

ThermoConnect TCon2



FI	Käyttö- ja asennusohjeet.....	2
-----------	-------------------------------	---



Sisällysluettelo

1	Tähän asiakirjaan liittyvää tietoa.....	3	10	Asennus ja sähköliitäntä.....	6
2	Takuu ja vastuuvollisuus.....	3	11	Pistoke lämmittimeen liittämiseksi.....	8
3	Yleiset turvallisuusohjeet.....	4	12	QR-kooditarra.....	9
4	Tarkoituksenmukainen käyttö.....	4	13	Ensikäyttöönotto.....	9
5	Ohjauslaite.....	4	14	Virheilmoitukset.....	10
6	Painonappikytkin.....	4	15	Asennusta koskevat lakimääräykset.....	11
7	Matkapuhelinsovellus.....	5	16	Vaatimustenmukaisuusvakuutus.....	11
8	My Webasto Connect -verkkopalvelussa.....	5	17	Tekniset tiedot.....	11
9	Tilaus.....	5	18	Mitat	11

1 Tähän asiakirjaan liittyvää tietoa

1.1 Asiakirjan tarkoitus

Tämä käyttöohje on osa seuraavaa tuotetta ja sisältää laitteen turvallista käyttöä koskevaa tietoa käyttäjälle ThermoConnect TCon2.

Tässä käyttöohjeessa on selitetty kaikki käyttölaitteen toiminnot.

OHJE


Lue lämmittimen käyttöohje ja sen sisältämät turvallisuusohjeet huolellisesti ja noudata ohjeita.

OHJE

Toimintojen todellinen käytettävyys riippuu asennetusta lämmittimestä.

1.2 Asiakirjan tarkoitus

Tämä käyttö- ja asennusohje on osa tuotetta ja sisältää hyödyllisiä tietoja ThermoConnect TCon2:n käytöstä. Tässä käyttö- ja asennusohjeessa on selitetty kaikki käyttölaitteen toiminnot.

 Lue lämmittimen käyttö- ja asennusohje ja sen sisältämät turvallisuusohjeet huolellisesti ja noudata ohjeita.

OHJE

Toimintojen todellinen käytettävyys riippuu asennetusta lämmittimestä.


1.3 Tämän asiakirjan käsittely





- Lue tämä käyttöohje ja lämmittimen käyttöohje ennen ThermoConnect TCon2:n käyttöä.
- Anna tietoväline (esim. CD tai DVD) ja pikaopas (-oppaat) laitteen seuraavalle omistajalle tai käyttäjälle.


1.4 Tämän asiakirjan käsittely

- Lue ennen ThermoConnect TCon2:n käyttöä tämä käyttö- ja asennusohje sekä lämmittimen käyttöohje ja noudata niissä annettuja ohjeita.
- Anna tämä käyttö- ja asennusohje laitteen seuraavalle omistajalle tai käyttäjälle.

1.5 Symbolien ja korostusten käyttö

Tekstit, joissa on symboli  viittaavat erillisiin asiakirjoihin, jotka on toimitettu tuotteen mukana tai jotka on saatavissa osoitteesta: <https://dealers.webasto.com>.

- Tekstit, joissa on symboli  viittaavat teknisiin erityispiirteisiin.
- Tekstit, joissa on symboli  tai  viittaavat mahdollisiin esinevaurioihin tai onnettomuus- tai loukkaantumisriskiin.
- Tekstit, joissa on symboli , kuvaavat edellytystä seuraavaa toiminto-ohjetta varten.

- Tekstit, joissa on symboli  kuvaavat toimintaa.

2 Takuu ja vastuuvollisuus

Webasto ei ole vastuussa puutteista ja vaurioista, jotka johtuvat asennus- ja käyttöohjeiden sekä niiden sisältämien ohjeiden noudattamatta jättämisestä. Tämä vastuuvollisuuden päättymisen koskee etenkin seuraavia:

- Mekaanisesta vaikutuksesta aiheutuvat laitevauriot.
- Kouluttamattoman henkilön suorittama korjaus.
- Tarkastus- ja huolto-ohjeiden laiminlyönti.
- Muun kuin Webasto-huoltopisteen suorittamat korjaustyöt.
- ilman Webaston hyväksyntää suoritettujen laitteen muutostyöt.
- Epäasianmukainen käyttö.

