofmanagementmeter die de snelheid, brandstofvoorraad en het brandstofverbruik weergeeft.

Maximaal plezier.

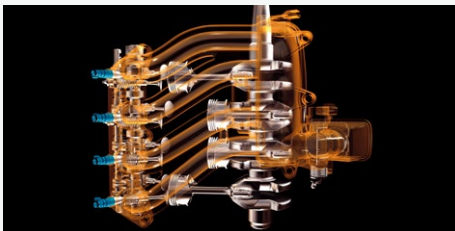


60pk / 50pk

De compacte 50pk en 60pk modellen zijn ideaal voor waterskiërs en wakeboarders. Ze behoren tot de sterkste, schoonste en zuinigste motoren in hun klasse, zodat je optimaal kunt genieten van jouw favoriete activiteiten op het water.

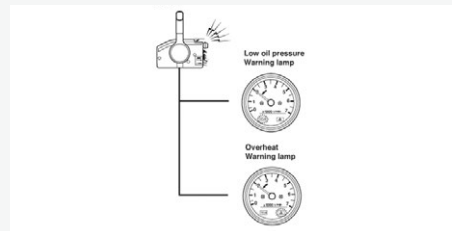
Het elektronische brandstofinjectionssysteem (EFI) van Yamaha koppelt schonere prestaties en een efficiënt brandstofverbruik aan een indrukwekkend vermogen, een enorm koppel in het middenbereik en hoge topsnelheden.

Daarnaast beschikken de 50pk en 60pk modellen over veel andere unieke Yamaha functies die speciaal zijn ontwikkeld voor soepel, comfortabel en optimaal vaarplezier. Dit zijn onder meer het Power Trim- en Tilt systeem met groot bereik, waarmee je alles volledig en op ontspannen wijze onder controle hebt.



Uitermate soepel viercilinder raffinement - met EFI

Of het nu gaat om slagen of cilinders, Yamaha kent de kracht van vier! Op die manier heeft 's werelds pionier op het gebied van viertaktmotor technologie de viercilinder configuratie nog meer raffinement verschaft, met het krachtige lange-slagontwerp van de 60pk met EFI-systeem – voor een uiterst soepel, bruikbaar vermogen met lage geluids- en trillingsniveaus.



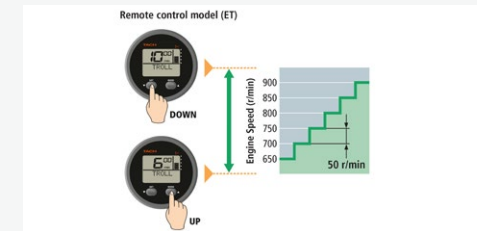
Geavanceerde waarschuwingssystemen

Yamaha-buitenboordmotoren staan bekend om hun duurzaamheid en waardevastheid. De uitgebreide waarschuwingssystemen op deze motoren meten de oliedruk, motortemperatuur en andere belangrijke variabelen en geven duidelijke geluidssignalen of visuele waarschuwingssignalen bij eventuele problemen. Als er een storing optreedt, wordt het toerental automatisch verlaagd om de motor te beschermen terwijl jij koers naar wal zet.



Digitale netwerkmeten van Yamaha

De 60pk en 50pk zijn compatibel met onze digitale netwerkmeten, die je de informatie leveren die nodig is voor optimale motorprestaties en efficiëntie, zoals een multifunctionele toerenteller die niet alleen toerental, draaiuren, trimhoek en oliedruk weergeeft, maar ook voorziet in waarschuwingsslampjes en elektronische variabele toerentalregeling. Daarnaast geeft een snelheids-/brandstofmanagementmeter de snelheid, brandstofvoorraad en het brandstofverbruik weer.



Elektronische variabele sleeptoerentalregeling

Met een druk op de knop van de optionele toerenteller van het digitale netwerk – of via de schakelaar voor variabel sleeptoerental op de optionele multifunctionele stuurhendel – kan de bediener in precieze stappen van 50 tpm het motortoerental instellen tussen 620 en 900 tpm voor relaxed slepen.

**Gemoedsrust
is standaard.**

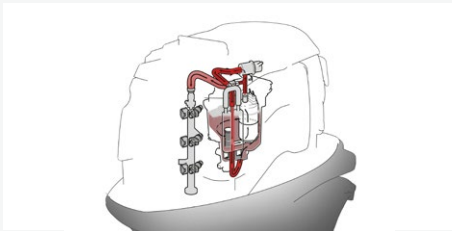


40pk / 30pk

De lichtgewicht 40pk en 30pk modellen zijn ontworpen met een eenvoudige installatie en gebruiksgemak in gedachte, maar ze hebben ook een betrouwbaar en hoog vermogen.

