

RATGEBER

FINDE DEN RICHTIGEN KÜHLSCHRANK
FÜR DEIN FREIZEITMOBIL

 **DOMETIC**

KÜHLSCHRÄNKE

INHALT

Kriterien bei der Auswahl des passenden Kühlschranks

Welche mobilen Kühltechniken gibt es?	4
Was sind die Vor- und Nachteile von Absorber -und Kompressorkühlschränken?	6
Welche Art von Kühlschrank suchst Du?	8
Kühlschrank oder Kühlbox?	9
Häufig gestellte Fragen zur Energieversorgung	12
Was sind die Vorteile einer Winterabdeckung?	14
Kühlschränke für Wohnmobile und Campingbusse	15 – 25
Kühlschranksortiment	26 – 33
Zubehör	34 - 38



**FINDE DEN BESTEN
KÜHLSCHRANK**



**FÜR DEINE
ANFORDERUNGEN**

DAS SOLLTEST DU VOR DEM KAUF BEACHTEN

Eine pauschale Kühllösung für jede nur denkbare Situation gibt es nicht. Jede Kühltechnik hat ihre Vor- und Nachteile. Dieser Leitsatz trifft wohl auf alle Dinge des täglichen Bedarfs zu. Dabei gibt es verschiedene Faktoren zu berücksichtigen. Deine Kaufentscheidung hängt nicht nur vom Typ und von der Größe Deines Fahrzeugs ab, sondern auch von Deinen bevorzugten Reisezielen und der Anzahl der Mitreisenden.

Bevor Du Dich entscheidest macht es Sinn, sich die Funktionsweise und die verfügbaren Techniken von mobilen Kühlschränken genauer anzusehen.



Bei Netzbetrieb
(230 Volt oder 100–240 Volt AC/Wechselspannung)



Bei Betrieb mit 12 oder 24 Volt DC



Für Gasbetrieb



Geeignet für Solarbetrieb



Absolut geräuschlos

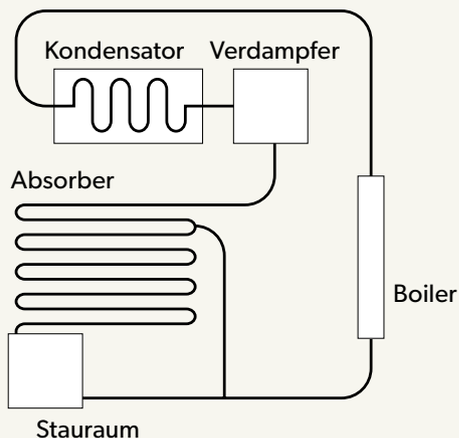


So funktioniert Kühlung

Die meisten Kühlschränke basieren auf dem physikalischen Prinzip, dass ein Stoff beim Übergang vom flüssigen in den gasförmigen Aggregatzustand (sprich: beim Verdunsten) seiner Umgebung Wärme entzieht (in unserem Fall dem Kühlraum). Dasselbe Phänomen kühlt übrigens unseren Körper, wenn wir schwitzen: Der Schweiß verdunstet auf unserer Haut und leitet die Wärme nach außen.

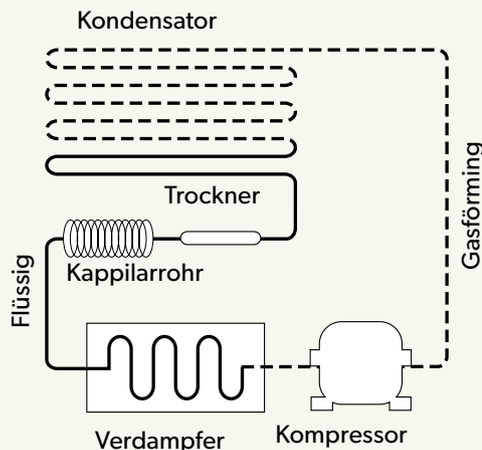
Je nach Kühltechnik wird der Wechsel vom flüssigen in den gasförmigen Zustand auf unterschiedliche Weise ausgelöst. Absorberkühlschränke nutzen eine Wärmequelle (Gas oder Elektrizität), um den Innenraum herunterzukühlen. Kompressorkühlschränke pumpen ein Kühlmittel durch einen Kühlkreislauf.

Kühlung mit Hitze So funktioniert Absorberkühlung



Konzentrierte Ammoniaklösung wird in einem Boiler erhitzt und dampfförmig ausgetrieben. Das unter hohem Druck stehende Gas verflüssigt sich in einem Kondensator. Unter Zusatz von Wasserstoff verdampft es und entzieht dem Speicherbehälter Wärme. Anschließend wird das Ammoniakgas im Absorber von einer schwachen Ammoniaklösung absorbiert. Die gesättigte Lösung fließt zum Boiler zurück, wo der Kreislauf von neuem beginnt.

Kühlung durch eine elektrische Pumpe So funktioniert Kompressorkühlung



Kompressorgeräte arbeiten mit einem Kältemittel, das im Verdamper vom flüssigen in einen gasförmigen Zustand übergeht. Dabei wird Wärme aus dem Innenraum des Kühlgerätes gebunden – die Temperatur fällt. Der Kompressor saugt das Kältemittel an, verdichtet es und leitet es an den Kondensator weiter. Dort wird die absorbierte Wärme an die Umgebung abgegeben. Das Kältemittel verflüssigt sich wieder und fließt zum Verdamper, wo sich der Kreislauf wiederholt.

ABSORBER- ODER KOMPRESSORKÜHLSCHRANK:

Welche Kühltechnik passt am besten zu Dir?

Schauen wir uns die einzelnen Systeme mit ihren Merkmalen, Vorzügen und Einschränkungen einmal genauer an. Das wird Dich ganz automatisch zu „Deiner“ Kühltechnik und zu „Deinem“ Kühlschrank führen.

ABSORBERKÜHLSCHRÄNKE

Lautlose Kühlung mit drei Energiequellen

Absorberkühlschränke verhalten sich absolut lautlos. Sie können problemlos in der Nähe eines Schlafplatzes aufgestellt werden, ohne die nächtliche Ruhe zu stören. Außerdem bieten sie Dir maximale Unabhängigkeit bei der Energieversorgung. Praktisch für Campingfreunde: Neben Netz- und Batteriestrom akzeptieren sie auch Flüssiggas (LPG). Dometic Kühlschränke mit automatischer Energieselection (AES) können auch mit einer Solaranlage betrieben werden.

Weitere Pluspunkte sind die Zuverlässigkeit und die lange Lebensdauer. Abgesehen vom Brenner ist praktisch keine Wartung erforderlich. Und nicht zu vergessen der gut organisierte Innenraum – mit vielen Komfortfunktionen, die sich durchaus mit denen Deines Kühlschranks zu Hause messen können.

+ VORTEILE

- Lautlose Kühlung, da keine bewegenden Teile vorhanden sind – kann neben dem Bett aufgestellt werden
- Kühlung mit 3 Energiearten: Gas, 12/24-DC Batteriestrom, 230-V-Netzstrom*
- Verschleiß- und wartungsfrei
- Hohe Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer

+ NACHTEILE

- Höherer Energieverbrauch als bei Kompressorkühlschränken
- Nicht geeignet für den Betrieb bei extremen Außentemperaturen über +32 °C (Wüsten, Tropen**) – gilt nicht für die 10er-Serie, siehe Seite 16
- Gasbetrieb ist auf Fähren und Booten nicht zulässig
- Kein effizienter Betrieb in Schräglagen > 5–6°

* AES-Kühlschränke sind auch für den Solarbetrieb geeignet

** Tipp: Die Leistung von Absorberkühlschränken kann durch den Einsatz eines Ventilators erhöht werden.



12 V



230 V



LAUTLOS



FLÜSSIGGAS

KOMPRESSORKÜHLSCHRÄNKE

Starke Leistung – erste Wahl für alle Sonnenanbeter

Kompressorkühlschränke bleiben in jeder Situation absolut cool – selbst bei tropischen Temperaturen von über +40 °C und in Schräglagen (z. B. auf steil verlaufenden Straßen). Sie funktionieren unabhängig von der Außentemperatur und bieten die stärkste Kühlung für alle mobilen Anwendungen – bei sparsamem Energieverbrauch.