3 Yleiset turvallisuusohjeet

VAARA

Räjähdyksivaara

Syttyvien höyryjen, pölyn ja vaarallisten aineiden läheisyydessä (esim. huoltoasemat, polttoainesäiliöt, polttoaine-, hiili-, puu- tai viljavarastot).

► Älä kytke lämmitintä päälle tai käytä sitä.

VAARA

Myrkytys- ja tukehtumisvaara

Älä käytä lämmitintä suljetuissa tiloissa ilman pakokaasun poistojärjestelmää.

► Älä kytke lämmitintä päälle tai käytä sitä, älä edes siinä tapauksessa, että lämmityksen käynnistys on ohjelmoitu.

VAARA

Tulipalovaara

Palavia materiaaleja tai nesteitä lämpimän ilman virtauksessa.

► Pidä lämpimän ilman virtauskohta vapaana.

4 Tarkoituksenmukainen käyttö

Käyttölaite ThermoConnect TCon2 on hyväksytty käytettäväksi seuraavissa kohteissa:

Webaston ilma- ja vesilämmityslaitteen päälle ja pois päältä kytkentä.

ThermoConnect TCon2:ssa on integroitu GPS-antenni ja eSIM (embedded SIM).

5 Ohjauslaite

Ilma- ja vesilämmityslaitetta voidaan käyttää 3 tavalla:

- käyttö laitteen painikkeilla
- käyttö matkapuhelimeen asennetulla ThermoConnect-sovelluksella
- käyttö "My Webasto Connect" -sivuston kautta

OHJE

Lämmityksen päälle kytkettyminen saattaa viivästyä matkapuhelinverkkosignaalin vastaanottoilanteesta riippuen.

OHJE

Ajoneuvon mallista riippuen ajoneuvon tietojärjestelmä saattaa lisälämmityskäytön jälkeen antaa ilmoituksen kasvaneesta lepovirrankulutuksesta. Tämä tilanne voi ilmaantua muun muassa, jos ajoneuvo pysäköidään ympäristöön, jossa ei ole matkapuhelinverkon kattavuutta (esim. maan alla olevat pysäköintihallit).

6 Painonappikytkin



Kuva 1

OHJE

Painonappikytkimen on oltava kuljettajan näkökentässä ja ulottuvilla. Asenna painonappikytkin näkyvään ja hyvin käsiin päästävään paikkaan.

Painonappikytkimellä ilma- tai vesilämmityslaitteet kytketään päälle ja pois päältä esiasetetuksi ajaksi.

- Paina painonappikytkintä ilma- ja vesilämmityslaitteen päälle kytkemiseksi.

Esiasetettua standardiaikaa voidaan tarpeen vaatiessa muuttaa. Katso Luku 8 "My Webasto Connect -verkkopalvelussa" sivulla 5.

Painonappikytkimen valaistus ilmoittaa tilan:

- LED ei pala – lämmitin on pois päältä.
- LED vilkkuu vihreänä – lämmitintä ei ole liitetty, matkapuhelinverkkoa etsitään tai uudelleenkäynnistys on käynnissä.

- LED palaa vihreänä – lämmitin on kytketty päälle.

Painonappikytkimellä ThermoConnect TCon2-vastaanotin voidaan kytkeä uudelleen päälle ja tehdasasetukset palauttaa.

- Uudelleen käynnistys, katso Luku 6.1 "Uudelleen käynnistys" sivulla 5.
- Tehdasasetusten palautus, katso Luku 6.2 "Asetusten palauttaminen" sivulla 5.

6.1 Uudelleen käynnistys

- ▶ Paina painonappikytkintä ja pidä 10 s pohjassa.
- ▶ Vapauta painonappikytkin.
 - ThermoConnect TCon2 käynnistyy uudelleen.
 - Painonappikytkimen valo vilkkuu ThermoConnect TCon2:n käynnistyessä uudelleen.