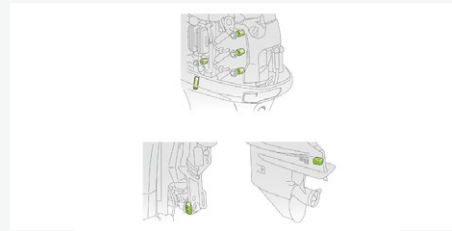
Dankzij Yamaha's elektronische brandstofinjectionssysteem (EFI), leveren deze krachtbronnen een indrukwekkend vermogen bij hoge toerentallen, een enorm koppel in het middenbereik, een hoge betrouwbaarheid en laag brandstofverbruik. Het startsysteem maakt starten net zo eenvoudig en betrouwbaar als bij een auto – en omdat het een Yamaha is, weet je zeker dat de motor bij de eerste poging start. Dankzij het unieke Power Trim- en Tilt systeem met een groot bereik, heb je alles volledig onder controle.

Maar maak je geen zorgen: dankzij het optionele Yamaha anti-diefstalsysteem (Y-COP), een systeem dat op dezelfde manier werkt als een op afstand bedienbare startblokkering bij een personenauto, is starten alleen mogelijk als jij dat wilt.*



Multi-Point elektronisch brandstofinspuitsysteem (EFI)

De 40pk maakt gebruik van een reeks innovatieve en geavanceerde technologieën voor optimalisering van het verbrandingsproces, waaronder Yamaha's beproefde Multi-Point EFI systeem met dampreductie voor lage emissies. Ze werken in combinatie met een microcomputer die het lucht/brandstofmengsel analyseert en optimaliseert voor snel starten, een uitstekende respons op de gashendel en een efficiënte verbranding.



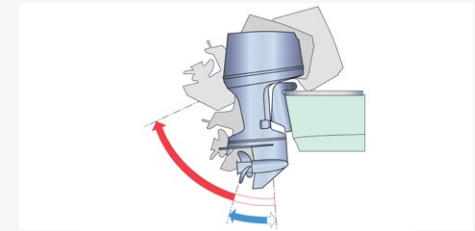
Yamaha's perfecte corrosiebescherming

Je hebt een motor nodig waarop je kunt vertrouwen en Yamaha-buitenboordmotoren zijn vermaard om hun duurzaamheid en de daardoor hoge waardevastheid. YDC-30 is een unieke aluminiumlegering die de externe motorcomponenten beschermt. Daarnaast wordt gebruik gemaakt van hoogwaardig roestvrij staal en wordt, door middel van een speciale procedure bestaande uit een zinkcoating en vijf externe laklagen, van binnen en van buiten een langdurige bescherming geboden.



Digitale netwerkmeten

De 40pk is compatibel met onze exclusieve digitale netwerkmeten van Yamaha, die je alle gegevens bieden die nodig zijn voor optimale motorprestaties en efficiëntie, zoals een multifunctionele toerenteller die niet alleen toerental, draaiuren, trimhoek en oliedruk weergeeft, maar ook voorziet in waarschuwinglampjes en elektronische variabele toerentalregeling. Daarnaast geeft een snelheids-/brandstofmanagementmeter de snelheid, brandstofvoorraad en het brandstofverbruik weer.



Power Trim en Tilt systeem met groot bereik

Ontdek de veelzijdigheid en kracht van de Yamaha-buitenboordmotoren. Met de handige drukknoppen kun je met het trim- en tilt systeem de trimhoek snel, soepel en gemakkelijk aanpassen. Het trimsysteem met groot bereik zorgt voor vertrouwenwekkende vaareigenschappen, waaronder een negatieve triminstelling voor een verbeterde acceleratie en om de boot sneller te laten planeren.

* Optioneel

Getoonde modellen kunnen voorzien zijn van diverse extra opties. Raadpleeg jouw Yamaha-dealer voor meer informatie.

