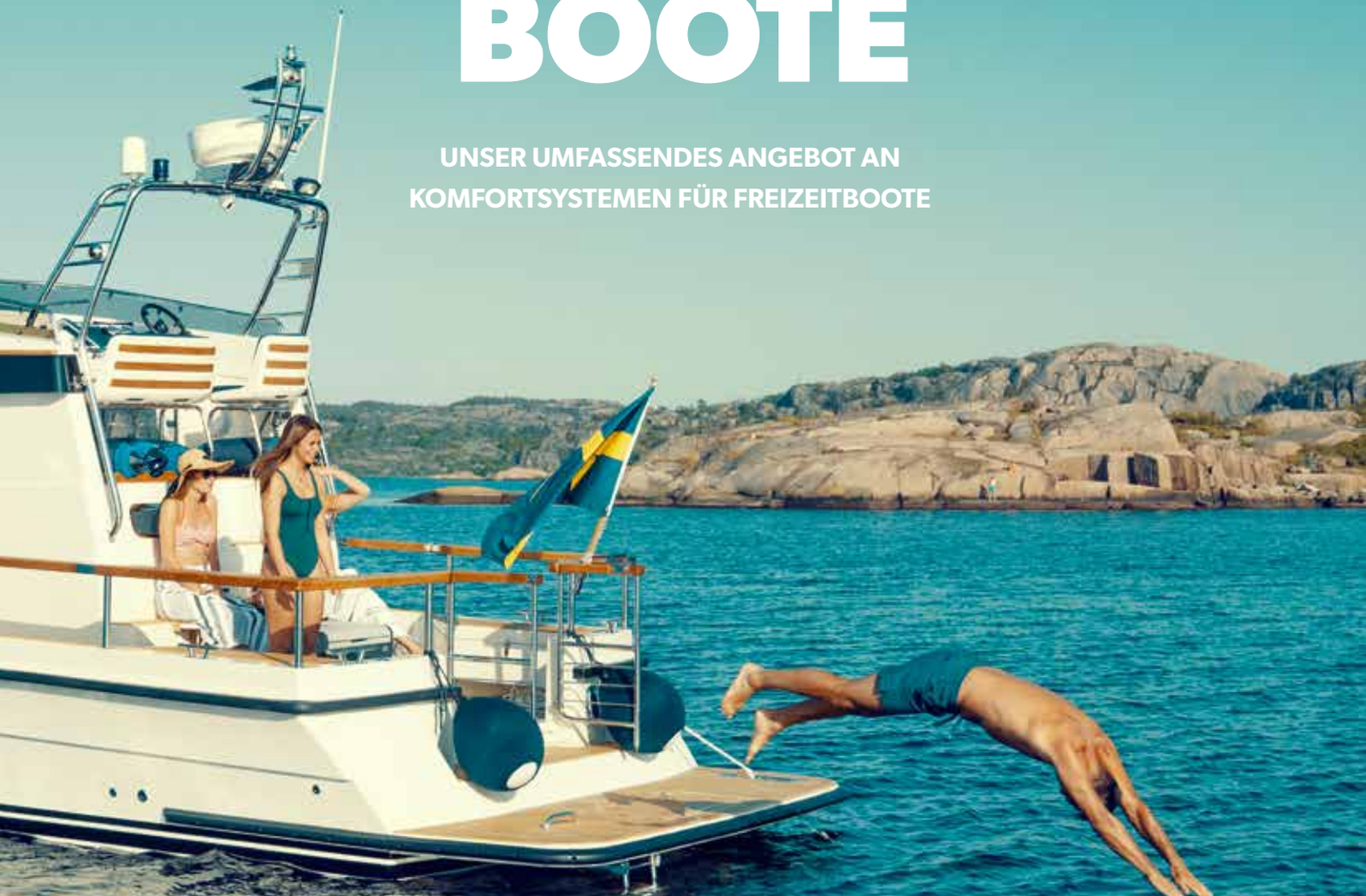


MARINE KATALOG 2021

FREIZEIT BOOTE

UNSER UMFASSENDES ANGEBOT AN
KOMFORTSYSTEMEN FÜR FREIZEITBOOTE



 **DOMETIC** **OUTDOOR**



MOBILE LIVING MADE EASY.

Liebe Freunde der Freiheit und des Abenteuers,

Millionen von Menschen überall auf der Welt nutzen Produkte von Dometic. Und Sie alle haben eines gemeinsam: Sie sind ständig in Bewegung. Wir sehen es als unsere Aufgabe, Ihre wichtigsten Grundbedürfnisse auf der Reise zu erfüllen – ganz egal, mit welchem Fahrzeug Sie unterwegs sind. Dazu gehören das Kochen, das Frischhalten von Lebensmitteln, die persönliche Hygiene und ein angenehmes Reiseklima. So können Sie mehr entdecken, mehr sehen und länger von Zuhause weg bleiben. Wir nennen es „Mobile living made easy“.

Wir laden Sie auf eine Entdeckungsreise ein. Entdecken Sie die Welt von Dometic und lassen Sie uns wissen, was wir für Sie tun können.



ESSEN UND TRINKEN

Kochen Sie, was Sie wollen, essen Sie mit Freunden und halten Sie Ihren Proviant während der gesamten Reise schön frisch. Wir haben uns um jedes Detail gekümmert.

SEITE 6



KLIMA

Reisen Sie gerne bei sonnigem Wetter? Genießen Sie Ihre Reise und das perfekte Klima im Inneren Ihrer Yacht. Dometic Klimaanlage sorgen dafür, dass das möglich ist.

SEITE 84



HYGIENE UND SANITÄRANLAGEN

Genießen Sie ein angenehmes Gefühl der Frische an Bord, wohin der Weg Sie auch führt. Profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Forschung im Bereich der mobilen Sanitäranlagen.

SEITE 44



ENERGIE UND STEUERUNG

Intelligente Elektronik und praktisches Zubehör gewährleisten, dass Sie immer ausreichend Energie an Bord haben, auch an abgelegenen Standorten, an denen kein Stromnetz verfügbar ist.

SEITE 64



SICHERHEIT UND SCHUTZ

Lehnen Sie sich entspannt zurück. Mit dem Zubehör von Dometic können Sie die wertvollsten Wochen des Jahres bequem und sicher genießen.

SEITE 92

ESSEN UND TRINKEN

Tragbare Kühlboxen	8 – 21
Kühlschränke	22 – 35
Mobile Küchen	36 – 43

HYGIENE UND SANITÄRANLAGEN

Bootstoiletten	46 – 59
Chemikalien und Verbrauchsmaterial	60 – 61
Staubsauger	62 – 63

ENERGIE UND STEUERUNG

Ladegeräte	68 – 73
Wechselrichter	74 – 81
Wandler und Netzadapter	82
Lithiumbatterie	83

KLIMA

Klimaanlagen	88 – 91
--------------	---------

SICHERHEIT UND SCHUTZ

Moderne Safes	96
Sitzheizungen	97

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten der Produkte	98 – 129
-------------------------------	----------

DOMETIC IM WEB

Hier finden Sie das komplette Dometic Programm mit detaillierten Informationen zu allen Produkten. Außerdem erfahren Sie Wissenswertes über unser Unternehmen.

WWW.DOMETIC.COM

- / Tragbare Kühlboxen
- / Kühlschränke
- / Mobile Küchen

ESSEN UND TRINKEN





KÜHLUNG FÜR UNTERWEGS

Tragbare Kühlboxen zur mobilen Nutzung

Wir setzen auf drei verschiedene Kühltechnologien, um Ihre Vorräte während der gesamten Schiffsreise frisch und kühl zu halten. Wir präsentieren: das europaweit umfassendste Sortiment an Kühlboxen zur mobilen Nutzung! Kein Kühlsystem kann es mit jeder Aufgabe aufnehmen. Deshalb hängt die Wahl der besten Kühltechnologie von der Art und Weise ab, wie Sie Ihren mobilen Kühlschrank nutzen werden.

In Frage kommen kompressorbetriebene, thermoelektrische und passive Kühllösungen. Kompressorkühlboxen sind äußerst leistungsstark und bieten auch bei hohen Umgebungstemperaturen ausgezeichnete Kühleigenschaften. Thermoelektrische Kühlboxen sind leicht und kühlen nicht nur – sie heizen auch!



1. Kompressor

Kompressorkühlboxen sind äußerst leistungsstark und bieten auch bei hohen Umgebungstemperaturen ausgezeichnete Kühleigenschaften bei gleichzeitig geringem Stromverbrauch.

2. Thermoelektrisch

Thermoelektrische Kühlboxen kühlen auf bis 27 °C unter Umgebungstemperatur (abhängig vom jeweiligen Modell). Sie können zur Kühlung wie auch zum Warmhalten von Speisen verwendet werden. Sie sind leicht und einfach zu transportieren.

3. Passiv

Gut isoliert, mit Eiswürfeln oder Kühlakkus bestückt, halten unsere passiven Kühlboxen Lebensmittel mehrere Tage lang frisch – bei jedem Wetter und ohne externe Stromversorgung.

NEUE



KÜHLBOXEN MIT MEHRWERT

CFX3-SERIE

Die Dometic CFX3 ist die beeindruckendste, strombetriebene Kühlbox, die wir je entwickelt haben. Unter den acht verschiedenen CFX3-Modellen, den weltweit ersten strombetriebenen Kühlboxen mit integrierter Eisherstellung – von denen zwei Zweizonen-Fächer haben – finden Sie bestimmt eine, die für Sie passend ist.



DIE ULTIMATIVE KOMPRESSORKÜHLBOX

Diese leistungsstarke, netzbetriebene Kühlbox überzeugt mit einer besonders beeindruckenden Kühlleistung. Sie bietet noch mehr Platz, damit Sie all Ihre Lieblingsspeisen und -getränke auf jedes Abenteuer mitnehmen können. Durch ihre Robustheit ist sie ideal für den Outdoor-Einsatz geeignet. Mit einer App für Mobilgeräte können Sie die Kühlfunktionen Ihrer Dometic CFX3 einfach und effizient steuern. Stürzen Sie sich ins Abenteuer. Genießen Sie eine sorglose Zeit.

Vorteile der CFX3-Serie

- Die ExoFrame-Konstruktion ist robust und dennoch leicht. Sie verfügt über Kanten mit Schutzrahmen und Griffe aus Aluminiumlegierung.
- Leistungsstarke VMSO3-Kompressorkühltechnologie kühlt effizient zwischen +20 °C und -22 °C.
- Das einfach ablesbare, hochauflösende Farbdisplay und Softtouch-Tasten ermöglichen eine lückenlose Überwachung und Steuerung der Kühlboxleistung.
- Dreistufiges Batterieschutzsystem mit automatischer Abschaltung, um die Entleerung der Batterien zu vermeiden, sowie Stromaufnahmemöglichkeit durch Doppelbatteriesysteme.
- Aktive Dichtungen sorgen für ein hervorragendes Abdichten, halten die kühle Luft im Inneren und minimieren den Stromverbrauch.



Temperatursteuerung Via Wi-Fi App

Sämtliche Kühllösungen der CFX3-Serie können bequem per Smartphone gesteuert werden. Unsere Wi-Fi App bietet Ihnen zahlreiche Möglichkeiten. Sie können verschiedene Kühltemperaturen, Batteriewächterstufen und Temperaturalarne einstellen. Oder die Kühlbox über die App ein- und ausschalten.

- Temperaturregelung über Schieberegler oder Taste
- Programmierung von Batteriewächterstufen und Temperaturalarne
- Anzeige von aktueller Temperatur, Energiequelle, Spannung und Warnmeldungen
- EIN/AUS-Schalter für die Kühlbox (bzw. bei Zweizonen-Modellen für einzelne Zonen)



1. Flexible Stromversorgung

Betrieb mit Gleichstrom, Wechselstrom und Solarenergie



2. Robuste Konstruktion

Schutzrahmen verhindern Beschädigungen



3. Effizienter Stromverbrauch

Optimierte VMSO3 Kompressorkühltechnologie



DIGITALE ANZEIGE ERMÖGLICHT EINE MÜHELOSE STEUERUNG

Die CFX3-Serie verfügt über ein leicht ablesbares HD-Farbdisplay, auf dem die Temperatur und der Betriebszustand Ihrer Kühlbox angezeigt werden. In das Display sind verschiedene Schutzsysteme eingebaut, darunter eine kratzfeste Abdeckung und ein IP64-zertifiziertes Gehäuse zum Schutz vor Staub und Wasserspritzern – für ein sicheres Gefühl in jeder Umgebung.



C A T G

Dometic CFX3 25

Tragbare Kompressorkühlbox, 25 l

Art.-Nr.: 9600028369
Bootsbefestigungskit: 9600000166



C A T G

Dometic CFX3 35

Tragbare Kompressorkühlbox, 36 l

Art.-Nr.: 9600025324



C A T G

Dometic CFX3 45

Tragbare Kompressorkühlbox, 46 l

Art.-Nr.: 9600025326



C A T G

Dometic CFX3 55IM

Tragbare Kompressorkühlbox mit Eismaschinenfunktion, 53 l

Art.-Nr.: 9600025330



C A T G

Dometic CFX3 55

Tragbare Kompressorkühlbox, 55 l

Art.-Nr.: 9600025328



D A T G

Dometic CFX3 100

Tragbare Kompressorkühlbox, 99 l

Art.-Nr.: 9600025336

GLEICHZEITIGE TEMPERATURREGELUNG CFX3-DZ-SERIE



D A T G

Dometic CFX3 75DZ

Tragbare Zweizonen-Kompressorkühlbox, 74 l

- Die Zweizonen-Lagerfächer verfügen über eine unabhängige Temperaturregelung, um Ihnen Flexibilität bei der Nutzung zu bieten.
- Leistungsstarke VM303-Kompressorkühltechnologie kühlt effizient zwischen +20 °C und -22 °C.

Art.-Nr.: 9600025332



D A T G

Dometic CFX3 95DZ

Tragbare Zweizonen-Kompressorkühlbox, 93 l

- Die Zweizonen-Lagerfächer verfügen über eine unabhängige Temperaturregelung, um Ihnen Flexibilität bei der Nutzung zu bieten.
- Leistungsstarke VM303-Kompressorkühltechnologie kühlt effizient zwischen +20 °C und -22 °C.

Art.-Nr.: 9600025334

ZUBEHÖR ZUR CFX3-SERIE



CFX3 Schutzabdeckung

CFX3 25 Art. Nr.: 9600028749
CFX3 35 Art. Nr.: 9600028455
CFX3 45 Art. Nr.: 9600028456
CFX3 55 Art. Nr.: 9600028457
CFX3 75 Art. Nr.: 9600028458
CFX3 95 Art. Nr.: 9600028459
CFX3 100 Art. Nr.: 9600028460



CFX3 Befestigungsschiene

CFX3 35/45 Art. Nr.: 9600028548
CFX3 55 Art. Nr.: 9600028549
CFX3 75 Art. Nr.: 9600028550
CFX3 95/100 Art. Nr.: 9600028551



Coolfreeze CF-CBS

Kühlbox-Ständer für sämtliche Dometic Kühlboxen mit 30 kg Tragfähigkeit, auf zwei Höhen einstellbar.

Position A (mm) – 670 x 290 x 440
Position B (mm) – 670 x 400 x 340

Art.-Nr.: 9600000689



IHR VIELSEITIGER BEGLEITER FÜR UNTERWEGS

CFF-SERIE

Auf Outdoor-Abenteuern weiß man nie, was kommt – setzen Sie deshalb auf eines der robusten und vielseitigen Dometic CFF-Produkte. Sie bieten eine überragende Kühlleistung, effiziente Unterbringungsmöglichkeiten für das Kühlgut und einen flexiblen Deckel, der beidseitig geöffnet werden kann. Die ideale Lösung für die Kühlung von Lebensmitteln und Getränken auf kurzen Ausflügen oder längeren Reisen.



B A T G

Dometic CF 11

Tragbare Kompressorkühlbox, 11 l

- Extrem kompaktes, schmales Design
- Mit Schultergurt für einen komfortablen Transport
- Besonders leicht dank kompaktem Kompressor
- 12 oder 24 V Gleichstrom, 100–240 V Wechselstrom
- Temperaturbereich +20 °C bis -18 °C

Art.-Nr.: 9600005337



NEUES MODELL

C A T G

Dometic CFF 20

Tragbare Kompressorkühlbox, 21 l

- Integrierte LED-Beleuchtung
- Robustes und kompaktes Design, extrem guter Tragekomfort, abnehmbarer Deckel
- Digitale Temperaturanzeige
- Temperaturbereich +20 °C bis -18 °C

Art.-Nr.: 9600028325



D A T G

Dometic CFF 35

Tragbare Kompressorkühlbox, 34 l

- Beidseitig zu öffnender Deckel
- Passend für aufrecht stehende 1,0-l-Flaschen
- Robustes und kompaktes Design, extrem guter Tragekomfort
- Temperaturbereich +20 °C bis -18 °C

Art.-Nr.: 9600024842



C A T G

Dometic CFF 45

Tragbare Kompressorkühlbox, 44 l

- Das energieeffiziente Design ermöglicht rasches und effizientes Kühlen und Gefrieren – sogar bei extrem hohen Außentemperaturen
- Optimale Raumnutzung und hervorragende Temperaturverteilung
- Digitales, elektronisches Steuerungssystem ermöglicht Kühltemperaturen zwischen +20 °C und -18 °C

Art.-Nr.: 9600012977



NEUES MODELL

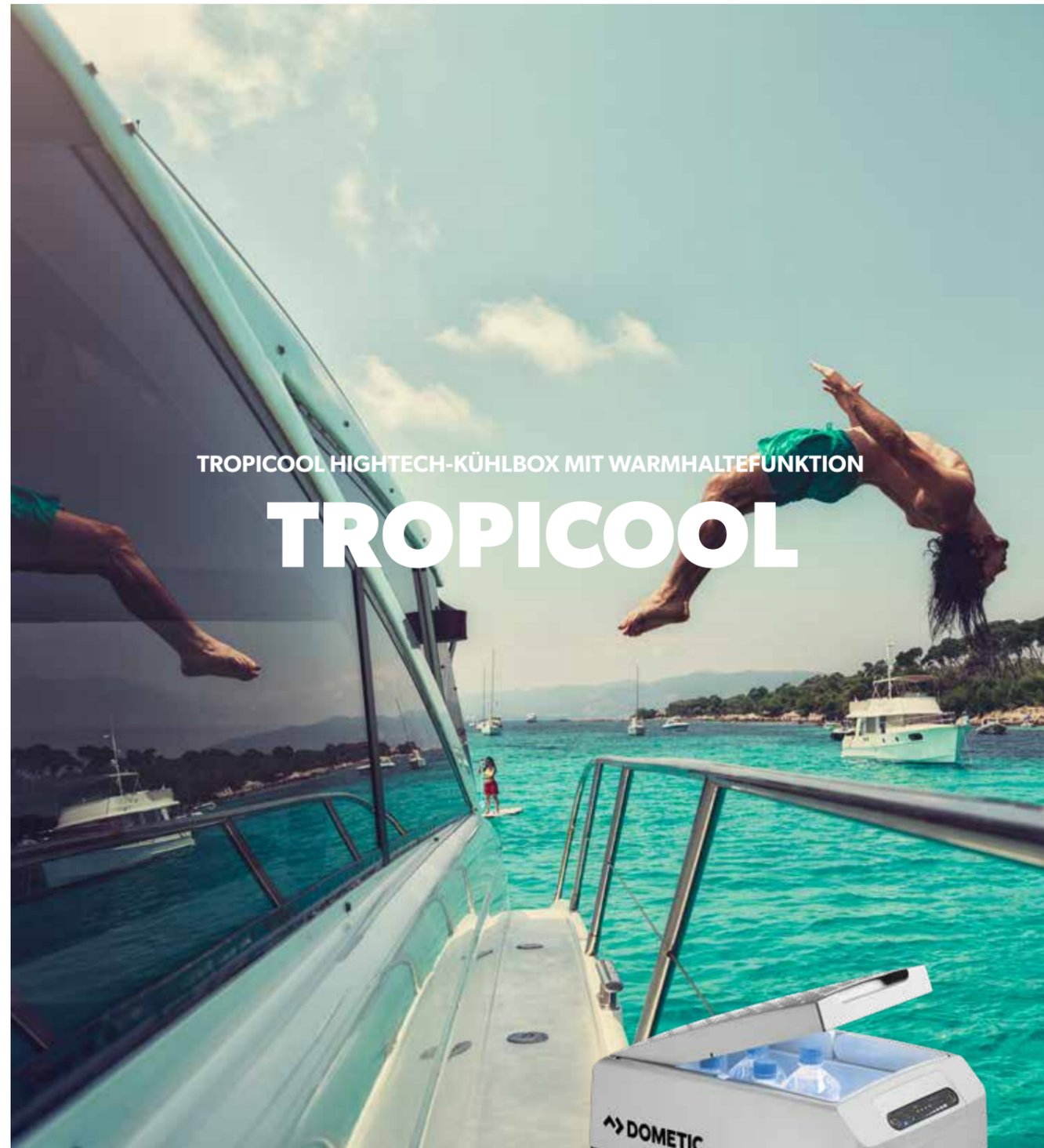
D A T G

Dometic CFF 70DZ

Tragbare Zweizonen-Kompressorkühlbox, 70 l

- Zweizonen-Kühlfächer mit getrennt steuerbarer Temperaturkontrolle
- Großzügige Isolierung und gute Temperaturverteilung sorgen für hervorragende Kühlleistung und Energieeffizienz
- Temperatureinstellung von +20 °C bis -18 °C; -18 °C kann bei Umgebungstemperaturen bis +32 °C gehalten werden

Art.-Nr.: 9600028329



TROPICOOOL HIGHTECH-KÜHLBOX MIT WARMHALTEFUNKTION

TROPICOOOL

Die leichten, kleinen Hightech-Kühlboxen der TropiCool Serie können Sie überall hin mitnehmen. Sie bieten eine intelligente Energiesparschaltung, individuell einstellbare Temperaturschalter und eine Kühlleistung bis 30 °C unter Umgebungstemperatur. TropiCool kühlt nicht nur, sondern kann mit einer zusätzlichen Wärmefunktion, die bis zu 65 °C erwärmen kann, auch Speisen warmhalten.



GLEICHZEITIG KÜHLEN UND ERHITZENDIE TROPICOOOL-SERIE

Ansprechendes Design, Soft-Touch-Steuerung und digitales Display – das sind die Highlights der Dometic TropiCool-Serie. Unsere beliebten Hochleistungskühlboxen der neuen Generation bedienen höchste Ansprüche. Sie sind mit intelligenter Energiesparschaltung, individuell einstellbarer Temperaturregelung und einem aktiven Batterieschutz ausgestattet, der die Entladung Ihrer Boot-Batterie verhindert.

- Praktische Kühlbox für 12 oder 24 V Gleichstrom und 230 V Wechselstrom
- Kühlt auf bis zu 27 °C unter der Umgebungstemperatur, erwärmt auf bis zu +65 °C
- Ein aktiver Batterieschutz verhindert die Tiefentladung der Fahrzeugbatterie
- Hoch effiziente TC-Spezialelektronik mit intelligenter Energiesparfunktion
- Verpolungsschutz für einfache Stromverbindung
- Vorrangschaltung für Netzbetrieb
- Robuster verschleißbarer Lüfter für bedarfsabhängige Innenbelüftung



Dometic TropiCool TCX 07

Tragbare thermoelektrische Kühlbox, 7 l

Art.-Nr.: 9600025390



Dometic TropiCool TCX 14

Tragbare thermoelektrische Kühlbox, 15 l

Art.-Nr.: 9600013319



Dometic TropiCool TCX 21

Tragbare thermoelektrische Kühlbox, 21 l

Art.-Nr.: 9600013320



Dometic TropiCool TCX 35

Tragbare thermoelektrische Kühlbox, 33 l

Art.-Nr.: 9600013321



Coolfun CK 40D

Sind Sie auf der Suche nach einer leistungsstarken Kühlbox fürs Deck oder die Kombüse? Dann ist die mit Wechselstrom betriebene Dometic CoolFun CK 40D Kompressorkühlbox vielleicht genau das Richtige für Sie! Sie kühlt auf bis zu -15°C und hat ein Fassungsvermögen von 40 Litern. Und das alles bei einem sagenhaften Preis-Leistungs-Verhältnis! Das Hybridmodell dieses bewährten Produkts ist noch vielseitiger als das Original und verfügt zusätzlich zum Kompressor über eine thermoelektrische Einheit.

Coolfun SCT 26

Die CoolFun SCT 26 Serie eignet sich für erfahrene Weltenbummler ebenso wie für all jene, die auf Ihr erstes Abenteuer aufbrechen. Sie verfügt über einen USB-Anschluss zum Laden mobiler Geräte. Dometic CoolFun SC steht für leistungsstarke thermoelektrische Kühlung zu einem guten Preis. Die praktische Freizeit-Kühlbox kühlt auf bis zu 18°C unter der Umgebungstemperatur.

HYBRIDE
KÜHLUNG



Dometic Coolfun CK 40D Hybrid

Die Dometic CoolFun CK 40D Hybrid liefert im Wechselstrombetrieb Temperaturen zwischen 10°C und -15°C , kann jedoch bis 20°C unter Umgebungstemperatur kühlen, wenn sie mit einer 12-V-Batterie betrieben wird.

Das großzügige Fassungsvermögen von 40 l bietet ausreichend Platz für 2-l-Flaschen und das digitale Temperaturdisplay ermöglicht die einfache Einstellung der Temperatur. Komfortable Kühlung, wo immer sie gebraucht wird!

- 40 l Fassungsvermögen
- Sehr vielseitig
- Extrastarke Isolierung
- Geräumig

Art.-Nr.: 9600000774

USB-
LADUNG



Dometic Coolfun SCT 26

Diese hochwertige, thermoelektrische Kühlbox ist ideal für Autofahrten, Campingurlaube, Picknicks und sogar lange Arbeitstage im Büro. Tragbarer Kühlkomfort

Dank der Dometic CoolFun SCT 26 sind stets gekühlte Getränke griffbereit – ob bei der Arbeit oder am Strand! Kühlung bis 18°C unter Umgebungstemperatur. Über den USB-Anschluss im Deckel können Sie mobile Geräte aufladen und der vielseitige Tragegriff dient außerdem als Stütze oder Verschluss des Deckels. Diese Box ist trotz ihrer leistungsstarken, thermoelektrischen Kühltechnologie unglaublich preisgünstig. Genießen Sie auf Schritt und Tritt eisgekühlte Getränke und frische Lebensmittel.

- Abdeckung mit praktischem Tragegriff zum Abstützen und Schließen
- USB-Port zum Laden von Mobilgeräten
- Die 26 l Fassungsvermögen bieten Platz für 2-Liter-Flaschen
- Kühlung bis 18°C unter Umgebungstemperatur
- 12 V DC

Art.-Nr.: 9600000485

EISBOXEN MIT ROBUSTEM DESIGN

COOL-ICE CI

Die Cool-Ice Eisboxen der Serie CI sind in sechs verschiedenen Größen von 43 bis 111 Litern erhältlich. Der geräumige Innenraum ist durch ein modulares Aufbewahrungssystem mit Drahtkörben und Trennmodulen flexibel unterteilbar.

Dometic Eisboxen verfügen über ein hocheffizientes Isoliersystem. Bei Verwendung mit Kühlakkus oder Eiswürfeln bleiben Lebensmittel, Fisch, Köder und Wildfleisch mehrere Tage lang frisch.

- Dank der dicken Isolierung und einzigartigen Versiegelung hält das Eis länger
- Hygienisch und leicht zu reinigen, Ablassschraube mit großem Durchmesser
- Leicht und dank robuster, ergonomischer Griffe bequem zu tragen
- Integrierte Füße aus Polyethylen und robuste Aufhängungen
- Praktische Befestigungspunkte unter den Griffen, voll integrierte Scharniere

AUCH LIEFERBAR IN WEIß



Dometic Cool-Ice CI 42

Isolierbox, 43 l
Art.-Nr. Weiß: 9600000541
Art.-Nr. Grün: 9600019219

Dometic Cool-Ice CI 55

Isolierbox, 56 l
Art.-Nr.: 9600000542

Dometic Cool-Ice CI 70

Isolierbox, 71 l
Art.-Nr.: 9600000543

RÄDER UND KLAPPBARER GRIFF



Dometic Cool-Ice CI 85

Isolierbox, 87 l
Art.-Nr.: 9600000544

Dometic Cool-Ice CI 85W

Isolierbox, 86 l
Art.-Nr.: 9600000545

Dometic Cool-Ice CI 110

Isolierbox, 111 l
Art.-Nr.: 9600000546



COOL-ICE CI-SERIE ZUBEHÖR



Dometic CI-DRH
Getränkhalter für CI-Eisboxen
Art.-Nr.: 9108400902



Dometic CI-DRH
Angelrutenhalter für CI-Eisboxen
Art.-Nr.: 9108400903



Dometic CI-BOP
Flaschenöffner für CI-Eisboxen
Art.-Nr.: 9108400904



Dometic CI-DRHBRK
Halterung für CI-Eisboxen
Art.-Nr.: 9108400901



Dometic CI-SC
Sitzpolster für CI-Eisboxen
Art.-Nr.: siehe Seite 103



Dometic CI-DIVL
Trennmodul für CI-Eisboxen
Art.-Nr.: 9108400898
Trennmodul für CI-42: 9108400897



Dometic CI-BSK
Körbe für CI-Eisboxen
Art.-Nr.: 9108400900
Korb für CI-42: 9108400899



Dometic CI-SK
Befestigungsgurt für CI-Eisboxen
Art.-Nr.: 9108400905

KOMPAKTE KLASSIKER

COOL-ICE WCI

Die Cool-Ice Eisboxen der Serie WCI verdanken ihre Beliebtheit der kompakten Größe und dem praktischen Tragegurt. In drei Größen verfügbar: 13 l, 22 l und 33 l.



Dometic Cool-Ice WCI 13
Isolierbox, 13 l
Art.-Nr.: 9600000500



Dometic Cool-Ice WCI 22
Isolierbox, 22 l
Art.-Nr. Weiß: 9600000501
Art.-Nr. Grün: 9600019218

AUCH LIEFERBAR IN GRÜN



Dometic Cool-Ice WCI 33
Isolierbox, 33 l
Art.-Nr.: 9600000502



KÜHL HALTEN

Freistehende und Einbaukühlschränke

Sie sind auf der Suche nach einem neuen Kühlschrank? Ein platzsparendes Einbaumodell oder lieber ein freistehendes Modell mit viel Kapazität für eine längere Seereise? Wir haben eine ganze Reihe an Kühllösungen für jeglichen Bedarf bereitgestellt – kompakte und mittelgroße Kühlschubladen, Toplader, die die Tiefe des Schrankraumes optimal nutzen, oder freistehende Premium-Kühlschränke, die so gut ausgestattet sind wie Ihr Kühlschrank zuhause.

Edelstahl, Edelstahl-Optik, elegantes Schwarz oder Weiß – wählen Sie das Design, das perfekt zu Ihrer Kombüse passt. Möchten Sie Ecken und Winkel, die ansonsten zu Staubfängern werden, zur Lagerung gekühlter Lebensmittel verwenden? Dann empfehlen wir unsere ColdMachine Kühlaggregate. Außerdem bieten wir Ihnen sofort einsatzbereite Verpackungslösungen einschließlich eines Kühlaggregats mit passendem Kondensator.



1. Kompressorkühlschränke

Kühlschrankschle mit ansprechendem Design, freistehend oder als Einbaukühlschrank nutzbar.

2. Schubfach-Kühlschränke

Praktisch und platzsparend. Kann in vorhandene Ablagefächer eingepasst werden. Ideal für die Flybridge. Besteht aus einem gut aufgeteilten Kühl- und einem Tiefkühlbereich, der herausgenommen werden kann, um mehr Platz für Kühlwaren zu schaffen.

3. Toplader-Kühlschränke

Nutzen Sie die Tiefe Ihrer Schränke voll aus. In engen Räumen kann das Kühlaggregat abgenommen und separat angebracht werden.

4. Weinkühlschränke

Damit ein Wein sein volles Potenzial entfalten kann, müssen Lagerbedingungen und Serviertemperatur perfekt sein. Wir als Spezialist für Kühlprodukte haben ein umfassendes Produktangebot für die hochwertigsten Weine entwickelt.

5. Kraftvolle Kühlaggregate für Boote, Yachten und Fahrzeuge

Kühlschrankschle mit ansprechendem Design, freistehend oder als Einbaukühlschrank nutzbar.

BRAUCHT NUR WENIG PLATZ

CRP-SERIE

Ein hochwertiger Kühlschrank mit abnehmbarem Kompressor. Für Menschen, die auf Stil und erstklassige Kühlleistung Wert legen.



