

# Mode d'emploi

## Programmateur électronique

FR















*Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit, dorénavant faire la cuisine sera une activité agréable et créative avec votre nouveau four.*

*Les différents paragraphes sont proposés de façon à arriver pas à pas à connaître toutes les fonctions du four, les textes sont facilement compréhensibles, accompagnés d'images détaillées et de pictogrammes d'usage commun.*

*La lecture approfondie du présent manuel fournira les réponses à chaque question qui pourrait se poser concernant l'utilisation correcte de votre nouveau four.*

*Le présent manuel d'utilisation fait partie intégrante du produit acheté. L'opérateur est tenu de conserver correctement le présent manuel d'utilisation et de faire en sorte qu'il soit toujours disponible pour la consultation pendant les opérations d'utilisation et de maintenance du produit. Conserver le présent manuel d'utilisation pour toute référence future. En cas de revente du produit, le présent manuel devra être transféré à tout détenteur ou utilisateur ultérieur du produit.*

*Le fabricant décline toute responsabilité pour les inexactitudes, imputables à des erreurs d'impression ou de transcription, contenues dans cette notice. Il se réserve le droit d'apporter les modifications qu'il juge nécessaires ou utiles à ses produits, même dans l'intérêt de l'utilisateur, sans pour autant compromettre les caractéristiques essentielles relatives au fonctionnement et à la sécurité.*

• PREMIÈRE UTILISATION (OU APRÈS UNE PANNE DE COURANT) .....	4
• MODE « VEILLE » .....	4
• MENU PRINCIPAL DU PROGRAMMATEUR ÉLECTRONIQUE .....	5
<b>1. MODE DE CUISSON « MANUELLE » .....</b>	<b>6</b>
1.1 Description des boutons et de l'écran de programmation de la cuisson en mode <b>MANUELLE</b> .....	6
1.2 Utilisation de l'écran de programmation de la cuisson en mode <b>MANUELLE</b> .....	7
a) Icône  .....	7
b) Icône FONCTION [F1 à F9] .....	7
c) Valeur de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE .....	7
d) Valeur de la TEMPÉRATURE INTERNE .....	8
e) Icône  LUMIÈRE (ON/OFF) .....	8
f) Icône  DÉMARRAGE DIFFÉRÉ .....	9
g) Icône  MINUTEUR .....	10
h) Icône  SONDE À CŒUR (sur certains modèles) .....	11
i) Icône  MINUTEUR .....	12
① Horloge .....	12
1.3 Utilisation de l'écran de démarrage <b>CUISSON</b> .....	12
1.4 Utilisation de l'icône  MINUTEUR sur l'écran de démarrage <b>CUISSON</b> .....	13
1.5 Utilisation de l'écran <b>SONDE INSÉRÉE</b> et réglage de la température (sur certains modèles) .....	14
1.6 Utilisation de l'icône  MINUTEUR dans l'écran <b>SONDE INSÉRÉE</b> (sur certains modèles) .....	15
<b>2. MODE DE CUISSON « ECO » .....</b>	<b>17</b>
2.1 Utilisation de l'écran <b>ECO</b> / TEMPÉRATURE DE CONSIGNE .....	17
2.2 Utilisation de l'écran de démarrage <b>ECO-CUISSON</b> .....	18
2.3 Utilisation de l'icône  MINUTEUR sur l'écran de démarrage <b>ECO-CUISSON</b> .....	19
<b>3. MODE DE CUISSON « AUTOMATIQUE » (FOUR COMBI-STEAM / ASCOT ET GENESI) .....</b>	<b>20</b>
3.1 Utilisation du premier menu photographique « catégories » des aliments .....	20
3.2 Utilisation du deuxième menu photographique de « recettes » pré-réglées avec la « fiche recette » .....	21
3.2.1 Utilisation du mode <b>PAIN LEVÉ</b> dans les « catégories » <b>DESSERTS</b> <b>PAIN / PIZZA</b> .....	22
3.2.2 Utilisation de la « recette » <b>PIZZA À CROÛTE</b> dans la « catégorie » <b>PAIN / PIZZA</b> .....	24
3.3 Utilisation de l'écran de programmation de la cuisson de la « recette » pré-réglée .....	25
3.4 Utilisation de l'écran de démarrage <b>AUTO-CUISSON</b> .....	26
3.5 Utilisation de la FONCTION <b>NETTOYAGE À LA VAPEUR</b> .....	27
<b>4. MODE DE CUISSON « SHABBAT » (FOUR COMBI-STEAM) .....</b>	<b>28</b>
4.1 Utilisation de l'écran <b>SHABBAT</b> / TEMPÉRATURE DE CONSIGNE .....	28
4.2 Utilisation de l'écran de démarrage <b>SHABBAT-CUISSON</b> .....	29
4.3 Utilisation de l'icône  MINUTEUR sur l'écran de démarrage <b>SHABBAT-CUISSON</b> .....	30
<b>5. MODE « PARAMÈTRES » .....</b>	<b>31</b>
5.1 Utilisation des rubriques du menu dans l'écran <b>PARAMÈTRES</b> .....	31
5.1.1 « HEURE » .....	31
5.1.2 « LANGUE » .....	32
5.1.3 « LUMINOSITÉ DE L'ÉCRAN » .....	32
5.1.4 « VOLUME » .....	33
5.1.5 « VERSION DU LOGICIEL » .....	33
5.1.6 « DEMO MODE » .....	34
5.2 Mode « veille » .....	34
<b>6. MODE « MINUTEUR » (INDÉPENDANT) .....</b>	<b>35</b>
6.1 Utilisation de l'écran <b>MINUTEUR</b> .....	35



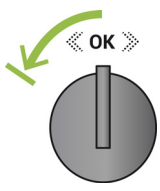

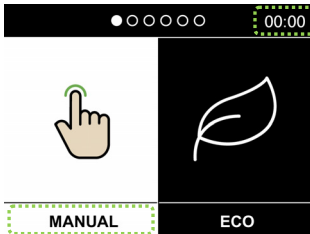
## • PREMIÈRE UTILISATION (OU APRÈS UNE PANNE DE COURANT)

Le dispositif d'affichage du programmeur affiche l'écran **SOFTWARE VERSION** mais, au bout de **3 minutes** environ, celui-ci est automatiquement remplacé par l'écran du **menu principal**.

L'écran **SOFTWARE VERSION** n'est pas actif pour l'utilisateur, mais est uniquement présent à l'usage des techniciens.

Deux procédures différentes peuvent être utilisées pour accélérer la sortie de l'écran et utiliser votre nouveau four.

► Procédure **non** guidée par le programmeur :

en tournant le bouton de **navigation** de **1 cran vers la gauche**, l'on accède directement au **menu principal**.  
 Pour naviguer dans le **menu principal**, voir les instructions de la [page 5](#)  
 Pour définir **la langue et l'heure actuelle**, suivre les instructions de la [page 31](#)

► Procédure **guidée** par le programmeur, avec réglage de **la langue et de l'heure actuelle** :

- le dispositif d'affichage du programmeur affiche l'écran **SOFTWARE VERSION** \*

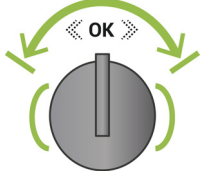
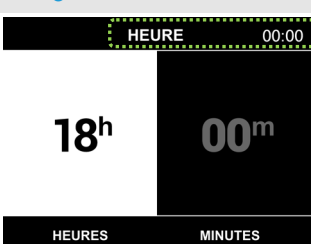
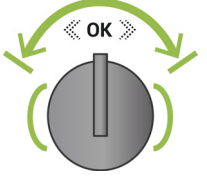


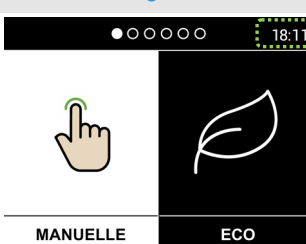
en **appuyant** sur le bouton de **navigation** (fig. 1), l'écran **LANGUAGE** s'affiche ; tourner le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite* jusqu'à ce qu'une des **rubriques du menu** dans la langue que l'on souhaite lire sur les écrans du programmeur devienne **lumineuse** (fond blanc, fig. 2), puis **appuyer** sur le bouton pour confirmer la **rubrique** lumineuse.






- le programmeur affiche l'écran **HEURE** dans la langue précédemment paramétrée,

le champ « **HEURES/h** » est déjà actif (fond blanc, fig. 3) et peut être **paramétré** en tournant le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite ou la gauche* pour en augmenter ou en diminuer la **valeur** ; en **appuyant** sur le bouton, on passe au champ « **MINUTES/m** » (fig. 4) dont il est possible de paramétrer la **valeur de la façon décrite précédemment** ; enfin, **appuyer** sur le bouton pour confirmer, l'écran du **menu principal** s'affiche avec **l'heure actuelle** paramétrée (**exemple** fig. 5) visible dans le coin supérieur droit de l'écran du programmeur. | Pour naviguer dans le **menu principal**, voir les instructions de la [page 5](#)

**Remarque :** l'horloge s'affiche en **plein écran**, au bout d'environ **3 minutes**, lorsque l'appareil passe en mode « veille » (**appuyer** sur le bouton de **navigation** pour revenir à l'écran du **menu principal**).

