# **GSM Modul**

# GSM module Module GSM

AnleitungDSeite7InstructionGBPage13

Instructions **F** Page ....14 - 19





# Inhaltsübersicht

Vorwort	. 2
Allgemeiner Warnhinweis	. 2
Montagefolge	. 3
Inbetriebnahme und Bedienung	. 4
Einstellungen am Pellet-Kaminofen	. 4
Bedienung per App	. 6
Bedienung per SMS	. 7

## Vorwort

Mit dem GSM Modul kann der Kaminofen per SMS oder App bedient werden.

Für Android-Smartphones (Betriebssysteme ab V2.3.3) finden Sie die zugehörige App "Olsberg GSM Modul" bei Google play.

#### Achtung:

Für das GSM Modul benötigen Sie eine SIM-Karte (Abmessung: 25x15x0,76mm) mit Guthaben Ihres Mobilfunk-Anbieters, die nicht im Lieferumfang enthalten ist.

Bei dieser SIM-Karte muss der PIN deaktiviert werden. Legen Sie dafür die SIM-Karte in Ihr Handy ein. Die genaue Beschreibung zur Deaktivierung der PIN entnehmen Sie bitte der Anleitung Ihres Handys.

## **Allgemeiner Warnhinweis**

Bei der Bedienung per SMS kann das Gerät auch in Abwesenheit in Betrieb gehen. Für diesen Fall muss dafür gesorgt werden, dass sich zu keiner Zeit brennbare Gegenstände, Haustiere oder hilfsbedürftige Personen im direkten Strahlungsbereich aufhalten oder auf dem Kaminofen platziert werden. Auch Personen, die den Kaminofen nicht bedienen, aber Zugang dazu haben, müssen über diesen Sachverhalt informiert werden.



Fig.1

- 1 Datenkabel mit 9-poligem Stecker
- 2 Buchse für 2-poligen Netzstecker
- 3 Magnetantenne

## Montagefolge

- Den Pellet-Kaminofen mit dem Hauptschalter ausschalten und den Schukostecker aus der Steckdose ziehen.
- Untere Rückwand demontieren.
- Die SIM-Karten-Schublade, z.B. mit einem Kugelschreiber, aus dem GSM Modul herausfahren (Fig.2). Die SIM-Karte mit dem deaktivierten PIN und der abgeschrägten Ecke nach vorne links in die Schublade einlegen und einschieben.
- Das Datenkabel mit 9-poligem Stecker (Fig.1, Pos.1) mit den beiden beiliegenden Sicherungsschrauben an die Hauptplatine (siehe Anschlussplan in unterer Rückwand: Position S24) verdrahten.
- Das Netzkabel mit 2-poligem Netzstecker (im Gerät vorverdrahtet) in die Buchse (Fig.1, Pos.2) des GSM Modul einstecken.
- Das GSM Modul mit der beiliegenden Schraube M5x10 im Gerät anschrauben (Fig.3).
- Die Magnetantenne auf das Gehäuse der Geräteanschüsse stellen (Fig.4).
- Alle Kabel so verlegen, dass keine heißen Oberflächen berührt werden. Zur Fixierung des Datenkabels liegen zwei selbstklebende Kabelhalter bei.
- Untere Rückwand wieder anschrauben.
- Schukostecker in Steckdose einstecken und Hauptschalter am Gerät einschalten.







