







INSTRUCTIONS DE SERVICE EASYSTART TIMER



ÉLÉMENT DE COMMANDE POUR APPAREILS
DE CHAUFFAGE AUXILIAIRES D'EBERSPÄCHER



SOMMAIRE

CHAPITRE	DÉSIGNATION DU CHAPITRE TENEUR DU CHAPITRE	PAGE
1	INTRODUCTION	
	A lire attentivement au préalable	4
	Notices de sécurité	4
	Domaine d'utilisation	4
	Informations d'ordre général	4
2	APERÇU	
	EasyStart Timer	5
	Fonctionnalité des boutons	5
	▪ Bouton  Longpress (actionnement de longue durée)	5
	▪ Bouton  Shortpress (actionnement de courte durée)	5
	▪ Bouton  Longpress (actionnement de longue durée)	5
	▪ Bouton  Shortpress (actionnement de courte durée)	5
	▪ Appuyer 1x sur le bouton  et le maintenir	5
	▪ Appuyer 1x sur le bouton  et le maintenir	5
3	COMMANDE ET PARAMÉTRAGE	
	Observations spécifiques à la commande et au paramétrage	6
	Configuration par défaut	7
	Menu principal	8
	Affichage d'initialisation après la mise en circuit	9
	Affichages de points de menu activés	9
	Chauffage immédiat avec Longpress (sans paramétrages)	10
	CHAUFFAGE ARRÊT avec Longpress	10
	CHAUFFAGE MARCHÉ avec Shortpress et le sous-menu des paramétrages	11
	CHAUFFAGE ARRÊT avec Shortpress	12

SOMMAIRE

	Modification de la température de consigne et / ou de la durée de service en cours de service	12
	VENTILATION MARCHÉ avec Shortpress – paramétrage de la durée de service au besoin	14
	VENTILATION ARRÊT avec Longpress	15
	VENTILATION ARRÊT avec Shortpress	15
	APPAREIL AUXILIAIRE MARCHÉ – p. ex. si la fonction CHAUFFAGE est activée pour un 2 ^{ème} appareil de chauffage	16
	APPAREIL AUXILIAIRE MARCHÉ – p. ex. si la fonction VENTILATION est activée pour un 2 ^{ème} appareil de chauffage	17
	APPAREIL AUXILIAIRE ARRÊT avec Longpress	19
	APPAREIL AUXILIAIRE Arrêt avec Shortpress	19
	Informations d'ordre général de programmation de l'heure de présélection	20
	Programmation des heures de présélection	22
	Paramétrages de l'EasyStart Timer	22
	Paramétrages	26
4	QUE FAIRE, SI ... ?	
	Les affichages suivants peuvent se produire en cas de pannes :	29
5	SERVICE	
	Hotline	30

1 INTRODUCTION

A LIRE ATTENTIVEMENT AU PRÉALABLE

Veuillez lire ces instructions de montage attentivement avant de procéder au paramétrage et à l'utilisation.

Ces instructions de service contiennent des informations importantes pour un paramétrage et une utilisation correcte.

Veuillez conserver ses instructions de service attentivement afin que vous puissiez les consulter ultérieurement.

NOTICES DE SÉCURITÉ



DANGER !

Respecter impérativement toutes les informations et avis, notamment les notices de sécurité de cette documentation et de la description technique de l'appareil de chauffage !

DOMAINE D'UTILISATION

L'EasyStart Timer sert à la sélection du mode de service, au paramétrage de la durée de service, à la présélection de la durée de mise en circuit et à la connexion et déconnexion de l'appareil de chauffage et / ou des appareils auxiliaires montés dans le véhicule.

À SAVOIR !

Le fabricant décline toute responsabilité et garantie pour tout emploi et / ou utilisation non conforme à l'usage prévu en dehors du domaine d'application imposé.

INFORMATIONS D'ORDRE GÉNÉRAL

L'EasyStart Timer est dotée d'une structure de commande très simple.

Rien que 4 boutons permettent de paramétrer toutes les fonctions et de les modifier, au besoin.

L'emploi de la fonction de CALCUL AUTOMATIQUE DE LA DURÉE DE SERVICE d'un appareil de chauffage à eau pose pour condition d'utiliser le capteur de température disponible en option.

L'écran de l'EasyStart Timer affiche <INIT> indiquant l'identification automatique de l'appareil de chauffage lors du rétablissement de l'alimentation en courant d'un véhicule préalablement mis hors tension (batterie déconnectée).

Une identification positive fait que l'heure clignote dans l'affichage d'initialisation. Un paramétrage de l'heure est imposé. Il est également requis de paramétrer le jour de la semaine, [voir page 27](#).

Tous les détails de la commande de l'EasyStart Timer sont décrits [à partir de la page 6](#).


2 APERÇU

EASYSTART TIMER

L'EasyStart Timer permet de procéder aux paramétrages nécessaires au service de l'appareil de chauffage et / ou de l'appareil auxiliaire.




FONCTIONNALITÉ DES BOUTONS

Bouton  LONGPRESS (actionnement de longue durée)


Actionnement du bouton plus de 2 secondes.

Mise en service immédiate de l'appareil de chauffage même si l'écran affiche MARCHE ou ARRÊT (sauf en cours de programmation ou de paramétrage).

Bouton  SHORTPRESS (actionnement de courte durée)


Actionnement du bouton moins de 2 secondes

- si l'écran est à l'ARRÊT → l'EasyStart Timer est mise en MARCHE et l'affichage d'initialisation s'affiche.
- une fonction sélectionnée est validée.
- les saisies sont validées.

Bouton  LONGPRESS (actionnement de longue durée)

Actionnement du bouton plus de 2 secondes

- toutes les fonctions sont arrêtées.
- si l'écran est à l'ARRÊT → l'EasyStart Timer est mise en MARCHE et l'affichage d'initialisation s'affiche.

Bouton  SHORTPRESS (actionnement de courte durée)

Actionnement du bouton moins de 2 secondes

- la fonction affichée et activée est arrêtée, tandis que les autres fonctions activées demeurent valables.
- chaque actionnement du bouton SHORTPRESS fait que l'affichage passe au niveau directement supérieur si l'EasyStart Timer est à l'ARRÊT.
- l'affichage d'initialisation s'affiche et aucune fonction n'est active → l'EasyStart Timer est à l'ARRÊT.
- l'EasyStart Timer est dans le sous-menu → le paramétrage est arrêté et les valeurs préalablement paramétrées ne sont pas enregistrées.
- si l'écran est à l'ARRÊT → l'EasyStart Timer est mise en MARCHE et l'affichage d'initialisation s'affiche.

