

BOOTSHEIZUNGEN | MOTOR- UND SEGELBOOTE, YACHTEN

HÖCHSTER WÄRMEKOMFORT –
AUF HOHER SEE, BEI JEDEM WETTER



BOOTSHEIZUNGEN



A WORLD OF COMFORT


Eberspächer



BORIS HERRMANN UND EBERSPÄCHER – EIN ERFOLGREICHES TEAM

In nur 47 Tagen nonstop um die Welt segeln – eine Herausforderung, die viel Ausdauer voraussetzt. Und die richtigen Partner. Wie Boris Herrmann und Eberspächer. Seit dem Sieg beim Portimão Global Ocean Race 2010 unterstützen wir den aktuell besten deutschen Extremsegler als persönlicher Sponsor. Details zu seinen Rekordjagden finden Sie auf Seite 18/19.

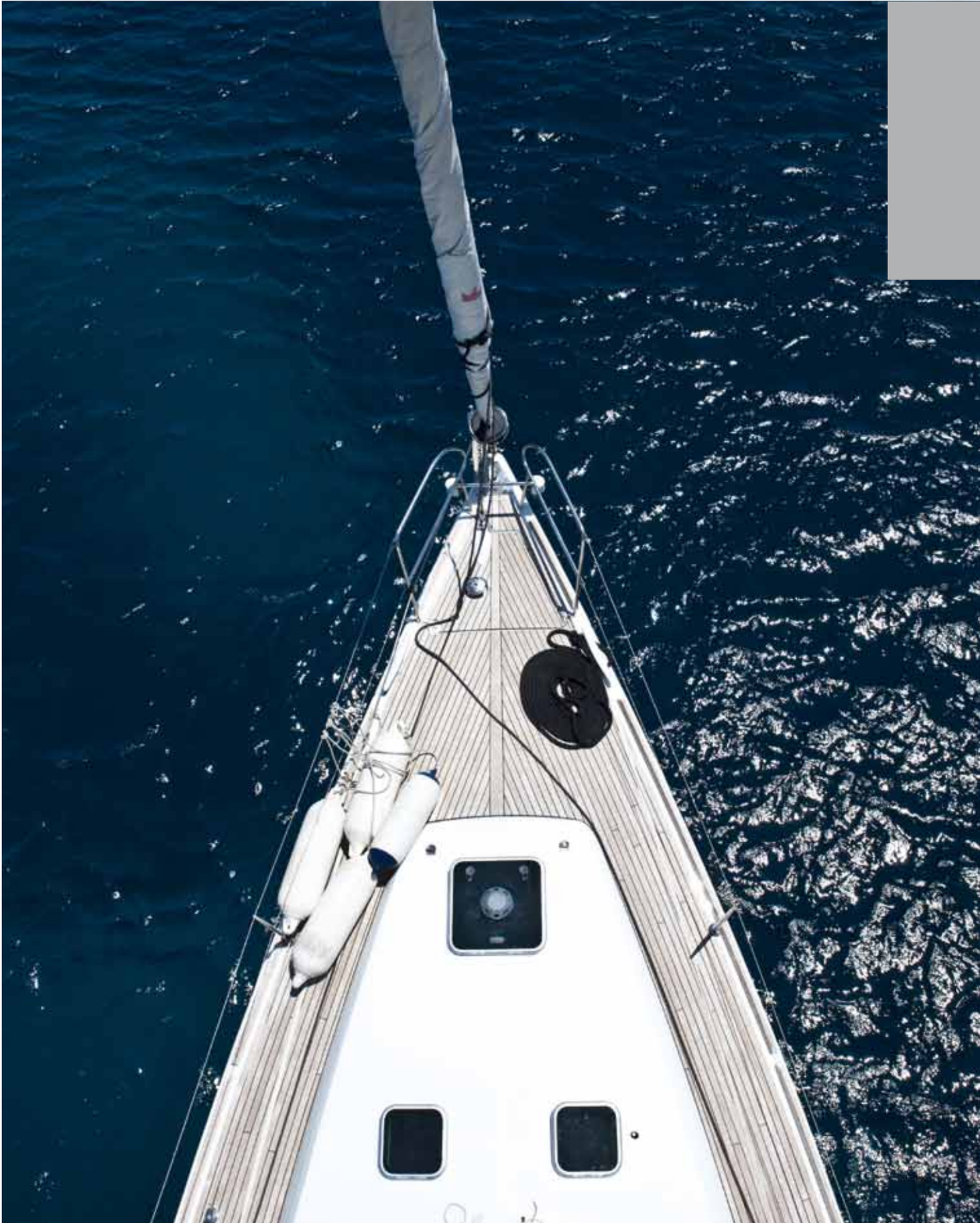
NIE MEHR KÄLTE IN DER KAJÜTE – DANK EBERSPÄCHER