Fig.3 Schraube M5x10



# Inbetriebnahme und Bedienung

# Einstellungen am Pellet-Kaminofen

## Information "GSM Modul"

Displayanzeige	Aktion	Beschreibung
Menüauswahl Betriebsart Einstellungen Information	oder +	Über die Menüauswahl "Information" den aktuellen Zustand des GSM Modul abfragen.
Information Software V1.05 Wartung 2000h Betrstd. 0h Ext.Anf. ein GSM Modul Ok Störmeldungen Betriebsdaten Serviceebene	oder	<ul> <li>Folgende Zustände des GSM Moduls werden angezeigt:</li> <li>- n.v.: Das GSM Modul ist nicht eingesteckt und wird als "nicht vorhanden" angesehen.</li> <li>- Init: Das GSM Modul wurde erkannt und wird initialisiert.</li> <li>- Ok: Das GSM Modul ist einsatzbereit. Es können SMS empfangen werden.</li> <li>- Err: Es liegt ein Fehler vor. Mögliche Ursachen sind Verbindungsfehler, keine eingesteckte SIM-Karte oder zu wenig Guthaben.</li> <li>Die weiteren Einstellungen sind nur möglich, wenn das GSM Modul als "Ok" erkannt wurde.</li> </ul>

## Einstellungen "GSM Modul"

Displayanzeige	Aktion	Beschreibung
Menüauswahl Betriebsart Einstellungen Information	oder +	Über die Menüauswahl "Einstellungen" das GSM Mo- dul einstellen.
Einstellungen Schaltzeiten Datum-Uhrzeit Sprache Konvekt. n.v. Frostsch Nachtabs max.Leistung 5 Standby aus Tempabfall 2°C Nachlauf GSM Modul Set	oder +	"set" mit ↓ oder ↑ auswählen und mit (ENTER) be- stätigen.

Displayanzeige	Aktion	Beschreibung
GSM Modul Code: 0000 Rückantwort nein Störmeld. nein	ENTER oder	Um die nötige Sicherheit des Kaminofens zu gewähr- leisten und eine unerwünschte Bedienung Dritter zu vermeiden, muss ein 4-stelliger Sicherheitscode im GSM Modul sowie im Menü "Einstellungen" der App hinterlegt werden. Der Sicherheitscode kann frei ge- wählt werden. Jede der 4 Ziffern des Codes mit (ENTER) auswäh- len (der Wert blinkt), mit ↓ oder ↑ den Wert verstellen und mit (ENTER) bestätigen (Beispiel Code: 5678).
GSM Modul Code: 5 6 7 8 Rückantwort nein Störmeld. nein	ENTER oder	Soll der Kaminofen eine Rückantwort auf eine erhal- tene SMS senden (kann Kosten verursachen), muss die Anzeige auf "ja" geändert werden. "nein" mit (ENTER) auswählen ("nein" blinkt) und mit ↓ oder ↑ umstellen auf "ja". "ja" mit (ENTER) bestätigen.
GSM Modul Code: 5 6 7 8 Rückantwort ja Störmeld. nein	ENTER oder	Soll der Kaminofen bei auftretenden Störmeldungen eine SMS senden, muss die Anzeige auf "ja" geän- dert werden. "nein" mit (ENTER) auswählen ("nein" blinkt) und mit ↓ oder ↑ umstellen auf "ja". "ja" mit (ENTER) bestätigen. Achtung: Eine SMS bei Störmeldungen können Sie nur emp- fangen, wenn Sie in der App Ihre Handy-Rufnummer hinterlegt haben.

Achtung: Wenn Sie trotz der Voreinstellungen "Rückantwort" und "Störmeldungen" auf "ja" keine SMS vom Kaminofen erhal-ten, prüfen Sie, ob noch Guthaben auf der SIM-Karte des GSM Modul vorhanden ist.