Appuyer 1x sur le bouton  et le maintenir

- l'EasyStart Timer est dans le menu principal et l'affichage d'initialisation s'affiche → le prochain pictogramme de droite s'affiche au milieu de la barre de menu et clignote.
- l'EasyStart Timer est dans le sous-menu → la valeur affichée est modifiée (agrandie) ou la sélection consécutive est affichée.
- si l'écran est à l'ARRÊT → l'EasyStart Timer est mise en MARCHE et l'affichage d'initialisation s'affiche.

Appuyer 1x sur le bouton  et le maintenir

- l'EasyStart Timer est dans le menu principal et l'affichage d'initialisation s'affiche → le prochain pictogramme de gauche s'affiche au milieu de la barre de menu et clignote.
- l'EasyStart Timer est dans le sous-menu → la valeur affichée est modifiée (amoindrie) ou la sélection consécutive s'affiche.
- si l'écran est à l'ARRÊT → l'EasyStart Timer est mise en MARCHE et l'affichage d'initialisation s'affiche.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

OBSERVATIONS SPÉCIFIQUES À LA COMMANDE ET AU PARAMÉTRAGE

ACTIVATION DE L'EASYSSTART TIMER

L'activation de l'EasyStart Timer est nécessaire si l'écran est éteint (sauf si le chauffage est en MARCHÉ avec LONGPRESS).

SHORTPRESS sur un des quatre boutons est l'écran affiche l'affichage d'initialisation qui permet de poursuivre la commande ou le paramétrage.

ACTIVATION DU POINT DE MENU

Le pictogramme du point de menu à activer s'affiche au milieu de l'écran et clignote. Les pictogrammes sont affichés à tour de rôle lors de l'activation de plusieurs points de menu.

ÉCRAN

L'écran est rétroéclairé


- pendant l'utilisation de l'EasyStart Timer.
- si l'éclairage du véhicule est branché et à condition que la borne 58 soit raccordée
- si l'appareil de chauffage / l'appareil auxiliaire est en MARCHÉ.



EXTINCTION DE L'AFFICHAGE

Si l'éclairage du véhicule est débranché, si aucun appareil de chauffage ou appareil auxiliaire n'est en circuit ou si aucun paramétrage ou actionnement n'est en cours, l'affichage s'éteint en l'espace de 10 secondes et l'EasyStart Timer passe en mode de veille dans ce cas.

Une nouvelle saisie pose pour condition d'appuyer au préalable sur l'un des quatre boutons (sauf si le chauffage est en MARCHÉ avec LONGPRESS).

PICTOGRAMME CLIGNOTANT / VALEUR CLIGNOTANTE

Dans le menu principal, il est possible d'activer un pictogramme clignotant dans la barre de menu avec le bouton .

Dans le sous-menu, il est possible d'actionner une valeur clignotante ou une sélection avec le bouton  ou .


CHAUFFAGE MARCHÉ AVEC LONGPRESS

L'appareil de chauffage est immédiatement mis en circuit. Un appareil auxiliaire n'est **pas** mis en circuit en même temps.


CHAUFFAGE ARRÊT AVEC LONGPRESS

Un appareil de chauffage et un appareil auxiliaire en circuit sont débranchés tous les deux.



ANNULATION / FERMETURE DES PARAMÉTRAGES

Il est possible d'interrompre ou de fermer le paramétrage avec le bouton .

VALIDATION DE LA SAISIE

Les paramétrages et modifications imposent toujours leur validation avec le bouton , parce qu'ils ne seraient pas enregistrés au cas contraire.

PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE

Le paramétrage de la durée de service est possible individuellement avec le bouton  ou . La plage de paramétrage de la durée de service est de 10 minutes minimum et de 120 minutes maximum ; la saisie s'opère par incréments de 1 minute. Un service continu est également possible pour les appareils de chauffage à air.

Le paramétrage de la durée de service d'un appareil de chauffage et d'un appareil auxiliaire peut se faire indépendamment l'un de l'autre.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

OBSERVATIONS SPÉCIFIQUES À LA COMMANDE ET AU PARAMÉTRAGE

PROLONGATION DE LA DURÉE DE SERVICE

Une prolongation de la durée de service jusqu'à 720 minutes est possible ; la saisie s'opère par incréments de 5 minutes à partir de la 120^{ème} minute. Veuillez contacter le garage chargé du montage dans un tel cas.

MODE DE SERVICE DE VENTILATION

Le mode de service VENTILATION n'existe pas pour toutes les exécutions d'appareils de chauffage (voir la description technique de l'appareil de chauffage).

CAPTEUR DE TEMPÉRATURE

Les paramétrages et commandes décrits ci-après posent le raccordement d'un capteur de température à un appareil de chauffage à eau pour condition.

Un capteur de température, monté dans un appareil de chauffage à air et prévu pour le réglage, sert également à la détection de la température de l'habitacle.

APPAREIL AUXILIAIRE

Un appareil auxiliaire peut p. ex. être un deuxième appareil de chauffage ou une climatisation auxiliaire. Il est par ailleurs possible de combiner un appareil de chauffage avec un ventilateur ; le ventilateur sert alors à la distribution d'air dans l'habitacle.

Le service de l'appareil de chauffage et de l'appareil auxiliaire est possible simultanément ou indépendamment l'un de l'autre.

À SAVOIR !

Le nombre de pictogrammes et d'affichages de l'écran dépend de l'appareil de chauffage monté dans le véhicule et du modèle respectif.

CONFIGURATION PAR DÉFAUT

PROGRAMME / PRÉSÉLECTION (pour tous les appareils de chauffage)

- Groupe de jours de la semaine Lu. – Ve.
- Heure de départ à 07h00
- Langue DE
- Format horaire de 24 h
- Durée de service lors d'une présélection de 30 minutes

APPAREILS DE CHAUFFAGE À AIR

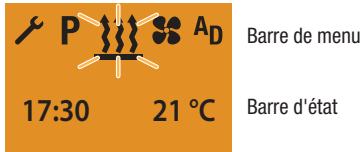
- Durée de service continue
- Température de consigne de 21 °C

APPAREILS DE CHAUFFAGE À EAU

- Durée de service de 30 minutes
- Calcul automatique de la durée de service <Off>

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

MENU PRINCIPAL



BARRE DE MENU

Points de menu existants :

Pictogramme	Fonction
	Chauffage MARCHÉ / ARRÊT
	Ventilation MARCHÉ / ARRÊT
AD	Appareil auxiliaire MARCHÉ / ARRÊT (p. ex. un deuxième appareil de chauffage)
	Paramétrages
P	Programme / Présélection

À SAVOIR !

L'activation du pictogramme **AD** pour le point de menu APPAREIL AUXILIAIRE doit se faire dans le menu du SAV ; veuillez contacter le garage chargé du montage.

Le point de menu du pictogramme Ventilation n'est affiché qu'à condition que l'appareil de chauffage soutienne cette fonction.

