

English	Français	Deutsch	Italiano	Españo
Communicating Terminal d'amb Dialog-Raumte Terminale d'atr Terminal de am	g Ambience Term biance communic rminal nosfera comunic ibiente comunico	ninal quant cante ante		
UM WATTS 01-N - Part number / Code / Tei Supersedes / Annule et re Annulla e sostituisce / An	IALL I Nummer / Codice / Códi emplace / Annulliert und e iula y sustituye : None / A r	igo : 3990556 rsetzt / ucun / Keine / Nessuno / I	Ninguno	

COMMUNICATING AMBIENCE TERMINAL

TERMINAL D'AMBIANCE COMMUNIQUANT

TERMINALE D'ATMOSFERA COMUNICANTE

TERMINAL DE AMBIENTE COMUNICANTE

DIALOG-RAUMTERMINAL

English

- Français
- Deutsch
 - Italianc
- Español

CHARACTERISTICS

- ➤ 7-day programming
- ➤ 9 factory pre-set programmes
- ➤ 4 user settable programmes
- ➤ Graphic programme display
- ➤ Ambient Temperature and Time display
- > Comfort / Night Running / Anti-freezing Protection Temperatures
- > Temporary temperature manual override
- > Automatic or Forced operation
- ➤ Absence function
- > Outdoor temperature display
- > Copy of alarm codes present on the heat pump
- \succ Self detection of loss of communication with the heat pump

DISPLAY



- 7. Heating mode activated
- 8. Temperature manual override
- 9. Absence function activated

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Operating temperature	0°C 50°C		
range			
Accuracy	0.1°C		
Temperature setting	In Comfort and Night Running modes:	5°C – 30°C by increments of 0.5°C	
ranges	In Anti-freezing protection mode:	5°C – 15°C	
Protection index	IP30		
Supply	24V AC via the heat pump. Memory backup for up to 12 hours in the event of		
зорргу	power failure.		

MODE DESCRIPTIONS

Use the 🜑 and 🜑 keys to change the operating mode.

SETTING THE TIMER 💮

Use this menu to set the times:

- 1. With 💷 and 💷, set the hours.
- 2. Press OK.
- Then with I and I, set the minutes.
- 4. Press 🔍
- 5. Finally, with 💷 and 💷, set the day.
- 6. Press on 🖤



COMFORT MODE 🔆

By pressing 🕶 and 💿 the Comfort mode temperature flashes and can then be set. Confirm the setting by pressing on.

The ambient temperature 📗 reappears after a few seconds.

Your Ambience Terminal will now maintain the Comfort temperature until any further user changes.

AUTOMATIC MODE Auto

The Ambience Terminal follows the chosen programme in accordance with the present time.

If required, a temporary temperature manual override can be entered that will remain effective until the next programme change.

With 📧 and 💽 you can set the temporary temperature required and confirm it by pressing 🐖. The manual override logo lights up 🥢.

At the next change in the programme, the logo 🥟 will switch off and the programme will revert to its normal operation.

NIGHT RUNNING MODE

By pressing 🐽 and 💼 the Night Running mode temperature flashes and can then be set. Confirm the setting by pressing _(MT).

The ambient temperature 🗼 reappears after a few seconds.

Your Ambience Terminal will now maintain the Night Running temperature until any further user changes.

ANTI-FREEZING PROTECTION 🔆

Use this mode to protect the premises from the effects of freezing.

By pressing 📻 and 💼 the Anti-freeze protection mode flashes and can then be set. Confirm the setting by pressing 📷.

The ambient temperature 📗 reappears after a few seconds.

Your Ambience Terminal will now maintain the Anti-freeze protection temperature until any further user changes.

STANDBY MODE

Use this mode if you have to switch your heating off (solely to stop the heat pump heating mode). Press (a), to display OFF then confirm the setting by pressing (a).

Reactivate the Ambience Terminal (restart the heating) by pressing the **CO** or **CO** keys.

THIS MODE DOES NOT MAINTAIN AN ABOVE FREEZING TEMPERATURE.

PROGRAMME MENU

With 🕶 and 💿 choose the programme you wish to view, or to edit in the case of a user programme. Confirm the settings by pressing 💷



The **e** key activates a temperature for **(**Night Running mode at the cursor position.

With <a> and <a> move the flashing cursor along the hours of the day and change or correct the programme. When the settings for the day are correct, press <a> nove to the following day. When you confirm day 7 you confirm your entire programme.

