

Una piacevole sensazione di fresco

Sistemi di condizionamento Truma

Valido da
gennaio 2019



 **truma**

riscaldare | rinfrescare | gestire

Più comfort in viaggio

Stare al fresco anche nelle giornate più calde

Fare surf, giocare a beach volley o semplicemente rinfrancare lo spirito in spiaggia: d'estate sono molti i campeggiatori che si dirigono verso sud. Dopo le attività sportive, un bagno in mare dona refrigerio dal caldo. La sera, al vostro rientro, il veicolo vi accoglie con una temperatura ideale. Grazie agli innovativi sistemi di condizionamento Truma. Cosa aspettate, provateli!

Indice

- 4 Introduzione
- 5 Un clima confortevole quando serve
- Truma iNet System**
- 6 Controllo intelligente degli apparecchi
- 9 Truma CP plus e Truma iNet Box
- Sistemi di condizionamento**
- 10 Sistema di condizionamento a tetto
Truma Aventa
- 10 Truma Aventa comfort
- 11 Truma Aventa compact
- 11 Truma Aventa compact plus
- 12 Il sistema di condizionamento da gavone
Truma Saphir
- 15 Truma Saphir compact
- 15 Truma Saphir comfort RC
- Chi siamo**
- 16 L'azienda
- Truma Online e Assistenza**
- 19 Online, assistenza e Truma Partner



Salvo modifiche ed errori. Le immagini hanno il solo scopo di presentare i prodotti.

Un clima confortevole quando serve

Il sistema di condizionamento adatto per ogni veicolo

A tetto o nella cassapanca: Truma offre sistemi di condizionamento di elevata qualità in entrambi i casi. Tutti gli apparecchi sono il frutto della nostra pluriennale esperienza in materia di climatizzazione e si contraddistinguono per l'eccellente comfort di raffrescamento. L'aria viene raffreddata e deumidificata con grande efficienza e affidabilità.

La potenza di raffreddamento necessaria, e quindi la scelta dell'apparecchio più adatto, dipende dai seguenti fattori:

- Dimensioni dell'abitacolo
- Temperatura e umidità
- Ombreggiamento del veicolo

Per rinfrescare veicoli particolarmente lunghi, è preferibile optare per due sistemi di condizionamento Truma, ad esempio combinando un sistema a tetto e uno da gavone.



www.truma.it/condizionamento

Il sistema di condizionamento da gavone Truma Saphir

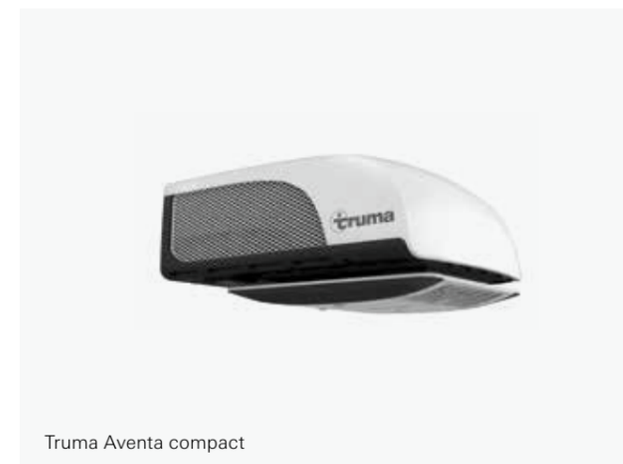
Il sistema di condizionamento Saphir si monta nel gavone del veicolo, ad esempio sotto la cassapanca o il letto.



Truma Saphir compact

Sistema di condizionamento a tetto Truma Aventa

Il sistema di condizionamento salvaspazio Aventa può essere montato sul tetto del camper, del caravan o del furgonato, ad esempio in un oblò.



Truma Aventa compact

Sistema di condizionamento a tetto Aventa

Aventa compact

Aventa compact plus

Aventa comfort

Sistema di condizionamento da gavone Saphir

Saphir compact

Saphir comfort RC

0 5,5 m 6 m 6,5 m 7 m 7,5 m

abitacolo da rinfrescare in un veicolo lungo circa

5 anni di garanzia Truma sui componenti

I Truma Partner vi concedono 5 anni di garanzia sui componenti di tutti i sistemi di condizionamento Truma.



