

Pressemelding

# En ny æra med oppvarming i campingvogner og bobiler.

Truma presenterer CombiNeo



BU: Det nye CombiNeo 2-i-1-varmeapparatet fra Truma for bobiler og campingvogner

Putzbrunn, Tyskland – 28. januar 2025 – Truma, Europas ledende leverandør av tekniske systemløsninger for campingvogn- og bobilindustrien, lanserer en ny varmeløsning: **CombiNeo**. CombiNeo er designet for å ta hverdagslig campingkomfort til et nytt nivå, og lover en enestående opplevelse med unike funksjoner: **endeløs\* dusjing og øyeblikkelig varme**. 2-i-1-varmeapparatet CombiNeo kombinerer enestående varmtvannsyttelse med rask og effektiv varmlufttilførsel – alt kombinert i en enda mer effektiv konstruksjon.

\*I gass- og hybridmodus, med en vanngjennomstrømning på 3,5 liter per minutt, en temperaturforskjell  $\leq 25$  °C (tanken har 13 °C - dusjtemperatur 38 °C) og etter maksimalt 8 minutters oppvarmingstid, begrenset av volumet på den installerte ferskvannstanken.

## **Endeløs dusjing, uovertruffen komfort**

CombiNeo vil revolusjonere måten reisende nyter eventyret sitt på. Takket være det innovative prinsippet for rask oppvarming av vann gir 2-i-1-varmeapparatet reisende uendelig\* med varmtvann – uavhengig av sted og antall personer. Selv store familier kan være sikre på at også den siste personen i køen fortsatt kan nyte en varm dusj. Selv langt unna komfortable campingplasser sørger den gassdrevne CombiNeo for behagelig varme og kontinuerlig varmtvannsforsyning.

## **Varmt vann ved å trykke på en knapp**

I tillegg til muligheten for å dusje i det uendelige har CombiNeo en annen avgjørende fordel: Varmt vann er tilgjengelig innen bare 3 minutter. Denne korte ventetiden maksimerer komforten og øker spontaniteten når du reiser. Enten det er i campingvognen eller bobilen, gjør CombiNeo irriterende forhåndsplanlegging overflødig.

## **Kraftig varmeapparat med elektrisk alternativ**

Inne i CombiNeo er det toppmoderne teknologi og forbedret oppvarmingsteknologi, noe som muliggjør rask og effektiv varme- og varmtvannsforsyning. I gassdrift leverer CombiNeo 4 eller 6 kW, mens det elektriske alternativet muliggjør hele 3 kW. I hybridmodus kan det til og med oppnås inntil 7 kW. Med muligheten til å bruke både gass og elektrisitet gir CombiNeo det høyeste nivået av komfort og fleksibilitet.

## **Kundesentrert design**

CombiNeo er resultatet av omfattende forskning og tilbakemeldinger fra campingvogn- og bobilmiljøet. Som fagfolk på camping vet vi hvor viktig det er med pålitelige og effektive oppvarmingsløsninger. CombiNeo genererer ikke bare varmt vann og pålitelig varme på kortest mulig tid, men under utviklingen ble det også lagt vekt på en kompakt design som sparer plass og vekt. I tillegg er CombiNeo allsidig og intuitiv å betjene via kontrollpanel eller app.

## **Engasjement for kvalitet og pålitelighet**


Truma står for kvalitet og pålitelighet. For å kunne garantere at CombiNeo gir pålitelig varme på lang sikt, selv under ugunstige værforhold, ble det utført et stort antall strenge tester. Vi er overbevist om at CombiNeo vil overgå våre kunders forventninger og sette en ny standard i bransjen.

## **Tilgjengelighet**

CombiNeo vil bli presentert for første gang i Storbritannia på "Caravan, Camping and Motorhome Show" NEC i Birmingham den 18. februar 2025. Truma klarte å overbevise den anerkjente britiske bilprodusenten Auto-Sleepers om en eksklusiv forhåndslansering. Den europeiske produktlanseringen er planlagt for Caravan Salon 2025 i Düsseldorf.



## Technical data

		CombiNeo 6 E
<b>Energy carrier</b>		 Heat Hybrid
	Gas consumption	135 – 462 g/h
Rated heat output	Gas mode	1.8 / 4.4 / 6 kW
	Electrical mode	1 / 2 / 3 kW
	Hybrid mode	Max. 7.0 kW
Heat-up time water gas mode / hybrid mode	Rinsing	3 minutes
	Endless* showers	8 minutes
Weight	without water and without peripherals**	13.8 kg
	without water and with peripherals**	15.4 kg
	with water and peripherals**	21 kg
Metrics	(L x W x H)	518 x 367 x 200 mm
	Minimum installation dimensions	555 x 380 x 310 mm

\* Hot water in 3 minutes, hot shower after 8 minutes heating time in gas and hybrid mode with a temperature difference  $\leq 25^{\circ}\text{C}$ .  
(e.g. tank  $13^{\circ}\text{C}$  - shower temperature  $38^{\circ}\text{C}$ ) and a water flow rate of 3.5 litres per minute, limited by the gas, electricity and water supply.

\*\* Control panel, water set, hoses, cable, cowl, fixing material

Anlegg: Bilder: CombiNeo

Bilderrettigheter: Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG

## Pressekontakt:

Jessica Schuster +49 (0)89 4617-2632, [presse@truma.com](mailto:presse@truma.com), [truma.com](http://truma.com)

Om foretaket:

Så godt som alle campingturister i Europa kjenner Truma. Siden Philipp Kreis grunnla selskapet i 1949 har Truma Gerätetechnik, som er en del av Truma Group, levert tilbehør til campingvogner og bobiler. På 75 år har Truma utviklet seg til å bli et internasjonalt vellykket selskap som fremdeles er eierstyrt. Det hele startet med en gasslampe som selskapets grunnlegger bygde selv i sin egen stue. I dag er Truma en systemleverandør for varmeapparater, klimaanlegg, varmtvannsberedere, manøvreringshjelpemiddel og gassforsyning i campingvogner. Med Truma iNet X System finner digitale nettverk i økende grad veien inn i campinghverdagen - og jakten på innovative idéer fortsetter hver eneste dag. Vi drar nytte av at mange av våre ansatte selv er entusiastiske campingturister: De utvikler ikke bare produkter, men bruker dem også selv. Akkurat denne lidenskapen og identifiseringen er det som gjør Truma så vellykket.

Truma utvikler og fremstiller produktene i Putzbrunn ved München i Tyskland og har filialer i Storbritannia, Italia, Sverige, USA, Kina og Australia. Nesten 1000 ansatte over hele verden gjør sitt beste hver dag for å tilby kundene pålitelige premiumprodukter og utmerket service.