Es gibt nichts Unbeständigeres als die See. Kein Wunder, dass es auch beim Klima an Bord ständig auf und ab geht: manchmal strahlender Sonnenschein – dann wieder rauer Wind, Nässe, bittere Kälte. Und Sie mittendrin. Für leidenschaftliche Skipper besitzt das natürlich seinen eigenen Reiz. Aber nach einem harten Tag an Deck haben Sie sich Entspannung und trockene Kleidung redlich verdient! Bootsheizungen von Eberspächer sorgen dafür, dass es Ihnen und Ihrer Crew in der Kajüte richtig gut geht. Sie bestimmen, wie warm es sein soll – Ihre Heizung liefert schnell, zuverlässig und außerordentlich leise das gewünschte Wohlfühlklima und entfeuchtet das Boot. Da sind die Chancen gut, dass mit den Temperaturen im Boot auch Ihre Unternehmungslust steigt: Denn wer eine Bootsheizung von Eberspächer an Bord hat, kann sich ruhig in rauere Gefilde wagen und entdeckt plötzlich auch die kühle Jahreszeit für spannende Törns – Ihre Segelsaison verlängert sich deutlich.

Sie legen Wert auf eine Heizung, die genau zu Ihren Anforderungen passt. Deshalb bietet Eberspächer gleich zwei unterschiedliche Systeme zur Auswahl an. **Eberspächer Luftheizungen** konzentrieren sich ganz auf die Erwärmung des Innenraums und schaffen dabei besonders schnell eine perfekte Wohlfühlatmosphäre. **Eberspächer Wasserheizungen** erzeugen darüber hinaus Wärme für Ihr Brauchwasser – damit beispielsweise auch unter der Dusche oder in der Kombüse alles nach Ihren Wünschen läuft.

Eine Eberspächer Bootsheizung nutzen heißt: von weltweit führender Technik profitieren. Eberspächer Heizsysteme setzen seit Jahrzehnten Maßstäbe – und das nicht nur im Marinebereich, sondern auch in sämtlichen Sparten des Kfz-Sektors. In der Erstausrüstung von Booten ist Eberspächer heute führend und für zahlreiche Bootstypen können Sie Ihre Eberspächer direkt ab Werft bestellen. Um eine fachgerechte Nachrüstung zu ermöglichen, haben wir ein globales Partnernetzwerk für Sie aufgebaut. Unter www.eberspaecher-marine.de finden Sie die Adressen unserer Servicestationen in Ihrer Nähe.



IHR WÄRMEBEDARF AN BORD – UNSERE LÖSUNGEN



„WAS HABE ICH FÜR EIN BOOT – UND WELCHEN WÄRMEBEDARF HABE ICH?“

Skipper sind Individualisten – und jedes Boot hat seine ganz besonderen Eigenheiten, denen eine Eberspächer Marineheizung gerecht werden muss: Kleinere Boote erfordern andere Lösungen als 65-Fuß-Yachten. Auch die Frage, ob es sich um ein Segel- oder ein Motorboot handelt, spielt bei der Entscheidung eine wichtige Rolle. Entsprechend groß ist die Auswahl im Eberspächer Sortiment. Bei Heizleistungen von 850 bis 35.000 W werden Sie garantiert fündig. Sie können sich daher sicher sein: Von Eberspächer erhalten Sie immer die optimale Lösung für Ihre Anforderung!

Ich benötige spontan ein angenehmes Klima in der Kajüte und bevorzuge eine einfache und kostengünstige Lösung. //

Unsere Empfehlung: Luftheizung Airtronic



Ich benötige eine Heizung, die ich auch autark auf See über Nacht benutzen kann und die wenig Energie verbraucht. //

Unsere Empfehlung: Luftheizung Airtronic



Ich möchte ein konstantes, angenehmes Klima an Bord – vergleichbar mit dem zu Hause – und mir steht eine ausreichende Stromversorgung zur Verfügung. // **Unsere Empfehlung: Wasserheizung Hydronic**



Ich wünsche mir eine Brauchwassererwärmung in Verbindung mit einer Raumbeheizung oder Fußbodenheizung als Dieselheizung. // **Unsere Empfehlung: Wasserheizung Hydronic**





LUFTHEIZUNGEN EBERSPÄCHER AIRTRONIC



Mit einer Eberspächer Luftheizung Airtronic sorgen Sie schnell und unkompliziert für genau die richtige Wärme – ideal zum Trocknen der Kleidung und zur Entfeuchtung der Innenräume. Da unsere Airtronic außerordentlich sparsam im Kraftstoff- und Stromverbrauch ist und besonders leise arbeitet, sind auch lange Betriebszeiten oder der Nachtbetrieb kein Problem. Über eine exakte Temperaturregelung können Sie selbst präzise bestimmen, wie warm es am Tag und in der Nacht in Ihrer Kajüte sein soll.

Im Eberspächer Sortiment finden Sie für eine Vielzahl unterschiedlicher Bootstypen die richtige Lösung. Ob kleineres Boot oder imposante Segelyacht – eine Eberspächer Luftheizung passt immer! Jede Airtronic verfügt über eine elektronische Drehzahlregelung mit weicher Anpassung und arbeitet dadurch sehr geräuscharm und stromsparend. Ein Mikroprozessor sorgt für die vollelektronische Steuerung des Systems. Die Heizfunktionen werden permanent überwacht.

