

## Résidentiel collectif

## Moniteur Arco N/B supplémentaire



## RÉF. 1715/17

Equipé de la boucle magnétique compatible prothèse auditive avec position T.

## MONITEUR CONFORME LOI ACCESSIBILITE

- Tube noir et blanc plat 4,5" (11,5cm).
- Boîtier en ABS blanc finition mate.
- Fixation murale à l'aide d'un étrier (non fourni) permettant un ajustement de la verticalité.
- Réglage du volume d'appel par commutateur 3 positions en face avant (fort-moyen-coupure) avec signalisation.
- Réglage de luminosité et contraste.
- Combiné en ABS blanc finition satinée équipé du haut-parleur d'écoute et de sonnerie, de la boucle magnétique ainsi que du micro. Il est relié à la base par un cordon spiralé.
- Une touche d'ouverture de porte en ABS blanc.
- Deux touches supplémentaires en ABS blanc finition lisse (voir fonctions sur la fiche de l'étrier).
- Dimensions (HxLxP): 230 x 206 x 70 mm.

## Accessoires:

- Etrier pour installation analogique avec coaxial : 1705/90.
- Etrier pour installation analogique 5 fils sans coaxial: 1705/955.
- Etrier pour installation numérique Bibus : 1705/954.
- Etrier pour installation numérique 2GO! : 1705/82
- Support de table : 1715/50

## Dimensions:

(L x H x P) : 88 x 86 x 66 mm

## Patrimoine:

Petit collectif Moyen collectif Grand collectif

## Technologies:

Open

## Documents liés :

22130004b\_notice\_utilisateur\_1715-17\_661419.pdf









Dans is souci permanent de l'amétioration de ses produits, la société URMÉT-FRANCE-CAPTIV se réserve le droit de modifier, sans préavis, les informations contenues dans ce document. Photos non contractuelles

## NOTICE UTILISATEUR DU MONITEUR D'APPARTEMENT REF. 1715/17



## **PRÉSENTATION**

La touche ouvre-porte permet l'activation de la serrure électrique et fonctionne dans les cas suivants :

- durant le temps de conversation
- durant le temps d'attente de décrochage programmé dans le système (sans décrocher le combiné).
- concernant les installations comportant un poste gardien:
   décrochez le combiné et appuyez sur la touche d'appel gardien. Si ce dernier répond dans les
   10 secondes qui suivent et que la ligne d'interphone est libre, la communication est établie; dans le cas contraire, raccrochez et retentez ultérieurement. Le poste gardien mémorisera alors l'appel, à condition qu'il soit sous tension.
- Le combiné est équipé de la boucle magnétique () compatible avec les appareils auditifs en mode "T" activé.

Il est possible d'effectuer la surveillance vidéo. Le moniteur éteint, appuyez sur la touche d'appel gardien, sans décrocher le combiné. Vous activerez la caméra de la plaque de rue et l'image s'affichera, votre moniteur sonnera.

Cette fonction n'est pas utilisable si une communication ou une surveillance est déjà en cours, et sera interrompue si un appel est lancé depuis la plaque de rue. Le moniteur s'éteindra automatiquement au bout de 40 secondes environ, pendant ce temps vous pourrez ouvrir la porte et activer la phonie en décrochant le combiné.

## RECOMMANDATIONS

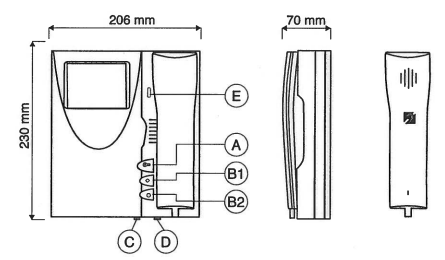
Température de fonctionnement : entre -5 et + 50 °C

## **MAINTENANCE / ENTRETIEN**

Nettoyez le moniteur à l'aide d'un chiffon doux imprégné d'un détergent ménager neutre. Ne jamais utiliser de chiffon abrasif, d'alcool ou acétone.

## **GARANTIE**

Si votre moniteur ne fonctionne pas correctement, contactez votre installateur.