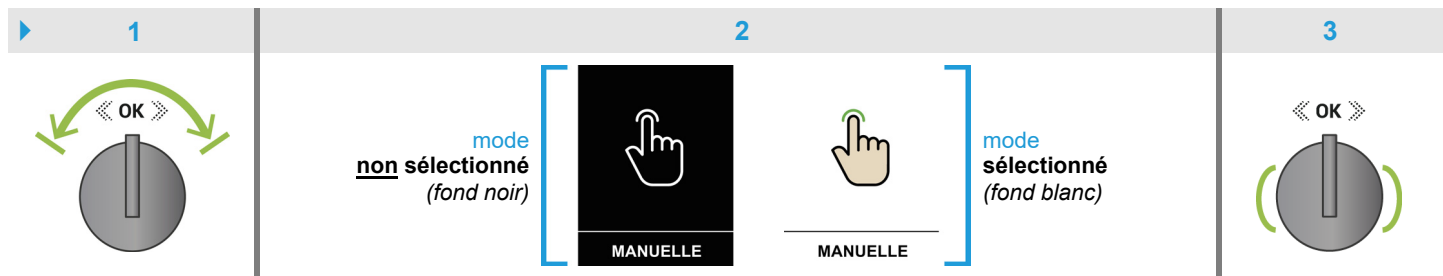
## • MODE « VEILLE »

► Voir paragraphe [5.2 page 34](#)

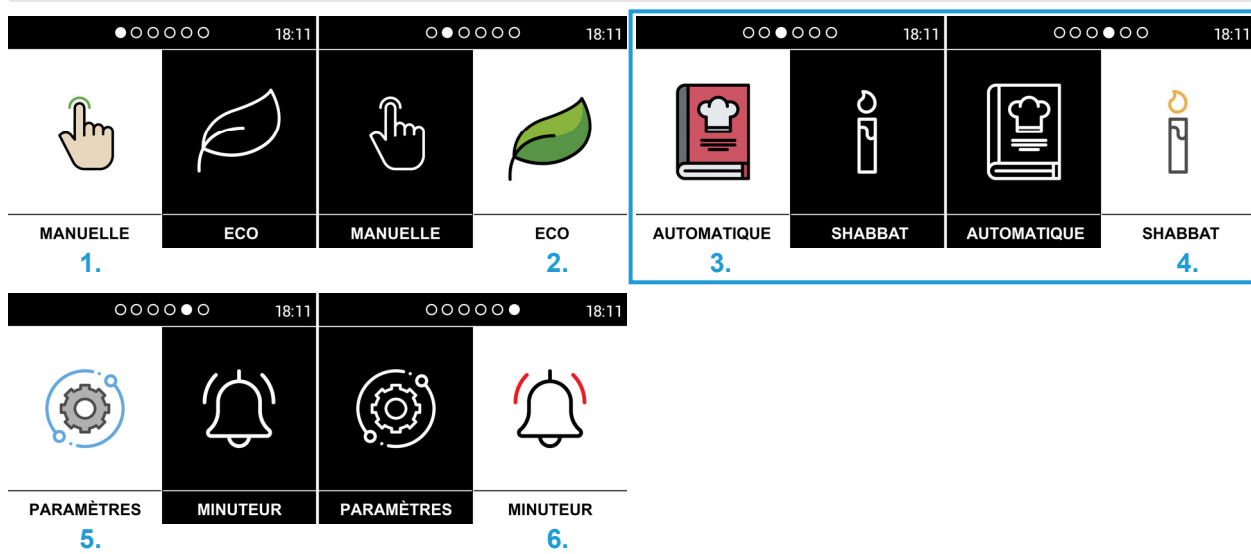


## • MENU PRINCIPAL DU PROGRAMMATEUR ÉLECTRONIQUE

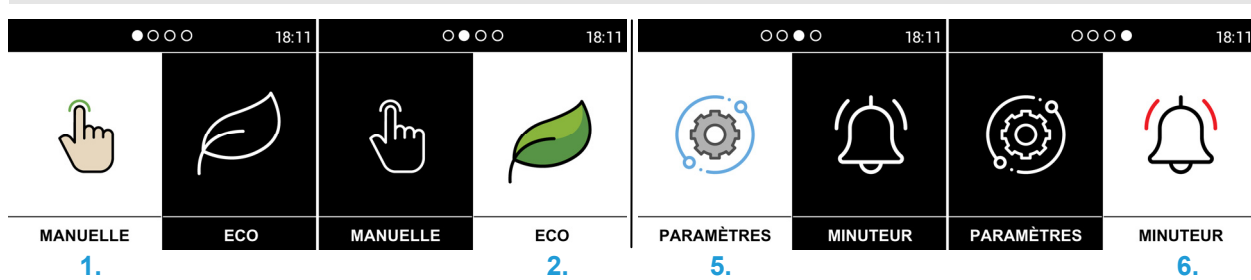
Naviguer dans le **menu principal** en tournant le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** (fig. 1), le champ **lumineux** (fond blanc) indique le **mode sélectionné** (exemple fig. 2) ; **pour entrer** dans le **mode** sélectionné, **appuyer** sur le bouton de **navigation** (fig. 3).



### FOUR COMBI-STEAM | 6 modes



### FOUR MULTIFONCTION | 4 modes



1. Mode de cuisson « **MANUELLE** » : pour **régler** les paramètres de cuisson souhaités ▶ [page 6](#)
2. Mode de cuisson « **ECO** » : destiné au **réchauffement progressif** des aliments ▶ [page 17](#)
3. Mode de cuisson « **AUTOMATIQUE** » (**Ascot / Genesis**) : pour utiliser les « **recettes** » **préréglées** ▶ [page 20](#)
4. Mode de cuisson « **SHABBAT** » : convient pour une cuisson de **plus de 24 heures** à une température entre **60°C/100°C** ▶ [page 28](#)
5. Mode « **PARAMÈTRES** » : pour régler **l'heure actuelle**, la **langue** à lire sur les écrans du programmateur, la **luminosité** du dispositif d'affichage et le **volume** du signal sonore ▶ [page 31](#)
6. Mode « **MINUTEUR** » : avec signal sonore **sans interférence** avec le four ▶ [page 35](#)



## 1. MODE DE CUISSON « MANUELLE »

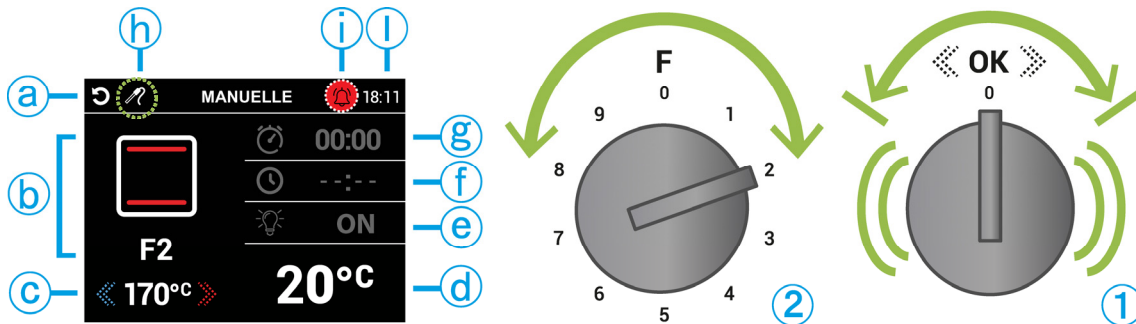


MANUELLE

Pour accéder au mode « MANUELLE », dans le menu principal, procéder de la façon suivante :

- tourner le bouton de navigation *cran par cran vers la droite ou la gauche* jusqu'à ce que le champ « MANUELLE » soit sélectionné et allumé (fond blanc, voir figure ci-contre) ;
- en tournant le bouton fonctions [F], l'on accède à l'écran MANUELLE, sélectionner maintenant la FONCTION souhaitée de 1 à 9 [F1/F9] ;
  - ▶ suivre les instructions des paragraphes 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6 pour régler les paramètres dans les écrans correspondants.

### 1.1 Description des boutons et de l'écran de programmation de la cuisson en mode MANUELLE



<p>①</p>	<p>Le bouton de navigation [OK] a les 3 modes d'utilisation suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rotation <i>cran par cran vers la droite ou la gauche</i> { pour naviguer entre les 6 modes du menu principal et entre les 2 menus du mode « AUTOMATIQUE » ; pour éclairer les rubriques du menu dans l'écran PARAMÈTRES et pour régler les paramètres du four dans les écrans MANUELLE ECO SHABBAT CUISSON PARAMÈTRES MINUTEUR } ▶ consulter le sommaire en page 3</li> <li>• pression { pour accéder aux modes du menu principal et aux rubriques du menu sur l'écran PARAMÈTRES ; pour éclairer/sélectionner les paramètres du four sur les écrans MANUELLE CUISSON ; pour choisir la « catégorie/recette » et lire la « fiche recette » en mode « AUTOMATIQUE » et pour confirmer }</li> <li>• appuyer pendant au moins 2 secondes { pour démarrer le type de cuisson réglé pour les aliments } ▶ paragraphes 1.3, 1.5, 2.2, 3.4, 4.2</li> </ul>	
<p>②</p>	<p>Tourner le bouton fonctions [F] dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse pour sélectionner la FONCTION souhaitée ; le dispositif d'affichage (exemple réf. b) affiche l'icône correspondante [F1 à F9] ▶ voir page 7</p>	
<p>a</p>	<p>L'icône [↶] est utilisée pour retourner [↷] au menu principal ▶ voir page 7</p>	
<p>b</p>	<p>Indique l'icône [F1 à F9] de la FONCTION sélectionnée avec le bouton fonctions [F] ▶ voir le tableau à la page 16</p>	
<p>c</p>	<p>Indique la valeur pré-réglée de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE ▶ voir page 7 comment la modifier à 180°C par exemple</p>	
<p>d</p>	<p>Indique la valeur mesurée de la TEMPÉRATURE INTERNE du four ▶ voir page 8</p>	
<p>e</p>	<p>L'icône [💡] LUMIÈRE permet de régler l'éclairage [💡] (ON/OFF) à l'intérieur du four ▶ instructions à la page 8</p>	
<p>f</p>	<p>L'icône [🕒] DÉMARRAGE DIFFÉRÉ permet de programmer l'heure de début de la cuisson [🕒] ▶ instructions à la page 9</p>	
<p>g</p>	<p>L'icône [🕒] MINUTEUR permet de programmer le temps de cuisson [🕒] ▶ instructions à la page 10</p>	
<p>h</p>	<p>L'icône [🍴] SONDE À CŒUR apparaît lorsque la fiche jack est insérée dans la prise prévue à cet effet ▶ instructions à la page 11</p>	
<p>i</p>	<p>L'icône [🕒] MINUTEUR apparaît sur l'écran de démarrage CUISSON ▶ page 13 ou sur l'écran SONDE INSÉRÉE ▶ page 15</p>	
<p>l</p>	<p>L'horloge indique l'heure actuelle ▶ voir comment la régler à la page 31</p>	

