# ThermoConnect TCon2





FR Notice d'utilisation et d'installation...... 2

# FR Sommaire

1	Au sujet de ce document	3
2	Garantie et responsabilité	3
3	Consignes de sécurité générales	3
4	Utilisation conformément aux dispositions	4
5	Commande	4
6	Bouton-poussoir	4
7	Appli pour téléphones mobiles	5
8	Service Web My Webasto Connect	5
9	Abonnement	5

10	Installation et raccordement électrique	6
11	Connecteur de raccordement à l'appareil de chauffage.	9
12	Autocollant code QR	9
13	Première mise en service	9
14	Messages d'erreur	10
15	Dispositions légales relatives au montage	11
16	Déclaration de conformité	11
17	Caractéristiques techniques	12
18	Dimensions	12

FR

- 1 Au sujet de ce document
- 1.1 But visé par ce document

Cette notice d'utilisation et de montage est partie intégrante du produit et contient des informations permettant une utilisation sûre du ThermoConnect TCon2 par son utilisateur. Toutes les fonctions de l'élément de commande sont expliquées dans cette notice d'utilisation et de montage.

- Lire attentivement et respecter la notice d'utilisation et de montage de l'appareil de chauffage ainsi que les consignes de sécurité qu'elle contient.
- REMARQUE

La disponibilité effective des fonctions dépend du type d'appareil de chauffage installé.

- 1.2 Utilisation de ce document
- Avant toute utilisation du ThermoConnect TCon2, lire et respecter la présente notice d'utilisation et de montage ainsi que la notice d'utilisation de l'appareil de chauffage.
- Remettre cette notice d'utilisation et de montage aux propriétaires ou utilisateurs ultérieurs de l'appareil.

1.3 Utilisation de symboles et de mises en évidence

Les textes avec le symbole Le font référence à des documents distincts qui sont joints ou qui sont disponibles auprès de Webasto sur :

https://dealers.webasto.com.

- Les textes avec le symbole <sup>®</sup> font référence à des particularités techniques.
- Les textes avec le symbole ≜ ou I indiquent d'éventuels dommages matériels, des risques d'accident ou de blessure.
- Les textes avec le symbole ✓ décrivent une condition requise pour la manipulation suivante.
- Les textes avec le symbole 
  décrivent un mode d'action.
- 2 Garantie et responsabilité

Webasto exclut toute responsabilité pour les insuffisances et les dommages résultant du non-respect des notices de montage et d'utilisation. Cette exclusion de responsabilité s'applique particulièrement à :

- des endommagements de l'appareil dus à des influences mécaniques.
- une remise en état effectuée par un personnel non qualifié.

- en cas de non-respect des instructions d'inspection et d'entretien.
- des réparations n'ayant pas été effectuées dans un atelier d'entretien et de maintenance agréé Webasto.
- une modification de l'appareil sans accord préalable de Webasto.
- une utilisation inappropriée.
- une utilisation de pièces qui ne seraient pas d'origine.
- une utilisation d'accessoires non conformes.
- 3 Consignes de sécurité générales

#### DANGER Risque d'explosion

A proximité de vapeurs inflammables, de poussière inflammable et de marchandises dangereuses ( p. ex. stations-service, réservoirs de stockage de combustible, entrepôts de carburant, de charbon, de bois et silos de céréales).

Ne pas mettre en marche, ni utiliser l'appareil de chauffage.

#### FR

#### DANGER Risque d'intoxication et d'asphyxie Ne pas utiliser l'appareil de chauffage

dans des locaux fermés sans dispositifs d'aspiration des gaz d'échappement.

Ne pas mettre en marche, ni utiliser l'appareil de chauffage et ce, même en mode de démarrage de chauffage programmé.

# \Lambda DANGER

#### Risque d'incendie

Matériaux ou liquides inflammables contenus dans le flux d'air chaud. Ne pas obstruer le flux d'air chaud.

# 4 Utilisation conformément aux dispositions

L'utilisation de l'élément de commande ThermoConnect TCon2 est actuellement autorisée pour :

Démarrer et arrêter les appareils de chauffage à eau Webasto.