- Touche ouvre-porte (A)
- Touche d'allumage de l'éclairage de l'escalier ou du service auxiliaire (B1) si câblé dans l'installation
- Touche pour appel vers gardien et surveillance vidéo (B2)
- Réglage du contraste (C)
- Réglage de la luminosité (D)
- Réglage du volume (E) : si la manette est positionnée en fin de course (partie visible de couleur rouge), la tonalité d'appel est exclue (fonction "MUTE")

### DROITS DU CONSOMMATEUR DANS LA CE

Le consommateur détient les droits prévus par la législation nationale qui régit la garantie des biens de consommation, aux termes de la Directive européenne 1999/44/CE du 25 Mai 1999.

De ce fait, Urmet Captiv offre au consommateur des garanties sur ses produits contre tout défaut de conformité qui viendrait à apparaître dans un délai de 2 ans à compter de la date d'achat du produit en question.

En cas de défaut de conformité, Urmet Captiv s'engage à réparer/remplacer le produit en fonction :

- de la valeur qu'aurait le bien s'il n'y avait pas défaut de conformité;
- de l'importance du défaut de conformité;
- d'un autre mode de dédommagement pouvant être mis en oeuvre sans inconvénient majeur pour le consommateur.

Le rétablissement de la conformité du produit aura lieu auprès de la société Urmet Captiv ou chez son représentant national dans un délai raisonnable, compte tenu de la nature du bien, de l'usage recherché par le consommateur et de la modalité retenue de rétablissement de la conformité.

Le droit à la résolution d'éventuelles non-conformités ne s'applique pas dans les situations suivantes :

- non-respect des prescriptions d'installation et d'utilisation;
- causes accidentelles ou négligence de la part de l'acquéreur (en ce qui concerne notamment les surfaces extérieures);
- modifications ou réparations exécutées par un personnel non autorisé par Urmet Captiv;
- maintenance inappropriée;
- fonctionnement ou stockage dans des conditions ambiantes non conformes à celles prescrites pour le produit en question;
- endommagements occasionnés par des anomalies de l'équipement électrique, des phénomènes atmosphériques (par exemple, des foudres) ou toute autre cause externe au produit;
- utilisation en association avec des accessoires non commercialisés par Urmet Captiv et/ou des éléments n'ayant pas été conçus pour être utilisés avec le produit.

## COORDONNEES DE L'INSTALLATEUR





G. clim 1 place Alfred SAUVY 31270 Cugnaux Tél.:05-62-87-35-35 Fax:05-61-92-16-90 e.mail:agence@gclim.fr

## Chaudières individuelles

• Chaudière murale gaz à condensation micro-accumulation

Type: THERMAPLUS CONDENS F25 Puissance nominale chaud: 18.1 kW

Marque: SAUNIER DUVAL

Localisation: Tous les logements sauf T5

Type: THERMAPLUS CONDENS F30 Puissance nominale chaud: 24.5 kW

Marque : SAUNIER DUVAL Localisation : Logement T5





Selon la norme EN 13203

## Confort sanitaire au maximum grâce à Microfast®

- De l'eau chaude tout de suite et à température stable lors du 1º puisage : terminé les temps d'attente et les gaspillages d'eau froide grâce à Microfast®
- Débit spécifique allant jusqu'à 17 litres/min pour le modèle F 35 (selon la norme EN 13203)



## Économies d'énergie

- Jusqu'à 109,2 % de rendement utile à charge partielle (30%) pour de réelles économies de gaz et un allègement des factures de chauffage (de 15 à 30 % d'économies par rapport à une chaudière de plus de 15 ans - Source Ademe)
- Un geste pour l'environnement

## Simplicité appréciable

- Simplicité maximale grâce à l'interface intuitive Saunier Duval «1 touche = 1 fonction»
- Écran large LCD avec rétro-éclairage pour affichage complet des informations

## Discrétion au rendez-vous

- Niveau sonore réduit : 37,6 dB(A)\*
- Design élégant et dimensions ultra-compactes pour une intégration presque invisible entre les meubles de cuisine

## Confort chauffage exceptionnel

• Puissance minimale basse pour s'adapter aux logements nécessitant une faible puissance de chauffage

"à puissance minimale 5 kW

## Microfast®, un système exclusif Saunier Duval

Un mini-ballon de stockage de 3 litres, la micro-accumulation, permet d'obtenir de l'eau chaude immédiatement dès l'ouverture du robinet à température stable, même en cas de variation de débit. Ce mini-ballon est maintenu en température avec une résistance électrique de 25 W. La chaudière ne se rallume pas entre deux puisages, économisant ainsi du gaz.