Controllo intelligente degli apparecchi, massimo comfort

Truma iNet System: tutto sotto controllo

Un comfort imbattibile! Siete ancora in spiaggia, ma con lo smartphone accendete il condizionatore del vostro camper direttamente dalla sedia a sdraio: con iNet System di Truma è possibile. Oltre a comandare con estrema facilità il sistema di condizionamento e riscaldamento mediante app, potete ricevere informazioni precise sulla riserva di gas, ovunque vi troviate e in qualsiasi momento.

Truma iNet System comprende:

- **Truma iNet Box**, il cuore del sistema
- **apparecchi predisposti per iNet** come condizionatori, riscaldamenti o il Truma LevelControl
- la **Truma App** gratuita sul vostro smartphone o tablet

Come funziona il Truma iNet System

La **Truma iNet Box** è l'unità di comando centrale che collega in rete **condizionatore, riscaldamento** e **Truma LevelControl** con il vostro smartphone o tablet. In prossimità il comando avviene via Bluetooth, mentre a distanza via SMS. Grazie alla Truma App

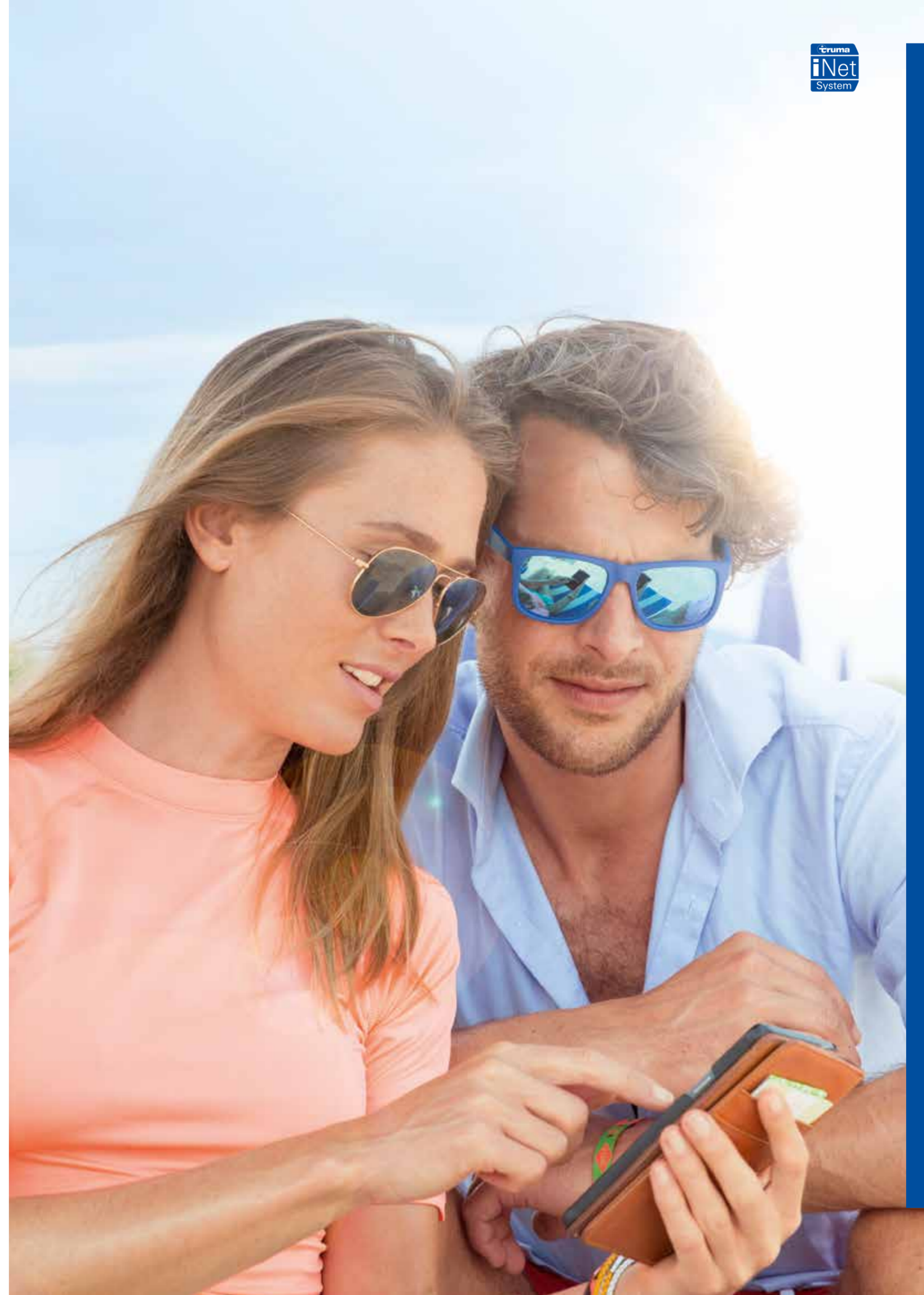
gratuita potete gestire il sistema di condizionamento e riscaldamento, nonché controllare comodamente la riserva di gas rilevata con il Truma LevelControl, che potete facilmente integrare nell'iNet System. Questo strumento di misura a ultrasuoni indica con precisione il livello di gas nella bombola e l'autonomia residua.