#### **Bedienung per App**

Anzeige	Beschreibung
	<b>Sprachauswahl</b> Die Sprachauswahl erfolgt über die Menütaste des Smartphones. Folgende Sprachen können gewählt werden: Deutsch, English, French, Japanese Die ausgewählte Sprache wird gespeichert und beim nächsten Starten der App geladen.
GSM App V1.1    Olsberg II      Rufnummer des GSM Moduls:      + 4 9 1 6 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9      Code:    5 6 7 8	<ul> <li>In der Fußzeile der App befindet sich die Menüleiste:</li> <li>✓Einstellungen</li> <li>ŬHauptmenü</li> <li>?Statusabfrage</li> <li>Direkt oberhalb der Menüleiste werden der aktuelle Wochentag und die aktuelle Uhrzeit angezeigt.</li> </ul>
Meine Rufnummer hinterlegen:	Einstellungen Die Rufnummer sowie den 4-stelligen Sicherheitscode des GSM Moduls (siehe Kapitel "Einstellungen GSM Modul") eingeben und mit dem Diskettensymbol I speichern. Zum Empfangen einer Rückantwort der Statusabfrage des Kaminofens sowie von Störmeldungen müssen Sie Ihre Handy-Rufnummer an den Kaminofen übermitteln in dem Sie 2 Sekunden auf die grüne Pfeiltaste I drücken. Es wird automatisch in die Anzeige "Statusabfrage" gewechselt und Sie erhalten die Information "GSM Modul hat SMS empfangen." sowie "TelNr. gespeichert: +49160123456789".
GSM App V1.1 Olsberg	<ul> <li>Hauptmenü</li> <li>Im Hauptmenü wird der Kaminofen gesteuert.</li> <li>Achtung:</li> <li>Beim Öffnen der App stimmen die angezeigten Werte nicht mit den aktuellen Werten des Kaminofens überein. Um die aktuellen Werte zu erhalten, müssen Sie die Statusabfrage durchführen.</li> </ul>

Die Werte können per Touch oder mit der Taste der Lautstärkenregelung um +/-1 verstellt werden.

Mit dem Dreiecksymbol 💌 die Betriebsart "Manuell" oder "Automatik" auswählen.

#### Betriebsart "Manuell"

Es kann die Leistungsstufe 1-5 oder "Ofen AUS" (Schieber linksbündig) eingestellt werden.

Die eingestellten Werte werden per SMS an den Kaminofen übermittelt in dem Sie 2 Sekunden auf das Briefsymbol ⊠ drücken. Es wird automatisch in die Anzeige "Statusabfrage" gewechselt und Sie erhalten die Information "GSM Modul hat SMS empfangen." sowie die Rückantwort über den aktuellen Status des Kaminofens.





#### **Bedienung per SMS**

Sie können das GSM Modul auch direkt per SMS bedienen. Hierfür schicken Sie folgende Befehle (per SMS) an die Telefonnummer der SIM-Karte im GSM Modul.

Der Inhalt der SMS ist wie folgt aufzubauen: <4-stelliger Sicherheitscode (siehe Kapitel "Einstellungen GSM Modul")><Leerzeichen><Befehl>

Folgende Befehle sind möglich:

?.....Abfrage des Betriebszustandes

OFF ..... Betriebszustand "Aus"

ON ..... Betriebszustand "Bereit"

M1 bis M5.....Betriebsart "Manuell", Leistungsstufe 1-5

A10 bis A40 .. Betriebsart "Automatik", Raumtemperatur 10 - 40°C

SET.....Übermittelt die eigene Handy-Rufnummer zum GSM Modul.

Beispiel:

Ihr 4-stelliger Sicherheitscode ist z.B. 5678. Das Gerät ist im Betriebszustand "Aus" und Sie wünschen, dass der Ofen ab sofort in Leistungsstufe 2 heizt.

Senden Sie dafür eine SMS mit [5678 M2].

# **Table of Contents**

Introduction	8
General warning	8
Installation sequence	9
Commissioning and operation	10
Settings on the pellet stove	10
Operation per "app"	12
Operation per SMS	13

# Introduction

With the GSM module the stove can be operated per SMS.

For Android smartphones (operating system V2.3.3 or higher) you will find the associated app "Olsberg GSM Modul" at Google play.

#### Attention:

For the GSM module you require a SIM card (dimension: 25x15x0,76mm) with credit from your mobile communications provider, which is not included in the scope of delivery.

For this SIM card the PIN must be deactivated. To do this, insert the SIM card in your mobile phone. See the manual provided with your mobile phone for the precise description of how to deactivate the PIN.