Seuls les pictogrammes et sont affichés pour les véhicules en service ADR. Si l'appareil de chauffage soutient la fonction VENTILATION, le pictogramme s'affiche également.

BARRE D'ÉTAT

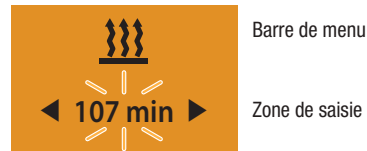
Si aucun point de menu n'est activé, la barre d'état affiche l'heure actuelle et la température dans l'habitacle dans l'hypothèse du raccordement d'un capteur de température (en option).

Affichage d'initialisation :

- Heure, p. ex. 17h30
- Température dans l'habitacle s'élevant p. ex. à 21 °C

Si un point de menu est activé (Chauffage, Ventilation, Appareil auxiliaire, Paramétrages ou Programme / Présélection), la barre d'état affiche différentes informations qui sont présentées et décrites aux sections ci-après.

SOUS-MENU



Affichage :

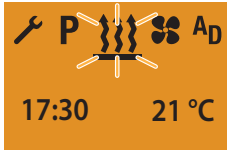
p. ex. CHAUFFAGE MARCHÉ / durée de service de 107 minutes

Le pictogramme du point de menu sélectionné s'affiche au milieu de l'écran du sous-menu.

La valeur paramétrée respective clignote dans la zone de saisie et il est alors possible de la paramétrer avec le bouton ou et de la valider avec le bouton .

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

AFFICHAGE D'INITIALISATION APRÈS LA MISE EN CIRCUIT



Si aucun point de menu n'est activé, l'affichage d'initialisation est composé du pictogramme du chauffage clignotant au milieu de la barre de menu, de l'heure actuelle et de la température réelle dans la barre d'état.

Les actions suivantes sont possibles :

- CHAUFFAGE IMMÉDIAT avec LONGPRESS.
- CHAUFFAGE MARCHÉ avec SHORTPRESS qui impose la validation et le paramétrage supplémentaires de la température de consigne et de la durée de service, [voir page 11](#).
- Sélection d'un nouveau point de menu.

AFFICHAGES DE POINTS DE MENU ACTIVÉS

CHAUFFAGE MARCHÉ



Les actions suivantes sont possibles :

- CHAUFFAGE ARRÊT, [voir page 10](#) et [12](#).
- Sélection d'un nouveau point de menu.

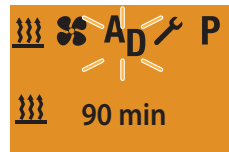
VENTILATION MARCHÉ



Les actions suivantes sont possibles :

- VENTILATION ARRÊT, [voir page 15](#).
- Sélection d'un nouveau point de menu.

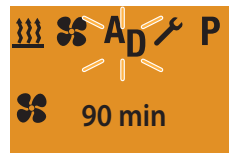
APPAREIL AUXILIAIRE CHAUFFAGE MARCHÉ



Les actions suivantes sont possibles :

- APPAREIL AUXILIAIRE CHAUFFAGE ARRÊT, [voir page 19](#).
- Sélection d'un nouveau point de menu.

APPAREIL AUXILIAIRE VENTILATION MARCHÉ



Les actions suivantes sont possibles :

- APPAREIL AUXILIAIRE VENTILATION ARRÊT, [voir page 19](#).
- Sélection d'un nouveau point de menu.

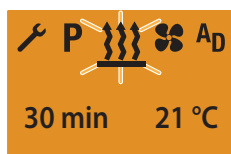
3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

CHAUFFAGE IMMÉDIAT AVEC LONGPRESS (SANS PARAMÉTRAGES)

Appuyer plus de 2 secondes sur le bouton 

LONGPRESS.


Appareil de chauffage MARCHÉ.



Affichage des appareils de chauffage à air en service continu (configuration par défaut).



À SAVOIR !

Affichage de <On> pendant 2 secondes après le branchement, puis affichage de la durée de service résiduelle ou du pictogramme  s'il s'agit d'un appareil de chauffage à air.

Les valeurs paramétrées sont celles du service de chauffage précédent.

En cas de LONGPRESS pendant le service de chauffage, l'affichage bascule dans le sous-menu CHAUFFAGE PARAMÉTRAGE DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE – (si appareil de chauffage à air) et PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE.

Il est possible de basculer dans un autre point de menu pendant le service de chauffage. Vérifier la durée de service du point de menu VENTILATION et la paramétrer au besoin.

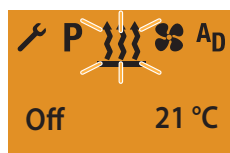
CHAUFFAGE ARRÊT AVEC LONGPRESS

L'écran est en MARCHÉ, le point de menu CHAUFFAGE s'affiche.

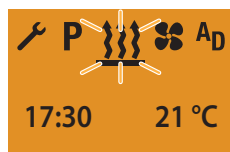
Appuyer plus de 2 secondes sur le bouton 

LONGPRESS.

Appareil de chauffage ARRÊT.



L'affichage d'initialisation s'affiche après l'affichage CHAUFFAGE OFF. L'éclairage de l'écran s'éteint après 10 secondes du moment que l'éclairage du véhicule est à l'ARRÊT.






À SAVOIR !

Toutes les fonctions actives sont arrêtées en cas de CHAUFFAGE ARRÊT avec LONGPRESS.

Les actions suivantes sont possibles pendant l'affichage CHAUFFAGE OFF :

Sélectionner un point de menu avec le bouton  ou .

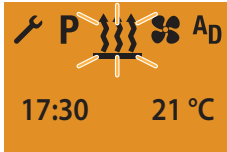
Bouton  SHORTPRESS : l'affichage d'initialisation s'affiche et l'actionnement répété du bouton  SHORTPRESS met l'écran à l'ARRÊT.

Bouton  SHORTPRESS : le sous-menu CHAUFFAGE s'affiche.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

CHAUFFAGE MARCHÉ AVEC SHORTPRESS ET LE SOUS-MENU DES PARAMÉTRAGES

Écran MARCHÉ : l'affichage d'initialisation s'affiche.





Appuyer moins de 2 secondes sur le bouton  SHORTPRESS.

À SAVOIR !

Les paramétrages et / ou validations suivantes (température de consigne et durée de service) sont impérativement imposées.

PARAMÉTRAGE DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE – SI APPAREILS DE CHAUFFAGE À AIR

Paramétrer la température de consigne au besoin avec le bouton  ou .



Plage de paramétrage de la température de consigne :

8 °C – 36 °C par incréments de 1 °C,
46 °F – 97 °F par incréments de 1 °F.



Valider la température de consigne avec le bouton .

PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE

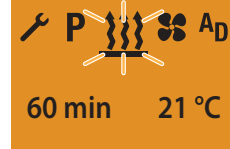
Paramétrer la durée de service au besoin avec le bouton  ou .

Plage de paramétrage de la durée de service :

De 10 minutes minimum à 120 minutes maximum par incréments de 1 minute ; service continu possible pour les appareils de chauffage à air.




Valider la durée de service avec le bouton . Appareil de chauffage MARCHÉ.



Affichage des appareils de chauffage à air en service continu (configuration par défaut).



À SAVOIR !


Affichage de <0n> pendant 2 secondes après le branchement, puis affichage de la durée de service résiduelle ou du pictogramme  s'il s'agit d'un appareil de chauffage à air. Il est possible de basculer dans un autre point de menu pendant le service de chauffage. Vérifier la durée de service du point de menu VENTILATION et la paramétrer au besoin.

La durée de service modifiée est réaffichée lors de l'initialisation consécutive.

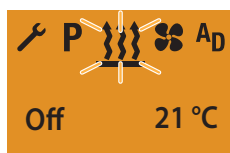
3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

CHAUFFAGE ARRÊT AVEC SHORTPRESS

L'écran est en MARCHE, le point de menu CHAUFFAGE s'affiche.

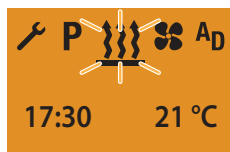
Appuyer moins de 2 secondes sur le bouton  SHORTPRESS.

Appareil de chauffage Arrêt.



L'affichage d'initialisation s'affiche après l'affichage CHAUFFAGE OFF.


L'éclairage de l'écran s'éteint après 10 secondes du moment que l'éclairage du véhicule est à l'ARRÊT.






À SAVOIR !

L'appareil de chauffage s'éteint ; un appareil auxiliaire actif demeure en service.

Les actions suivantes sont possibles pendant l'affichage CHAUFFAGE OFF :


Sélectionner un point de menu avec le bouton  ou .

Bouton  SHORTPRESS : l'affichage d'initialisation s'affiche et l'actionnement répété du bouton  SHORTPRESS met l'écran à l'ARRÊT.

Bouton  SHORTPRESS : le sous-menu CHAUFFAGE s'affiche.

MODIFICATION DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE ET / OU DE LA DURÉE DE SERVICE EN COURS DE SERVICE

L'écran est en MARCHE : le point de menu CHAUFFAGE / VENTILATION / APPAREIL AUXILIAIRE CHAUFFAGE ou APPAREIL AUXILIAIRE VENTILATION s'affiche.

Appuyer moins de 2 secondes sur le bouton  SHORTPRESS.

À SAVOIR !

La température de consigne paramétrée ou validée et la durée de service résiduelle actuelle (seuil inférieur de 10 minutes) paramétrées avant la mise en marche de l'appareil de chauffage sont affichées en tant que valeurs paramétrées.

La durée de service et la température de consigne sont modifiées une seule fois.

Les deux valeurs paramétrées sont à valider.

PARAMÉTRAGE DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE – SI APPAREILS DE CHAUFFAGE À AIR, SANS QUE LA FONCTION DE VENTILATION NE SOIT BRANCHÉE

Paramétrer la température de consigne avec le bouton

 ou .

Plage de paramétrage de la température de consigne :

8 °C – 36 °C par incréments de 1 °C,

46 °F – 97 °F par incréments de 1 °F.





Valider la température de consigne avec le bouton .

La température de consigne est modifiée une seule fois.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE

Paramétrer la durée de service avec le bouton  ou .

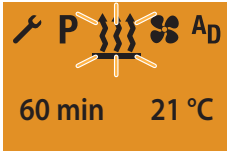
Plage de paramétrage de la durée de service :

De 10 minutes minimum à 120 minutes maximum par incréments de 1 minute ; service continu possible pour les appareils de chauffage à air.



Valider la durée de service avec le bouton .

La durée de service est modifiée une seule fois.






Affichage des appareils de chauffage à air en service continu



3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

VENTILATION MARCHE AVEC SHORTPRESS – PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE AU BESOIN

Écran MARCHÉ : l'affichage d'initialisation s'affiche.

Dans la barre de menu, appuyer sur le bouton  ou  pour sélectionner le pictogramme de ventilation .



Valider le point de menu VENTILATION avec le bouton



À SAVOIR !

Un paramétrage ou une validation est impérativement imposée.

PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE

Paramétrer la durée de service au besoin avec le bouton



Plage de paramétrage de la durée de service :

De 10 minutes minimum à 120 minutes maximum par incréments de 1 minute ; service de VENTILATION continu possible pour les appareils de chauffage à air.



Valider la durée de service avec le bouton .


La durée de service est modifiée à demeure.




Affichage des appareils de chauffage à air en service de VENTILATION continu



À SAVOIR !

Affichage de <On> pendant 2 secondes après le branchement, puis affichage de la durée de service résiduelle ou du pictogramme  s'il s'agit d'un appareil de chauffage à air.

Il est possible de basculer dans un autre point de menu pendant le service de ventilation. Vérifier la durée de service du point de menu CHAUFFAGE et la paramétrer au besoin.

Si le pictogramme  n'est pas affiché, la fonction VENTILATION n'est pas activée ou non prévue pour cet appareil de chauffage.

La durée de service modifiée est réaffichée lors de l'initialisation consécutive.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

VENTILATION ARRÊT AVEC LONGPRESS

L'écran est en MARCHE, le point de menu VENTILATION s'affiche.

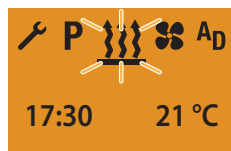
Appuyer plus de 2 secondes sur le bouton  LONGPRESS.

Appareil de chauffage ARRÊT.



L'affichage d'initialisation s'affiche après l'affichage VENTILATION OFF.



L'éclairage de l'écran s'éteint après 10 secondes du moment que l'éclairage du véhicule est à l'ARRÊT.






À SAVOIR !

Toutes les fonctions actives sont arrêtées en cas de VENTILATION OFF avec LONGPRESS.

Les actions suivantes sont possibles pendant l'affichage VENTILATION OFF :


Sélectionner un point de menu avec le bouton  ou .

Bouton  SHORTPRESS : l'affichage d'initialisation s'affiche et l'actionnement répété du bouton  SHORTPRESS met l'écran à l'ARRÊT.

Bouton  SHORTPRESS : le sous-menu VENTILATION s'affiche.

VENTILATION ARRÊT AVEC SHORTPRESS

L'écran est en MARCHE, le point de menu VENTILATION s'affiche.

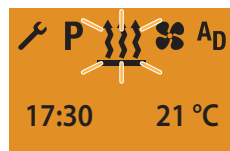
Appuyer moins de 2 secondes sur le bouton  SHORTPRESS.