6.2 Asetusten palauttaminen

OHJE

Asetusten palauttamisen yhteydessä suoritetaan seuraavat vaiheet: Yhteydenmuodostusasetukset palautetaan tehdasasetuksiin. Yhdistetyt käyttäjät ja käyttäjien matkapuhelinnumerot poistetaan. Kaikki asetetut ajastimet ja sijaintitapahtumat poistetaan.

Menettelytavat tehdasasetusten palauttamiseksi:

- ▶ Paina painonappikytkintä ja pidä 10 s pohjassa.
- ▶ Vapauta painonappikytkin.
- ▶ Paina painonappikytkintä 3 kertaa painikkeen LEDin vilkkuessa.

7 Matkapuhelinsovellus

ThermoConnect TCon2-laitetta ohjataan ThermoConnect-sovellus:n avulla. Tätä käytetään Internetiin yhdistetyn, yhteensopivan matkapuhelimen kautta.

OHJE

Sovelluksen asennus, katso Luku 13.1 "Sovelluksen asentaminen matkapuhelimeen" sivulla 9.

OHJE

Sovelluksen kautta ei voida suorittaa kaikkia asetuksia. Verkkopalvelussa voidaan hallita useampia asetuksia. Katso Luku 8 "My Webasto Connect -verkkopalvelussa" sivulla 5.

8 My Webasto Connect -verkkopalvelussa

OHJE

Kaikki sovellusasetukset ovat nyt käytettävissä myös My Webasto Connect -palvelussa, ja ne synkronoidaan automaattisesti. My Webasto Connect -verkkopalvelussa on kontekstiin liittyvä ohje jokaista asetusta varten.

ThermoConnect TCon2 -asetuksia voidaan muokata My Webasto Connect -verkkopalvelussa.

9 Tilaus

Tämän ThermoConnect TCon2-laitteen käyttö edellyttää aktiivista tilausta. Tilaus on maksullinen. Yleiset sopimusehdot on nähtävissä osoitteessa <https://my.webastoconnect.com>. Ennen tilausjakson umpeutumista lähetetään muistutus ThermoConnect-sovellus-laitteeseen ja/tai käyttäjän sähköpostiosoitteeseen (jos ilmoitettu My Webasto Connect -palvelussa). Käynnissä olevan tilauskauden voi tarkistaa ja sitä voi jatkaa My Webasto Connect -verkkopalvelussa.

OHJE

Jos tilausta ei jatketa ennen tilauskauden umpeutumista, palvelu deaktivoidaan. Palvelun uudelleen aktivoinnista saattaa aiheutua uudelleenaktivointimaksu.

10 Asennus ja sähköliitäntä**10.1 Toimitussisältö**

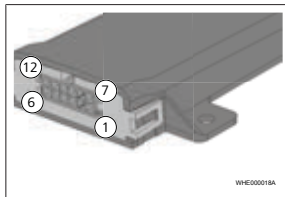
Kuva 2

- ① ThermoConnect TCon2
- ② Johtosarja
- ③ Painonappikytkin (jossa valo ja lämpötila-anturi)

④ QR-kooditarra (2x)

Ei kuvassa:

- Tarra (2x)
- Käyttö- ja asennusohje

10.2 Liitännät

Kuva 3

- ① Musta – lähtö (0,5 A, taso kuten syöttöjännitteessä ohjauslaitteen kohdalla)
- ② Ruskea – maadoitus
- ③ Vapaa
- ④ Sininen – painonappikytkin, jossa integroitu lämpötila-anturi
- ⑤ Harmaa – tulo 1 (+0 V...+32 V, väh. impedanssi 10 kΩ, korkea taso > 5 V, matala taso < 0,5 V)
- ⑥ Vapaa

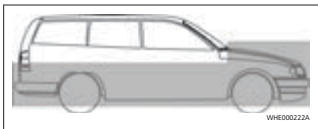
- ⑦ Punainen – syöttöjännite (+9 V...+32 V)
- ⑧ Ruskea – painonappikytkin, maadoitus
- ⑨ Vihreä – painonappikytkin, LED-valaistus
- ⑩ Harmaa – painonappikytkin, kytkinkosketin
- ⑪ Keltainen – W-BUS-väylä
- ⑫ Vapaa

10.3 Asennuspaikka**OHJE**

Älä asenna laitetta harmaalle alueelle, kuten kohdassa Kuva 4 esitetty.