12/24 V



LEISE



Der stilvolle Dometic CoolMatic CRP 40/40S ist in jeder Hinsicht ein cooles Gerät. Bei einem Fassungsvermögen von rund 39 l (5 l Gefrierfach) liefert er eine überragende Kühlleistung. Neben dem patentierten Dualverschluss- und Lüftungssystem bietet er einen klassischen Edelstahl-Look und die Möglichkeit zur Solarstromversorgung. Dieser Kühlschrank im Premiumdesign eignet sich perfekt für eine hochwertige, bündige Montage.



Dometic Coolmatic CRP 40

Kompressorkühlschrank, 39 l, Standard-Silber-Front

- Das patentierte doppelte Verschlussystem kann außerdem als Lüftung dienen.
- Geeignet für bündige Montage – Einheit wird in der Wand angebracht! Luxuriös und platzsparend.
- Solarstrom – wo die Sonne scheint, gibt es auch Strom
- Edelstahl-Look
- Klassisches Premiumdesign
- Fassungsvermögen von ca. 39 l (5 l Gefrierfach)

Art.-Nr.: 9105204517



EDELSTAHL
STAHL AISI 316
GRAD (V4A)

Dometic Coolmatic CRP 40S

Kompressorkühlschrank, 39 l, Edelstahl-Front

- Das patentierte doppelte Verschlussystem kann außerdem als Lüftung dienen.
- Geeignet für bündige Montage – Einheit wird in der Wand angebracht! Luxuriös und platzsparend.
- Solarstrom – wo die Sonne scheint, gibt es auch Strom
- Frontpanel aus Edelstahl
- Klassisches Premiumdesign
- Fassungsvermögen von ca. 39 l (5 l Gefrierfach)

Art.-Nr.: 9105204441

FLEXIBLE NUTZUNG DES GEKÜHLTEN RAUMES

CRX-SERIE

Die CRX-Kühlschrankserie ist wandelbar wie ein Chamäleon. Kühlschrank, Kühl-Gefrier-Kombination oder Gefrierschrank – alles ist möglich.



12/24 V



LEISE



3-IN-1



Die Kompressorkühlschränke der CoolMatic CRX-Serie sind raffinierte Verwandlungskünstler. Der Verwandlungstrick ist kein Geheimnis, aber eine patentierte Erfindung von Dometic. Das Gefrierfach lässt sich einfach herausziehen, um Kühlschrank oder Gefrierfach zu vergrößern.

Die erwünschte Temperatur lässt sich über das Softtouch-Bedienpanel einstellen, das bündig mit der Innenwand abschließt und mit LED-Beleuchtung ausgestattet ist. Im Hintergrund verbirgt sich ein intelligentes Elektroniksystem, das die Kompressordrehzahl regelt und so für Energieeinsparungen von bis zu 25 % sorgt. Sowohl CRX- als auch CRXS-Serie sind mit Standard- und bündigen Montagerahmen erhältlich.

- Auswahl aus fünf Modellen: Fassungsvermögen von 45 bis 130 l, Standardtür oder neu gestaltete Edelstahltür
- Vielseitige 3-in-1-Innenaufteilung. Nutzung komplett als Kühlschrank, als Gefrierfach oder als Kombination aus beidem (CRX 50, CRX 65 und CRX 80)
- Kompressor mit Drehzahlregulierung und drei Leistungsstufen für einen effizienten und geräuscharmen Betrieb, 12 oder 24 V Gleichstrom
- Lüfter passt seine Drehzahl automatisch an die Umgebungstemperatur an: Fährt bei hohen Temperaturen auf die volle Drehzahl hoch und läuft bei niedrigen Temperaturen mit niedriger Drehzahl und nahezu geräuschlos
- Perfekte Temperaturregelung per elegant integriertem Softtouch-Bedienpanel
- Türverriegelung mit Zweifachfunktion (Schließen / Lüften)



Dometic Coolmatic CRX

Kompressorkühlschrank, Silber-Front

3-in-1-Lösungen: Kühlschrank / Gefrierschrank / Kühl- und Gefrierschrank

CRX 50 (45L) Art.-Nr.: 9105306565

CRX 65 (57L) Art.-Nr.: 9105306568

CRX 80 (78L) Art.-Nr.: 9105306570

Großes Fassungsvermögen

CRX 110 (108L) Art.-Nr.: 9105306572

CRX 140 (130L) Art.-Nr.: 9600029646



EDELSTAHL
STAHL AISI 316
GRAD (V4A)

Dometic Coolmatic CRXS

Kompressorkühlschrank, Edelstahl-Front

3-in-1-Lösungen: Kühlschrank / Gefrierschrank / Kühl- und Gefrierschrank

CRX 50S (45L) Art.-Nr.: 9105306566

CRX 65S (57L) Art.-Nr.: 9105306569

CRX 80S (78L) Art.-Nr.: 9105306571

Großes Fassungsvermögen

CRX 110S (108L) Art.-Nr.: 9105306573

CRX 140S (130L) Art.-Nr.: 9600029647

DER ALLESKÖNNER

CRE-SERIE

Das Kompressorsystem mit drei Geschwindigkeiten passt seine Stufe an den aktuellen Kühlbedarf an, was den Energieverbrauch deutlich senkt.



12/24 V



LEISE



2-IN-1

Ein Kompressorkühlschrank mit patentiertem, herausnehmbarem Gefrierfach; 2-in-1-Kühlschrank; nur Kühlschrank; Kühl- und Gefrierschrank Mit 1-stufigem Batterieschutz und Diagnose-LED für eine rasche Fehlersuche. Die Sicherheitsfunktionen der CRE-Serie sorgen dafür, dass diese Kühlschränke immer kühlen. Dank der vorgefertigten Befestigungslöcher und der neuen, robusten Griffsysteme mit Scharnieren, die links oder rechts montiert werden können, genießen Sie volle Flexibilität bei der Positionierung Ihres CRE-Produkts in der Kombüse.

- Austauschbare Dekorplatte
- Umgebungstemperaturabhängiger Lüfter minimiert die Geräusentwicklung
- Helle LED-Benutzerschnittstelle für eine optimale Beleuchtung, mit IR-Sensor
- Ein-/Ausschaltknopf
- Vier verschiedene Temperatureinstellungen
- Ablaufstöpsel am Boden
- Auf den Schiffsrumpf abgestimmte Ausführungen mit 50 und 65 Litern Fassungsvermögen
- Belüftungssystem
- Wasserablauf im Boden



Dometic CRE 50

- Fassungsvermögen: ca. 45,6 Liter
- Tiefkühlfach: ca. 4,4 Liter

Art.-Nr.: 9600003193



Dometic CRE 65E

- Fassungsvermögen: ca. 57 Liter
- Tiefkühlfach: ca. 7 Liter

Art.-Nr.: 9600003194



Dometic CRE 80E

- Fassungsvermögen: ca. 78,1 Liter
- Tiefkühlfach: ca. 7,5 Liter

Art.-Nr.: 9600003195

DIE PERFEKTE KÜHLLÖSUNG FÜR KLEINERE BOOTE

CRD-SERIE

Preisgünstige, platzsparende und leistungsstarke Auszieh-Kompressorkühlschränke für Ihren Kühlbedarf an Bord.



12/24 V



LEISE



Wer hätte nicht gerne die Möglichkeit, Lebensmittel und Proviant einfach aus der Wand herauszuziehen? Unsere Auszieh-Kühlschränke bieten eine praktische Übersicht über Ihre Vorräte. Flaschen werden mit einer Klammer sicher fixiert. Bei Bedarf lässt sich das Gefrierfach herausnehmen, um zusätzlichen Platz zum Kühlen zu gewinnen. Beide Auszieh-Kühlschränke sind in zwei Ausführungen erhältlich: mit einer Edelstahlfront oder in Mattsilber.



Dometic Coolmatic CRD 50 / CRD 50S

Auszieh-Kühlschrank und Gefrierfach, 12 / 24 Volt Gleichstrom

- Fassungsvermögen: ca. 38,5 Liter
- Tiefkühlfach: ca. 6 Liter
- Gewicht: 17 / 18 kg
- Stromverbrauch: 1,5 Ah/Std. bei +25 °C Umgebungstemperatur, 1,8 Ah/Std. bei +32 °C Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Geräteinnentemperatur

CRD 50, Standard-Silber-Frontpanel / Art. Nr. 9105306581

CRD 50S, Edelstahl-Frontpanel / Art. Nr. 9105306582



Dometic Coolmatic CRX 65D / CRX 65DS

Auszieh-Kühlschrank und Gefrierfach, 12 / 24 Volt Gleichstrom

- Fassungsvermögen: ca. 57 Liter
- Tiefkühlfach: ca. 7 Liter
- Gewicht: 20 / 21 kg
- Stromverbrauch: 1,14 Ah/Std. bei +25 °C Umgebungstemperatur, 1,8 Ah/Std. bei +32 °C Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Geräteinnentemperatur

CRX 65D, Standard-Silber-Frontpanel / Art. Nr. 9105306540

CRX 65DS, Edelstahl-Frontpanel / Art. Nr. 9105306548

KÜHLSCHUBLADEN DER CD-SERIE

Bei Ihnen ist Platz Mangelware? Die kompakten Dometic CoolMatic Kühlschränke sorgen dafür, dass Sie nicht ohne den Komfort eines effektiven Kühlgeräts auskommen müssen. Diese innovativen Kühlschränke eignen sich ideal für beengte Raumverhältnisse und bieten dank des separat montierbaren Kühlaggregats mehr Flexibilität. Die Thermostat-Temperaturregelung und der komfortable Zugriff per leicht ausziehbarer, kugelgelagerter Schublade machen das Gerät besonders effizient im Gebrauch. Zusätzlich ermöglicht das sichere Verschlusssystem, die Kühlschranktür in einer einzigen Bewegung zu entriegeln und zu öffnen.



Dometic Coolmatic CD 20W / CD 20 / CD 20S

Kompressorkühlschublade, 20 l

- Kompaktes Design und intelligente Lösung: Das Aggregat kann seitlich an der Kühlbox (links oder rechts) und bis zu 1,5 m entfernt angebracht werden
- Platzsparendes, flaches und kompaktes Design, ideal für beengte Platzverhältnisse
- Entriegeln und Öffnen mit einer einzigen Bewegung

CD 20, schwarzes Frontpanel / Art. Nr.: 9600008369
CD 20W, weißes Frontpanel / Art. Nr.: 9600008371
CD 20S, Edelstahl-Frontpanel / Art. Nr.: 9600008370
Montagerahmen / Art. Nr.: 9105303901

Dometic Coolmatic CD 30W / CD 30 / CD 30S

Kompressorkühlschublade, 30 l

- Kompaktes Design und intelligente Lösung: Das Aggregat kann seitlich an der Kühlbox (links oder rechts) und bis zu 1,5 m entfernt angebracht werden
- Platzsparendes, flaches und kompaktes Design, ideal für beengte Platzverhältnisse
- Entriegeln und Öffnen mit einer einzigen Bewegung

CD 30, schwarzes Frontpanel / Art. Nr.: 9105330621
CD 30W, weißes Frontpanel / Art. Nr.: 9105330622
CD 30S, Edelstahl-Frontpanel / Art. Nr.: 9105330620
Montagerahmen / Art. Nr.: 9105303901

VORTEILE DER CD-SERIE



1. Stellen Sie Ihre Wunschtemperatur ein

Variieren Sie die Temperatur nach Bedarf und nutzen Sie Energie effizient.

2. Einfach ausziehbare Schubfächer

Dank Kugellagern lassen sich die Schubladen leicht herausziehen.

3. Voll integrierte

Montagerahmen für eine nahtlose Einpassung in Farben, die zum Raumdesign passen.

TOPLADER DER CB-SERIE KÜHLSCHRÄNKE

Die Kühlschränke der Dometic CoolMatic CB-Serie sind die beste Wahl für beengte Räume. Die Solarenergieunterstützung und ein abnehmbares Kühlaggregat sind nur einige der vielen Leistungsmerkmale. Die praktische 1,5 m lange Leitung ermöglicht einen flexiblen Einbau und der Temperaturbereich von +10 °C bis -12 °C deckt ein breites Einsatzfeld ab. Für Vielreisende besonders wichtig: Die CB-Serie liefert bei gemäßigttem Klima ihre besten Kühlleistungen.



Dometic Coolmatic CB 36W

Kompressor-Einbaukühlschrank, Toplader, 36 l

- Das platzsparende, kompakte Design ist ideal für begrenzten Raum
- Geeignet für Solarbetrieb
- Herausragende Kühlleistung. Wertebereich: +10 °C bis -12 °C
- Abnehmbares Aggregat mit 1,5-m-Stromkabel für eine optimale Platzierung
- 12 oder 24 V

Art.-Nr.: 9105204661

Dometic Coolmatic CB 40W

Kompressor-Einbaukühlschrank, Toplader, 40 l

- Das platzsparende, kompakte Design ist ideal für begrenzten Raum
- Geeignet für Solarbetrieb
- Herausragende Kühlleistung. Wertebereich: +10 °C bis -12 °C
- Abnehmbares Aggregat mit 1,5-m-Stromkabel für eine optimale Platzierung
- 12 oder 24 V

Art.-Nr.: 9105204658

VORTEILE DER CB-SERIE



1. Stellen Sie Ihre Wunschtemperatur ein

Variieren Sie die Temperatur nach Bedarf und nutzen Sie Energie effizient.

2. Einfach befüllbar

Rasche und mühelose Befüllung von oben; Korb zum Ordnen der Produkte (nur bei CB 40W).

3. Weiße Innenschicht

Hält die Kälte im Inneren und erleichtert die Reinigung.

KOMPRESSORKRAFT FÜR IHRE KOMBÜSE

RC-SERIE

Kompakte Außenmaße, eindrucksvolle Kühlleistung und ein patentiertes, herausnehmbares Tiefkühlfach: Das alles bieten die neuen Kompressorkühlschränke der Dometic RC-Serie.



12 V



LED
BELEUCHTUNG



BEDIEN-
PANEL

Was ist Ihnen besonders wichtig, wenn Sie mit Ihrem Boot in See stechen? Freiheit und Unabhängigkeit? Dass Sie jederzeit spontan die Route ändern können? Es kann losgehen! Die Kompressorkühlschränke der Dometic RC 10 Serie geben Ihnen die Unabhängigkeit, die Sie sich wünschen. Trotz ihrer kompakten Außenabmessungen verfügen sie über eine eindrucksvolle Kühlleistung und sogar über ein Gefrierfach. Mit anderen Worten: Sie sind jederzeit bestens versorgt – sogar dann, wenn Sie nicht täglich frische Lebensmittel kaufen können. Und auch dann, wenn Ihr Trip mal richtig abenteuerlich wird.

- Ansprechend gestaltetes Gehäuse mit internem Belüftungssystem.
- Elegante Aluminiumtürgriffe über die gesamte Höhe des Kühlschranks
- Optimale Kühlleistung bei geringem Energieverbrauch; gleichzeitiges Kühlen und Tiefkühlen – selbst bei extremen Umgebungstemperaturen bis 43 °C
- Patentiertes herausnehmbares Gefrierfach
- Angenehm ruhiger und stromsparender Betrieb im Nachtmodus
- Maximale Funktion für die schnelle Kühlung von Lebensmitteln
- Belüftung ausschließlich über das Frontpanel – keine zusätzliche Öffnung notwendig
- Zwei-Punkt-Schließsystem für mehr Sicherheit und Türen mit zwei Scharnieren



Dometic RCS 10.5T

Kompressorkühlschrank, 83 l, TFT-Display, Tür mit Doppelscharnier

Dieser hübsche Unterbaukühlschrank mit Radkastenausschnitt verfügt über eine Tür mit Doppelscharnier, die sich nach links und rechts öffnen lässt, eine benutzerfreundliche TFT-Bedienung und ein vielseitiges Innenleben, das sich an Ihre individuellen Bedürfnisse anpasst. Dank der leistungsstarken Kompressor-Kühltechnologie bleiben tiefgekühlte Lebensmittel auch bei hohen Umgebungstemperaturen gefroren.

Art.-Nr.: 9600028196

Dometic RCS 10.5XT

Kompressorkühlschrank, 98 l, TFT-Display, extra tiefes Gehäuse

Dieser hübsche Unterbaukühlschrank mit Radkastenausschnitt verfügt über eine Tür mit Doppelscharnier, die sich nach links und rechts öffnen lässt, eine benutzerfreundliche TFT-Bedienung und ein vielseitiges Innenleben, das sich an Ihre individuellen Bedürfnisse anpasst. Dank der leistungsstarken Kompressor-Kühltechnologie bleiben tiefgekühlte Lebensmittel auch bei hohen Umgebungstemperaturen gefroren.

Art.-Nr.: 9600028199



Dometic RC 10.4T 70

Kompressorkühlschrank, 70 l, TFT-Display

Art.-Nr.: 9600028399

Dometic RC 10.4T 90

Kompressorkühlschrank, 90 l, TFT-Display

Art.-Nr.: 9600028400

Dometic RCL 10.4T

Kompressorkühlschrank, 133 l, TFT-Display

Art.-Nr.: 9600027685



Dometic RCD 10.5T

Kompressorkühlschrank, 153 l, TFT-Display, zwei Türen mit Doppelscharnieren

- Patentierter doppelseitiger Türanschlag – kann nach links und rechts geöffnet werden, ohne dass der Türanschlag geändert werden muss
- Separate Türen für Kühlschrank und Gefrierfach
- VG Fresh Gemüsefach mit verstellbarer Luftfeuchtigkeit – hält Obst und Gemüse länger frisch
- Elegante Aluminiumtürgriffe über die gesamte Höhe des Kühlschranks

Art.-Nr.: 9600027684



Dometic RCD 10.5XT

Kompressorkühlschrank, 177 l, TFT-Display, zwei Türen mit Doppelscharnieren

- Extra tiefer Schrank – mit separaten Türen für Kühl- und Gefrierschrank
- Belüftungssystem im Innenraum – zur Montage sind keine zusätzlichen Lüftungsgitter erforderlich
- Bedienerfreundliche Steuerung mit intuitivem TFT-Farbdisplay und Drehknopf/Drucktaste
- Kompressor ermöglicht zuverlässiges Kühlen und Einfrieren der Klimaklasse ST (bis 38 °C Umgebungstemperatur)

Art.-Nr.: 9600028301

LAGERN SIE IHREN WEIN BEI DER OPTIMALEN TEMPERATUR

WEINKÜHLSCHRÄNKE

Damit ein guter Wein sein Bouquet und Aroma voll entfalten kann, müssen Lagerbedingungen und Trinktemperatur stimmen. Als Spezialist für Kühlschränke und Aggregate haben wir eine umfangreiche Reihe an Kühlboxen für Wein für das optimale Temperieren von Weinen entwickelt.



Dometic B29G

Kompressor-Weinkühlschrank mit Glastür, für 29 Flaschen, 220 V

- Bewahren Sie 29 Flaschen Wein bei der idealen Trinktemperatur auf
- Platzsparendes Design fügt sich nahtlos unter die Arbeitsplatte oder in die Küchenzeile ein
- Elegante doppelschichtige Glastür mit UV-Filter und Edelstahlrahmen
- Die Heiz- und Kühlfunktion erreicht rasch die gewünschte Temperatur und behält diese bei
- Integriertes Luftzirkulationssystem für eine gleichmäßige Temperaturverteilung
- Niedriger Energieverbrauch – entspricht der neuen Ökodesign-Richtlinie (März 2021)

Art.-Nr.: 9600027042



EXTRA
SCHLANKE
AUSFÜHRUNG

Dometic E7FG

Kompressor-Weinkühlschrank mit rahmenloser Glastür, für 7 Flaschen, 220 V

- Der extra schlanke Kühlschrank (nur 148 mm breit) integriert sich nahtlos in Ihr Raumedesign
- Die Heiz- und Kühlfunktion erreicht rasch die gewünschte Temperatur und behält diese bei
- Integriertes Luftzirkulationssystem für eine gleichmäßige Temperaturverteilung
- Niedriger Energieverbrauch – entspricht der neuen Ökodesign-Richtlinie

Art.-Nr.: 9600027050



KOHLE-
FILTER

Dometic E16FG

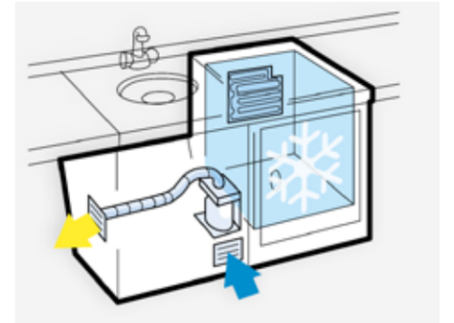
Weinkühlschrank mit zwei Temperaturzonen und rahmenloser Glastür, für 16 Flaschen, 220 V

- Zwei Temperaturzonen ermöglichen Weinlagerung bei der idealen Trinktemperatur
- Die Heiz- und Kühlfunktion erreicht rasch die gewünschte Temperatur und behält diese bei
- Kohlefilter und Wassertank schaffen ein ideales Klima für die Lagerung und Reifung von Wein
- Schlüssel und Schloss sind zum Schutz Ihrer Weinkollektion inbegriffen

Art.-Nr.: 9600027051

KÜHLAGGREGATE – KÜHLUNG UND VERDAMPFER IN EINEM

Warum sollten Sie Zeit für das Konfigurieren aufwenden, wenn Sie ein komplettes Paket zu einem günstigen Preis haben können? Dometic ColdMachine CU 55 gibt es in zwei Paketlösungen, die auf einem unserer meistverkauften Aggregat-Einsteigermodelle basieren und ideal für Kühlschränke mit geringerem Fassungsvermögen sind. Paket 1 enthält einen L-förmigen Verdampfer für Kühlrauminhalte bis zu 100 Liter; Paket 2 verwendet einen O-förmigen Verdampfer für Kühlrauminhalte bis zu 130 Liter. Beide Verdampfer lassen sich vertikal oder horizontal montieren.



ATTRAKTIVE PAKET- OPTIONEN



Paket 1

Dometic Coldmachine Set CU-55 + VD-01

Komplettes Kühlsystem mit L-Verdampfer für max. 100 l

Dieses Set aus Kompressor-Kühlaggregat und Verdampfer bietet ein unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis. Es kühlt bis zu 100 l Inhalt.

- Der Verdampfer lässt sich wahlweise vertikal oder horizontal anbringen
- Die korrosionsbeständige Montageplatte aus Edelstahl sorgt für eine längere Lebensdauer
- Geeignet für Solarbetrieb
- Für Bodenmontage geeignet
- Unterspannungsschutz

Art.-Nr.: 9105306621



Dometic ColdMachine CS-NC15

Kompaktes Kühlsystem mit integriertem Verdampfer für max. 250 l

Ein kompaktes Kühlsystem mit Gitter aus Edelstahl und hocheffizientem Verdampfer zur Verbesserung der Luftzirkulation.

Ref. No: 9105306593



Paket 2

Dometic Coldmachine Set CU-55 + VD-07

Komplettes Kühlsystem mit O-Verdampfer für max. 130 l

Dieses Set aus Kompressor-Kühlaggregat und Verdampfer bietet ein unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis. Es kühlt bis zu 130 l Inhalt.

- Der Verdampfer lässt sich wahlweise vertikal oder horizontal anbringen
- Die korrosionsbeständige Montageplatte aus Edelstahl sorgt für eine längere Lebensdauer
- Geeignet für Solarbetrieb
- Für Bodenmontage geeignet
- Unterspannungsschutz

Art.-Nr.: 9105306622

KÜHLAGGREGATE DER CU-SERIE: EINSTIEGSMODELLE UND PROFESSIONELLE GERÄTE

Wenn Standardgeräte nicht passen, können Komplettlösungen eine Alternative sein – wie die Aggregate der CU-Serie in Kombination mit der VD-Serie. Sie haben einen 12/24 Volt DC Anschluss, sind leistungsstark, preisgünstig und ausgesprochen leise im Betrieb. Die drei Verdampfertypen sind speziell auf die Leistung des montierten Kompressors abgestimmt.



Dometic ColdMachine Serie 50

Preisgünstige Einstiegsmodelle mit drei Verdampfer-Optionen.

- Für kleine Kühlrauminhalte (bis zu ca. 130 Liter) und für den Einsatz bei kalten Wassertemperaturen
- Mit leistungsgeregeltem Kompressor ausgestattet
- Zwei luftgekühlte Aggregate in verschiedenen Gehäuseformen
- Drei Verdampfertypen, die auf die jeweilige Kompressorleistung abgestimmt sind
- Korrosionsbeständige Edelstahl-Montageplatte
- Störungsfreier Betrieb auch in Schräglage

CU 54 Art. Nr.: 9105306623 CU 55 Art. Nr.: 9105306624



Dometic Coldmachine Serie 80

Profi-Aggregate für individuellen Kühlkomfort, mit sieben Verdampfer-Optionen

- Für kleine und mittelgroße Kühlrauminhalte (bis zu ca. 250 Liter) und für den Einsatz bei wärmeren Wassertemperaturen
- Mit leistungsgeregeltem Kompressor ausgestattet
- Drei luftgekühlte Aggregate in verschiedenen Gehäuseformen
- Sieben Verdampfertypen, die auf die jeweilige Kompressorleistung abgestimmt sind
- Korrosionsbeständige Edelstahl-Montageplatte

CU 84 Art. Nr.: 9105306597 CU 85 Art. Nr.: 9105306598 CU 86 Art. Nr.: 9105306599

Dometic Coldmachine Serie 90

Professionelle Aggregate, die den höchsten Ansprüchen genügen. Mit drei Verdampfer-Optionen.

- Für sehr große Kühlrauminhalte (bis zu ca. 400 Liter), für die Tiefkühlung (bis zu ca. 200 Liter) und für den Einsatz in tropischen Gewässern.
- Mit einem leistungsregulierten Hochleistungskompressor ausgestattet (25 % mehr Kühlleistung)
- Drei luftgekühlte Aggregate in verschiedenen Gehäuseformen
- Drei Verdampfertypen, die genau auf die jeweilige Kompressorleistung abgestimmt sind
- Korrosionsbeständige Edelstahl-Montageplatte
- Mit AEO-Elektronik (Adaptive Energy Optimiser)

CU 94 Art. Nr.: 9105306600 CU 95 Art. Nr.: 9105306601 CU 96 Art. Nr.: 9105306602



VERDAMPFER UND KÄLTESPEICHER DER VD-SERIE

Die VD-Serie besteht aus Verdampfern und Kältespeichern für Marineprojekte. Diese sind für die Kühlleistung der CU-Geräteserie unerlässlich und können horizontal oder vertikal montiert werden. Je nach Kapazität und Spezifikation Ihres Gerätes aus der CU-Serie sind unterschiedliche Produkte verfügbar.

Optionen der Serie 50



Coldmachine VD-01

L-Verdampfer, 100 l

Art.-Nr.: 9105306625



Coldmachine VD-02

Plattenverdampfer, 50 l

Art.-Nr.: 9105306627



Coldmachine VD-07

O-Verdampfer, 100 l

Art.-Nr.: 9105306628

Optionen der Serie 80



Coldmachine VD-03

Lamellenverdampfer, 200 l

Art.-Nr.: 9105306603



Coldmachine VD-04

L-Verdampfer, 170 l

Art.-Nr.: 9105306604



Coldmachine VD-05

Plattenverdampfer, 100 l

Art.-Nr.: 9105306605



Coldmachine VD-08

Winkelverdampfer, 180 l

Art.-Nr.: 9105306607



Coldmachine VD-09

O-Verdampfer, 180 l

Art.-Nr.: 9105306608



Coldmachine VD-15

Umluftverdampfer, 250 l

Art.-Nr.: 9105306612



Coldmachine VD-18

Plattenverdampfer, 150 l

Art.-Nr.: 9105306614

Optionen der Serie 90



Coldmachine VD-14N

Umluftverdampfer, 400 l

Art.-Nr.: 9105306609



Coldmachine VD-16

Umluft-Tiefkühlverdampfer, 130 l

Art.-Nr.: 9105306613



Coldmachine VD-21

Plattenverdampfer, 150 l

Art.-Nr.: 9105306615



REISEKÜCHE

Lösungen für die Essenszubereitung auf Reisen

Natürlich ist Ihre Schiffskombüse viel kleiner als Ihre Küche zuhause. Das heißt aber nicht, dass sie schlecht ausgestattet sein muss. Dometic – Ihr Experte für Komfort – bietet Ihnen alles, was Sie brauchen, um auf Reisen köstliche Gerichte zuzubereiten. Wir haben für Sie eine Auswahl aus den besten Kochfeldern, Backöfen und Grills zusammengestellt. Unsere Geräte werden allesamt mit Gas betrieben, weil das für

den Einsatz auf See einfach am praktischsten ist. Selbstverständlich verfügen wir auch über Spülen und Kombinationen aus Spülbecken und Kochfeld; einige davon mit einem raffinierten, hitzebeständigen Glasdeckel. Zu guter Letzt dürfen in Ihrer Kombüse auch die kleinen Helferleins wie Wasserkocher und Kaffeemaschine nicht fehlen.



01



02

1. Backöfen und Kochfelder
Warum sollten Sie auf See eigentlich nicht genauso kochen können wie zu Hause? Dometic bietet Ihnen eine Reihe von gasbetriebenen Küchengeräten: von Kochfeldern über Backöfen bis hin zu vollausgestatteten Herden mit Grill im Inneren und Kochfeld oben.

2. Spülbecken und Abtropfflächen
Integrierte Spülen und Kombilösungen sorgen dafür, dass selbst auf sehr beengtem Raum noch Platz für ein Kochfeld und eine Spüle ist. Einige Modelle sind mit einer hitzebeständigen Glasabdeckung ausgestattet, die Sie nach dem Kochen herunterklappen und als zusätzliche Arbeitsfläche nutzen können.



03

3. Wasserkocher und Kaffeemaschinen
Was wäre Ihre Schiffsküche ohne praktische Alltagshelfer wie Kaffeemaschine und elektrischer Wasserkocher? Unsere Geräte sind garantiert seetüchtig!

KOCHEN WIE DAHEIM MIT DER OG-SERIE

Ob Kuchen oder Pizza, saftiger Braten oder knuspriges Brathähnchen, Grillgerichte oder Auflauf ... dank Ihrem Einbau-Backrohr brauchen Sie auf See nie auf Ihre Lieblingspeisen zu verzichten. Die Einstellung der Backtemperatur und des Grills ist ganz einfach. Wählen Sie das passende Modell und lassen Sie es sich schmecken!

- Praktischer Einbaugasofen mit Grill und Drehteller
- Glastür mit Scharnieren unten für leichten Zugang
- Praktische Innenbeleuchtung
- Elektronische Zündung mit Sicherheitszündsystem
- Thermostatische Temperaturregelung



INTEGRIERTER
DREH-
TELLER

Dometic OG 2000

Einbaugasofen, 20 l Fassungsvermögen

Art.-Nr.: 9103303710



INTEGRIERTER
DREH-
TELLER

Dometic OG 3000

Einbaugasofen, 30 l Fassungsvermögen

Art.-Nr.: 9103303709

INTEGRIERTE KOCHFELDER DER PI-SERIE – IDEAL FÜR DAS KOCHEN AUF BEGRENZTEM RAUM

Mit unseren kompakten Kochfeldern der PI-Serie können Sie auf knappem Raum in Ihrer mobilen Küche fast so kochen wie zu Hause. Die Kochfelder werden bündig auf der Arbeitsfläche montiert, und mit den ergonomisch platzierten Drehknöpfen lässt sich alles bequem kontrollieren. Wenn Sie mit dem Kochen fertig sind und die Töpfe und Pfannen vom Kochfeld genommen haben, können Sie die Glasabdeckung schließen – und schon haben Sie eine zusätzliche Arbeitsfläche, während das Kochfeld geschützt ist.

- Diese kompakte Kombination aus zwei oder drei Kochfeldern lässt keine Wünsche offen.
- Temperaturbeständiger Sicherheitsglasdeckel im geschlossenen Zustand als Arbeitsfläche nutzbar
- Einfach zu reinigende, abnehmbare Topfaufsätze
- Sicherheitszündsystem
- Einfache Bedienung
- Hochwertiges Edelstahl-Design



Dometic PI8022

Zweiflammiges Gaskochfeld mit Glasdeckel
480 x 370 mm

Art.-Nr.: 9102300089



Dometic PI8062M

Zweiflammiges Gaskochfeld mit Glasdeckel
480 x 370 mm

Art.-Nr.: 9102300008



KOCHFELD
MIT
DREI KOCHPLAT-
TEN

Dometic PI8063M

Dreiflammiges Gaskochfeld mit Glasdeckel,
560 x 440 mm

Art.-Nr.: 9102300009

PREISGÜNSTIG, INNOVATIV UND ANSPRECHEND GESTALTET

SUNLIGHT & STARLIGHT

Warum sollten Sie unterwegs eigentlich nicht genauso kochen wie zu Hause? Mit den Modellen SunLight und StarLight stehen Ihnen voll ausgestattete Herde mit Backofen, Grill und Kochplatte zur Wahl. So können Sie Ihre Lieben überall mit einem leckeren, selbst zubereiteten Essen verwöhnen. Die glänzende Küche oder Kombüse ist ein Genuss für die Augen und alles ist sicher verstaut.