Kompressorkühlschränke von Dometic funktionieren an allen Bordnetzen (12 oder 24 V DC) – und mit dem passenden Netzadapter (s. Seite 37) auch an der Steckdose. Außerdem sind sie tiefkühltauglich bis –18 °C. Grillfleisch, Speiseeis und Fisch sind darin also bestens aufgehoben. Sonnenanbeter schätzen sie unter anderem auch, weil sie perfekt für den Betrieb mit einer Solaranlage geeignet sind.

+ VORTEILE

- Exzellente Kühlleistung auch bei extrem hohen Außentemperaturen
- Kühlung und Tiefkühlung bis –18 °C
- Betrieb mit 12/24 V DC
- Minimaler Stromverbrauch
- Unempfindlichkeit gegen Schräglagen (Straßenneigung etc.)
- Autarker Betrieb mit einem Solarmodul

+ NACHTEILE

- Eingeschränkte Energie-Autarkie – Gasbetrieb nicht möglich
- Leise, aber nicht geräuschlos (Kompressor-Summgeräusch)

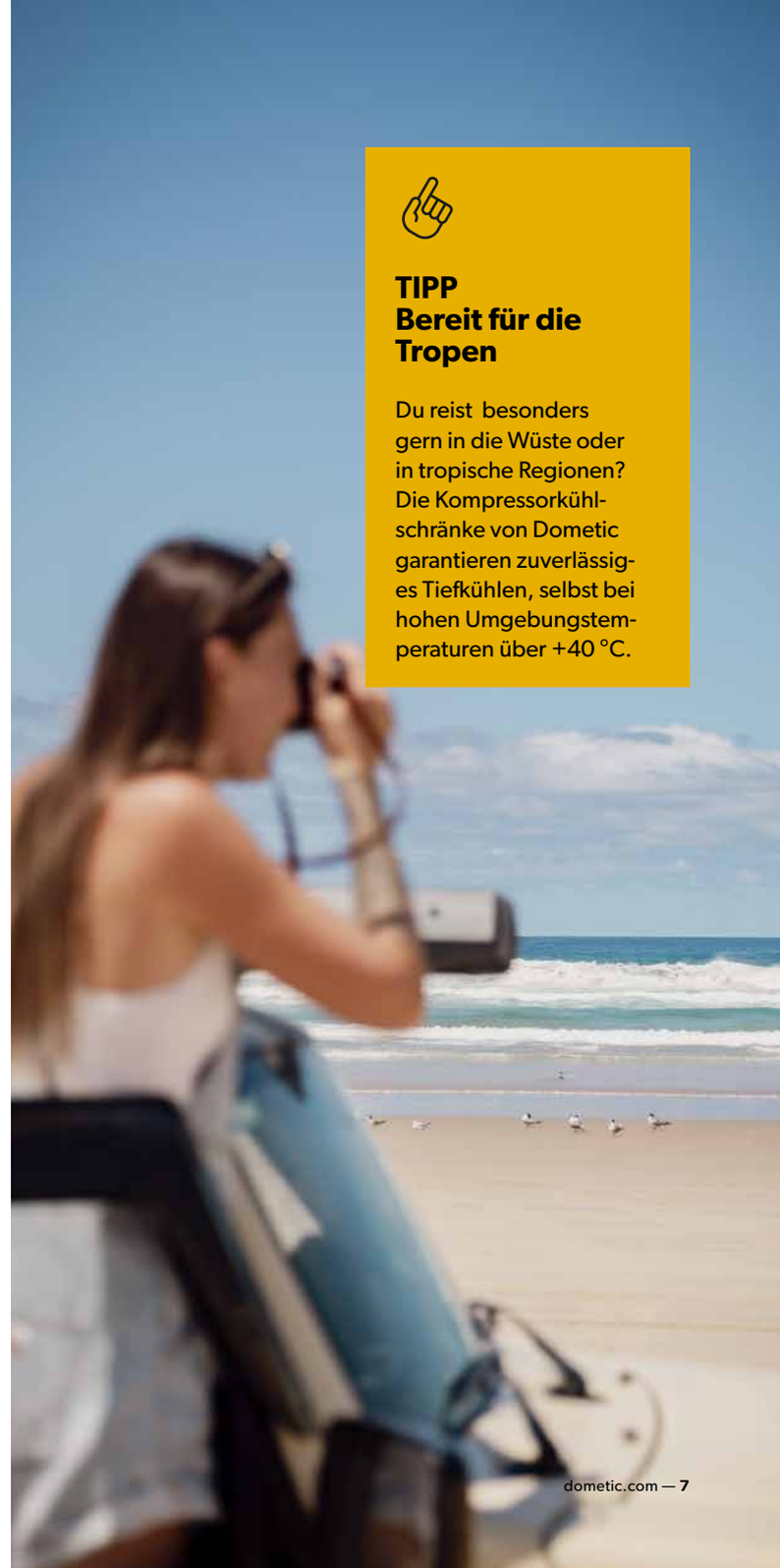


12/24 V



TIPP Bereit für die Tropen

Du reist besonders gern in die Wüste oder in tropische Regionen? Die Kompressorkühlschränke von Dometic garantieren zuverlässiges Tiefkühlen, selbst bei hohen Umgebungstemperaturen über +40 °C.



WONACH SUCHST DU?

Einen Kühlschrank der sich elegant in die Küchenzeile einfügt? Eine platzsparende Kühllösung für Dein Campingfahrzeug? Oder einen extra großen Kühlschrank mit einem geräumigen Gefrierfach, um Familienmitglieder und Freunde über die ganze Reise hinweg bei Laune zu halten?



Einbaukühlschränke

- Riesige Auswahl an Absorber- und Kompressorkühlschränken für Wohnmobile und Wohnwagen
- Geräuschlose Absorptionskühlung mit drei Energiequellen oder leistungsstarke, besonders effiziente Kompressortechnik
- Kompakte Modelle für Kastenwagen
- **Siehe Seiten 16 – 23**

Auszieh-Kühlgeräte

- Bequem ausziehbar für einfachen Zugriff auf Deine Lebensmittel
- Zwei Modelle mit herausnehmbarem Gefrierfach
- Kompakte Kühlschubladen, die ungenutzten Stauraum in Kühlfächer umwandeln
- **Siehe Seite 24**

Toplader-Kühlschränke

- Das platzsparende, kompakte Design ist ideal für begrenzten Raum
- Geeignet für Solarbetrieb
- Herausragende Kühlleistung
- **Siehe Seite 25**



KÜHLSCHRANK

ODER KÜHLBOX?

Kühlschränke bieten Dir den von zu Hause gewohnten Komfort: Alles ist übersichtlich verstaut und bequem zugänglich. Der Nachteil ist, dass bei jeder Türöffnung die kalte Luft herausströmt, denn sie ist schwerer als die Umgebungsluft. Bei häufigen Türöffnungen (z. B. wenn Du mit Kindern unterwegs bist) braucht Dein Kühlschrank eine Menge Energie, um die voreingestellte Kühltemperatur aufrechtzuerhalten.