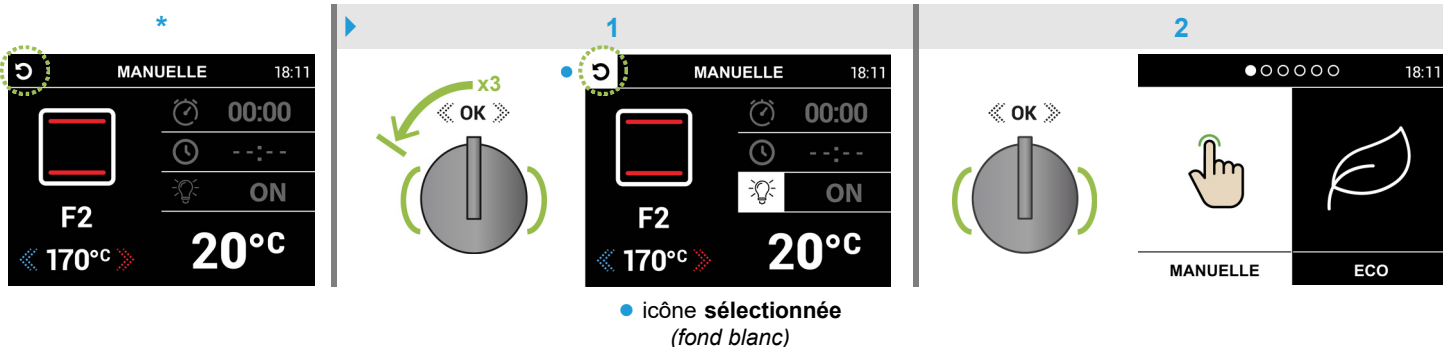


## 1.2 Utilisation de l'écran de programmation de la cuisson en mode **MANUELLE**

### a) Icône

Cette icône permet de revenir au **menu principal**, voir l'exemple de l'écran **MANUELLE** [F2] dans les figures ci-dessous\*

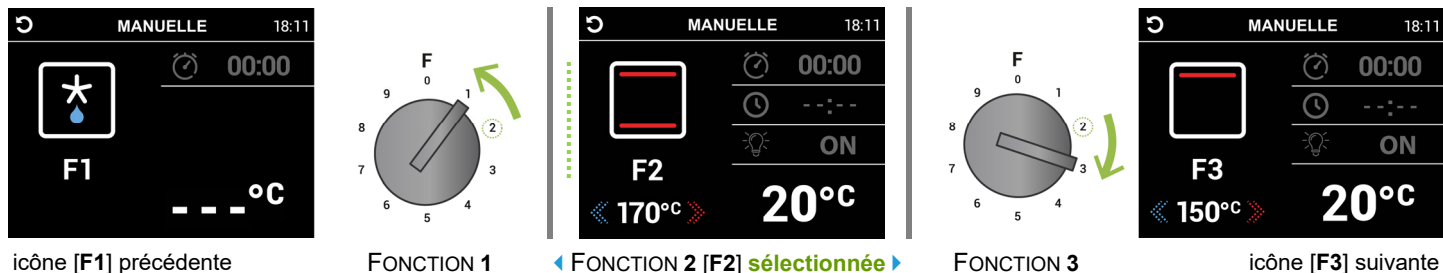
La **pression** du bouton de **navigation** éclaire l'icône (fig. 1), pour sélectionner l'icône (en l'éclairant ) tourner le bouton de **3 crans vers la gauche** et enfin pour revenir au **menu principal** (fig. 2) **appuyer** de nouveau sur le bouton.



### b) Icône FONCTION [F1 à F9]

Cette icône indique la FONCTION **sélectionnée** avec le bouton **fonctions** [F] ; elle permet de choisir le type de chauffage le plus approprié pour les différents besoins de cuisson ▶ voir le tableau à la [page 16](#)

En tournant le bouton **fonctions** [F] **dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse**, l'icône affichée **change** (avec les paramètres correspondants) selon la FONCTION **sélectionnée**.



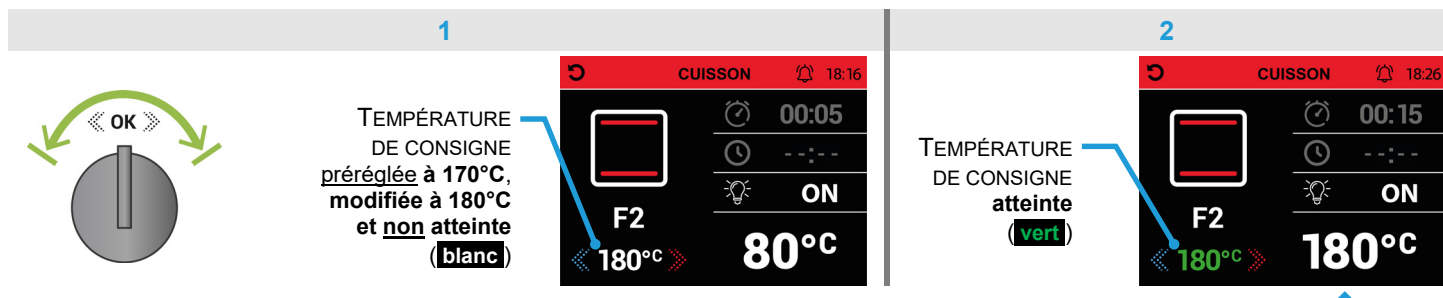
### c) Valeur de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE

Cette valeur indique la température que l'on souhaite utiliser ; chaque FONCTION 2 à 9 [F2/F9] possède une TEMPÉRATURE DE CONSIGNE préréglée qui indique la valeur de température suggérée pour cette FONCTION spécifique.

Après avoir **sélectionné** une FONCTION (paragraphe b), il est possible de **modifier** la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (le champ est déjà actif dans les écrans de **programmation de la cuisson** en mode **MANUELLE** et de **démarrage CUISSON**) en tournant le bouton de **navigation** **cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou diminuer la **valeur**.

Cette valeur est indiquée par la couleur **blanche** en phase de **modification** et tant qu'elle **n'a pas encore été atteinte** à l'intérieur du four (écran **CUISSON**, fig. 1), elle prend la couleur **verte** (exemple fig. 2) lorsque la TEMPÉRATURE INTERNE du four **atteint** la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (un **signal sonore** est émis pendant quelques secondes).

▶ Voir également [d](#) page 8





#### d) Valeur de la TEMPÉRATURE INTERNE

Cette valeur indique la température mesurée à l'intérieur du four.

Après avoir **sélectionné** une FONCTION (paragraphe **b** page 7) et, éventuellement, modifié la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (paragraphe **c** page 7), le thermostat commence à mesurer la température **avant de démarrer** la cuisson (écran **MANUELLE**, fig. 1) ; la valeur **commence à augmenter** pour chaque degré d'augmentation de la TEMPÉRATURE INTERNE du four **jusqu'à ce qu'elle soit égale** à la valeur de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (**exemple** : écran de **démarrage CUISSON**, fig. 2).

1

● valeur initiale de la température

2

**Remarque :** pour assurer un chauffage uniforme de la chambre du four, chaque FONCTION gère les températures avec différents paramètres ; **en changeant** de FONCTION, **pendant la cuisson**, une oscillation temporaire normale de la TEMPÉRATURE INTERNE mesurée par le thermostat s'affichera.

la TEMPÉRATURE INTERNE de 180°C est égale à la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (**vert**) (un **signal sonore** est émis pendant quelques secondes)

#### e) Icône LUMIÈRE (ON/OFF)

► **Procédure** à suivre (fig. 1/4) également en **mode « AUTOMATIQUE »** (**programmation de la cuisson** paragraphe 3.3 page 25 et **démarrage AUTO-CUISSON** paragraphe 3.4 page 26).

L'éclairage à l'intérieur du four est réglé pour **s'allumer automatiquement (ON\*)** à l'ouverture de la porte et **pendant la cuisson** des aliments, cette icône permet de le **désactiver (OFF)** avant l'allumage du four (utile en cas d'utilisation de la fonction de DÉMARRAGE DIFFÉRÉ ).

Après avoir **sélectionné** une FONCTION (paragraphe **b** page 7), **en appuyant 2 fois de suite** sur le bouton de **navigation**, l'on **accède** au **réglage** de la LUMIÈRE (l'icône et le champ de sélection **s'allument**, fig. 1) à ce stade, tourner le bouton de **1 cran vers la droite** pour régler l'**extinction** de la lumière à l'allumage du four (**OFF**, fig. 2).

\*

1

2

**Appuyer** sur le bouton de **navigation** pour confirmer et quitter le champ de sélection (**OFF**, fond noir, fig. 3), puis tourner le bouton de **1 cran vers la droite** (fig. 4) **pour quitter** le réglage **en évitant** d'entrer dans le champ de modification de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE.

**Remarque** ► après que l'on a **programmé** le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ (paragraphe **f** page 9) **ou bien** **activé** l'écran de **démarrage CUISSON** (paragraphe 1.3 page 12), l'éclairage à l'intérieur du four s'éteint (**OFF**, fig. 5).

3

4

5

**Remarque :** même dans l'écran de **démarrage CUISSON** il est toujours possible **d'accéder** au **réglage** de la LUMIÈRE (**ON/OFF**) de la façon décrite ci-dessus.



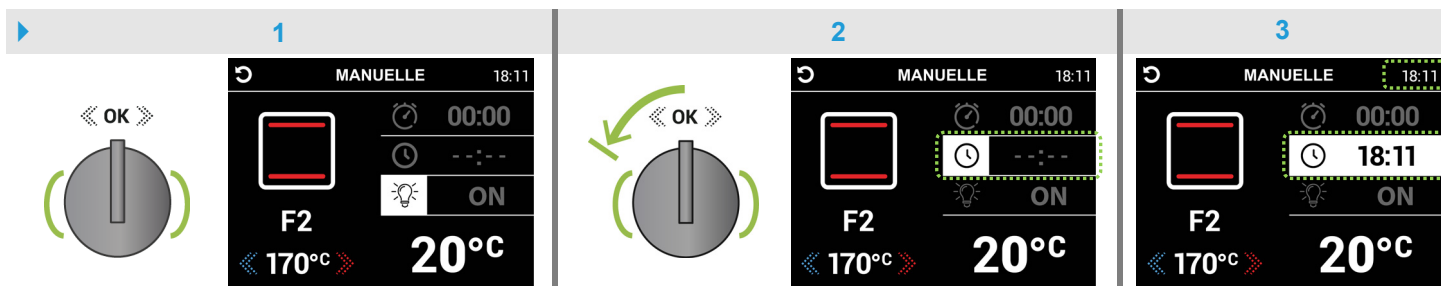


## f Icône DÉMARRAGE DIFFÉRÉ

► Procédure à suivre (fig. 1/7) également en mode « AUTOMATIQUE » ([programmation de la cuisson](#) paragraphe 3.3 page 25).