Appareil de chauffage ARRÊT.



L'affichage d'initialisation s'affiche après l'affichage VENTILATION OFF.



L'éclairage de l'écran s'éteint après 10 secondes du moment que l'éclairage du véhicule est à l'ARRÊT.






À SAVOIR !

L'appareil de chauffage s'éteint ; un appareil auxiliaire actif demeure en service.

Les actions suivantes sont possibles pendant l'affichage VENTILATION OFF :

Sélectionner un point de menu avec le bouton  ou .

Bouton  SHORTPRESS : l'affichage d'initialisation s'affiche et l'actionnement répété du bouton  SHORTPRESS met l'écran à l'ARRÊT.

Bouton  SHORTPRESS : le sous-menu VENTILATION s'affiche.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

APPAREIL AUXILIAIRE MARCHE – P. EX. SI LA FONCTION CHAUFFAGE EST ACTIVÉE POUR UN 2^{ÈME} APPAREIL DE CHAUFFAGE

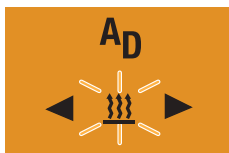
Écran MARCHE : l'affichage d'initialisation s'affiche.

Dans la barre de menu, appuyer sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner le pictogramme **A_D**.



Valider le point de menu APPAREIL AUXILIAIRE avec le bouton ◻.

Sélectionner le pictogramme **}}}** avec le bouton ◀ ou ▶.



Valider le point de menu CHAUFFAGE avec le bouton ◻.

À SAVOIR !

Les deux paramétrages et / ou validations suivantes sont impérativement imposées.

PARAMÉTRAGE DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE – SI APPAREILS DE CHAUFFAGE À AIR

Paramétrer la température de consigne avec le bouton ◀ ou ▶.

Plage de paramétrage de la température de consigne :

8 °C – 36 °C par incréments de 1 °C,
46 °F – 97 °F par incréments de 1 °F.



Valider la température de consigne avec le bouton ◻.

PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE

Paramétrer la durée de service avec le bouton ◀ ou ▶.

Plage de paramétrage de la durée de service :

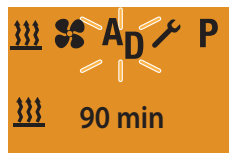
De 10 minutes minimum à 120 minutes maximum par incréments de 1 minute ; service continu possible pour les appareils de chauffage à air.



Valider la durée de service avec le bouton ◻.

La durée de service est modifiée à demeure.

Appareil de chauffage MARCHE.



3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

Affichage des appareils de chauffage à air en service continu (configuration par défaut).



À SAVOIR !

Affichage de <On> pendant 2 secondes après le branchement, puis affichage de la durée de service résiduelle ou du pictogramme ∞ s'il s'agit d'un appareil de chauffage à air.

Il est possible de basculer dans un autre point de menu pendant le service de chauffage. Vérifier la durée de service du point de menu VENTILATION et la paramétrer au besoin.

Si le pictogramme **AD** n'est pas affiché, la fonction APPAREIL AUXILIAIRE n'est pas activée ou non prévue pour cet appareil de chauffage.

L'appareil auxiliaire, p. ex. un 2^{ème} appareil de chauffage, peut fonctionner ensemble avec le 1^{er} appareil de chauffage et avec d'autres valeurs pour la température de consigne et la durée de service.

La durée de service modifiée est réaffichée lors de l'initialisation consécutive.

APPAREIL AUXILIAIRE MARCHÉ – P. EX. SI LA FONCTION VENTILATION EST ACTIVÉE POUR UN 2^{ÈME} APPAREIL DE CHAUFFAGE

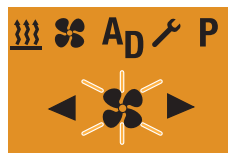
Écran MARCHÉ : l'affichage d'initialisation s'affiche.

Dans la barre de menu, appuyer sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner le pictogramme **AD**.



Valider le point de menu APPAREIL AUXILIAIRE avec le bouton .

Sélectionner le pictogramme  avec le bouton ◀ ou ▶.





Valider le point de menu VENTILATION avec le bouton .

À SAVOIR !

Un paramétrage ou une validation est impérativement imposée.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE

Paramétrer la durée de service avec le bouton  ou .

Plage de paramétrage de la durée de service :

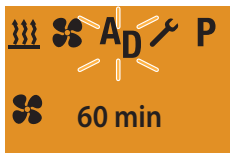
De 10 minutes minimum à 120 minutes maximum par incréments de 1 minute ; service de VENTILATION continu possible pour les appareils de chauffage à air.



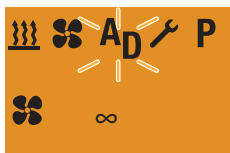
Valider la durée de service avec le bouton .

La durée de service est modifiée à demeure.


Appareil de chauffage MARCHE.



Affichage des appareils de chauffage à air en service de VENTILATION continu (configuration par défaut).



À SAVOIR !

Affichage de <0n> pendant 2 secondes après le branchement, puis affichage de la durée de service résiduelle ou du pictogramme  s'il s'agit d'un appareil de chauffage à air.

Il est possible de basculer dans un autre point de menu pendant le service de ventilation. Vérifier la durée de service du point de menu CHAUFFAGE et la paramétrer au besoin.

Si le pictogramme **AD** n'est pas affiché, la fonction APPAREIL AUXILIAIRE n'est pas activée ou non prévue pour cet appareil de chauffage.

L'appareil auxiliaire, p. ex. un 2^{ème} appareil de chauffage, peut fonctionner ensemble avec le 1^{er} appareil de chauffage et avec d'autres valeurs pour la température de consigne et la durée de service.

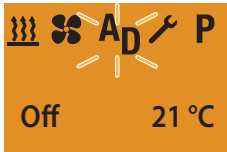
La durée de service modifiée est réaffichée lors de l'initialisation consécutive.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

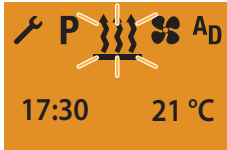
APPAREIL AUXILIAIRE ARRÊT AVEC LONGPRESS

Appuyer plus de 2 secondes sur le bouton  LONGPRESS.

Appareil auxiliaire ARRÊT.





L'affichage d'initialisation s'affiche après l'affichage APPAREIL AUXILIAIRE OFF. L'éclairage de l'écran s'éteint après 10 secondes du moment que l'éclairage du véhicule est à l'ARRÊT.






À SAVOIR !

Toutes les fonctions actives sont arrêtées en cas de APPAREIL AUXILIAIRE OFF avec LONGPRESS.