Kühlboxen hingegen werden von oben geöffnet, genauso wie eine Kühltruhe. So bleibt die kalte Luft immer schön in der Kühlbox, wenn Du den Deckel öffnest.



Unser Tipp:

Kombiniere die Vorteile und gönne Dir einfach beides – einen Kühlschrank für den bequemen Zugriff auf Deinen Proviant und eine Kühlbox für Getränkeflaschen und alles, was Du unterwegs in Reichweite haben möchtest.



Scanne einfach den QR Code und entdecke unser Kühlboxenprogramm

DER RICHTIGE KÜHLSCHRANK FÜR DEIN WOHNMOBIL

„Überall frische Lebensmittel zur Verfügung zu haben, macht für uns einen großen Unterschied. Das ist auch der Grund, warum wir unseren Dometic Kühlschrank so lieben. Es gibt doch nichts Schöneres als bei sengender Sommerhitze ein leckeres Eis aus dem Gefrierfach hervorzuzaubern. Oder an einem kühlen Winterabend einen warmen Rindfleischeintopf zu kochen.“

Athena Melor

Athena und Harvey haben als Paar schon viele gemeinsame Abenteuer erlebt – von Klettertouren in Italien und Spanien bis hin zum Schnee-Camping auf einer norwegischen Hochebene. Als ihre Tochter Aife im Oktober 2021 zur Welt kam, war von Anfang an klar, dass die Kleine bei ihren künftigen Abenteuern mit dabei sein würde. Sie und Rettungshund Oslo, der sie auf fast allen Reisen begleitet. Inzwischen hat Aife mit ihren Eltern viele großartige Erfahrungen gemacht: Wandern im schottischen Winter,



Wildcamping im Lake District, Übernachten in einer Alpenhütte und sogar die Besteigung eines 3000er Gipfels in Italien auf Papas Rücken! Um andere Eltern zu inspirieren, mit ihren Kindern hinaus in die freie Natur zu gehen, teilen Athena und Harvey ihre Abenteuer auf Instagram, YouTube und ihrer Website rambleco.co.uk.

Ramble Co. ist die Heimat der Ramble Family, einer Community aus Gleichgesinnten, die das Abenteuerleben

in freier Natur lieben. Auf der Website sind auch die Ramble Guides zu Hause – eine Sammlung von Outdoor-Reiseführern zu den schönsten ursprünglichen Gegenden in Großbritannien. Athena, Gründerin von Ramble Co. und Autorin all der inspirierenden Reiseführer und Blogposts, betreibt auch einen Onlineshop mit einer handverlesenen Kollektion handgefertigter, nachhaltiger, von der Natur inspirierter Produkte für Outdoor-Freunde. Bei der Ausstattung ihres Campers entschieden sich Athena und Harvey für einen energieeffizienten Kompressorkühlschrank



von Dometic. „Überall frische Lebensmittel zur Verfügung zu haben, macht für uns einen großen Unterschied. Das ist auch der Grund, warum wir unseren Dometic Kühlschrank so lieben. Es gibt doch nichts Schöneres als an einem heißen Sommertag ein leckeres Eis aus dem Gefrierfach hervorzuzaubern. Oder an einem kühlen Winterabend einen heißen Rindfleisch Eintopf zu kochen. Wir sind das ganze Jahr hindurch in unserem Van unterwegs. Mit unserem Kühlschrank fühlt er sich an wie ein richtiges Zuhause.“



@ramble.family
@rambleguides





FLÜSSIGGAS



12 V



230 V

Was mache ich, wenn die Gasflamme ausgeht?

Alle MES- und AES-Kühlschränke haben eine elektronische Vorrichtung, die dafür sorgt, dass die erloschene Flamme automatisch wieder gezündet wird. Kein Handlungsbedarf für Dich – es sei denn, Deine Gasflasche ist leer! Den Füllstand kannst Du ganz einfach mit dem Dometic Gas-Checker überprüfen.

Kann ich meinen Kühlschrank mit Solarstrom betreiben?

Ja. Alle Kompressorkühlschränke sind für den Betrieb mit einer Solaranlage geeignet. Diese umweltfreundliche Option hast Du übrigens auch bei allen Dometic Absorberkühlschränken mit automatischer Energieselektion (AES).

Welche Energieart wählt mein AES-System, wenn ich nicht eingreife?

Die automatische Energieselektion wird immer Netzstrom bevorzugen, wenn vorhanden. Die nächste Priorität ist Gas. Das liegt daran, dass die Gasvorräte an Bord im Sinne einer längstmöglichen Energie-Autarkie geschont werden sollen. Der 12-Volt-Betrieb wird nur während der Fahrt ausgewählt, wenn der Motor läuft und die Batterie über die Lichtmaschine aufgeladen werden kann. Alle AES-Modelle bieten Dir die Möglichkeit, die Energiequelle manuell auszuwählen. Du kannst auch die Sonnenenergie zur Kühlung nutzen, wenn Du willst.

Wie lange reicht meine Gasflasche, wenn mein Kühlschrank mit Gas kühlt?

Ein mittelgroßer Absorberkühlschrank verbraucht in 24 Stunden im Schnitt 250 g Gas (für einen größeren musst Du mit ca. 380 g rechnen). Ein 100-Liter-Modell mit einem 10-Liter-Gefrierfach kommt in einer ganzen Urlaubswoche mit etwa 3 kg Flüssiggas aus. Wenn Du also mit zwei vollen 11-kg-Flaschen losfährst, solltest Du für die ganze Reise genügend Gas zum Kochen und Kühlen an Bord haben.

Was mache ich, wenn Gasbetrieb nicht erlaubt ist – zum Beispiel auf einer Fähre?

Der Betrieb Deines Absorberkühlschranks mit einer 12-Volt-Batterie ist nur auf sehr kurzen Fahrten möglich. Ansonsten riskierst Du, dass der Batteriewächter die Stromversorgung unterbricht und die Eiscreme im Gefrierfach schmilzt.

Hier sind vier Alternativen:

1. Verderbliche Lebensmittel erst am Urlaubsort einkaufen.
2. Den Fährbetreiber fragen, ob es einen Netzanschluss gibt und – falls ja – reservieren.
3. Einen Kompressorkühlschrank wählen.
4. Verderbliche Lebensmittel in einer Kompressorkühlbox lagern.

Funktioniert mein Kompressorkühlschrank auch zu Hause an der Steckdose?

Die meisten Dometic Kompressorkühlschränke haben einen 12/24-Volt-Anschluss. Das heißt, sie können an beiden Gleichstromkreisen betrieben werden, nicht aber am Wechselstromnetz. Für den Anschluss an die Steckdose brauchst Du einen Netzadapter (s. Seite 37).

Folgende Dometic Adapter sind erhältlich:

- EPS 100 für den Anschluss an 230 V AC
- DPS 80 / DPS 135 für den Anschluss an 110–240 V AC



Camping im Winter

WAS SIND DIE VORTEILE EINER WINTERABDECKUNG?

Eine Winterabdeckung schützt das Kühlaggregat Deines Kühlschranks bei kaltem Wetter, um seine volle Kühlleistung aufrechtzuerhalten. Außerdem verhindert sie, dass kalte Luft ins Fahrzeug strömt. Dometic bietet Dir maßgeschneiderte Winterabdeckungen für ein- und zweitürige Absorberkühlschränke. Die Abdeckungen haben dieselbe Größe wie unsere Lüftungsgitter. Einfach zum Beginn der Winter-Campingsaison austauschen!



