

AL-KO VTE lancia l'inverter top di gamma a onda pura ERP2000-IVT-Plus

Il nuovo modello, che mette a disposizione una potenza continua di 2.000 watt e una potenza di spunto 4.000 watt, è stato completamente ridisegnato per ridurre l'ingombro senza sacrificare prestazioni, stabilità e sicurezza.

I camperisti cercano sempre di più un comfort di tipo casalingo all'interno dei propri mezzi, e la possibilità di utilizzare senza pensieri dispositivi elettronici e piccoli elettrodomestici è una componente fondamentale per vivere al massimo questa esperienza. L'inverter ERP2000-IVT-Plus, a onda sinusoidale pura e con funzione IVT integrata, pesa solo 4,9 chilogrammi (2,7 in meno del precedente) e misura 38,5 per 25 per 10 centimetri. Questa versione offre una presa a 230V e due porte USB a 5V. Alla porta dedicata è possibile collegare un pannello di controllo remoto, disponibile a richiesta.

Dimensioni e peso ridotti e prese USB integrate nella scocca rendono l'ERP2000-IVT-Plus perfettamente adatto al mercato aftermarket, mentre la possibilità di controllare l'accensione da remoto offre una grande versatilità nell'installazione.

Il massimo delle prestazioni con ingombro contenuto

Oltre alla potenza importante che riesce a erogare, altre due tecnologie integrate consentono di raggiungere prestazioni da vero top di gamma: la funzione IVT permette all'inverter di prelevare automaticamente la corrente dalla rete a 230V, se disponibile, invece che dalla batteria, mentre la tecnologia a onda sinusoidale pura rende la corrente erogata dall'inverter estremamente stabile, consentendo di alimentare televisori, computer, sistemi satellitari e dispositivi audio senza il rischio di interferenze.

Didascalia 1: L'ERP2000-IVT-Plus è stato completamente ridisegnato per ridurre l'ingombro senza sacrificare prestazioni, stabilità e sicurezza. © AL-KO Vehicle Technology Electronics

30 agosto 2024

Pagina 1 di 1

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

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

AL-KO Vehicle Technology Electronics (VTE), leader europeo nei sistemi elettrici ed elettronici per applicazioni caravanning, è nata dalla fusione di CBE e Nordelettronica.

Il Gruppo AL-KO Vehicle Technology è un gruppo tecnologico globale in rapida crescita ed è una divisione aziendale di DexKo Global. Con i suoi componenti di qualità per lo chassis e per le sospensioni di rimorchi, veicoli per il tempo libero, veicoli commerciali, macchine agricole e da costruzione, AL-KO è sinonimo di funzionalità e comfort e di costanti innovazioni per una maggiore sicurezza. Fondato nel 1931, il gruppo conta oggi circa 3.500 dipendenti distribuiti in oltre 40 sedi in tutto il mondo. Ulteriori informazioni sul sito www.alko-tech.com

DexKo Global Inc. è un fornitore leader a livello mondiale di tecnologie avanzate per telai, per il loro assemblaggio e di accessori e componenti per freni idraulici. DexKo Global è stata fondata nel 2016 grazie alla fusione di Dexter e AL-KO Vehicle Technology. Con sede a Novi, Michigan, USA, l'azienda impiega circa 7.000 persone in oltre 100 impianti di produzione e centri di distribuzione. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.dexko.com