Your user programme will now be followed in Auto mode.

SPECIAL FUNCTIONS

ABSENCE FUNCTION

With <a> and <a> enter <a> mode. Then use <a> and <a> to selec the timeframe in hours (H) if the absence is less than 24h, then in days (d). Confirm the settings by pressing <a> n.

The warning logo and the number of hours or days remaining are displayed until the end of the period of absence. Once the period is ended, the Terminal automatically returns to **Auto** mode.

Your Ambient Terminal will maintain the anti-freeze protection temperature during the programmed period.

OUTDOOR TEMPERATURE DISPLAY

When the Ambience Terminal displays the ambient temperature \int , by pressing on for one second you can display the outdoor temperature. The display then returns immediately to the ambient temperature.

ALARMS DISPLAY

Your Ambience Terminal can display several alarms:

Err COM Communication with the heat pump is disrupted or cut off.

Err xxx There is a fault on the heat pump. The Ambience Terminal then shows the same alarm code as the heat pump. Refer to the appliance alarms list.

COMMUNICATING AMBIENCE TERMINAL **TERMINAL D'AMBIANCE COMMUNIQUANT** DIALOG-RAUMTERMINAL TERMINALE D'ATMOSFERA COMUNICANTE TERMINAL DE AMBIENTE COMUNICANTE



CARACTERISTIQUES

- Programmation sur 7 jours
- ➤ 9 programmes d'usine préétablis
- ➤ 4 programmes utilisateur
- ➤ Affichage graphique du programme
- ➤ Température ambiante et Heure affichées
- ➤ Températures Confort / Réduite / Hors-gel
- > Dérogation temporaire de la température
- ➤ Fonctionnement Automatique ou Forcé
- \succ Fonction Vacances
- > Affichage de la température extérieure
- ➤ Report des codes alarmes présents sur la pompe à chaleur
- > Auto-détection d'une perte de communication avec la pompe à chaleur

AFFICHAGE



- température ambiante (ou extérieure)
- 6. Température ambiante, consigne ou température extérieure
- 7. Mode Chauffage activé
- 8. Dérogation de température 🥟
- 9. Fonction Vacances activée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température de fonctionnement	0°C - 50°C	
Précision de mesure	0.1°C	
Plage de réglage des	En confort et réduit:	5°C – 30°C par pas de 0.5°C
températures	En Hors gel :	5°C – 15°C
Indice de protection	IP30	
Alimentation	24VAC par la pompe à chaleur. Sauvegarde de la mémoire en cas de coupure d'alimentation inférieure à 12 heures.	

DESCRIPTION DES MODES

Utiliser les touches 🗨 et 🕟 pour changer de mode de fonctionnement.

RÉGLAGE DE L'HORLOGE 😁

Utiliser ce menu pour ajuster l'horloge:

- 1. Avec et e, ajuster les heures.
- 2. Appuyer sur own.
- 4. Appuyer sur or
- 5. Enfin avec 💼 et 💼, régler le jour.
- 6. Appuyer sur own.

MODE CONFORT

En appuyant sur et 💿 la température de Confort clignote et peut alors être ajustée. Elle doit ensuite être validée par 📷.

La température ambiante 🗼 réapparaît après quelques secondes.

Votre Terminal d'ambiance suit maintenant la température de Confort indéfiniment.

MODE AUTOMATIQUE Auto

Le Terminal d'ambiance suit le programme choisi en accord avec l'heure courante.

Si nécessaire, une dérogation en température peut être ajustée jusqu'au prochain changement du programme.

Avec 🕡 et 💽 vous pouvez ajuster la température temporaire requise puis valider par 📷. Le logo dérogation s'allume 🧼.

Au prochain changement du programme le logo 💣 s'éteindra et le programme reprendra son fonctionnement normal.

MODE REDUIT

En appuyant sur 💼 et 💼 la température du mode Réduit clignote et peut alors être ajustée puis validée par

OK/1

La température ambiante 🗼 réapparaît après quelques secondes.

Votre Terminal d'ambiance suit maintenant la température du mode Réduit indéfiniment.

MODE HORS-GEL 🔆

Utiliser ce mode pour maintenir une température de Hors-gel.

En appuyant sur 🐽 et 💿 la température du mode Hors-gel clignote et peut être ajustée puis validée par 📷

La température ambiante 📗 réapparaît après quelques secondes.

Maintenant votre Terminal d'ambiance maintiendra indéfiniment la température du mode Hors-gel.

