

EVER: Il primo sistema evaporativo a 12V sul mercato che permette di regolare la temperatura

Il sistema evaporativo EVER offre un'esperienza di **comfort e libertà** per qualsiasi tipo di veicolo, poiché il suo design è appositamente studiato per funzionare con il tipo di pompa dell'acqua presente nel camper.

Progettato per soddisfare le richieste degli utenti più esigenti.

Progettato per gli amanti della libertà e della natura

Il nostro sistema EVER è pensato per **tutti**:

Famiglia al completo o animali a bordo: qualunque sia il caso, EVER è studiato per te ed è adatto a chiunque, anche anziani, allergici o asmatici.

EVER
FEEL THE BREEZE

Qualità collaudata BERGSTROM

Bergstrom, con oltre 70 anni di esperienza, è un produttore leader di impianti di climatizzazione per veicoli.

Il nostro impegno nei tuoi confronti e con l'ambiente è focalizzato sul miglioramento continuo in tre aree chiave: innovazione, produzione europea e qualità.



Qualità certificata
ISO 9001/ISO 14001/IATF 16949



 **Bergstrom.**

LEADER NELLA CLIMATIZZAZIONE ELETTRICA DEI VEICOLI

T. +34 - 918 775 840
E. ventas@dirna.bergstrominc.com
W. bergstromcaravanning.com

DIRNA-TEVIRZARTIC-ES-D

EVER

LA TEMPERATURA LA SCEGLI TU



PER LA TUA CASA SU
QUATTRO RUOTE, SCEGLI
UN AMBIENTE FRESCO E
IDEALE PER OGNI TIPO DI
ESIGENZA.

 **Bergstrom**

Aumenta il comfort e migliora la tua esperienza di viaggio

Progettato avvalendosi della **tecnologia più avanzata** per ottenere **prestazioni efficienti** e **ridurre** i consumi di **carburante** e le **emissioni di CO2** in atmosfera.

Regola la temperatura come vuoi tu

L'unico sistema evaporativo per camper e altri veicoli ricreazionali che consente di scegliere la **temperatura di mandata dell'aria**, e la **velocità della ventola**.



dirna  Bergstrom

EVER

12V

Funzionamento a 12 V

Il sistema EVER è collegato direttamente all'impianto idrico del veicolo.



Filtro naturale ed ecologico

Questo materiale è più ecologico della plastica utilizzata in altre apparecchiature e non richiede l'uso di biocidi per la manutenzione.



Ventilazione multidirezionale

Distribuzione dell'aria a ventaglio a 180° per evitare zone cieche.



Design interno innovativo

Display LCD a colori con 6 uscite dell'aria regolabili manualmente e telecomando con tecnologia IR.



Struttura esterna in ABS

La copertura esterna, resistente e di ottima qualità, è munita di protezione dai raggi UV.



2 posizioni e 3 modalità

L'unico sistema evaporativo che consente di scegliere tra due possibilità di installazione.



Qualità certificata

I nostri prodotti sono muniti delle seguenti certificazioni: ISO 9001, ISO 14001 / IATF 16949.



Luce ambientale a LED

Luce LED perimetrale naturale e dimmerabile che si abbina perfettamente all'arredamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Uso	Notturno / Diurno
Installazione	Tettuccio
Posizione di montaggio	Orizzontale
Oblò	40 x 40 cm (50 x 70 cm optional)
Tensione	12 V
Consumo elettrico	3,89 A *
Dimensioni	Unità base 860 mm x 787 mm x 197 mm Console interna 520 x 520 x 65 mm
Consumo acqua	1,4 l/h *
Massima portata aria	420 m³/h
Angolo ventilazione diffusori	180°
Velocità barriera aria	8
Applicazioni	Camper Veicoli ricreazionali
Peso	Unità base 20,8 kg Console interna 2 kg
Telecomando	SI
Impostazione spegnimento automatico	SI, da 15' a 9 h

(*) Condizioni di prova: Condizioni di prova con temperatura esterna di 35°C e 45% di umidità relativa.