## **General warning**

In operation via SMS the appliance can also go into operation when you are absent. In this case you must ensure that flammable objects, pets or persons requiring help are not in the direct radiation area at any time, or, in the case of objects, are not placed on the stove, at any time. Persons who do not operate the stove but who have access to it must be provided with this information.



Fig.1

- 1 Data cable with 9-pin connector
- 2 Socket for 2-pin mains plug
- 3 Magnetic antenna

## Installation sequence

- Switch off the pellet stove with the main switch and unplug the earthed plug from the electrical outlet.
- Dismount the lower rear wall.
- Move the SIM card drawer, with a ballpoint pen for example, out of the GSM module (Fig.2). Insert the SIM card with the deactivated PIN and the slanted corner in front on the left, in the drawer and slide in the drawer.
- Wire the data cable with 9-pin connector (Fig.1, Item 1) with the two provided safety screws on the main printed circuit board (see connection diagram in the lower rear wall: Position S24).
- Plug the mains cable with 2-pin mains plug (prewired in the appliance) into the socket (Fig.1, Item 2) of the GSM module.
- Screw on the GSM module inside the appliance with the provided M5x10 screw (Fig.3).
- Place the magnetic antenna on the housing of the appliance connections (Fig.4).
- Lay out all cables in such a manner that no hot surfaces are touched. Two self-bonding cable clips are provided to fix the data cable in place.
- Screw the lower rear wall back on.
- Plug the earthed plug into the electrical outlet and switch on the main switch on the appliance.



Fig.2



Fig.3 Screw M5x10



# Commissioning and operation

# Settings on the pellet stove

## Information "GSM Module"

Display	Action	Description
menu select operation mode settings information	or ENTER	Request the current status of the GSM module via the menu selection "information".
information software V1.05 service 2000h op.hours 0h ext.req. on GSM mod. Ok error messages operating data service level	or +	<ul> <li>The following states of the GSM module will be displayed:</li> <li>n.c.:The GSM module is not plugged in and is viewed as "not connected".</li> <li>Init: The GSM module has been detected and is initialised.</li> <li>Ok: The GSM module is operational. SMS can be received.</li> <li>err: An error is present. Possible causes are connection errors, SIM card not inserted or insufficient credit.</li> <li>The other settings are only possible if the GSM module has been detected as "Ok".</li> </ul>

## Settings "GSM Module"

Display	Action	Description
menu select operation mode settings information	or ENTER	Make the settings for the GSM module via the menu selection "settings".
settingstimerdate & timelanguageconvect.n.c.frost pronight setmax. power5standbyofftemp drop2°CdelayGSM mod.Set	or + ENTER	Select "set" with ↓ or ↑ and confirm with (ENTER).

Display	Action	Description
GSM module code: 0000 feedback no send err. no	ENTER or ENTER	To ensure the necessary safety of the stove and to avoid undesired operation by third parties, a 4-dig- it security code must be stored in the GSM module, and in the "settings" menu of the app. The security code can be freely selected. Select each of the 4 digits of the code with (ENTER) (the value flashes), set the value with ↓ or ↑ and con- firm with (ENTER) (sample code: 5678).
GSM module code: 5678 feedback no send err. no	ENTER or ENTER	If the stove should send a feedback to the received SMS (can entail costs), the display must be changed to "yes". "Select "no" with (ENTER) ("no" flashes) and with ↓ or ↑ change over to "yes". Confirm "yes" with (ENTER).
GSM module code: 5678 feedback yes send err. no	ENTER or ENTER	If the stove should send an SMS when error messages occur, the display "send err." must be changed to "yes". "Select "no" with (ENTER) ("no" flashes) and with ↓ or ↑ change over to "yes". Confirm "yes" with (ENTER). Attention: You can only receive an SMS when error messages occur, if you have stored your mobile phone number in the app.

#### Attention:

If, in spite of the pre-sets "feedback" and "send err." on "yes" you do not receive any SMS's from the stove, check whether credit is still available on the SIM card of the GSM module.