MODE VEILLE ()

Utilisez ce mode si votre chauffage doit être arrêté (arrêt uniquement du mode chauffage de la pompe à chaleur).

En appuyant sur 📻, faire afficher oFF puis valider par 📷

Rallumer le Terminal d'ambiance (relance du chauffage) en appuyant sur les touches 💽 ou 🗊.

CE MODE NE MAINTIENT PAS UNE TEMPERATURE DE HORS-GEL.

MENU PROGRAMME

Avec 📻 et 💼 choisir le programme à visualiser ou à éditer dans le cas d'un programme utilisateur, appuyer sur 🚮 pour valider votre choix.

Utiliser < et 🕟 pour voir les autres jours du programme.

P6 Matin, Après-midi & Week-end

P8 8h - 19h , Samedi (Commerce)

P9 Week-end (Maison secondaire)

P7 7h - 19h (Bureau)

Montre le programme du jour

Si vous sélectionnez un programme préétabli "P1 à P9" en appuyant sur or ce programme sera suivi en mode <u>Auto</u>.

DESCRIPTION DES PROGRAMMES PRÉÉTABLIS EN USINE

- P1 Matin, Soir & Week-end
- P2 Matin, Midi, Soir & Week-end
- P3 Jour & Week-end
- P4 Soir & Week-end
- P5 Matin, Soir (Salle de bain)

Si vous sélectionnez un programme utilisateur "**U1** à **U4**" en appuyant sur ன vous entrerez en mode d'édition.

EDITION D'UN PROGRAMME UTILISATEUR

La touche es active une température de 🗘 à la position du curseur

La touche 💼 active une température de 🅻 à la position du curseur

Avec < et 🕟 déplacer le curseur clignotant dans la journée et modifier ou corriger le programme. Quand la journée est correcte appuyer sur 阙 pour passer au jour suivant. En validant le jour 7 vous validez votre programmation.

Maintenant votre programme utilisateur sera suivi en mode Auto.

FONCTIONS SPECIALES

FONCTION VACANCES

Avec < et 🕟 aller au mode 💼. Ensuite sélectionner avec 🐽 et 💼 la durée en heure (H) si inférieure à 24h puis en jours (d). Valider par 🐖.

Le témoin **m** et le nombre d'heures ou jours restant sont affichés jusqu'à la fin de la période. Une fois terminée le Terminal se repositionne automatiquement en mode <u>Auto</u>.

Votre Terminal d'ambiance maintiendra la température de hors gel pendant la période programmée.

AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE

Lorsque le Terminal d'ambiance affiche la température ambiante **U**, appuyer une seconde sur **ou** pour faire s'afficher la température extérieure. L'affichage revient ensuite instantanément sur la température ambiante.

AFFICHAGE DES ALARMES

Votre Terminal d'ambiance peut afficher plusieurs alarmes :

Err COM La communication avec la pompe à chaleur est perturbée ou coupée.

Err xxx La pompe à chaleur est en défaut. Le Terminal affiche alors le même code alarme que sur la pompe à chaleur. Se reporter à la liste des alarmes machine.

COMMUNICATING AMBIENCE TERMINAL TERMINAL D'AMBIANCE COMMUNIQUANT **DIALOG-RAUMTERMINAL** TERMINALE D'ATMOSFERA COMUNICANTE TERMINAL DE AMBIENTE COMUNICANTE

BESCHREIBUNG

- ➤ Programmierung über 7 Tage
- ➤ 9 vorgefertigte Fabrikprogramme
- ➤ 4 Benutzerprogramme
- > Grafik-Anzeige des Programms
- ➤ Raumtemperatur und Uhrzeit angezeigt
- ➤ Komfort- / Absenk- / Frostschutztemperaturen
- ≻ Kurzzeitige Temperaturabweichung
- ➤ Automatik- oder Zwangsbetrieb
- > Urlaubsfunktion
- ≻ Anzeige der Außentemperatur
- ≻ Übertragung der vorhandenen Alarmcodes des Wärmepumpe
- ➤ Eigenerfassung eines Dialogverlusts mit der Wärmepumpe

ANZEIGE

- 5. Falls vorhanden, zeigt 6 die Raumtemperatur (oder Außentemperatur) an
- 6. Raumtemperatur, Sollwert oder Außentemperatur
- 7. Heizungsbetrieb aktiviert
- 8. Temperaturabweichung
- 9. Urlaubsfunktion aktiviert

TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	0°C - 50°C
Messgenauigkeit	0.1°C
Temperatureinstellbereich	Komfort- und Absenktemperatur: 5°C – 30°C in Schritten von 0.5°C Frostschutz: : 5°C – 15°C
Schutzklasse	IP30
Netzanschluss	24VAC über Wärmepumpe. Bei Netzausfall von weniger als 12 Stunden Speichersicherung.