Les actions suivantes sont possibles pendant l'affichage APPAREIL AUXILIAIRE OFF :

Sélectionner un point de menu avec le bouton  ou .

Bouton  SHORTPRESS : l'affichage d'initialisation s'affiche et l'actionnement répété du bouton  SHORTPRESS met l'écran à l'ARRÊT.

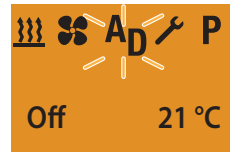
Bouton  SHORTPRESS : le sous-menu CHAUFFAGE s'affiche.

APPAREIL AUXILIAIRE ARRÊT AVEC SHORTPRESS

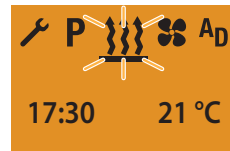
L'écran est en MARCHÉ, le point de menu APPAREIL AUXILIAIRE – CHAUFFAGE s'affiche.

Appuyer moins de 2 secondes sur le bouton  SHORTPRESS.

Appareil auxiliaire ARRÊT.







L'affichage d'initialisation s'affiche après l'affichage APPAREIL AUXILIAIRE OFF. L'éclairage de l'écran s'éteint après 10 secondes du moment que l'éclairage du véhicule est à l'ARRÊT.




À SAVOIR !

Les actions suivantes sont possibles pendant l'affichage APPAREIL AUXILIAIRE OFF :

Sélectionner un point de menu avec le bouton  ou .

Bouton  SHORTPRESS : l'affichage d'initialisation s'affiche et l'actionnement répété du bouton  SHORTPRESS met l'écran à l'ARRÊT.

Bouton  SHORTPRESS : le sous-menu CHAUFFAGE s'affiche.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

INFORMATIONS D'ORDRE GÉNÉRAL DE PROGRAMMATION DE L'HEURE DE PRÉSÉLECTION

La programmation de l'heure de présélection est effectuée dans le point de menu **P**.

L'EasyStart Timer permet de programmer 3 heures de présélection. La répartition des 3 heures de présélection est possible sur un jour de la semaine ou sur différents jours de la semaine.

Le programme propose aussi 3 groupes d'heures de présélection que l'utilisateur peut démarrer quotidiennement à la même heure.

Groupes de jours de la semaine :

Sa. – Di. 2x CHAUFFAGE / VENTILATION

Lu. – Ve. 5x CHAUFFAGE / VENTILATION

Lu. – Di. 7x CHAUFFAGE / VENTILATION

Dès qu'un groupe de jours de la semaine programmé est activé, tous les jours de la semaine sont exécutés successivement et il est requis de procéder à une reprogrammation par la suite.

Exemple :

Si l'EasyStart Timer est programmée pour le groupe de jours de la semaine <Lu. – Ve.> un dimanche, l'appareil de chauffage procède au chauffage ou à la ventilation du lundi jusqu'au vendredi aux heures paramétrées (5x CHAUFFAGE / VENTILATION).

Si l'EasyStart Timer est programmée pour le groupe de jours de la semaine <Lu. – Ve.> un mercredi, l'appareil de chauffage procède au chauffage ou à la ventilation le jeudi et le vendredi, et l'appareil de chauffage ne sera pas mis en circuit le samedi et le dimanche. L'appareil de chauffage se remet en circuit aux heures paramétrées du lundi au mercredi de la semaine prochaine (5x CHAUFFAGE / VENTILATION).

Une reprogrammation est imposée après l'exécution d'un groupe de jours de la semaine.

À SAVOIR !

Si le pictogramme **P** n'est pas affiché dans la barre de menu, l'appareil de chauffage est en mode ADR et un service de chauffage présélectionné est impossible dans ce cas.

Observer la description du mode de service donnée ci-après pour la programmation de l'EasyStart Timer.

MODE DE SERVICE DE L'HEURE DE DÉPART (CONFIGURATION PAR DÉFAUT)

Le service de chauffage présélectionné ne démarre pas le jour même en présence des conditions suivantes.

- Si le jour actuel et le jour présélectionné sont identiques
- Si l'heure actuelle se situe dans la fenêtre = heure de départ moins la durée de service.

Exemple :

Jour actuel / jour présélectionné : Je.

Heure actuelle : 18h45

Heure de départ : 19h00

Durée de service : 30 minutes

Fenêtre : 18h30 à 19h00

La durée actuelle se situe dans la fenêtre, l'appareil de chauffage n'est pas mis en circuit.

Le programme est exécuté au cours de la semaine prochaine.

MODE DE SERVICE DE L'HEURE DE DÉMARRAGE

Dans le mode de démarrage, l'appareil de chauffage est mis en circuit le jour présélectionné dès l'atteinte de l'heure paramétrée.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

CALCUL AUTOMATIQUE DE LA DURÉE DE SERVICE

(uniquement pour appareils de chauffage à eau)

Le démarrage du chauffage des appareils de chauffage à eau équipés d'un capteur de température raccordé à l'EasyStart Timer est calculé automatiquement en fonction de la température ambiante mesurée et de la puissance de chauffage sélectionnée (ECO ou HIGH).

La durée de service peut se situer entre 10 et 60 minutes avant l'heure programmée pour le départ, en sachant que le service prend toujours fin 5 minutes après l'heure programmée pour le départ. Ceci donne une durée de service minimale de 15 minutes et une durée de service maximale de 65 minutes.

La durée de service paramétrée dans le menu PRO-GRAMME / PRÉSÉLECTION n'est pas valable dans ce cas.

La mise en circuit du chauffage s'effectue selon la durée de service prérégulée pour toutes les autres configurations.


À SAVOIR !

- Les puissances de chauffage ECO ou HIGH se sont que valables en combinaison avec une heure de présélection programmée.
 - Les heures de présélection sont toujours des heures de départ, même si le calcul de la durée de service est désactivé.
 - La programmation est limitée à 3 heures de présélection.
 - La durée maximale de 65 minutes pour le calcul automatique de la durée de service est une configuration par défaut. Le garage chargé du montage peut réduire cette durée à un minimum de 15 minutes au besoin.
 - Dans le cas d'appareils de chauffage à eau à fonction du calcul automatique de la durée de service activée, la durée de service pour la détermination de la fenêtre s'élève à 60 minutes.
-

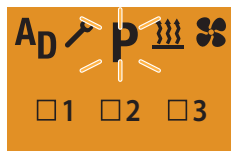
3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

PROGRAMMATION DES HEURES DE PRÉSÉLECTION

Écran MARCHE : l'affichage d'initialisation s'affiche.

Dans la barre de menu, appuyer sur le bouton  ou  pour sélectionner le pictogramme **P**.

Affichage si aucune présélection n'est activée.




Affichage si une présélection est activée, p. ex. P2.



Valider le point de menu PROGRAMME avec le bouton .