Dometic SunLight

Gasofen mit Grill und zweiflammigem Kochfeld. Dieser hochwertige, schmale Gasofen ist kostengünstig und sieht elegant aus. Er findet selbst in beengten Bootsküchen Platz.

- Schlanker Backofen, der ideal für Kombüsen und enge Räume geeignet ist
- Sicherheitszündsystem
- Praktische, transparente Tür für den vollen Durchblick

Art.-Nr.: 9103303823



Dometic StarLight

Gasofen mit Grill und zweiflammigem Kochfeld. Dieser innovative, schlanke Gasofen mit Grill und zweiflammigem Kochfeld ist für den Einbau in engen Küchenräumen in Booten vorgesehen.

- Schlanker Backofen, der ideal für Kombüsen und enge Räume geeignet ist
- Komplett mit Grill und zweiflammigem Kochfeld
- Sicherheitszündsystem
- Praktische, transparente Tür für den vollen Durchblick

Art.-Nr.: 9103303822



LEICHT
UND
KOMPAKT

Art.-Nr.: 9103500697

Dometic Gaschecker GC 100

Gasfüllstandanzeige im Taschenformat für Gasflaschen

- Klein und leicht, einfach zu verstauen
- Bietet eine zuverlässige Messung des Gasstands in Propan- und Butantanks
- Zur Verwendung mit Flaschen aus Stahl und Aluminium
- Einfach zu bedienen, mit grünen und roten LED-Leuchten zur Anzeige des Gasstands
- Batterien im Lieferumfang enthalten

DOMETIC CK 2000 DUNSTABZUGSHAUBE

Die innovative Dometic CK 2000 ist die weltweit erste Dunstabzugshaube, die Umlufttechnik anwendet. Kochdünste werden effizient über die Mitte nach oben gesaugt und seitlich und frontal über die Lüftung wieder als saubere Luft abgegeben. Ein Dachentlüfter ist daher nicht notwendig.

Die Dunstabzugshaube ist einfach zu montieren und ihre Aktivkohlefilter lassen sich mit dem Schnapp- und Entriegelungsmechanismus leicht austauschen. Außerdem punktet sie mit integrierter LED-Beleuchtung mit einem extrem niedrigen Stromverbrauch von 5 W und einer Absaugleistung von 50 m³/h. Damit übertrifft sie herkömmliche Dunstabzugshauben.



Art.-Nr.: 9103303094

Vorteile der CK 2000

- Dunstabzugshaube mit innovativer Umlufttechnik
- Aktivkohlefilter und Halogenlampen lassen sich dank des Schnapp- und Entriegelungsmechanismus leicht austauschen
- Hohe Effizienz durch geringen Stromverbrauch von nur 5 W
- Abwaschbarer Metall-Fettfilter
- Zwei integrierte Halogenlichter mit zwei Beleuchtungsstufen
- Zwei Lüftergeschwindigkeiten



1. Leicht und hell

Integrierte LED-Beleuchtung



2. Reinigbarer Filter

Waschbarer Metallfilter



3. Einfache Steuerung

Benutzerfreundlich



Dometic CK2000-ACF

Aktivkohlefilter für CK 2000 (Zweierpack)

- Aktivkohlefilter für die Verwendung in Dometic Abzugshauben.
- Gerüche beseitigen für frischere Luft
- Einfache Montage
- Lüfter mit zwei Geschwindigkeiten

Art.-Nr.: 9107300007

INTEGRIERTE SYSTEME

SPÜLBECKEN UND ABTROPFFLÄCHEN

Leicht zu reinigende Spülen aus Edelstahl: robust und platzsparend.



Dometic SNG 4237

Eckige Spüle mit Glasabdeckung, 420 x 370 mm

- Hitzebeständiger Sicherheitsglasdeckel im geschlossenen Zustand als Arbeitsfläche nutzbar
- Einbau-Abmessungen (B x T): 405 x 355 mm

Art.-Nr.: 9600027599



Dometic VA-Serie

Eckige und rechteckige Spülen

- Elegantes Design
- Siphon und Gummidichtung sind im Lieferumfang enthalten
- Edelstahl

VA 910, 370 x 370 mm, Art. Nr.: 9600027597
VA 930, 280 x 380 mm, Art. Nr.: 9102300052



Dometic SNG 4244

Eckige Spüle mit Glasabdeckung, 420 x 440 mm

- Hitzebeständiger Sicherheitsglasdeckel im geschlossenen Zustand als Arbeitsfläche nutzbar
- Einbau-Abmessungen (B x T): 405 x 425 mm

Art.-Nr.: 9600027602



Dometic Siphons

Siphon mit geradem Ablauf, Ø 25 mm Art.-Nr.: 9102300083
Siphon mit geneigtem Ablauf, Ø 25 mm Art.-Nr.: 9102300082
Siphon mit doppeltem Ablauf, Ø 25 mm Art.-Nr.: 9102300086
Siphon mit geradem Ablauf, Ø 20 mm Art.-Nr.: 9102300085
Siphon mit geneigtem Ablauf, Ø 20 mm Art.-Nr.: 9102300084

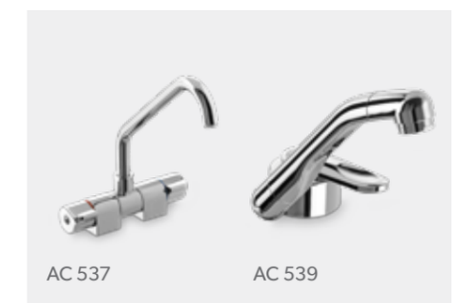


Dometic SNG 420

Runde Spüle mit Glasabdeckung, Ø 420 mm

- Hitzebeständiger Sicherheitsglasdeckel im geschlossenen Zustand als Arbeitsfläche nutzbar
- Einbaumaß (Ø): 400 mm

Art.-Nr.: 9600027592



Dometic Wasserhähne

Chrom- / Chromfarbene Wasserhähne

- Separate Drehknöpfe für Kalt- und Warmwasser
- Glänzend verchromte Oberfläche
- Maximaler Wasserdruck 1,5 bar
- Maximale Wassertemperatur: 65 °C

AC 537, Chrom, Art. Nr.: 9102300077
AC 539, chromfarben, Art. Nr.: 9102300076



WASSERKOCHER UND KAFFEEMASCHINEN

Was wäre Ihre Schiffsküche ohne praktische Alltagshelfer wie Kaffeemaschine und elektrischer Wasserkocher? Unsere Geräte sind garantiert seetüchtig!



Dometic Perfectcoffee MC 052 / 054

Die beiden 12-V- bzw. 24-V-Kaffeemaschinen von Dometic bieten alles, was Kaffeeliebhaber erwarten. Und es gibt immer genug Kaffee für alle! Kennzeichen der Dometic PerfectCoffee für fünf Tassen ist ihr modisches Design mit leicht zugänglichem Schwenkfilter und Glaskanne. Mit dieser Kaffeemaschine wird die Kaffeezubereitung zur reinsten Freude.

- Schwenkfilter für eine einfache Bedienung
- Integrierte Transportsicherung für die Glaskanne
- Befestigungs-Kit für Wand- oder Bodenmontage
- 5 Tassen pro Kaffeekanne
- Warmhalteplatte mit Thermostat

MC 052 12 V Art. Nr.: 9600000340

MC 054 24 V Art. Nr.: 9600000341



Dometic Perfectcoffee MC 01

Die Dometic PerfectCoffee MC 01 Kaffeemaschine ist die ideale Lösung bei engen Raumverhältnissen oder für Einzelreisende: Pro Kochvorgang erhalten Sie eine perfekte Tasse Kaffee. Diese Kaffeemaschine wird mit einem Befestigungs-Kit geliefert und eignet sich somit ideal für die Montage auf Arbeitsflächen in Booten, damit Sie auch unterwegs Ihren Kaffee genießen können. Als 12-V- und 24-V-Version erhältlich.

- Kompakte Kaffeemaschine zum Zubereiten einer Tasse Kaffee pro Vorgang
- Kurze Brühzeit von 5 Minuten
- Automatische Abschaltung mit Trockenkochschutz
- Mit praktischem Dauerfilter
- Befestigungs-Kit für die Montage auf Arbeitsflächen im Lieferumfang enthalten

12 V Art. Nr.: 9600000338

24 V Art. Nr.: 9600000339

Dometic Perfectcoffee MCK 750

Wasserkocher, 12 V / 24 V

Der Dometic MCK 750 Wasserkocher darf in Ihrer Kombüse nicht fehlen. Er ist nicht besonders teuer und dient auch zur Zubereitung von Tee, Cappuccino oder Suppen. In zwei Ausführungen erhältlich – 12 Volt und 24 Volt Befestigungs-Kit enthalten.

- Ein Wasserkocher, der mit 24 V betrieben werden kann
- Speziell für mobile Einsätze konzipiert
- Robuste Relais-technik
- Automatische Abschaltung bei Erreichen des Siedepunktes
- Trockenkochschutz
- Betriebsanzeige

12 V Art. Nr.: 9600014796

24 V Art. Nr.: 9600014797



- / Toiletten für Boote
- / Chemikalien und Verbrauchsmaterial
- / Staubsauger

HYGIENE UND SANITÄRANLAGEN





GRUNDBEDÜRFNISSE

Bootstoiletten für Ihr zweites Zuhause auf See

Wir wollen, dass Sie bequem und komfortabel reisen. Aus diesem Grund haben wir in unserem Hygieneangebot darauf geachtet, Ihnen hochwertige mobile Toilettenkonzepte mit praktischem Zubehör zu bieten, damit Sie Ihren Urlaub in vollen Zügen genießen können. Sie profitieren von unserer jahrzehntelangen Forschung und Weiterentwicklung. Warum sollten Sie unterwegs auf den Komfort und den Frischduft verzichten, den Sie von Zuhause gewöhnt sind?

Dometic verfügt über Toilettenlösungen für alle Bootsgrößen und Anforderungsprofile. Um eine zuverlässige und geruchsfreie Abwasserentleerung zu gewährleisten, haben unsere Techniker ein Schmutzwassertanksystem entworfen, das einfach zu montieren und benutzerfreundlich ist und die ISO 8099 Vorgaben erfüllt. Dank unseres umfassenden Sortiments an Spezialreinigern und praktischen Akku-Staubsaugern kann sich Ihr Boot jederzeit sehen lassen.



1. Zerhackertoiletten

Masterflush Zerhackertoiletten sind mit motorisierten Edelstahlklingen ausgestattet, welche die Fäkalien zerkleinern, bevor sie über ein Rohr in den Schmutzwassertank geleitet werden.

2. Vakuumtoiletten

Vakuumtoiletten benötigen für den Spülvorgang nur ganz wenig Wasser. So schonen sie die Frischwasserressourcen und ermöglichen längeren Komfort.

3. Pumpen und Tanks

VacuFlush Toilettenpumpen und Dometic Schmutzwassertanks überzeugen durch ihre ausgeklügelte technische Funktionsweise. Eines der wesentlichen Merkmale von technisch ausgereiften Bordtoiletten ist die Möglichkeit, sowohl feste als auch flüssige Abfälle in nur einem Spülvorgang aus der Toilettenschüssel zu entfernen. Schmutzwassertanks müssen ihrerseits langfristige Leistung und Effizienz bieten.

4. Tragbare Toiletten

Tragbare Toiletten von Dometic sind flexibel und ortsunabhängig einsetzbar.

5. Chemikalien und Verbrauchsmaterial

Unsere umfassende Auswahl an Produkten sorgt für saubere Oberflächen und makellose Haushaltsgeräte.

6. Staubsauger

MASTERFLUSH TOILETTEN

SERIE MASTERFLUSH 8500

Die eleganten Dometic MasterFlush 8500 Toiletten lassen sich mühelos reinigen und zeichnen sich durch ihr geradliniges Keramikdesign mit einer längeren Schüssel und ihren modernen Stil aus. Die in Standardhöhe entworfenen Toiletten verfügen über einen komfortablen Sitz mit Absenkautomatik und eine umlaufende Kante. Die Hochleistungs-Zerhackerpumpe ermöglicht ein problemloses Spülen und ist im Vergleich zu anderen Zerhackertoiletten von Dometic um 30 % effizienter.

- 12 oder 24 V Keramiktoilette
- Toilette in Standardhöhe mit Schüssel in gewohnter Badezimmergröße und länglichem Sitz für erstklassigen Komfort
- Die Schüssel mit glatten Konturen erleichtert die Reinigung
- Leisere und kürzere Spüldauer als andere Zerhackertoiletten
- Leistungsstarke Zerhackertoiletten



Dometic Masterflush 8540

Modernes, hohes Design. DFT-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

mit Handwave-Schalter
12 V Art. Nr.: 9600006448
24 V Art. Nr.: 9600006450



Dometic Masterflush 8541

Modern und hoch mit Bidet-Sitz. DFT-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

12 V Art. Nr.: 9600006452
24 V Art. Nr.: 9600006453



SERIE MASTERFLUSH 8100

Die Zerhackertoiletten der 8100-Serie bietet drei Spüleinrichtungen zur Regelung des Wasserverbrauchs. Die zum Spülen verwendete Wassermenge richtet sich danach, wie lange die Spültaste gedrückt wird. Da die Zerhackertoilette die Fäkalien mit minimalem Wasserbedarf transportiert, ist der durchschnittliche Verbrauch sehr gering. Der emaillierte Sitz aus Holz bietet optimalen Komfort.

- Leicht zu montieren, nur Toilette und Spülbedienpanel müssen angebracht werden
- Die Wahl zwischen Normal- und Sparspülung ermöglicht einen effizienten Wasserverbrauch
- Kompatibel mit einem separaten Schmutzwassertank
- Geringe Lärmentwicklung
- Abflussanschlüsse, die durch den Boden und die Wand passen



Dometic Masterflush 8120

Niedrige Ausführung. DFST-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

12 V Art. Nr.: 9600015974
24 V Art. Nr.: 9600015975



Dometic Masterflush 8140

Standardhöhe. DFST-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

12 V Art. Nr.: 9600015510
24 V Art. Nr.: 9600015512

SERIE MASTERFLUSH 8900 / 8600

Die Edelstahlklingen der MF 8900 und 8600 Zerhackertoiletten verarbeiten die Fäkalien schnell und mit wenig Aufwand zu flüssigem Schlamm. Die hochwertigen Keramikschüsseln lassen sich mühelos reinigen. Außerdem überzeugen die Toiletten mit ihrem leisen Betrieb und dem geringen Energieverbrauch. Das kompakte Design mit einer schrägen oder flachen Rückseite ist platzsparend und die Spülung ist ausgesprochen leistungsstark.

- Sparen Sie Wasser mithilfe der Spülung mit kleinerer Wassermenge
- Das elegante flache Design passt in jedes Badezimmer
- Der ergonomische Sitz lässt sich sanft herablassen, sodass Sie sich um Lärm und Schäden keine Sorgen machen müssen
- Standardmäßig mit dem Dometic Flush Touchpad ausgestattet
- Dometic Flush Switch Panels passend zu Vimar/Gewiss-Rahmen (optional)



Dometic Masterflush 8920

Zerhackertoilette in niedriger Ausführung DFT-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

Schräge Rückseite:
12 V Art. Nr.: 9600016133
24 V Art. Nr.: 9600016134



Dometic Masterflush 8940

Zerhackertoilette in Standardhöhe. DFT-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

Schräge Rückseite:
12 V Art. Nr.: 9600015504
24 V Art. Nr.: 9600015506

Dometic Masterflush 8620

Flache Rückseite:
12 V Art. Nr.: 9600017485
24 V Art. Nr.: 9600017486



Dometic Masterflush 8640

Flache Rückseite:
12 V Art. Nr.: 9600019767
24 V Art. Nr.: 9600019769

Dometic Masterflush 8941

WC-/Bidet-Kombination DFT-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

12 V Art. Nr.: 9600014503
24 V Art. Nr.: 9600014504

MASTERFLUSH SERIE 7000 TOILETTE MIT 360° ORBIT-SOCKEL- TECHNOLOGIE

Die platzsparende Toilette ist ideal zur Nachrüstung geeignet. Mit ihrem kompakten Design passt sie zu den Anschlüssen der verbreitetsten Bootstoiletten-Modelle. Und das Beste: Dank ihres 360° ORBIT-Sockeldesigns kann der Sockel in jedem beliebigen Winkel an der Toilettenschüssel angebracht werden, um die Wände auszusparen oder dem Grundriss des Badezimmers zu entsprechen. Ein weiterer Vorteil ist das effiziente Zerhackersystem: Zehn Klingen aus Edelstahl zerkleinern Abfallprodukte für einen problemlosen Weitertransport.

EINFACHER AUSTAUSCH
MANUELL SPÜLBARER
TOILETTE

360° DREHBARER
SOCKEL

KOMFORT UND HYGIENE
WIE ZUHAUSE

NEUER
DECKEL MIT
ABSENK-
AUTOMATIK



WAS IST DAS BESONDERE AN DER MASTERFLUSH SERIE?

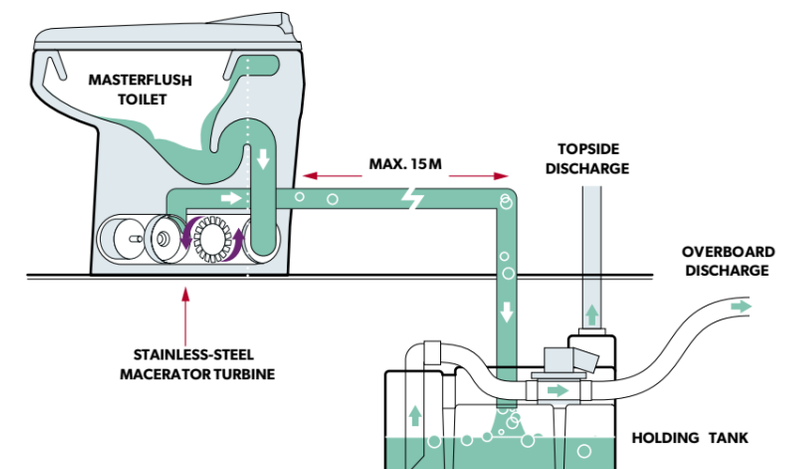


Einfacher Austausch manuell spülbarer Toiletten

1. Installation ist an der Rückseite voll verkleidet und von oben nicht sichtbar
2. Großer Sitz aus emailliertem Holz bietet denselben Komfort wie daheim
3. Ansprechender Übergang zwischen Sitz und Schüssel
4. Abfallende Schüssel für eine bessere Hygiene
5. 360° drehbarer Sockel
6. Integriertes elektrisches Wasserventil
7. Zerhackerpumpe und Gehäuse
8. Wasserzufuhrleitung zur Schüssel und Rücklaufventil

Masterflush-Montage

Die elektrischen MasterFlush Toiletten von Dometic lassen sich im Handumdrehen einbauen. Sie verfügen über integrierte Hebe- und Zerhackersysteme und zeichnen sich durch ihren leisen Betrieb und ihre starke Spülleistung aus. Diese Toiletten eignen sich ideal für den Anschluss an einen Abwassertank, auch wenn dieser etwas weiter entfernt ist.



VORTEILE DER MASTERFLUSH-SERIE



1. Jeder Neigungswinkel

Vielseitige Montagemöglichkeiten auf beengtem Raum: Sockel und Schüssel sind zu 360° aneinander rotierbar.



2. Großer Sitz

Der Sitz hat die gleiche Größe wie bei Ihrer Toilette zuhause. Die tief abfallende Toilettenschüssel sorgt für eine bessere Hygiene.



3. Besserer Abtransport von Schmutzwasser

Zweistufiges Zerhackersystem mit Edelstahlklingen pulverisiert Fäkalien und ermöglicht einen optimalen Abfluss.

SERIE MASTERFLUSH 7000

Toiletten der Dometic MasterFlush 7000-Serie mit dem in jedem Winkel drehbarem Sockel (Omnidirectional Rotating Base Installation Technology, ORBIT) bieten eine vollständige Drehfähigkeit über 360° in einer einfachen Zerhackertoilette. Der Sockel kann in jedem Winkel zur Toilettenschüssel gedreht werden und bietet nahezu unbegrenzte Konfigurationen in den verschiedensten Grundrissen und räumlichen Aufteilungen bei sehr beengten Raumverhältnissen. Die Brillen und Schüsseln sind in wohnungsüblichen Größen gehalten.

- Volle Drehfähigkeit über 360° bietet schier unbegrenzte Montagemöglichkeiten
- Integriertes elektrisches Wasserventil bei Süßwassermodellen
- Der zweistufige Antrieb/Zerhacker verarbeitet das Abwasser komplett für ein vollständiges Auspumpen
- Spült mit lediglich 1,2 l Wasser



Dometic Masterflush 7120

Zerhackertoilette mit Frischwasserspülung, Standardhöhe. DFS-25-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

12 V Art. Nr.: 9108833970
24 V Art. Nr.: 9108833972



Dometic Masterflush 7220

Zerhackertoilette mit Frischwasserspülung, niedrige Bauform. DFS-25-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

12 V Art. Nr.: 9108834283

Dometic Masterflush 7160

Zerhackertoilette mit Meerwasserspülung, Standardhöhe. DFS-1S-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

12 V Art. Nr.: 9108833973
24 V Art. Nr.: 9108833974



Dometic Masterflush 7260

Zerhackertoilette mit Meerwasserspülung, niedrige Bauform. DFS-1S-Schalter im Lieferumfang inbegriffen.

12 V Art. Nr.: 9108834285

MIT NOCH BESSEREN SCHALTERN UND BEDIENELEMENTEN

Dometic MF-DFS

Kompatibel mit den Serien Masterflush 8500, 8600 und 8900. Diese an der Wand montierten Spültasten und Bedienpanels für elektronische MasterFlush-Toiletten zeichnen sich durch ihren einheitlichen Stil und ihre benutzerfreundliche Bedienung auf Knopfdruck aus. Die Lampen der Statusanzeige geben an, wie weit der Absaugvorgang fortgeschritten ist und wann die Toilette genügend Energie für das nächste Herunterspülen hat.

- Zur Nachrüstung geeignet
- Dometic-Bedientafel
- Beleuchtete Tasten für Orientierung im Dunkeln
- Hilfreiche Kontrollleuchten zeigen den Status an
- Enthält ein 3 m langes Kabel zum Anschließen von Leiterplatte und Spültaste

Art.-Nr.: 9108782202



Dometic DFS-HW HandWave-Schalter

Kompatibel mit den Serien Masterflush 8600, 8700 und 8900. Dometic HandWave-Bedienpanels ermöglichen einen keimfreien Toilettenbetrieb für mehr Hygiene auf Reisen. Dank des integrierten Bewegungssensors können Sie die Toilette mit einem Wink Ihrer Hand spülen und wiederbefüllen. Bewegungssensoren kommen in vielen kommerziellen Sanitäreinrichtungen zum Einsatz. Dometic bietet sie nun erstmals auch als Hygienetechnologie für unterwegs an.

- Rückwärtskompatibles Bedienpanel, zum Nachrüsten geeignet
- Die Hintergrundbeleuchtung verstärkt sich bei schlechten Lichtverhältnissen
- Kompatibel mit Rahmen von Vimar Eikon, Vimar Idea und Gewiss Chorus

Art.-Nr.: 9600006511



HYGIENEARTIKEL



Dometic Brush & Stow

Toilettenbürste

- Kleiner Bürstenkopf – speziell für kompakte Reisetiletten entworfen
- Wandmontierter Behälter für einen sicheren Halt während der Reise
- Druckentriegelung zum berührungslosen Ersetzen des Bürstenkopfes

Art.-Nr.: 9600005999



Dometic Dry Roll

Wasserfester Papiertuchspender

- Im geschlossenen Zustand wasserdicht
- Automatische Papierausgabe und Rückspulmechanismus
- Aus strapazierfähigem, vorgeformtem ABS-Kunststoff

Art.-Nr.: 9600024493

VAKUUM-TOILETTE

SERIE VACUFLUSH 5000

Kompakte Befestigungen, Schüsseln in Normalgröße und leistungsstarke Spülung: Die VacuFlush 5000-Serie ist ein beliebtes Modell für unterschiedlichste Boote. Saubere und geruchsfreie Leistung, Absaugen von Schüsselinhalten und eine gründliche Spülleistung für besonders herausragende Benutzerfreundlichkeit.

- Geringer Wasserverbrauch: weniger als 0,39 Liter pro Spülung
- Leistungsstarke Vakuumpülung
- Kompakte Grundfläche eignet sich perfekt für beengten Raum
- Holzstuhl in Premiumstärke
- In Weiß oder Elfenbeinfarben erhältlich



Dometic Vacuflush 5006

Niedrige Ausführung, Spülung mit Fußpedal, Abfluss durch den Boden

Art.-Nr.: 9108554828



Dometic Vacuflush 5009

Standardhöhe, Spülung mit Fußpedal, Abfluss durch den Boden

Art.-Nr.: 9108554833

SERIE VACUFLUSH 4000

Die VacuFlush 4000-Serie bietet eine wassersparende Spülung und steht für exklusiven Luxus aus Vollkeramik. Sie können zwischen zwei Spüleinstellungen wählen und so Wasser sparen, ohne Abstriche beim VacuFlush Bordtoiletten-System mit seiner effizienten Schüsselreinigung machen zu müssen.

- Effizienter Wasserverbrauch in zwei Betriebsarten: „Normal“-Spülung mit ca. 1 Liter oder „Spar“-Spülung mit 0,3 Litern
- Platzsparendes, kompaktes Design
- Leistungsstarke Vakuumpülung
- Geschmeidig schließender Sitz
- Niedrige Ausführung



ELEKTRISCHE SPÜLUNG

Dometic Vacuflush 4806

Niedrige Ausführung, elektrische Spülung, Abfluss durch den Boden

12 V Art. Nr.: 9108554740

24 V Art. Nr.: 9108554772

VAKUUMPUMPEN, TANKS UND GENERATOREN

In jedem VacuFlush Toilettensystem steckt eine Quelle aus Vakuumenergie. Diese Auswahl an Bauteilen ermöglicht Bootsbauer und Bootseigentümern die Montage eines kompletten VacuFlush Systems – überall. Die Toiletten helfen beim Schutz der sensiblen Meeresumwelt und sind besonders sparsam. Daher sind sie bei verantwortungsbewussten Bootsbesitzern so beliebt.



Dometic VG4

Vakuumgenerator. Neben ihrem für elektrische Toiletten äußerst effizienten Wasser- und Stromverbrauch lassen sich diese Vakuumgeneratoren jetzt sogar noch einfacher montieren. Aufgrund ihrer Aufnahme- und Entladungskapazitäten und ihrer kompakten Größe können sie auf viele verschiedene Arten angebracht werden und passen zu praktisch jedem Installationssystem auf Booten.

- Modelle mit 12 V DC oder 24 V DC
- Besonders leise: Montage außerhalb des Badezimmers möglich
- Anpassbare Bauteile für unterschiedliche Grundrisse
- Vormontierte und verkabelte Vakuumpumpe und Vakuumtank
- Große Ventile für einen verbesserten Durchfluss

12 V Art. Nr.: 9108554946

24 V Art. Nr.: 9108554947



Dometic VT Vakuumtank

Unterdrucktank. Das Vakuum in diesem Unterdrucktank (Modell VT) erzeugt eine Saugstärke, die bei jedem Herunterspülen eine sofortige Entleerung der VacuFlush Toilettenschüssel bewirkt. Der Dometic VT Vakuumtank speichert die exakte Vakuumkraft, die benötigt wird, um die Schüssel der VacuFlush Toilette in einem Zug zu leeren.

- Speichert Vakuumkraft, die eine VacuFlush Toilettenschüssel umgehend reinigt
- Horizontale, vertikale oder hängende Montage

Art.-Nr.: 9108554885



Dometic VGLP

Bei beengten Platzverhältnissen ist der niedrig geschnittene, leistungsstarke Dometic VG3 der perfekte Vakuumgenerator. Die in sich abgeschlossene, extrem leise Vakuumpumpe und die robuste Vakuumkammer aus Polyethylen können wahlweise auch separat voneinander montiert werden.

- 12 V DC oder 24 V DC
- Besonders leise: Montage außerhalb des Badezimmers möglich
- Anpassbare Bauteile für unterschiedliche Grundrisse
- Vormontierte und verkabelte Vakuumpumpe und Vakuumtank

12 V Art. Nr.: 9108554934

24 V Art. Nr.: 9108554935



Dometic SW Vakuumpumpe

Vakuumpumpe, 12 V / 24 V. Unsere Vakuumpumpe im Stil einer Balgpumpe hat sich bereits tausendfach auf Motoryachten bewährt und eignet sich ideal zum Betrieb von VacuFlush Toiletten. Sie wird mit einem separaten Unterdrucktank (Modell VT) verbunden.

- Erhältlich mit 12 V DC oder 24 V DC
- Getrennter Vakuumtank für eine flexible Montage
- Kann unbeschadet trocken laufen

12 V Art. Nr.: 9108554750

24 V Art. Nr.: 9108554752

SCHMUTZWASSER-TANKS

Dometic zählt seit Jahrzehnten zu den führenden Anbietern von Schmutzwassertanksystemen für Erstausrüster. Das Wissen, das wir uns dabei angeeignet haben, stellt die Grundlage unserer erfolgreichen Nachrüstungs-lösungen dar. Schmutzwassertanks von Dometic wurden speziell für den europäischen Markt entwickelt und erfüllen die Anforderungen von ISO 8099. Sie sind langlebig und geruchsarm, leicht zu montieren und benutzerfreundlich.



Dometic DHT-Serie

Die DHT-Serie ist mit Ein- und Auslass, Abluftanschluss, Schauöffnung und Druckreduzierventil ausgestattet. Dometic ist schon lange führender Anbieter für Schmutzwassertanks mit zahlreichen erfolgreichen Lösungen und Projekten für den nachträglichen Einbau.

Bootsbauer können ein größeres Boot ganz einfach mit diesem hochwertigen Schmutzwassertank ausstatten und ihren Kunden langlebige Leistung, geruchsfreien Betrieb ohne Lecks und hohe Effizienz garantieren. Der Tank im Plug-&-Play-Stil ist druckgeprüft und montagefertig: Einfach nur anschrauben und die Schläuche befestigen. Erhältlich in fünf Größen: 42, 61, 88, 110 und 137 Liter.

DHT 42 | Art. Nr.: 9107100001
DHT 61 | Art. Nr.: 9107100002
DHT 88 | Art. Nr.: 9107100003
DHT 110 | Art. Nr.: 9107100004
DHT 137 | Art. Nr.: 9107100005

Dometic HTS-Serie

Dieser wasserdichte, aus hochrobustem Polyethylen gefertigte Behälter hat eine Wandstärke von 6,3 mm und verhindert unangenehme Gerüche. Die HTS-Tanks bieten mit ihren oben montierten Armaturen und der Entladung über Tauchrohre die Gewähr zuverlässiger Dichtheit.

Da das System über mehrere Ableitungen verfügt, sind keine komplexen Installationen oder zusätzlichen Abwasserrohre erforderlich. Das Vakuum-Sicherheitsventil verhindert Schäden durch hochleistungsfähige Dock-Vakuumpumpen. In drei Größen verfügbar: 45, 57 und 68 Liter. Vertikale und horizontale Montage möglich.