// IHRE AIRTRONIC-PLUSPUNKTE

- Extrem schnelle Erwärmung der Raumluft durch Powerstufe
- Leiser Nachtbetrieb
- Entfeuchtet über Warmluftaustritte die Innenräume
- Geringer Kraftstoff- und Stromverbrauch
- Automatische Raumtemperaturregelung mit Temperaturvorwahl
- Eberspächer Luftheizungen lassen sich schnell und einfach nachträglich in Ihr Boot einbauen
- Für Frischluftbetrieb geeignet
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhalt
- Wartungsfrei und servicefreundlich



EBERSPÄCHER AIRTRONIC

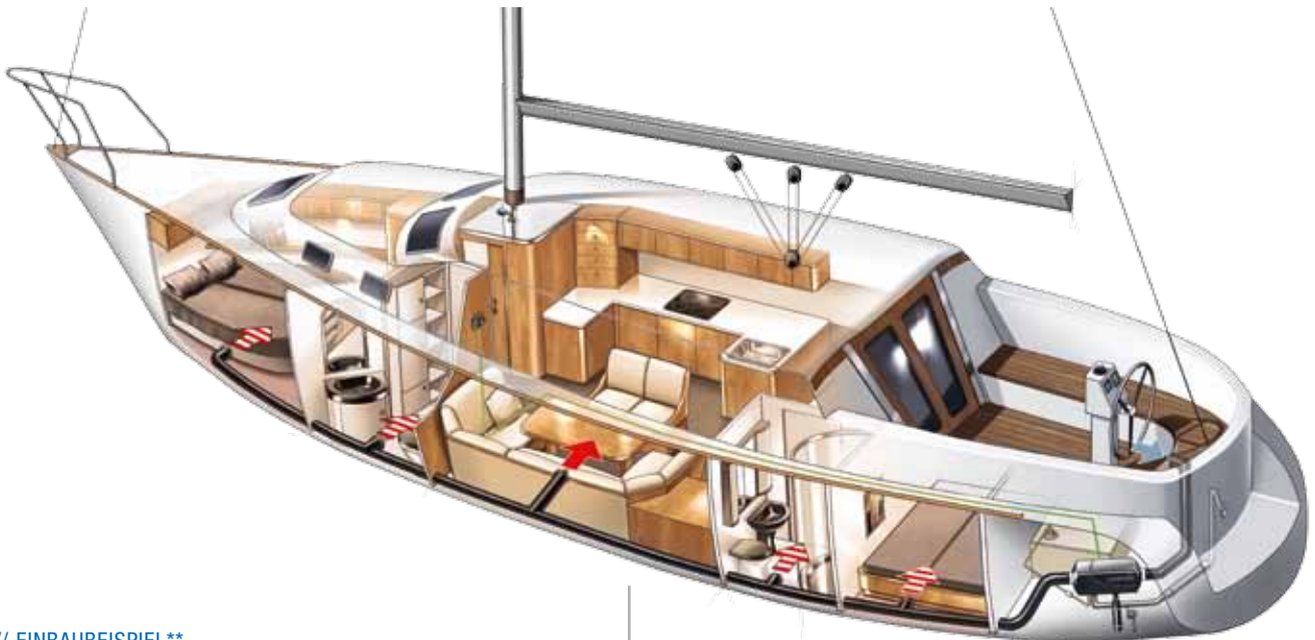
DIE RICHTIGE HEIZUNG FÜR JEDEN BEDARF

EBERSPÄCHER AIRTRONIC – AUSWAHLHILFE:*

Bootslänge (ft)	13	16	19	22	26	29	32	36	39	42	45	49	52	55	59	62	65	
Airtronic D2	■																	
Airtronic D3	■		■															
Airtronic D4			■			■												
Airtronic D4 Plus				■		■												
Airtronic D5						■		■										
D8 LC								■		■								

■ Segelyacht ■ Motoryacht

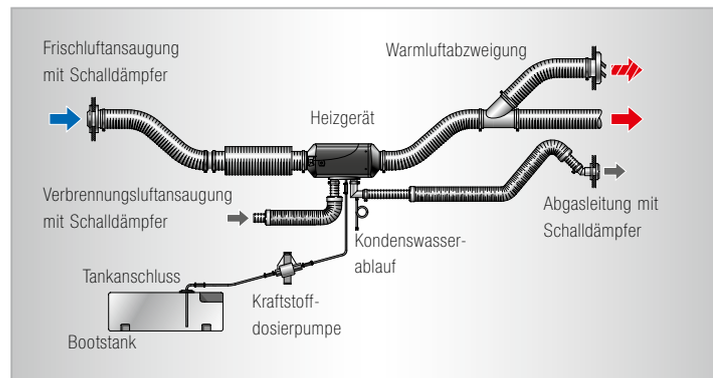
* Die Heizungsgröße ist abhängig von der Länge des Bootes, welche Gewässer befahren werden, der Jahreszeit und dem Volumen der beheizten Räume.