### ThemaPlus Condens

Modèle		F25	F30	F35
Mode d'évacuation		Ventouse	Ventouse	Ventouse
Puissance chauffage	kW	18,5	25	30,6
Chauffage Plage de puissance utile (80°/60°C)	kW	4,9 à 18,1	5,9 à 24,5	8,5 à 30
Sanitaire Plage de puissance utile (60°C)	kW	5,1 à 25,5	6,1 à 30,6	8,7 à 35.7
Capacité ballon	1	3	3	3
Débit spécifique (Δ 30°C selon la norme EN13203)	1/min	12,2	14,6	17
Rendement utile à charge partielle (30%)	%	108,4	109,2	109,2
Poids net/brut	kg	37,1 / 40,8	37.7 / 41,4	39,6 / 43,3
Dimensions : hauteur x largeur x profondeur	mm	740 x 418 x 344	740 x 418 x 344	740 x 418 x 342

## L'équipement de régulation idéal pour une diffusion homogène du chauffage dans toute la maison

## Programmateur d'ambiance Exacontrol E7R



Exacontrol E7R a été conçu pour s'adapter à vos besoins en chauffage selon vos activités dans votre logement et lors de vos absences.

- Programmateur d'ambiance radio: sans fil
- · Écran large LCD: parfaite lisibilité
- · Rétro-éclairage lors de manipulations
- «1 touche = 1 fonction »: simplicité d'utilisation
- Réglage de la température intérieure et de l'eau chaude sanitaire: plus de confort

## Sonde extérieure radio photovoltaïque



- Exclusivement associée à Exacontrol E7R
- Sans fil: radio
- Sans pile : photovoltaïque
- · Mesure la température extérieure

## Avec ThemaPlus Condens, améliorez la performance énergétique des logements existants!

## Exemple:

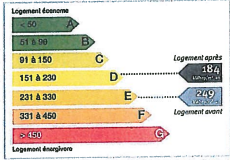
- Maison individuelle de 140 m² en Nantes"
- Chauffage et ECS: chaudière gaz standard à accumulation installée entre 1989 et 2000
- Ventilation naturelle

Consommation prévisionnelle d'énergie avant remplacement de la chaudière:

- 249 kWhep/m³.an

Consommation prévisionnelle d'énergie avec ThemaPlus Condens:

- 184 kWhep/m².an



\*\* Maison avec murs en parpaings creux, non isolés, sur terre-plein et sur sous-sol, sous combles perdus, itolant laine de verre 15 cm, avec simple vitrage bois et sans voiets. Résultats obtenus sur la base de situations effectuées par une société de diagnostic énergétique indépendante au 01/02/2011











Éligible à l'éco-prêt à taux 0% dans le cadre du Grenelle de l'Environnement www.saunierduval.fr

Cachet de votre installateur



## Ligne conseil particuliers

09 74 75 02 75

Coût appelant métropole dapuis un poste fixe: 8,022 € TTC/min et 0,09 € TTC de coût de mise en relation

Du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30

VAILLANT GROUP FRANCE SA
"Le Technipole"
8, avenue Pablo Picasso
94132 Fontenay-sous-Bols Cedex
Tél: 01 49 74 11 11 - Fax: 01 48 76 89 23
SA au capital de 7,328,460 € - 301 917 233 RCS CRÉTEIL