TIPPS ZUM ENERGIESPAREN

So holst Du die beste Leistung aus Deinem Kühlschrank heraus

- Kühle Deine Lebensmittel über Dein Stromnetz zu Hause oder in Deinem Kühlschrank zu Hause vor
- Vermeide es, die Kühlschranktür zu häufig zu öffnen
- Sorge für eine korrekte Belüftung (z. B. durch Einbau eines Lüfters auf der Rückseite Deines Absorberkühlschranks)



EINBAUKÜHLSCHRÄNKE

Kommt für Deine Zwecke ein Einbaukühlschrank infrage – ein Gerät, das problemlos in die Küchenzeile Deines Wohnmobils oder Campingbusses integriert werden kann? Wähle aus dem umfangreichsten Angebot auf dem Markt mit zahllosen Modellen, Größen und Konfigurationen.



Für Wohnwagen und Wohnmobile

Geräuschlose Absorberkühlung mit drei Energiequellen oder leistungsstarke, besonders effiziente Kompressortechnik: Du hast die Wahl.

- **Dometic 10er-Serie:** links-/rechtsöffnende Kühlschränke mit Absorber- oder Kompressortechnik
- **Dometic NRX 90V:** 3-in-1-Kompressorkühlschrank für Kühlung, Tiefkühlung oder beides (einfache Austauschmöglichkeit für Dometic Absorberkühlschränke der 5er- oder 8er-Serie)



Auf den folgenden Seiten erhältst Du einen Überblick über die verfügbaren Modellserien und die jeweiligen Merkmale.



Für Kastenwagen

Du suchst einen voll ausgestatteten Kühlschrank für den Küchenbereich in Deinem Kastenwagen? Hier ist er:

- **Dometic RC 10.4M90:** links-/rechtsöffnender Kompressorkühlschrank – speziell für Campingbusse entwickelt und genauso gut ausgestattet wie die größeren Modelle der 10er-Serie!
- **Dometic RMS 10.5T:** links-/rechtsöffnender Absorberkühlschrank – kompaktes Unterbaumodell
- **Dometic NRX Serie :** 3-in-1-Kühlschränke für Kühlung, Tiefkühlung oder beides – neue Serie mit rahmenloser Tür



Dometic 10er-Serie

DIE KOMPLETTE SERIE: DOPPELSCHARNIER KÜHLSCHRÄNKE

Die Türen lassen sich nach links und nach rechts öffnen. Schon das allein macht unsere Kühlschränke der 10er-Serie zu einer Klasse für sich. Mit den einzigartigen Doppelscharniertüren und dem vielseitigen Innenraum kannst Du den verfügbaren Platz mit weniger Kompromissen optimal nutzen. Elegant, energiesparend und einfach in der Handhabung – die ideale Ergänzung für Deine mobile Küche.

Unsere Absorberkühlschränke der 10er-Serie wurden bereits vor der offiziellen Markteinführung mit begehrten Branchenpreisen ausgezeichnet. Das hat uns zur Entwicklung einer ganz neuen Reihe von links-/rechtsöffnenden Kühlschränken mit einer großen Bandbreite inspiriert: vom geräumigen Einbaumodell bis zum Kompaktgerät für den Unterbau in der Küchenzeile, mit geräuschloser Absorberkühlung (S. 18) oder energieeffizienter Kompressortechnik (S. 19).



Dometic RML 10.4T
Schlanker
Absorberkühlschrank,
133 l

**Dometic RM 10.5T /
RMD 10.5XT**
Absorberkühlschrank,
93 l oder 177 l



VG-Fresh Gemüsefach

Mit verstellbaren Unterteilungen, regulierbarer Luftfeuchtigkeit und einem Deckel als zusätzliche Ablagefläche



Vielseitig nutzbarer Innenraum

Intelligente Aufbewahrungsmöglichkeiten für einfach alles – sogar für Weinflaschen



LED-/TFT-Bedienpanel

Intuitive Steuerung von Kühltemperatur, Energiequelle und Komfortfunktionen.



LED-Lichtleiste

Für eine gleichmäßige, energiesparende Ausleuchtung des Kühlraumes



Türgriffe aus Aluminium über die gesamte Höhe

Anbringung an beiden Seiten für praktisches Öffnen nach links oder rechts



Praktisches Zubehör

Stapelbare Behälter, Eiswürfelschale, Eierfach



Einzigartige Lösung Tür mit zwei Scharnieren

Die Kühlschränke der 10er-Serie haben einen besonderen Vorteil: eine Tür mit zwei Scharnieren. Dank dieser patentierten Lösung können sie bei Bedarf nach links oder rechts geöffnet werden, ohne den Türanschlag ändern zu müssen. Verwende einfach einen der beiden praktischen Aluminiumgriffe, die über die gesamte Höhe des Kühlschranks reichen. Das Zwei-Punkt-Schließsystem sorgt dafür, dass die Tür in jeder Umgebung sicher schließt.

Absorberkühlschränke der 10er-Serie

COOLE RAUMNUTZUNG

Die beliebte RMD 10.5 Serie war Inspirationsquelle für unser aktuelles Sortiment an links-/rechtsöffnenden Absorberkühlschränken. Dieses besteht aus einem hohen Zweitürer, einem schmalen Eintürer und drei Unterbaugeräten.



Dometic RMD 10.5XT
Absorberkühlschrank, 177 l,
TFT-Display, extra tief



Dometic RMS 10.5XT / RMS 10.5T
Absorberkühlschrank, 93 l oder 83 l,
TFT-Display, RMS 10.5XT extra tief

Radkastenmodell
erhältlich

Die Produktfamilie im Überblick: RMD 10.5T mit Doppeltür, RMD 10.5XT mit Doppeltür und extra tiefem Kühlfach, RML 10.4T mit Einzeltür, RM 10.5T, RMS 10.5XT und RMS 10.5T für den Einbau unter der Arbeitsfläche. **Einfach das passende Modell für Dein Wohnmobil, Deinen Wohnwagen oder Deinen Kastenwagen auswählen!**



ABSORPTIONSVORTEILE

Lautlose Kühlung mit drei Energiequellen

Absorberkühlschränke sind besonders geräuscharm und dadurch die ideale Lösung für kombinierte Schlaf- und Kochbereiche. Außerdem können sie über das Stromnetz, mit der Batterie und sogar mit LPG-Campinggas betrieben werden. Dies ermöglicht einen flexiblen, zuverlässigen und praktisch wartungsfreien Betrieb. Weitere Informationen hierzu findest Du auf Seite 6.