// EINBAUBEISPIEL**

Die Airtronic ist hier in der Backbord-Backskiste eingebaut. Die Frischluft wird aus der Backskiste angesaugt, die Warmluftausströmer sind im Boot verteilt. Die Abgasleitung mündet achtern im Spiegel.

** Sie benötigen spezielles Zubehör, mit dem sich die Eberspächer noch präziser auf Ihre individuellen Erfordernisse abstimmen lässt? Wir haben eine umfassende Palette maßgeschneiderter Lösungen im Programm – für kleinere Boote ebenso wie für hochseetüchtige Yachten. Fordern Sie einfach den Eberspächer Marine-katalog für Luftheizungen an, um mehr zu erfahren.





TECHNISCHE DATEN

Diesel-Ausführung		Airtronic D2				Airtronic D3*				Airtronic D4*				Airtronic D4 Plus*				Airtronic D5*			
Spannung	V	12/24				12				12/24				12/24				12/24			
Regelung		klein	mittel	groß	power	klein	mittel	groß	power	klein	mittel	groß	power	klein	mittel	groß	power	klein	mittel	groß	power
Heizleistung	W	850	1.200	1.800	2.200	900	1.600	2.200	3.000	900	2.000	3.000	4.000	900	2.000	3.000	4.000	1.600	2.700	4.800	5.500
Luftdurchsatz	kg/h	40	60	90	105	60	90	120	150	60	110	150	185	55	100	140	175	155	190	275	280
Elektr. Leistung Betrieb	W	8	12	22	34	7	10	16	24	7	13	24	40	7	16	30	55	25	35	80	85
Brennstoffverbrauch	l/h	0,10	0,15	0,23	0,28	0,11	0,20	0,28	0,38	0,11	0,25	0,38	0,51	0,11	0,25	0,38	0,51	0,20	0,34	0,58	0,66
Maße L x B x H	mm	310 x 115 x 122				371 x 140 x 150				371 x 140 x 150				371 x 140 x 150				530 x 170 x 185			
Gewicht	kg	2,7				4,5				4,5				4,5				9,3			

* 100% Biodiesel-tauglich nach FAME DIN EN 14214

Nähere Informationen über unsere spezifischen Marinekits für Luftheizergeräte erhalten Sie bei Ihrem Eberspächer Servicepartner.

EBERSPÄCHER AIRTRONIC ZUBEHÖR



// ZUBEHÖR FÜR EINBAU

Für einen problemlosen und schnellen Einbau der Warmluftführung steht eine Vielzahl an praktischen Zubehörteilen zur Verfügung:

- Y- und T-Stücke
- Regelklappe
- Verschlauchung
- Ausströmer
- Luftansaugungs- und Heizluftschalldämpfer



// DIE INNOVATIVEN LUFTREGULIERELEMENTE

Durch die Regulierelemente wird der Strömungsquerschnitt entsprechend verringert und die austretende Luftmenge reduziert. Erhältlich für Stützdurchmesser 60, 75 und 90 mm (Details siehe S. 14).



// DAS ATTRAKTIVE LUFTAUSSTRÖMER-PROGRAMM

Die auch bei hohen Temperaturen besonders farbechten und langlebigen Sichtteile unseres komplett neu gestalteten Ausströmer-Programms überzeugen durch ihr schlichtes und hochwertiges Design mit verschiedenen Strömungsrichtungen (Details siehe S. 14).



// RAUMTEMPERATURFÜHLER

Der externe Temperaturfühler misst zuverlässig die aktuelle Temperatur in Ihrem Boot und steuert die Standheizung automatisch auf Solltemperatur. Notwendig bei der Verwendung einer Airtronic im Frischluftbetrieb.



WASSERHEIZUNGEN EBERSPÄCHER HYDRONIC



Warme Räume, warmes Wasser, warmer Motor: Das alles kann Ihnen ein Eberspächer Wasserheizgerät Hydronic verschaffen. So ist die Kajüte immer optimal geheizt, nach einem kalten Tag wartet eine heiße Dusche auf Sie, Ihr Spülwasser ist garantiert bestens temperiert und auch der Motor wird dank Vorwärmung geschont. Kurz: Mit der Eberspächer Hydronic nehmen Sie ein echtes Allroundtalent mit ins Boot.

Auch bei den Eberspächer Wasserheizungen gilt der Grundsatz: Für jeden Bootstyp gibt es das passende System – in genau der richtigen Größe und mit optimalen Leistungswerten. So finden Sie bei Eberspächer Geräte von 1.500 bis 35.000 Watt Heizleistung. Treffen Sie Ihre Wahl – und vertrauen Sie beim Einbau auf eine erfahrene Fachwerkstatt.