Le ThermoConnect TCon2 est équipé d'une antenne GPS intégrée ainsi que d'une carte eSIM (carte SIM intégrée).

# 5 Commande

Vous avez 3 possibilités pour utiliser cet appareil de chauffage à air et à eau :

- Avec le bouton-poussoir fourni.
- Avec l'appli ThermoConnect sur un téléphone mobile.

 Depuis la page web « My Webasto Connect ».

#### REMARQUE

L'allumage du chauffage peut être retardé en fonction de la situation de réception du réseau mobile.

#### REMARQUE

Selon le type de modèle de véhicule concerné, un message de consommation accrue de courant de repos peut apparaître dans le système d'information du véhicule après le fonctionnement du chauffage autonome. Cela peut se produire, entre autres, lorsque le véhicule est garé dans des environnements dépourvus de connexions mobiles (par exemple, dans des garages souterrains).

# 6 Bouton-poussoir



Fig. 1

#### REMARQUE

Le bouton-poussoir doit se trouver dans le champ visuel et de commande du conducteur. Choisir un emplacement bien visible et facilement accessible pour le montage du bouton-poussoir.

Ce bouton-poussoir permet d'allumer ou d'éteindre le chauffage à air et à eau pour une durée préréglée.

Pour allumer l'appareil de chauffage à air ou à eau, appuyez sur le boutonpoussoir.

Le cas échéant, il est possible de modifier la durée par défaut préréglée. Voir chapitre 8 "Service Web My Webasto Connect" à la page 5.

L'éclairage du bouton-poussoir indique l'état actuel :

- DEL n'est pas allumée appareil de chauffage éteint.
- DEL clignote en vert appareil de chauffage non raccordé, le réseau de téléphonie mobile est recherché ou un redémarrage est effectué.
- DEL est allumée en vert appareil de chauffage allumé.

Le bouton-poussoir permet de redémarrer ou de réinitialiser le récepteur du Thermo-Connect TCon2.

- Pour un redémarrage, voir chapitre 6.1 "Redémarrage" à la page 5.
- Pour une réinitialisation, voir chapitre
   6.2 "Réinitialisation des réglages" à la page 5.

#### 6.1 Redémarrage

- Appuyer sur le bouton-poussoir et le maintenir enfoncé pendant 10 s.
- Relâcher le bouton-poussoir.
- Le ThermoConnect TCon2 est redémarré.
- L'éclairage du bouton-poussoir clignote lorsque le ThermoConnect TCon2 redémarre.
- 6.2 Réinitialisation des réglages

#### REMARQUE

Lors de la réinitialisation des réglages, les opérations ci-dessous sont effectuées :

Les paramètres de connexion sont réinitialisés aux réglages par défaut usine. Les utilisateurs appairés et les numéros de téléphone mobile des utilisateurs sont effacés. Toutes les minuteries et les événements réglés sont effacés.

Procédure pour rétablir les réglages par défaut usine :

- Appuyer sur le bouton-poussoir et le maintenir enfoncé pendant 10 s.
- Relâcher le bouton-poussoir.
- Appuyer 3 fois sur le bouton-poussoir lorsque la DEL du bouton-poussoir clignote.

# 7 Appli pour téléphones mobiles

Le ThermoConnect TCon2 est commandé via la ThermoConnect App. Cette appli est pilotée au moyen d'un téléphone mobile compatible qui est relié à Internet.

#### REMARQUE

Pour installer l'appli, voir chapitre 13.1 "Installation de l'appli sur un téléphone mobile" à la page 9.

# REMARQUE

L'appli ne permet pas d'exécuter tous les réglages. Vous trouverez un plus grand nombre de réglages dans le service web. Voir chapitre 8 "Service Web My Webasto Connect" à la page 5.

# 8 Service Web My Webasto Connect

### REMARQUE

Tous les paramètres de l'appli sont aussi disponibles dans My Webasto Connect et sont synchronisés automatiquement. Une aide contextuelle figure avec chaque réglage dans le service Web My Webasto Connect.