## AIDE A LA SAISIE DES DONNÉES D'ENTRÉE RT 2012 DANS LE LOGICIEL CLIMA-WIN

## ThemaPlus Condens Saunier Duval Dernière mise à jour : 04/07/2012

		<b>*</b>	A		
				à salsir	
	Paramètre	ThemaPlus	ThemaPlus	ThemaPlus	ThemaPlus
		Condens F25 TN	Condens F30 TN	Condens F30 LL	Condens F35 TN
	Générateur : chaudière				
1	Puissance nominale en chaud (kW)	18,1	24,5	24,5	30
2	Puissance intermédiaire (kW)	5,43	7,35	7,35	9
	Type de chaudière ou de PAC		Chaudière c	ondensation	
6	Type d'énergie	Gaz	Gaz	GPL	Gaz
	Ventilateur du côté combustion	Pré	sence de clapets su	ır le conduit de fum	ées
	Certif. rendement 100% Pn		Valeur	certifiée	THE RESERVE OF THE PERSON OF T
	Rendement à charge 100% Pn (%)	97,7	97,7	97.7	98.3
	Certif. rendement partiel	0,,,		certifiée	
17	Rendement à charge partielle (%)	108,4	109,2	109,2	109,2
10	Contillation modes à l'arrêt	100,1		nesurée	
	Certification pertes à l'arrêt	40	40	40	42
	Pertes à l'arrêt (W)	40		nesurée	L
	Certification conso auxiliaires	30	31	31	41
	Conso auxiliaires à Pn		8	8	8
25	Puissance électrique à charge nulle	8		nesurée	L
	Certification température mini de		valeuri	Hesuree	
26	fonctionnement		- 65	or	25
27	Température mini de fonctionnement	21	25	35	25
3	Certification température maxi de		valeur	nesurée	
	fonctionnement				
	Température maxi de fonctionnement	(en fo	nction des émetteui		max)
145	Présence ballon d'eau intégré		Générateur		
163	Cogénération		Pas de module	de cogénération	
	Génération : chaudière				March Memoritals
1	Appellation		(au choix : par ex		
2	Mode de fonctionnement		Générateurs	en cascade	
4	Raccordement réseaux de distribution		Perm	anent	
	Emplacement production		En volum		
	Réseaux intergroupes		Distributions hydrau	ıliques individuelles	
8	Gestion de température en chauffage	Te	empérature moyenn	e réseaux distributi	on
	Gestion de température en refroldissement		Pas de fonctio	n climatisation	
	Température de fonctionnement ECS		5	5	
12	instantanée (°C)				
	Composant : chaudière				
1	Appellation		(au choix : par ex	emple chaudière)	
	Type de composant		Générateu		
17	Lien catalogue		(à ch		
	Nombre identiques	= nombre de chaudières (= nombre de logements si 1 chaudière / logement)			
	Indice de priorité	1 si seul générateur ; 2 si appoint			
	Indice de priorité en ECS		1 si seul générat	eur ; 2 si appoint	
31			r ar actingeneral	out 12 or appoint	
pa	Emission	Modulation	fonction temp. exté	rioura (si condes e	ytérieures)
5/	Gestion système de chauffage	Modulation	Régulation à		Atonobrody
	Mode de régulation de fonctionnement		(en fonction d		
59	Température de départ en chauffage (°C)		(en fonction d		Carlotte Control of
61	Chute de température en chauffage (℃)	0.774		1,05	1,29
	Débit volumique nominal en chauffage (m3/h)	0,774	1,05	1,00	1,20
62			Mitagas veriable	proceion vertable	
63	Mode régulation du circulateur		Vitesse variable		
	Débit volumique résiduel en chauffage (m3/h)		U,	,4	
64			70	70 / 1/	00 to mb 1
65	Puissance circulateur en chauffage (W)	77 (x nb logements)	/9 (x nb logements)	79 (x nb logements)	82 (x nb logements)

# DESCRIPTION ET INSTALLATION

# 1. Descriptif du thermostat d'ambiance programmable

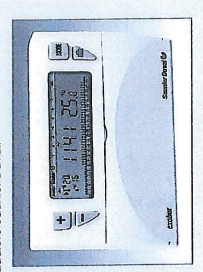
L'Exabox 7J a été conçu pour vous apporter confort et économies d'énergie.