## Operation per "app"

Display	Description
	Language The language is selected via the menu key of the smartphone. The following languages can be selected: Deutsch, English, French, Japanese The selected language will be stored and will be loaded the next time the app is loaded.
GSM App V1.1   Phone number GSM module:   + 4 9 1 6 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9   Code: 5 6 7 8   Code: 5 6 7 8   Set my phone number as default:   Friday, 15:16:03	<ul> <li>The menu bar is in the footer of the app:</li> <li> ✓Settings </li> <li> ✓Main menu </li> <li> ?Request status </li> <li>The current weekday and the current time are displayed above the menu bar. </li> <li> ✓ Settings Enter the phone number as well as the 4-digit security code of the GSM module (see chapter "settings GSM module") and save with the diskette symbol To receive a feedback to the "Request status" of the stove, as well as error messages, you must communicate your mobile phone number to the stove by pressing the green arrow key  for 2 seconds. The system will change automatically to the "Request status" display and you will receive the information, "GSM module has received the SMS", as well as "mobile number saved: +49160123456789". </li> </ul>
GSM App V1.1 Olsberg	⑦ Main menu The stove is controlled in the main menu. Attention: When opening the app the displayed values do not agree with the current values of the stove. To get the current values, you must execute the "Request status". The values can be adjusted +/-1 per touch or with the volume control key. With the triangle symbol ▼ select the operation mode "Manual" or "Automatic".

#### Operation mode "Manual"

Friday, 15:20:33

The heating power 1-5 or "Stove OFF" (slider all the way to the left) can be set.

Press the letter symbol  $\boxtimes$  for 2 seconds to communicate the set values to the stove per SMS. The system changes automatically to the "Request status" display and you receive the information "GSM module has received the SMS", as well as the feedback concerning the current status of the stove.

( )



#### **Operation per SMS**

You can also operate directly per SMS to the GSM module. To do this, send the following commands (per SMS) at the phone number of the SIM card in the GSM module.

The content of the SMS is set up as follows: <4-digit security code (see chapter "Settings GSM Module")><space><command>

The following commands are possible:

?.....Request status

OFF ..... Operating status "off"

ON ..... Operating status "standby"

M1 to M5...... Operation mode "Manual", heating power 1-5

A10 to A40 .... Operation mode "Automatic", room temperature 10 - 40°C

SET.....Sends your own mobile phone number to the GSM module.

Example:

Your 4-digit security code is for example 5678. The stove is in operating status "off" and you want that the stove heats up in heating power 2.

Send an SMS with [5678 M2].

# Table des matières

Préambule	14
Avertissement général	14
Séquences de montage	15
Mise en service et utilisation Réglages du poêle à pellets Opération par «App» Opération par SMS	<b>16</b> 16 18 19

# Préambule

Le module GSM permet de commander le poêle par SMS.

Pour les smartphones Android (systèmes d'exploitation à partir de V2.3.3) l'app associée «Olsberg GSM Modul» se trouve sur Google play.

#### Attention:

Pour le module GSM, vous devez avoir une carte SIM (dimension: 25x15x0,76mm) dotée d'un crédit suffisant de votre fournisseur de téléphonie mobile, cette carte n'est pas comprise dans la fourniture.

Le PIN de la carte SIM doit être désactivé. Installez la carte SIM dans votre téléphone portable. Dans la notice de votre téléphone portable, vous trouverez décrit comment désactiver le PIN.

# Avertissement général

Le poêle peut se mettre en marche en votre absence sur réception d'un SMS. Il faut dans tous ces cas veiller à ce qu'il n'y ait jamais d'objets combustibles posés sur le poêle ni de personnes handicapées ou d'animaux domestiques à proximité du champ de rayonnement direct. Les personnes qui ne touchent pas au poêle mais peuvent s'en approcher doivent être informées de cette mise en marche automatique.