OHJE

Ajoneuvot, joissa on erikoislasivarustus, kuten esim. tuulilasin lämmitys tai aurinkosuojalasisitus, saattavat vaikuttaa ThermoConnect TCon2:n vastaanottokykyyn. Tällaisten ajoneuvojen kohdalla suosittelemme välttämään asennusta tuulilasin läheisyyteen.



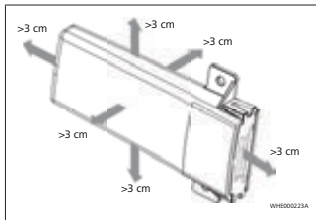
WHE000222A

Kuva 4

10.4 Laitteen asentaminen

Koska ThermoConnect TCon2-laitteessa on sisäiset antennit matkapuhelinverkolle ja GPS:lle, asennuspaikan huomioiminen on tärkeää.

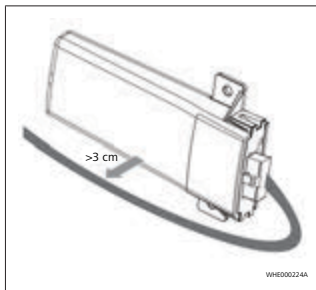
- ▶ Valitse ThermoConnect TCon2:n asennuspaikka:
 - Asenna ThermoConnect TCon2 ajoneuvon sisätiloihin kuivaan paikkaan.
 - ThermoConnect TCon2:n joka puolella on oltava vähintään 3 cm:n etäisyys kaikkiin metallipintoihin. Ks. kuva Kuva 5.



WHE000223A

Kuva 5

Huomioi johtosarjan asennus. Ks. kuva Kuva 6.



WHE000224A

Kuva 6



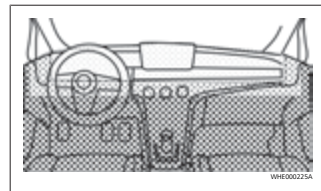
VAROITUS

Toimintahäiriön vaara

Asennus metallipintojen lähelle heikentää antennin vastaanottokykyä. Tämä saattaa johtaa laitteen vaurioitumiseen.

- ▶ Älä asenna ThermoConnect TCon2-laitetta metallipinnoille.

Matkapuhelinverkon ja GPS-signaalin optimaalista vastaanottoa varten suosittelemme asennusta kojelaudan yläosaan. Kuva 7 esittää suositellun alueen.



WHE000225A

Kuva 7

	Suositteltu alue
	Kelpaava alue
	Ei suositeltava alue

10.5 Painonappikytkimen asentaminen



Kuva 8

- ① Painonappikytkin ② Johtosarja

OHJE

Älä irrota pistoketta johdosta.

OHJE

Painonappikytkin on asennettava.

OHJE

Painonappikytkimessä on lämpötila-anturi. Asennuspaikassa ilman on päästävä kiertämään painonappikytkimen ympärillä mutta painonappikytkintä on kuitenkin suojattava tuulettimen suoralta ilmvirralta.

OHJE

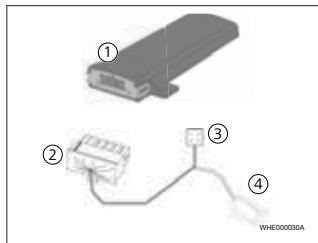
Painonappikytkimen on oltava kuljettajan näkökentässä ja ulottuvilla.

Painonappikytkimessä on neljä toimintoa:

1. lämmittimen kytkeminen päälle ja pois päältä
2. uuden käyttäjän vahvistaminen

3. lämpötilan mittaus
 4. Tehdasasetusten palauttaminen tai uudelleen käynnistys, katso Luku 6.1 "Uudelleen käynnistys" sivulla 5/Luku 6.2 "Asetusten palauttaminen" sivulla 5.
- ▶ Liitä ThermoConnect TCon2-johtosarja.
 - ▶ Asenna painonappikytkin helposti päästävään paikkaan suojatulle alueelle.
- Valaistuksen on oltava näkyvässä jatkuvasti käytön aikana.