La Truma App

L'app offre una moltitudine di funzioni e strumenti utili per il campeggio. Scaricate gratuitamente la Truma App sul vostro smartphone o tablet.



www.truma.it/inet



Il benessere di un clima ottimale



Truma CP plus e Truma iNet Box

Truma CP plus

Con l'unità di comando digitale Truma CP plus potete comandare il condizionatore e il riscaldamento predisposti per iNet. Potete anche selezionare la temperatura, impostare il ventilatore o, con il temporizzatore, programmare le funzioni del condizionatore o del riscaldamento.

Truma iNet Box

Truma iNet Box è l'interfaccia intelligente che vi consente di gestire i vostri apparecchi predisposti per iNet comodamente inviando un SMS con lo smartphone ovunque vi troviate oppure, in prossimità dell'apparecchio, tramite Bluetooth. Per regolare la temperatura nel veicolo, ad esempio, vi serve solo la

Truma App gratuita. Truma iNet Box è facile da installare e può essere integrata in tutti i sistemi di condizionamento e i riscaldamenti predisposti per iNet.

Condizionamento automatico Truma

Che fuori faccia caldo o freddo, non importa: il condizionamento automatico mantiene costante la temperatura impostata all'interno del veicolo "sintonizzando" automaticamente il condizionatore con il riscaldamento in modo da avere sempre la temperatura ideale. Il condizionamento automatico può essere comandato dall'unità di comando CP plus o con la Truma App.



Truma CP plus

Unità di comando digitale per sistemi di condizionamento e riscaldamenti

Con l'unità di comando digitale Truma CP plus potete impostare la temperatura ambiente nel veicolo in modo semplice e pratico. Basta un attimo per selezionare funzioni come la velocità del ventilatore o il temporizzatore.



- **Usò intuitivo:** con la pratica manopola/pulsante e il grande display retroilluminato.
- **Temporizzatore:** la giusta temperatura ambiente programmabile in qualsiasi momento.
- **Condizionamento automatico:** mantiene una temperatura interna costante con qualsiasi condizione atmosferica.

Specifiche tecniche

- Alimentazione di tensione: 8 – 16,5 V
- Corrente assorbita: max. 65 mA (100 % retroilluminazione), 6,5 – 10 mA (standby)
- Corrente di riposo assorbita: 3 mA (off)
- Dimensioni: 92 x 103 x 40 mm (L x P x H)
- Peso: circa 100 g

Truma iNet Box

Unità di controllo centrale per apparecchi predisposti per iNet

Truma iNet Box è il cuore pulsante di Truma iNet System. Collega il condizionatore o il riscaldamento predisposto per iNet allo smartphone o al tablet. Con questa interfaccia potete controllare e gestire i vostri apparecchi predisposti per iNet, riconoscibili dall'etichetta „Truma iNet ready“, comodamente dall'app.



- **Comoda:** consente di controllare e comandare a distanza i sistemi di condizionamento e riscaldamento predisposti per iNet tramite smartphone o tablet.
- **Facile da installare:** basta montarla e metterla in funzione con la Truma App.
- **Flessibile:** può gestire contemporaneamente fino a quattro terminali mobili.
- **In esclusiva:** acquistabile presso il vostro Truma Partner.