HTS12 (45 l) Horizontal / Art. Nr.: 9108555498
HTS12 (45 l) Vertikal / Art. Nr.: 9108555499
HTS15 (57 l) Horizontal / Art. Nr.: 9108555500
HTS15 (57 l) Vertikal / Art. Nr.: 9108555501
HTS20 (68 l) Horizontal / Art. Nr.: 9108555502



ZUBEHÖR FÜR ABWASSERTANKSYSTEME



Dometic DTM01C

Einstufige Tanküberwachung für Schmutzwassertanks

- Kontrolliert und warnt, wenn der Tank voll ist
- Leicht zu montieren und in verlässlichem und bewährtem Design
- Eine helle rote Warnleuchte zeigt an, dass nicht gespült werden darf

Art.-Nr.: 9107100009



Dometic DVF

EntlüftungsfILTER für Schmutzwassertanks

- Macht den Einsatz von schädlichen Chemikalien überflüssig
- Hocheffektives, geruchsabsorbierendes Filtermaterial
- Frische und saubere Luft auf umweltschonende Weise

Art.-Nr.: 9108849515



Dometic TankSaver

Überdruckventil für Schmutzwassertanks; leicht zu montieren, weil keine Dichtungsmasse erforderlich ist

- Das Ventil verhindert, dass Ihr Tank aufgrund von zu hohem Saugdruck zusammenbricht

Art.-Nr.: 9108554455



Dometic DTM01P

Einstufige Tanküberwachung für Schmutzwassertanks

- Zeigt an, wenn Fäkalientank voll ist und Toilette nicht mehr gespült werden sollte (um Überfüllung zu vermeiden)
- Geringer Stromverbrauch, nur 0,016 A
- Beinhaltet „Tank voll“-Sensor

Art.-Nr.: 9108688891



Dometic DTM04

Tankfüllstandsüberwachung mit mehreren Ebenen

- Zeigt vier verschiedene Füllstände im Schmutzwassertank an, ein Set Füllstandsmesser ist im Lieferumfang enthalten. Ein leerer, geringer, mittelvoller und voller Füllstand wird von allen Anzeigen signalisiert
- Eine Abschaltung bei vollem Tank verhindert das Überlaufen

DTM04 mit Belüftung / Art. Nr.: 9108554495
DTM04 ohne Belüftung / Art. Nr.: 9108554496



Dometic HT-DTK

Tauchrohr-Set für Schmutzwassertanks: Beugt Verstopfungen vor und reduziert Ausfluss aus dem Tank

Art.-Nr.: 9108558205
Zubehör: 90°-Kniestücksatz für das DTK Tauchrohr-Set
Art.-Nr. 9108558704

PUMPEN

Diese Pumpen und Steuerelemente sind für die zuverlässige und schnelle Entladung von Schmutzwassertanks konzipiert. Kundenfreundlich und durchdacht: mit einzigartigen Mechanismen wie Balgen und Unterdruck sowie anpassbaren Sicherheitsvorrichtungen.



ROBUST.
KRAFTVOLL.
LANGLEBIG.

Dometic TW-Serie

Dometic Pumpen der TW-Serie bieten eine unschlagbare Qualität und Zuverlässigkeit und stehen für eine erstklassige Leistung bei der Tankentleerung. Anders als Zerhackerpumpen mit Magnetantrieb kann die TW-Pumpe im Stil einer Balgpumpe unbeschadet trocken laufen. Nur 6 A für einen Spülvorgang bei 12 V DC.

- Erzeugt einen Durchfluss von 300 gph/1136 l/h
- Trockenlaufsicher (verhindert ein Durchbrennen des Motors)
- Selbstansaugung von bis zu 3,3 m (10 ft.) Wasser
- Lässt sich in Entleerungssteuerungssysteme für Dometic-Tanks integrieren
- Nur 6 A für einen Spülvorgang bei 12 V DC
- Nur 3 A für einen Spülvorgang bei 24 V DC

12 V Art. Nr.: 9107100006

24 V Art. Nr.: 9107100007

Dometic PowerPump

PowerPump Druckwasserpumpen von Dometic sind selbstansaugend, können unbeschadet trocken laufen und sind nicht nur energieeffizient, sondern auch noch leise. Der Lieferumfang umfasst einen Filter und drei 12,5 mm (1/2 Zoll) Schlauchverbinder. Einfach zu montieren.

- Leistungstark, aber sparsam und leise
- Selbstansaugend – kann oberhalb des Wassertanks montiert werden
- Trockenlaufsicher
- Wartungsfreie Membranpumpen-Ausführung

PP127, 7 l/min, 12 V / Art. Nr.: 9600000455

PP1210, 10 l/min, 12 V / Art. Nr.: 9600000456

PP1217, 17 l/min, 12 V / Art. Nr.: 9600000457

TOILETTE MIT SCHWER-KRAFTSPÜLUNG



Dometic 711 All-in-One Toilettensystem

Bei der Dometic 711-M28 Bordtoilette handelt es sich um eine Toilette samt Schmutzwassertank MSD Typ III verfügt über einen Tank mit 36 l Fassungsvermögen. Eine gute Alternative zu Toiletten mit Rücklaufsystem.

- Die Toilettenschüssel aus Keramik und der robuste Tank aus Polyethylen werden Ihnen viele Jahre lang treue Dienste leisten.
- Geruchsarme Frischwasser-Spülung
- Geringer Wasserverbrauch: weniger als 0,39 Liter pro Spülung
- Solider Sitz aus emailliertem Holz bietet den gleichen Komfort wie zuhause

Art.-Nr.: 9108554398

TRAGBARE TOILETTEN

Wer unterwegs ist, möchte nicht gerne auf gewohnten Komfort verzichten – und deshalb gibt es unsere portablen Toiletten der Serie 970. Mit ihrer kraftvollen Spülung auf Knopfdruck ist diese Toilette den Konkurrenzmodellen weit überlegen, da keine Pumpen oder Batterien notwendig sind. Die in zwei Größen verfügbaren Toiletten mit einer Brille in Standardgröße sind ausgesprochen bequem.

- Tragbar, kann überall hin mitgenommen werden
- Weniger Verunreinigung dank eines extra langen, drehbaren Abflussrohrs
- Weniger Pumpen dank Betrieb auf Knopfdruck
- Weniger Spritzwasser, da der Tankstufenindikator vor Überlaufen schützt
- Komfort wie zu Hause auf einem Sitz in Standardgröße



Dometic 972

9,8 l Abwassertank

Art.-Nr.: 9108557679



Dometic 976

18,9 l Abwassertank

Art.-Nr.: 9108557681



Zusätzlicher Tank

972 Art.-Nr.: 9107100030

976 Art.-Nr.: 9107100031



Montagehalterung

Art.-Nr.: 9108559158

CHEMIKALIEN UND VERBRAUCHSMATERIAL

Dometic bietet Ihnen ein ultimatives Angebot an Hygieneprodukten, damit Ihr Boot selbst in entlegensten Regionen der Welt stets makellos sauber bleibt. Um nur einige Beispiele zu nennen: Unsere hocheffizienten Tabs für den Toilettentank vermeiden dank der vordosierten Menge Verschwendung und zusätzlichen Abfall und unsere innovativen Sprays und Reinigungsmittel sorgen dafür, dass Sie sich auf See stets wohl fühlen.



Dometic Markisenreiniger

Markisen- und Persenningreiniger, 500 ml

- Entfernt sogar hartnäckigen Schmutz an Textilien
- Ein rasch wirkendes, effizientes Reinigungsmittel
- Gibt dem Material seinen ursprünglichen Glanz zurück

Art.-Nr.: 9600000165



Dometic Acrylglasreiniger

Acrylglasreiniger, 250 ml

- Speziell für beste Ergebnisse auf Acrylglas entwickelt
- Entfernt kleine Kratzer und Eintrübungen
- Verhindert statische Aufladung und Staub – ganz ohne Lösungsmittel

Art.-Nr.: 9600000129



Dometic Fensterreinigungsset

Fensterreinigungsset für Acrylglas

- Entfernt alle Arten von Schmutz auf Acrylfenstern – sogar Fett und hartnäckige Nikotinrückstände
- Verhindert statische Aufladung und Staub – ganz ohne Lösungsmittel
- Spezialtuch, Acrylreiniger und Acrylpolitur im Lieferumfang enthalten

Art.-Nr.: 9600000132

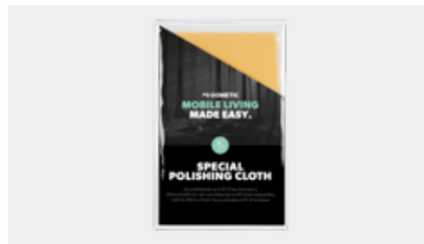


Dometic Edelstahlreiniger

Edelstahlreiniger, 500 ml

- Alles, was zurückbleibt, ist streifenfreier Glanz
- Löst Fett mühelos auf
- Ideal auf Dometic Kochfelder und Spülen abgestimmt

Art.-Nr.: 9600000149



Dometic Spezialpoliertuch

Spezialpoliertuch für Acrylglas

- Speziell für beste Ergebnisse auf Acrylglas entwickelt
- Entfernt kleine Kratzer und Eintrübungen
- Verhindert statische Aufladung und Staub – ganz ohne Lösungsmittel.

Art.-Nr.: 9600000130



Dometic Grill- und Ofenreiniger

Grill- und Backofenreiniger, 500 ml

- Entfernt sogar hartnäckige Fettrückstände und angebranntes Essen
- Auch an vertikalen Oberflächen anwendbar; hinterlässt einen angenehm natürlichen Duft
- Sorgt für wunderbaren Glanz

Art.-Nr.: 9600000159



Dometic Universalreiniger

Mehrzweck- und Kühlfachreiniger, 500 ml

- Kann auch auf vertikale Oberflächen aufgesprüht werden
- Ein auf Bioalkohol basierendes Spray, das sogar vereiste Stellen im Kühlschrank entfernt
- Sorgt für wunderbaren Glanz

Art.-Nr.: 9600000142



Dometic Politur für Acrylglas

Politur für Acrylglas, 75 ml

- Speziell für beste Ergebnisse auf Acrylglas entwickelt
- Entfernt kleine Kratzer und Eintrübungen
- Verhindert statische Aufladung und Staub – ganz ohne Lösungsmittel.

Art.-Nr.: 9600000128



Dometic PowerCare Tabs

Sanitär-Zusatzmittel für Abwassertanks, 16 Tabs

- Kein Verschütten oder Verschmutzen
- Die Menge ist bereits vordosiert, daher keine Überdosierung möglich
- Für alle tragbaren und Kassettoiletten geeignet

Art.-Nr.: 9600000125



Dometic GreenCare Tabs

Sanitär-Zusatzmittel für Abwassertanks, 16 Tabs

- Ein umweltfreundlicher WC-Tab, der nicht die (Um-)Welt kostet
- Dosierfertig abgepackt - vermeidet Überdosierung und Abfall
- Für alle tragbaren und Kassettoiletten geeignet

Art.-Nr.: 9600000133



Dometic Abwassertank-Reiniger

Reinigungsmittel für den Abwassertank, 10 Stück

- Einfache und sparsame Dosierung in Form von Tabs
- Mühelose Reinigung mit Aktivschaum
- Umweltfreundlich
- 10 Tabs pro Röhrchen
- Kein Verschütten oder Verschmutzen

Art.-Nr.: 9600000150

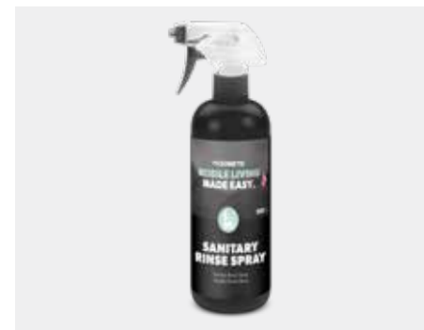


Dometic Sanitärreiniger

Spülflüssigkeit für den Spülwassertank, 500 ml

- Bessere Hygiene
- Ein frischer Duft nach jedem Spülen
- Sauberes Spülwasser und eine saubere Schüssel
- Sparsame Dosierung
- Geeignet für Plastik und Keramik

Art.-Nr.: 9600000151



Dometic Sanitary Rinse Spray

Toilettenschüssel-Reinigungsspray, 500 ml

- Ideal für Toiletten geeignet, die an ein zentrales Frischwassersystem angeschlossen sind
- Einfache Sprühanwendung vor oder nach dem Spülen
- Geeignet für Plastik und Keramik

Art.-Nr.: 9600000152

FÜR ANGENEHMEN FRISCHEDUFT

STAUB- SAUGER



Dometic CV 1004

Staubsaugersystem

Auf den meisten Booten ist Platz ein kostbares Gut. Deshalb werden Sie diesen platzsparenden Staubsauger auf Ihrer Yacht gar nicht mehr missen wollen.

- Kompakte Abmessungen ermöglichen den Einbau in vorhandene Zwischenräume, sodass wertvoller Platz gespart werden kann
- Genug Saugkraft, um hartnäckigen Schmutz aus allen Ecken und Winkeln zu saugen
- Unheimlich praktisch und wertvoll und auch noch zu einem so vernünftigen Preis
- Automatisches Ein- und Ausschalten beim Einstecken oder Herausziehen des Schlauchs spart auch Platz ein
- Ein langer Schlauch (12 m) und zwei Anschlüsse sorgen dafür, dass kein Staub oder Schmutz außer Reichweite bleibt
- Mit seinen kompakten Abmessungen spart der Staubsauger Platz ein
- Lässt sich mit dem Dometic VacPort erweitern, eine Einkehrdüse für aufgekehrten Staub und Schmutz

Art.-Nr.: 9103501126

Staubsaugerbeutel (5 Stück) für das zentrale Staubsaugersystem

Art.-Nr.: 9103501128



Dometic VacPort

Sweep-Ansaugventil

Sweep-Ansaugventil für das zentrale Staubsaugersystem Dometic CV 100.

- So hilfreich, dass er beinahe von selbst zum Schmutz findet
- So praktisch, dass er sich automatisch ein- und wieder ausschaltet
- So unbeirrbar in der Schmutzbeseitigung, dass er mit integrierter LED-Beleuchtung ausgestattet ist
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Lässt sich in das Dometic System CV 1004 integrieren
- Damit können Sie stark frequentierte Bereiche reinigen oder zwischendrin kurz durchfegen und mit dem Staubsaugen weitermachen

Art.-Nr.: 9103501127

NASS- UND TROCKEN- AKKUSTAUBSAUGER

Dieser praktische Staubsauger ist mit einem integrierten Akku ausgestattet und benötigt keine externe Stromquelle. Dank seiner beachtlichen Saugkraft sind selbst hartnäckige Verschmutzungen und Flüssigkeiten kein Hindernis. Nachdem er den gesamten Boden von Staub und Schmutz befreit hat, brauchen Sie den Akku nur über eine Steckdose aufzuladen. Schon ist Ihr Staubsauger bereit für die nächste Runde. Dank seines kompakten Designs lässt sich der PowerVac problemlos verstauen – in Fächern, in der Garage, auf dem Boot und in der Besenkammer. Ein praktischer Alleskönner für daheim und unterwegs.

Dometic Powervac PV 100

Staubsauger

Nass- und Trockensauger mit 12-V-Akku (wiederaufladbar)

- Praktischer Akkustaubsauger für den Gebrauch auf Booten oder zu Hause
- Maximale Mobilität dank dem 12-V-Akku
- Dieser Staubsauger beseitigt feuchten und trockenen Schmutz.
- Lässt sich über 12 und 230 V aufladen
- Staubbehälter und Stofffilter einfach zu reinigen

Art.-Nr.: 9600000348



1. Düsen für Polstermöbel

Gründliche Reinigung



2. Leicht zu reinigender Filter

PowerVac bietet konsequent hohe Leistung



3. Fugendüse

Für schwer zugängliche Ecken und Winkel

- / Ladegeräte
- / Wechselrichter
- / Wandler und Netzadapter
- / Lithiumbatterie

ENERGIE UND STEUERUNG





GUT VERSORGT

Raffiniertes Zubehör für eine verlässliche Energieversorgung immer und überall

Sie sind in einer abgelegenen Gegend, wenigstens eine Stunde Fahrtzeit bis zur nächsten Energiequelle. Und Sie brauchen Strom für Ihre Geräte. Kein Problem. Wir bieten ein umfassendes Produktprogramm, damit Sie Ihre Stromversorgung jederzeit und überall unter Kontrolle haben. Warum sollten Sie auf See auf Komfort verzichten müssen? Mobile Energiesysteme von Dometic sorgen für eine zu-

verlässige Energieversorgung an Bord. Leichte und kompatible Batterieladegeräte halten die Batterien in Schuss. Sinus-Wechselrichter versorgen Ihre Geräte mit 230 Volt Wechselstrom. Unsere neue Generation an Wechselrichtern bietet Ihnen eine nie dagewesene Unabhängigkeit und optimalen Komfort.



1. Batterieladegeräte

Dometic bietet eine große Auswahl an Batterieladegeräten. Das mobile MPC ist ideal, um Ihre Starterbatterie zu laden. Fest installierte MCA-Ladegeräte eignen sich hingegen besser dazu, die größeren Aufbaubatterien auf sanfte und rasche Art und Weise zu laden.

2. Batteriebetriebene Wechselrichter

Unser Sortiment an Sinus-Wechselrichtern – genau das Richtige für empfindliche 230-Volt-Geräte. Unsere bewährten Wechselrichter-Modelle erzeugen eine modifizierte Sinusspannung, die sich für viele Standardgeräte eignet.

3. Wandler und Netzadapter

Dank Dometic brauchen Sie sich unterwegs nie Sorgen um leere Akkus zu machen – ganz egal, wo Sie sind und welche Energiequelle Sie nutzen. In unserem Sortiment an Wandlern und Netzadaptern werden Sie bestimmt fündig.

4. Lithiumbatterie

Ein Energiespeichermedium, das herkömmlichen Bleisäurebatterien und Bleigel-Akkus weit überlegen ist. Hier im tragbaren „Power Pack“ für Ihre 12-Volt-Geräte. Leichter, kraftvoller und rascher aufgeladen!

MOBILE 12-VOLT-BATTERIELADEGERÄTE

Schnelligkeit und Genauigkeit sind die Markenzeichen der neuen 12-Volt-Premium-Ladegeräte der Dometic PerfectCharge MCP-Serie. Mit einer bequemen Ein-Knopf-Bedienung konzipiert, sind sie außerdem mit einer mikroprozessorgesteuerten, 8-stufigen Ladekurve ausgestattet, die selbst Bleisäurebatterien der verschiedensten Sorten optimal auflädt und wartet. Dank der praktischen Wandhalterung sind Ladegerät, Kabel und bis zu vier Batterie-Indikatoren jederzeit zur Hand. Im Lieferumfang ist außerdem ein 12-Volt-Kabel zur Wiederaufladung von Batterien über den Zigarettenanzünder enthalten.



Dometic Perfectcharge MCP 1204

Batterieladegerät, 4 A, 12 V

- Für Start/Stop-Batterien geeignet – Mikroprozessor gesteuerte Ladetechnologie in 8 Stufen
- Passt sich automatisch an den Ladezustand der Batterie an
- Einfach zu bedienen über nur eine Taste

Art.-Nr.: 9600000026



Dometic Perfectcharge MCP 1207

Batterieladegerät, 7 A, 12 V

- Für Start/Stop-Batterien geeignet – Mikroprozessor gesteuerte Ladetechnologie in 8 Stufen
- Passt sich automatisch an den Ladezustand der Batterie an
- Einfach zu bedienen über nur eine Taste

Art.-Nr.: 9600000027

ZUBEHÖR ZUR MCP-SERIE



Dometic PerfectCharge IU 812

IU0U Batterieladegerät für 12-V-Nass-, Gel- und Vliesbatterien bis zu 100 Ah

- Schnelles und schonendes Laden trotz Schwankungen der Netzspannung
- Kann auch als Netzgerät verwendet werden
- Verhindert das Überladen der Batterie
- Geeignet für eine Vielzahl von Batterietypen – Nass-, Gel- und Vliesbatterien

Art.-Nr.: 9600000094



OPTIONALER BATTERIE-INDIKATOR

Dometic Perfectcharge BI 01

Unverzichtbar für den schnellen Batterie-Check: Der kompakte Batterie-Indikator Dometic PerfectCharge BI 01 ermöglicht auch Ein-Knopf-Bedienung. Er verfügt über einen direkten Anschluss für die Dometic Batterielader MCP 1204 und MCP 1207. Vier LEDs zeigen den Ladezustand der angeschlossenen Bleisäure-Batterie in 25%-Stufen an. Der Indikator kann dauerhaft ins Boot eingebaut oder als mobiles Werkzeug verwendet werden.

- Speziell entworfen für Ladegeräte der Dometic PerfectCharge MCP Serie
- Einfach zu bedienen über nur eine Taste
- Auch als mobiles Werkzeug geeignet – z. B. zum Prüfen der Batterien von saisonalen Booten

Art.-Nr.: 9600000094

DOMETIC MPC 01 INTELLIGENTES BATTERIEMANAGEMENTSYSTEM

Wie ist der Ladezustand der Batterie? Der Batterie-Indikator von Dometic ermöglicht jederzeit präzise Analysen. Spannung, Stromstärke und Temperatur werden durch einen Batteriesensor erfasst. Das System berechnet die verfügbare Entladungskapazität sowie den Ladezustand und zeigt die verbleibende Lade- oder Entladungszeit an. Sämtliche Werte werden auf dem gut lesbaren und selbsterklärenden Display angezeigt.



Dometic MPC 01

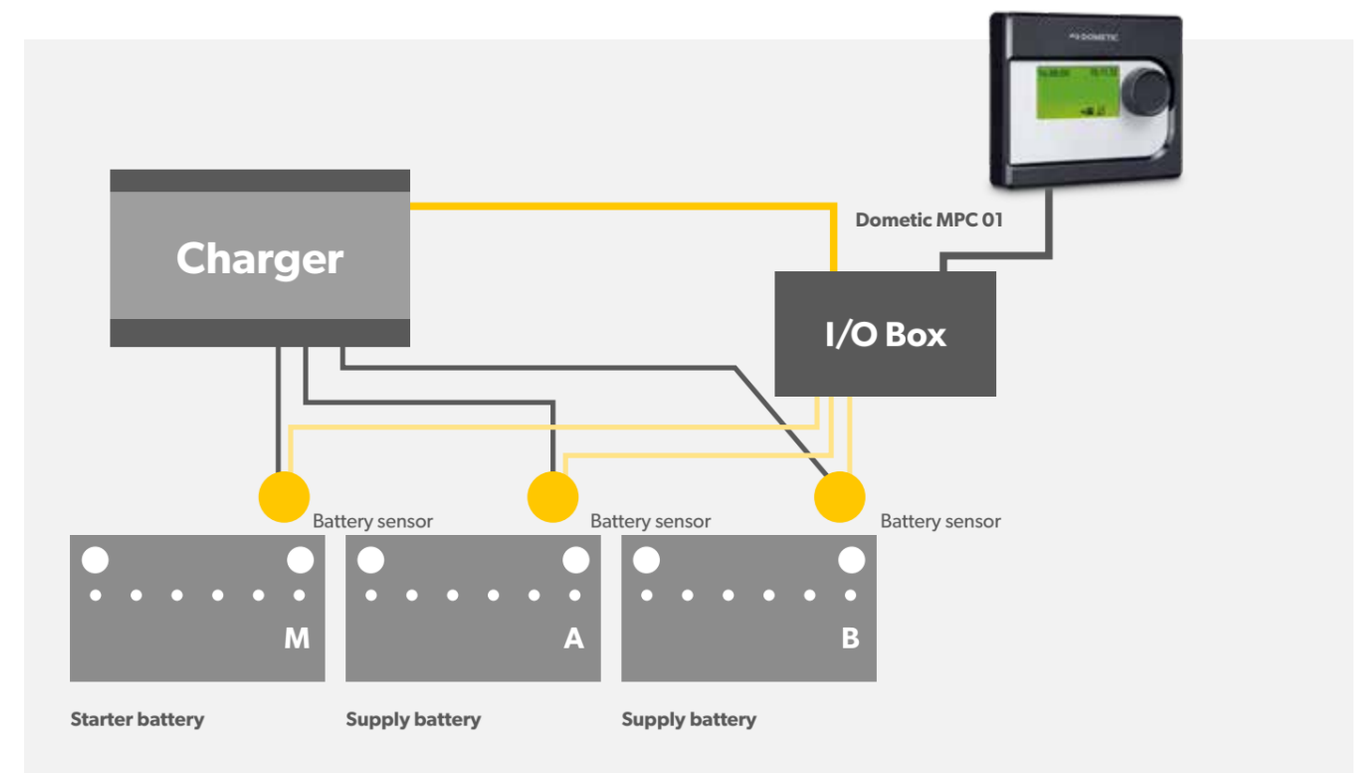
Batteriemanagementsystem mit Display und Batteriesensor

- Für volle Kontrolle der Batterien
- Einfach zu verwendendes Bedienpanel zeigt alle wichtigen Batterieparameter an
- Warnung bei niedrigem Batteriestand verhindert unerwartete Stromengpässe
- Kann mit drei zusätzlichen Batteriesensoren ausgestattet werden
- CIS Bus-Schnittstelle zur Integration in komplexe Strommanagementsysteme
- Die ideale Ergänzung zu den Dometic PerfectCharge Batterieladegeräten

Art.-Nr.: 9102500073

Informationen und Bedienpanel

Über das angenehm selbsterklärende Display des Dometic MPC 01 können Sie sämtliche Informationen zum Ladezustand von bis zu vier Batterien jederzeit abrufen. Die verschiedenen Menüs lassen sich durch Betätigen des Drehknopfes anzeigen. Die Menüs können auf Knopfdruck aufgerufen und die Parameter können jederzeit geändert werden.

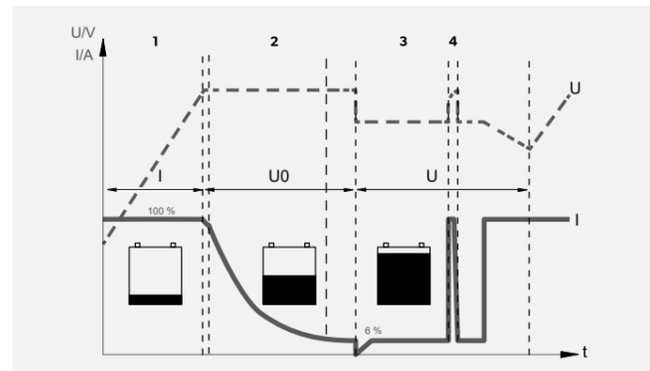


DOMETIC MCA-SERIE KOMPAKT, LEICHT, RASCHE MONTAGE

Starter- und Versorgerbatterien sind für verschiedene Aufgaben konzipiert. So müssen Starterbatterien zum Starten des Motors zunächst eine hohe Stromstärke liefern und dienen dann als Energiepuffer mit kleinen Teilzyklen. Versorgungs- oder Bordbatterien hingegen werden durch kleinere Ströme über längere Zeiträume entladen und dann wieder geladen. Auf diese Weise unterliegen sie einer wesentlich stärkeren Belastung.

Diese Eigenschaften müssen berücksichtigt werden und erfordern spezielle Ladetechnologie, um Schäden zu vermeiden und eine lange Lebensdauer zu gewährleisten. Die IU0U-Batterieladegeräte von Dometic PerfectCharge arbeiten mit einem einzigartigen sechsstufigen Ladezyklus. Sie sorgen für optimale Ladebedingungen bei allen Gel-, Vlies- und Nassbatterien, da sie schnell und zugleich sehr schonend laden.

Die Ladeigenschaften von IU0U



Sechsstufiger IU0U-Ladezyklus

1. I-Phase: Die leere Batterie wird mit einem gleichbleibenden Ladestrom aufgeladen, bis sie die erwünschte Ladespannung erreicht.
2. U0-Phase: dreistufige Absorptionsladephase bei konstanter Ladespannung (U0). Der Ladezustand der Batterie wird innerhalb der ersten beiden Minuten ermittelt. Darauf folgt die Hauptladephase. Diese ist abgeschlossen, sobald die Batterie zur Gänze aufgeladen ist oder der Ladestrom 15 Minuten lang weniger als 6 % des Nennladestroms ausmacht.
3. U-Phase: Das Ladegerät schaltet auf Erhaltungsladung um.
4. Conditioning: Alle 12 Tage schaltet das Ladegerät zurück auf Phase I, um die Batterie zu revitalisieren und Sulfatierung vorzubeugen.



Dometic Perfectcharge MCA 1215

Laden von einer Batterie plus Starterbatterie. IU0U Batterieladegerät, 15 A, 12 V

- Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IU0U-Ladetechnologie
- Gleichzeitiges Laden einer Batterie plus Starterbatterie
- Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Art.-Nr.: 9600000028



Dometic Perfectcharge MCA 1225

Laden von zwei Batterien plus Starterbatterie. IU0U Batterieladegerät, 25 A, 12 V

- Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IU0U-Ladetechnologie
- Gleichzeitiges Laden von zwei Batterien plus Starterbatterie
- Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Art.-Nr.: 9600000029



Dometic Perfectcharge MCA 1235

Laden von zwei Batterien plus Starterbatterie. IU0U Batterieladegerät, 35 A, 12 V

- Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IU0U-Ladetechnologie
- Gleichzeitiges Laden von zwei Batterien plus Starterbatterie
- Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Art.-Nr.: 9600000030



Dometic Perfectcharge MCA 1250

Laden von drei Batterien plus Starterbatterie. IU0U Batterieladegerät, 50 A, 12 V

- Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IU0U-Ladetechnologie
- Gleichzeitiges Laden von drei Batterien plus Starterbatterie
- Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Art.-Nr.: 9600000031



Dometic Perfectcharge MCA 1280

Laden von drei Batterien. IU0U Batterieladegerät, 80 A, 12 V

- Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IU0U-Ladetechnologie
- Gleichzeitiges Laden von drei Batterien
- Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Art.-Nr.: 9600000032



Dometic Perfectcharge MCA 2415

Laden von zwei Batterien IU0U Batterieladegerät, 15 A, 24 V

- Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IU0U-Ladetechnologie
- Gleichzeitiges Laden von zwei Batterien
- Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Art.-Nr.: 9600000033



Dometic Perfectcharge MCA 2425

Laden von drei Batterien. IUOU Batterieladegerät, 25 A, 24 V

- Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IUOU-Ladetechnologie
- Gleichzeitiges Laden von drei Batterien
- Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Art.-Nr.: 9600000034

DAS PERFEKTE ZUBEHÖR



Dometic Perfectcharge MCA 2440

Laden von drei Batterien. IUOU Batterieladegerät, 40 A, 24 V

- Schonendes Laden von 12-V-Batterien mit optimierter 6-stufiger IUOU-Ladetechnologie
- Gleichzeitiges Laden von drei Batterien
- Äußerst kompakte und leichte Ausführung, einfach zu montieren

Art.-Nr.: 9600000035

Dometic PerfectCharge Zubehör

Optimieren Sie Ihr PerfectCharge IUOU-Batterieladegerät mit dem passenden Zubehör und profitieren Sie von perfekt funktionierender Ladetechnologie.

Temperaturfühler MCA-TS1
Art.-Nr.: 9600000099

Fernbedienung MCA-RC1
Art.-Nr.: 9600000100

Batteriesensor für MCA-HS1, 12 V
Art.-Nr.: 9600000101

Batteriesensor für MCA-HS2, 12 V
Art.-Nr.: 9600026589

PERFECTPOWER DCC – OPTIMALES AUFLADEN DER BATTERIEN WÄHREND DER BOOTSFAHRT

Die Ladewandler der Serie PerfectPower DCC sorgen dafür, dass die Versorgerbatterie Ihres Bootes auf See stets perfekt aufgeladen ist. Sie erzeugen eine stabile Ausgangsspannung und lassen sich dadurch als Stromquelle für empfindliche Geräte nutzen.

Außerdem können die Ladewandler als Spannungsverstärker bei Installationen mit zu kleinem Kabelquerschnitt genutzt werden. Einige Modelle werden einfach für die „klassische Aufgabe“ der Umwandlung von 12 Volt in 24 Volt oder umgekehrt verwendet.

- Fortschrittliche IUOU-Ladetechnologie – passt sich an alle Batterietypen an
- Einfache Konfiguration dank außenseitiger DIP-Schalter – sie brauchen das Gehäuse nicht zu öffnen
- Temperaturkompensiertes Laden mit optionalem Temperaturfühler
- Elegantes Gehäuse – exklusives Dometic Design
- Zuverlässiges Aufladen von Versorgerbatterien während der Schiffsreise.
- Ladeeigenschaften von IUOU: für alle geläufigen Arten von Batterien einstellbar
- Temperaturkompensiertes Laden mit optionalem Temperaturfühler (MCA-TS1)

IMMER AUFGELADEN



Dometic Perfectpower DCC

Ladewandler

12 V › 12 V (10 A) / DCC 1212-10
Art.-Nr.: 9600003753

12 V › 12 V (20 A) / DCC 1212-20
Art.-Nr.: 9600003754

12 V › 12 V (40 A) / DCC 1212-40
Art.-Nr.: 9600003755

24 V › 12 V (20 A) / DCC 2412-20
Art.-Nr.: 9600003750

24 V › 12 V (40 A) / DCC 2412-40
Art.-Nr.: 9600003751

12 V › 24 V (10 A) / DCC 1224-10
Art.-Nr.: 9600003748

12 V › 24 V (20 A) / DCC 1224-20
Art.-Nr.: 9600003749

24 V › 24 V (10 A) / DCC 2424-10
Art.-Nr.: 9600003752

On-board supply
12 V



CHARGECONVERTER
DC



or

12 V
Battery

12 V
Appliance

WECHSELRICHTER

MIT MODIFIZIERTER SINUSSPANNUNG

Hohe Produktqualität, elegantes Aussehen, hochwertige Technologie und zahlreiche praktische Funktionen: Die Wechselrichter der Dometic PerfectPower Serie bieten all das, was Sie sich zu Recht von einem Premium-Gerät erwarten. Die Einheiten bis 550 Watt sind besonders leicht und kompakt.