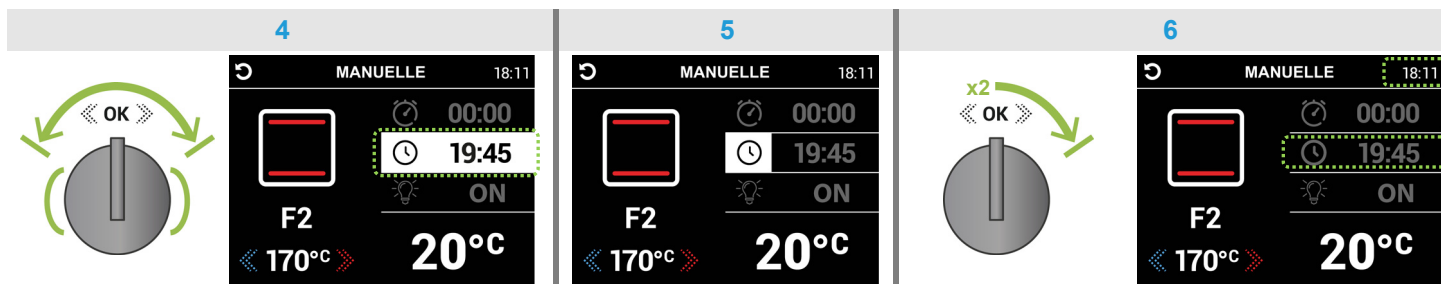
Cette icône permet de programmer l'heure de début de cuisson (dans les 24 heures) avec **allumage automatique** du four.

Après avoir **sélectionné** une FONCTION (paragraphe b page 7, tableau page 16), **une pression** sur le bouton de **navigation** permet d'éclairer l'icône (fig. 1) ; pour sélectionner l'icône (en l'éclairant , fig. 2) tourner le bouton de **1 cran vers la gauche, en appuyant** sur le bouton **l'on accède** au **réglage** du DÉMARRAGE DIFFÉRÉ (le champ de sélection **s'allume**, en réglant automatiquement l'heure actuelle, **exemple** fig. 3).

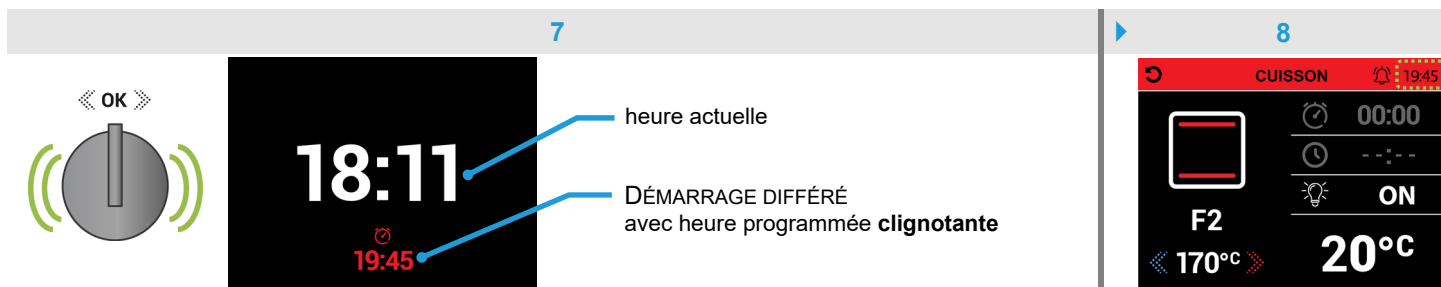


Tourner le bouton de **navigation** **cran par cran vers la droite ou la gauche** pour régler l'heure de début de la cuisson souhaitée (**exemple** fig. 4), à ce stade, **appuyer** sur le bouton **pour confirmer** et quitter le champ de sélection (fond noir, fig. 5), enfin en tournant le bouton de **2 crans vers la droite** (fig. 6), il est possible de **quitter** le réglage (et l'icône allumée en séquence) **en évitant** d'entrer dans le champ de modification de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE.

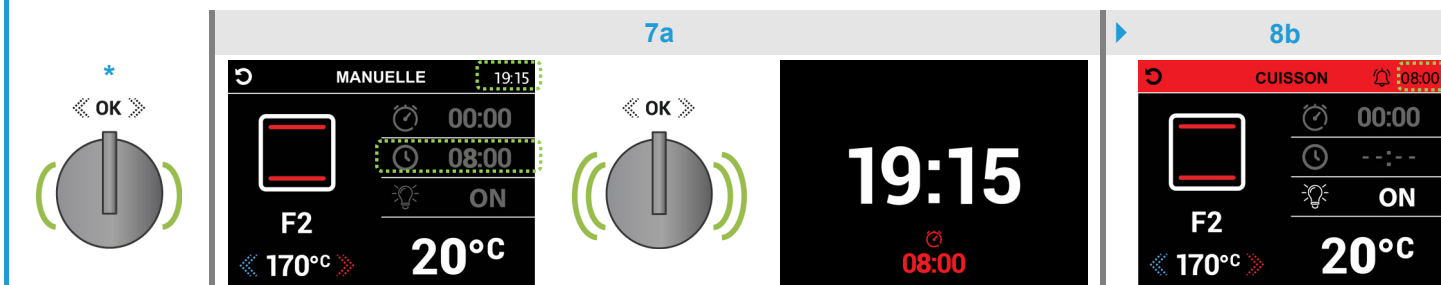
**Remarque :** si l'on souhaite également régler le MINUTEUR (temps de cuisson) voir paragraphe g page 10



**En appuyant** sur le bouton de **navigation pendant au moins 2 secondes**, le mode « veille » s'affiche (fig. 7) avec l'heure actuelle et seule l'heure programmée qui **clignote**. **Remarque** ► à l'heure programmée l'écran de **démarrage** de la **CUISSON** s'activera **automatiquement** (fig. 8), ce qui aura pour effet d'**allumer** le four (paragraphe 1.3 page 12).



**Remarque :** l'heure programmée peut être **annulée** **en appuyant** sur le bouton de **navigation\*** et **en accédant** directement à l'écran **MANUELLE** ; pour **reprogrammer** l'heure de début de la cuisson, **il faut revenir** au **réglage** du DÉMARRAGE DIFFÉRÉ **de la façon décrite ci-dessus** (dans l'exemple ci-dessous, il s'agit de l'heure du lendemain, fig. 7a ► 8b).



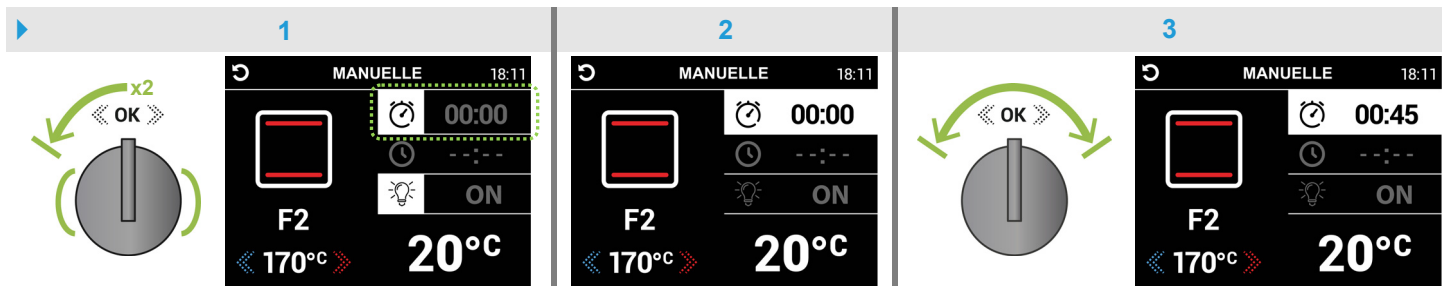


## 🕒 Icône ⌚ MINUTEUR

▶ **Procédure** à suivre également en mode « AUTOMATIQUE » (fig. 1/5 pour l'écran de **programmation de la cuisson** du paragraphe 3.3 page 25 ; lire la **Remarque** de la fig. 6\* pour l'écran de **démarrage AUTO-CUISSON** du paragraphe 3.4 page 26) pour modifier la « recette » préréglée.

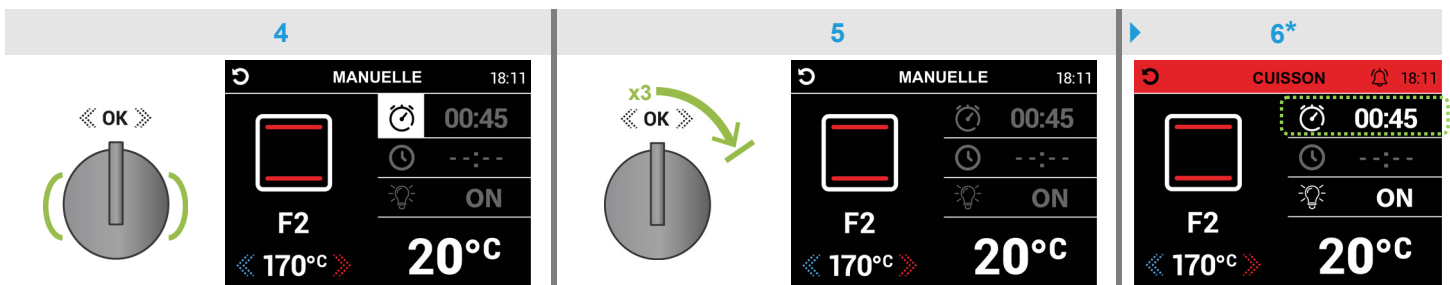
Cette icône permet de programmer le temps de cuisson (avec compte à rebours, signal sonore et **extinction automatique** du four).

Après avoir **sélectionné** une FONCTION (paragraphe b) page 7, tableau page 16), **une pression** sur le bouton de **navigation** permet d'éclairer 🌟 l'icône ⌚ (fig. 1), pour sélectionner l'icône ⌚ (en l'éclairant 🌟) tourner le bouton de **2 crans vers la gauche** et à ce stade **appuyer de nouveau** sur le bouton pour accéder au réglage du MINUTEUR (le champ de sélection s'allume, fig. 2) ; tourner le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour régler le **temps de cuisson** souhaité (**exemple** fig. 3).



**Appuyer** sur le bouton de **navigation** pour **confirmer** et quitter le champ de sélection (fond noir, fig. 4) ; enfin, tourner le bouton de **3 crans vers la droite** (fig. 5) pour **quitter** le réglage (et les icônes 🌟 ⌚ allumées en séquence) **en évitant** d'entrer dans le champ de modification de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE.

**Remarque** ▶ après avoir **programmé** le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ 🕒 (paragraphe f) page 9) **ou bien** après avoir **activé** l'écran de **démarrage CUISSON** (paragraphe 1.3 page 12), l'on voit apparaître l'icône ⌚ avec le temps de cuisson **activé** (fig. 6) et le compte à rebours programmé **commence**.



