

2023

# PRESSEMITTEILUNG

## Domestic stellt neueste mobile Stromversorgungslösungen auf dem Caravan Salon 2023 vor

Düsseldorf, 25. August 2023

Domestic integriert erworbene Marken für mobile Stromversorgung und stellt auf dem Caravan Salon Düsseldorf 2023 neue Systeme vor. Für Energieeffizienz und Benutzerfreundlichkeit will Domestic eine schlüsselfertige Lösung anbieten, die Kühlung, Klimatisierung, Kochlösungen und das dazugehörige System umfasst.



### Wachsende Nachfrage nach netzunabhängiger Energieversorgung aus erneuerbaren Quellen

Domestic trägt der wachsenden Nachfrage der Verbraucher nach netzunabhängiger Stromversorgung aus erneuerbaren Energien in einer Vielzahl von Umgebungen Rechnung, z. B. in Freizeitfahrzeugen (RVs), Booten, Camping- und Berufsfahrzeugen.

Dieser Trend ist seit geraumer Zeit zu beobachten. Immer mehr Geräte benötigen Strom, aber die Nutzer möchten gerne möglichst lange autark von Stromnetz energieunabhängig unterwegs sein.

### Vorteile von schlüsselfertigen Lösungen



Als Weltmarktführer in mehreren Produktbereichen für Wohnmobile und Boote ist es das Ziel von Domestic, eine schlüsselfertige Lösung anzubieten, die sowohl funktionale Produkte für das mobile Wohnen als auch das System zu deren Stromversorgung umfasst.

In der Vergangenheit waren Stromversorgungssysteme kompliziert einzurichten und zu konfigurieren. Dies hat einige Verbraucher davon abgehalten, eine Aufrüstung ihrer bestehenden Systeme in Betracht zu ziehen. Die Bordausrüstung und das Stromversorgungssystem müssen harmonisch zusammen funktionieren, um

2023

# PRESSEMITTEILUNG

Energieeffizienz und Benutzerfreundlichkeit zu gewährleisten.

## Dometic's Mobile Power Solution Portfolio

Genau aus diesem Grund hat sich Dometic entschieden, verstärkt in den Bereich mobiler Stromversorgungs-lösungen zu investieren. In den vergangenen Jahren erwarb Dometic weltweit sechs Marken, um so ein äußerst wettbewerbsfähiges Produktsortiment auf globaler Ebene aufzubauen.

Speziell in Europa hat Dometic zwei Unternehmen übernommen, die für ihre umfangreichen Portfolios im Bereich mobiler Stromversorgung bekannt sind: NDS Energy und Büttner Elektronik. Durch diese Übernahmen erweitert Dometic erheblich sein bestehendes Angebot an Ladegeräten und Wechselrichtern, um ein umfassenderes Angebot an Lösungen in diesem Bereich anzubieten.

Auf dem diesjährigen Caravan Salon Düsseldorf präsentiert Dometic sein kombiniertes mobiles Stromversorgungsangebot für Europa, das aus den besten Produkten der einzelnen Marken besteht.

"Wir sind sehr zufrieden mit dem Sortiment, das wir im nächsten Jahr auf den Markt bringen können. Es vereint die besten Produkte der drei Marken, wie z. B. hocheffiziente Solarmodule von Büttner Elektronik, die intelligenten Lithiumbatterien von NDS Energy und mehrere innovative neue Produkte, die sich derzeit in der Entwicklung befinden, so dass wir etwas anbieten können, das wirklich einzigartig auf dem Markt ist. Darüber hinaus werden in Zukunft alle Geräte des Stromversorgungssystems mit unserem proprietären Konnektivitätssystem verbunden sein", sagt Eva Karlsson, President of Segment EMEA bei Dometic.

Konnektivität, Überwachung und Steuerung sind heute entscheidende Elemente mobiler Stromversorgungssysteme. In diesem Bereich verfügt Dometic über ein einzigartiges, einfach zu installierendes, zu konfigurierendes und zu verwendendes System, das ursprünglich von NDS

Energy entwickelt wurde. Dieses System wird derzeit im gesamten Sortiment implementiert.

## Live auf der Messe

Dometic wird in diesem Jahr auch auf dem Freigelände 14/01 (außerhalb von Halle 14) des Messegeländes vertreten sein, um live Dometic Büttner Stromversorgungs-lösungen zu präsentieren. Die Live-Demo umfasst Solarmodule und Lithiumbatterien, um zu zeigen, wie die erneuerbare Stromlösung von Dometic Caravanning und Camping nachhaltiger machen kann.

## Highlights der Dometic's Mobile Power Solution

### Dometic NDS Tempra TLB150F

Lithium-Batterie,  
12 V/150 Ah,  
integrierte  
Heizung

Diese 150-Ah-Lithiumbatterie hat das beste Leistungsgewicht auf dem Markt. 50 % mehr Kapazität in einer Standard-L5-Box (passt unter den Fiat Ducato-Sitz) – 50 % mehr Autonomie. Dank des intelligenten Batteriemagementsystems kann die Batterie an jedes Ladegerät angeschlossen werden, auch an eines, das für Blei-Säure-Batterien ausgelegt ist. Die integrierte Heizung ermöglicht den Betrieb bei Temperaturen bis – 30°C.



2023

# PRESSEMITTEILUNG

## Dometic NDS Power Service PSB12-40

**DC/DC-Ladebooster, 12 V, 40 A**

Durch die Maximierung der Ladeleistung während der Fahrt, auch mit EURO 6 und intelligenter Lichtmaschine, sorgt dieser 40-A PSB Power Service Ladebooster dafür, dass die Batterien überall schnell aufgeladen werden.

Während der Fahrt laden und mit vollständig aufgeladenen Batterien am Zielort ankommen. Immer genügend Strom an Bord haben, auch ohne Generatoren, die zusätzlichen Kraftstoff verbrauchen. Wohnmobilbesitzer können so leichter reisen und den Urlaub genießen.



[Ende]

## **Hinweis an die Redaktion**

- Fotos finden Sie [hier](#).
- Mehr Informationen [zum Produkt](#)

## **Über Dometic**

Dometic ist weltweiter Marktführer in der Branche für das mobile Leben. Millionen von Menschen auf der ganzen Welt nutzen Dometic Produkte im Freien, im Wohnbereich und bei professionellen Anwendungen. Unser Ziel ist es, intelligente, nachhaltige und zuverlässige Produkte mit herausragendem Design für einen Lebensstil im Freien und für den mobilen Einsatz in den Bereichen Food & Beverage, Klima, Energie & Steuerung und andere Anwendungen zu schaffen. Dometic beschäftigt weltweit rund 8.500 Mitarbeiter, erzielte im Jahr 2022 einen Nettoumsatz von 29,8 Mrd. SEK (3,0 Mrd. USD) und hat seinen Hauptsitz in Stockholm, Schweden.

Weitere Informationen zu Dometic finden Sie unter: <http://www.dometic.com>.

## **PRESSEKONTAKT**

Minako Nakatsuma Olofzon  
[pr@dometic.com](mailto:pr@dometic.com)  
+46 8 501 025 41

Für deutschsprachige Anfragen wenden Sie sich gerne an:

Franziska Offenberg  
[marketing\\_de@dometic.com](mailto:marketing_de@dometic.com)  
+49(0)152 01320 187