Les réglages du ThermoConnect TCon2 peuvent être modifiés via le service Web My Webasto Connect.

# 9 Abonnement

Pour pouvoir utiliser le ThermoConnect TCon2, il est nécessaire de posséder un abonnement activé. Une taxe d'abonnement est alors exigée. Vous trouverez nos conditions générales de vente sur https://my.webastoconnect.com. Avant que l'abonnement n'arrive à expiration, un message de rappel est envoyé à la ThermoConnect App et/ ou à l'adresse email de l'utilisateur (si mentionnée dans My Webasto Connect).

Il est possible de vérifier et de prolonger l'abonnement en cours en consultant le service Web My Webasto Connect.

# REMARQUE

Si l'abonnement n'a pas été prolongé avant expiration de la durée de validité, dans ce cas, le service sera désactivé. Pour pouvoir réactiver le service, une taxe de réactivation pourra être exigée.

Installation et 10 raccordement électrique

# 10.1 Fourniture



- Bouton-poussoir (avec éclairage et (3) capteur de température)
- 2 autocollants code QR (4)

Pas représenté :

- 2 autocollants velcro
- Notice d'utilisation et de montage
- 10.2 Connexions



# Fig. 3

- Noir sortie de commutation (0,5 A, niveau d'intensité de courant comme la tension d'alimentation de la commande)
- Marron -masse
- Non affecté
- Bleu bouton-poussoir avec capteur de température intégré

- Gris entrée de commutation 1 (5)(+0 V...+32 V. impédance min. 10 kO, niveau d'intensité de courant élevé > 5 V, niveau d'intensité de courant faible < 0.5 V)
- non affecté 6
- Rouge tension d'alimentation (+9 V...+32 V)
- Marron bouton-poussoir, masse 8
- 9 Vert - bouton-poussoir, éclarage DFI
- Gris bouton-poussoir, contact de (10)commutation
- Jaune W-bus
- non affecté
- 10.3 Position de montage

#### REMARQUE

Ne pas monter l'appareil dans la zone grisée, comme représenté sur la Fig. 4.

#### REMARQUE

Les véhicules équipés d'un vitrage spécial comme par exemple le chauffage pare-brise ou le vitrage pare-soleil peuvent entraver la bonne réception du ThermoConnect TCon2. Pour les véhicules dotés d'un tel équipement, il est recommandé de ne pas procéder à un montage à proximité du pare-brise.



#### Fig. 4

#### 10.4 Montage de l'appareil

Étant donné que le ThermoConnect TCon2 est équipé d'antennes internes pour le réseau téléphonique mobile et du GPS, il est important de choisir avec soin l'emplacement de montage.

- Choisir un emplacement de montage pour le ThermoConnect TCon2 :
- Monter le ThermoConnect TCon2 dans l'habitacle, à un endroit sec.

 Il faut respecter un écartement d'au moins 3 cm par rapport à toutes les surfaces métalliques sur tous les côtés du ThermoConnect TCon2. Voir figure Fig. 5.





Veillez à une pose correcte du faisceau de câbles. Voir figure Fig. 6.



#### Fig. 6

#### AVERTISSEMENT Risque d'un dysfonctionnement

Une installation à proximité de surfaces métalliques entrave la réception d'antenne, ce qui peut aussi endommager l'appareil.

 N'installez pas le ThermoConnect TCon2 sur des surfaces métalliques.

Pour garantir une réception optimale du réseau téléphonique mobile et du signal GPS, il est recommandé de procéder à une installation dans la partie supérieure du tableau de bord. Fig. 7 montre la partie recommandée.





1 Bouton-poussoir 2 Faisceau de câbles

#### REMARQUE

Ne pas séparer le connecteur du câble.

#### REMARQUE

Le bouton-poussoir doit être monté.

#### REMARQUE

Un capteur de température est intégré dans le bouton-poussoir. À l'emplacement de montage, l'air doit pouvoir circuler sans entraves autour du bouton-poussoir, mais ce dernier doit cependant être protégé contre le flux d'air direct généré par la ventilation.