BESCHREIBUNG DER BETRIEBSARTEN

Zum Ändern der Betriebsarten die Tasten 📷 und 🗊 benutzen.

EINSTELLEN DER UHR 😁

Zum Einstellen der Uhr dieses Menü benutzen:

- 1. Die Stunden mit 💼 und 💼 einstellen.
- 2. drücken.
- 3. Dann mit 🐽 und 💿 die Minuten einstellen.
- 4. orvi drücken.
- 5. Schließlich mit 📻 und 💽 den Wochentag einstellen.
- 6. drücken.

KOMFORT-BETRIEBSART 🔅

Durch Drücken von 📻 und 📻 blinkt die Komfort-Temperatur und kann dann eingestellt werden. Sie muss anschließend durch ன validiert werden.

Die Raumtemperatur 📗 erscheint erneut nach ein paar Sekunden.

Ihr Raumterminal funktioniert jetzt unbegrenzt mit der Komfort-Temperatur.

AUTOMATIKBETRIEB Auto

Das Raumterminal verfolgt das gewählte Programm in Übereinstimmung mit der jeweiligen Uhrzeit.

Wenn nötig kann eine Temperaturabweichung bis zum nächsten Programmwechsel angepasst werden.

Die gewünschte kurzzeitige Temperatur kann mit 🕡 und 💽 angepasst und dann mit 📷 bestätigt werden. Das Logo Abweichung leuchtet 🧼.

Bei der nächsten Programmänderung erlischt das Logo 🥟 und das Programm nimmt wieder den Normalbetrieb auf.

ABSENK-BETRIEBSART

Durch Drücken von 📻 und 💽 blinkt die Temperatur der Absenk-Betriebsart und kann dann eingestellt und anschließend mit 📷 bestätigt werden.

Die Raumtemperatur 🗼 erscheint erneut nach ein paar Sekunden.

Ihr Raumterminal funktioniert jetzt unbegrenzt mit der Temperatur der Absenk-Betriebsart.

FROSTSCHUTZ-BETRIEB 🔆

Mit dieser Betriebsart wird eine Frostschutztemperatur aufrechterhalten.

Durch Drücken von 🕡 und 💽 blinkt die Temperatur der Frostschutz-Betriebsart und kann eingestellt und dann mit 📷 bestätigt werden.

Die Raumtemperatur 🗕 erscheint erneut nach ein paar Sekunden.

Ihr Raumterminal wird jetzt unbegrenzt die Frostschutztemperatur aufrechterhalten.

STAND BY - BETRIEBSART ()

Diese Betriebsart wählen, wenn Ihre Heizung ausgeschaltet werden soll (nur Ausschalten des Heizungsbetriebs der Wärmepumpe).

Durch Drücken von 💽 oFF anzeigen und mit 🚮 bestätigen.

Das Raumterminal durch Drücken der Tasten 🕣 oder 🇊 wieder einschalten (erneutes Starten der Heizung).

MIT DIESER BETRIEBSART WIR DIE FROSTSCHUTZTEMPERATUR NICHT GEHALTEN.

PROGRAMMMENÜ

Mit 🐽 und 💼 das Programm wählen das angezeigt oder im Fall eines Benutzerprogramms aufbereitet werden soll, die ෩ Taste zur Bestätigung Ihrer Wahl drücken..

und benutzen, um die anderen Tage des Programms anzuzeigen

Zeige das Tagesprogramm

Wenn Sie ein vorgefertigtes Programm "**P1** bis **P9**" wählen, wird dieses Programm durch Drücken von wird im Automatikbetrieb Auto fortgeführt.

BESCHREIBUNG DER IM WERK VORGEFERTIGTEN PROGRAMME

- P1 Morgens, Abends & Wochenende
- P2 Morgens, Mittags, Abends & Wochenende
- P3 Tag & Wochenende
- **P4** Abend & Wochenende
- P5 Morgens, Abends (Badezimmer)

- P6 Morgens, Nachmittags & Wochenende
- **P7** 7h 19.00 Uhr (Büro)
- P8 8.00 19.00 Uhr, Samstags (Geschäft)
- **P9** Wochenende (Wochenendhaus)

Wenn Sie ein Benutzerprogramm "**U1** bis **U4**" wählen, gelangt man durch Drücken von om in den Aufbereitungsmodus.