Il permet de programmer et de réguler votre chauffage selon 3 niveaux de température

- température confort : c'est la température que vous souhaitez pendant vos heures de présence.
- température économique : c'est la température que vous souhaitez pendant vos absences de courte durée ou pendant la nuit.
- température hors-gel : c'est la température minimale assurée pendant vos absences prolongées. Elle protège votre logement des risques du gel.

Ses 3 programmes préenregistrés et son programme libre vont vous permettre jour par jour d'adapter votre chauffage à votre mode de vie.

Facile d'entretien, votre Exabox 7J est alimenté directement par votre chaudière Saunier Duval.



## Les touches apparentes et les voyants de l'afficheur

1. Touche - pour les réglages 2. Touche + pour les réalages

3. Sélection des modes

2. Touche + pour les réglages

4. Absence prolongée (vacances)



- 5. Indicateur de température en cours (économique)
  - 6. Visualisation des périodes «économique»
- Température «économique»
   Indicateur de température en cours (confort)

9. Visualisation des périodes

«confort»

- 10. Température «confort»
  11. Indicateur du jour de la semaine
  12. Indicateur d'enclenchement
- du chauffage 13. Affichage de la température ambiante
- 14. Affichage de l'heure courante

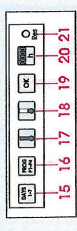
## Les fouches sous le capot

- 15, Sélection des jours de la semaine (1 = lundi...)
- 16. Choix du programme P1 à P4

20. Réglage comptage horaire 21. Touche Reset

19. Validation

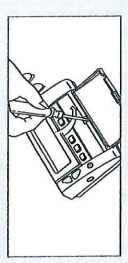
- 17. Réglage température confort
  - . Réglage température économique



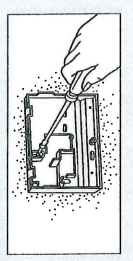
# 2. Pose du thermostat d'ambiance programmable

L'Exabox 7.3 doit être installé à environ 1,50 m du sol, sur un mur intérieur, à l'abri du rayonnement solaire et de toute source de chaleur telle que : téléviseur, lampe, courant d'air, etc...

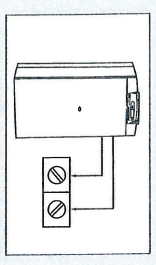
Ouvrez le capot et dévissez la vis



Fixez la plaque sur le mur.

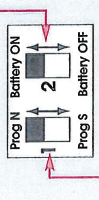


Raccordez l'appareil suivant le schéma ci-dessous.



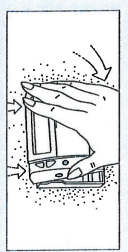
Configurez l'appareil.

Positionnez le commutateur sur «Battery ON pour mettre en service la pile de sauvegarde

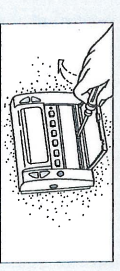


En fonction de votre situation géographique, sélectionnez les programmes de chauffage pré-enregistrés variante Nord ou variante Sud (vour chapitre 6. Programmation).

Accrochez puis clipsez le thermostat d'ambiance programmable.



Revissez la vis puis refermez le capot.



:

# RÉGLAGE DE L'HEILE

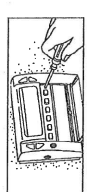
## 3. Liaison chaudière - Exabox 7J

## Liaison chaudière - Exabox 7J

Votre Exabox 7.J fonctionne en liaison directe avec votre chaudière Saunier Duval. Lorsque votre chaudière est éteinte ou en position «été», votre Exabox 7.J est éteint et n'affiche que la température ambiante. Toute votre programmation est en mémoire.

Votre Exabox 7J se mettra en marche automatiquement lorsque vous mettrez votre chaudière en position «chauffage»,

A la première mise en service, avant de commencer la programmation de votre appareil, veuillez abaisser le capot et appuyez sur la fouche reset @ à l'aide d'une pointe de stylo.