#### REMARQUE

Le bouton-poussoir doit se trouver dans le champ visuel et de commande du conducteur.

- Le bouton-poussoir a quatre fonctions :
- Allumer/éteindre l'appareil de chauffage.
- 2. Confirmation de nouveaux utilisateurs.
- 3. Mesure de température.
- Effectuer une réinitialisation ou un redémarrage, voir chapitre 6.1 "Redémarrage" à la page 5/chapitre 6.2 "Réinitialisation des réglages" à la page 5.
- Raccorder le faisceau de câble du ThermoConnect TCon2.
- Choisir un emplacement facilement accessible pour le montage du boutonpousssoir dans un endroit protégé.
- L'éclairage doit toujours être visible pendant le fonctionnement.

# 10.6 Montage du faisceau de câbles



# Fig. 9

2

- ThermoConnect TCon2
- Connecteur principal
- 3 Connecteur de l'appareil de chauffage
- (4) Raccordement du bouton-poussoir

#### REMARQUE

Monter le ThermoConnect TCon2 uniquement avec le faisceau de câbles du ThermoConnect TCon2. 11 Connecteur de raccordement à l'appareil de chauffage



- Noir analogique (2)
- 3 Rouge - broche 30, alimentation en tension
- Marron broche 31, masse (4)

i Voir aussi faisceau de câbles de l'appareil de chauffage.

12 Autocollant code OR



Fia. 11

Pour coupler la ThermoConnect App avec l'appareil ThermoConnect TCon2, il faut recourir à l'autocollant avec le code OR.





- Placer un autocollant à un endroit permettant de le scanner à l'aide du téléphone mobile. Par exemple sur le montant A ou sur le montant B du véhicule. sur le côté du tableau de bord ou encore sur le couvercle de la boîte à fusibles
- Coller l'autre autocollant au dos de ce document
- 13 Première mise en service
- 13.1 Installation de l'appli sur un téléphone mobile

Cette appli est disponible dans le Apple App Store et sur Google Play.

Vérifier que le téléphone mobile est bien raccordé à Internet

- Appeler l'App Store correspondant et rechercher « ThermoConnect » Cette opération peut aussi être effectuée en utilisant le code OR.
- Pour l'Apple App Store, voir Fig. 13
- Pour Google Play, voir Fig. 14





- Installer l'ThermoConnect App sur le téléphone mobile.
- Raccorder le téléphone mobile selon les instructions contenues dans l'appli avec le ThermoConnect TCon2. Voir chapitre 13.2 "Raccordement du téléphone mobile" à la page 10.

# 13.2 Raccordement du téléphone mobile

✓ Installer d'abord la ThermoConnect App.

# Étape 1 de 4



#### Fig. 15

 Appeler l'appli en appuyant légèrement sur l'icône Webasto.

### Étape 2 de 4



#### Fig. 16

Scanner le code QR à l'aide du téléphone mobile. Le code QR doit être apposé sur le véhicule et au dos de cette notice d'utilisation. Une autre solution consiste à apposer ce code QR sur le récepteur. (Voir chapitre 12 "Autocollant code QR" à la page 9).

# Étape 3 de 4



#### Fig. 17

Maintenant, il est possible d'entrer un nom de votre choix pour le Thermo-Connect TCon2 et de le confirmer en appuyant légèrement sur ✓.

# Étape 4 de 4

Le ThermoConnect TCon2 est maintenant relié et prêt à fonctionner. Pour plus d'informations, voir "https://www.webasto-comfort. com".

# 13.3 Administration des utilisateurs

Le ThermoConnect TCon2 peut être utilisé par plusieurs utilisateurs. Lorsqu'on ajoute un nouvel utilisateur (voir chapitre 13.2 "Raccordement du téléphone mobile" à la page 10), un message ID doit être envoyé par ce dernier. Les utilisateurs déjà existants reçoivent ce message comme information dans leur ThermoConnect App et doivent ensuite, soit confirmer la demande du nouvel utilisateur, soit la refuser. Si un utilisateur possède un nouveau téléphone mobile et essaie de coupler celui-ci sans avoir accès au téléphone couplé auparavant, la confirmation peut alors s'effectuer via le bouton-poussoir : pour ce faire, appuyez sur le bouton-poussoir et maintenezle enfoncé pendant 10 s.