**\*Remarque :** dans l'écran de **démarrage CUISSON** il est également possible **d'accéder** au réglage du MINUTEUR pour **programmer** ⌚ **ou reprogrammer** ⌚ le temps de cuisson *de la façon décrite ci-dessus* ; mais dans cet écran l'icône 🌟 n'est pas active en séquence et donc pour sélectionner l'icône ⌚ ou 🌟 (en l'éclairant 🌟), il faut **appuyer** sur le bouton puis le tourner de **1 cran vers la gauche**. **Pour quitter** le réglage (et l'icône 🌟 allumée en séquence), il faut tourner le bouton de **2 crans vers la droite** pour **éviter** d'entrer dans le champ de modification de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE.

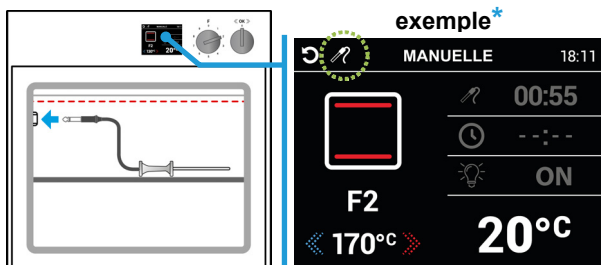
**A la fin** du temps de cuisson programmé 🕒 00:00 un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** et le four **s'éteint automatiquement** ; pour mettre fin au signal sonore, **appuyer** sur le bouton de **navigation**, ce qui permet de revenir au **menu principal** (page 5).



## h Icône SONDE À CŒUR (sur certains modèles)

Cette icône indique que la **fiche jack** est insérée dans la prise.

La cuisson avec la SONDE À CŒUR permet de **régler la température** que doit atteindre le cœur des aliments ; cela permet de définir le point de cuisson exact des aliments (bleu, saignant, à point, bien cuit) avec **arrêt automatique** du four (à l'exclusion de l'utilisation du MINUTEUR avec le temps de cuisson).



► **Insérer la fiche jack dans la prise** situé sur le côté supérieur gauche du four ( en évitant que le câble n'entre en contact avec la résistance supérieure) et insérer la SONDE au cœur des aliments à cuire.

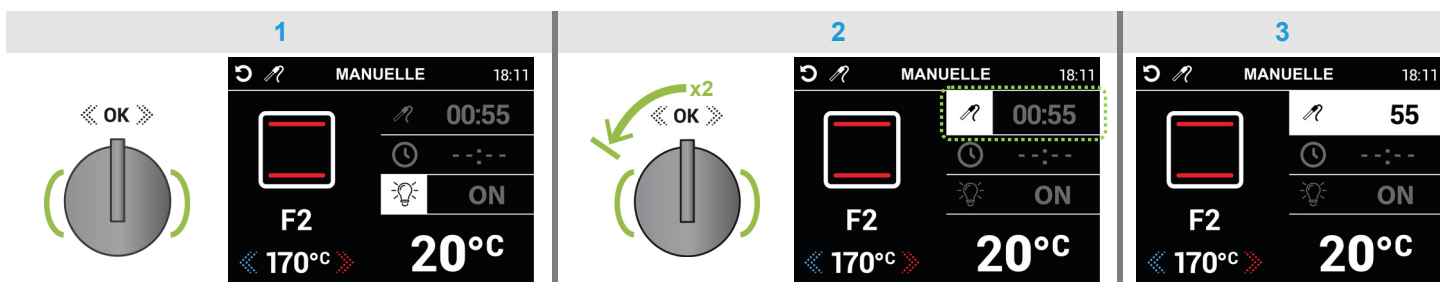
Après avoir **sélectionné** une FONCTION (paragraphe b page 7, tableau page 16), l'icône apparaît sur le dispositif d'affichage du programmeur.

**\*Remarque :** c'est uniquement dans cet écran qu'il est possible de **régler** la LUMIÈRE (OFF) à l'allumage du four (paragraphe e page 8) et/ou de **programmer** le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ avec l'heure de début de cuisson (à toujours faire en dernier, le mode « veille » s'affiche avec l'heure actuelle et seule l'heure programmée qui clignote).

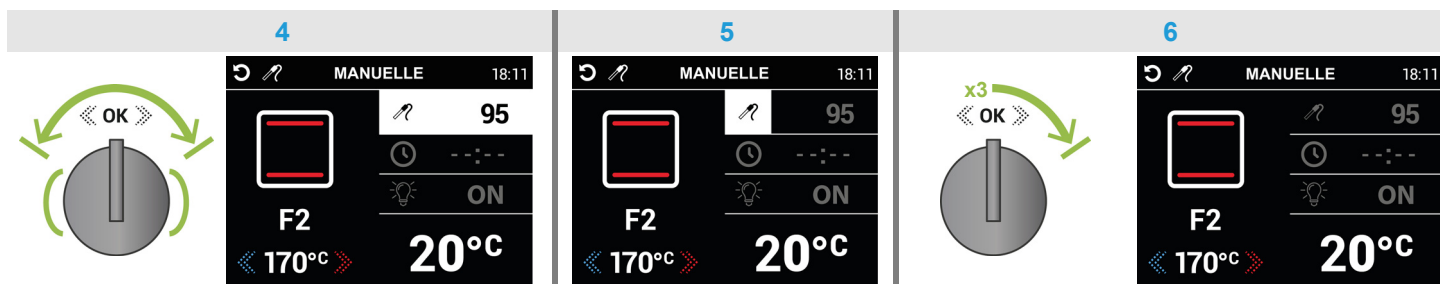
Pour **modifier** la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE du four (le champ est déjà actif), voir le paragraphe c page 7

► Il est déjà possible de **régler la température** de la SONDE (entre 40°C/95°C\*\*, TEMPÉRATURE DE CONSIGNE 55°C), ce qui est utile si l'on a prévu un DÉMARRAGE DIFFÉRÉ , en procédant de la façon indiquée dans les figures ci-dessous.

Lorsque l'on appuie sur le bouton de **navigation**, l'icône s'allume (fig. 1) ; pour sélectionner l'icône (en l'éclairant , fig. 2) tourner le bouton de **2 crans vers la gauche**, à ce stade, **en appuyant** sur le bouton, on **entre** dans le **réglage de la température** de la SONDE (le champ de sélection s'allume, fig. 3).



Tourner le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour augmenter ou diminuer la **valeur** (exemple fig. 4), puis **appuyer** sur le bouton pour confirmer et quitter le champ de sélection (fond noir, fig. 5) ; enfin, tourner le bouton de **3 crans vers la droite** (fig. 6) pour **quitter** le réglage de la température (et les icônes allumées en séquence) **en évitant** d'entrer dans le champ de modification de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE.



**Remarque** ► à ce stade, pour **programmer** le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ voir le paragraphe f page 9 (fig. 1/7) ou bien **procéder** au **démarrage** de la cuisson avec la **SONDE INSÉRÉE** de la façon décrite au paragraphe 1.5 page 14

TYPE DE CUISSON	**TEMPÉRATURE °C	TYPE DE CUISSON	**TEMPÉRATURE °C
BLEU	< 30°C	A POINT	64°C - 68°C
SAIGNANT	40°C - 50°C	A POINT BIEN CUIT	73°C - 77°C
A POINT SAIGNANT	56°C - 63°C	BIEN CUIT	78°C



### 📄 Icône 🕒 MINUTEUR

L'icône 🕒 s'active 🕒 lorsqu'un minuteur est réglé dans l'écran de démarrage CUISSON ▶ instructions au paragraphe 1.4 page 13 ou écran SONDE INSÉRÉE ▶ instructions au paragraphe 1.6 page 15

### 🕒 Horloge

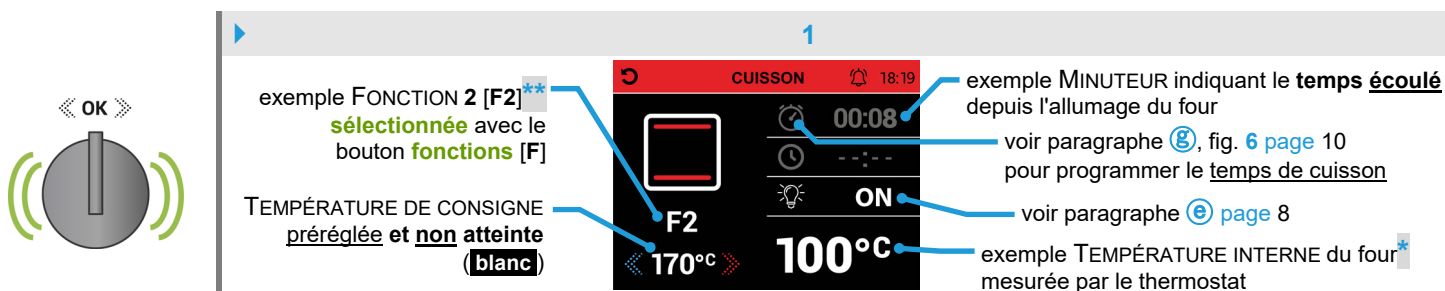
L'horloge indique l'heure actuelle, qui est affichée, en haut vers la droite, dans tous les écrans et en plein écran au bout de 3 minutes environ en mode « veille » ▶ pour régler l'heure, voir les instructions à la page 31

## 1.3 Utilisation de l'écran de démarrage CUISSON

▶ Accéder au mode « MANUELLE » et à l'écran MANUELLE correspondant de la façon décrite à la page 6

Après avoir sélectionné une FONCTION (paragraphe ⑥ page 7) et, éventuellement, modifié la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (paragraphe ④ page 7), appuyer sur le bouton de navigation pendant au moins 2 secondes pour activer l'écran de démarrage CUISSON (fig. 1) qui allume le four de façon à commencer le préchauffage.

**Remarque :** l'activation aura lieu automatiquement à l'heure prévue 🕒 en réglant le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ 🕒 (paragraphe ① page 9).