10.6 Johtosarjan asennus



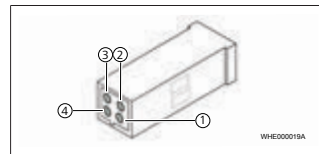
Kuva 9

- ① ThermoConnect TCon2
- ② Pääpistoke
- ③ Lämmittimen pistoke
- ④ Painonappikytkimen liitäntä

OHJE

Asenna ThermoConnect TCon2 vain ThermoConnect TCon2-johtosarjan kanssa.

11 Pistoke lämmittimeen liittämiseksi



Kuva 10

- ① Keltainen – W-Bus
- ② Musta – analoginen
- ③ Punainen – nasta 30, jännitteensyöttö
- ④ Ruskea – nasta 31, maadoitus

Katso myös lämmittimen johtosarja.

12 QR-kooditarra



Kuva 11

QR-kooditarraa tarvitaan ThermoConnect-sovellus:n yhdistämiseksi eri ThermoConnect TCon2-laitteisiin.



Kuva 12

- ▶ Kiinnitä tarra sellaiseen paikkaan, josta se voidaan skannata matkapuhelimella. Esimerkiksi ajoneuvon A- tai B-pylvääseen, kojelaudan sivuun tai sulakerasian kanteen.
- ▶ Kiinnitä muut tarrat tämän asiakirjan takasivulle.

13 Ensikäyttöönotto

13.1 Sovelluksen asentaminen matkapuhelimeen

Sovellus on ladattavissa Apple App Storesta ja Google Playsta.

- ▶ Tarkasta, että matkapuhelin on yhdistetty Internetiin.
- ▶ Siirry vastaavaan sovellusmyymälään ja etsi sovellus "ThermoConnect". Tämä vaihe voidaan suorittaa myös käyttämällä QR-koodia.
 - Apple App Store, katso Kuva 13
 - Google Play, katso Kuva 14



Kuva 13



Kuva 14

- ▶ Asenna ThermoConnect-sovellus matkapuhelimeen.
- ▶ Yhdistä matkapuhelin sovelluksen ohjeiden mukaan ThermoConnect TCon2-laitteeseen. Katso Luku 13.2 "Matkapuhelimen yhdistäminen" sivulla 9.

13.2 Matkapuhelimen yhdistäminen

✓ Asenna tämän jälkeen ThermoConnect-sovellus.

Vaihe 1/4



Kuva 15

- ▶ Hae sovellus näpäyttämällä Webasto-kuvakkeita.

Vaihe 2/4



Kuva 16

- Skannaa QR-koodi matkapuhelimella. QR-koodin pitäisi olla kiinnitettyä ajoneuvoon ja tämän käyttöohjeen takasivulle. Vaihtoehtoisesti QR-koodi voi olla kiinnitettyä myös vastaanottimeen. (Katso Luku 12 "QR-kooditarra" sivulla 9).

Vaihe 3/4



Kuva 17

- Nyt ThermoConnect TCon2:lle voidaan antaa mikä tahansa nimi, joka vahvistetaan näpäyttämällä "✓"-painiketta.

Vaihe 4/4

ThermoConnect TCon2 on nyt yhdistetty ja käyttövalmis. Lisätietoja, katso "<https://www.webasto-comfort.com>".


13.3 Käyttäjähallinta


ThermoConnect TCon2 on useamman käyttäjän käytettävissä. Uuden käyttäjän lisääminen (katso Luku 13.2 "Matkapuhelimen yhdistäminen" sivulla 9) edellyttää uuden käyttäjän tunnusilmoitusta. Olemassa oleva käyttäjä

vastaanottaa tämän ilmoituksen ThermoConnect-sovellus-laitteensa kautta ja hänen on vahvistettava tai hylättävä uuden käyttäjän lisääminen. Jos käyttäjällä on uusi matkapuhelin ja hän yrittää yhdistää sitä ilman pääsyä aikaisemmin yhdistettyyn matkapuhelimeen, vahvistus voidaan tehdä painonappikytkimellä: paina tällöin painonappikytkintä 10 sekunnin ajan.