## Caractéristiques techniques.

- plage de réglage de la température réduite :	e de la tem
このこのこのでででい	このこのこのでのできていていていてい

- plage de réglage de la température vacances : +5 à +30°C

- plage d'affichage de la fempérature ambiante ; 0°C à +40°C - différentiel statique

- alimentation: Via la liaison qui relie l'exabox 7J à la chaudière

- réserve de marche : 8 ans - température de fonctionnement : -10 à +50°C

- température de stockage : -20°C à +65°C - hygrométrie : 90% max à 25°C

- degré de protection : - classe d'isolation

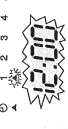
P30

## 4. Réglage de l'heure

## Réglage de l'heure

C'est la première mise en service, vous venez d'appuyer sur la touche reset,

Les inscription 12:00 et le pointeur sous le jour 1 (lundi) clignotent.



 Mettez à l'heure par les touches longé sur la touche accélère le défilement de l'heure). Réglez le jour actuel par appuis successifs sur la touche (1-7), un pointeur apparaît sous le jour correspondant (1 = Lundi, 2 = Mardi, etc..).

3. Validez avec la touche

4. Vous souhaitez modifier l'heure ou le jour ;

appuyez sur la touche MODE

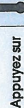
jusqu'à l'apparition du pointeur ▲ sous le sigle horloge et procéder comme ci-dessus aux points 1, 2 et 3.

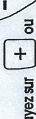
## PROGRAMMATION

# 5. Modification des températures pré-réglées

Pour régler la température Confort.

ouvrez le capot





et appuyez sur

jusqu'a ce que vous obteniez la température désirée.



pour valider ŏ Appuyez sur

Pour régler la température Réduit.

Appuyez sur



et appuyez sur (+ ou

jusqu'a ce que vous obteniez la température désirée.



) pour valider ð Appuyez sur NB. La température est réglable de 5°C à 30°C par pas de 0,5°C.

## 6. Programmation

Pour programmer votre semaine vous diposez de 4 programmes :

P1, P2, P3 qui sont préenregistrés et non modifiables.

qui est libre, vous permet de créer un programme personnalisé et différent pour chaque jour de la semaine.

Les programmes pré-enregistrés P1, P2 et P3 existent en 2 variantes :

## NORD

fempérature économique de 23h à 6h. P1 = Température confort de 6h à 23h

Température économique de 8h30 à 16h30 et de 23h00 à 6h00. P2 = Température confort de 6h à 8h30 et de 16h30 à 23h00

Température économique de **8h30** à **11h30** de **13h30** à **16h30** et de **23h00** à **6h00**. P3 = Température confort de 6h à 8h30 de 11h30 à 13h30 et de 16h30

P4 = Programme libre vous permettant de créer 3 périodes en température confort et 3 périodes en température économique et ceci pour chaque jour de la semaine.

PI = Température confort de 7h à 23h

Température économique de 23h à 7h.

Température économique de 9h00 à 18h00 et de 23h00 à 7h00. P2 = Température confort de 7h à 9h00 et de 18h00 à 23h00

Température économique de 9h00 à 13h00, de 15h00 à 18h00 et de 23h00 à 7h00. P3 = Température confort de 7h à 9h00 de 13h00 à 15h00 et de 18h00

านตรถนายสายตรณาและเกลาในในในการและเกลาให้เกิดเกลา เกลา 1 การ เกลา 1 การ 1 การ

P4 = Programme libre.

mportant : pour basculer les programmes pré-enregistrés de la variante Nord à la vaiante Sud ou vice versa, démontez l'appareil o de son socie et utilisez le mini-interrupteur Nord/Sud

Pour programmer votre semaine sur la base des programmes pré-enregistrés P1, P2 ou P3.

1. Appuyer sur P1-P4

pour passer en mode programmation.

2. Appuyer sur 1-7

jusqu'à l'apparition du pointeur sous le jour que vous souhaitez programmer

3. Appuyer sur P1-P4

jusqu'à afficher le programme que vous souhaitez appliquer à ce jour.

4. Appuyer sur OK

pour valider.

Le jour suivant vous est automatiquement proposé.

# 7. Programmation du programme P4

:

Programmez vous-même en fonction de vos besoins.

Ce programme P4 peut être différent pour chaque jour de la semaine.

## 1. Appuyer sur P1-P4

pour passer en mode programmation.