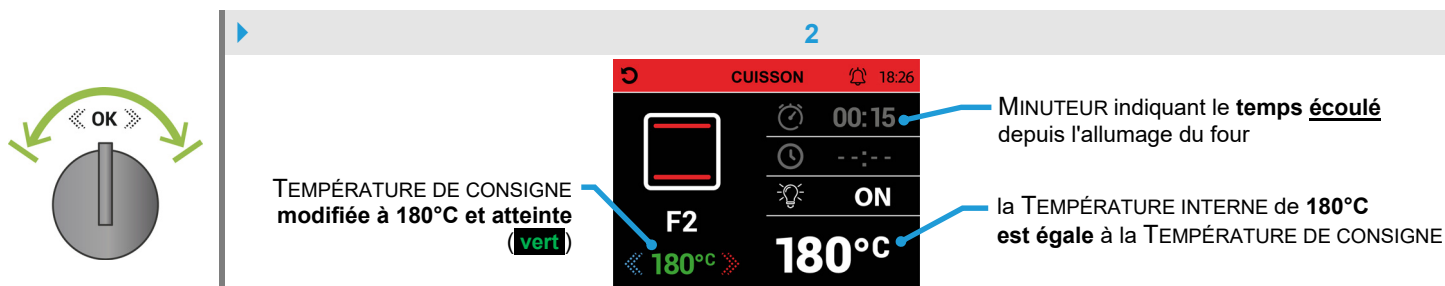
**\*Remarque :** la valeur commence à augmenter pour chaque degré d'augmentation de la TEMPÉRATURE INTERNE du four jusqu'à ce qu'elle soit égale à la valeur de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (fig. 2).

**\*\*Remarque :** la FONCTION peut être remplacée à tout moment (tableau page 16) en tournant le bouton fonctions [F] dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse (lire la Remarque au paragraphe ④ page 8). La cuisson qui a commencé peut être annulée en tournant le bouton fonctions [F] de façon à sélectionner la FONCTION 0 (OFF), au bout de 5 secondes environ (avec un signal sonore intermittent), le four s'éteint et revient au menu principal.

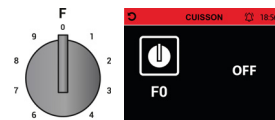


Pour utiliser l'icône 🕒 MINUTEUR ou pour quitter l'écran de démarrage CUISSON voir les instructions du paragraphe 1.4 page 13

La TEMPÉRATURE DE CONSIGNE peut être modifiée même pendant la cuisson (le champ est déjà actif, exemple fig. 2) en tournant le bouton de navigation cran par cran vers la droite ou la gauche pour en augmenter ou diminuer la valeur. Cette valeur s'affiche en vert lorsque la TEMPÉRATURE INTERNE du four atteint la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (un signal sonore est émis pendant quelques secondes).









Pour mettre fin à la cuisson en cours, tourner le bouton fonctions [F] de façon à sélectionner la FONCTION 0 (OFF), au bout de 5 secondes environ (avec un signal sonore intermittent), le four s'éteint et revient au menu principal (page 5).

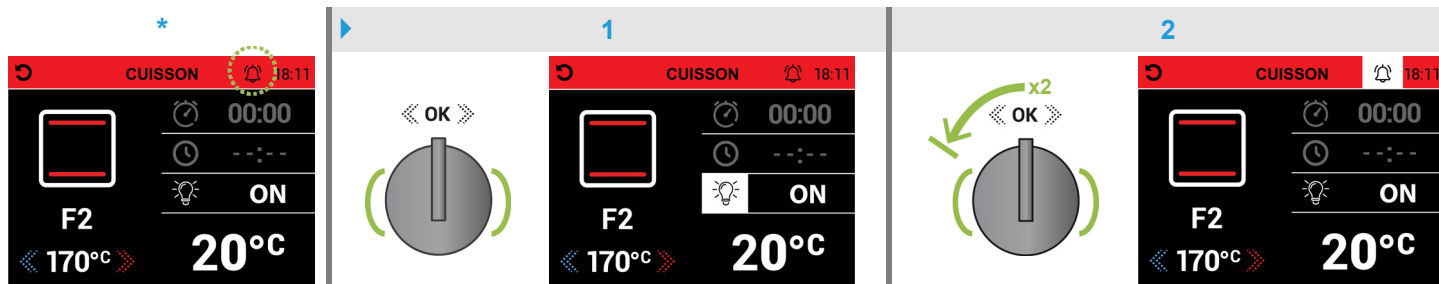





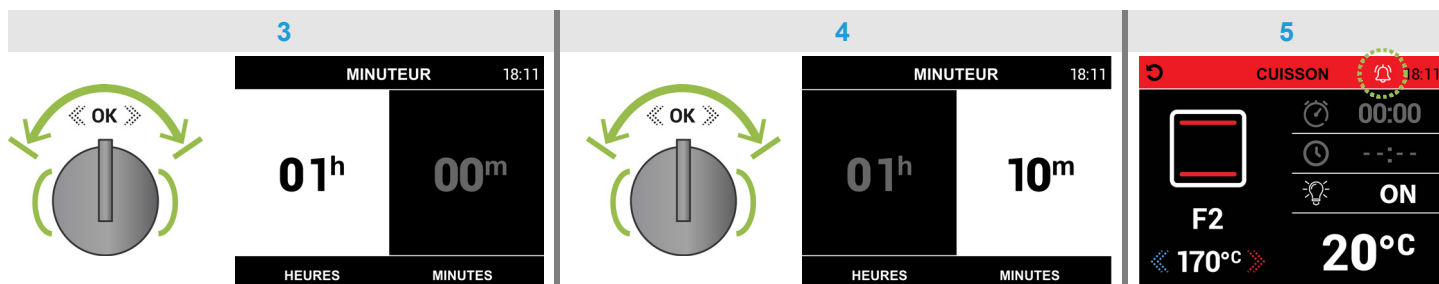
## 1.4 Utilisation de l'icône MINUTEUR sur l'écran de démarrage **CUISSON**



► Procédure à suivre (fig. 1/4) également en mode « AUTOMATIQUE » (démarrage **AUTO-CUISSON**, paragraphe 3.4 page 26). Cette icône permet de régler un minuteur avec un signal sonore sans interférer avec le four ; procéder de la façon indiquée dans l'exemple ci-dessous.



Après avoir activé l'écran de démarrage **CUISSON** (paragraphe 1.3 page 12) ou bien après avoir programmé le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ  (paragraphe 1 page 9) l'icône \* apparaît, lorsque l'on appuie sur le bouton de navigation l'icône  s'allume  (fig. 1) ; pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant , fig. 2) tourner le bouton de **2 crans vers la gauche** et appuyer dans les **10 secondes**.



Dans l'écran **MINUTEUR** le champ « HEURES/h » est déjà actif (fond blanc, fig. 3) et peut être réglé dans les **10 secondes** en tournant le bouton de navigation cran par cran vers la droite ou la gauche pour en augmenter ou en diminuer la valeur ; en appuyant sur le bouton, on passe au champ « MINUTES/m » (fig. 4) pour en régler la valeur de la façon décrite ci-dessus ; enfin, appuyer sur le bouton pour confirmer, en revenant à l'écran **CUISSON**, l'on verra apparaître l'icône  activée (fig. 5) et le compte à rebours programmé commencera.







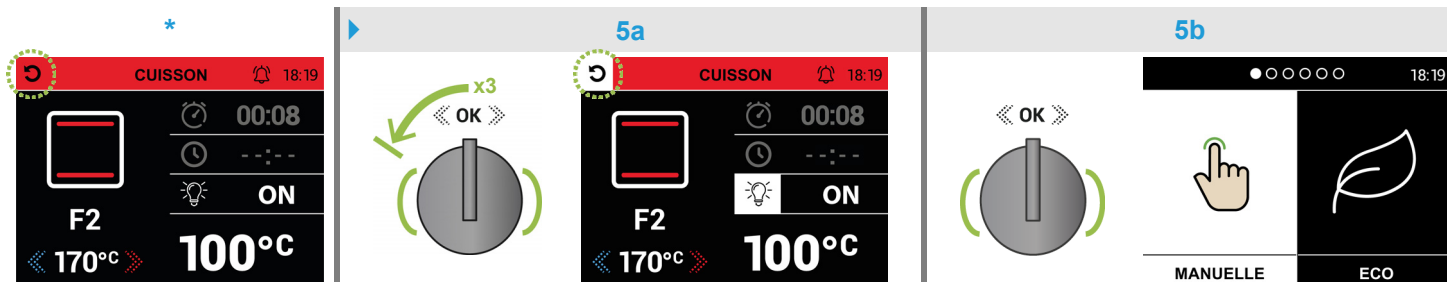
**Remarque :** pour vérifier le **temps restant**, il faut sélectionner à nouveau l'icône  (en l'éclairant ) de la façon décrite ci-dessus (fig. 1, 2) pour revenir à l'écran **MINUTEUR** ; pour quitter l'écran, **ne pas appuyer** sur le bouton de navigation, sinon l'heure **est reprogrammée** ; à chaque fois, il est nécessaire d'attendre **10 secondes** pour que l'écran **CUISSON** s'affiche à nouveau automatiquement. Dans l'écran **AUTO-CUISSON** il n'est pas possible de contrôler le temps restant (lorsque l'on revient à l'écran, l'heure est reprogrammée).

**A la fin** du temps programmé, un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** ; pour le désactiver, appuyer sur le bouton de navigation (l'icône  se désactivera .

► Procédure à suivre également en mode « AUTOMATIQUE » (démarrage **AUTO-CUISSON**, paragraphe 3.4 page 26).

Pour quitter directement l'écran de démarrage **CUISSON**\* au **menu principal**, en éteignant le four et en annulant la cuisson en cours, procéder de la façon suivante.

Lorsque l'on appuie sur le bouton de navigation, l'icône  s'allume  (fig. 5a), pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant ) tourner le bouton de **3 crans vers la gauche**, enfin pour revenir au **menu principal** (fig. 5b) appuyer de nouveau sur le bouton. Depuis l'écran **AUTO-CUISSON** l'on revient à la « catégorie » **PASTA**.








## 1.5 Utilisation de l'écran **SONDE INSÉRÉE** et réglage de la température (sur certains modèles)

▶ Insérer la fiche jack dans la prise prévue à cet effet de la façon décrite au paragraphe [h](#) page 11

Après avoir **sélectionné** une FONCTION (paragraphe [b](#) page 7) et, éventuellement, modifié la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE du four (paragraphe [c](#) page 7), procéder (à partir de la page 11) **en appuyant** sur le bouton de **navigation pendant au moins 2 secondes** pour **activer** l'écran **SONDE INSÉRÉE** (fig. 7) qui **allume** le four, ce qui **démontre** la cuisson des aliments.

**Remarque :** l'activation aura lieu **automatiquement** à l'heure prévue  en réglant le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ  (paragraphe [f](#) page 9).