AUFBEREITEN EINES BENUTZERPROGRAMMS

Mit der Taste en wird eine Temperatur 🔅 an der Position des Cursors aktiviert

Mit der Taste
wird eine Temperatur
an der Position des Cursors aktiviert

Mit < und 🔊 den blinkenden Cursor an dem Tag verschieben und das Programm ändern oder korrigieren. Wenn der richtige Tag erreicht ist, ன drücken, um zu dem nächsten Tag überzugehen. Duch Validieren von Tag 7 wird die Programmierung bestätigt.

Jetzt wird Ihr Benutzerprogramm im Automatikbetrieb Auto fortgeführt.

SONDERFUNKTIONEN

Mit < und 💿 in den 🛋 Modus übergehen. Anschließend mit 📻 und 💽 die Dauer in Stunden (H), wenn weniger als 24 Stunden, und in Tagen (d) wählen. Mit ன bestätigen.

Die Kontrollleuchte in und die restliche Anzahl Tage bzw. Stunden bleiben bis zu Ende der Periode angezeigt. Nach beendetem Zeitraum stellt sich das Terminal automatisch in den Automatikbetrieb Auto zurück.

Ihr Raumterminal wird die Frostschutztemperatur in dem programmierten Zeitraum aufrechterhalten.

ANZEIGE DER AUSSENTEMPERATUR

Wenn das Raumterminal die Raumtemperatur 📗 anzeigt, ein zweites Mal ໜ drücken, um die Außentemperatur anzuzeigen. Danach kehrt die Anzeige sofort zu der Raumtemperatur zurück.

ANZEIGE DER ALARME

Ihr Raumterminal kann mehrere Alarme anzeigen:

Err COMDer Dialog mit der Wärmepumpe ist gestört oder unterbrochen.

Err xxx Die Wärmepumpe ist defekt. Das Terminal zeigt nun den gleichen Alarmcode wie auf der Wärmepumpe an. Siehe Liste Maschinenalarme.

COMMUNICATING AMBIENCE TERMINAL	English
TERMINAL D'AMBIANCE COMMUNIQUANT	Français
DIALOG-RAUMTERMINAL	Deutsch
TERMINALE D'ATMOSFERA COMUNICANTE	Italiano
TERMINAL DE AMBIENTE COMUNICANTE	Español

CARATTERISTICHE

- ≻ Programmazione su 7 giorni
- ➤ 9 programmi preimpostati in fabbrica
- ➤ 4 programmi utente
- ➤ Visualizzazione grafica del programma
- ➤ Temperatura ambiente ed Ora visualizzate
- ≻ Temperatura Comfort / Ridotta / Fuori Gelo
- ≻ Derogazione temporanea della temperatura
- ➤ Funzionamento Automatico o Forzato
- ≻ Funzione Vacanze
- ≻ Visualizzazione della temperatura esterna
- ➤ Riporto dei codici allarmi presenti sulla pompa di calore
- ➤ Autorilevamento di una perdita di comunicazione con la pompa di calore

VISUALIZZAZIONE

- Menu dei modi di funzionamento
- 2. Giorni della settimana
- 3. Ora
- 4. Grafico del programma
- 5. Se presente, 6 visualizza la temperatura ambiente (o esterna)
- 6. Temperatura ambiente, valore preimpostato o temperatura esterna
- 7. Modo Riscaldamento attivato
- 8. Derogazione di temperatura 🥟
- 9. Funzione Vacanze attivata 🕤

CARATTERISTICHE TECNICHE

Temperatura di funzionamento	0°C - 50°C	
Precisione di misurazione	0.1°C	
Intervallo di regolazione delle temperature	In modo comfort e ridotto: 5°C – 30°C mediante gradini di 0.5°C In modo Fuori Gelo : 5°C – 15°C	
Indice di protezione	IP30	
Alimentazione	24VAC mediante la pompa di calore. Salvataggio della memoria in caso di interruzione dell'alimentazione elettrica inferiore a 12 ore.	

DESCRIZIONE DEI MODI

Usare i tasti 💽 e 🕟 per modificare il modo di funzionamento.