À SAVOIR !

Une ou plusieurs mémoires du programme sont déjà actives, si le pictogramme **P** est complété du pictogramme .

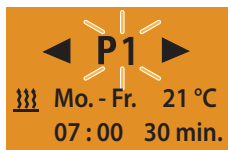
Les mémoires du programme activées sont caractérisées par à l'écran.

PARAMÉTRAGES DE L'EASYSSTART TIMER

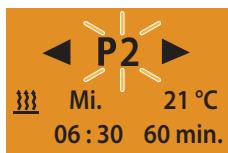
SÉLECTION DE LA MÉMOIRE DU PROGRAMME


La mémoire du programme P1 s'affiche : sélectionner le bouton  ou  pour accéder à la prochaine mémoire du programme P2, P3 au besoin ou pour réafficher P1.

Affichage de la mémoire du programme P1, configuration par défaut.





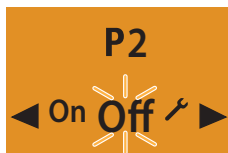
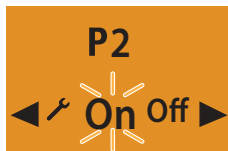
Affichage de la mémoire du programme P2 avec une présélection programmée.




Valider la mémoire du programme sélectionnée avec le bouton .

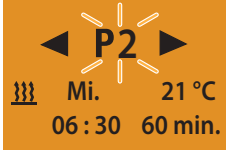
ACTIVATION / DÉSACTIVATION DE LA MÉMOIRE DU PROGRAMME

Sélectionner le paramétrage <On> ou <Off> avec le bouton  ou .




Valider le paramétrage <On> ou <Off> avec le bouton , le programme, p. ex. P2, est activé ou désactivé.


3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE



À SAVOIR !

Après le traitement du programme, utiliser le bouton  pour réafficher le point de menu PROGRAMME / PRÉSELECTION ou patienter

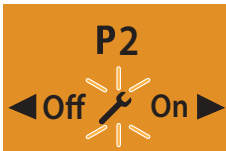
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule en MARCHÉ affiche le point de menu PROGRAMME / PRÉSELECTION,
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule à l'ARRÊT s'éteint à l'écran.

Ne pas appuyer sur le bouton  : son actionnement a pour effet de basculer dans le paramétrage <On> ou <Off> et vice-versa.

CHANGEMENT DE MÉMOIRE DU PROGRAMME



Valider la mémoire du programme sélectionnée, p. ex. P2, avec le bouton .

Sélectionner le pictogramme  avec le bouton  ou .



Valider le paramétrage avec le bouton .

SÉLECTION DU GROUPE DES JOURS DE LA SEMAINE / DU JOUR DE LA SEMAINE

Se servir du bouton  ou  pour sélectionner le groupe des jours de la semaine Lu. – Ve., Sa. – Di., Lu. – Di. ou un jour de la semaine spécifique Lu., Ma., Me., Je., Ve., Sa., Di.



Valider le paramétrage avec le bouton .

PARAMÉTRAGE DE L'HEURE DE DÉPART / DE L'HEURE DE DÉMARRAGE

Paramétrer les heures avec le bouton  ou .



Valider le paramétrage avec le bouton .

Paramétrer les minutes avec le bouton  ou .



Valider le paramétrage avec le bouton .

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

SÉLECTION DU MODE DE SERVICE

Sélectionner le pictogramme  ou le pictogramme  avec le bouton  ou .



Valider la fonction CHAUFFAGE ou VENTILATION avec le bouton .

PARAMÉTRAGE DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE – SI APPAREILS DE CHAUFFAGE À AIR

Paramétrer la température de consigne avec le bouton  ou .

Plage de paramétrage de la température de consigne :

8 °C – 36 °C par incréments de 1 °C,
46 °F – 97 °F par incréments de 1 °F.




Valider la température de consigne avec le bouton .

SÉLECTION DE LA PUISSANCE DE CHAUFFAGE

si appareils de chauffage à eau à calcul automatique de la durée de service

Puissance de chauffage **ECO** = chauffage normal, env. 20 °C.



Puissance de chauffage **HIGH** = chauffage confort, env. 23 °C.

Sélectionner la puissance de chauffage **ECO** ou **HIGH** avec le bouton  ou .



Valider la puissance de chauffage avec le bouton .

PARAMÉTRAGE DE LA DURÉE DE SERVICE

Paramétrer la durée de service avec le bouton  ou .

Plage de paramétrage de la durée de service :

De 10 minutes minimum à 120 minutes maximum par incréments de 1 minute.



Valider la durée de service avec le bouton .

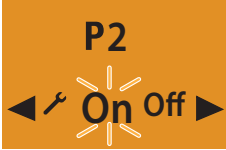
À SAVOIR !

La durée de service est limitée à 65 minutes pour les appareils de chauffage à eau dotés d'un calcul automatique de la durée de service. Un paramétrage de la durée de service est impossible.

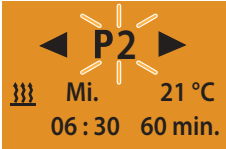
La durée de service est limitée à 120 minutes pour les appareils de chauffage à air et en mode de présélection. Un service de chauffage continu est impossible.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE


ACTIVATION DE LA MÉMOIRE DU PROGRAMME




Valider le paramétrage <On> avec le bouton .





À SAVOIR !

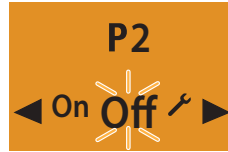
Après le traitement du programme, utiliser le bouton  pour réafficher le point de menu PROGRAMME / PRÉSELECTION ou patienter


- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule en MARCHE affiche le point de menu PROGRAMME / PRÉSELECTION,
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule à l'ARRÊT s'éteint à l'écran.

Ne pas appuyer sur le bouton  : son actionnement a pour effet de basculer dans le paramétrage <On> ou <Off> et vice-versa.

DÉSACTIVATION DE LA MÉMOIRE DU PROGRAMME


Sélectionner le paramétrage <Off> avec le bouton  ou .



Valider le paramétrage <Off> avec le bouton .

À SAVOIR !

Les paramètres demeurent enregistrés.

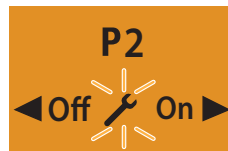
Après l'exécution du programme, utiliser le bouton  pour réafficher le point de menu PROGRAMME / PRÉSELECTION ou patienter

- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule en MARCHE affiche le point de menu PROGRAMME / PRÉSELECTION,
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule à l'ARRÊT s'éteint à l'écran.

Ne pas appuyer sur le bouton  : son actionnement a pour effet de basculer dans le paramétrage <On> ou <Off> et vice-versa.

