



### Dometic Germany GmbH

Hollefeldstraße 63  
D-48282 Emsdetten  
Telefon: +49 (0) 25 72/879-0  
E-Mail: kontakt@dometic.de  
Web: www.dometic.de

### Kombiheizung *TwinBoost*

- 2-in-1-Heizung für Warmluft und Warmwasserboiler
- Zwei unabhängige Gasbrenner für Warmwasser und Warmluft
- Spart Energie, weil Raumluft und Warmwasser nur bei Bedarf erwärmt werden
- Intuitive Steuerung über das Smart-Bedienpanel mit vielen Einstelloptionen
- Kabinenbelüftungsmodus - Belüftung ohne Heizungsbetrieb
- H-Modelle mit 230-Volt-Heizstäben

### Induktionskochfeld

- 1- oder 2-Zonen-Kochfeld mit topmoderner Induktionstechnik
- Praktische Regulierung der Kochtemperatur in 9 Schritten
- Leicht zu reinigende Glasoberfläche
- Vibrationsfestigkeit gemäß reisemobil-spezifischer Standards getestet
- Speziell auf die 10 A-/2.300-W-Begrenzungen auf Campingplätzen und in Freizeitfahrzeugen zugeschnitten
- Für besonders schnelles Aufheizen mit automatischer Überlastabschaltung



## Innovativer Komfort mit Doppelnutzen

DOMETIC sorgt mit seinen Klimasystemen bei sommerlicher Hitze für angenehme Temperaturen im Fahrzeug. Um zudem im Winter den Komfort zu sichern, bietet der Hersteller eine kräftige und kompakte Gasheizung an.

### Sparsam heizen und Wasser erhitzen

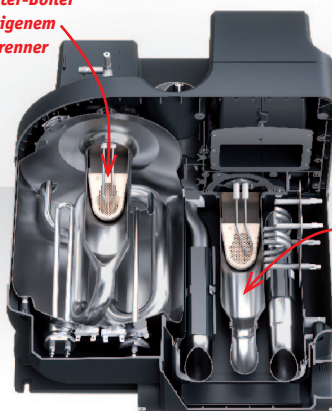
Ein angenehm temperierter Wohnraum und reichlich heißes Wasser zum Duschen: die Kombiheizung DOMETIC *TwinBoost* sorgt für beides. Alle vier Modelle verfügen über ein einzigartiges 2-Kammer-System. So wird sowohl die Kammer für die Kabinenheizung, wie auch die für den 10-Liter-Warmwasserboiler von einem separaten Gasbrenner befeuert. Besonderer Vorteil dieser Technik: Die Wassererwärmung gelingt direkt, ohne Warmluft erzeugen zu müssen. Eine Besonderheit im Vergleich zu anderen



ab  
€ 2.099,-

verfügbaren Kombiheizungen, bei denen die Warmwassererwärmung nur indirekt über die Lufterwärmung gelingt. Das Resultat ist eine schnelle Wassererwärmung (ca. 17 Minuten, um 10 Liter von 15 auf 60 Grad Celsius aufzuwärmen) mit minimalem Energieverlust. Der Gasbrenner verbraucht dabei gerade einmal 185 Gramm Gas pro Stunde. Somit sind die Geräte sehr flexibel und sparsam im Energieverbrauch. Raumluft und Wasser werden ganz nach Bedarf erwärmt – gleichzeitig oder eben, wie schon erwähnt, auch unabhängig voneinander. Für die gleichmäßige Erwärmung des Innenraumes wird die warme Luft durch das integrierte Gebläse über vier Luftausgänge und ein Rohrverteilersystem in jeden Bereich des Innenraumes geleitet. Clever gelöst: Die *TwinBoost* verfügt über einen Kabinenlüftungsmodus, der die Belüftung des Innenraumes ohne eingeschaltete Lufterwärmung möglich macht.

10-Liter-Boiler  
mit eigenem  
Gasbrenner



Kammer mit  
Gasbrenner  
für Warmluft