



Op een YAM kan je vertrouwen

Spring in een YAM en voeg je bij de duizenden gelukkige eigenaars die rondvaren in de Europese (jacht)havens en binnenwateren. YAM opblaasboten zijn vermaard om hun eenvoudige, stijlvolle ontwerp, het gebruiksgemak en de optimale prijs-kwaliteitsverhouding. YAM opblaasboten brengen plezier op het water binnen het bereik van een grote groep mensen.

Alle YAM modellen delen de reputatie van bewezen betrouwbaarheid en echte duurzaamheid van Yamaha. De speciale rompen zorgen voor gebruiksgemak, wendbaarheid en prestaties en bieden tegelijkertijd een comfortabele en veilige tocht.

Voeg daar nog een Yamaha buitenboordmotor aan toe, met zijn betrouwbaarheid bij alle weersomstandigheden en prestaties van wereldklasse, en je hebt een onverslaanbare combinatie.



- Ideaal als gebruiksvriendelijke tender of gezinsboot
- Klein en gemakkelijk op te rollen en op te bergen
- Biedt een stabiele en comfortabele tocht
- Zeer gemakkelijk te bedienen en besturen
- Met pvc beklede spiegel versterkt voor een Yamaha buitenboordmotor of Electric Drive
- Hoogwaardig materiaal en productiemethoden (zoals hete lucht lassen zonder lijm)
- De perfecte combinatie met een Yamaha-buitenboordmotor



Past perfect bij Yamaha Electric Drives

Onze YAM-opblaasboten uit de Tender-serie vormen een geweldige combinatie met de Yamaha Electric Drives. Het stille, schone en gemakkelijk te gebruiken en te onderhouden pakket werkt vooral geweldig als een sloep. Natuurlijk hebben onze Yamaha-ingenieurs deze boten ontworpen en getest om ook een perfecte match te zijn voor onze kleine buitenboordmotoren.



Lichte, compacte maar sterke lattenbodembodem

Onze opblaasboten uit de Tender-serie hebben een unieke lattenbodembodem, waardoor de boten nog kleiner kunnen worden opgerold. Dit is vooral het geval voor onze kleinste Tender-boot, de YAM 200T. Natuurlijk zijn de sloepen ontworpen om stijf en sterk te blijven wanneer ze opgeblazen en in gebruik zijn.



Gemakkelijk te vervoeren

Elke YAM wordt geleverd met alles wat nodig is voor direct vaarplezier. De sterke draagtas is handig voor het opbergen van je YAM in een kofferbak of op een imperiaal, en de bodems, stoelen en accessoires zijn allemaal zeer eenvoudig te installeren. Er wordt ook een krachtige luchtpomp meegeleverd, zodat je YAM binnen enkele minuten vaarklaar is.



Gebouwd voor veiligheid en comfort

Bij het ontwerpen van de YAM-boten hebben onze ontwerpers de eindgebruiker altijd in gedachten gehouden om het gebruik zo eenvoudig en veilig mogelijk te maken. Onze ingenieuze hoogwaardige luchtklep is een goed voorbeeld. Hij is uitzonderlijk betrouwbaar en luchtdicht, eenvoudig te bedienen en steekt niet uit boven het oppervlak van de drijver en voorkomt dus dat je blijft haken of er anderszins last van hebt. We hebben de maximale druk naast de luchtklep opgeschreven, zodat je altijd weet hoeveel druk er nodig is.



Met pvc beklede versterkte spiegel

Om te laten zien dat we kwaliteit hoog in het vaandel hebben staan, hebben we onze spiegel bedekt met zwart pvc. Dit maakt de spiegel nog beter bestand tegen slijtage en UV-licht, waardoor de duurzaamheid wordt verhoogd. Natuurlijk is de spiegel speciaal ontworpen en getest voor een Yamaha-buitenboordmotor.

Afmetingen	
Totale lengte	1,97 m
Breedte	1,31 m
Max. aantal personen	1 + 1 (volwassene + kind)
Max. motorvermogen	1,9 kW / 2,5 pk
Aantal luchtkamers	2
Afmetingen (opgevouwen)	102 x 58 x 29 cm
Bodemmateriaal / -type	Houten latten
Rompgewicht (excl. buitenboordmotor)	16,65 kg
Max. laadcapaciteit	250 kg
Max. tube diameter	35 cm

Alle informatie in deze catalogus wordt alleen ter informatie verstrekt en is onderhevig aan verandering zonder voorafgaande kennisgeving. Foto's kunnen vaartuigen tonen, die worden bestuurd door professionals en geen aanbeveling of richtlijn met betrekking tot het veilige gebruik of gebruikswijze wordt door de publicatie van deze afbeeldingen beoogd of geïmpliceerd. Volg altijd de lokale maritieme regels. Draag altijd de aangeraden zwemuitrusting en veiligheidsapparatuur tijdens het varen.