7

température mesurée par la SONDE au cœur des aliments en début de cuisson

exemple FONCTION 2 [F2]\*\* sélectionnée avec le bouton fonctions [F]

TEMPÉRATURE INTERNE du four mesurée par le thermostat en début de cuisson

TEMPÉRATURE DE CONSIGNE du four pré-réglée

réglage de la température de la SONDE (TEMPÉRATURE DE CONSIGNE 55°C) ▶ voir procédure fig. 8

20°C 20°C

55°C 170°C

**\*Remarque :** la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE peut être modifiée **en appuyant 2 fois de suite** sur le bouton de **navigation** (les flèches et le champ **s'allument**, fond blanc) et en le tournant **dans les 10 secondes, cran par cran vers la droite ou la gauche**, pour en augmenter ou en diminuer la **valeur**. Au bout de **10 secondes** environ, la valeur allumée s'affiche avec un fond noir et est mémorisée par le programmeur.



**\*\*Remarque :** la FONCTION peut être **remplacée** à tout moment (tableau page 16) en tournant le bouton **fonctions** [F] **dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse** (fig. 7a) et **en appuyant** sur le bouton de **navigation dans les 10 secondes** (fig. 7b) **pour confirmer** [ ou bien il est possible de **rétablir** la FONCTION **en la sélectionnant à nouveau** ], sinon la cuisson en cours **est annulée** lorsque l'on revient au **menu principal** (lire la **Remarque** au paragraphe [d](#) page 8). La cuisson démarrée peut être **annulée** en tournant le bouton **fonctions** [F] jusqu'à ce que la FONCTION 0 [F0] soit **sélectionnée**, au bout de **10 secondes** (avec demande de **ARRÊTER** clignotante et signal sonore intermittent) **le four s'éteint** et revient au **menu principal**.

7a

7b

RESTAURER OU CONFIRMER

clignotement avec signal sonore

exemple nouvelle FONCTION 5 [F5] sélectionnée

FONCTION [F5] confirmée

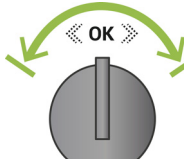
40°C 100°C

55°C 170°C

Pour utiliser l'icône  MINUTEUR ou pour quitter l'écran **SONDE INSÉRÉE** voir les instructions du paragraphe [1.6](#) page 15

Dans l'écran **SONDE INSÉRÉE** le champ permettant de **réglage la température** souhaitée au cœur des aliments (40°C/95°C, **exemple** fig. 8) est **déjà actif** lorsque l'on tourne le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou en diminuer la **valeur**. Une fois la température réglée **atteinte**, la valeur devient **verte** et un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes**, avec **extinction automatique** du four ; pour arrêter le signal sonore, **appuyer** sur le bouton de **navigation**, ce qui permet de revenir au **menu principal** (page 5).

**⚠** Pour éviter des brûlures, ne **retirer la fiche jack de la prise** que lorsque le four est complètement froid.



8

température mesurée par la SONDE au cœur des aliments

la TEMPÉRATURE INTERNE du four est égale à la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE

TEMPÉRATURE DE CONSIGNE du four atteinte (un signal sonore est émis pendant quelques secondes)

réglage de la température de la SONDE, réglée à 95°C maximum et atteinte (vert)

95°C 170°C

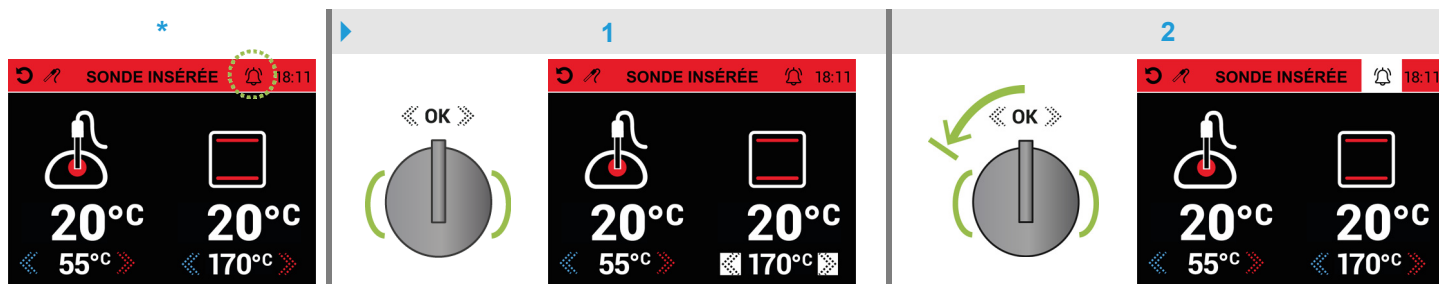
95°C 170°C



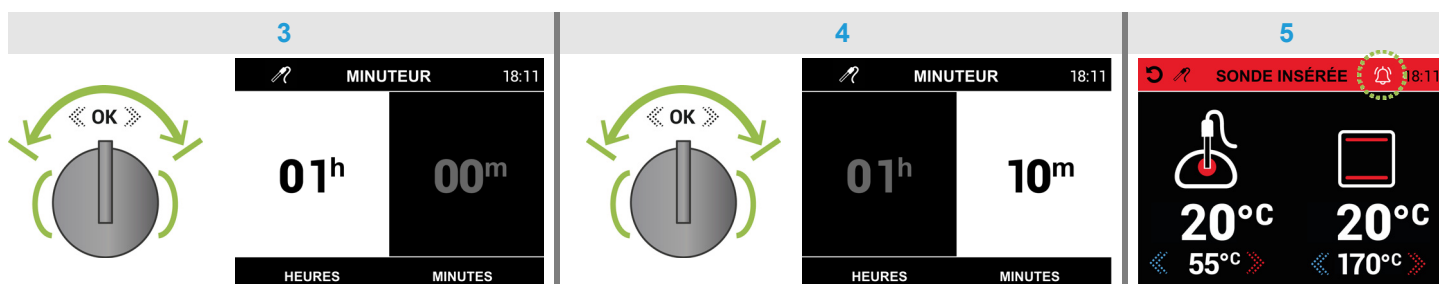
## 1.6 Utilisation de l'icône MINUTEUR dans l'écran **SONDE INSÉRÉE** (sur certains modèles)

Cette icône permet de **régl**er un minuteur avec un signal sonore sans interférer avec le four ; procéder de la façon indiquée dans l'**exemple** ci-dessous.

Après avoir **activé** l'écran **SONDE INSÉRÉE** (paragraphe 1.5 page 14) *ou bien* après avoir **programmé** le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ (paragraphe page 9) l'icône \* apparaît, **lorsque l'on appuie** sur le bouton de **navigation**, les **flèches** de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE du four s'allument (fond blanc, fig. 1) ; pour sélectionner l'icône (en l'éclairant , fig. 2) tourner le bouton de **1 cran vers la gauche** et **appuyer** dans les **10 secondes**.



Dans l'écran **MINUTEUR** le champ « HEURES/h » est déjà **actif** (fond blanc, fig. 3) et peut être **réglé** dans les **10 secondes** en tournant le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite ou la gauche* pour en augmenter ou en diminuer la **valeur** ; **en appuyant** sur le bouton, on passe au champ « MINUTES/m » (fig. 4) pour en régler la **valeur de la façon décrite ci-dessus** ; enfin, **appuyer** sur le bouton pour confirmer, en revenant à l'écran **SONDE INSÉRÉE**, l'on verra apparaître l'icône **activée** (fig. 5) et le compte à rebours programmé **commencera**.

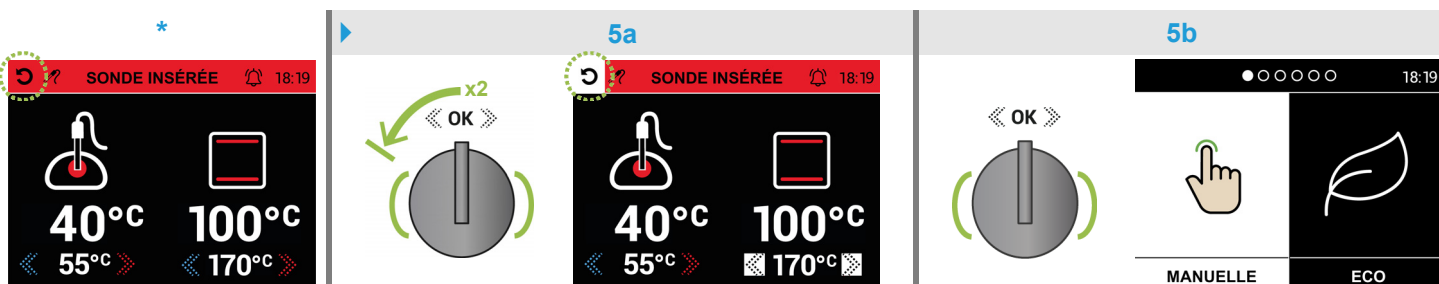


**Remarque :** pour vérifier le **temps restant**, il faut sélectionner à nouveau l'icône (en l'éclairant ) *de la façon décrite ci-dessus* (fig. 1, 2) **pour revenir** à l'écran **MINUTEUR** ; **pour quitter** l'écran, **ne pas appuyer** sur le bouton de **navigation**, sinon l'heure **est reprogrammée** ; à chaque fois, il est nécessaire d'attendre **10 secondes** pour que l'écran **SONDE INSÉRÉE** s'affiche à nouveau automatiquement.

**A la fin** du temps programmé, un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** ; pour le désactiver, **appuyer** sur le bouton de **navigation** (l'icône se désactivera ).

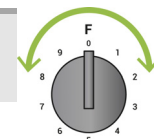
Pour quitter directement l'écran **SONDE INSÉRÉE**\* et revenir au **menu principal**, en **éteignant** le four et en annulant la cuisson en cours, procéder de la façon suivante.

**Lorsque l'on appuie** sur le bouton de **navigation**, les **flèches** de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE du four s'allument (fond blanc, fig. 5a), pour sélectionner l'icône (en l'éclairant ) tourner le bouton de **2 crans vers la gauche** et enfin pour revenir au **menu principal** (fig. 5b) **appuyer** de nouveau sur le bouton.