// IHRE HYDRONIC-PLUSPUNKTE

- Gleichmäßigere Wärmeverteilung – wie zu Hause
- Individuelle Temperatureinstellung an jedem Flachheizkörper
- Keine Gebläsegeräusche bei Flachheizkörpern
- Brauchwassererwärmung möglich
- Flexibler Einbau:
 - im Motorraum möglich
 - klein dimensionierte Rohrleitungen
 - bedarfsgerechte Wärmeabgabe über Flachheizkörper oder Heizkörper mit Gebläse
- Vorwärmen des Motors möglich
- Wartungsfrei und servicefreundlich



EBERSPÄCHER HYDRONIC

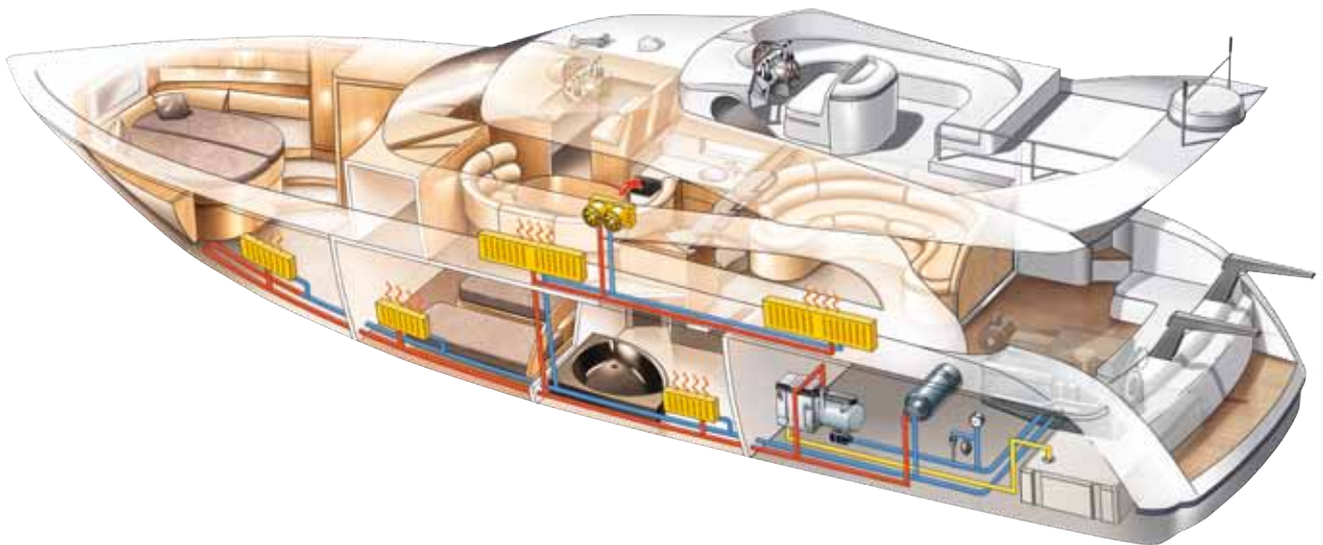
DIE RICHTIGE WAHL FÜR DEN OPTIMALEN KOMFORT

EBERSPÄCHER HYDRONIC – AUSWAHLHILFE:*

Bootslänge (ft)	19	22	26	29	32	36	39	42	45	49	52	55	59	62	65	68	72	
Hydronic 2 Economy	■		■															
Hydronic M8 Biodiesel			■		■													
Hydronic M10					■		■											
Hydronic M12							■		■									
Hydronic L16									■		■							
Hydronic L24 / L30 / L35											■		■			■		

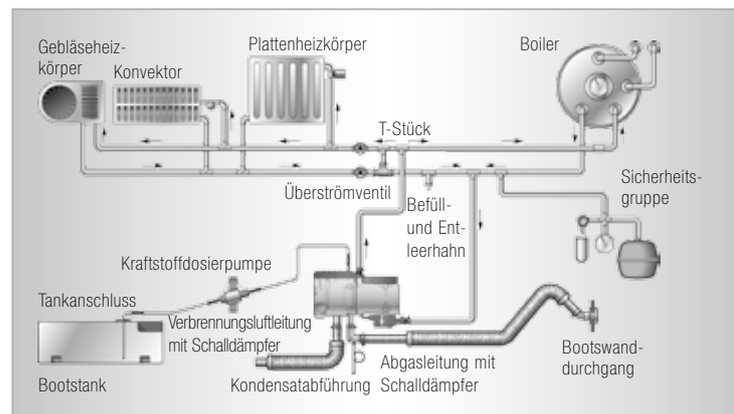
■ Segelyacht ■ Motoryacht

* Die Heizungsgröße ist abhängig von der Länge des Bootes, welche Gewässer befahren werden, der Jahreszeit und dem Volumen der beheizten Räume.



// EINBAUBEISPIEL

Hydronic M10 in einer
ca. 36 Fuß langen Motoryacht.