Sie wandeln 12- oder 24-Volt-Batteriespannung in sinusförmigen 230-Volt-Wechselstrom um, mit dem eine Reihe von Geräten betrieben werden kann. Die Montage ist im Handumdrehen erledigt: Verstellbare, aufsteckbare Befestigungen ermöglichen die Berücksichtigung der individuellen Bedürfnisse. Und wer seinen Wechselrichter ganz praktisch vom Armaturenbrett aus aktivieren möchte, nutzt den zusätzlichen Anschluss für einen externen Schalter.

Vorteile der Wechselrichter von Dometic

- Auch für Geräte mit PFC-Steuerung geeignet
- Verpolungsschutz durch austauschbare Sicherungen
- Über externen Schalter ein-/ausschaltbar
- Einzeln verstellbare, aufsteckbare Montagefüße
- 12- oder 24-Volt-Zigarettenanzünderbuchse (PerfectPower PP 152 / PP 154)



1. Für Sicherheit ist gesorgt

Geerdete Steckdose für erhöhte Sicherheit und Anzeige des Betriebsstatus durch LEDs



2. Flexible Montagehilfe

Die individuell verstellbaren aufsteckbaren Füße sorgen für Flexibilität bei der Montage



3. Zweifache Schalteroption

Ein-Aus-Schalter und Ausgang für einen externen Ein-Aus-Schalter



Dometic Perfectpower PP 152 / PP 154

Wechselrichter für 150 W, 12 V und 24 V

- Sinusähnliche Ausgangsspannung von 230-V-Wechselstrom
- Geeignet zur Versorgung vieler handelsüblicher Geräte
- Einfache Montage mit verstellbaren Füßen
- Verpolungsschutz verhindert Schäden durch falsche Verdrahtung
- Dauerleistung von 150 W
- 350 W Spitzenleistung
- Geliefert mit Stecker für 12-V-Zigarettenanzünder

PP 152 / 12 V Art.-Nr.: 9600000016
PP 154 / 24 V Art.-Nr.: 9600000017



Dometic Perfectpower PP 402 / PP 404

Wechselrichter für 350 W, 12 V und 24 V

- Sinusähnliche Ausgangsspannung von 230-V-Wechselstrom
- Geeignet zur Versorgung vieler handelsüblicher Geräte
- Einfache Montage mit verstellbaren Füßen
- Verpolungsschutz verhindert Schäden durch falsche Verdrahtung
- Dauerleistung von 350 W
- 700 W Spitzenleistung

PP 402 / 12 V Art.-Nr.: 9600000018
PP 404 / 24 V Art.-Nr.: 9600000017



Dometic Perfectpower PP 602 / PP 604

Wechselrichter für 550 W, 12 V und 24 V

- Sinusähnliche Ausgangsspannung von 230-V-Wechselstrom
- Geeignet zur Versorgung vieler handelsüblicher Geräte
- Einfache Montage mit verstellbaren Füßen
- Verpolungsschutz verhindert Schäden durch falsche Verdrahtung
- Dauerleistung von 550 W
- 1100 W Spitzenleistung

PP 602 / 12 V Art.-Nr.: 9600000020
PP 604 / 24 V Art.-Nr.: 9600000021

STETS GRIFFBEREITE ENERGIEVERSORGUNG- ALLZEIT BEREIT



Dometic Pocketpower SI 102

Mini-Wechselrichter, bis zu 100 W, 12 V

Dieser Mini-Wechselrichter zum Vorteilspreis ist optimal für Geräte mit geringem Strombedarf (bis 100 W). Den Strom bekommt er von der 12 V-Batterie Ihres Schiffs.

- Für den mobilen Einsatz von Kleingeräten
- 230 V an Bord
- Leichte und kompakte Ausführung
- Dauerleistung: 100 W
- Spitzenleistung: 200 W
- Befestigungsbügel für die einfache und gründliche Montage
- Euro-Steckdose (nicht für UK geeignet)

Art.-Nr.: 9600000036

REINE SINUSSPANNUNG – PRAKTISCH UND SICHER

Die Sinus-Wechselrichter der Serien SinePower DSP und DSP-T generieren eine reine Sinusspannung, die sich selbst für empfindliche 230-V-Geräte eignet. Ihre intelligenten Schutzschaltungen gewährleisten einen sicheren Betrieb. Im Fall von Überlastung, Überhitzung, Über- oder Unterspannung schalten sich unsere klugen Wechselrichter automatisch ab – und wieder ein, wenn alles wieder in Ordnung ist. Der integrierte Lüfter passt sich dem aktuellen Ladezustand und der Temperatur an und ist deshalb angenehm leise.

Unsere hochwertigen Wechselrichter der Serie SinePower DSP-T bieten zwei weiteren nützliche Funktionen: eine Netzvorrangschaltung mit Spannungssynchronisierung und einen energiesparenden Smart-Standby-Modus.



NEUE
GENERATION
AN WECHSEL-
RICHTERN

REINE SINUSSPANNUNG –
FÜR EMPFINDLICHE GERÄTE

ENERGIESPARENDER STANDBY-
MODUS (MODELLE AB 600 W)

Perfectpower oder SinePower? Modifizierte oder reine Sinusspannung?

Eines haben die PerfectPower und SinePower Wechselrichter gemeinsam: Sie wandeln die 12 oder 24 V Gleichstrom aus der Bootsbatterie in 230 V Wechselstrom um. Worin sie sich unterscheiden? Bei der Qualität der Ausgangsspannung.

PerfectPower Wechselrichter erzeugen eine modifizierte Sinusspannung, die für robuste Geräte wie Filterkaffeemaschinen, Toaster und Staubsauger bestens geeignet ist. Empfindliche elektronische Geräte benötigen jedoch eine reine Sinusspannung. Wenn Sie auf Ihrer Bootsreise Ihren Laptop oder Ihre Espressomaschine nutzen möchten, sollten Sie deshalb auf einen SinePower Wechselrichter setzen.



UNSER TIPP

SinePower DSP-T Wechselrichter mit Netzvorrangschaltung und Spannungssynchronisation. In Kombination mit unserer bequemen Fernbedienung, der SinePower DSP-EM, bieten Ihnen diese hochwertigen Wechselrichter nie dagewesenen Komfort und Unabhängigkeit.

WORIN BESTEHT DER UNTERSCHIED?

Reine Sinusspannung

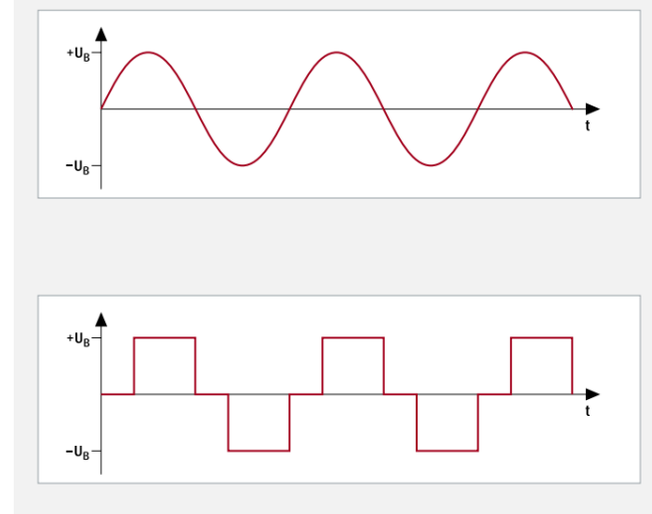
Eine reine Sinusspannung, wie aus der Steckdose daheim. Ideal für elektrische Zahnbürsten, Laptops, DVD-Player, Espressomaschinen und andere empfindliche Geräte.

- Dometic SinePower DSP/DSP-T

Modifizierte Sinusspannung

Eine Ausgangsspannung mit einer stufenartigen Kurve, ähnlich der einer Sinuswelle. Eignet sich für weniger empfindliche Geräte wie Filterkaffeemaschinen, Leselampen, Toaster und Staubsauger.

- Dometic PerfectPower



SINEPOWER DSP



Dometic Sinepower DSP 212 / DSP 224

Sinus-Wechselrichter, 12 V und 24 V

- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb: 150 W
- Spitzenleistung: 300 W
- Breiter Gleichstrom-Eingangsspannungsbereich
- Montagefreundliches Aufstecksystem für Wechselrichter und Halterung
- Automatischer Neustart nach Überlast sowie Über- oder Unterspannung
- Last- und temperaturgesteuerter und geräuscharmer Lüfter

DSP 212 / 12 V Art.-Nr.: 9600002603
DSP 224 / 24 V Art.-Nr.: 9600002540



Dometic Sinepower DSP 412 / DSP 424

Sinus-Wechselrichter, 12 V und 24 V

- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb: 350 W
- Spitzenleistung: 700 W
- Breiter Gleichstrom-Eingangsspannungsbereich
- Montagefreundliches Aufstecksystem für Wechselrichter und Halterung
- Automatischer Neustart nach Überlast sowie Über- oder Unterspannung
- Last- und temperaturgesteuerter und geräuscharmer Lüfter

DSP 412 / 12 V Art.-Nr.: 9600002541
DSP 424 / 24 V Art.-Nr.: 9600002542



Dometic Sinepower VS 230

Netzvorrangschaltung für Sinus-Wechselrichter

- Lässt den Wechselrichter auf eine externe Netzstromversorgung umschalten, sobald diese verfügbar ist
- Für alle Dometic SinePower Wechselrichter zwischen 900 und 1800 Watt
- Sparsame Spannungsverteilung auf Booten mit zwei möglichen Stromversorgungen
- Ideal für die Nutzung an einem Netzanschluss im Hafen

Art.-Nr.: 9600000324



Dometic SinePower DSP 612 / DSP 624

Sinus-Wechselrichter, 12 V und 24 V

- Für den Festeinbau
- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb: 600 W
- Spitzenleistung: 1.200 W
- Energiesparender Standby-Modus
- Fernbedienung im Lieferumfang

DSP 612 / 12 V
Art.-Nr.: 9600002543
DSP 624 / 24 V
Art.-Nr.: 9600002544



Dometic SinePower DSP 1012 / DSP 1024

Sinus-Wechselrichter, 12 V und 24 V

- Für den Festeinbau
- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb: 1.000 W
- Spitzenleistung: 2.000 W
- Energiesparender Standby-Modus
- Fernbedienung im Lieferumfang

DSP 1012 / 12 V
Art.-Nr.: 9600002545
DSP 1024 / 24 V
Art.-Nr.: 9600002546



Dometic SinePower DSP 1512 / DSP 1524

Sinus-Wechselrichter, 12 V und 24 V

- Für den Festeinbau
- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb: 1500 W
- Spitzenleistung: 3000 W
- Energiesparender Standby-Modus
- Fernbedienung im Lieferumfang

DSP 1512 / 12 V
Art.-Nr.: 9600002547
DSP 1524 / 24 V
Art.-Nr.: 9600002548



Dometic SinePower DSP 2012 / DSP 2024

Sinus-Wechselrichter, 12 V und 24 V

- Für den Festeinbau
- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb: 2.000 W
- Spitzenleistung: 4.000 W
- Energiesparender Standby-Modus
- Fernbedienung im Lieferumfang

DSP 2012 / 12 V
Art.-Nr.: 9600002549
DSP 2024 / 24 V
Art.-Nr.: 9600002550



Fernbedienung für DSP Sinus-Wechselrichter

Diese eleganten Fernbedienungen ermöglichen einen praktischen Betrieb der Dometic SinePower DSP Sinus-Wechselrichter und unterstützen alle wichtigen Grundfunktionen (Ein, Aus, Standby). Sie sind im Lieferumfang sämtlicher DSP und DSP-T Modelle mit einer Nennleistung von mindestens 600 W enthalten.

Dometic SinePower DSP-RC

- Fernbedienung für DSP Wechselrichter
- EIN, AUS und Standby
- Steuerung des Ladegeräts per Fernbedienung

Art.-Nr.: 9600002563

Dometic SinePower DSP-RCT

- Fernbedienung für DSP-T Wechselrichter
- EIN, AUS und Standby
- Steuerung des Ladegeräts per Fernbedienung

Art.-Nr.: 9600002564

SINEPOWER DSP-T

SinePower DSP-T Sinus-Wechselrichter bieten Ihnen sämtliche Vorteile der DSP-Serie. Darüber hinaus garantiert die Netzvorrangschaltung mit Spannungssynchronisation ein nahtloses Umschalten vom Batterie- auf den Netzbetrieb, sobald Ihr Boot an ein externes Stromnetz angeschlossen wird.

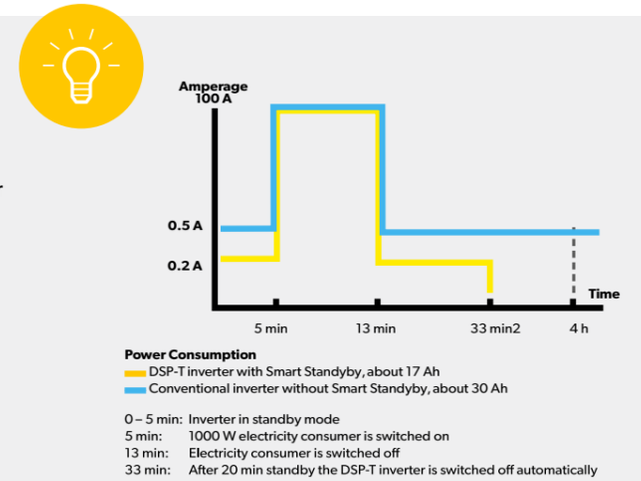
Ein weiteres Alleinstellungsmerkmal der SinePower DSP-T-Serie ist der energiesparende Smart-Standby-Modus, der nach Wunsch konfiguriert werden kann. Am besten benutzen Sie dazu die bequeme Fernbedienung DSP-EM. Sie ist als optionales Zubehör erhältlich.

- Die reine sinusförmige Ausgangsspannung von 230 V AC eignet sich für empfindliche Elektrogeräte
- Der neue Smart-Standby-Modus spart Energie, wenn das Gerät gerade nicht gebraucht wird
- Neue Benutzerschnittstelle zur einwandfreien Bedienung und Steuerung
- CI-BUS-kompatibel
- Integrierte Netzvorrangschaltung mit Spannungssynchronisation
- Breiter Gleichstrom-Eingangsspannungsbereich
- Last- und temperaturgesteuerter und geräuscharmer Lüfter

Energiesparender Smart-Standby-Modus

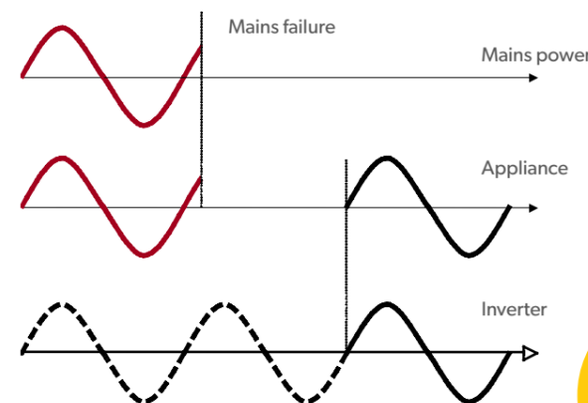
SinePower DSP-T Sinus-Wechselrichter schalten automatisch in den energiesparenden Smart-Standby-Modus, wenn kein (oder nur sehr wenig) Strom verbraucht wird. Sie können selbst einstellen, wann Ihr Wechselrichter wieder „aufwachen“ soll – schon für kleinere Ladungen, wie etwa das Laden Ihres Mobiltelefons oder die Steuerelektronik Ihrer Nespresso-Maschine, oder erst für größere Ladungen wie etwa für Ihren Wasserkocher oder Fön.

Wenn Sie den Batterieschutz aktivieren, schaltet sich der Wechselrichter nach einer bestimmten Zeit im Standby-Modus selbstständig ab. So wird eine unnötige Entladung der Batterie vermieden.



Netzvorrangschaltung mit Spannungssynchronisation

Dadurch wird dem Netzbetrieb automatisch eine Vorrangstellung eingeräumt, sobald ein Stromnetz verfügbar ist. Über diese Funktion verfügen sämtliche SinePower DSP-T Sinus-Wechselrichter. Der Grund dafür ist, dass viele 230-Volt-Geräte eine kontinuierliche Stromversorgung ohne Unterbrechungen benötigen. Ein nahtloses Umschalten ist von entscheidender Bedeutung. Genau das ermöglichen unsere SinePower DSP-T Sinus-Wechselrichter. Die Wechselrichterspannung dieser Systeme ist mit der Netzspannung synchronisiert und sorgt so für einen sekundenschnellen Wechsel.





Dometic SinePower DSP 1312T / DSP 1324T

Sinus-Wechselrichter

- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb*: 1.300 W
- Spitzenleistung: 2.400 W

DSP 1312T / 12 V
Art.-Nr.: 9600002551
DSP 1324T / 24 V
Art.-Nr.: 9600002552

*10 Minuten lang



Dometic SinePower DSP 3512T / DSP 3524T

Sinus-Wechselrichter, 12 V und 24 V

- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb*: 3.500 W
- Spitzenleistung: 6.000 W

DSP 3512T / 12 V
Art.-Nr.: 9600002557 / 9600005008
DSP 3524T / 24 V
Art.-Nr.: 9600002558 / 9600005009

*10 Minuten lang



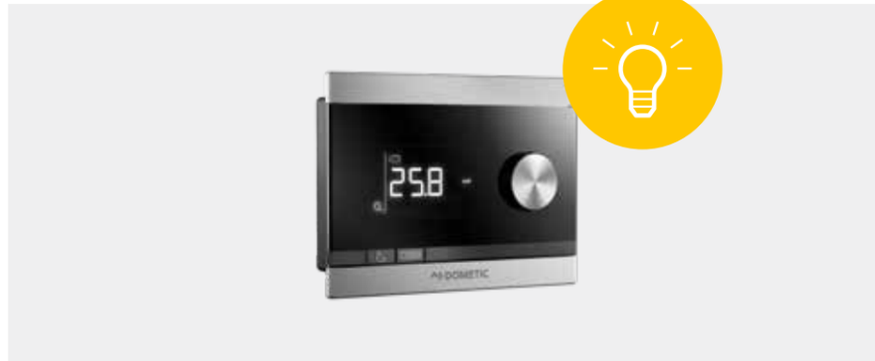
Dometic SinePower DSP 1812T / DSP 1824T

Sinus-Wechselrichter

- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb*: 1.800 W
- Spitzenleistung: 3.200 W

DSP 1812T / 12 V
Art.-Nr.: 9600002553
DSP 1824T / 24 V
Art.-Nr.: 9600002554

*10 Minuten lang



Bequeme Fernbedienung für DSP-T Wechselrichter

Eine ausgesprochen praktische und vielseitige Fernbedienung zur einfachen Bedienung von Dometic Sinus-Wechselrichtern und Batterieladegeräten. Neben der Ausführung von Standardfunktionen (ON, OFF und Standby) dient sie auch zum Anzeigen der Werte für Leistung und Spannung. Durch den Anschluss eines MCA-Batterieladegeräts und eines Batteriesensors lässt sich das Gerät zu einer leistungsfähigen Überwachungs- und Steuerungseinrichtung aufrüsten.



Dometic SinePower DSP 2312T / DSP 2324T

Sinus-Wechselrichter

- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb*: 2300 W
- Spitzenleistung: 4.000 W

DSP 2312T / 12 V
Art.-Nr.: 9600002555
DSP 2324T / 24 V
Art.-Nr.: 9600002556

*10 Minuten lang

SINEPOWER DSP-C: KOMBINATION AUS WECHSELRICHTER UND BATTERIELADEGERÄT

Der Dometic SinePower DSP-C bietet maximale Unabhängigkeit von der Stromversorgung. Die intelligente Kombination aus Wechselrichter und automatischem Ladegerät überwacht den Netzstromeingang und reagiert auf jede Situation: entweder als Ergänzung zur externen Stromversorgung oder – bei Bedarf – zum Aufladen der Fahrzeugbatterie.

Wenn die externe Stromversorgung komplett ausfällt, schaltet sich der Wechselrichter sofort ein und versorgt verbundene Geräte mit reinem, sinusförmigem 230-V-Wechselstrom. Eine Maximalleistung von 1.200 oder 2.000 W gewährleistet ein reibungsloses Funktionieren von Kaffeemaschinen, Mikrowellenherden und vielem mehr. Ein intelligenter Standby-Modus spart Energie, wenn keine Stromversorgung erforderlich ist, während die vollständige Flexibilität und Konfigurationsfähigkeit erhalten bleiben.



Dometic Sinepower DSP 1212C / 1224C

Premium-Wechselrichter mit kombiniertem, intelligentem Batterieladegerät

- Der neue Smart-Standby-Modus spart Energie, wenn das Gerät gerade nicht gebraucht wird
- Separate Energieüberwachung für einfachen Betrieb und leichte Steuerung
- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb: 1.200 W (10 Minuten lang)
- Spitzenleistung: 2.400 W

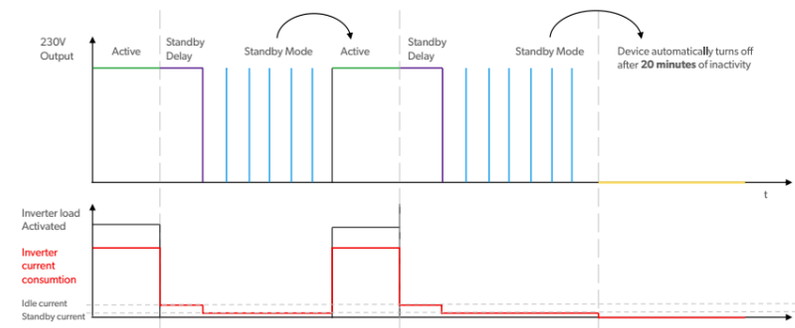
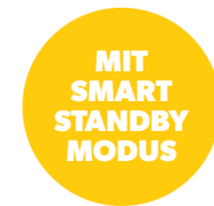
DSP 1212C / 12 V Art.-Nr.: 9600002559
DSP 1224C / 24 V Art.-Nr.: 9600002560

Dometic Sinepower DSP 2012C / 2024C

Premium-Wechselrichter mit kombiniertem, intelligentem Batterieladegerät

- Der neue Smart-Standby-Modus spart Energie, wenn das Gerät gerade nicht gebraucht wird
- Separate Energieüberwachung für einfachen Betrieb und leichte Steuerung
- Ausgangsleistung im Dauerbetrieb: 2.000 W (10 Minuten lang)
- Spitzenleistung: 4.000 W

DSP 2012C / 12 V Art.-Nr.: 9600002561
DSP 2024C / 24 V Art.-Nr.: 9600002562



1. **AKTIVMODUS:** Der Wechselrichter erzeugt 230 V Wechselstrom Anschlussleistung. Den Strombedarf bezieht er in Form von Gleichstrom aus der Batterie.
2. **STANDBY-VERZÖGERUNG:** Nach Entfernung der 230-V-Last schaltet der Wechselrichter nach einer kurzen Leerlaufzeit in den Standby-Modus. Dieser Zeitraum wird als Standby-Verzögerung bezeichnet und kann nach Belieben konfiguriert werden. Der Eingangsstrom des Wechselrichters während der Standby-Verzögerung heißt auch Leerlaufstrom.
3. **STANDBY-MODUS:** Im Standby-Modus überprüft der Wechselrichter, ob eine 230-V-Last verbunden ist. In dieser Phase verbraucht er eine geringe Menge an

Ruhestrom. Sobald eine 230-V-Last mit dem Wechselrichter verbunden wird, deren Stromverbrauch über der Standby-Grenze liegt, schaltet das Gerät wieder in den Aktivmodus. Die Standby-Grenze kann beliebig festgelegt werden, wobei das Minimum bei 1 Watt liegt (das ist in etwa die Wattzahl, die ein Handy-Ladegerät benötigt).

4. **AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG:** Wenn der Wechselrichter sich im Standby-Modus befindet und keine 230-V-Last verbunden ist, schaltet sich das Gerät nach einer gewissen Zeit vollständig aus. Dafür ist die Standby-Zeitschaltuhr zuständig. Diese Zeitschaltuhr kann natürlich aber auch so programmiert werden, dass sich der Wechselrichter nicht ausschaltet.

HOCHWERTIGE SPANNUNGSWANDLER

Ideal zur Spannungsstabilisierung für empfindliche 12- oder 24-Volt-Geräte mit hohem Leistungsbedarf. Gleichen Über- und Unterspannung im Bordnetz aus und sorgen so für eine stabile Ausgangsspannung. Dient zusätzlich zum Aufladen von Versorgungsbatterien.

- Preiswert und ultrakompakt
- Hohe Energieeffizienz (bis zu 90 %)
- Einfacher Einbau durch Aufstecksystem
- Dank Schaltmodus für den Betrieb von 24-V-Gleichstromgeräten unter 12 V DC ausgelegt
- Geringe Wärmeabgabe
- Leicht



Dometic Perfectcharge DCDC

Spannungswandler

DCDC 06 / 6 A

Art.-Nr.: 9600000038

DCDC 12 / 12 A

Art.-Nr.: 9600000039

DCDC 12 / 24 A

Art.-Nr.: 9600000040

NETZADAPTER FÜR EINE ORTSUNABHÄNGIGE ENERGIEVERSORGUNG



Dometic Coolpower MPS 35

Netzadapter, für den Anschluss von 24-V-Geräten an ein Stromnetz mit 110 bis 240 V, 110 W

Art.-Nr.: 9600000445



Dometic Coolpower MPS 80

Netzadapter, für den Anschluss von 24-V-Geräten an ein Stromnetz mit 110 bis 240 V, 252 W

Art.-Nr.: 9600000442



Dometic Coolpower MPS 50

Netzadapter, für den Anschluss von 24-V-Geräten an ein Stromnetz mit 110 bis 240 V, 150 W

Art.-Nr.: 9600000441



Dometic Coolpower EPS 100

Netzadapter, für den Anschluss von 12-/24-V-Geräten an ein Stromnetz mit 230 V

Art.-Nr.: 9600000440



Dometic Coolpower EPS 817

Netzadapter, von 230 V auf 12 V

Art.-Nr.: 9600000439

DOMETIC PLB40 ENERGIE AUCH OHNE NETZ

Das marktführende Batteriesystem basiert auf innovativer Technologie und ist das Ergebnis jahrelanger Forschungs- und Entwicklungsarbeit. Die Dometic PLB40 Lithiumbatterie verfügt über leistungsstarke integrierte Lithium-Eisenphosphat (LiFePO₄)-Batteriezellen und liefert 512 Wh. Sie ist ideal für die Verwendung mit elektrischen Kühlboxen und anderen 12-V-Geräten geeignet. Eine einzige Aufladung reicht aus, um beispielsweise eine Dometic CFX 40W über einen Zeitraum von 40 Stunden zu versorgen.

Die integrierte Gleichstrom-Ladeeinheit ermöglicht das Laden über die 12-V-Steckdose des Bootes, über Solarpanel oder über ein Wechselstromnetz. Ein Batteriemagementsystem schützt die PLB40 vor Unterspannung, Überspannung, Kurzschluss und Überhitzung und sorgt für kurze Ladezeiten, hohe Leistung und flexible Lagerungsmöglichkeiten. Dank dieses Managementsystems hat die PLB40 eine bis zu fünfmal höhere Lebensdauer als herkömmliche Blei-Säure-Batterien.



TRAGBARE STROMVERSORGUNG FÜR 12-V-GERÄTE

Dometic PLB40

Tragbare Lithiumbatterie, 40 Ah

Die Dometic PLB40 Lithium-Eisenphosphat-Batterie bietet eine leistungsstarke mobile Stromversorgung. Eine einzige Aufladung reicht aus, um beispielsweise eine Dometic Box CFX 40W über einen Zeitraum von bis zu 40 Stunden zu versorgen. Entwickelt für elektrische Kühlboxen und andere 12-V-Geräte, wenn kein Stromnetz zur Verfügung steht. Dank geringem Gewicht und kompakten Maßen sind Sie unabhängig und kommen länger ohne feste Stromversorgung aus.

- Länger unterwegs ohne Stromanschluss in der Nähe
- Laden über 12-V-Steckdose, Solarpanel oder Wechselstromnetz
- Extrem leicht, ergonomischer Edelstahl-Tragegriff
- Integrierte LCD-Displays: Kapazität, Ladezustand und Ausgang
- Speziell für die Dometic CFX und andere elektrische Kühlboxen
- Leistungsstarke Batteriezellen mit 512 Wh oder 40 Ah
- Versorgt mit einer Aufladung eine Dometic CFX 40W Kühlbox für bis zu 40 Stunden

Art.-Nr.: 9600012878



1. Hohe Kapazität

Die Lithium-Eisenphosphat-Batterie (LiFePo₄) liefert 40 Ah oder 512 Wh Leistung in einem kleinen Gehäuse



2. Flexibles Aufladen

Aufladen über einen Zigarettenanzünder mit 12 V DC im Fahrzeug, ein Solarpanel oder das mitgelieferte Ladegerät



3. Mehrere Leistungsausgänge

Stromversorgung für Zubehör mit 12 V, strombetriebene Kühlboxen von Dometic oder kleine Elektrogeräte

/ Klimaanlagen

/ Zubehör

KLIMA





COOL BLEIBEN

Bootsklimaanlagen sind bereit zur Nachrüstung

Ganz gleich, ob Sie ein kleines Freizeitboot oder eine Superyacht mit mehreren Kabinen besitzen – Dometic stellt für jede Reiseform eine passende, maßgeschneiderte Klimatisierungslösung bereit. Hier ist das Kernstück unseres Nachrüstprogramms: komplette Klimaanlagen-Sets zur Selbstinstallation, die sich bestens bewährt haben und auch unser berühmtes DTG Turbo A/C-Netzgerät enthalten, das von den

meisten Bootsbauern in der Bootsbranche verwendet wird. Diese Sets können mit nützlichem Installationszubehör ergänzt werden, darunter Energiemanagementsysteme, Reinluftfilter oder optionale Schallschutzhauben, die das Kompressorgeräusch um bis zu 50 % reduzieren.



1. Klimaanlagen

Für ein rasches und müheloses Upgrade: Dometic Bootsklimaanlagen kühlen, entfeuchten und heizen Ihr Boot – alles in einem. Unsere Systeme werden mit einem benutzerfreundlichen Bedienpanel und sämtlichen Materialien geliefert, die für die Montage erforderlich sind. Sie sind in drei Kapazitäten verfügbar: 6.000, 12.000 und 16.000 BTU/h.

2. Zubehör

Bei uns finden Sie alles, was Sie für einen raschen Einbau und einen mühelosen Betrieb benötigen: Lüftungsgitter, Luftverteilerkit, Luftreiniger, Meerwasser-Zentrifugalpumpen sowie stilvolle Displays und Bedienelemente. Eine zusätzliche Schallschutzabdeckung lässt den leisen Kompressor noch geräuschärmer werden.

KOMPAKTSYSTEME FÜR EINE EINFACHE MONTAGE

MCS T-SERIE

Die aufgebesserte Dometic MCS T ist jetzt mit der preisgekrönten DTU-Einheit ausgestattet und ermöglicht eine noch schnellere, einfachere und vielseitigere Montage. Mit dem drehbaren Gebläse für einen passgenauen Einbau sowie der Ablaufwanne aus Verbundmaterial mit Schnellanschlüssen und einer hervorragenden Vibrationsdämpfung für einen leisen Betrieb zeichnet sich die MCS T durch höchste OEM-Qualität im Komplettpaket aus. Sämtliche Bauteile und Montagematerialien sind im Lieferumfang enthalten.

Drei Leistungsklassen stehen zur Verfügung, die durch den Einsatz des R410A-Kältemittels jetzt noch effektiver arbeiten und Kabinen unterschiedlichster Größe oder Ausstattung mit Klimakomfort versorgen können. Um das Klima in einer zusätzlichen Kabine zu regulieren, benötigen Sie ein optionales Luftverteilerkit (nur für MCS T12/T16 erhältlich). Dank effizienter Wärmepumpentechnologie können die Systeme der MCS T bei Wassertemperaturen bis +6 °C auch zum Heizen genutzt werden.