Kompressorkühlschränke der 10er-Serie

KÜHLEFFIZIENZ

Unsere preisgekrönten Absorberkühlschränke, die sich nach links und rechts öffnen lassen, haben die Art und Weise, wie Lebensmittel und Getränke in Wohnmobilen und Wohnwagen frisch gehalten werden, verändert. Und die Erfolgsgeschichte geht weiter. Mit einer kompletten Baureihe kompressorbetriebener Kühlschränke im

gleichen Design: RCD 10.5 ET und RCL 10.4ET für große Fahrzeuge, RC 10.4 Modelle für Kastenwagen, RCS 10.5 für den Einbau unter der Arbeitsplatte. **Einfach das passende Modell für Dein Wohnmobil, Deinen Wohnwagen oder Deinen Kastenwagen auswählen!**



Dometic RCD 10.5XET
Kompressorkühlschrank, 177 l,
TFT-Display, extra tief



Dometic RC 10.4T 70
Kompressorkühlschrank, 70 l,
TFT-Display, Tür mit Doppelscharnier



KOMPRESSORPOWER

Kühlen und Tiefkühlen

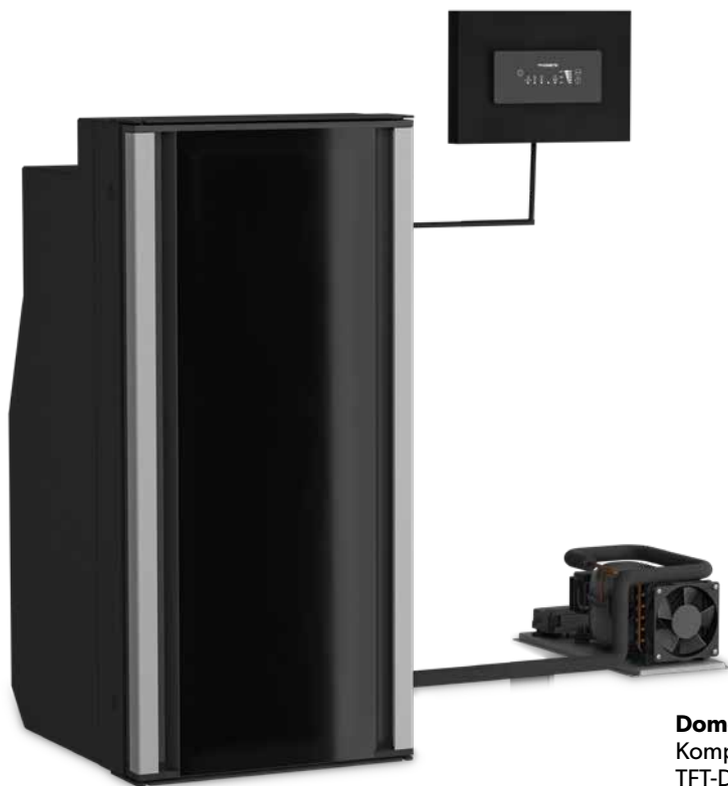
Kompressorkühlschränke bieten eine hervorragende Energieeffizienz und Kühlleistung, selbst bei extremen Umgebungstemperaturen. Sie bieten zuverlässige Kühl- und Tiefkühlleistung, selbst wenn sie schräg eingebaut sind. Geeignete Stromquellen: 12-V-Netzstrom oder Solarzellen. Weitere Informationen hierzu findest Du auf Seite 7.

Dometic RC 10.4M90

COOLE VIELFALT

Dieser vielseitige 90-Liter-Kühlschrank für Campingbusse passt perfekt unter die Küchenarbeitsplatte. Bei begrenztem Platz können Bedienpanel und/oder Kompressor abmontiert und an einer anderen Stelle im Fahrzeug installiert werden. Dank der exklusiven Vorteile der Dometic 10er Serie ist der Dometic RC 10.4M90 bereit für Dein nächstes Abenteuer: Tür mit Doppelscharnier, die sich nach links und rechts öffnen lässt, ein herausnehmbares Gefrierfach und

ein leistungsstarkes Kühlaggregat, auf das Du Dich selbst in heißen Klimazonen verlassen kannst. Du wirst von der selbsterklärenden TFT-Steuerung begeistert sein, weil Du die Kühltemperatur einfach regeln und in den fast geräuschlosen Nachtmodus wechseln oder die Booster-Funktion für besonders rasche Kühlung aktivieren kannst.



Abnehmbarer Kompressor

Kann in bis zu 1,5 m Entfernung vom Kühlschrank montiert werden, um Platz zu sparen



Tür mit zwei Scharnieren

Kann je nach Situation nach links oder nach rechts geöffnet werden



Dometic RC 10.4M90

Kompressor-Kühlschrank, 90 l,
TFT-Display, Tür mit
Doppelscharnier

Dometic NRX 90V

EIN COOLER BEGLEITER

Attraktives Design, herausragende Energieeffizienz:
Dieser Kompressorkühlschrank der neuen Generation bietet 90 l Nutzinhalt. Durchdachte Abmessungen ermöglichen einen einfachen Austausch von Dometic Absorberkühlschränken der 5er- oder 8er-Serie. Die elegante rahmenlose Tür gibt den Blick frei auf einen wandelbaren Innenraum. Das Gefrierfach lässt sich schnell und einfach herausnehmen, um die gesamte Schrankkapazität zum Kühlen oder Tiefkühlen zu nutzen.

- 3-in-1-Lösung: Kühlschrank, Gefrierfach oder beides zusammen
- Energieeffiziente Kompressortechnik – 0,4 kWh/24 Std.
- Vergleich zu 2,5 kWh/24 Std. bei Absorberkühlschränken gleicher Größe
- Einfacher Einbau ohne Ausschnitte, Lüftungsgitter und Gasinstallationen
- Rahmenlose Tür mit schwarzer Front und Griff über die gesamte Breite
- Tür mit wechselbarem Türanschlag – kann nach Bedarf links oder rechts montiert werden
- Doppelfunktionsschlösser können auch als Lüftungsschlitze für Deinen Kühlschrank dienen
- Klimaklasse T: Betrieb bei Umgebungstemperaturen bis zu 43°C, mit einer Gefrierfachtemperatur von bis zu -18°C und einer Hauptfachtemperatur zwischen 4-8°C.



Das Gefrierfach kann einfach herausgenommen werden, um für zusätzlichen Stauraum zu sorgen

Dometic NRX 90V
Kompressorkühlschrank,
90 l, Front schwarz

Dometic NRX

KÜHLSCHRANK, TIEFKÜHLSCHRANK ODER BEIDES ZUSAMMEN

Edelstahl-Front ...



Dometic NRX S

Kompressorkühlschrank, Edelstahl-Front
32 bis 126 l

|



Dometic NRX C

Kompressorkühlschrank, Front dunkelsilber
32 bis 126 l

Suchst Du nach einer ebenso optisch ansprechenden wie energieeffizienten Kühllösung, die exakt zu Deinen Anforderungen passt? Hier ist sie! Der Dometic NRX kann als Kühlschrank, Tiefkühlschrank oder beides gleichzeitig genutzt werden. Ein High-End-Kompressor bietet genug Leistung für drei unterschiedliche Betriebsmodi, die über das integrierte beleuchtete Touch-Bedienpanel ausgewählt und gesteuert werden: „Eco“ für geringen Energieverbrauch, „Boost“ für schnelles Herunterkühlen und „Silent“ für leisen Betrieb während der Nacht. Die elegante rahmenlose Tür mit Frontblende aus Edelstahl oder dunklem Silber und einem praktischen Griff über die ganze Breite bietet Zugang zum gut ausgestatteten Kühlraum mit herausnehmbarem Gefrierfach, zwei Ablagen, zwei Gemüsefächern, einem Flaschenhalter und einer oberen Ablage in der Tür.