TECHNISCHE DATEN

Diesel-Ausführung		Hydronic 2 Economy	
Modell		D4S	D5S
Spannung	V	12	12
Heizleistung	W	2.100 / 4.100 / 4.300	2.100 / 5.000 / 5.200
Elektr. Leistung Betrieb	W	12 / 21 / 27	12 / 37 / 40
Brennstoffverbrauch	l/h	0,26 / 0,5 / 0,52	0,26 / 0,61 / 0,64
Maße L x B x H	mm	214 x 86 x 139	214 x 86 x 139
Gewicht	kg	2,4	2,4

* 20 % Biodiesel-tauglich nach FAME DIN EN 14214


TECHNISCHE DATEN

Diesel-Ausführung		Hydronic M8 Biodiesel*	Hydronic M10	Hydronic M12	Hydronic L16	Hydronic L24 / L30 / L35
Spannung	V	12 / 24	12 / 24	12 / 24	24	24
Heizleistung	W	1.500 / 3.500 / 5.000 / 8.000	1500 / 3.500 / 8.000 / 9.500	1.200 / 1.500 / 3.500 / 5.000 / 9.500 / 12.000	16.000	24.000 / 30.000 / 35.000
Elektr. Leistung Betrieb	W	35 / 39 / 46 / 55	35 / 39 / 60 / 86	34 / 35 / 39 / 46 / 86 / 132	60	80 / 105 / 120
Brennstoffverbrauch	l/h	0,18 / 0,40 / 0,65 / 0,90	0,18 / 0,40 / 0,90 / 1,20	0,15 / 0,18 / 0,40 / 0,65 / 1,20 / 1,50	2	2,9 / 3,65 / 4,2
Maße L x B x H	mm	331 x 138 x 221	331 x 138 x 221	331 x 138 x 221	600 x 220 x 222	600 x 220 x 222
Gewicht	kg	6,2	6,2	6,2	18	18

* 100 % Biodiesel-tauglich nach FAME DIN EN 14214

Nähere Informationen über unsere spezifischen Marinekits für Luftheizgeräte erhalten Sie bei Ihrem Eberspächer Servicepartner.

EBERSPÄCHER HYDRONIC ZUBEHÖR



// EXTRAKLASSE FÜR EXTRAWÄRME

Sie wollen die Wärme Ihrer Eberspächer Marineheizung noch gezielter an Bord verteilen? Dann sind die Eberspächer Wasser/Luft-Wärmetauscher eine ideale Ergänzung des Hydronic-Heizsystems. Die sehr sparsamen, geräuscharmen Geräte sind mit einer Wärmeleistung von 2 bis 10 kW für 12- oder 24-V-Anwendungen erhältlich (Details siehe S. 15).

EBERSPÄCHER AIRTRONIC ZUBEHÖR IM DETAIL



// DAS ATTRAKTIVE LUFTAUSSTRÖMER-PROGRAMM

Die auch bei hohen Temperaturen besonders farbechten und langlebigen Sichtteile unseres komplett neu gestalteten Ausströmer-Programms überzeugen durch ihr schlichtes und hochwertiges Design mit verschiedenen Strömungsrichtungen. Sie sind in Weiß und Schwarz erhältlich und lassen sich dadurch in sämtliche Innenräume nahtlos integrieren.

- Übersichtliches und einfaches System durch modulares Konzept
- Einfache Montage durch Steckverbindungen zwischen Sichtteil und Stutzen bzw. Stutzen und Luftschlauch
- Stutzen erhältlich mit 50, 60, 75 und 90 mm Durchmesser



// DIE INNOVATIVEN LUFTREGULIEREELEMENTE

Um einer ungleichmäßigen Verteilung der Warmluft bei Mehrkanalsystemen mit mehreren Ausströmern entgegenzuwirken, haben wir innovative Luftmengenregulierelemente entwickelt, die einfach in den Schlauchanschlussstutzen des Luftausströmers eingeklipst werden. Durch die Regulierelemente wird der Strömungsquerschnitt entsprechend verringert und die austretende Luftmenge reduziert. Erhältlich für Stutzendurchmesser 60, 75 und 90 mm.



// KOMPRESSOR-KÜHLBOXEN FÜR UNTERWEGS

Unsere mobilen Kompressor-Kühlboxen sind für Reisemobile ohne fest eingebauten Kühlschrank die optimale Lösung – oder eine ausgezeichnete Ergänzung zu solchen mit Kühlschrank. Sie sorgen insbesondere in heißen Urlaubsregionen für kühle Getränke und frische Lebensmittel – egal, wie lange die Reise wird. Die in unterschiedlichen Größen erhältlichen Kühlboxen von Eberspächer unterscheiden sich erheblich von handelsüblichen „Campingboxen“. Sogar Tiefkühlen bis -18 °C ist möglich! Trotzdem sind die Kühlboxen leicht zu tragen und über die praktischen Klappdeckel einfach zu be- und entladen. Der Betrieb ist sparsam und sehr leise. Die tragbaren Modelle können daher problemlos in verschiedenen Fahrzeugen betrieben werden – auch in Ihrem Pkw!

EBERSPÄCHER HYDRONIC ZUBEHÖR IM DETAIL



// HELIOS 2000 PREMIUM

- Heizleistung (max.): 2.000 Watt
- Besonders geräuscharm
- Reduzierter Stromverbrauch
- Einfacher Einbau, Ausgang links oder rechts
- 3-Stufen-Schalter
- Langlebiger Motor

Erhältlich in farblich verschiedenen Abdeckungen:
weiß, schwarz, grau (Standard: grau).