Specifiche tecniche

- Alimentazione di tensione: 12 V/24 V
- Intervallo di tensione: min. 8 V, max. 30 V
- Ø Corrente assorbita: 40 mA (12 V), 20 mA (24 V)
- Tipo di scheda SIM: Mini-SIM (25 x 15 mm)
- Interfacce: TIN-Bus (2 x TIN 1 intercambiabili, 1 x TIN 2), GSM, Bluetooth
- Bluetooth: Classe 2
- Dimensioni: 147 x 96 x 40 mm (L x P x H)
- Peso: circa 150 g

Aria fresca perfettamente distribuita



Sistema di condizionamento a tetto Truma Aventa

Una giornata al mare: la sabbia tra le dita, il sale sulla pelle, il sole sul viso. Fate in modo che la vostra giornata in spiaggia si concluda al meglio, in un caravan o un furgonato con la giusta temperatura. I sistemi di condizionamento a tetto Truma rinfrescano silenziosamente l'abitacolo del veicolo con grande efficacia e rapidità. Al tempo stesso l'aria viene deumidificata, creando così un ambiente particolarmente gradevole.

Qualunque variante di Aventa scegliate, eco o comfort, entrambi i sistemi di condizionamento si montano facilmente sul tetto del veicolo. Grazie agli accessori adatti, ad esempio il **telaio di tenuta opzionale**, gli Aventa possono essere montati in un oblò a tetto molto velocemente e a tenuta. Per l'installazione in furgonati, a completamento del telaio di tenuta è disponibile un apposito kit telaio di compensazione.

Il **distributore d'aria** convoglia l'aria fresca nell'intero abitacolo. Le uscite possono essere regolate a piacere, in modo da ottenere un flusso d'aria uniforme e senza correnti in tutto il veicolo. Grazie alla forma molto piatta, il distributore d'aria non ostruisce minimamente il passaggio.

5 anni di garanzia Truma sui componenti

I Truma Partner vi concedono 5 anni di garanzia sui componenti di tutti i sistemi di condizionamento Truma.



Truma Aventa comfort

Potente nel rinfrescare, efficiente nel riscaldare

Aventa comfort è molto più di un potente condizionatore: grazie alla pompa di calore integrata, nelle stagioni intermedie questo sistema a tetto può essere utilizzato anche come riscaldamento, con un consumo minimo di energia.



- **Potente:** rinfresca assai rapidamente il veicolo.
- **Economico:** molto efficiente sia in raffreddamento che in riscaldamento.
- **Comodo:** telecomando, timer programmabile, illuminazione a LED regolabile con dimmer.
- **Disponibile in esclusiva:** presso il vostro Truma Partner di fiducia.

Specifiche tecniche

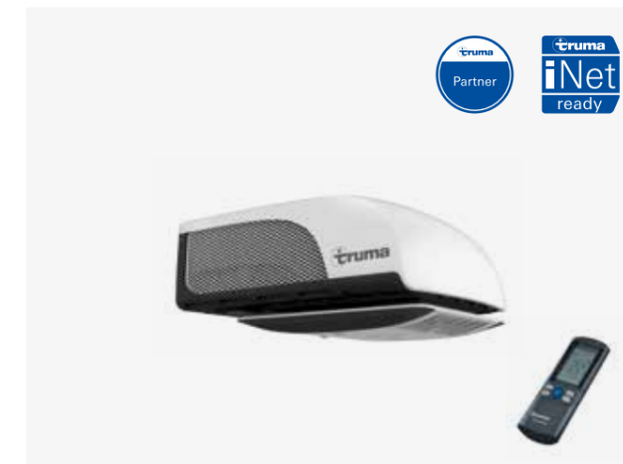
- Potenza di raffreddamento: 2400 W
- Potenza di riscaldamento: 1700 W
- Corrente assorbita in raffreddamento (230 V): 4,2 A
- Corrente assorbita in riscaldamento (230 V): 3,7 A
- Dimensioni unità esterna: 1008 x 660 x 248 mm (L x P x H)
- Dimensioni distributore d'aria: 670 x 523 x 46 mm (L x P x H)
- Dimensioni apertura nel tetto: 380 x 350 mm / 400 x 400 mm (L x P)
- Peso: 33 kg

iNet ready dal numero di matricola 24084022.