... oder Front in Dunkelsilber



- 3-in-1-Lösung: Kühlschrank, Tiefkühlschrank oder beides gleichzeitig
- Energieeffizienter Hochleistungskompressor mit 3 Betriebsmodi (Eco/Boost/Silent)
- Rahmenlose Tür mit Edelstahl-Front oder Front in Dunkelsilber und Griff über die gesamte Breite
- Abgeschrägte Rückseite für maximale Raumnutzung im Fahrzeug
- Tür mit wechselbarem Türanschlag – kann nach Bedarf links oder rechts montiert werden
- Schlösser mit Doppelfunktion können auch als Belüftungsöffnungen für Deinen Kühlschrank dienen
- Standardmäßiger oder flächenbündiger Einbaurahmen als Zubehör erhältlich



Das Gefrierfach kann einfach herausgenommen werden, um für zusätzlichen Stauraum zu sorgen



Touch-Bedienpanel

Bündig in die Geräteoberfläche integriert, mit LED-Leuchtleiste



Zwei Gemüsefächer

Zur Aufbewahrung von Obst und Gemüse bei optimaler Temperatur



Türgriff über die gesamte Breite

Einfacher Zugang zum Inhalt

Dometic CoolMatic CRD / CRX D / CD

AUSZIEH-KÜHLGERÄTE

Ein ziemlich cooler Anblick: Deine Lebensmittel gleiten einfach und elegant zu Dir heraus. Die Auszieh-Kühlgeräte CoolMatic CRD und CRX bieten eine praktische Übersicht über Deine Vorräte. Flaschen sind mit einer Halterung gesichert und das herausnehmbare Gefrierfach bietet bei Bedarf Platz für mehr Kühlung.

UNSER TIPP:

Bei begrenztem Platzangebot sind unsere Einbau-Kühlschubladen CoolMatic CD 20 / CD 30 eine gute Idee. Die 20-Liter oder 30-Liter-Modelle passen bequem in vorhandene Staufächer. Sie sind problemlos herausziehbar, können sicher verschlossen werden und verfügen über individuelle Montagegerahmen.



12/24 V



Erhältlich mit schwarzem, weißem oder Edelstahl-Frontpanel

Dometic CoolMatic CD 20 / 30

Kompressorkühlschublade, 20 l oder 30 l

Dometic CoolMatic CRD 50 / CRD 50S

Auszieh-Kühl- und Gefrierschrank, 12 / 24 Volt DC, 38,5 l

Dometic CoolMatic CRX 65D / CRX 65DS

Auszieh-Kühl- und Gefrierschrank, 12 / 24 Volt DC, 57 l

Dometic CoolMatic CB

PLATZSPARENDE TOPLADER

Wie löst man das Problem des Platzmangels in einem kleinen Wohnmobil oder Campingbus? Mit unseren beiden Toplader-Kühlschränken Dometic CoolMatic CB 40W und CB 36W. Wenn Höhe und Breite begrenzt sind, kommen diese Modelle zum Einsatz, die sich die Tiefe des Küchenschanks zunutze machen. In engen Küchenräumen kann das Kühlaggregat abgenommen und separat angebracht werden.



12/24 V



Dometic CoolMatic CB 40W
Einbau-Kompressorkühlschrank,
40 l, 12 / 24 Volt DC

Dometic CoolMatic CB 36W
Einbau-Kompressorkühlschrank,
36 l, 12 / 24 Volt DC

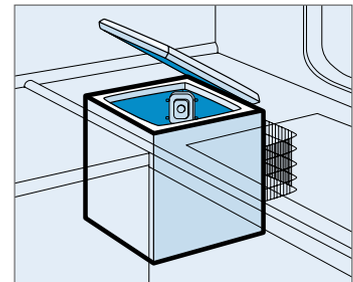
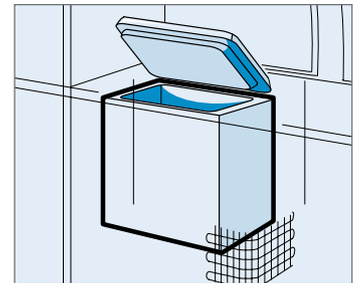


TIPPS FÜR DIE MONTAGE

Nach unten ist noch Platz?

Dann ist der CB 40W die perfekte Lösung für Dich: Hier wird das Kühlaggregat am Boden befestigt.

Du kannst an der Längsseite noch Platz erübrigen? Beim CB 36W wird das Kühlaggregat seitlich angebracht.



DER RICHTIGE KÜHLSCHRANK FÜR DEIN WOHNMOBIL

4.28 / Dometic 10er Serie

TECHNISCHE DATEN



ABSORBERKÜHLSCHRÄNKE	RM 10.5T	RMS 10.5T	RMS 10.5XT
Art.-Nr.	9600027098	9600027101	9600027116
Bruttoinhalt	93 l	83 l	98 l
Nettoinhalt des Kühlfachs	77,4 l	67,8 l	79 l
Nettoinhalt des Gefrierfachs	8,2 l	8,2 l	11,1 l
Anschlüsse	12 Volt DC / 230 Volt AC / LPG 30 mbar		
Temperaturbereich	Kühlschrank +7 °C, Gefrierfach kühlt bis -12 °C bei Umgebungstemperaturen bis zu +32 °C (entspricht Klimaklasse SN)		
Zündsystem	AES (Automatische Energiewahl)		
Abmessungen (B x H x T, mm)	523 x 821 x 548	528 x 821 x 548	523 x 821 x 603
Gewicht (ca. kg) mit Gefrierfach	28,0	27,4	29
Prüfzeichen	Europäische Gasabnahme nach Verordnung 90/396/EWG, E-zertifiziert (EMV/Kfz-Richtlinien)		



RMD 10.5T	RMD 10.5XT	RML 10.4T
9620006713	9620012756	9620004548
153 l 124 l 29 l	177 l 142 l 35 l	133 l 116 l 12 l
12 Volt DC / 230 Volt AC / LPG 30 mbar		
Kühlschrank +7 °C, Gefrierfach kühlt bis -12 °C bei Umgebungstemperaturen von bis zu +32 °C (entspricht Klimaklasse SN)		
AES (Automatische Energiewahl)		
523 x 1245 x 550	523 x 1245 x 605	420 x 1293 x 578
40	41,5	35,5
Europäische Gasabnahme nach Verordnung 90/396/EWG, E-zertifiziert (EMV/Kfz-Richtlinien)		

DER RICHTIGE KÜHLSCHRANK FÜR DEIN WOHNMOBIL

4.28 / Dometic 10er Serie.



KOMPRESSORKÜHLSCHRÄNKE	RC 10.4T 70	RC 10.4T 90	RC 10.4T 90M	RCL 10.4ET
Art.-Nr.	9600050782	9600050783	9620016886	9600049608
Bruttoinhalt	69 l	90 l	90 l	151 l
Nettoinhalt des Kühlfachs	54,5 l	75,5 l	75,5 l	128 l
Nettoinhalt des Gefrierfachs	7,5 l	7,5 l	7,5 l	18 l
Anschlüsse	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC
Kältemittel	R134a	R134a	R600a	R600a
Kältemittelmenge	40g	43g	20g	31g
CO ₂ -Äquivalent	0,057 t	0,061 t	0,000102 t	1,2 kg
Treibhauspotenzial (GWP)	1430	1430	3	3
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz/elektronischer Sicherung, automatischer Verpolungsschutz, Tür mit zwei Scharnieren RC 10.4T 90M: nach außen vollständig hermetisch abgeschlossener Kompressor mit externer Steuerelektronik			
Farbe	Schwarz			
Gehäuse	Schwarz			
Türrahmen	Schwarz			
Türplatte	Glänzend schwarzes Finish (Türdekor austauschbar)			
Gewicht (kg)	19,5	21,5	21	31
Abmessungen (B x H x T, mm)	420 x 821 x 450	420 x 975 x 450	420 x 975 x 485	420 x 1293 x 595
Prüfzeichen	TÜV/GS, E-zertifiziert (EMV/Kfz-Richtlinien)			