14 Virheilmoitukset

Seuraavat lämmitinvirheet esitetään virheilmoituksina ThermoConnect-sovelluksessa.

 Lisätietoja löytyy lämmitimen käyttöohjeesta.

 **VAROITUS**
Lämmittimien huolto- ja korjaustyöt saa suorittaa vain koulutettu ja ammattitaitoinen henkilö.

Virheilmoitus	Vikakoodi	Kuvaus
Lämmittimen ylikuumentuminen	0x06	Ylikuumentumisen reagoitunut (lämmitin ylikuumentunut).
Lämmittimen häiriölukitus	0x07	Pysyvä häiriölukitus aktivoitiin.
Pysyvä häiriölukitus	0x87	Pysyvä häiriölukitus aktivoitiin.
Alijännite	0x84	Syöttöjännite on liian alhainen. Lataa akku tai tarkasta auton sähköjärjestelmä.
Ylijännite	0x04	Käyttöjännite oli liian pitkästi sallitun enimmäisarvon yläpuolella.

15 Asennusta koskevat lakimääräykset

Säätö	Hyväksyntänumero
ECE R10	E17 10R - 050151

Näiden direktiivien säännökset ovat sitovia määräyksen (EU) 2018/858 voimassaoloalueella ja niitä tulee noudattaa myös maissa, joissa ei ole erityisiä määräyksiä. Asennusohjeen ja sen sisältämien ohjeiden huomioimatta jättäminen johtavat Webaston vastuun päättymiseen.



WEEE-direktiivi Tätä tuotetta ei saa hävittää tavallisen talousjätteen seassa.

Hävitä tämä tuote sovellettavien määräysten ja säädösten mukaan. Tietoja asianmukaisesta hävittämisestä saat kunnan viranomaisilta, paikallisesta kierrätyspisteestä ja/tai paikalliselta myyntikumppaniltasi.

16 Vaatimustenmukaisuusvaakuutus

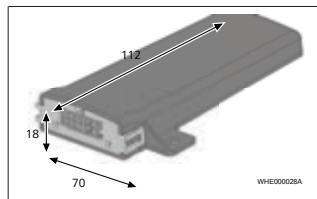
CE-vaatimustenmukaisuusvaakuutus ja UKCA-vaatimustenmukaisuusvaakuutus

ThermoConnect TCon2 on kehitetty, tuotettu, tarkistettu ja toimitettu olennaisten direktiivien, määräysten ja standardien mukaan koskien turvallisuutta, sähkömagneettista yhteensopivuutta ja ympäristöystävällisyyttä. Webasto vakuuttaa, että tuote ThermoConnect TCon2 on valmistettu ja toimitettu direktiivien ja määräysten mukaan. Täydellinen CE-vaatimustenmukaisuusvaakuutus ja UKCA-vaatimustenmukaisuusvaakuutus ovat ladattavissa latausalueelta <https://dealers.webasto.com>.

17 Tekniset tiedot

ThermoConnect TCon2 Arvot	
Käyttöjännite [V]	9–32
Keskimääräinen virrankulutus [mA]	15
Käyttö-/varastointilämpötila, vastaanotin [°C]	-40–+80

18 Mitat



Kuva 18

Kaikki mitat yksikössä mm (millimetriä).

Tämä on alkuperäinen käyttöohje. Saksankielinen versio on sitova. Mahdollisesti puuttuvat kieliversiot ovat tilattavissa. Kunkin maan puhelinnumero löytyy Webasto huoltopiste- esitteestä tai kyseisen maan Webasto edustajan internetsivuilta.

Europe, Asia Pacific

Webasto Thermo & Comfort SE
Postfach 1410
82199 Gilching
Germany

Company address:
Friedrichshafener Str. 9
82205 Gilching
Germany

UK only

Webasto Thermo & Comfort UK Ltd
Webasto House
White Rose Way
Doncaster Carr
South Yorkshire
DN4 5JH
United Kingdom

**UK
CA CE**
www.webasto.com