

Caravan-Salon 2018: Mercedes-Benz mit Zukunftskonzepten

Mercedes-Benz präsentiert auf dem Caravan-Salon in Düsseldorf (Publikumstage: 25.8.–2.9.2018) Zukunftskonzepte für das Reisemobilsegment. Das Konzeptfahrzeug Concept Marco Polo zeigt eine komfortable Sprachsteuerung von Luftfederung, Aufstelldach, Licht und anderen Elementen. Das dafür entwickelte Schnittstellenmodul „Mercedes-Benz Advanced Control“ (MBAC) wird ab nächstem Jahr im Sprinter verfügbar sein. Die intelligente Vernetzung von reisemobilspezifischen Komponenten, die Aufbauhersteller damit realisieren können, verdeutlicht das Demonstrationsfahrzeug Sprinter Connected Home.

Lediglich am morgigen Presse- und Fachbesuchertag zu sehen sein wird der Concept Sprinter F-Cell. Die Brennstoffzelle des Wasserstoff-Vans kann bei Bedarf auch als autarke, leistungsstarke Energiequelle für den Wohnbereich genutzt werden.

La Strada und Hymer zeigen zudem in Düsseldorf während der gesamten Messe die ersten Campinglösungen auf Basis des neuen Sprinter. (ampnet/jri)

Bilder zum Artikel



Mercedes-Benz Concept Marco Polo.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Concept Marco Polo.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Concept Marco Polo.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Concept Marco Polo.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Sprinter Connected Home.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Sprinter Connected Home.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Sprinter Connected Home.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Sprinter Connected Home.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Concept Sprinter F-Cell.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Concept Sprinter F-Cell.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler



Mercedes-Benz Concept Sprinter F-Cell.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Daimler