Komplettssysteme für eine schnelle Montage

1. Kompaktes Klimaanlage-System – mit drehbarem Gebläse
2. Meerwasser-Tauchpumpe
3. Elektrischer Schaltkasten und Display
4. Zu- und Abluftgitter
5. Isolierter Luftkanal
6. Verstärkter Meerwasserschlauch
7. Bordwanddurchführungen, Befestigungsmaterial, Stutzen, Ventile

- Kühlen, heizen und entfeuchten – in einem leistungsstarken System zusammengefasst
- Kompakte Klimaanlage mit drehbarem Gebläse und Ablaufwanne aus Verbundwerkstoff
- Gesamtpaket mit sämtlichen für den Einbau notwendigen Materialien
- Drei Modelle mit 6.000, 12.000 und 16.000 BTU/h Kühlleistung

- Steuerung über benutzerfreundliches Display
- Integrierter und einfach zu reinigender Luftfilter
- Bewährte OEM-Qualität mit preisgekröntem Design
- Zubehör-Set für MCS T12/T16: Optionales Zubehör-Set, um den Luftzug in zwei separate Kabinen zu leiten

So finden Sie das richtige MCS-Modell

Welches MCS-Modell am besten Ihren Bedürfnissen entspricht, hängt von der Größe und Lage der Kabine ab, die klimatisiert werden soll. Eine Kabine unter Deck erfordert eine geringere Kapazität pro m² als eine über Deck mit großen Fenstern und direkter Sonneneinstrahlung.

MODELLNAME	UNTER DECK (KEINE FENSTER)	MITTLERES DECK (KLEINE FENSTER)	ÜBER DECK (GROSSE FENSTER)
MCS Turbo Air Conditioning Sets			
Dometic MCS T6	8 m ²	5 m ²	4 m ²
Dometic MCS T12	16 m ²	10 m ²	8 m ²
Dometic MCS T16	23 m ²	15 m ²	12 m ²

DOMETIC MCS T6 / MCS T12 / MCS T16

TECHNISCHE DATEN	DOMETIC MCS T6	DOMETIC MCS T12	DOMETIC MCS T16
MCS Turbo Air Conditioning Sets			
Art.-Nr.:	9600000549	9600000550	9600000551
Kühl-/Heizleistung	6.000 BTU/h/1.750 W	12.000 BTU/h/3.500 W	16.000 BTU/h/4.700 W
Verbrauch (230 V) beim Kühlen/Heizbereich (W)	890 / 1130	1030 / 1270	1320 / 1660
Stromverbrauch beim Kühlen/Heizbereich(A)	3,7 / 4,7	4,3 / 5,3	5,5 / 6,9
Erforderliche Absicherung	min. 6 A, max. 10 A, träge Sicherung	min. 8 A, max. 10 A, träge Sicherung	min. 11 A, max. 15 A, träge Sicherung
Anlaufstrom	bis 18,7 A	bis 22 A	bis 23 A
Anzahl der Gebläsestufen	6 / automatisch	6 / automatisch	6 / automatisch
Temperaturbereich (voreingestellt) (°C)	18 bis 30	18 bis 30	18 bis 30
Thermostatische Temperaturregelung	Ja	Ja	Ja
Kältemittel	R410a	R410a	R410a
Abmessungen (B x H x T, mm)	448 x 282 x 272	519 x 318 x 315	544 x 341 x 338
Elektrische Steuerung der Klimaanlage	81 x 64 x 24	81 x 64 x 24	81 x 64 x 24
Gewicht (nur Einheit) (kg)	19,3	26	28
Lieferumfang	Klimaanlage, Schaltkasten und Bedienpanel, Meerwasserpumpe, Meerwasserfilter, Luftkanäle, Abluft- und Zuluftschutzgitter, Meerwasserschlauch, Bordwanddurchführungen, Befestigungsmaterial, Anschlussstücke, Ventile		

ZUBEHÖR ZUR MCS T-SERIE



Dometic MCS T-Serie Schallschutzabdeckung

Reduziert den Kompressorlärm um bis zu 50 % durch eine passgenaue Abdeckung aus schalldämmendem Neopren. Einfache Montage, Montagesatz ist im Lieferumfang enthalten.

Schallschutzabdeckung MCS T6 Set / Art.-Nr.: 9108723465
Schallschutzabdeckung MCS T12 Set / Art.-Nr.: 9108723467
Schallschutzabdeckung MCS T16 Set / Art.-Nr.: 9108723469



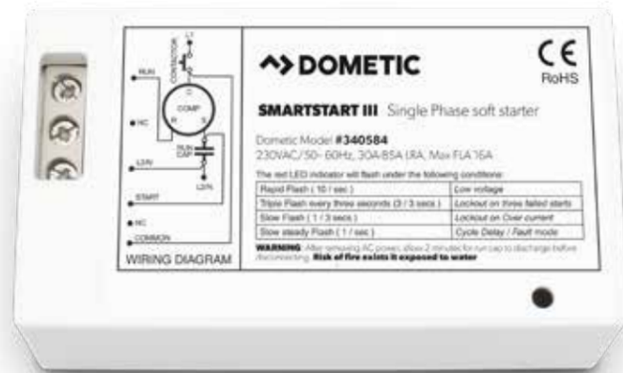
Dometic Luftverteiler-Kit

Luftverteilerkit für Dometic MCS

- Kühlt oder erwärmt zwei Kabinen gleichzeitig
- Flexibel für eine einfache Montage unabhängig von der Einbausituation
- Für die Nutzung mit Dometic MCS T12 & MCS T16 Klimaanlage-Systemen

Art.-Nr.: 9108549923

ZUBEHÖR ZUR MCS T-SERIE



Dometic Smartstart IP65

Softstarter für Klimaanlage in Booten, 16 A, 30–85 kBTU/h

Klimaanlagen können Störungen im elektrischen System verursachen, wenn Sie starten. Der Dometic SmartStart™ III IP 65 Softstarter reduziert Spannungsspitzen beim Starten der Klimaanlage in Ihrem Boot und trägt zum Schutz des Stromnetzes an Bord bei.

- Verhindert Spannungsspitzen beim Starten, trägt zur Verhinderung von Stromausfällen bei
- Problemloses morgendliches Starten der Klimaanlage auch bei schwach abgesichertem Stromkreis
- Bis zu 65 % niedrigerer Einschaltstrom

Smart Start IP65 230 V / 50 – 60 / 1 16 A
12 – 30 kBTU/h / Art.-Nr.: 9600022439



Dometic PML250C

Meerwasser-Zentrifugalpumpe für Bootsklimaanlagen, 230 V – 11,4 l/min, 2 m vom Kopf

- Effizienter Motor mit niedrigem Stromverbrauch
- Laufrad mit Magnetantrieb – keine verschleißenden Dichtungen, keine Leckagen, keine Reparaturen
- Basis in Marineausführung und korrosionsresistente Komponenten für besondere Robustheit

Pumpen-Relaistafel Art.-Nr.: 9108549708
Art.-Nr.: 9108549752



Dometic PML500C

Wasserpumpe für Schiffsklimaanlagen, 230 V – 22,7 l/min, 4 m vom Kopf

- Vibrationsdämmende und geräuschvermindernde Montagefüße
- Meerwassergeeignete Konstruktion mit glasgefüllten Pumpenköpfen aus Polypropylen oder Bronze
- Die Einphasenmotoren sind mit integriertem Zündschutz ausgestattet

Pumpen-Relaistafel Art.-Nr.: 9108549708
Art.-Nr.: 9108549754



Dometic PMA1000C

Meerwasser-Zentrifugalpumpe für Bootsklimaanlagen, 230 V – 45,4 l/min, 4 m vom Kopf

- Zusammenfassen mehrerer wichtiger Komponenten erleichtert die Montage
- Expansionsbehälter, der vor thermischer Ausdehnung schützt
- Doppelskalamanometer, ideal für US- und internationale Kunden

Pumpen-Relaistafel Art.-Nr.: 9108549708
Art.-Nr.: 9108549776

ANZEIGEN UND BEDIENELEMENTE

Dometic Smart Touch Kabinen-Bedienpanel

Einfach zu bedienendes Kabinen-Bedienpanel mit intuitiven Symbolen und Menüs. Das Display lässt sich nach Ihren Bedürfnissen personalisieren. Mit interaktivem Bildschirm für einfaches Einschalten, Störungsbeseitigung und Hilfsfunktionen.

- Einfach zu bedienendes Kabinen-Bedienpanel mit intuitiven Symbolen und Menüs
- Das Display lässt sich an Ihre persönlichen Vorlieben anpassen
- Interaktiver Bildschirm für einfaches Einschalten, Störungsbeseitigung und Hilfsfunktionen

EIKON (Vimar-Größe) Art.-Nr.: 9600003187



Dometic Cap Touch Kabinen-Bedienpanel

Die CapTouch Steuerung ist einfach in der Handhabung und verfügt über einen wasserabweisenden Bildschirm, dessen Schaltflächen nicht verblasen. Die kapazitive Touch-Oberfläche ist angenehm glatt und die Bediensymbole sind in langlebiger Farbe gestaltet. Der Einstellmodus ist selbsterklärend, da die Symbole und Steuerelemente klar verständlich sind.

- Glatte, kapazitive Touch-Oberfläche, deren Farbe nicht verblasst
- Einfache Bedienung
- Selbsterklärende Symbole und Menüs für eine mühelose Konfiguration
- Unterstützt die Feuchtigkeitsregulierung
- Unterstützt zusätzliche Heizmodule

EIKON (Vimar-Größe) Art.-Nr.: 9600025911
IDEA (Vimar-Größe): Art.-Nr.: 9600025804



Dometic Passport I/O Kabinen-Bedienpanel

Dieses per Mikroprozessor gesteuerte Bedienpanel ermöglicht eine genaue Regulierung und Überwachung der Direktverdampfungs- und Kaltwasser-Bootsklimaanlagen von Dometic. Es arbeitet mit zwei Spannungsbereichen: 115 und 230 V, 50 und 60 Hz.

- Die automatische Feuchtigkeitsregelung reduziert die Luftfeuchtigkeit, wenn das Boot unbeaufsichtigt ist
- Mit folgenden Modi: nur kühlen, nur heizen, entfeuchten und automatischer Moduswahl
- Ausfallschutz für den Kompressor
- Enteisungszyklus kann programmiert werden
- Ventilator mit Kompressor oder Lüfter im Dauerbetrieb
- Einbau-Luftsensor
- Dimmbares Display

Art.-Nr.: 9600005997



/ Safes

/ Sitzheizungen

SICHERHEIT UND SCHUTZ

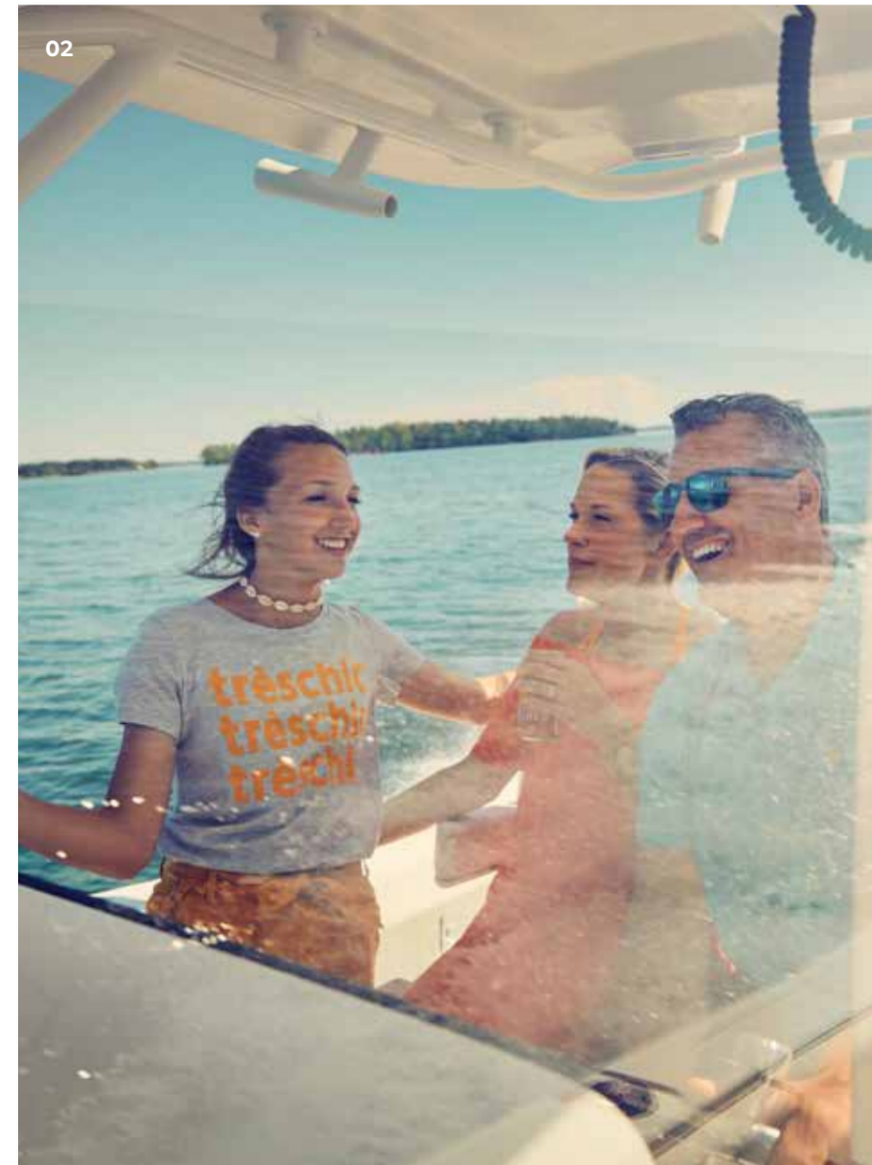
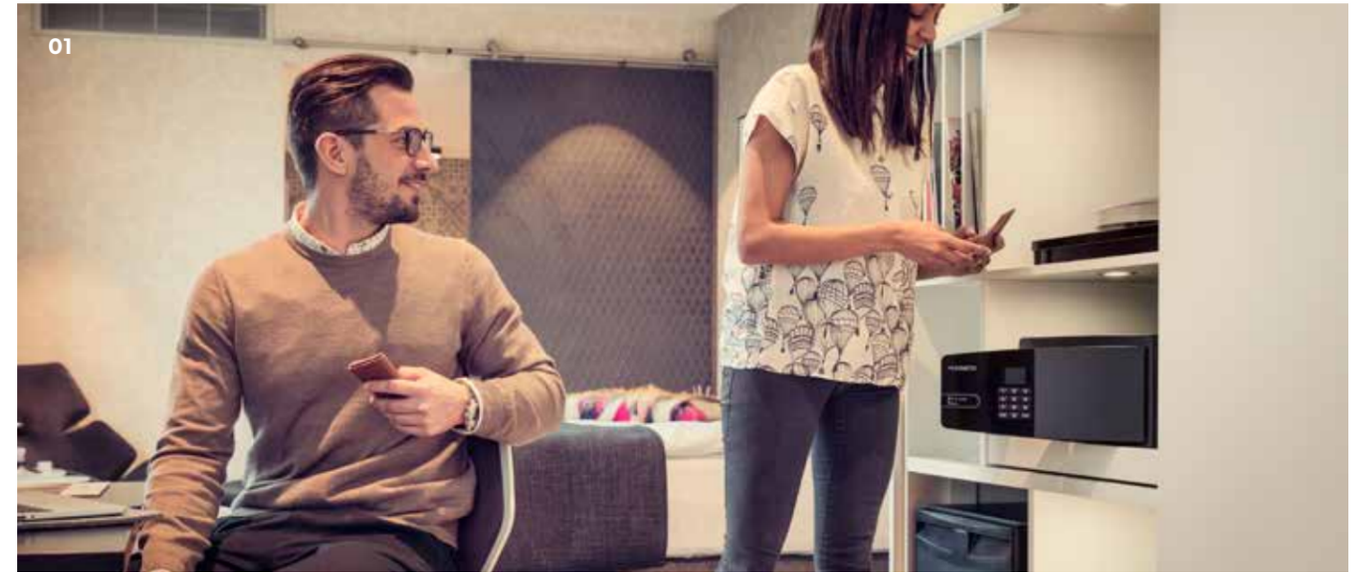


SICHERHEIT

Dometic steht für Zuverlässigkeit

Nur wer ohne Angst ist, kann sich frei fühlen. Deshalb haben wir ein Produktsortiment zusammengestellt, das Ihnen auf Ihrer Bootsreise ein Gefühl von Komfort und Sicherheit ermöglicht. Dank der durchdachten Technologien von Dometic haben Diebe und Einbrecher keine Chance, da sie einfach keine Angriffspunkte oder Schwachstellen vorfinden. Wenn Sie einen Ausflug in die

Stadt machen oder den Tag am Strand verbringen, sind Ihre Wertsachen in unseren Safes vor unerlaubtem Zugriff geschützt. An kalten Tagen sorgen unsere beiden nachgerüsteten Sitzheizungen für Sitzkomfort der Luxusklasse. Lehnen Sie sich zurück in der angenehmen Gewissheit, dass Ihr Boot sicher und geschützt ist. Schönen Urlaub!



1. Safes

Tragbare Safes sind wichtig, um Ihre Wertgegenstände auf Reisen sicher aufbewahren zu können. Es besteht immer ein Risiko, wenn Reisende ihre Wertgegenstände, Dokumente oder empfindliche Gegenstände mitnehmen.

2. Sitzheizungen

Genießen Sie die hochwertigen Sitzmatten von Dometic, die Ihnen früh am Morgen genau die Wärme bieten, die Sie brauchen. An kalten Tagen sorgt der Luxus eines beheizten Sitzes dafür, dass Sie sich wohl fühlen. Unsere Heizelemente verfügen über beleuchtete Schalter und LED-Schaltknöpfe, die Sie besonders schätzen werden, wenn Sie sehr früh und noch im Dunkeln aufstehen müssen.

MODERNE SAFES



Dometic Safe 361C

Safe mit mechanischem Schließsystem, 24 l

Dieser mechanische Safe hat ein Fassungsvermögen von 24 l und eignet sich für die Aufbewahrung eines 15" Laptops. Er lässt sich mühelos mit einem Schlüssel verschließen und bietet dank zwei massiven 18-mm-Stahlbolzen sicheren Schutz für Ihre Wertsachen.

- Stahlkonstruktion mit hochwertiger Verarbeitung für maximale Sicherheit
- Einfache Bedienung mit einem Schlüssel
- Für die Aufbewahrung von Laptops ausgelegt
- Abmessungen: 360 x 190 x 410 mm

Art.-Nr.: 9600025806



Dometic Safe MD 281C

Safe mit automatischem Schließsystem, 8,2 l

Dank des vierstelligen LED-Gästecodes und den zwei massiven 18-mm-Stahlbolzen sind Ihre Wertgegenstände sicher geschützt.

- Attraktives Design mit beleuchtetem, leicht lesbarem LED-Display
- Elektronische Verriegelung durch Code-Eingabe mit 5-Minuten-Memory-Funktion
- Automatisches Schließsystem sorgt für sicheren Schutz
- Abmessungen: 280 x 165 x 235 mm

Art.-Nr.: 9600025523



Dometic Safe MD 361C

Safe mit automatischem Schließsystem, 24 l

Bietet Platz für einen 15" Laptop. Der vierstellige LED-Gästecode und die zwei massiven 18-mm-Stahlbolzen sorgen für sicheren und praktischen Schutz für Ihre Wertgegenstände.

- Elektronische Verriegelung durch Code-Eingabe mit 5-Minuten-Memory-Funktion
- Attraktives Design mit beleuchtetem, leicht lesbarem LED-Display
- Für die Aufbewahrung von Laptops ausgelegt
- Abmessungen: 360 x 190 x 410 mm

Art.-Nr.: 9600025535

MAGICCOMFORT

Die Dometic MagicComfort MSH wärmt Ihren Sitz innerhalb weniger Sekunden auf eine angenehme Temperatur. Wie bei werkseitig eingebauten Sitzheizungen werden die Heizelemente zwischen Polsterkern und Sitzbezug eingefügt, sodass sich an der Form der Sitze nichts ändert. Für einen oder zwei Sitze erhältlich.

- Einfacher Einbau in Sitzen mit abziehbarem Bezug
- Integrierte Temperaturüberwachung
- Für einen oder zwei Sitze erhältlich
- Maßgeschneiderte Carbon-Heizelemente (MSH 301)
- Erwärmen sich sehr rasch
- Verstellbare Wärmeabgabe
- Einfache Bedienung



MIT
BELEUCHTETEN
SCHALTERN

Dometic Magiccomfort MSH 60/601

Einbau-Sitzheizung, zwei oder vier Elemente

- Einfache Montage, da das Heizelement zwischen Polsterkern und Sitzbezug geschoben wird
- Wählen Sie aus zwischen angenehmer Dauerwärme und schnellem Aufheizen
- Geeignet für Sitze mit abziehbarem Bezug

Einbau-Sitzheizung für einen Sitz
Art.-Nr.: 9600000394
Einbau-Sitzheizung für zwei Sitze
Art.-Nr.: 9600000393



MIT
BELEUCHTETEN
SCHALTERN

Dometic Magiccomfort MSH 301

Einbau-Sitzheizung aus Carbon, zwei Elemente

- Zuschneidbare Carbon-Heizelemente ermöglichen einen passgenauen Sitz
- Heizt sich schnell auf und sorgt sofort für Wärme
- Es sind drei Heizstufen von 10 bis 70 Watt vorhanden
- Zwei integrierte Temperaturregler pro Sitz
- Einfache Bedienung
- Elegante und ergonomische Drucktaste mit LED-Display
- Wird zurückgesetzt, sobald der Motor abgestellt wird

Art.-Nr.: 9600000396

- / Essen und Trinken
- / Hygiene und Sanitaranlagen
- / Energie & Steuerung
- / Klima
- / Sicherheit & Schutz

TECHNISCHE DATEN



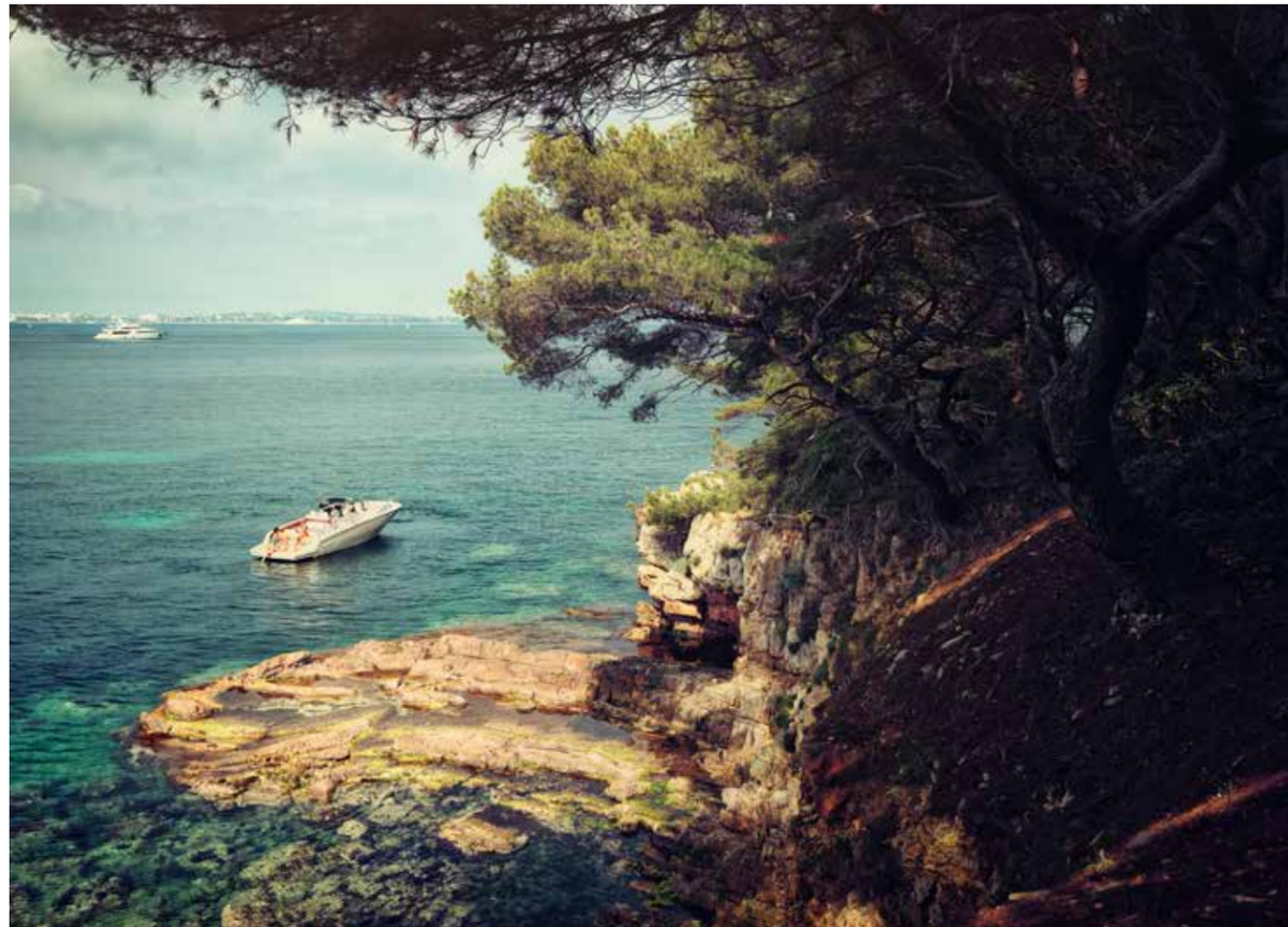
ESSEN & TRINKEN

TECHNISCHE DATEN CFX3-SERIE

Modell	CFX3 25	CFX3 35	CFX3 45	CFX3 55IM	CFX3 55
SKU	9600028369	9600025324	9600025326	9600025330	9600025328
Fassungsvermögen (in Liter, ca.)	25	36	46	53	55
Anschlüsse	12/24 V DC 100-240 V AC				
Abmessungen B x H x T (mm)	342 x 420 x 569	398 x 407 x 694	398 x 476 x 694	720 x 480 x 455	720 x 480 x 455
Temperaturbereich (°C)	-22 bis +20				
Kältemittel	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	38	38	42	45	45
CO ² -Äquivalent, (t)	0,054	0,054	0,06	0,064	0,064
Treibhauspotenzial (GWP)	1430	1430	1430	1430	1430
Leistungsaufnahme (Watt, ca.)	46	50	52	52	50
Energieeffizienzklasse (Richtlinie [EU] 2019/2016)	C	C	C	C	C
Farbe	Schiefer / Nebel				
Gewicht (kg, ca.)	12,7	16,9	18,7	21,3	20,4

TECHNISCHE DATEN CFX3-SERIE

Modell	CFX3 100	CFX3 75DZ	CFX3 95DZ
SKU	9600025336	9600025332	9600025334
Fassungsvermögen (in Liter, ca.)	99	74	93
Anschlüsse	12/24 V DC 100-240 V AC	12/24 V DC 100-240 V AC	12/24 V DC 100-240 V AC
Abmessungen B x H x T (mm)	962 x 472 x 530	892 x 472 x 495	962 x 472 x 530
Temperaturbereich (°C)	-22 bis +20	-22 bis +20	-22 bis +20
Kältemittel	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	60	59	67
CO ² -Äquivalent, (t)	0,086	0,084	0,096
Treibhauspotenzial (GWP)	1430	1430	1430
Leistungsaufnahme (Watt, ca.)	73	59	70
Energieeffizienzklasse (Richtlinie [EU] 2019/2016)	D	D	D
Farbe	Schiefer / Nebel	Schiefer / Nebel	Schiefer / Nebel
Gewicht (kg, ca.)	29,6	27,8	29,8



TECHNISCHE DATEN CFF-SERIE					
Modell	CF 11	CFF 20	CFF 35	CFF 45	CFF 70DZ
SKU	9600005337	9600028325	9600024842	9600012977	9600028329
Fassungsvermögen (in Liter, ca.)	11	21	34	44	70
Anschlüsse	12/24 V DC 100-240 V AC	12/24 V DC 220-240 V AC	12/24 V DC 100-240 V AC	12/24 V DC 100-240 V AC	12/24 V DC 220-240 V AC
Temperaturbereich (°C)	-18 bis +20	-18 bis +20	-18 bis +20	-18 bis +20	-18 bis +20
Kältemittel	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	28	28	40	50	34
CO ² -Äquivalent, (t)	0,04	0,04	0,049	0,061	0,049
Treibhauspotenzial (GWP)	1430	1430	1430	1430	1430
Leistungsaufnahme (Watt, ca.)	35	42	DC:93, AC:96	96	-
Energieeffizienzklasse (Richtlinie [EU] 2019/2016)	B	C	D	C	D
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischer Verpolungsschutz, elektronischer Thermostat				
Farbe	Dunkelgrau / Hellgrau	Dunkelgrau	Dunkelgrau	Dunkelgrau	Dunkelgrau
Gewicht (kg, ca.)	8,5	10,5	17,2	18,6	26

TECHNISCHE DATEN TROPICOOOL-SERIE				
Modell	TCX 07	TCX 14	TCX 21	TCX 35
SKU	9600025390	9600013319	9600013320	9600013321
Gesamtvolumen (ca., in l)	7	15	21	33
Anschlüsse	12 V DC	12/24 V DC/ 230 V AC	12/24 V DC/ 230 V AC	12/24 V DC/ 230 V AC
Verbrauch				
bei 12 Volt DC (W)	38	46	46	46
bei 24 Volt DC (W)	-	50	50	50
bei 230 Volt AC (W)	43	64	64	64
Energieeffizienzklasse (Richtlinie [EU] 2019/2016)	-	E	E	F
Temperaturbereich				
Kühlen unter Umgebungstemperatur	max. 25	max. 27	max. 27	max. 27
Heizen (ca., in °C)	max. 65	+48 bis +65	+48 bis +65	+48 bis +65
Material	Spritzgussteile			
Farbe	Dunkelgrau / Hellgrau			
Gewicht (kg, ca.)	2,8	5,8	7,3	10,6
Befestigungskit (optional)	9105303709			

TECHNISCHE DATEN COOLFUN-SERIE		
Modell	CK 40D	SCT 26
SKU	9600000774	9600000485
Fassungsvermögen (in Liter, ca.)	40	26
Anschlüsse	12 V DC 220-240 V AC	12 / 24 V DC
Kältemittel	R600a	-
Kältemittelmenge (g)	15	-
CO ² -Äquivalent, (t)	0	-
Treibhauspotenzial (GWP)	3	-
Leistungsaufnahme (Watt, ca.)	DC:48, AC:65	-
Energieeffizienzklasse (Richtlinie [EU] 2019/2016)	-	-
Gewicht	20,5	3,7

TECHNISCHE DATEN COOL-ICE CI-SERIE					
Modell	CI 42	CI 55	CI 70	CI 85	CI 85W
SKU	9600000541	9600000542	9600000543	9600000544	9600000545
Nutzhalt (in Liter, ca.)	43	56	71	87	86
Abmessungen B x H x T (mm)	640 x 335 x 418	570 x 432 x 515	690 x 432 x 515	840 x 432 x 525	840 x 432 x 525
Gewicht (kg, ca.)	8,7	10,6	11,8	14	14,6
Material	Rotationsgegossenes PE				

TECHNISCHE DATEN COOL-ICE CI-SERIE				
Modell	CI 110	WCI 13	WCI 22	WCI 33
SKU	9600000546	9600000500	9600000501	9600000502
Nutzhalt (in Liter, ca.)	111	13	22	33
Abmessungen B x H x T (mm)	1055 x 442 x 535	388 x 305 x 245	388 x 313 x 365	400 x 440 x 360
Gewicht (kg, ca.)	18,1	2,8	4,2	5,7
Material	Rotationsgegossenes PE			

TECHNISCHE DATEN SITZPOLSTER DER COOL-ICE CI-SERIE					
Modell	CI 42	CI 55	CI 70	CI 85 / CI 85W	CI 110
SKU	9108400892	9108400893	9108400894	9108400895	9108400896