Truma Aventa compact

Dal furgonato al liner: versatilità ed efficienza

Dimensionato in modo da adattarsi al tetto di ogni tipo di veicolo, Aventa compact è nella sua classe di potenza il condizionatore a tetto più leggero e silenzioso sul mercato. La potenza di raffreddamento? Ovviamente eccellente.



- **Universale:** adatto anche a veicoli con tetti piccoli.
- **Comodo:** funzionamento estremamente silenzioso.
- **Smart:** comoda gestione tramite app di condizionatore e condizionamento automatico.
- **Esclusivo:** disponibile presso il vostro Truma Partner di fiducia.

Specifiche tecniche

- Potenza di raffreddamento: 1700 W
- Corrente assorbita (230 V): 2,8 A
- Dimensioni unità esterna: 785 x 560 x 265 mm (L x P x H)
- Dimensioni distributore d'aria: 556 x 496 x 46 mm (L x P x H)
- Dimensioni apertura nel tetto: 380 x 350 mm / 400 x 400 mm (L x P)
- Peso: 27,5 kg

Truma Aventa compact plus

Stessa compattezza per ancora più potenza

Truma Aventa compact plus unisce i vantaggi dell'Aventa compact a una maggiore potenza di raffreddamento che consente di raggiungere ancora più rapidamente la temperatura desiderata nel veicolo.



Specifiche tecniche

- Potenza di raffreddamento: 2200 W
- Corrente assorbita (230 V): 4,3 A
- Dimensioni unità esterna: 785 x 560 x 265 mm (L x P x H)
- Dimensioni distributore d'aria: 556 x 496 x 46 mm (L x P x H)
- Dimensioni apertura nel tetto: 380 x 350 mm / 400 x 400 mm (L x P)
- Peso: 29,5 kg*

* Dato basato sullo stato attuale di sviluppo

Un clima gradevole in ogni angolo

Il sistema di condizionamento da gavone Truma Saphir

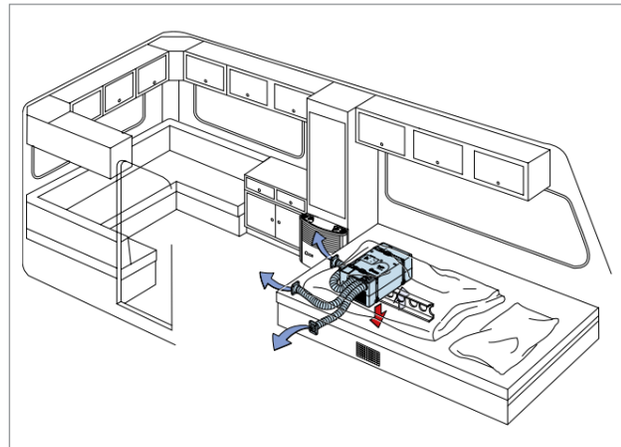
Un sistema di condizionamento nella cassapanca consente una **distribuzione personalizzata dell'aria** nel veicolo. Attraverso i tubi l'aria fredda viene distribuita con grande flessibilità nei punti del veicolo desiderati. Truma offre un **sistema modulare** perfettamente adatto allo scopo, con cui potete regolare la quantità d'aria e direzionarne il flusso.

La **soluzione eco** distribuisce l'aria fredda mediante uscite poste sul pavimento. È facile, economica e veloce da installare. Se desiderate un **comfort superiore**, potete convogliare l'aria verso l'alto in un vano e distribuirla così in modo uniforme nel veicolo. Con la **variante lusso** disponete di un sistema di condizionamento "a zone", che permette di impostare la temperatura ideale nella zona notte o giorno. In questo modo, il raffrescamento è uniforme, silenzioso e senza correnti.

Se questo funzionamento silenzioso fosse comunque ancora troppo rumoroso per voi, basterà montare un silenziatore nel flusso dell'aria fredda. È sufficiente già un solo **silenziatore** in ogni linea dell'aria fredda per ridurre il rumore prodotto dall'aria nell'abitacolo di circa la metà. All'esterno, invece, la rumorosità viene ridotta al minimo con un **canale di scarico** da montare all'uscita dell'alimentazione dell'aria sotto il veicolo.