Specificaties

	80pk	70pk	T 60pk	T 50pk	60pk	50pk	40pk	30pk
Motor								
Motortype	4-takt	4-takt	4-takt	4-takt	4-takt	4-takt	4-takt	4-takt
Cilinderinhoud	1.832 cc	996 cc	996 cc	996 cc	996 cc	996 cc	747 cc	747 cc
Aantal cilinders en configuratie	4 / in lijn, 16 kleppen, SOHC	4 / in lijn, 16 kleppen, SOHC	4 / in lijn, SOHC	4 / in lijn, SOHC	4 / in lijn, SOHC	4 / in lijn, SOHC	3 / in lijn, SOHC	3 / in lijn, SOHC
Boring x slag	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
Max. vermogen aan propelleras in middenbereik	58,8 kW / 5.500 tpm	51,5 kW / 5.800 tpm	44,1kW / 5.500 tpm	36,8kW / 5.500 tpm	44,1 kW / 5.500 tpm	36,8 kW / 5.500 tpm	29,4 kW / 5.500 tpm	22,1 kW / 5.500 tpm
Max. toerental bij volgas	5.000 - 6.000 tpm	5.300 - 6.300 tpm	5.000 - 6.000 tpm	5.000 - 6.000 tpm	5.000 - 6.000 tpm	5.000 - 6.000 tpm	5.000 - 6.000 tpm	5.000 - 6.000 tpm
Smeersysteem	Druksmering	Druksmering	Druksmering	Druksmering	Druksmering	Druksmering	Druksmering	Druksmering
Brandstofsysteem	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie	Elektrische brandstofinjectie
Ontstekingsstelsel	TCI	TCI	CDI	CDI	TCI	TCI	CDI	CDI
Startstelsel	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Overbrengingsverhouding	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)
Afmetingen								
Aanbevolen spiegelhoogte U = Ultra lang / X = Extra lang / L = lang / S = kort	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
Gewicht inclusief propeller	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
Inhoud brandstoftank	-	Externe tank, 25 liter	Externe tank, 25 liter	Externe tank, 25 liter	Externe tank, 25 liter	Externe tank, 25 liter	Externe tank, 25 liter	Externe tank, 25 liter
Inhoud oliecarter	3,2 liter	2,1 liter	2,1 liter	2,1 liter	2,1 liter	2,1 liter	1,7 liter	1,7 liter
Extra kenmerken								
Besturing	Afstandsbediening, (Optie: stuurhendel)	Afstandsbediening, (Optie: stuurhendel)	Afstandsbediening	Afstandsbediening	Afstandsbediening, (Optie: stuurhendel)	Afstandsbediening, (Optie: stuurhendel)	Model FET/FED: Afstandsbediening, Model FET/FED: Optie stuurhendel, Model FEHD: Multifunctionele stuurhendel	Model BET: Afstandsbediening, Model BET: Optie stuurhendel, Model BEHD: Multifunctionele stuurhendel
Trim- en tiltsysteem	Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten	Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten	Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten	Power Trim & Tilt	Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten	Model HET: Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten, Model HED: Hydraulisch tilten	Model FET: Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten, Model FED/FEH: Hydraulisch tilten	Model FET: Elektrisch hydraulisch trimmen en tilten, Model FEHD: Hydraulisch tilten
Dynamo / vermogen	12V - 35A	12V - 15A	12V - 16A	12V - 16A	12V - 16A	12V - 16A	12V - 17A	12V - 17A
Tilt limiter	Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel	-	-
Variabel sleeptoerental tpm	Optioneel	Optioneel	-	-	Geschikt	Geschikt	Geschikt	Geschikt



Onzichtbare techniek

Elke Yamaha is ontworpen voor efficiënt, effectief en betrouwbaar gebruik. De beste manier om de hoge prestaties en lange levensduur van jouw Yamaha in stand te houden, is door Yamalube® producten te gebruiken.

Olie is het levenssap van de verbrandingsmotor, en het Yamalube® assortiment omvat volledig en semisynthetische oliën voor twee- en viertaktmotoren, naast de speciale minerale en raceoliën. Dit betekent dat Yamalube® het juiste smeermiddel heeft voor een uitgebreid scala aan klimaat- en gebruiksomstandigheden.

We produceren tevens een assortiment onderhoudsproducten waarmee jij jouw Yamaha in topconditie houdt. Als jij voor jouw Yamaha zorgt, zorgt jouw Yamaha tenslotte voor jou.