REGOLAZIONE DELL'OROLOGIO 😁

Usare questo menu per regolare l'orologio:

- 1. Usando i tasti 💼 e 💽, regolare le ore.
- 2. Premere il tasto orn per convalidare.
- 3. Poi usando i tasti 💼 e 💽, regolare i minuti.
- 4. Premere il tasto mper convalidare.
- 5. Infine, usando i tasti 📻 e 💽, regolare il giorno.
- 6. Premere il tasto m per convalidare.

MODO COMFORT \diamondsuit

Premendo i tasti 🐽 e 💼 la temperatura di Comfort lampeggia e può essere regolata. La temperatura impostata deve quindi essere convalidata per mezzo del tasto 📶.

La temperatura ambiente 📗 riappare dopo alcuni secondi.

Il Terminale d'atmosfera segue ora indefinitamente la temperatura di Comfort.

MODO AUTOMATICO Auto

Il Terminale d'atmosfera segue il programma scelto secondo l'ora corrente.

Se necessario, è possibile regolare una derogazione di temperatura fino ad un eventuale successivo cambiamento di programma.

Premendo i tasti 📻 e 💼, è possibile regolare la temperatura temporanea richiesta. La temperatura temporanea impostata deve quindi essere convalidata per mezzo del tasto ன. Si accende il logo derogazione 🧼.

In caso di successivo cambiamento del programma, il logo 🥌 si spegnerà ed il programma riprenderà il suo funzionamento normale.

MODO RIDOTTO 🌔

Premendo i tasti 🐽 e 💼 la temperatura del modo Ridotto lampeggia. La temperatura del modo Ridotto può essere regolata poi convalidata per mezzo del tasto 📷.

La temperatura ambiente 🗼 riappare dopo alcuni secondi.

Il Terminale d'atmosfera segue ora indefinitamente la temperatura del modo Ridotto.

MODO FUORI GELO 🔆

Usare questo modo per mantenere una temperatura Fuori Gelo.

Premendo i tasti 🐽 e 💼 la temperatura del modo Fuori Gelo lampeggia. La temperatura del modo Fuori Gelo può essere regolata poi convalidata per mezzo del tasto ன.

La temperatura ambiente 🗼 riappare dopo alcuni secondi.

Il Terminale d'atmosfera segue ora indefinitamente la temperatura del modo Fuori Gelo.

MODO STANDBY ()

Usare questo modo se il riscaldamento deve essere disattivato (arresto del solo modo riscaldamento della pompa di calore).

Premendo il tasto 💼 far apparire oFF poi convalidare premendo il tasto ன

Riaccendere il Terminale d'atmosfera (riavvio del riscaldamento) premendo i tasti 📷 o 🗊.

QUESTO MODO NON MANTIENE UNA TEMPERATURA DI FUORI GELO.

MENU PROGRAMMA

Con i tasti 📻 e 📻 scegliere il programma da visualizzare o editare nel caso di un programma utente poi premere il tasto om per convalidare la scelta eseguita.

Usare i tasti 📰 e 🇊 per visualizzare gli altri giorni del programma.

Visualizzare il programma del giorno.

In caso di selezione di un programma preimpostato "P1 - P9" seguita della pressione del tasto com, il programma sarà eseguito in modo Auto

DESCRIZIONE DEI PROGRAMMI PREIMPOSTATI IN FABBRICA

- P1 Mattina, Sera & Week-end
- P2 Mattina, Mezzogiorno, Sera & Week-end
- P3 Giorno & Week-end
- P4 Sera & Week-end
- P5 Mattina, Sera (Bagno)

In caso di selezione di un programma utente "U1 - U4" premendo il tasto ann, si accedere al modo d'edizione.

EDIZIONE DI UN PROGRAMMA UTENTE

Il tasto 💼 attiva una temperatura da

1 2 3 4 5 6 7 🗘 alla posizione del cursore Ora del cursore ll tasto 💼 attiva una temperatura da $^{\circ}$ 8 10 12 14 16 18 🕻 alla posizione del cursore

Usando i tasti 📺 e 🌑 spostare il cursore lampeggiante nella giornata e modificare o correggere il programma.

Una volta il giorno scelto impostato correttamente, premere il tasto ori per passare al giorno successivo. Convalidando il giorno 7, si convalida la programmazione.

Ora il programma utente sarà seguito in modo Auto.

