



MERCURY®
AVATOR™ 7.5e

ELEKTRISCHER AUSSENBOARDER





ELEKTRISCHER AUSSENBOARDER AVATOR 7.5e

Der elektrische Außenborder Avator 7.5e von Mercury® überzeugt mit seinem handlichen Format und seiner sauberen, leisen Leistung. Er ist genauso einfach zu bedienen, wie der Fahrspaß groß ist. Die schnell einsteckbaren Akkus und die intuitiven Bedienelemente sorgen für einen einfachen Aufbau und eine komfortable Handhabung. Dank hochmoderner Anzeigen und anderer Technologien, die dir den Akkustand und die Reichweite anzeigen, bist du auf dem Wasser immer auf der sicheren Seite. Greif einfach nach dem Steuer und lenke den Bug in Richtung Abenteuer. Der Avator macht dir den Weg frei.





UNSERE NEUESTE INNOVATION IN DER BOOTSTECHNIK

Innovation ist unser Markenzeichen. Nachhaltigkeit ist unser Anliegen. Wir arbeiten daran, die Bootsantriebe all unserer Produktlinien neu zu definieren, um die Umwelt immer mehr zu entlasten. Mit der Elektrifizierung gehen wir in unserer Entwicklung noch einen Schritt weiter.



Keine direkten Emissionen

Mit den Avator-Außenbordern wird Bootfahren zu einem hochmodernen Freizeitspaß – ganz ohne Abgase und direkte Emissionen.



Optimierung unserer Umweltauswirkungen

Bei der Herstellung unserer Avator-Außenborder werden zahlreiche Komponenten verwendet, die recycelbar oder wiederverwendbar sind. Dem Fahrspaß steht also nichts im Wege, schließlich hast du einen Beitrag für die Zukunft geleistet.



Außergewöhnlich ruhig und leise

Bootfahren, wie es sein sollte – ruhig, leise und geschmeidig. Mit dieser Außenborder-Technik tauchst du komplett in die Natur um dich herum ein.

MIT DEM AVATOR WIRD BOOTSFAHREN ZUM UNBESCHWERTEN VERGNÜGEN

Mit einem Avator-Außenborder bist du jederzeit startklar für das Wasser, egal wohin dich dein Abenteuer führt.

Einfache Lagerung und Transport

Da der Außenborder keinen Kraftstoff verbraucht und keine Abgase erzeugt, lässt er sich leicht zu Hause oder auf einem größeren Boot verstauen.

Schnelle Ratschen-Kipp-Arretierung

Mit einem Handgriff lässt sich die Leistung ganz einfach einstellen.

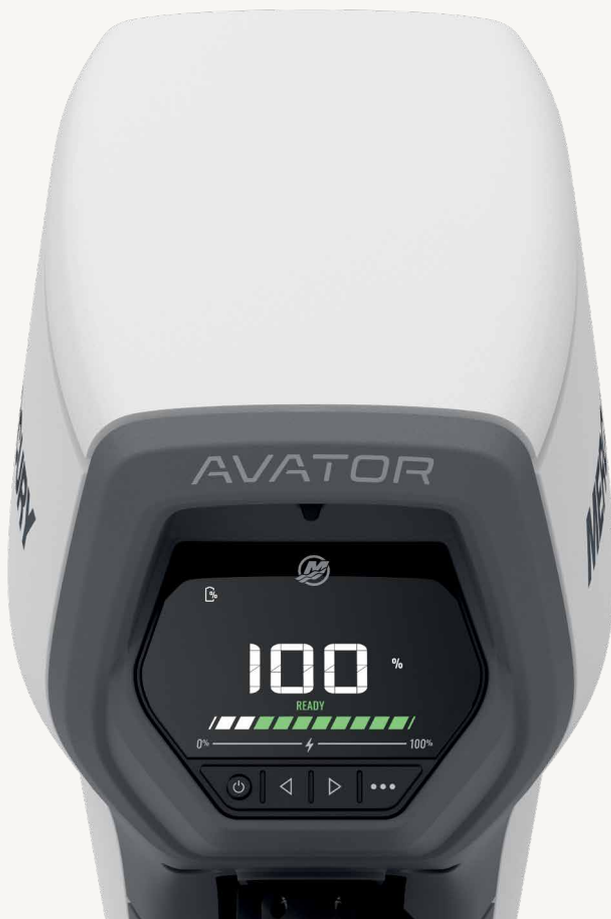
Schnellanschluss

Der Motor lässt sich am Heckspiegelhalter einrasten.



HOCHMODERNE DIGITALE ANZEIGEN

Mit dem übersichtlichen Farbdisplay, das bei allen Lichtverhältnissen gut ablesbar ist, hast du deinen Avator-Antrieb immer gut im Blick. Auf deinem Display siehst du die Geschwindigkeit, den Batteriestand, die Zeit und die Entfernung bis zur „vollständigen Entleerung“, die aktuelle Leistung und Warnmeldungen. Hier findest du alles, was du wissen musst, damit jeder deiner Ausflüge ein voller Erfolg wird.



Integrierte Außenborder-Anzeige für Modelle mit Steuerpinne



Konsolenanzeige im Sockelformat (Abbildung)

Auch als Konsolenanzeige für die bündige Montage erhältlich



INTUITIVE DIGITALSTEUERUNGEN

Der Avator 7.5e Elektro-Außenborder ist entweder mit Steuerpinne oder mit der innovativen, Digital Power & Shift'-Steuerung erhältlich und eignet sich für eine breite Palette von kleinen Booten.