Jouw plaatselijke Yamahadealer kan je adviseren over het beste Yamalube® product voor jouw Yamaha. Of bezoek onze website:

www.yamalube.nl



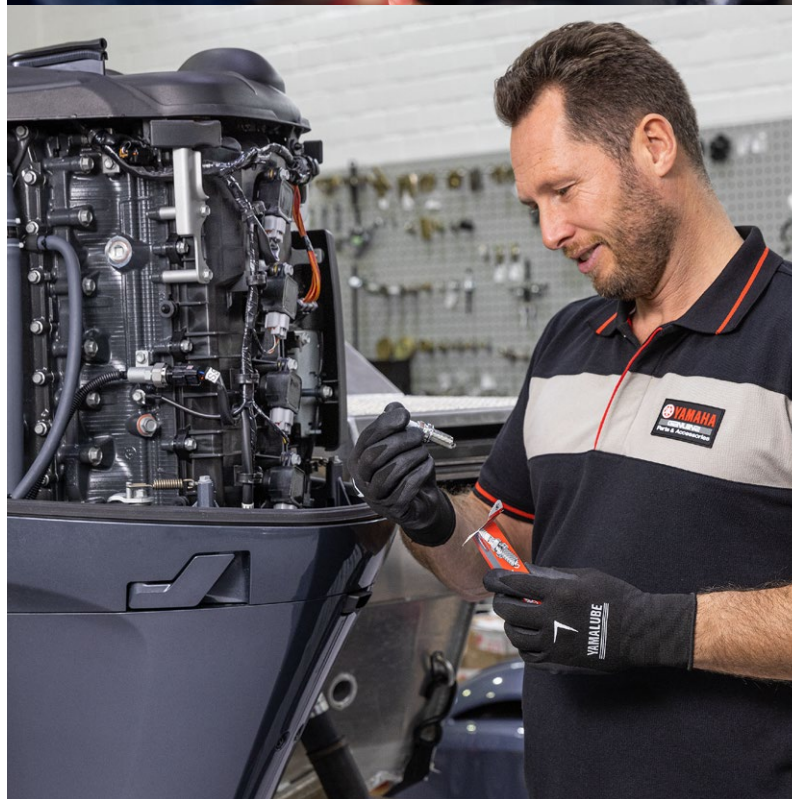
Elke Yamaha verdient het beste

Wij raden het gebruik van originele Yamaha onderdelen aan om te verzekeren dat jouw Yamaha optimale prestaties levert in combinatie met betrouwbaarheid op lange termijn. Onze (reserve)onderdelen zijn van hoogstaande kwaliteit en voldoen aan onze strenge veiligheidsnormen. Originele Yamaha onderdelen passen perfect en zijn zeer slijtvast, zodat jouw gemoedsrust is verzekerd.

Als je de onderhoudswerkzaamheden door een officiële Yamaha-dealer laat uitvoeren, weet je zeker dat deze werkzaamheden worden uitgevoerd door ervaren Yamaha monteurs die originele onderdelen en Yamalube® producten gebruiken.

De technici van Yamaha zijn volledig opgeleid en beschikken over de modernste middelen om jou de allerbeste service voor en het allerbeste advies te kunnen geven over jouw Yamaha product. Raadpleeg voor meer informatie de Yamaha-dealer bij jou in de buurt of bezoek onze website:

www.yamaha-marine.nl



Originele Yamaha-accessoires. Waarom zou je ergens anders voor kiezen?

Het heeft niet veel zin om een van de meest betrouwbare en stijlvolle buitenboordmotoren aan te schaffen als deze vervolgens wordt uitgerust met accessoires die minder kwaliteit bieden en de prestaties negatief beïnvloeden.

Yamaha heeft naam gemaakt door buitenboordmotoren en watersportproducten te produceren waarin de meest geavanceerde en innovatieve technologie wordt gebruikt. Bovendien zijn onze producten zo ontworpen dat ze naadloos met elkaar samenwerken. Dat betekent niet alleen dat deze qua ontwerp, uiterlijk en stijl perfect op elkaar zijn afgestemd, maar ook garant staan voor hoogstaande kwaliteit en optimale betrouwbaarheid.

Er is zelfs een indrukwekkend nieuw assortiment, uiteenlopend van stijlvolle kleding, watersportaccessoires en funtubes tot beschermende afdekhoezen, reddingsvesten, anti-diefstalsloten en andere praktische zaken!

Dus wat je ook nodig hebt om jouw vaarplezier op het water te optimaliseren, we kunnen je altijd helpen. Gewoon zoals je van Yamaha kunt verwachten.