Fig.1

- 1 Câble de données avec fiche à 9 broches
- 2 Douille pour fiche secteur à 2 broches
- 3 Antenne magnétique

## Séquences de montage

- Éteindre le poêle à pellets à l'aide de l'interrupteur principal et débrancher la fiche de la prise secteur.
- Démonter la paroi arrière basse.
- Faire sortir le tiroir de la carte SIM du module GSM à l'aide d'un stylo par exemple (Fig.2). Insérer la carte SIM, dont le PIN a été désactivé, le coin coupé devant à gauche dans le tiroir puis repousser le tiroir en place.
- Brancher le câble de données avec le connecteur à 9 broches (Fig.1, rep.1) à la platine principale (voir schéma de câblage sur la paroi arrière basse: position S24) et fixer avec les deux vis de sûreté jointes.
- Brancher le câble secteur avec le connecteur à 2 broches (déjà câblé dans l'appareil) dans la douille (Fig.1, rep.2) du module GSM.
- Visser le module GSM avec la vis jointe M5x10 dans l'appareil (Fig.3).
- Poser l'antenne magnétique sur le boîtier des raccords du poêle (Fig.4).
- Poser tous les câbles en évitant qu'ils viennent en contact avec les surfaces brûlantes. Deux serrecâbles autocollants sont joints pour fixer le câble de données.
- Revisser la paroi arrière basse inférieure.
- Brancher la fiche dans la prise secteur et allumer le poêle avec l'interrupteur principal.







Fig.3 Vis M5x10



# Mise en service et utilisation

# Réglages du poêle à pellets

## Information "Module GSM"

Afficheur	Action	Description
sélection menu mode d'opération réglage information		À l'aide de l'option du menu «information», vérifier l'état actuel du module GSM.
information software V1.05 service 2000h heures 0h therm ext. on mod. GSM Ok info d'erreurs information menu SAV	ou +	<ul> <li>Affichage des états du module GSM <ul> <li>n.i.: Le module GSM n'est pas branché:</li> <li>«non installé».</li> </ul> </li> <li>Init: Le module GSM a été détecté et va être initialisé.</li> <li>Ok: Le module GSM est en ordre de marche. Il peut recevoir des SMS.</li> <li>err: Présence d'une anomalie, causée éventuellement par une liaison perturbée, l'absence de la carte SIM ou un crédit insuffisant.</li> <li>Les réglages qui suivent ne sont possibles que si l'état du module GSM est «Ok».</li> </ul>

## Réglages "Module GSM"

Afficheur	Action	Description
sélection menu mode d'opération réglage information	OU U	L'option du menu «réglage» permet de paramétrer le module GSM.
réglages timer date & heure langue convect. n.i. hors gel set nuit puiss. max 5 standby off chute temp 2°C délai mod. GSM Set	OU ENTER	Sélectionner «set» avec ↓ ou ↑ puis confirmer avec ENTER.

Afficheur	Action	Description
module GSM code: 0000 réponse non erreurs non	ENTER OU ENTER	Afin de garantir la sécurité requise pour le poêle en interdisant toute utilisation inopportune par des tiers, il faut spécifier un code de sécurité à 4 chiffres dans le module GSM et dans le menu «réglages» de l'app. Le code de sécurité peut être choisi librement. Sélectionner chacun des 4 chiffres du code avec ENTER (la valeur se met à clignoter), corriger la valeur avec ↓ ou ↑ puis confirmer avec ENTER (Exemple de code: 5678).
module GSMcode:5 6 7 8réponsenonerreursnon	ENTER OU ENTER	Si le poêle doit envoyer une réponse au SMS reçu (ceci peut engendrer des coûts), mettre l'option à «oui». Sélectionner «non» avec ENTER («non» se met à clignoter) pour le mettre à «oui» avec ↓ ou ↑. Confirmer «oui» avec ENTER.
module GSM code: 5678 réponse oui erreurs non	ENTER OU ENTER	Si le poêle doit envoyer un SMS en cas d'erreurs, mettre l'option «erreurs» à «oui». Sélectionner «non» avec ENTER («non» se met à clignoter) pour le mettre à «oui» avec ↓ ou ↑. Confirmer «oui» avec ENTER. <b>Attention:</b> Vous ne pouvez recevoir un SMS en cas d'erreurs que si vous avez indiqué votre numéro de portable dans l'App.

