

# BaltiCat LivingBoat Holiday

Hausboot

EUR 150.000,- inkl. MwSt. (ausweisbar)



<b>Kategorie</b> Motorboote	<b>Typ</b> Hausboot
<b>Hersteller</b> BaltiCat	<b>Modell</b> LivingBoat Holiday
<b>Schiffsname</b> LENA	<b>Typ</b> Gebrauchtboot
<b>Baujahr</b> 2020	<b>Zustand</b> sehr guter Zustand
<b>Abmessungen</b> 10,50 x 4,00 m	<b>Länge</b> 10,50 m
<b>Breite</b> 4,00 m	<b>Tiefgang</b> 0,80 m
<b>Gewicht</b> 7.000 kg	<b>CE-Kennzeichnung</b> D - Geschützte Gewässer
<b>Rumpftyp</b> Verdränger	<b>Material</b> Kunststoff GFK
<b>Schalenfarbe</b> weiß white	<b>Frischwassertank</b> 300 l
<b>Fäkalientank</b> 80 l	<b>zugel. Personenzahl</b> 4
<b>Stehhöhe</b> 225 cm	<b>Anz. Kojen</b> 4
<b>Toiletten</b> 1	<b>Duschen</b> 1
<b>Antrieb</b> Außenbordmotor 4-Takt	<b>Motor</b> Selva
<b>Motorleistung</b> 1 x 15 PS / 11 kW	<b>Treibstoff</b> Bleifrei



## Bootszubehör

Anker, Badeleiter, Batterie, Batterieladegerät, Bilgepumpe, Bugstrahlruder, DVB-T Antenne, Druckwasseranlage,

## Kontakt

Balticat Werft GmbH  
Strandweg 124  
24399 Arnis

<https://www.boat24.com/548256>

---

# BaltiCat LivingBoat Holiday

Hausboot

EUR 150.000,- inkl. MwSt. (ausweisbar)

---



Elektrische Toilette, Fernseher, Feuerlöscher, Gasherd, Geschwindigkeitsmesser, Heizung, Inverter, Kühlschrank, Landanschluss, Navigationsbeleuchtung, Spüle, Tiefenmesser, Unterwasseranstrich, Warmwasseranlage

## Bemerkungen

Kontakt: Tel: 04642 978887 oder [www.living-boat.de](http://www.living-boat.de)

Das LivingBoat Holiday wurde 2020 auf der BaltiCat Werft in Arnis an der Schlei gebaut. Die BaltiCat Werft ist seit über 30 Jahren erfahren im Neubau hochwertiger Fahrtenkatamarane. Die Rümpfe der LivingBoats werden in modernster Vakuuminfusionstechnik aus Epoxid und Glasfaser in Rumpfformen gebaut, die auch für Fahrtenkatamarane verwendet werden. Sämtliche Bauteile des Aufbaus werden unter Verwendung von hochisolierenden XPS-Schäumen und Epoxidharzen hergestellt. Yachten, die in herkömmlicher Weise aus Polyesterharzen hergestellt werden, dünsten noch viele Jahre lang gesundheitsschädliche Styrole aus. Die wesentlich teureren Epoxidharze dagegen sind nach dem Aushärten chemisch neutral und absolut geruchlos. Ein weiterer Vorteil von Epoxidharzen im Vergleich zu Polyester: Es entsteht garantiert keine Osmose! Das LivingBoat Holiday LENA wird von ihren ersten Besitzern verkauft. Es lag bislang in einem kleinen Hafen in der Eider und wurde nur wenig gefahren. Es ist teilweise an Feriengäste vermietet worden und kann daher auch probegewohnt/probegefahren werden.

Durch die hervorragende Wendigkeit (siehe auch Video) ist das Boot extrem einfach zu führen.

Durch 2 Pfahlanker kann das Boot beim Ankern in flachen Gewässern nach Wunsch ausgerichtet werden.

Einrichtung:

Wohnraum mit:

Schlafsofa

Couchtisch

Fernsehen mit DVBT

Einbauküche mit:

schwenkbarem Tresen und Barhockern

Kühlschrank mit Gefrierfach

Spülbecken und 2 Flammen Gasherd

Schlafraum mit:

Doppelbett 1,40m mit Schubfächern

Kleiderschrank

Bad mit:

WC

Waschbeckenschrank und Dusche

Zusätzlich:

Plisseestores an den Fenstern

Fliegengitter an 2 Fenstern

Vinylfußboden

Große Fensterelemente

Badeleiter

Fahrstand außen, vorne

---

## Kontakt

Balticat Werft GmbH

Strandweg 124

24399 Arnis

<https://www.boat24.com/548256>

---

---

# BaltiCat LivingBoat Holiday

Hausboot

EUR 150.000,- inkl. MwSt. (ausweisbar)

---



Geschwindigkeits- und Tiefenmessinstrument  
Rückfahrkamera  
Warmwasserspeicher

#### Technische Ausstattung:

Ruderblätter unter jedem Rumpf  
Bugstrahler  
Außenbordmotor 40/15 PS Selva  
Frischwassertank 300l  
Katamaranrümpfe ( Versorgungs- u. Leerschacht)  
Pfahlanker, 2 x  
Schaltzentrale mit Wandler 1000 Watt  
Wasserversorgung 2 Varianten ( Land/Tank)  
Solarplatte 250 W  
Webasto Standheizung 9 KW Warmwasser mit Heizkörper  
Gaskamin 1,3 - 4 KW Heizleistung ( 2 x 11 Kg)  
Staufächer Gasflaschen / Benzinkanister

#### Weitere Informationen

<https://www.living-boat.de/livingboat-holiday.html>

---

#### Kontakt

Balticat Werft GmbH  
Strandweg 124  
24399 Arnis

<https://www.boat24.com/548256>

---