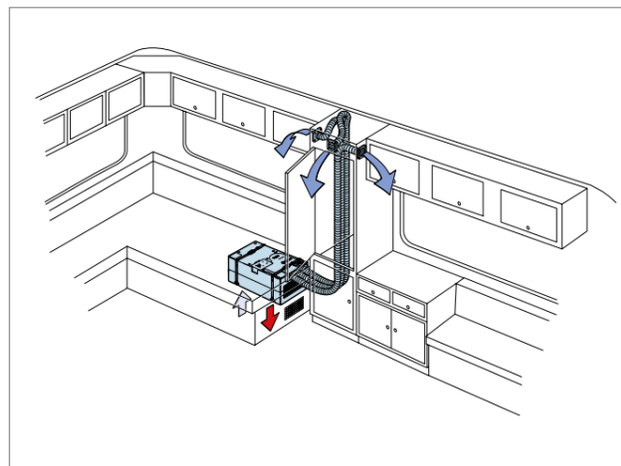
5 anni di garanzia Truma sui componenti

I Truma Partner vi concedono 5 anni di garanzia sui componenti di tutti i sistemi di condizionamento Truma.



Soluzione Eco

Ideale per pre-raffrescare il veicolo. Si monta in modo facile, economico e veloce con il **Saphir EasySet** (n° art. 40090-44100).



Soluzione comfort

Per una distribuzione uniforme dell'aria nell'abitacolo. L'aria viene convogliata verso l'alto e rinfresca in modo confortevole ed efficace senza creare correnti. È possibile collegare fino a 15 metri di tubo dell'aria fredda.





Truma Saphir compact

Sistema da gavone per veicoli più piccoli

Peso ridotto, basso consumo di corrente: Saphir compact è particolarmente adatto per veicoli di piccole e medie dimensioni fino a 5,5 metri di lunghezza. Il sistema nella cassapanca non solo raffredda l'aria, ma la asciuga e la depura anche.



- **Risparmia energia:** consuma molta meno corrente e può quindi essere utilizzato in quasi tutti i campeggi europei.
- **Pratico:** la funzione timer consente di programmare l'orario di raffreddamento fino a 15 ore in anticipo.
- **Comodo:** si comanda con Truma CP plus.

Specifiche tecniche

- Potenza di raffreddamento: 1800 W
- Corrente assorbita (230 V): 2,8 A
- Dimensioni: 560 x 400 x 290 mm (L x P x H)
- Peso: 20 kg

Compatibile con Truma CP plus e iNet ready dal numero di matricola 23091001. In abbinamento a un riscaldamento Combi CP plus, è assolutamente necessario un "giunto per cavo unità di comando" (n° art. 39050-00175) tra il sistema di condizionamento e il riscaldamento stesso.

Truma Saphir comfort RC

Raffrescamento e riscaldamento in un unico apparecchio

Con Saphir comfort RC potete rinfrescare veicoli di lunghezza compresa tra 5,5 e 6,5 metri circa*. Grazie al circuito di raffreddamento reversibile, l'apparecchio funge anche da riscaldamento con pompa di calore. Con una potenza di riscaldamento di 1700 Watt, questo sistema assicura un piacevole calore soprattutto nelle stagioni intermedie.



- **Potente:** raffredda con grande efficacia.
- **Compatto:** il più piccolo della sua categoria grazie al montaggio salvaspazio e protetto nella cassapanca.
- **Comodo:** regolazione della temperatura ideale grazie alla funzione automatica di raffreddamento/riscaldamento.

Specifiche tecniche

- Potenza di raffreddamento: 2400 W
- Potenza di riscaldamento: 1700 W
- Corrente assorbita in raffreddamento (230 V): 4,2 A
- Corrente assorbita in riscaldamento (230 V): 3,7 A
- Dimensioni: 628 x 400 x 290 mm (L x P x H)
- Peso: 23,5 kg

* Con lunghezze superiori a 6,5 m consigliamo di installare due sistemi di condizionamento Saphir.

Il caravaning è la nostra passione ...