Trailer Support

Een Yamaha trailer support voorkomt buitensporig bewegingen van jouw buitenboordmotor wanneer deze achter de boot op een trailer wordt vervoerd. Snel en eenvoudig aan te brengen over de powertrim en tilt installatie. Zelfs langdurige beschadigingen aan motor en boot worden vermeden. Geschikt voor het 115pk model t/m V6 series. V8 vereist een dubbele Trailer Support (niet geschikt voor model 115pk (B) en 130pk (A)).



Transport- en opbergzak voor propeller

Deze ultra-zichtbare zak is gemaakt van ripstop-nylon en ontworpen voor gebruik op trailers en langdurige opslag. Omdat steeds meer landen afdekking van de propeller tijdens transport van een boot verplicht stellen, is deze zak van hoge kwaliteit een absolute noodzaak voor elke watersporter. Door de padding, de verstelbaarheid en het gemak waarmee de zak kan worden aangebracht, is deze zak een logische keus.



Motorhoezen voor buitenboordmotoren

Er is geen betere manier om jouw buitenboordmotor tegen de elementen te beschermen dan met een originele buitenboordmotorhoes. Deze ademende hoezen zijn ontworpen om als een tweede huid om de buitenboordmotor te passen. Leverbaar vanaf het model 2.5pk. Ze zijn handig, stijlvol, en vervaardigd uit een uiterst duurzame waterdichte stof die resistent is tegen rot, schimmel en blootstelling aan UV-licht.



Yamaha spanbanden

Sterke en duurzame spanbanden (25 mm x 1,8 meter) om jouw Yamaha vast te zetten bij vervoer in een bestelbus of op een trailer. Met zachte haak en verzinkte gesp. Montage sterkte: 540 kg.



Navulset reddingsvest

Jouw opblaasbare reddingsvest moet regelmatig worden onderhouden en grondig geïnspecteerd, om er zeker van te zijn dat het reddingsvest goed werkt. Wij adviseren je het patroon te controleren indien jouw reddingsvest opgeslagen is geweest in een vochtige omgeving en, als voorzorgsmaatregel, adviseren wij je om het patroon aan het begin van het vaarseizoen te vervangen. De navulset reddingsvest bevat een CO₂ patroon (33 gram gas) en een hydrostatisch vrijgave mechanisme en opener.



Opblaasbaar reddingsvest

Ontworpen om op de rug te dragen in plaats van in de nek, en dankzij een extra pad, biedt dit vest meer comfort. Het is gemaakt van hoogwaardige materialen en waarborgt jouw veiligheid terwijl je geniet van jouw vaartocht.



Yamaha reddingsvest oranje 100N (volwassenen en kinderen)

Vest van categorie 100 Newton. Houdt zichzelf rechtop, houdt het hoofd boven water. Drijfvermogen: polyethyleenschuim. Grote ronde kraag met extra drijfvermogen voor meer comfort en verbeterde ondersteuning van het hoofd. Zichtbaarheid: oranje met retro-reflecterend tape. Comfortabel: voorste drijfpaneel bestaat uit twee delen voor extra comfort, met afstelbare kruisband. Sluiting: afstelbare riem met kunststof clip, trekkoord bij de zoom, sluitstrip bij de nek. Handgreep en lus op de achterzijde voor de bevestiging van een veiligheidsslijn.



Stootkussenhoezen

Deze hoogwaardige stootkussenhoezen zijn geproduceerd van UV- en zoutwaterbestendig materiaal. Leverbaar in het zwart en voorzien van het Yamaha logo in het wit.







YAMAHA
Revs Your Heart

www.yamaha-marine.nl

YOU YAMAHA MOTOR EXPERIENCE

YOU YAMAHA MOTOR SERVICES

Volg ons via:



Dealer

Yamaha Motor Europe, branch Benelux

Postbus 75033
1117 ZN Schiphol

Tel.: 020 206 1538

Email: klantenservice@yamaha-motor.nl

Alle informatie in deze brochure is uitsluitend bedoeld ter indicatie en kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Op de foto's van deze brochure kunnen vaartuigen zijn weergegeven die worden bestuurd door professionals. Deze afbeeldingen houden op geen enkele wijze een aanbeveling of richtlijn in met betrekking tot de gebruikswijze of het veilige gebruik.

Neem altijd de plaatselijke regelgeving in acht. Draag op een boot altijd de aanbevolen beschermende kleding en een zwemvest.

YAMAHA
GENUINE
Parts & Accessories

YAMALUBE

YAMAHA-RACING.COM
/yamaharacing.com