RCD 10.5ET	RCD 10.5XET	RCS 10.5T	RCS 10.5XT	NRX 90V
9600050528	9600050530	9600028196	9600028199	9620006673
176 l 140 l 35,7 l	200 l 159 l 40,6 l	83 l 69,1 l 9,2 l	98 l 80,3 l 12,1 l	92 l 70,6 l 8,4 l
12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12/24 V DC
R600a 34g 0,000102 t 3	R600a 34g 0,000102 t 3	R600a 24g 0,000072 t 3	R600a 23g 0,000069 t 3	R600a 20g 0,000102 t 3
Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz/elektronischer Sicherung, automatischer Verpolungsschutz, Tür mit zwei Scharnieren				Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz/elektronischer Sicherung, automatischer Verpolungsschutz
Schwarz Schwarz Glänzend schwarzes Finish (Türdekor austauschbar)				
38	39,5	24,5	25	21,5
523 x 1282 x 550	523 x 1282 x 605	532 x 821 x 555	523 x 821 x 610	486 x 821 x 480
TÜV/GS, E-zertifiziert (EMV/Kfz-Richtlinien)				

DER RICHTIGE KÜHLSCHRANK FÜR DEIN WOHNMOBIL

4.24 / Dometic NRX



KOMPRESSORKÜHLSCHRÄNKE	NRX 35C / 35S	NRX 50C / 50S	NRX 60C / 60S
Art.- Nr.	9620001481 9600051673	9620001481 9600051673	9620001486 9600051674
Nutzhalt (ca. l)	32 l	44 l	55 l
Gefrierfach	4,4 l	4,4 l	6,1 l
Anschlüsse	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC
Kältemittel	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge	26 g	26 g	30 g
CO ₂ -Äquivalent	0,037 t	0,037 t	0,043 t
Treibhauspotenzial (GWP)	1430	1430	1430
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischem Verpolungsschutz, mechanisches, stufenlos einstellbares Thermostat		
Farbe	Silbernes Metallgehäuse Schwarz NRX C: Dunkelgrau NRX S: Edelstahl		
Gehäuse			
Türrahmen			
Türplatte			
Gewicht (kg)	16	17,5	17
Abmessungen (B x H x T, mm)	380 x 525 x 480	380 x 525 x 510	448 x 525 x 537
Prüfzeichen	SGS/GS, E-zertifiziert (EMV/Kfz-Richtlinien)		
/ Optionales Zubehör			
Einbaurahmen Standard			
CRX	-	-	-
CRX S			
Flächenbündiger Einbaurahmen			
CRX	-	-	-
CRX S			
Flächenbündiger Universal-Einbaurahmen			
NRX C	9620012874	9620012874	9620012875
NRX S	9620012877	9620012877	9620012881



NRX 80C / 80S	NRX 115C / 115S	NRX 130C / 130S
9620001483 9600051675	9620001485 9600051676	9620001482 9600051677
75 l 6,6 l	113 l 8,2 l	126 l 8,2 l
12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC
R134a 32 g 0,046 t 1430	R134a 10 g 0,057 t 1430	R134a 10 g 0,057 t 1430
Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz / elektronischer Sicherung, automatischem Verpolungsschutz, mechanisches, stufenlos einstellbares Thermostat		
Silbernes Metallgehäuse Schwarz NRX C: Dunkelgrau NRX S: Edelstahl		
20	25	26
475 x 625 x 537	525 x 745 x 568	525 x 812 x 568
SGS/GS, E-zertifiziert (EMV/Kfz-Richtlinien)		
-	-	-
-	-	-
9620012880 9620012882	9620012879 9620012878	9620012883 9620012876

DER RICHTIGE KÜHLSCHRANK FÜR DEIN WOHNMOBIL

4.24 / Dometic CoolMatic CRD / CRX D



4.11 / Dometic CoolMatic CB



KOMPRESSORKÜHLSCHRÄNKE	CRD 50 / 50S	CRX 65D / 65DS	CB 36W	CB 40W
Art.- Nr.	9105306581 9105306582	9105306540 9105306548	9105204661	9600051193
Nutzinhalt (ca. l)	38,5 l	57 l	36 l	40 l
Gefrierfach	6 l	7 l	-	-
Anschlüsse	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC
Temperaturbereich (°C)	+10 to -12	+10 to -12	+10 to -12	+10 to -12
Kältemittel	R134a	R134a	R134a	R134a
Kältemittelmenge	38 g	38 g	60 g	60 g
CO ₂ -Äquivalent	0,054 t	0,054 t	0,086 t	0,086 t
Treibhauspotenzial (GWP)	1430	1430	1430	1430
System	Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz, elektronische Sicherung/automatischer Verpolungsschutz, mechanischer, stufenlos einstellbares Thermostat		Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, elektronischer Thermostatregler, Unterspannungsschutz/elektronische Sicherung, automatischer Verpolungsschutz, mit abnehmbarem Kühlaggregat (1,5 m)	
Farbe	CRX / CRD: Schwarz Silber Silbermatt (gebürstete Edlestahloptik)	CRX S / CRD S: Schwarz Silber Edelstahl (AISI316)	Gehäuse: grau, Türplatte: hellgrau	
Gewicht (kg)	17 / 18	20 / 21	17	19
Abmessungen (B x H x T, mm)	500 x 534 x 380	448 x 525 x 545	410 x 400 x 590	500 x 660 x 260
Prüfzeichen	TÜV/GS, E-zertifiziert (EMV/Kfz-Richtlinien)			
/ Optionales Zubehör				
Netzadapter EPS 100 230 V > 24 V	-	-	-	-
Einbaurahmen Edelstahl	-	-	-	-
Einbaurahmen Standard				
CRX / CRD	9105306405	9105306406	-	-
CRX DS / CRD S	9105305676	9105305677	-	-
Flächenbündiger Einbaurahmen				
CRX / CRD	9105306410	9105306411	-	-
CRX DS / CRD S	9105305671	9105305672	-	-

4.24 / Dometic CoolMatic CD



CD 20 / CD 20W	CD 20S	CD 30 / CD 30W	CD 30S
9620000721 (schwarz) 9600008371 (weiß)	9620000723	9105330621 (schwarz) 9105330622 (weiß)	9105330620
20l	20l	30l	30l
-	-	-	-
12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC
	R134a 38 g 0,054 t 1430		R134a 42 g 0,060 t 1430
Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, elektronischer Thermostatregler, Unterspannungsschutz elektronische Sicherung, automatischer Verpolungsschutz			
CD 20: schwarz CD 20W: schwarz, Front weiß	Schwarz, Edelstahl	CD 30: schwarz CD 30W: schwarz, Front weiß	Schwarz, Edelstahl
16,1	16,1	18	18
438 x 250 x 565 (inkl. Kühlaggregat)		440 x 250 x 730 (inkl. Kühlaggregat)	
E-zertifiziert (EMV/Kfz-Richtlinien)			
9600000440	9600000440	9600000440	9600000440
9105303901	9105303901	9105303901	9105303901
-	-	-	-
-	-	-	-