... da 70 anni e lo sarà anche in futuro

Truma è lo specialista leader di mercato negli accessori per il settore del caravaning da 70 anni. Fin dall'inizio della nostra pluriennale storia aziendale abbiamo imposto standard di riferimento e continuiamo a farlo. Nel 1961, come pionieri del riscaldamento nel caravan, abbiamo reso possibile per la prima volta campeggiare in inverno. Oggi siamo leader di mercato in questo settore e da tempo i riscaldamenti Truma si gestiscono tramite app, perché il nostro obiettivo principale è da sempre consentire ai campeggiatori di vivere una vacanza perfetta. Per riuscirci anche in futuro, siamo sempre alla ricerca di nuove idee vincenti.



Affidabilità

- Azienda a conduzione familiare alla terza generazione: autonoma e autogestita
- Prodotti e servizi studiati con cura
- Apparecchi di alta qualità che richiedono poche riparazioni

Competenza

- Know-how pluriennale e transgenerazionale
- Numerose idee di prodotto innovative, che muovono il mercato di domani
- Sviluppo intelligente, completo e orientato al futuro

Qualità

- Massimi requisiti nell'intera catena di produzione di valore
- Filosofia "zero errori" presso lo stabilimento produttivo in Germania
- Controllo automatizzato di numerosi parametri su tutti i prodotti

Assistenza

- Assistenza rapida, cordiale e tecnicamente competente
- Supporto telefonico personale in undici lingue
- Assistenza di prima qualità con 500 Service Partner in oltre 30 paesi

Uno sguardo alla storia Truma è disponibile sul nostro sito web all'indirizzo



www.truma.it/storia



Sempre a vostra disposizione ovunque voi siate



Servizio di assistenza Truma

Se avete bisogno di assistenza, siamo a vostra disposizione ovunque vi troviate: i tecnici dell'assistenza mobile di Truma, l'officina Truma di Putzbrunn e circa 500 Service Partner distribuiti in tutta Europa e nelle principali località turistiche del mondo sono sempre pronti a venirvi in aiuto. Con gli utensili adatti, i ricambi originali e tutta l'esperienza maturata in oltre 70 anni d'attività. Per consentirvi di ripartire al più presto.

Truma Partner

I Truma Partner vi offrono una gamma di servizi più ampia rispetto ad altri rivenditori nel settore del caravaning.

I Truma Partner...

- ... concedono cinque anni di garanzia sui componenti di determinati prodotti
- ... sono in grado di offrirvi l'intera gamma di prodotti Truma
- ... si aggiornano regolarmente con corsi di formazione
- ... spesso sono anche Service Partner.



www.truma.it/ricerca-rivenditori

Truma online

Non lasciatevi sfuggire le ultime novità dei nostri portali online e raccontateci le vostre esperienze. Iscrivetevi alla newsletter oppure seguiteci su Facebook o Twitter!

Sito web

Dalla pagina download al tool per la ricerca dei rivenditori – il sito web www.truma.it è il primo strumento a vostra disposizione per ricevere informazioni dettagliate sui prodotti Truma o richiedere supporto.

Newsletter

Con la newsletter ricevete direttamente per e-mail tutte le informazioni sui nuovi prodotti e le ultime novità dall'azienda.

App

Con la app collegata alla iNet Box potete gestire il condizionatore e il riscaldamento predisposto per iNet in tutta comodità e da qualsiasi luogo. Inoltre, avete sempre a disposizione in formato digitale le istruzioni per l'uso e tanti strumenti utili per il camping. www.truma.it/app

Il vostro filo diretto con Truma

Centro assistenza Truma

E-mail: service@truma.com
Telefono: +49 (0)89 4617-2020

Sito web

www.truma.it/service

Social media

www.facebook.com/Truma.Fan
www.youtube.com/trumageraetechnik



Il vostro Truma Partner sarà lieto di assistervi.



Stampato su carta Profibulk 1.1 con certificazione FSC®. Tutte le materie prime derivano, in conformità con la registrazione EMAS, da fonti gestite in modo sostenibile e sono lavorate a basso impatto ambientale. Per il nostro ambiente. Per voi..

Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG
Wernher-von-Braun-Straße 12
85640 Putzbrunn
Germania

www.truma.com



Più comfort in viaggio