Integrierte Sicherheitsmerkmale

- Not-Stopp-Sicherheitsleine *(alle Modelle)*
- Schlüsselschalter *(nur bei Fernschaltungen)*
- Leerlauf *(nur bei Fernschaltungen)*

Fortschrittliche Steuerpinne

Die einstellbare Steuerpinne für die beidhändige Nutzung wurde speziell entwickelt, damit jeder souverän das Ruder übernehmen kann. Sie lässt sich sogar zusammenklappen und in einen praktischen Tragegriff verwandeln.

- Einstellung ohne Werkzeug für komfortable Steuerung
- Vier Hochkant- und drei seitliche Stellungen
- Beidseitig verwendbarer „Vorwärts-Rückwärts“-Griff



FERNSCHALTUNG



Es gibt drei Optionen, mit denen du jederzeit die Kontrolle in Reichweite hast.

- An der Konsole montiert – oben
Für den Einbau in der Mittelkonsole
- Einbau in der Instrumentenhalterung – klassisch
Für den Einbau in der Seitenkonsole
- Einbau in der Instrumentenhalterung – seitenverkehrt
Für den seitlichen Einbau in eine Mittelkonsole am Steuerstand



SAUBERE, GERÄUSCHARME POWER, DIE DICH DAVONTRÄGT

Die in der Branche erstmalig eingesetzten Transversalfluss-Motortechnologie bringt dich zuverlässig und mit geräuscharmer Power an dein Ziel. Der Motor entwickelt mit geringem Energieaufwand ein hohes Drehmoment. Akkulaufzeit und Reichweite werden dadurch maximiert, gleichzeitig wird die Beschleunigung gesteigert – bei einer effizienteren Gesamtleistung als bei den Mitbewerbern.

Der Außenborder Avator 7.5e erzeugt 750 W Leistung an der Propellerwelle und erreicht dabei eine ähnliche Geschwindigkeit und Beschleunigung wie der FourStroke-Verbrennungs-Außenborder von Mercury mit 3,5 PS.



HOCH EFFIZIENTER PROPELLER

Die hydrodynamische Unterwassereinheit und der robuste, effiziente Dreiblattpropeller sind fürs Fahren wie geschaffen. Sie gleiten mühelos durch das Wasser und sorgen für maximale Laufzeit und Fahrspaß.

HOCHMODERNE LITHIUM-IONEN- AKKU-TECHNOLOGIE

Einstecken, zuklappen und los. Der Avator benötigt für seinen 1-kWh-Lithium-Ionen-Akku keine Kabel. Einfach die Abdeckung hochklappen und einstecken. Du willst noch weiter raus? Kein Problem. Der Akku lässt sich leicht austauschen. Nimm dir einen Ersatzakku mit, den du in Sekundenschnelle einstecken kannst, um weiterzufahren.



INTELLIGENTES LADESYSTEM

Der Avator 7.5e Außenborder ist mit einem 110-W-Ladegerät ausgerüstet. Wenn du die Ladezeit verbessern willst, kannst du optional auf ein schnelleres Ladegerät umsteigen, das deinen Bedürfnissen entspricht.

Sicher – Die Ladegeräte messen permanent Spannung und Stromstärke, um eine sichere und effektive Ladung zu gewährleisten.

Intelligent – Über die LED-Anzeigen kannst du den Ladevorgang verfolgen.

Praktisch – Aufladen über eine normale Haushaltssteckdose.



AUSSTATTUNG FÜR JEDES ABENTEUER

ZUBEHÖR

Ganz gleich, ob du mit unserem Avator in schwer erreichbaren Küstengebieten unterwegs bist oder ihn auf einem Beiboot für ein größeres Schiff verwendest, mit unserem Zubehör schützt du deinen Außenborder und sorgst für entspannte Tage auf dem Wasser. Zum Lieferumfang gehören eine maßgeschneiderte Tragetasche für den Außenborder, eine Batterietasche, ein Davit-Hebegurt, ein Riegelschloss und eine Abdeckung für die Außenborderhaube.

MERCURY MARINE APP

Wenn du deinen Außenborder mit einem SmartCraft® Connect Modul ausstattest, stehen dir alle Funktionen der Mercury Marine App zur Verfügung. Hierzu zählen z. B. eine visualisierte Reichweitschätzung auf einer GPS-Karte, Tutorials, digitale Anzeigen, ausführliche Warnmeldungen sowie die Möglichkeit, Daten mit einem ausgewählten Fachhändler zu teilen und vieles mehr.



TECHNISCHE DATEN AVATOR™



Modell **7.5e**

Eingangsleistung 1000 W
Nennleistung an der Propellerwelle 750 W
Nennspannung 48 V

Batterie Integrierte 1 kWh
Batterietyp Lithium-Ionen
Akku-Schutzklasse IP67

Ladegerät (Standard) 110 W
***Gesamtgewicht (ohne Akku und Spiegelhalter)** 16,7 kg (37 lbs/Pfund)
***Gesamtgewicht (ohne Akku)** 19,5 kg (43 lbs/Pfund)

Akku-Gewicht (1 kWh) 7,6 kg (17 lbs/Pfund)

Lenkung Pinne oder Fernschaltung

Standard-Propeller 12,7 Zoll x Steigung von 7

Schaftlänge 381 mm (15 Zoll)
 508 mm (20 Zoll)
 635 mm (25 Zoll)

Außenbordmotor



Akkus und Ladegeräte



*Gewicht: Leichteste Steuerpinne, inklusive Propeller.

MERCURY[®]
AVATOR[™]
ELECTRIC PROPULSION

MercuryMarine.com/Avator