// HELIOS 4000

- Heizleistung (max.): 4.000 Watt
- Geräuscharm
- Reduzierter Stromverbrauch

// XEROS 4000

- Heizleistung (max.): 4.200 Watt
- Geringes Gewicht
- In Marine-Ausführung verfügbar mit Luftverteilern aus Edelstahl
- Drei mögliche Anschlussdurchmesser

// WÄRMETAUSCHER – EXTRAKLASSE FÜR EXTRAWÄRME

Die Verteilung von Wärmeenergie der Hydronic-Wasserheizgeräte kann auf verschiedene Weisen erfolgen. Am schnellsten geht das über Gebläsewärmetauscher, die eine gezielte Richtungsbestimmung des Warmluftstroms erlauben:

// ZENITH 8000 – MARINE VERSION

- Heizleistung (max.): 8.000 Watt
- Verfügbar in den Versionen: Standard (4.000 h) und Long Life (8.000 h bis 10.000 h)
- Kompakt und kraftvoll
- Verteilung auch durch Schläuche möglich
- Montage der Blenden mit Clips

// ARTIK

- Heizleistung (max.): 10.000 Watt
- Rostfreier Stahl
- Extrem widerstandsfähig
- Sehr leistungsfähig

Ausführliche Informationen und die technischen Daten zu den Modellen finden Sie in unserer Wärmetauscher-Broschüre.



BEDIENELEMENTE FÜR AIRTRONIC UND HYDRONIC



Damit Sie den umfassenden Komfort der Eberspächer Bootsheizungen schnell und bequem genießen können, haben wir unsere EasyStart-Familie komplett neu entwickelt. Einfachste Benutzung und hochwertiges Design waren die wichtigsten Anforderungen, die wir unseren Entwicklern ins Lastenheft geschrieben haben. Herausgekommen ist eine neue Bedienelemente-Generation: Sie begeistert durch ihre intuitive Bedienung, ihre ansprechende Optik und die hochwertige Verarbeitung! Mit der EasyStart Web können Sie zudem Ihre Standheizung ganz bequem per Smartphone steuern. Die neue EasyStart-Familie – so bedient man heute eine Standheizung!



// EASYSTART SELECT

Fest installiertes Bedienelement mit einfacher Bedienung: Heizen ein/aus, Sofort-Heizen durch Longpress auf OK, Anzeige von Sollwert und Istwert sowie Einstellung der Solltemperatur und Laufzeit (bei Airtronic).



// EASYSTART TIMER

Fest installiertes Bedienelement mit intuitiver Bedienung und Timerfunktion (3 Programmierplätze): Programmierung von 3 Ereignissen, Heizen ein/aus, Sofort-Heizen per Longpress, Rückmeldefunktionen (Heizstatus, Innenraumtemperatur) sowie Einstellung der Solltemperatur und Laufzeit (bei Airtronic).



// EASYSTART WEB*

Mit der neuen EasyStart Web können Sie jederzeit Ihre Bootsheizung starten – egal, wo Sie sich gerade aufhalten oder in welchem Hafen sich Ihr Boot befindet. Die webbasierte Fernbedienung nutzt einen Internetserver, der die über die Smartphone-App oder einen Browser eingegebenen Befehle empfängt und mithilfe aller verfügbaren Mobilfunknetze als Dateninformation an den Empfänger weiterleitet. Das garantiert höchsten Komfort bei der Bedienung und sorgt für absolute Reichweitenunabhängigkeit.

* Stand April 2016, Produkt ist voraussichtlich ab dem 3. Quartal 2016 verfügbar. In folgenden Ländern besteht Netzabdeckung: Belgien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Großbritannien und Nordirland, Italien, Lettland, Litauen, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Rumänien, Russland, Schweden, Schweiz, Tschechien, Türkei, Ukraine und Weißrussland.



WEITERE BEDIENELEMENTE UNTER
www.eberspaecher-marine.de



PORTUGAL

MONACO

ÄGYPTEN

INDIEN

SRI LANKA

SINGAPUR

CHINA

RUSSLAND

BERINGSTRASSE

EINSATZ UNTER HÄRTESTEN BEDINGUNGEN: DIE REKORDJAGDEN VON BORIS HERRMANN



Als Segelprofi weiß der gebürtige Oldenburger Boris Herrmann, wie wichtig es ist, sich auf sein Material verlassen zu können. Seine herausragenden Leistungen bei den letzten Rekordfahrten wurden auch dank technischer Höchstleistungen aller Beteiligten möglich! In nur 47 Tagen um die Welt: Boris Herrmann gilt als einer der schnellsten Weltumsegler und hat als erster Deutscher die Erde nonstop umsegelt. Den Weltrekord von 45 Tagen und knapp 14 Stunden der Jules Verne Trophy verpasste das Team des 31,50 Meter langen Dreirumpfboots „IDEC Sport“ zwar aufgrund ungünstiger Wetterlagen im Südatlantik knapp – dennoch steckte die Regatta voller besonderer Höhepunkte, darunter eine neue Rekordzeit für die schnellste Passage durch den Indischen Ozean. Von den Temperaturen her noch extremer war die Bezwingung der berühmten Nordostpassage. Noch niemals ist jemand nonstop unter Segeln von Murmansk die Arktis entlang bis zur Beringstraße durchgekommen. Genau das jedoch hat Boris Herrmann mit seiner Mannschaft auf dem 30-Meter-Trimaran „Qingdao China“ geschafft! Eine Reise, auf der nicht nur die Bootsheizung unter härtesten Bedingungen zu arbeiten hatten.