## 2. Appuyer sur

jusqu'à l'apparition du pointeur sous le jour que vous souhaitez programmer.

## 3. Appuyer sur P1-P4

jusqu'à afficher le programme P4.

Votre afficheur indique 0h00 et le premier thermomètre clignote sur le profil de 24h.



Le curseur du bas clignote de 0h00 à 0h30.

Appuyez sur

pour avoir la température réduit

Appuyez sur

70

pour avoir la température confort.

Par exemple, vous désirez avoir la température confort de 7h30 à 9h30 puis de 19h00 à 23h00.

Appuyez sur

Plusieurs fois pour obtenir l'horaire 7h30.

Appuyez sur

Plusieurs fois pour obtenir l'horaire 9h30.

Appuyez sur

Plusieurs fois pour obtenir l'horaire 19h00.

Appuyez sur

Plusieurs fois pour obtenir l'horaire 23h00

Pour valider toute la programmation:

ð appuyez sur ្នេង ្ខេង ខេត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខិត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខេត្ត ខិត្ត ខិត្ត ខិត្ត ខិត្ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Vous avez programmé la température confort de 7h30 à 9h30 puis de 19h00 à 23h00.

## PE CONSIGNE CIANGMENT

## 8. Lecture des programmes

Depuis le mode auto

Appuyer sur P1-P4

DAYS 1-7 Avec sélectionnez le jour de 1 à 7 et vérifier le programme sur le profil de 24h en bas de l'afficheur.



MODE Appuyer sur pour revenir en mode automatique.

Le mode automatique «auto».

En mode automatique, votre Exabox 7,3 s'adapte à votre rythme de vie en réalisant le ou les programmes que vous avez choisis. Le passage en mode automatique se fait en appuyant sur la touche MODE jusqu'à l'apparition du pointeur sous «auto».

# 9. Changement temporaire de la consigne

En mode automatique, cette fonction très pratique vous permet de modifier temporairement la température ambiante.

pour augmenter la température,

appuyez sur (+) (plusieurs appuis si nécessaire).

pour abaisser la température,

appuyez sur (plusieurs appuis si nécessaire).

L'indicateur du niveau de température en cours Cette modification prendra fin lors du prochain chan-(confort ou économique) se met à clignoter. gement de température programmée.

Pour revenir au programme initial,

MODE

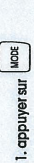
appuyez sur

L'arrêt du clignotement de l'indicateur du niveau de température en cours (confort ou économique) marque la fin de la modification temet replacez le pointeur sous « auto ». pordire.

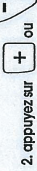
## VACANCES MODE

## 10. Changement permanent de la température 11. Comptage des heures de fonctionnement

Pour maintenir une température permanente dans votre logement (réglable de 5°C à 30°C) sans tenir compte d'aucune programmation.



pour positionner le pointeur sous Manu.



pour régler la température souhaitée.

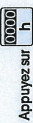
Pour quitter le mode MANU,



et repositionner le pointeur sous auto.

# Comptage des heures de fonctionnement.

Cette fonction vous permet de connaître le nombre d'heures de foncfionnement de votre chaudière depuis la dernière remise à zéro.



pour connaître le nombre d'heures de fonctionnement depuis la dernière remise à zéro.



T. MODITION T.

pendant 5 sec. pour remettre le compteur à zéro.

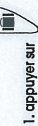
# 2. Mode absences prolongées, vacances

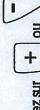
# Mode absences prolongées, vacances

Ce mode met votre logement à l'abri des risques du gel en maintenant une température minimum réglable dans votre logement durant vos absences (de 1 à 99 jours).

Vous pouvez programmer la durée de votre absence pour prévoir la remontée en température de votre logement à votre retour.

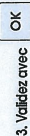






2. appuyez sur | + | ou

pour régler la durée de votre absence en jours (de 1 à 99 jours). La journée en cours compte pour 1.





4. appuyez sur + ou

pour régler le niveau de température souhaité pendant votre absence

ŏ 5. Validez avec

Restez dans ce mode.

MODE Pour annuler le programme vacances et revenir en mode automatique, appuyer sur