FUNZIONI SPECIALI

FUNZIONE VACANZE

Usando i tasti 🕋 e 📖 accedere al modo 💼. Quindi selezionare con i tasti 🕋 e 📻 la durata in ore (H) se inferiore a 24h poi in giorni (d). Convalidare per mezzo del tasto orna.

La spia 💼 ed il numero delle rimanenti ore e giorni sono visualizzati fino alla fine del periodo. Una volta il periodo trascorso, il Terminale si riposiziona automaticamente in modo Auto.

Il Terminale d'atmosfera manterrà la temperatura di fuori gelo per tutto il periodo programmato.

VISUALIZZAZIONE DELLA TEMPERATURA ESTERNA

Quando il Terminale d'atmosfera visualizza la temperatura ambiante 📗 , premere una seconda volta il tasto ன per visualizzare la temperatura esterna. La visualizzazione ritorna poi istantaneamente alla temperatura ambiente.

VISUALIZZAZIONE DEGLI ALLARMI

Il Terminale d'atmosfera può visualizzare più allarmi: :

Err COM comunicazione con la pompa di calore è perturbata o interrotta.

Err xxx La pompa di calore è in difetto. Il Terminale visualizza un codice allarme uguale a quello che appare sulla pompa di calore.Far riferimento alla lista degli allarmi macchina.

- P6 Mattina, Pomeriggio & Week-end **P7** 7h - 19h (Ufficio)
- P8 8h 19h , Sabato (Negozio)
- P9 Week-end (Seconda casa)

Giorno della settimana

COMMUNICATING AMBIENCE TERMINAL TERMINAL D'AMBIANCE COMMUNIQUANT DIALOG-RAUMTERMINAL TERMINALE D'ATMOSFERA COMUNICANTE **TERMINAL DE AMBIENTE COMUNICANTE**

CARACTERÍSTICAS

- ➤ Programación de 7 días
- ➤ 9 programas de fábrica preestablecidos
- ➤ 4 programas usuario
- ≻ Visualización gráfica del programa
- ≻ Temperatura ambiente y Hora visualizadas
- ≻ Temperaturas Confort / Reducida / Fuera de helada
- > Derogación temporal de la temperatura
- ≻ Funcionamiento Automático o Forzado
- ≻ Función Vacaciones
- > Visualización de la temperatura exterior
- ➤ Traslado de los codos alarmas presentes en la bomba de calor
- > Autodetección de una pérdida de comunicación con la bomba de calor

VISUALIZACIÓN

- Menú de los modos de funcionamiento
- 2. Días de la semana
- 3. Hora
- 4. Gráfico del programa
- 5. Si presente, 6 visualiza la temperatura ambiente (o exterior)
- 6. Temperatura ambiente, consigna o temperatura exterior
- 7. Modo Calefacción activado
- 8. Derogación de temperatura 🥏
- 9. Función Vacaciones activada 🥋

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura de funcionamiento	0°C - 50°C	
Precisión de medición	0.1°C	
Gama de ajuste de las	En confort y reducido: 5°C – 30°C por pasos de 0.5°C	
temperaturas	En Fuera de helada : 5°C – 15°C	
Índice de protección	IP30	
Alimentación	24 VAC por la bomba de calor. Preservación de la memoria en caso de corte de alimentación inferior a 12 h.	

DESCRIPCIÓN DE LOS MODOS

Utilizar las teclas 💽 y 🕟 para cambiar de modo de funcionamiento.

AJUSTE DEL RELOJ 🔗

Utilizar este menú para ajustar el reloj:

MODO CONFORT 🔿

Pulsando 📻 y 💼 la temperatura de Confort parpadea y puede ajustarse. A continuación, se debe validar con

Pasados unos segundos reaparece la temperatura ambiente 📗

A partir de ahora, su Terminal de ambiente sigue la temperatura de Confort de manera indefinida.

MODO AUTOMÁTICO Auto

El Terminal de ambiente sigue el programa seleccionado de acuerdo con la hora en curso.

Si fuera necesario, se puede ajustar una derogación en temperatura hasta el próximo cambio del programa.

Con 🐽 y 💼 se puede ajustar la temperatura temporal requerida y, después, validar con 📷 Se enciende el logotipo de derogación *e*.

En el siguiente cambio del programa, se apagará el logotipo *e* y el programa reanudará su funcionamiento normal.

MODO REDUCIDO 🌔

Pulsando 📻 y 💼 la temperatura del modo Reducido parpadea y entonces se puede ajustar y validar con 🔬

Pasados unos segundos reaparece la temperatura ambiente 📗 .