#### Attention:

Si vous ne recevez pas de SMS du poêle alors que «réponse» et «erreurs» sont réglées sur «oui», il faut vérifier s'il reste du crédit sur la carte SIM du module GSM.

## **Opération par «App»**

Affichage	Description
	Langue
	La langue peut etre choisie avec la touche menu du smartphone.
	Langues au choix: Deutsch, English, French, Japanese
	Le choix de la langue est enregistré, cette langue sera chargée la prochaine fois que l'app sera lancée.
	La barre de menus se trouve en pied de page de l'app:
	🖉Réglages
	OMenu principal
GSM App V1.1 Olsberg	<b>?</b> Questionnement d'état
Numéro d'appel du module GSM:	
+ 4 9 1 6 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Le jour de la semaine et l'heure actuels s'affichent directement au-dessus de la barre des menus
Code: 5678	
Enragistrar mas numéros d'annal:	
	Saisir le numéro d'appel ainsi que le code de sécurité à 4 chiffres du mo-
Vendredi, 15:16:03	dule GSM (voir chapitre «Réglages module GSM»), enregistrer avec l'icône de la disquette .
	Pour recevoir une réponse au questionnement d'état du poêle et le si-
	gnalement d'erreurs, il faut communiquer au poêle le numéro de votre portable en appuyant durant 2 secondes sur la touche fléchée verte <b>7</b> . L'affichage passe automatiquement à «Questionnement d'état» et vous re- cevez le message «Module GSM a reçu un SMS» et «n° tél enregistré: +49160123456789».
	O Menu principal
	Le poêle est commandé par le menu principal.
GSM App V1.1 Olsberg	Attention:
	À l'ouverture de l'app, les valeurs affichées ne correspondent pas aux valeurs



À l'ouverture de l'app, les valeurs affichées ne correspondent pas aux valeurs actuelles du poêle. Pour obtenir les valeurs actuelles, il faut «Questionner l'état».

Les valeurs peuvent être corrigées de +/-1 soit en les touchant du doigt, soit avec la touche de réglage du volume.

Appuyer sur l'icône du triangle vous sélectionner le mode d'opération «Manuel» ou «Automatique»

#### Mode d'opération «Manuel»

Réglages possibles: Puissance 1-5 ou «Poêle OFF» (curseur à gauche)

Les valeurs réglées sont transmises au poêle par SMS quand on appuie durant 2 secondes sur l'icône de la lettre ⊠. L'affichage passe automatiquement à «Questionnement d'état» et vous recevez le message «Module GSM a reçu un SMS» ainsi que la réponse concernant l'état actuel du poêle.



#### **Opération par SMS**

Vous pouvez également utiliser directement par SMS au module GSM. Pour ce faire, envoyez les commandes suivantes (par SMS) au numéro de téléphone de la carte SIM dans le module GSM.

Le contenu du SMS est mis en place comme suit: <Code de sécurité à 4 chiffres (voir chapitre "Réglages Module GSM")> <espace> <commande>

Les commandes suivantes sont possibles:

?.....Questionnement d'état

OFF ..... État de service "off"

ON ..... État de service "standby"

M1 à M5...... Mode d'opération "Manuel", puissance 1-5

A10 à A40 ..... Mode d'opération "Automatique", température ambiante 10 - 40°C

SET..... Envoie votre propre numéro de téléphone mobile au module GSM.

#### Exemple:

Votre code de sécurité à 4 chiffres est par exemple 5678. Le poêle est en état de service "off" et vous voulez que le poêle chauffe en puissance 2.

Envoyez un SMS avec [5678 M2].



Hüttenstrasse 38 • D - 59939 Olsberg Telefon +49 / (0) 29 62 / 8 05 - 0 Telefax +49 / (0) 29 62 / 8 05 - 180 Email info@olsberg.com www.olsberg.com