DER RICHTIGE KÜHLSCHRANK FÜR DEIN WOHNMOBIL



ZUBEHÖR FÜR KÜHLSCHRÄNKE DER 10ER-SERIE	RML 10.4S-UKIT	RC 10.4S 70-UKIT	RC 10.4S 90-UKIT	RM(S)/RCS 10.5S-UKIT	RMS/RCS 10.5XS- UKIT
	Upgrade-Kit für den Kühlschrank Dometic RML 10.4S und die Kühlschrankvariante Dometic RCL 10.4S, um alle bevorzugten Funktionen der Kühlschränke der Serien Dometic RML 10.4 und RCL 10.4 zu erhalten	Upgrade-Kit für die Kühlschrankvariante Dometic RC 10.4S 70 mit allen Vorzügen des Dometic RML 10.4T 70	Upgrade-Kit für die Kühlschrankvariante Dometic RC 10.4S 90, um alle bevorzugten Funktionen des Dometic RC 10.4T 90 zu erhalten	Upgrade-Kit für die Kühlschrankvarianten RM 10.5S, RMS 10.5S und RCS 10.5S, um alle bevorzugten Funktionen des Dometic RM 10.5T, RMS 10.5T und RCS 10.5T zu erhalten	Upgrade-Kit für die Kühlschränke RMS 10.5XS und RCS 10.5XS, um alle bevorzugten Funktionen des Dometic RMS 10.5XT und RCS 10.5XT zu erhalten
Art.-Nr.	9620009236	9600028492	9600028493	9600028478	9600028479
Qualitätsmerkmale	1 Tür mit zwei Scharnieren, 1 Türablage, 1 Kühlschrankfach, 1 Gemüsefachabdeckung	1 Tür mit zwei Scharnieren, 1 Türablage, 1 Kühlschrankfach	1 Tür mit zwei Scharnieren, 1 Türablage, 1 Kühlschrankfach	1 Tür mit zwei Scharnieren, 1 Türablage, 1 Kühlschrankfach	1 Tür mit zwei Scharnieren, 1 Türablage, 1 Kühlschrankfach



ZUBEHÖR FÜR
KÜHLSCHRÄNKE
DER 10ER-SERIE

RMD/RCD
10.5S-UKIT

RMD/RCD
10.5XS-UKIT

RML 10.4-RPLKIT

RMD10.5-RCK

DOMETIC
REF-STOKIT

Upgrade-Kit für die
Kühlschrankvarianten
RMD
10.5S und RCD 10.5S, um
alle bevorzugten
Funktionen
der Kühlschränke
der Serien
RMD 10.5X und RCD
10.5T zu erhalten

Upgrade-Kit für die
Kühlschrankvarianten
RMD
10.5XS und
RCD 10.5XS, um
alle bevorzugten
Funktionen
der Kühlschränke
der Serien
RMD 10.5X und RCD
10.5XT zu erhalten

RML 94xx-Austauschsatz
zum Einbau in
RML 10.4-Kühlschränke

Einlegeboden für
RMD 10.5 Gefrierfach

Aufbewahrungssset
für Kühlschränke der
10er-Serie

Art.- Nr.

9600028181

9600028421

9620009283

9620009197

9620009277

Qualitätsmerkmale

2 Türen mit zwei
Scharnieren,
1 Türablage,
1 Kühlschrankfachboden,
1 Gemüsefachabdeckung

2 Türen mit zwei
Scharnieren,
1 Türablage,
1 Kühlschrankfach,
1 Gemüsefachabdeckung

Upgrade von jedem RML
94xx Kühlschrank auf
einen
RML 10.4 Kühlschrank,
problemlose Umrüstung,
Einbau in vorhandene
Aussparungen, flexibler
Gasschlauch

Geordnete
Aufbewahrung:
Optimiere den Platz
in Deinem Gefrierfach
der 10er-Serie mit einer
zusätzlichen Ablage.

Inhalt: Stapelbehälter in
verschiedenen Größen,
Halter zu deren
Fixierung, ein Eierfach
und eine
Eiswürfelschale.

DER RICHTIGE KÜHLSCHRANK FÜR DEIN WOHNMOBIL



REF - ADAPT	REF - FANKIT	AR - VKIT	AR - EGG	AR - BI
<p>Netzadapter für Absorberkühlschränke der 10er-Serie.</p> <p>Falls notwendig, Anpassung an folgende Stecksysteme möglich:</p>	<p>Lüftungsset für Absorberkühlschränke der 10er-Serie</p>	<p>Lüftungsset für Absorberkühlschränke</p>	<p>Eierablage für Absorberkühlschränke</p>	<p>Batteriezündung für Absorberkühlschränke</p>
<p>230/240 V CEE-Stecker 9600015437</p> <p>230/240 V UK-Stecker 9620013146</p> <p>230/240 V JST-Stecker 9620009203</p> <p>230/240 V MNL-Stecker 9600015440</p>	<p>9620009199</p>	<p>9620009252</p>	<p>9620009198</p>	<p>9620009243</p>
<p>Absorberkühlschränke der 10er-Serie sind serienmäßig mit WAGO-Steckern für 230/240 V AC ausgestattet.</p>	<p>Das Lüftungsset ist sehr einfach zu montieren. Es garantiert die optimale Lüftung des Kühlschranks für die beste Kühlleistung.</p> <p>Dieses Set wird besonders bei hohen Umgebungstemperaturen oder intensiver Sonneneinstrahlung empfohlen.</p>	<p>Optionales Lüftungszubehör für die Leistungsoptimierung von Kühlschränken der 4er und 8er-Serien.</p> <p>Thermostatgesteuert, äußerst leicht zu montieren.</p>	<p>Für eine sichere Lagerung von bis zu sechs Eiern. Geeignet für alle Dometic Kühlschränke.</p>	<p>Für eine sichere Lagerung von bis zu sechs Eiern. Geeignet für alle Dometic Kühlschränke.</p>

ELEKTRONIKZUBEHÖR FÜR DOMETIC KOMPRESSORKÜHLSCHRÄNKE

Du möchtest einen 12/24-Volt-Kompressorkühlschrank an eine Netzsteckdose anschließen? Kein Problem. Im Dometic CoolPower Zubehörsortiment findest Du den passenden Netzadapter für Dein Gerät.

3.17 / Dometic CoolPower



M50U

DPS80

EPS100

DPS 135

ELEKTRONIKZUBEHÖR
FÜR KÜHLSCHRÄNKE
UND KÜHLBOXEN

Spannungswächter für
12 V-Anwendungen

Netzadapter, für den
Anschluss von 24-V-Geräten
an ein Stromnetz mit
110 bis 240 V, 81 W

Netzadapter zum
Anschluss von 24 Volt-
Kompressorkühlgeräten
an 230 Volt-Netzversor-
gungssysteme
Adaptersysteme

Netzadapter für
Kühlschränke, 135 W

Art.- Nr.

9600000446

9620013447

9600000440

9620013449

DER RICHTIGE KÜHLSCHRANK FÜR DEIN WOHNMOBIL



ZUBEHÖR
FÜR KÜHLSCHRÄNKE
DER 10ER-SERIE

DOMETIC REF-FGC

Flexibler Gasanschluss für Absorberkühlschränke der 10er-Serie

Art.- Nr.

9620009201

Qualitätsmerkmale

Hohe Qualität und vibrationsicher – wie bei erdbebensicheren Haushaltsgeräten. DVGW-Zertifikat des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches.

Lüftungsgitter



Winterabdeckungen



LÜFTUNGSGITTER	LS 100	LS 200	LS 300	LS-R500	WA 120/130	EWS 300
Art.- Nr. weiß	9500000958	9620009291	9620009255	9105900020	9620009215	9620009209
Art.- Nr. schwarz	9620009242	9500001458	–	–	9500001460	–
Türmodell	oben, einfache Tür	unten, einfache Tür	Doppeltür	Zusätzliche Belüftung für die 8er- und 4er-Kühlschrankserien. Zu verwenden in Kombination mit dem LS 200 oder LS 300 Lüftungsgitter.	Winterabdeckung für LS 100 und LS 200	Winterabdeckung für LS 300, weiß



Das komplette Sortiment

Produkte ansehen:

dometic.com

GERMANY

DOMETIC GERMANY GMBH

Hollefeldstraße 63

D-48282 Emsdetten

Tel +49 (0) 2572 879-0

Mail kontakt@dometic.de

