

AL-KO VTE bringt „reinen“ Sinus-Wechselrichter ERP2000-IVT-Plus auf den Markt

Das neue Wechselrichtermodell von VTE, das eine Dauerleistung von 2.000 Watt und eine Spitzenleistung von 4.000 Watt bietet, wurde komplett neu gestaltet und ist jetzt in einer kleineren Version erhältlich, ohne Kompromisse bei Leistung, Stabilität oder Sicherheit einzugehen.

Camper legen in ihren Fahrzeugen immer mehr Wert auf die problemlose Nutzung elektronischer Geräte und kleinerer Haushaltsgeräte. Dank der IVT-Funktion bezieht der Wechselrichter automatisch Strom aus dem 230-V-Netz (sofern vorhanden) statt aus der Batterie, während die reine Sinuswellentechnologie eine stabile Stromabgabe des Wechselrichters sichert, sodass Fernseher, Computer, Satellitensysteme und Audiogeräte ohne Unterbrechungsrisiko mit Strom versorgt werden können.

Der Wechselrichter ERP2000-IVT-Plus mit reinem Sinusausgang und integrierter IVT-Funktion wiegt nur 4,9 Kilogramm (2,7 Kilogramm weniger als sein Vorgänger) und misst lediglich 38,5 x 25 x 10 cm. Diese Version bietet eine 230-V-Steckdose und zwei 5-V-USB-Anschlüsse. Es kann eine Fernbedienung angeschlossen werden, die auf Anfrage erhältlich ist.

Bildunterschrift 1: Das ERP2000-IVT-Plus wurde komplett neu gestaltet, um seine Größe zu reduzieren, ohne Kompromisse bei der Leistung, Stabilität oder Sicherheit einzugehen. © AL-KO Fahrzeugtechnik Elektronik

30. August 2024

Seite 1 von 1

Pressekontakt:

AL-KO Vehicle Technology
Electronics S.r.l
Via Vienna 4
I-38121 Trento
+39 0461 991 598

Pressestelle

Mazzucchelli & Partners
Viale Campania 33
I-20133 Milano
+39 02 58437693
press@mazzucchelliandpartners.eu

AL-KO Vehicle Technology Electronics (VTE), der europäische Marktführer für elektrische und elektronische Systeme für Wohnwagen, ist aus der Fusion von CBE und Nordelettronica hervorgegangen.

Die AL-KO Vehicle Technology Group ist ein stark wachsender global agierender Technologiekonzern und eine Business Unit von DexKo Global. Mit hochwertigen Fahrwerks- und Federungskomponenten für Anhänger, Freizeit- und Nutzfahrzeuge sowie Bau- und Agrarfahrzeuge steht die Unternehmensgruppe für Funktionalität, Komfort und Innovationskraft und sorgt damit für mehr Fahrsicherheit. Gegründet 1931 beschäftigt der Konzern rund 3.500 Mitarbeitende an mehr als 40 Standorten weltweit. Mehr unter www.alko-tech.com

DexKo Global ist einer der weltweit führenden Hersteller hochwertiger Fahrwerkstechnik und Chassis-Baugruppen sowie Zubehörteilen und hydraulischen Bremskomponenten. DexKo Global entstand 2016 durch den Zusammenschluss von Dexter und AL-KO Vehicle Technology. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Novi, Michigan/USA, und beschäftigt rund 7.000 Mitarbeitende an mehr als 100 Produktionsstätten und Distributionszentren. Mehr unter www.dexko.com