# 14 Messages d'erreur

Les erreurs de chauffage suivantes sont affichées sous forme de messages d'erreur dans l'application ThermoConnect.

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la notice d'utilisation de l'appareil de chauffage.

# AVERTISSEMENT

Les travaux de maintenance et de réparation doivent être effectués uniquement par un personnel qualifié et spécialement formé à cet effet.

Messages d'erreur	Codes d'erreur	Description
Surchauffe de l'appareil de chauffage	0 x 06	Le verrouillage de surchauffe s'est déclenché (l'appareil de chauffage a sur- chauffé).
Verrouillage de l'appareil de chauffage	0 x 07	Le verrouillage de l'appareil de chauffage a été activé.
Verrouillage de l'appareil de chauffage en perma- nence	0 x 87	Le verrouillage permanent de l'appareil de chauffage a été activé.
Sous-tension	0 x 84	Tension d'ali- mentation trop basse. Charger la batterie ou contrôler le sys- tème électrique du véhicule.
Surtension	0 x 04	La tension de service a dépassé la valeur maxi-

Messages d'erreur	Codes d'erreur	Description				
		male autorisée pendant trop longtemps.				
15 Dispositions légales relatives au montage						
Réglemen- Numéro d'homologation tation						
ECE R10	E17 10R - (	050151				
Les dispositions de ces réglementations ont valeur d'obligation dans le champ d'appli- cation de la réglementation (UE) 2018/858 et doivent également être respectées dans les pays où il n'existe aucune réglementa- tion particulière. Le non-respect de la no- tice de montage et des consignes qu'elle contient entraînera l'exclusion de toute res-						

Directive DEEE : ne pas éliminer ce produit ensemble avec les ordures ménagères.

Éliminez ce produit en conformité avec les prescriptions et dispositions applicables. Pour des informations concernant l'élimination adéquate, adressez-vous aux ser-

ponsabilité de la part de Webasto.

vices communaux, au centre de recyclage compétent des déchets et/ou à votre partenaire commercial local.

Les dispositions de ces réglementations ont valeur d'obligation dans le champ d'application de la réglementation (UE) 2018/858 et doivent également être respectées dans les pays où il n'existe aucune réglementation particulière. Le non-respect de la notice de montage et des consignes qu'elle contient entraînera l'exclusion de toute responsabilité de la part de Webasto.

**16 Déclaration de conformité** Déclaration CE de conformité et déclaration UKCA de conformité

Le ThermoConnect TCon2 a été développé, produit, contrôlé et livré conformément aux directives, réglementations et normes relatives à la sécurité, à la CEM et à la viabilité écologique. Webasto déclare que le produit ThermoConnect TCon2 a été construit et livré conformément aux directives et réglementations.

La déclaration CE de conformité intégrale ainsi que la déclaration UKCA de conformité sont disponibles dans l'espace de téléchargement https://dealers.webasto.com.

# 17 Caractéristiques techniques

ThermoConnect TCon2	Valeurs
Tension de service [V]	9 à 32
Consommation moyenne de courant [mA]	15
Température de service et de stockage récepteur [°C]	-40 à +80

# 18 Dimensions



Fig. 18 Toutes les cotes sont indiquées en mm.

Il s'agit de la notice de montage originale. C'est la langue allemande qui fait foi. Si vous avez besoin de cette notice de montage dans une autre langue, veuillez vous adresser à votre revendeur local Webasto. Vous trouverez le revendeur le plus proche de chez vous sur :

Europe, Asia Pacific

UK only

Webasto Thermo & Comfort SE Postfach 1410 82199 Gilching Germany

Company address: Friedrichshafener Str. 9 82205 Gilching Germany

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