TECHNISCHE DATEN CRP/CRX-SERIE						
Modell	CRP 40 / CRP 40S	CRX 50 / 50S	CRX 65 / 65S	CRX 80 / 80S	CRX 110 / 110S	CRX 140 / 140S
SKU	9105204517 9105204441	9105306565 9105306566	9105306568 9105306569	9105306570 9105306571	9105306572 9105306573	9600029646 9600029647
Nutzzinhalt (ca., in Litern)	39	45	57	78	104	130
Gefrierfach	5,3	4,4	7	7,5	9	11
Anschlüsse	12/24 V DC	12/24 V DC	12/24 V DC	12/24 V DC	12/24 V DC	12/24 V DC
Durchschnittlicher Stromverbrauch (ca., in W)	45	40	45	48	50	65
Stromverbrauch (Ah/h) bei 12 V (Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Innentemperatur)						
+ 25	1,5	0,94	1,04	1,19	1,25	1,17
+ 32	1,8	1,93	1,93	1,97	2,05	1,97
Kältemittel	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	38	38	42	48	47	50
CO ² -Äquivalent (t)	0,054	0,054	0,060	0,069	0,067	0,072
Treibhauspotential (GWP)	1430	1430	1430	1430	1430	1430
Isolierung	Hochdruck-PU-Schaum					
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischem Verpolungsschutz CRP mit abnehmbarem Kühlaggregat (1,5 m)					
Material	CRX / CRP 40: mit beschichtetem Metallrahmen		CRX S / CRP 40S: mit beschichtetem Metallrahmen			
Korpus	Kunststoff		Kunststoff			
Innenleben	Kunststoff		Kunststoff			
Türrahmen	Edelstahl		Edelstahl			
Stützen	-		-			
Tür	-		Edelstahl Edelstahl (AISI316)			
Farbe	CRX / CRP 40: Schwarz Silber		CRX S / CRP 40S: Schwarz Silber			
Gehäuse	-		-			
Türrahmen	-		-			
Türplatte	Silbermatt (gebürstete Edelstahloptik)		Edelstahl (AISI316)			
Gewicht (kg)	19 / 21	17 / 18	18 / 19	20 / 21	22,5 / 23,5	30 / 31
Prüfzeichen	TÜV/GS, E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)					
Optionales Zubehör						
Netzadapter MPS 35 110-240 V > 24 V	9600000445					
Standardeinbau Rahmen:						
CRX / CRP	9105306405	9105306405	9105306406	9105306407	9105306408	9105306409
CRXS / CRP 40S	9105305676	9105305676	9105305677	9105305678	9105305679	9105305680
Flächenbündiger Einbaurahmen:						
CRX / CRP	9105306410	9105306410	9105306411	9105306412	9105306413	9105306414
CRXS / CRP 40S	9105305671	9105305671	9105305672	9105305673	9105305674	9105305675



TECHNISCHE DATEN CRE-SERIE			
Modell	CRE 50	CRE 65E	CRE 80E
SKU	9600003193	9600003194	9600003195
Nutzzinhalt (ca., in Litern)	45	57	78
Gefrierfach	4,4	7	7,5
Anschlüsse	12/24 V DC	12/24 V DC	12/24 V DC
Stromverbrauch (Ah/h) bei 12 V (Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Innentemperatur)			
+ 25	1,27	1,29	1,46
+ 32	1,93	2,01	2,27
Kältemittel	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	40	45	48
CO ² -Äquivalent, (t)	0,057	0,064	0,069
Treibhauspotential (GWP)	1430	1430	1430
Isolierung	Hochdruck-PU-Schaum		
Farbe	Schwarz		
Gewicht (kg)	12,57	14,15	15,53



TECHNISCHE DATEN CRD-SERIE		
Modell	CRD 50 / CRD 50S	CRX 65D / CRX 65DS
SKU	9105306581 / 9105306582	9105306540 / 9105306548
Nutzzinhalt Gefrierfach(ca., in Litern)	38,5 6	57 7
Anschlüsse	12/24 V DC	12/24 V DC
Temperaturbereich (°C)	-15 bis +12	-15 bis +12
Durchschnittlicher Stromverbrauch (ca., in W)	40	45
Stromverbrauch (Ah/h) bei 12 V (Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Innentemperatur)		
+ 25	1,5	1,14
+ 32	1,8	1,8
Kältemittel Kältemittelmenge (g) CO ² -Äquivalent (t) Treibhauspotential (GWP)	R134a 38 0,054 1430	R134a 38 0,054 1430
Isolierung	Hochdruck-PU-Schaum	
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischem Verpolungsschutz, mechanischem, stufenlos einstellbarem Thermostat	
Material Korpus Innenleben Türrahmen Stützen Tür	CRX / CRD: mit beschichtetem Metallrahmen Kunststoff Kunststoff Edelstahl -	CRX S / CRD S: mit beschichtetem Metallrahmen Kunststoff - Edelstahl Edelstahl (AISI316)
Farbe Gehäuse Türrahmen Türplatte	CRX / CRD: Schwarz Silber Silbermatt (gebürstete Edelstahloptik)	CRX S / CRD S: Schwarz Silber Edelstahl (AISI316)
Gewicht (kg)	17 / 18	20 / 21
Prüfzeichen	TÜV/GS, E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)	
	Optionales Zubehör	
Netzadapter MPS 35 110-240 V > 24 V	9600000445	
Einbaurahmen Standard	9105306405	9105306406
Flächenbündiger Einbaurahmen	9105306410	9105306411



TECHNISCHE DATEN RC-SERIE			
Modell	RC 10.4T 70	RC 10.4T 90	RCL 10.4T
SKU	9105204621	9105204623	9600027685
Nutzzinhalt Gefrierfach(ca., in Litern)	70 7,5	90 7,5	128 12
Anschlüsse	12 V DC		
Durchschnittlicher Stromverbrauch (ca., in W)	51	55	-
Stromverbrauch (Ah/h) bei 12 V (Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Innentemperatur)			
+ 25	1,39	1,39	-
Kältemittel Kältemittelmenge (g) CO ² -Äquivalent (t) Treibhauspotential (GWP)	R134a 40 0,057 1430	R134a 43 0,061 1430	R134a 40 0,057 1430
Isolierung	Hochdruck-PU-Schaum		
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischem Verpolungsschutz		
Material	Gehäuse: Beschichtetes Stahlblech und Kunststoff Tür, Platte: Kunststoff		
Farbe Gehäuse Türrahmen Türplatte	Schwarz Schwarz Glänzend schwarzes Finish (Türdekor austauschbar)		
Gewicht (kg)	19,5	21,5	32
Abmessungen B x H x T (mm)	420 x 821 x 450	420 x 975 x 450	420 x 1293 x 595
Prüfzeichen	TÜV/GS, E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)		
	Optionales Zubehör		
Netzadapter EPS 817 12 V > 230 V	9600000439		
Netzadapter EPS 100 12 V / 24 V > 230 V	9600000440		



TECHNISCHE DATEN RC-SERIE				
Modell	RCS 10,5T	RCS 10,5XT	RCD 10,5T	RCD 10,5XT
SKU	9600028196	9600028199	9600027684	9600028301
Nutzzinhalt	83g	98	147	177
Gefrierfach (ca., in Litern)	9,7	12,6	29	29
Anschlüsse	12 V DC			
Kältemittel	R600a	R600a	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	24	23	44	44
CO ² -Äquivalent (t)	0,000072	0,000069	0,057	0,057
Treibhauspotential (GWP)	3	3	1430	1430
Prüfzeichen	Europäische Gasabnahme nach Verordnung 90/396/EWG, E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)			
Isolierung	Hochdruck-PU-Schaum			
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischem Verpolungsschutz, Tür mit zwei Scharnieren			
Farbe	Schwarz			
Gehäuse	Schwarz			
Türrahmen	Glänzend schwarzes Finish (Türdekor austauschbar)			
Türplatte	Glänzend schwarzes Finish (Türdekor austauschbar)			
Gewicht (kg)	24,5	25	34,5	39,5
Abmessungen (B x H x T, mm)	532 x 821 x 555	523 x 821 x 610	523 x 1282 x 535	523 x 1282 x 605



TECHNISCHE DATEN CD-SERIE				
Modell	CD 20W / CD 20	CD 20S	CD 30W / CD 30	CD 30S
SKU	9600008369 (Schwarz) 9600008371 (Weiß)	9600008370 (Edelstahl)	9105330621 (Schwarz) 9105330622 (Weiß)	9105330620 (Edelstahl)
Nutzzinhalt (ca., in Litern)	20	20	30	30
Anschlüsse	12/24 V DC	12/24 V DC	12/24 V DC	12/24 V DC
Durchschnittlicher Stromverbrauch (ca., in W)	40	40	40	40
Stromverbrauch (Ah/h) bei 12 V (Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Innentemperatur)				
+ 25	0,67 (bei 20 °C)	0,67 (bei 20 °C)	0,67 (bei 20 °C)	0,67 (bei 20 °C)
+ 32	1,33	1,33	1,33	1,33
Kältemittel	R134a		R134a	
Kältemittelmenge (g)	38		42	
CO ² -Äquivalent (t)	0,054		0,060	
Treibhauspotential (GWP)	1430		1430	
Isolierung	Hochdruck-PU-Schaum			
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, elektronischem Thermostatregler, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischem Verpolungsschutz			
Material	Stabiles Metallgehäuse, Schubfach aus Spritzgussteilen			
Farbe	CD 20: schwarz CD 20W: schwarz, Front weiß	Schwarz, Edelstahl	CD 30: schwarz CD 30W: schwarz, Front weiß	Schwarz, Edelstahl
Gewicht (kg)	16,1	16,1	18	18
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)			
Optionales Zubehör				
Netzadapter EPS 100 12 V / 24 V > 230 V	9600000440			
Netzadapter MPS 35 12 V / 24 V > 110 - 240 V	9600000445			
Einbaurahmen Edelstahl	9105303901			



TECHNISCHE DATEN CB-SERIE		
Modell	CB 36W	CB 40W
SKU	9105204434	9105204435
Nutzinhalt (ca., in Litern)	36	40
Anschlüsse (DC)	12/24 V	12/24 V
Temperaturbereich (°C)	-12 bis +10	-12 bis +10
Durchschnittlicher Stromverbrauch (ca., in W)	45	45
Stromverbrauch (Ah/h) bei 12 V (Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Innentemperatur)		
+ 25	0,56	0,64
+ 32	0,94	1,01
Kältemittel	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	60	60
CO ² -Äquivalent (t)	0,086	0,086
Treibhauspotential (GWP)	1430	1430
Isolierung	Hochdruck-PU-Schaum	
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, elektronischem Thermostatregler, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischem Verpolungsschutz, abnehmbarem Aggregat (1,5 m)	
Material	Außen: zinkbeschichtetes Stahlblech, innen: Edelstahl, Sockel: stoßfester Kunststoff	
Farbe	Gehäuse: Grau Dekorplatte: Hellgrau	
Gewicht (kg)	17	19
Prüfzeichen	TÜV/GS, E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)	

TECHNISCHE DATEN WEINKÜHLSCHRÄNKE			
Modell	B29G	E7FG	E16FG
SKU	9600027042	9600027050	9600027051
Eingangsspannung (Wechselstrom)	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Nennwert Leistungsaufnahme (Wechselstrom)	85 W	60 W	85 W
Eingangsfrequenz (Hz)	50	50	50
Kältemittel	R600a	R600a	R600a
Kältemittelmenge (g)	-	16	18
Geräuschpegel (EN60704-1 & 60704-2-14)	40 dB (A)	39 dB (A)	40 dB (A)
Durchschnittlicher Energieverbrauch bei Wechselstrom (EN 62552)	-	0,34 kWh/24 h	0,37 kWh/24 h
Energieklasse EU (1060/2010/EC)	A+	A	A
Klimaklasse (EN 62552)	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Farbe	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Art des Scharniers	Türanschlag rechts	Türanschlag rechts	Türanschlag rechts
Innenbeleuchtung	Ja, LED	Ja, LED	Ja, LED
Weinkeller Fassungsvermögen	29 Flaschen Bordeaux (75 cl)	7 Flaschen Bordeaux (75 cl)	16 Flaschen Bordeaux (75 cl)
Abmessungen (B x H x T, mm)	295 x 862,99 x 615	148 x 820 x 570	295 x 820 x 615
Gewicht (kg)	26	18,50	29,50
Volumen (insgesamt, in Litern)	62	22	62

TECHNICAL SPECIFICATIONS COLDMACHINE-SERIE	
Model	CS-NC15
SKU	9105306593
Spannung (DC)	12 / 24 V
Nennwert Leistungsaufnahme (DC)	48 W
Kältemittel	R134a
Kältemittelmenge (g)	60
CO ² -Äquivalent, (t)	0,086
Treibhauspotential (GWP)	1430
Abmessungen (B x H x T, mm)	258 x 363 x 240
Gewicht (kg)	9
Lieferumfang	1 coldmachine, 1 manual
Zertifikate	CE

TECHNISCHE DATEN CU-SERIE					
Modell	CU 54	CU 55	CU 84	CU 85	CU 86
SKU	9105306623	9105306624	9105306597	9105306598	9105306599
Spannung (DC)	12/24 V	12/24 V	12/24 V	12/24 V	12/24 V
Kältemittel	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	35	35	45	45	45
CO ² -Äquivalent, (t)	0,050	0,050	0,064	0,064	0,064
Treibhauspotential (GWP)	1430	1430	1430	1430	1430
Abmessungen (B x H x T, mm)	386 x 165 x 130	220 x 160 x 220	386 x 160 x 130	220 x 160 x 220	220 x 230 x 177
Gewicht (kg)	6	6,5	6	6	6,5
Qualitätsmerkmale	Geeignet für Bodenmontage, korrosionsbeständige Edelstahl-Montageplatte				
Optionales Zubehör					
Netzadapter MPS 35 110-240 V > 24 V	9600000445				

TECHNISCHE DATEN CU-SERIE			
Modell	CU 94	CU 95	CU 96
SKU	9105306600	9105306601	9105306602
Spannung (DC)	12/24 V	12/24 V	12/24 V
Kältemittel	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge (g)	60	60	60
CO ² -Äquivalent, (t)	0,086	0,086	0,086
Treibhauspotential (GWP)	1430	1430	1430
Abmessungen (B x H x T, mm)	386 x 155 x 130	220 x 155 x 220	220 x 230 x 177
Gewicht (kg)	6	6	6,5
Qualitätsmerkmale	Geeignet für Bodenmontage, korrosionsbeständige Edelstahl-Montageplatte, AEO-Elektronik		
Optionales Zubehör			
Netzadapter MPS 50 110-240 V > 24 V	9600000441		

TECHNISCHE DATEN VD-SERIE 50			
Modell	VD-01	VD-02	VD-07
SKU	9105306625	9105306627	9105306628
Kühlleistung (l) mit 35 mm PU-Isolierung mit 50 mm PU-Isolierung	max. 80 max. 100	max. 30 max. 50	max. 100 max. 130
Leistungsaufnahme (ca., in W)		35	
Stromverbrauch (Ah/h) mit 35 mm PU-Isolierung mit 50 mm PU-Isolierung	1,46 1,17	1,31 1,02	1,46 1,17
System	Standardverdampfer in L-Form: kann horizontal und vertikal montiert werden, mit selbstdichtenden Ventilkupplungen, biegsamer Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarem Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißem Kunststoffgehäuse) und elektrischer Zuleitung ca. 3 m	Standard-Plattenverdampfer zur horizontalen und vertikalen Montage, mit selbstdichtenden Ventilkupplungen, biegsamer Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarem Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißem Kunststoffgehäuse) und elektrischer Zuleitung ca. 3 m	Standard-O-Verdampfer zur horizontalen und vertikalen Montage, mit selbstdichtenden Ventilkupplungen, biegsamer Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarem Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißem Kunststoffgehäuse) und elektrischer Zuleitung ca. 3 m
Abmessungen (B x H x T, mm)	300 x 270 x 110	275 x 240 x 25	255 x 210 x 90
Gewicht (kg)	1,5	1	1,5

TECHNISCHE DATEN VD-SERIE 80			
Modell	VD-03	VD-04	VD-05
SKU	9105306603	9105306604	9105306605
Kühlleistung (l) mit 35 mm PU-Isolierung mit 50 mm PU-Isolierung	max. 170 max. 200	max. 130 max. 170	max. 130 max. 170
Leistungsaufnahme (ca., in W)	50	45	45
Stromverbrauch (Ah/h) mit 35 mm PU-Isolierung mit 50 mm PU-Isolierung	1,88 1,46	1,88 1,50	1,88 1,50
System	Kupfer-Aluminium-Lamellenverdampfer mit großer Oberfläche durch Kühl lamellen, für vertikalen und horizontalen Einbau, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2,5 m, stufenlos einstellbarer Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißes Kunststoffgehäuse), elektrische Zuleitung ca. 3 m	Standardverdampfer in L-Form, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarer Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißes Kunststoffgehäuse), elektrische Zuleitung ca. 3 m	Standard-Plattenverdampfer, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarer Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißes Kunststoffgehäuse), elektrische Zuleitung ca. 3 m
Abmessungen (B x H x T, mm)	380 x 230 x 82	375 x 285 x 120	375 x 350 x 25
Gewicht (kg)	2	1,5	1,5

TECHNISCHE DATEN VD-SERIE 80				
Modell	VD-08	VD-09	VD-15	VD-18
SKU	9105306607	9105306608	9105306612	9105306614
Kühlleistung (l) mit 35 mm PU-Isolierung mit 50 mm PU-Isolierung	max. 160 max. 180	max. 160 max. 180	max. 200 max. 250	max. 100 max. 150
Leistungsaufnahme (ca., in W)	60	60	60	45
Stromverbrauch (Ah/h) mit 35 mm PU-Isolierung mit 50 mm PU-Isolierung	2,50 2,00	2,25 1,75	2,00 1,50	1,88 1,50
System	Standard-Winkelverdampfer, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarer Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißes Kunststoffgehäuse), elektrische Zuleitung ca. 3 m	O-Verdampfer für vertikalen und horizontalen Einbau, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarer Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißes Kunststoffgehäuse), elektrische Zuleitung ca. 3 m	Hochleistungs-Umluftverdampfer mit weißem Plastikgehäuse, mit borstenlosem Lüfter, schnelles Abkühlverhalten durch Umluftbetrieb, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2,5 m, stufenlos einstellbarer Thermostat (in Verdampfergehäuse integriert)	Standard-Plattenverdampfer, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarer Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißes Kunststoffgehäuse), elektrische Zuleitung ca. 3 m
Abmessungen (B x H x T, mm)	465 x 270 x 360 mm	365 x 141 x 270 mm	220 x 275 x 80 mm	375 x 250 x 25 mm
Gewicht (kg)	2,0	2,0	2,0	1,5

TECHNISCHE DATEN VD-SERIE 90			
Modell	VD-14N	VD-16	VD-21
SKU	9105306609	9105306613	9105306615
Kühlleistung (l) mit 35 mm PU-Isolierung mit 50 mm PU-Isolierung	max. 300 max. 400	max. 130 max. 200	max. 250 (normale Kühlung)/100 (Tiefkühlung) max. 300 (normale Kühlung) / 150 (Tiefkühlung)
Leistungsaufnahme (ca., in W)	80	60	60
Stromverbrauch (Ah/h) mit 35 mm PU-Isolierung mit 50 mm PU-Isolierung	3,33 2,33	2,75 2,00	2,50 normal (Kühlung) / 3,00 (Tiefkühlung) 2,00 normal (Kühlung) / 2,00 (Tiefkühlung)
System	Hochleistungs-Umluftverdampfer, besonders effektiv aufgrund vergrößerter Oberfläche. Radiallüfter für hohe Ventilationsleistung, stufenlos einstellbarer Raumthermostat für optimale Temperaturverteilung im Kühlraum. Einfache Montage mit selbstdichtenden Ventilkupplungen und biegsamer Verbindungsleitung (ca. 2,5 m). Stabiles, weißes Kunststoffgehäuse.	Hochleistungs-Umluft-Lamellenverdampfer in transparentem Kunststoffgehäuse, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2,5 m, stufenlos einstellbarer Tiefkühlthermostat (in Verdampfergehäuse integriert)	Standard-Plattenverdampfer mit großer Oberfläche, selbstdichtende Ventilkupplungen, biegsame Verbindungsleitung ca. 2 m, stufenlos einstellbarer Thermostat (für externe Montage, mit blauem Drehknopf und LED-Anzeige, weißes Kunststoffgehäuse), für Kühlung und Tiefkühlung
Abmessungen (B x H x T, mm)	250 x 310 x 90	330 x 280 x 145	1373 x 305 x 10
Gewicht (kg)	2,0	2,5	4,0

TECHNISCHE DATEN
OG-SERIE

Modell	OG 2000	OG 3000
SKU	9103303710	9103303709
Leistung des Backofens (kW)	1,2	1,2
Leistung des Grills (kW)	1,6	1,6
Gasverbrauch Backofen (g/h)	87	87
Grill (g/h)	116	116
Gasanschluss	30 mbar	30 mbar
Ofenkapazität (Liter)	20	30
Abmessungen B x H x T (mm)	530 x 310 x 410 504 x 283 x 460 (Einbau)	530 x 430 x 415 500 x 410 x 460 (Einbau)
Gewicht (kg)	13,2	19,5

TECHNISCHE DATEN
PI-SERIE

Modell	PI 8022	PI 8062M	PI 8063M
SKU	9102302735	9102300008	9102300009
Leistung des Herds (kW)	1 x 1; 1 x 1,8	1 x 1; 1 x 1,8	1 x 1; 2 x 1,8
Gasverbrauch Herd (g/h)	207	204	335
Gasanschluss	-	30 mbar	30 mbar
Abmessungen B x H x T (mm)	480 x 80 x 370	480 x 91 x 370 466 x 358 (Einbau, B x T)	560 x 91 x 440 546 x 428 (Einbau, B x T)
Gewicht (kg)	3,5	3,6	5,2

TECHNISCHE DATEN
SUNLIGHT & STARLIGHT

Modell	SUNLIGHT	STARLIGHT
SKU	9103303823	9103303822
Leistung des Herds (kW)	1 x 2,2; 1 x 1,8	1 x 2,2; 1 x 1,8
Leistung des Backofens (kW)	1,1	1,1
Leistung des Grills (kW)	-	1,3
Gasverbrauch Herd (g/h)	291	291
Backofen (g/h)	80	80
Grill (g/h)	-	100
Gasanschluss	30 mbar	30 mbar
Ofenkapazität (Liter)	28	28
Abmessungen B x H x T (mm)	449 x 398 x 357 475 x 430 x 357 (inkl. halbkardanische Aufhängung)	449 x 508 x 357 475 x 540 x 357 (inkl. halbkardanische Aufhängung)
Gewicht (kg)	20	23

TECHNISCHE DATEN
CK DUNSTABZUGSHAUBE

Modell	CK 2000
SKU	9103303094
Eingangsspannung (Gleichstrom)	12 V
Farbe	Schwarzes Vinyl
Zertifikate	CE
Abmessungen B x H x T (mm)	400 x 56 x 280
Gewicht (kg)	2,20

TECHNISCHE DATEN
SPÜLBECKEN UND ABTROPFFLÄCHEN

Modell	SNG 4237	SNG 4244	SNG 420	VA 910	VA 930
SKU	9102305034	9102305030	9102305032	9102300056	9102300052
Abmessungen B x H x T (mm)	420 x 145 x 370	420 x 146,50 x 440	(Ø x H): 420 x 149	370 x 120 x 370	280 x 145 x 380
Einbaumaße (B x T, mm)	405 x 355	-	(Ø): 400	336 x 336	372 x 272
Gewicht (kg)	2,9	3,24	3,5	1,13	1

TECHNISCHE DATEN
WASSERKOCHER UND KAFFEEMASCHINEN

Modell	MC 052	MC 01	MCK 750
SKU	9600000340 (12 V) 9600000341 (24 V)	9600000338 (12 V) 9600000339 (24 V)	9600014796 (12 V) 9600014797 (24 V)
Spannung (DC)	12 oder 24 V	12 oder 24 V	12 oder 24 V
Kapazität	5 Tassen (625 ml)	1 Tasse (236 ml)	ca. 0,75 Liter
Abmessungen (B x H x T, mm)	240 x 270 x 155 (inkl. Befestigungs-Kit)	135 x 190 x 110 (inkl. Befestigungs-Kit)	190 x 205 x 125 (inkl. Befestigungs-Kit)
Lieferumfang	Glaskanne, Befestigungs-Kit für Wand- bzw. Bodenmontage	Kaffeemaschine mit Verbindungskabel und Stecker, Keramikbecher und Befestigungs-Kit	Befestigungs-Kit für Wand- oder Bodenmontage



HYGIENE UND SANITÄRANLAGEN

TECHNISCHE DATEN SERIE MASTERFLUSH					
Modell	MF 8540	MF 8541	MF 8920	MF 8940	MF 8941
SKU	9600006448 (12 V DC) 9600006450 (24 V DC) (mit Touchpad-Schalter) 9600006510 (12 V DC) 9600018108 (24 V DC) (mit Handwave-Schalter)	9600006452 (12 V DC) 9600006453 (24 V DC)	9600016133 (12 V DC) 9600016134 (24 V DC)	9600015504 (12 V DC) 9600015506 (24 V DC)	9600014503 (12 V DC) 9600014504 (24 V DC)
Spannung	12 V DC oder 24 V DC	12 V DC oder 24 V DC	12 V DC oder 24 V DC	12 V DC oder 24 V DC	12 V DC oder 24 V DC
Abmessungen (B x H x T, in mm)	375 x 483 x 559	375 x 483 x 559	375 x 375 x 464	375 x 464 x 473	375 x 464 x 467
Gewicht (kg)	28,4	28,4	13,8	16,1	19,3

TECHNISCHE DATEN SERIE MASTERFLUSH				
Modell	MF 8620	MF 8640	MF 8120	MF 8140
SKU	9600017485 (12 V DC) 9600017486 (24 V DC)	9600019767 (12 V DC) 9600019769 (24 V DC)	9600015974 (12 V DC) 9600015975 (24 V DC)	9600015510 (12 V DC) 9600015512 (24 V DC)
Spannung	12 V DC oder 24 V DC			
Abmessungen (B x H x T, in mm)	375 x 387 x 502	375 x 457 x 502	375 x 381 x 470	375 x 464 x 467
Gewicht (kg)	17	20,4	13,6	15,9

TECHNISCHE DATEN SERIE MASTERFLUSH				
Modell	MF 7120	MF 7160	MF 7220	MF 7260
SKU	9108833970 (12 V DC) 9108833972 (24 V DC)	9108833973 (12 V DC) 9108833974 (24 V DC)	9108834285 (Meerwasser) 9108834283 (Frischwasser)	9108834285
Wasserversorgung	Süßwasser	Seewasser	See- oder Süßwasser	Seewasser
Spannung	12 V DC oder 24 V DC	12 V DC oder 24 V DC	12 V DC	12 V DC
Stromverbrauch	20 A/12 V Gleichstrom; 10 A/24 V Gleichstrom	20 A/12 V Gleichstrom; 10 A/24 V Gleichstrom	20 A	-
Abmessungen (B x H x T, in mm)	381 x 375 x 483	381 x 375 x 483	368 x 337 x 476	368 x 337 x 476
Gewicht (kg)	15,9	15,9	15,9	15,9
Qualitätsmerkmale	In jedem Winkel (360°) drehbarer Sockel, effizienter Zerhacker aus Edelstahl, integriertes elektrisches Wasserventil, MF 7165 ist ein besonders leises Modell mit externer Pumpe			

TECHNISCHE DATEN SERIE VACUFLUSH			
Modell	VF 5006	VF 5009	VF 4806
SKU	9108554828	9108554833	9108554740 (12 V DC) 9108554772 (24 V DC)
Abmessungen (B x H x T, in mm)	438 x 337 x 467	378 x 441 x 467	375 x 375 x 464
Gewicht (kg)	12,3	12,7	25,9
Lieferumfang	Toilette, Befestigungs-Kit, Bedienungsanleitung, Stutzen		

TECHNISCHE DATEN SCHALTER UND BEDIENELEMENTE		
Modell	MF-DFS	DFS-HW
SKU	9108782202	9600006511
Abmessungen (B x H x T, in mm)	87 x 76 x 25	89 x 76 x 25
Gewicht (kg)	0,03	0,03
Lieferumfang	Schalter, Montagesatz, Kabel, Bedienungsanleitung	Schalter, Montagesatz, Kabel, Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN HYGIENEARTIKEL		
Modell	BÜRSTEN UND VERSTAUEN	DRY ROLL
SKU	9600005999	9600024493
Abmessungen (B x H x T, in mm)	87 x 320 x 87	185 x 185 x 140
Gewicht (kg)	0,2	0,4



TECHNISCHE DATEN VAKUUMPUMPEN, TANKS UND GENERATOREN				
Modell	VG4	VGLP	VT VAKUUMTANK	SW VAKUUMPUMPE
SKU	9108554946 (12 V DC) 9108554947 (24 V DC)	9108554934 (12 V DC) 9108554935 (24 V DC)	9108554885	9108554750 (12 V DC) 9108554752 (24 V DC)
Abmessungen (B x H x T, mm)	241 x 368 x 495	254 x 203 x 737	241 x 279 x 656	178 x 178 x 279
Gewicht (kg)	6,8	7,3	3,1	3,2
Lieferumfang	Vakuumpumpe, Stutzen, Schlauch mit Schmiermittel, Bedienungsanleitung	Vakuumpumpe, Stutzen, Schlauch mit Schmiermittel	Tank, Befestigungs-Kit, Stutzen, Bedienungsanleitung	Pumpe, Adapter, Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN DHT-SERIE					
Modell	42 L	61 L	88 L	110 L	137 L
SKU	9107100001	9107100002	9107100003	9107100004	9107100005
Bruttoinhalt (l)	42	61	88	110	137
Abmessungen (B x H x T, mm)	460 x 347 x 350	660 x 348 x 350	800 x 388 x 400	1200 x 348 x 350	1200 x 388 x 400
Qualitätsmerkmale	Auslaufsicheres, geruchsfreies Design aus langlebigem Polyethylen (Wanddicke 6,3 mm), vorgebohrte Löcher, vormontierte und getestete rotationsfähige Beschläge, zwei separate Abflüsse für die Entladung im Hafen und über Bord., Vakuum-Sicherheitsventil verhindert Schäden durch hochleistungsfähige Dock-Vakuumpumpen				

TECHNISCHE DATEN HTS-SERIE					
Modell	12 (45 L) HRZ	12 (45 L) VRT	15 (57 L) HRZ	15 (57 L) VRT	20 (68 L) HRZ
SKU	9108555498	9108555499	9108555500	9108555501	9108555502
Bruttoinhalt (l)	45	42	57	57	68
Abmessungen (B x H x T, mm)	387 x 273 x 622	210 x 451 x 622	483 x 381 x 559	318 x 546 x 559	362 x 356 x 718
Qualitätsmerkmale	Auslaufsicheres, geruchsfreies Design aus langlebigem Polyethylen (Wanddicke 6,3 mm), vorgebohrte Löcher, vormontierte und getestete rotationsfähige Beschläge, zwei separate Abflüsse für die Entladung im Hafen und über Bord., Vakuum-Sicherheitsventil verhindert Schäden durch hochleistungsfähige Dock-Vakuumpumpen				

TECHNISCHE DATEN ZUBEHÖR FÜR ABWASSERTANKSYSTEME			
Modell	DTM01C	DTM01P	DTM04
SKU	9107100009	9108688891	9108554495 (mit Lüftung) 9108554496 (ohne Lüftung)
Abmessungen (B x H x T, mm)	83 x 83 x 51	63,5 x 114,3 x 63,5	82,55 x 82,55 x 63,5
Gewicht (kg)	0,2	0,11	0,45
Lieferumfang	Verschluss, Panel, Montagesatz, Bedienungsanleitung	Panel, Füllstandsanzeige, Befestigungs-Kit, Anleitung	Panel, Tankfüllstandsüberwachungs-Verschluss, Montagesatz, Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN ZUBEHÖR FÜR ABWASSERTANKSYSTEME				
Modell	DVF	DVF-FC	TANKSAVER	HT-DTK
SKU	9108849515	9108849876	9108554455	9108558205
Qualitätsmerkmale	Absolut zuverlässiger Geruchsstopp – nimmt unangenehme Gerüche aus dem Tank auf, und das die ganze Saison lang. Lässt sich mühelos zwischen Schmutzwassertank und Rumpfstutzen montieren und jährlich austauschen. Bindet Gerüche aus dem Schmutzwassertank. Sorgt für angenehm frische Luft.		Schmutzwassertank mit Sicherheitsventil. Material: Gummi, PE, Abmessungen: Ø 76 mm, 1½" Lüftung	Abfallentsorgung über den Tankdeckel. Beugt Verstopfungen vor, reduziert Ausfluss aus dem Tank, geeignet für Tanks bis 762 mm, problemloser Einbau

TECHNISCHE DATEN PUMPEN UND TOILETTEN MIT SCHWERKRAFTSPÜLUNG					
Modell	TW-SERIE	POWERPUMP 127	POWERPUMP 1210	POWERPUMP 1217	711-M28
SKU	9107100006 (12 V) 9107100007 (24 V)	9600000455	9600000456	9600000457	9108554399
Durchfluss	1130 l/h	7 l/min	10 l/min	17 l/min	-
Material	PP	Metall/PP	-	-	-
Spannung	12 V oder 24 V Gleichstrom	12 V DC	12 V DC	12 V DC	-
Verbrauch	6 A/3 A	-	-	-	-
Erforderliche Absicherung	10 A/5 A Schutzschalter/Sicherung	-	-	-	-
Abmessungen (B x H x T, in mm)	349 x 197 x 170	210 x 98,5 x 87,5	-	-	479,43 x 523,88 x 488,95
Schlauchanschluss	Sanitärschlauch mit Innendurchmesser 38 mm	-	-	-	-
Ausschaltdruck	-	1,4 bar/2,2 Ah	2,1 bar/3,0 Ah	2,8 bar/6,0 Ah	-
Gewicht (kg)	3,5	-	-	-	21,77
Prüfzeichen	ISO 8846, EMC-Richtlinie 2004/108/EC	-	-	-	-
Lieferumfang	Pumpe für Abwassertanks, 1"-Reduzierung, Anleitung	Pumpe, Sieb mit 1/2"-Schlauchanschluss, 1/2"-Schlauchanschluss (gerade), 1/2"-Schlauchanschluss (90°-Winkelstück), 1/2"-Gewinde (gerade)			-
Qualitätsmerkmale	Leiser Betrieb, langlebige Balgpumpe, trocken selbstansaugend	Hochleistungspumpe, 4-Kammer-Membran-Bauweise – wartungsfrei, selbstansaugend, trockenlaufsicher, schnelle und einfache Montage von Sieb und Armaturen, geräuscharmer Betrieb, geringer Energieverbrauch			-



TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN TRAGBARE TOILETTEN		
Modell	972	976
SKU	9108557679	9108557681
Entleerungsadapter	9107100028	9107100029
Schmutzwasser-Fassungsvermögen des Tanks (l)	9	18
Kapazität des Spülwassertanks (l)	8	8
Farbe	Grau	Grau
Abmessungen (B x H x T, mm)	333,5 x 317,5 x 387,35	333,5 x 387,35 x 387,35
Gewicht (kg)	4,68	4,99
Optionales Zubehör		
Zusätzlicher Tank	9107100030	9107100031
Montagebügel	9108559158	9108559158

TECHNISCHE DATEN STAUBSAUGER		
Modell	CV 1004	POWERVAC PV 100
SKU	9103501126	9600000348
Eingangsspannung	230 V AC	12 V DC
Lieferumfang	Staubsauger, Schlauch, außenliegende Schlauchtülle, verschiedene Bürsten und Düsen, Montagezubehör	Staubsauger, Zubehör für Polstermöbel, Teppiche und enge Lücken, Trageriemen, Netzadapter, 12-Volt-Ladekabel
Abmessungen (B x H x T, mm)	298 x 171 x 175	270 x 320 x 198
Gewicht (kg)	2,70	2,10

TECHNISCHE DATEN SCHLAUCHZUBEHÖR						
Modell	SCHLAUCH-REPARATURSATZ	90°-ADAPTERSATZ	SCHLAUCH-ADAPTERSATZ	ZWEIFACHBOGEN LADESCHLUSS-SPANNUNG (V)	Y-STUTZEN	T-STUTZEN
SKU	9107100020	9107100021	9108553352	9107100023	9107100024	9107100025
Qualitätsmerkmale	Verbindet 38-mm-Schlauchenden, inklusive zwei Adapter	Verhindert Knicke und sorgt für glatte Biegungen, inklusive zwei Adapter	Verbindet 38-mm-Schlauchenden mit 38-mm-FPT-Schlauchenden	Dient zur Verbindung zusammentreffender Schlauchenden entsprechend der dargestellten Fließrichtung (inklusive drei Adapter)	Dient zur Verbindung zusammentreffender Schlauchenden entsprechend der dargestellten Fließrichtung (inklusive drei Adapter)	Dient zur Verbindung zusammentreffender Schlauchenden entsprechend der dargestellten Fließrichtung (inklusive drei Adapter)

TECHNISCHE DATEN SCHLAUCHZUBEHÖR						
Modell	PVC 45° STREET ELL	REDUZIERSTÜCK	PVC 90° STREET ELL	PVC ADAPTER	INDIVIDUELLER SCHLAUCHADAPTER	RÜCKLAUF-VENTIL
SKU	9108731117	9108731118	9108731123	9108731124	9108559169	9108709375
Qualitätsmerkmale	Passt zu allen hier gezeigten Stutzen (38 mm)	Mit diesem Stutzen lassen sich problemlos 38-mm-Schlauchenden mit 25-mm-Schlauchenden verbinden (ein Adapter im Lieferumfang enthalten)	Für enge Ecken, kann mit anderen hier aufgeführten PVC-Schlauchenden verwendet werden	Verbindet 38-mm-Schlauch mit individuellem Schlauchadapter oder PVC-Rohre mit 38-mm-Stutzen	Geeignet für den Einsatz mit allen PVC-Stutzen mit 38 mm Durchmesser mit Steckdose, geschmierten Schläuchen oder Stulpen	Für Light-Duty-Anwendungen

ENERGIE UND STEUERUNG

TECHNISCHE DATEN MCP BATTERIELADEGERÄTE		
Modell	MCP 1204	MCP 1207
SKU	9600000026	9600000027
Ladeausgänge	1 (sehr flexibel dank Steckverbinder)	
Ladecharakteristik	8-stufig	
Eingangsspannung (V)	230 (180 – 253)	
Max. Ladestrom (A)	4	7
Empfohlene Batteriekapazität (Ah)	Aufladen: 7 – 110 / Erhaltungsladen: 7 – 180	Aufladen: 15 – 160 / Erhaltungsladen: 15 – 250
Abmessungen (B x H x T, mm)	90 x 55 x 220	90 x 55 x 250
Gewicht (kg)	0,5	0,7
Batterie-Indikator BI 01	9600000094	9600000094
Wandhalterung	9102500079	9102500079

TECHNISCHE DATEN MCP ZUBEHÖR		
Modell	IU 812	MPC 01
SKU	9600000037	9102500073
Ladeausgänge	1	-
Eingangsspannung (V)	230 (180 – 253)	8 – 16 (V DC)
Frequenz (Hz)	50 – 60	-
Ladeschlussspannung (V)	14,4	-
Erhaltungsladespannung (V)	13,6	-
Max. Batteriekapazität (Ah)	100	-
Ladestrom (A)	8	-
Ladecharakteristik	IUOU mit Begrenzung der IUO-Phase	-
Betriebstemperatur (°C)	0 bis + 50	-
Abmessungen (B x H x T, mm)	120 x 70 x 200	145 x 122 x 24,5 (inklusive Regler)
Gewicht (kg)	0,9	-
Stromverbrauch	-	150 mA im Display-Betrieb, 10 mA im Standby-Betrieb

TECHNISCHE DATEN MCA-SERIE					
Modell	1215	1225	1235	1250	1280
SKU	9600000028	9600000029	9600000030	9600000031	9600000032
Ladeausgänge	1 + 1	2 + 1	2 + 1	3	3
Eingangsspannung (V)	90 – 260				
Frequenz (Hz)	50 – 60				
Ladeschlussspannung (V)	14,4 / 14,7				
Erhaltungsladespannung (V)	13,8				
Empfohlene Batteriekapazität (Ah)	40 – 170	75 – 300	100 – 400	150 – 600	200 – 800
UO-Phasenbegrenzung bei (h)	8				
Energieeffizienz bis zu (%)	92				
Ladestrom (A)	15	25	35	50	80
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +50				
Abmessungen (B x H x T, mm)	179 x 63 x 238	179 x 63 x 238	179 x 63 x 274	208,5 x 75 x 283	208,5 x 75 x 303
Gewicht (kg)	1,6	1,7	1,9	3,1	4
Ladecharakteristik	6-stufiger				
Überlast- und Kurzschlusschutz	Ja				
Ruhezustand-Modus	Mit Hilfe der Fernbedienung oder des DIP-Schalters des Geräts				
Batterietypen	Bleisäure-Batterien (Nass-, Gel-, Flies-Zellen) Dometic eStore Lithiumbatterie				
Schutzart	Äquivalent IP 21				
Optionales Zubehör					
Temperaturfühler MCA-TS1	9600000099				
Fernbedienung MCA-RC1	9600000100				
Hella Sensor MCA-HS1	9600000101				
Hella Sensor MCA-HS2	9600026589				

TECHNISCHE DATEN DCC-SERIE				
Modell	1212-10	1212-20	1212-40	2412-20
SKU	9600003753	9600003754	9600003755	9600003750
Eingangsspannung (V)	12 (8 – 16)	12 (8 – 16)	12 (8 – 16)	24 (16 – 32)
Ausgangsspannung (V)	12 (13,2 – 14,7)	12 (13,2 – 14,7)	12 (13,2 – 14,7)	12 (13,2 – 14,7)
Form der Ausgangsspannung	Dreiphasige Ladeeigenschaften oder fester Wert			
Ladestrom (A)	10	20	40	20
Batterietypen	Bleisäure-Batterien (Nass-, Gel-, AGM-Zellen) Dometic eStore Lithiumbatterie			
Energieeffizienz bis zu (%)	89	89	89	89
Abmessungen (B x H x T, mm)	153 x 73 x 180	153 x 73 x 220	153 x 73 x 260	153 x 73 x 220
Gewicht (kg)	1,25	1,55	1,85	1,55
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)			
Optionales Zubehör				
Temperaturfühler MCA-TS1	9600000099			

TECHNISCHE DATEN MCA-SERIE			
Modell	2415	2425	2440
SKU	9600000033	9600000034	9600000035
Ladeausgänge	2	3	3
Eingangsspannung (V)	90 – 260		
Frequenz (Hz)	50 – 60		
Ladeschlussspannung (V)	28,8 / 29,4		
Erhaltungsladespannung (V)	27,6		
Empfohlene Batteriekapazität (Ah)	40 – 170	75 – 300	100 – 400
UO-Phasenbegrenzung bei (h)	8		
Energieeffizienz bis zu (%)	92		
Ladestrom (A)	12,5	25	40
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +50		
Abmessungen (B x H x T, mm)	179 x 63 x 238	208,5 x 75 x 283	208,5 x 75 x 303
Gewicht (kg)	1,6	2,9	3,9
Ladecharakteristik	6-stufiger		
Überlast- und Kurzschlusschutz	Ja		
Ruhezustand-Modus	Mit Hilfe der Fernbedienung oder des DIP-Schalters des Geräts		
Batterietypen	Bleisäure-Batterien (Nass-, Gel-, Flies-Zellen) Dometic eStore Lithiumbatterie		
Schutzart	Äquivalent IP 21		
Optionales Zubehör			
Temperaturfühler MCA-TS1	9600000099		
Fernbedienung MCA-RC1	9600000100		

TECHNISCHE DATEN DCC-SERIE				
Modell	2412-40	1224-10	1224-20	2424-10
SKU	9600003751	9600003748	9600003749	9600003752
Eingangsspannung (V)	24 (16 – 32)	12 (8 – 16)	12 (8 – 16)	24 (16 – 32)
Ausgangsspannung (V)	12 (13,2 – 14,7)	24 (26,4 – 29,4)	24 (26,4 – 29,4)	24 (26,4 – 29,4)
Form der Ausgangsspannung	Dreiphasige Ladeeigenschaften oder fester Wert			
Ladestrom (A)	40	10	20	10
Batterietypen	Bleisäure-Batterien (Nass-, Gel-, AGM-Zellen) Dometic eStore Lithiumbatterie			
Energieeffizienz bis zu (%)	89	89	89	89
Abmessungen (B x H x T, mm)	153 x 73 x 260	153 x 73 x 220	153 x 73 x 260	153 x 73 x 220
Gewicht (kg)	1,85	1,55	1,85	1,55
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)			
Optionales Zubehör				
Temperaturfühler MCA-TS1	9600000099			

TECHNISCHE DATEN WECHSELRICHTER SERIE PP			
Modell	152 / 154	402 / 404	602 / 604
SKU	9600000016 / 9600000017	9600000018 / 9600000019	9600000020 / 9600000021
Eingangsspannung (V DC)	12 (11 – 15) / 24 (22 – 30)		
Ausgangsspannung/Kurve (V AC)	230 / modifizierte Sinuswelle		
Ausgangsfrequenz (Hz)	50	50	50
Eingangsstrom ohne Ladung (A)	0,25	0,25	0,25
Dauerleistung (W)	150	350	550
Spitzenausgangsstrom (W)	350	700	1100
Kühlung	Gebläse, temperatur- und stromreguliert		
Energieeffizienz bis zu (%)	90	90	90
Abmessungen (B x H x T, mm)	129 x 71 x 177	129 x 71 x 192	129 x 71 x 237
Gewicht (kg, ca.)	0,84	0,99	1,4
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)		
Schutzart	Äquivalent IP 21		

TECHNISCHE DATEN
POCKETPOWER

Modell	SI 102
SKU	9600000036
Eingangsspannung (V DC)	12 (11 – 15)
Ausgangsspannung/Kurve (V AC)	230 / modifizierte Sinuswelle
Ausgangsfrequenz (Hz)	50
Dauerleistung (W)	100
Spitzenausgangsstrom (W)	200
Energieeffizienz bis zu (%)	90
Abmessungen (B x H x T, mm)	67 x 43 x 125
Gewicht (kg, ca.)	0,28
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)

TECHNISCHE DATEN
DSP-SERIE

Modell	212 / 224	412 / 424	612 / 624	1012 / 1024
SKU	9600002603 / 9600002540	9600002541 / 9600002542	9600002543 / 9600002544	9600002545 / 9600002546
Eingangsspannung (V DC)	12 (10 – 16,5 V) / 24 (20 – 33 V)			
Ausgangsspannung (V AC)/ Form	230 / reine Sinuswelle			
Ausgangsfrequenz (Hz)	50	50	50	50
Eingangsstrom ohne Ladung (A)	0,6 / 0,4	0,6 / 0,4	<0,8 A / <0,5 A	1,0 / 0,6
Standby-Stromverbrauch (A)	-	-	0,3 / 0,2	0,35 / 0,2
Dauerleistung (W)	150	350	600	1000
Spitzenleistung (W)	300	700	1200	2000
Energieeffizienz bis zu (%)	90	90	90	90
Abmessungen (B x H x T, mm)	127 x 52 x 210	127 x 52 x 210	230 x 80 x 220	230 x 80 x 240
Gewicht (kg, ca.)	1,1	1,2	2,8	3,1
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)			
Schutzart	äquivalent IP 21			
DC-Anschlusskabel	Lieferumfang		9600000268	
Standard-Fernbedienung DSP-RCT	-	-	Lieferumfang	
Netzvorrangschaltung VS-230	-	-	9600000324	

TECHNISCHE DATEN
DSP-SERIE

Modell	1512 / 1524	2012 / 2024
SKU	9600002547 / 9600002548	9600002549 / 9600002550
Eingangsspannung (V DC)	12 (10 – 16,5 V) / 24 (20 – 33 V)	
Ausgangsspannung (V AC) / Form	230 / reine Sinuswelle	
Ausgangsfrequenz (Hz)	50	50
Eingangsstrom ohne Ladung (A)	<1,2 / <0,6	<1,5 / <0,8
Standby-Stromverbrauch (A)	0,4 / 0,25	0,5 / 0,3
Dauerleistung (W)	1500	2000
Spitzenleistung (W)	3000	4000
Energieeffizienz bis zu (%)	90	90
Abmessungen (B x H x T, mm)	272 x 97 x 340	272 x 97 x 360
Gewicht (kg, ca.)	4,9	5,2
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)	
Schutzart	äquivalent IP 21	
DC-Anschlusskabel	12 V: 9102700003 24 V: 9600000268	12 V: 9600000269 24 V: 9600000268
Standard-Fernbedienung DSP-RCT	Lieferumfang	
Netzvorrangschaltung VS-230	9600000324	9600000324

TECHNISCHE DATEN DSP-T-SERIE				
Modell	1312T / 1324T	1812T / 1824T	2312T / 2324T	3512T / 3524T
SKU	9600002551 / 9600002552	9600002553 / 9600002554	9600002555 / 9600002556	9600002557 / 9600002558
Eingangsspannung (V DC)	12 (10,5 – 16 V) 24 (21 – 32 V)			
Ausgangsspannung (V AC) / Form	230 / reine Sinuswelle			
Ausgangsfrequenz (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Eingangsstrom ohne Ladung (A)	2,5 / 1,3	2,5 / 1,3	2,8 / 1,4	3,6 / 1,8
Standby-Stromverbrauch (A)	0,2 / 0,1	0,2 / 0,1	0,2 / 0,15	0,2 / 0,15
Dauerleistung (W)	1300*	1800	2300*	3500*
Spitzenleistung (W)	2400	3200	4000	6000
Energieeffizienz bis zu (%)	90	90	90	90
Abmessungen (B x H x T, mm)	284 x 118 x 405	284 x 118 x 405	284 x 118 x 481	324 x 122 x 490
Gewicht (kg, ca.)	4,8	6,1	6,6	10,9
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)			
Schutzart	Äquivalent IP 21			
DC-Anschlusskabel	9600000268	12 V: 9102700003 24 V: 9600000268	12 V: 9600000269 24 V: 9600000268	12 V: auf Anfrage 24 V: 9600000268
Standard-Fernbedienung DSP-RCT	9600002564			
Praktische Fernbedienung DSP-EM	9600002565			

* 10 Minuten Dauerstrom, Dauerleistung: 50 % der Spitzenleistung

TECHNISCHE DATEN SPANNUNGSWANDLER UND NETZADAPTER			
Modell	DCDC 06	DCDC 12	DCDC 24
SKU	9600000038	9600000039	9600000040
Eingangsspannung (Gleichstrom)	24 V	24 V	24 V
Ausgangsstrom (A)	6	12	24
IPO-Klasse	IP20	IP20	IP20
Stromverbrauch	8 A (Nulllast)	8mA (Standby-Betrieb)	8mA (Standby-Betrieb)
Energieeffizienz (%)	90	90	90
Dauerleistung 25° C (W)	120	170	335
Betriebstemperatur min. (° C)	0	0	0
Betriebstemperatur max. (° C)	40	40	40
Abmessungen (B x H x T, mm)	106 x 47 x 118	106 x 47 x 128	106 x 47 x 158
Gewicht (kg, ca.)	0,45	0,5	0,7

TECHNISCHE DATEN DSP-C-SERIE				
Modell	1212C	1224C	2012C	2024C
SKU	9600002559	9600002560	9600002561	9600002562
Eingangsspannung (V DC)	12 (10 – 16,5 V)	24 V (20 – 33 V)	12 (10 – 16,5 V)	24 V (20 – 33 V)
Eingangsspannung (V AC)	180 – 260			
Ausgangsspannung (V AC) / Form	230 / reine Sinuswelle -3%			
Ausgangsfrequenz (Hz)	50/60 +/- 3%			
Eingangsstrom ohne Ladung (A)	3	1,5	4	2
Standby-Stromverbrauch (A)	<0,3	<0,2	<0,3	<0,2
Dauerleistung (W)	1200	1200	2000	2000
Spitzenleistung (W)	2400	2400	4000	4000
Energieeffizienz bis zu (%)	>88	>89	>88	>89
Ladeschluss-Spannung (V)	13,8 / 14,4 / 14,7			
Wartungs-Ladespannung (V)	13,8			
Empfohlene Batteriekapazität (Ah)	120	60	200	100
Ladestrom (A)	50	25	100	50
Betrieb bei Umgebungstemperatur (° C)	-20 bis +60			
Abmessungen (B x H x T, mm)	248 x 188 x 405	248 x 188 x 405	248 x 188 x 481	248 x 188 x 481
Gewicht (kg, ca.)	5,6	5,6	7,2	7,2
System	Integrierte Netzvorrichtungsschaltung mit Spannungssynchronisierung			
Prüfzeichen	E-zertifiziert (EMV-Richtlinie für Kfz)			
Schutzart	äquivalent IP 21			
Praktische Fernbedienung DSP-EM	Im Lieferumfang inbegriffen			
Hella Sensor MCA-HS1	9600000101			

TECHNISCHE DATEN LITHIUMBATTERIE	
Modell	PLB40
SKU	9600012878
Batteriekapazität (Ah)	40 / 512 Wh
Chemische Zusammensetzung	LiFePO4
Batteriespannung (V, DC)	12,8
DC-Ausgangsstrom	15
Dauerleistung (W)	150 (pro 12-V-Anschluss)
Abmessungen (B x H x T, mm)	197 x 257 x 197
Gewicht (kg)	7,54

TECHNISCHE DATEN SPANNUNGSWANDLER UND NETZADAPTER					
Modell	MPS 35	MPS 50	MPS 80	EPS 100	EPS 817
SKU	9600000445	9600000441	9600000442	9600000440	9600000439
Eingangsspannung (Wechselstrom)	110/230 V	110/240 V	110/240 V	230 V	230 V
Eingangsspannung (Gleichstrom)	12/24 V	-	-	-	-
Ausgangsspannung (V)	24	24	12/24	12/24	12
Ausgangsstrom (A)	3	6	9	4	6
IP-Klasse	IP20		IP20	IP20	IP20
Eingangsfrequenz (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Energieeffizienz (%)	87	87	87	87	87
Dauerleistung 25° C (W)	75	150	252	100	78
Betriebstemperatur min. (° C)	0	0	0	0	0
Betriebstemperatur max. (° C)	40	40	40	40	40
Abmessungen (B x H x T, mm)	115 x 55 x 160	120 x 70 x 200	120 x 70 x 200	115 x 65 x 185	115 x 64 x 170
Gewicht (kg, ca.)	0,7	1	1	0,7	0,6

KLIMATISIERUNGSLÖSUNGEN

TECHNISCHE DATEN MCS T ZUBEHÖR				
Modell	MCS T6 SCHALLSCHUTZABDECKUNG	MCS T12 SCHALLSCHUTZABDECKUNG	MCS T16 SCHALLSCHUTZABDECKUNG	LUFTVERTEILERKIT
SKU	9108723465	9108723467	9108723469	9108549923
Abmessungen (B x H x T, mm)	241,3 x 285,75 x 203,2	228,6 x 330,2 x 263,65	308,1 x 348,49 x 266,7	558,8 x 254 x 381
Gewicht (kg, ca.)	1,36	1,36	1,36	2,04

TECHNISCHE DATEN MCS T ZUBEHÖR				
Modell	SMARTSTART IP65	PML 250C	PML 500C	PMA 1000C
SKU	9600022439	9108549752	9108549754	9108549776
Eingangsspannung (Wechselstrom)	-	230 V	230 V	230 V
Eingangsfrequenz (Hz)	-	50/60	50/60	50/60
Abmessungen (B x H x T, mm)	-	142,24 x 119,38 x 157,48	142,24 x 142,24 x 187,96	114,30 x 165,10 x 231,14
Gewicht (kg, ca.)	-	2,09	3,27	4,35

TECHNISCHE DATEN ANZEIGEN UND BEDIENELEMENTE			
Modell	SMART TOUCH	CAP TOUCH	PPIO COMPACT
SKU	9600003187	9600025804 (IDEA) 9600025911 (IKON)	9600005997
Abmessungen (B x H x T, mm)	109,47 x 72,9 x 34,8	-	-
Gewicht (kg, ca.)	0,18	-	-

SICHERHEIT UND SCHUTZ

TECHNISCHE DATEN MODERNE SAFES			
Modell	361C	MD 281C	MD 361C
SKU	9600025535	9600025523	9600025806
Farbe	Anthrazit (NCS 8502)	Anthrazit (NCS 8502)	Anthrazit (NCS 8502)
Laptop-Kompatibilität	Ja, bis zu 15 Zoll	Nein	Ja, bis zu 15 Zoll
Notfallöffnung	Sicherheitsgeneralschlüssel	Sicherheitsgeneralschlüssel	Sicherheitsgeneralschlüssel
Schließsystem	Mechanische Öffnung	Motorbetrieben mit automatischer Öffnung	Motorbetrieben mit automatischer Öffnung
Art des Scharniers	Türanschlag rechts	Türanschlag rechts	Türanschlag rechts
Safe-Steuerung	Ohne Master Code	Ohne Master Code	K. A.
Innenbeleuchtung	Nein	Nein	Nein
Zertifikate	EAC, CE	EAC, CE	EAC, CE
Abmessungen (B x H x T, mm)	360 x 190 x 410	280 x 165 x 235	360 x 190 x 410
Gewicht (kg, ca.)	10,20	6,1	10,2
Nutzhalt (l)	24	8,2	24

TECHNISCHE DATEN MAGICCOMFORT			
Modell	MSH 60	MSH 601	MSH 301
SKU	9600000393	9600000394	9600000396
Eingangsspannung (Gleichstrom)	12 V	12 V	12 V
Nenneingangsstrom (Gleichstrom)	6,8 A	3,4 A	-
Nenneingangsleistung (Gleichstrom)	90 W	45 W	60 W
Stromverbrauch(W)	90	45	-
Farbe	Schwarz	Schwarz	-
Zertifikate	eMark	eMark	eMark
Abmessungen (B x H x T, mm)	280 x 6 x 400	280 x 6 x 400	580 x 6 x 580
Gewicht (kg, ca.)	1,06	0,65	-



ENTDECKEN SIE DAS KOMPLETTE SORTIMENT AUF DOMETIC.DE



KLIMATISIERUNGSLÖSUNGEN

Stechen Sie gerne bei sonnigem Wetter in See? Genießen Sie Ihre Reise mit Ihrem perfekt klimatisierten Boot.

- Angebot an Jalousien und Dekostoffen
- Kaltwasseranlagen mit kompaktem Design, besonders strapazierfähig
- Split-Wasserkühlsysteme mit leisem Betrieb und problemlosem Einbau
- DuraSea Dach-Klimaanlagen für Hochleistungsanwendungen

ESSEN & TRINKEN

Kochen Sie, was Sie wollen, essen Sie mit Freunden und halten Sie Ihren Proviant während der gesamten Reise schön frisch.

- Kochfelder, Backöfen, Spülbecken und mehr – alles, was Sie unterwegs zum Kochen, Backen und Spülen brauchen
- Tragbare Kühlboxen – wählen Sie aus dem weltweit größten Angebot aus
- Wohnmobil-Kühlschränke, so gut ausgestattet wie Ihr Kühlschrank zu Hause

HYGIENE UND SANITÄRANLAGEN

Genießen Sie ein angenehmes Gefühl der Frische an Bord, wohin der Weg Sie auch führt.

- Wasseraufbereiter für kristallklares Wasser an Bord
- Mobile Toiletten, die Ihnen den Komfort von zu Hause bieten
- Spezialreiniger für Küchenzeilen, Bäder und Fenster – kraftvoll und schonend zugleich

ENERGIE UND STEUERUNG

Intelligentes Elektronikzubehör gewährleistet, dass Sie immer ausreichend Energie an Bord haben, auch fernab vom Ufer.

- Fortschrittliche Steuerungssysteme
- Batterieladegeräte halten Ihre Batterien in gutem Zustand
- Wechselrichter für den Betrieb Ihrer 230-Volt-Geräte
- Generatoren für eine zuverlässige Stromversorgung

SICHERHEIT UND SCHUTZ

Mit dem Zubehör von Dometic können Sie die wertvollsten Wochen des Jahres bequem und sicher genießen.

- Die integrierten Sitzheizungen sorgen für wohlige Wärme
- Unser Gasmelder schützt Sie vor Einbrüchen mit Betäubungsgas und undichten Gasleitungen.
- Im Dometic Safe können Sie Ihre Wertgegenstände sicher aufbewahren, während Sie an Land zu Abend essen oder Sehenswürdigkeiten besichtigen.

AUSTRALIEN**Dometic Australia PTY. LTD.**

1 John Duncan Court
Varsity Lakes QLD 4227
Tel.: +61 7 55076000
Fax: +61 7 55076001
E-Mail: sales@dometic-waeco.com.au

DÄNEMARK**Dometic Denmark A/S**

Nordensvej 15, Taulov
DK-7000 Fredericia
Tel.: +45 75585966
Fax: +45 75586307
E-Mail: info@dometic.dk

FINNLAND**Dometic Finland OY**

Valimotie 15
FIN-00380 Helsinki
Tel.: +358 20 7413220
E-Mail: info@dometic.fi

FRANKREICH**Dometic SAS**

ZA du Pré de la Dame Jeanne
B.P. 5
F-60128 Plailly
Tel.: +33 3 44633525
Fax: +33 3 44633518
E-Mail: info@dometic.fr

DEUTSCHLAND**Dometic Germany GMBH**

Hollefeldstraße 63
D-48282 Emsdetten
Tel.: +49 (0) 2572 879-0
Fax: +49 (0) 2572 879-300
E-Mail: kontakt@dometic.de

HONGKONG**Dometic Group Asia Pacific**

Suites 2207-11, 22/F, Tower 1
The Gateway, 25 Canton Road
Tsim Sha Tsui, Kowloon
Tel.: +852 2 4611386
Fax: +852 2 4665553
E-Mail: info@waeco.com.hk

ITALIEN**Dometic Italy S.R.L.**

Via Virgilio, 3
I-47122 Forlì (FC)
Tel.: +39 0543 754901
Fax: +39 0543 754983
E-Mail: vendite@dometic.it

ITALIEN**Dometic Italy Marine S.R.L.**

Via Vesuvio, 18
20834 Nova Milanese (MB)
Tel.: +39 0362 44 182
Fax: +39 0362 45 2226
E-Mail: condaria@dometic.it

JAPAN**Dometic KK**

Maekawa-Shibaura, Bldg. 2
2-13-9 Shibaura Minato-ku
Tokyo 108-0023
Tel.: +81 3 5445 3333
Fax: +81 3 5445 3339
E-Mail: info@dometic.jp

NIEDERLANDE**Dometic Benelux B.V.**

Ecustraet 3
NL-4879 NP Etten-Leur
Tel.: +31 76 5029000
Fax: +31 76 5029019
E-Mail: info@dometic.nl

NEUSEELAND**Dometic New Zealand LTD.**

PO Box 12011
Penrose
Auckland 1642
Tel.: +64 9 622 1490
Fax: +64 9 622 1573
E-Mail: customerservices@dometic.co.nz

NORWEGEN**Dometic Norway AS**

Elveveien 30B
N-3262 Larvik
Tel.: +47 33428450
Fax: +47 33428459
E-Mail: info@dometic.no

POLEN**Dometic Poland SP. Z.O.O**

ul. Puławska 435 A
PL-02-801 Warszawa
Tel.: +48 22 414 3200
Fax: +48 22 414 3201
E-Mail: info@dometic.pl

PORTUGAL**Dometic Spain, S.L.**

Branch Office em Portugal
Rot. de São Gonçalo nº 1-Esc. 12
2775-399 Carcavelos
Tel.: +351 219 244 173
Fax: +351 219 243 206
E-Mail: info@dometic.pt

RUSSLAND**Dometic RUS LLC**

Komsomolskaya square 6-1
RU-107140 Moscow
Tel.: +7 495 780 79 39
Fax: +7 495 916 56 53
E-Mail: info@dometic.ru

SINGAPUR**Dometic PTE LTD**

18 Boon Lay Way
06-141 Trade Hub 21
Singapur 609966
Tel.: +65 6795 3177
Fax: +65 6862 6620
E-Mail: dometic@dometic.com.sg

SÜDAFRIKA**Dometic (PTY) LTD.**

Regional Office South Africa &
Sub-Saharan Africa
2 Avalon Road, West Lake View
Ext 11, Modderfontein 1645
Tel.: +27 87 3530380
E-Mail: info@dometic.co.za

SPANIEN**Dometic Spain, S.L.**

Avda. Sierra del Guadarrama, 16
E-28691 Villanueva de la Cañada
Madrid
Tel.: +34 91 833 60 89
Fax: +34 900 100 245
E-Mail: info@dometic.es

SCHWEDEN**Dometic Scandinavia AB**

Gustaf Melins gata 7
SE-421 31 Västra Frölunda
Tel.: +46 31 7341100
Fax: +46 31 7341101
E-Mail: info@dometicgroup.se

VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE**Dometic Middle East FZCO**

P.O. Box 17860
S-D 6, Jebel Ali Freezone
Dubai
Tel.: +971 4 883 3858
Fax: +971 4 883 3868
E-Mail: info@dometic.ae

VEREINIGTES KÖNIGREICH**Dometic UK Blinds Systems LTD.**

Atlantic House, 1-3 Ellis Square
Selsey, West Sussex PO20 0AY
Tel.: +44 124 360 6909
Fax: +44 124 360 8300
E-Mail: blindsystems@dometic.com

VEREINIGTES KÖNIGREICH**Dometic UK LTD.**

Dometic House, The Brewery,
Blandford St. Mary
Dorset DT11 9LS
Tel.: +44 344 626 0133
Fax: +44 344 626 0143
E-Mail: marine@dometic.co.uk

USA**Dometic Marine**

2000 N Andrews Avenue
Pompano Beach, FL 33069
Tel.: +1 954 973 2477
Fax: +1 954 979 4414
E-Mail: marinesales@dometicusa.com

USA**Dometic Marine**

1 Sierra Place
Litchfield, IL 62056
Tel.: +1 877 663 8396
Fax: +1 217 324 4396

Wir vertreiben unsere Produkte in über 100 Ländern. Falls der gewünschte Ansprechpartner hier nicht aufgeführt ist, sprechen Sie uns an oder besuchen Sie unsere Webseite Dometic.com