Boris, welche Deiner Rekordjagden war die kälteste?

Ganz klar die Route durch die Nordostpassage. Wir hatten an Bord mit extremen Temperaturen bis hin zu vereisten Segeln zu kämpfen. Oben an Deck war man quasi pausenlos nass und am Frieren.

„Selbst bei extremer Witterung mit großen Temperaturunterschieden, ständiger Feuchtigkeit und nasser Kleidung blieb es dank Eberspächer unter Deck trocken und warm.“

Wie schafft man es trotzdem, so eine Anstrengung über einen so langen Zeitraum durchzuhalten?

Wir sind als Profis natürlich gut trainiert und es gewohnt, auch mit niedrigen Temperaturen zurechtzukommen. Außerdem helfen natürlich heiße Suppen – und vor allem ein warmer Platz an Bord. Selbst bei extremer Witterung mit großen Temperaturunterschieden, ständiger Feuchtigkeit und nasser Kleidung blieb es dank unserer Heizung von Eberspächer unter Deck trocken und warm.

Welche Heizungen wurden für die Rekordjagden verbaut?

*Auf der Nordostpassage mit der Qingdao China haben wir aus Platz- und Gewichtsründen die kleine **Airtronic D2** verbaut. Auf der Jules Verne Trophy mit der IDEC haben wir uns aufgrund mehrerer zu beheizender Räume und der damit verbundenen langen Luftführung für eine **Airtronic D4 Plus** entschieden.*

Warum hast Du Dich für Eberspächer entschieden?

Eberspächer ist für seine hochwertigen Standheizungen bekannt – und bei meiner Reiseroute unter Extrembedingungen vertraue ich nur auf die qualitativ hochwertigsten und zuverlässigsten Produkte. Da kam für mich nur Eberspächer infrage.

Gibt es von Deiner Seite Tipps zum Einbau?

*Beim Einbau der Heizung muss streng darauf geachtet werden, dass die **Dosierpumpe im richtigen Steigungswinkel** und von der Position näher am Tank als an der Heizung verbaut ist. Diese Tatsache ist entscheidend, damit die Heizung optimal mit Kraftstoff versorgt wird! Der Neigungswinkel sollte auf langen Reisen auch überprüft werden, da dies eine häufige Fehlerursache ist, die leicht behoben werden kann.*

DAS UMFASSENDE EBERSPÄCHER PRODUKTSORTIMENT BIETET AUCH HEIZSYSTEME FÜR PKW, BUSSE UND REISEMOBILE.

INFORMIEREN SIE SICH BEI EINEM UNSERER 5.000 SERVICEPARTNER WELTWEIT.

DEUTSCHLAND

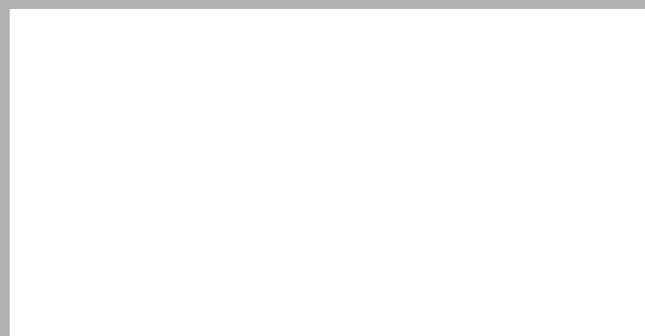
Eberspächer Heizung
Vertriebs-GmbH & Co. KG
Wilhelmstraße 47
17358 Torgelow
Hotline: 0800 1234300
Fax-Hotline: 01805 262624
verkauf-torgelow@eberspaecher.com
www.eberspaecher-marine.de

ÖSTERREICH

Eberspächer GmbH
IZ NÖ-Süd 2
Hondastraße 2, Obj. M47
2351 Wiener Neudorf
Telefon: 02236 677144-0
Fax: 02236 677144-42
office-at@eberspaecher.com
www.eberspaecher.at

SCHWEIZ

E. Klaus AG
Sonnmattstraße 9
9532 Rickenbach
Telefon: 071 3888989
Fax: 071 3888973
www.klaus-ag.ch



Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG
Eberspächerstraße 24
73730 Esslingen
GERMANY
Phone: +49 711 939-00
Fax: +49 711 939-0634
info@eberspaecher.com
www.eberspaecher.com