A partir de ahora, su Terminal de ambiente sigue la temperatura del modo Reducido de manera indefinida.

MODO FUERA DE HELADA 🔆

Utilizar este modo para mantener una temperatura Fuera de helada.

Pulsando 📻 y 💼 la temperatura del modo Fuera de helada parpadea y se puede ajustar y validar con 📷

Pasados unos segundos reaparece la temperatura ambiente

A partir de ahora, su Terminal de ambiente mantendrá la temperatura del modo Fuera de helada de manera indefinida.

MODO EN ESPERA ()

Utilice este modo si se debe parar su calefacción (parada únicamente del modo calefacción de la bomba de calor).

Pulsando 💽, visualizar oFF y, después, validar con 🚮

Encender de nuevo el Terminal de ambiente (activación de la calefacción) pulsando las teclas 💽 o 💽.

ESTE MODO NO MANTIENE UNA TEMPERATURA DE FUERA DE HELADA.

MENÚ PROGRAMA

En el caso de un programa usuario, seleccionar con 🐽 y 💼 el programa que se desea visualizar o editar; pulsar ன para validar su elección.

Si selecciona un programa preestablecido "de P1 a P9", pulsando 💷 el programa se seguirá en modo Auto.

P6 Mañana, Tarde y Fin de semana

P8 8:00 – 19:00 h, Sábado (Comercio)

P9 Fin de semana (Vivienda secundaria)

P7 7:00 – 19:00 h (Oficina)

DESCRIPCIÓN DE LOS PROGRAMAS PREESTABLECIDOS EN FÁBRICA

- **P1** Mañana, Noche y Fin de semana
- P2 Mañana, Mediodía, Noche y Fin de semana
- P3 Día y Fin de semana
- **P4** Noche y Fin de semana
- P5 Mañana, Noche (Cuarto de baño)

Si selecciona un programa usuario "de **U1** a **U4**", pulsando 🚾 entrará en modo de edición.

EDICIÓN DE UN PROGRAMA USUARIO

Con < y 🔊 desplazar el cursor intermitente en la jornada y modificar o corregir el programa. Cuando la jornada es correcta, pulsar ன para pasar al día siguiente. Validando el día 7 se valida la programación.

A partir de ahora su programa usuario se seguirá en modo Auto.

FUNCIONES ESPECIALES

FUNCIÓN VACACIONES

Ir al modo 💼 con < y 📷. A continuación, seleccionar con 📻 y 💼 la duración en horas (H) si es inferior a 24 h y, después, en días (d). Validar con 🐖.

El testigo in y el número de horas o días que faltan se visualizan hasta el final del período. Una vez terminado, el Terminal se vuelve a poner automáticamente en modo Auto.

Su Terminal de ambiente mantendrá la temperatura de fuera de helada durante el período programado.

VISUALIZACIÓN DE LA TEMPERATURA EXTERIOR

Cuando el Terminal de ambiente visualiza la temperatura ambiente \downarrow , pulsar por segunda vez in para que se visualice la temperatura exterior. A continuación, la visualización vuelve instantáneamente a la temperatura ambiente.

VISUALIZACIÓN DE LAS ALARMAS

Su Terminal de ambiente puede visualizar varias alarmas:

Err COM La comunicación con la bomba de calor está perturbada o se ha cortado.

Err xxx La bomba de calor está en fallo. Entonces, el Terminal visualiza el mismo código alarma que en la bomba de calor. Remitirse a la lista de alarmas de la máquina.

AIRWELL INDUSTRIE FRANCE

Route de Verneuil 27570 Tillières-sur-Avre FRANCE ⓒ : +33 (0)2 32 60 61 00 ≞ : +33 (0)2 32 32 55 13

As part of our ongoing product improvement programme, our products are subject to change without prior notice. Non contractual photos. Dans un souci d'amélioration constante, nos produits peuvent être modifiés sans préavis. Photos non contractuelles.

In dem Bemühen um ständige Verbesserung können unsere Erzeugnisse ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Fotos nicht vertraglich bindend.

A causa della politica di continua miglioria posta in atto dal costruttore, questi prodotti sono soggetti a modifiche senza alcun obbligo di preavviso. Le foto pubblicate non danno luogo ad alcun vincolo contrattuale.

Con objeto de mejorar constantemente, nuestros productos pueden ser modificados sin previo aviso. Fotos no contractuales.