RECHANGEMENT DE LA MÉMOIRE DU PROGRAMME

Sélectionner le pictogramme  avec le bouton  ou .



Valider les paramètres avec le bouton  et procéder comme décrit [à la page 23, 24 et 25](#).

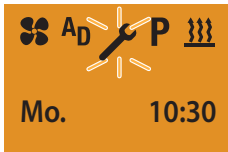
3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

PARAMÉTRAGES

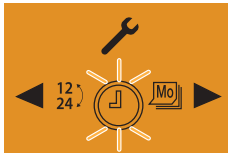
PARAMÉTRAGE DE L'HEURE

Écran MARCHE : l'affichage d'initialisation s'affiche.

Dans la barre de menu, appuyer sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner le pictogramme 🔧.



Valider le point de menu PARAMÉTRAGES avec le bouton ◻.



Valider le PARAMÉTRAGE DE L'HEURE avec le bouton ◻.



Paramétrer les heures avec le bouton ◀ ou ▶.



Valider le paramétrage avec le bouton ◻.

Paramétrer les minutes avec le bouton ◀ ou ▶.



Valider le paramétrage avec le bouton ◻.

À SAVOIR !

Ne pas appuyer sur le bouton ◻ étant donné que l'écran réafficherait le PARAMÉTRAGE DE L'HEURE au cas contraire.


Après l'exécution du paramétrage, utiliser le bouton ◻ pour réafficher le point de menu PARAMÉTRAGES ou patienter

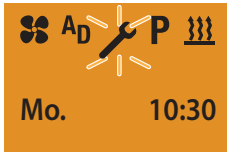
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule en MARCHE affiche le point de menu PARAMÉTRAGES,
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule à l'ARRÊT s'éteint à l'écran.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

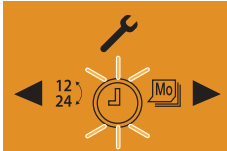
PARAMÉTRAGE DU JOUR DE LA SEMAINE

Écran MARCHE : l'affichage d'initialisation s'affiche.

Dans la barre de menu, appuyer sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner le pictogramme .



Valider le point de menu PARAMÉTRAGES avec le bouton .



Le pictogramme  PARAMÉTRAGE DE L'HEURE s'affiche.

Sélectionner le pictogramme du  JOUR DE LA SEMAINE avec le bouton ◀ ou ▶.



Valider le paramétrage avec le bouton .


Sélectionner le jour de la semaine avec le bouton ◀ ou ▶.



Valider le jour de la semaine avec le bouton .

À SAVOIR !

Ne pas appuyer sur le bouton  étant donné que l'écran réafficherait le PARAMÉTRAGE DU JOUR DE LA SEMAINE au cas contraire.

Après l'exécution du paramétrage, utiliser le bouton  pour réafficher le point de menu PARAMÉTRAGES ou patienter

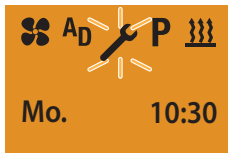
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule en MARCHE affiche le point de menu PARAMÉTRAGES,
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule à l'ARRÊT s'éteint à l'écran.

3 COMMANDE ET PARAMÉTRAGE

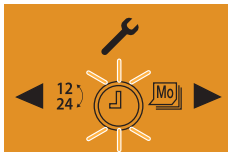
PARAMÉTRAGE DU FORMAT HORAIRE

Écran MARCHE : l'affichage d'initialisation s'affiche.

Dans la barre de menu, appuyer sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner le pictogramme 🔧.



Valider le point de menu PARAMÉTRAGES avec le bouton ◻.



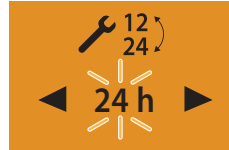
Le pictogramme ⌚ PARAMÉTRAGE DE L'HEURE s'affiche.

Sélectionner le pictogramme du ^{12 h}/_{24 h} FORMAT HORAIRE avec le bouton ◀ ou ▶.



Valider le paramétrage avec le bouton ◻.

Sélectionner le format horaire avec le bouton ◀ ou ▶.



Valider le format horaire avec le bouton ◻.

À SAVOIR !






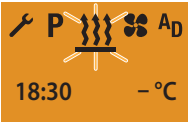
Ne pas appuyez sur le bouton ◻, étant donné que l'écran réafficherait le PARAMÉTRAGE DU FORMAT HORAIRE au cas contraire.

Après l'exécution du paramétrage, utiliser le bouton ◻ pour réafficher le point de menu PARAMÉTRAGES ou patienter

- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule en MARCHE affiche le point de menu PARAMÉTRAGES,
- jusqu'à ce que l'éclairage du véhicule à l'ARRÊT s'éteint à l'écran.

4 QUE FAIRE, SI ... ?

LES AFFICHAGES SUIVANTS PEUVENT SE PRODUIRE EN CAS DE PANNES :

AFFICHAGE	DESCRIPTION	REMÈDE / UTILISATEUR
 INIT	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L'identification automatique est active. ▪ L'EasyStart Timer a été séparée de l'alimentation en courant et rebranchée. 	<p>Patienter jusqu'à l'achèvement de l'identification automatique, puis paramétrer l'heure et le jour de la semaine.</p>
 NO SIGNAL	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pas de communication. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vérifier le fusible de l'appareil de chauffage, le remplacer au besoin. ▪ Consulter un garage spécialisé.
 Error	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Panne du 1^{er} appareil de chauffage. 	<p>Consulter un garage spécialisé.</p>
 Error	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Panne du 2^{ème} appareil de chauffage. 	<p>Consulter un garage spécialisé.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Application d'une sous-tension. 	<p>Charger la batterie, consulter un garage spécialisé au besoin.</p>
 18:30 - °C	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capteur de température défectueux. 	<p>Consulter un garage spécialisé.</p>

À SAVOIR !

Pour peu que vous étiez dans l'incapacité d'éliminer l'erreur ou la panne, veuillez contacter un concessionnaire JE agréé ou appelez le numéro de téléphone du SAV figurant ci-après.

5 SERVICE

HOTLINE

Si vous êtes domicilié en Allemagne et avez des questions techniques ou un problème avec l'EasyStart Timer ou votre appareil de chauffage, appelez le numéro de téléphone du SAV ci-après.

Hotline : 0800/1234300

Hotline pour fax : 01805/262624

Veuillez vous adresser aux agences agréées par Eberspächer en dehors du territoire allemand.

Siège principal :

Eberspächer Climate Control Systems

GmbH & Co. KG

Eberspächerstrasse 24

73730 Esslingen

Hotline : 0800/1234300

Hotline pour fax : 01805/262624

info@eberspaecher.com

www.eberspaecher.com



Eberspächer