FONCTION (par. b pag.7)	ICÔNE	VARIATION DE TEMPÉRATURE °C	UTILISATION CONSEILLÉE
0	 F0	--	OFF • Le four est <b>éteint</b> .
1	 F1	--	VENTILATEUR • <b>Décongélation</b> des aliments congelés à température ambiante.
2	 F2	50 - 250 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 170	ÉLÉMENT CHAUFFANT SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR • Pour ce type de cuisson la chaleur arrive du haut et du bas, il est donc préférable d'utiliser les plaques centrales. Si la cuisson nécessite une chaleur plus importante du haut ou du bas, utiliser les plaques inférieures ou supérieures. La <b>cuisson traditionnelle</b> est conseillée pour tous les aliments qui requièrent des températures de cuisson élevées ou des longs temps de braisage. Ce système est aussi conseillé lorsque l'on utilise pour la cuisson des récipients en terre cuite, porcelaine etc.
3	 F3	50 - 200 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 150	ÉLÉMENT CHAUFFANT SUPÉRIEUR • La chaleur vient <b>seulement du haut</b> . Cette fonction est idéale si la cuisson nécessite plus de chaleur dans la partie supérieure des aliments.
4 MULTIFONCTION	 F4	50 - 250 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 170	ÉLÉMENT CHAUFFANT INFÉRIEUR • La chaleur vient <b>seulement du bas</b> . Cette fonction est idéale si la cuisson nécessite plus de chaleur dans la partie inférieure des aliments.
4 COMBI-STEAM <b>Ne pas utiliser</b> avec la FONCTION 9 [F9]	 F4	100 - 250 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 130	ÉLÉMENT CHAUFFANT SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR AVEC VAPEUR • La cuisson en atmosphère saturée de vapeur offre des avantages notables par rapport à la cuisson traditionnelle. Elle préserve le goût des aliments en réduisant grandement l'évaporation des liquides et en maintenant les caractéristiques organoleptiques et nutritionnelles, elle facilite la distribution de la chaleur en rendant la cuisson plus homogène et uniforme et elle réduit les temps de cuisson en optimisant l'efficacité énergétique. La fonction de <b>cuisson à vapeur</b> peut être utilisée aux basses températures ( <b>100°C</b> ), pour la cuisson délicate de poisson et légumes, avec des températures plus élevées pour la cuisson de pâtisseries et de plats dont l'on souhaite mettre en valeur le goût délicat.
5	 F5	50 - 320 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 180	ÉLÉMENT GRIL • La chaleur est transmise <b>par le haut</b> . Presque toutes les viandes peuvent être cuites au gril, exceptées les viandes maigres de gibier et les boulettes. Les viandes et les poissons cuits au gril seront légèrement recouverts d'huile et disposés sur la grille ; celle-ci doit être placée sur les plaques les plus proches ou les plus éloignées de l'élément gril, selon l'épaisseur de la viande afin d'éviter qu'elle ne soit brûlée en surface pas assez cuite à l'intérieur.
6	 F6	50 - 250 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 190	ÉLÉMENT GRIL, VENTILATEUR, TOURNEBROCHE • Ce type de cuisson permet à la chaleur de pénétrer progressivement à l'intérieur des aliments bien que la surface soit exposée à l'action directe du gril. Idéal pour la <b>cuisson à la broche</b> en utilisant le tournebroche fourni.
7 MULTIFONCTION	 F7	50 - 315 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 315	ÉLÉMENT CHAUFFANT SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR, VENTILATEUR • <b>Fonction pizza</b> La chaleur provient uniformément du haut et du bas et l'air généré par le ventilateur aide à sécher les liquides. Cette fonction permet d'atteindre <b>315°C</b> , température idéal pour la cuisson du pain et de pizza. <b>Le ventilateur démarre</b> lorsque le four atteint la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE définie par l'utilisateur.
7 COMBI-STEAM <b>Ne pas utiliser</b> avec la FONCTION 9 [F9]	 F7	100 - 250 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 150	ÉLÉMENT CHAUFFANT SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR AVEC VAPEUR VENTILÉE • La <b>cuisson à vapeur ventilée</b> présente tous les avantages de la cuisson à vapeur traditionnelle, déjà décrits au paragraphe précédent, auxquels elle ajoute l'avantage d'une parfaite ventilation qui, en uniformisant la distribution de la chaleur, permet la cuisson simultanée de différents aliments sur plusieurs niveaux de cuisson. La cuisson à vapeur ventilée est particulièrement indiquée pour les grosses pièces de viande ou les viandes délicates.
8	 F8	50 - 250 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 180	ÉLÉMENT CHAUFFANT ARRIÈRE AVEC VENTILATEUR • Avec ce type de cuisson la chaleur est transmise aux aliments par l'air préchauffé et tournant grâce à un ventilateur situé sur la paroi arrière du four. Le chaleur atteint rapidement et uniformément toutes les parties du four permettant ainsi de cuire différents aliments sur plusieurs étages. La possibilité de cuire sur plusieurs étages, permet de réaliser en même temps plusieurs plats différents. Il est possible de cuire des gâteaux et des pizzas dans trois plats différents. La <b>cuisson à convection</b> est particulièrement recommandée la décongélation des aliments surgelés, pour stériliser les conserves, les fruits en sirop maison et enfin pour faire sécher des champignons ou des fruits.
9	 F9	50 - 200 TEMPÉRATURE DE CONSIGNE : 150	CHAUFFAGE RAPIDE • Dans cette fonction, l'ÉLÉMENT CHAUFFANT SUPÉRIEUR ET ARRIÈRE AVEC VENTILATEUR s'activent afin d' <b>atteindre rapidement</b> la température réglée. <b>Il ne s'agit pas d'une fonction de cuisson</b> : une fois la température atteinte, il faudra <b>sélectionner</b> la FONCTION souhaitée de 2 à 8 [F2/F8] ; <b>Ne pas utiliser</b> les FONCTIONS 4 [F4] et 7 [F7] COMBI-STEAM.







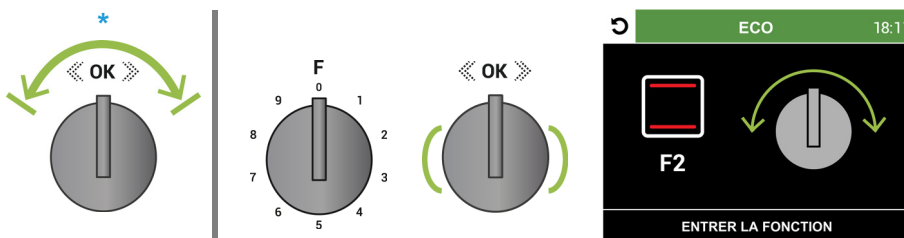
## 2. MODE DE CUISSON « ECO »



ECO

Pour entrer en mode « ECO », dans le **menu principal**, procéder de la façon suivante :

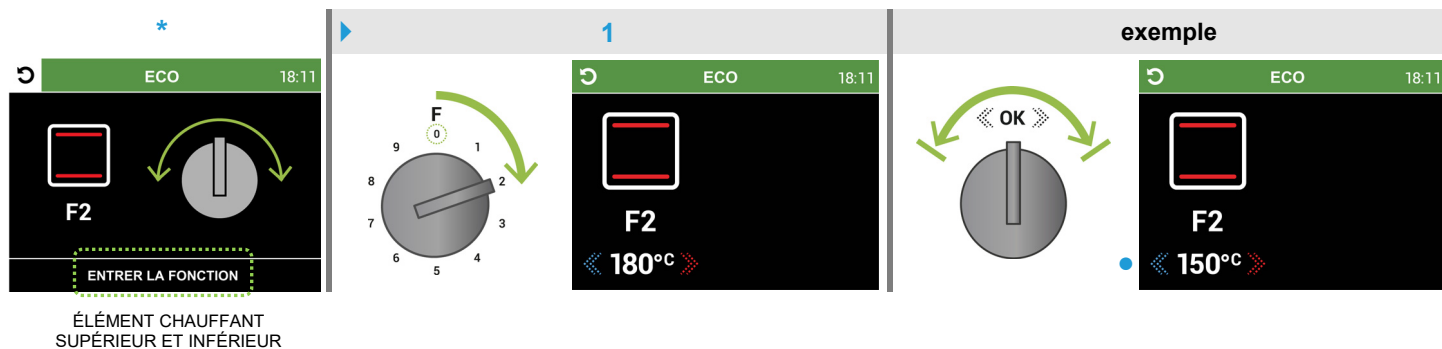
- tourner le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite ou la gauche\** jusqu'à ce que le champ « ECO » soit sélectionné et **allumé** (fond blanc, de la façon indiquée sur la figure ci-contre) ;
- **lorsque l'on appuie** sur le bouton de **navigation**, le premier écran **ECO** (avec le bouton **fonctions** [F] en position 0) s'affiche ;
- ▶ suivre les instructions des paragraphes **2.1**, **2.2**, **2.3** pour utiliser les écrans correspondants.



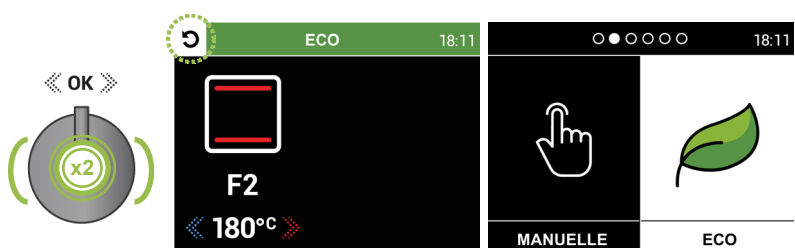
### 2.1 Utilisation de l'écran **ECO** / TEMPÉRATURE DE CONSIGNE

Ce **mode** permet au four de fonctionner avec un **réchauffement progressif** des aliments **en utilisant la chaleur résiduelle** tout en réduisant au minimum la consommation d'énergie : l'éclairage à l'intérieur du four **reste éteint**, cela exclut l'utilisation du **MINUTEUR** (temps de cuisson) et du **DÉMARRAGE DIFFÉRÉ** (heure de début de cuisson).

Comme cela est indiqué sur le premier écran\*, seule la **FONCTION 2 [F2]** peut être utilisée **en la sélectionnant** avec le bouton **fonctions** [F] **en entrant** dans l'écran **ECO** / TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (préreglée à **180°C**, fig. 1) ; pour **la modifier** (entre **50°C/250°C**, le champ est déjà actif), tourner le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite ou la gauche* pour en augmenter ou en diminuer la **valeur** •



**Remarque** ▶ placer le récipient contenant les aliments (il est préférable d'utiliser les rails centraux ; si nécessite plus de chaleur venant du bas ou du haut, utiliser les rails inférieurs ou supérieurs), **fermer** la porte du four et **activer** l'écran de **démarrage** **ECO-CUISSON** **en procédant** de la façon décrite au paragraphe **2.2** page 18



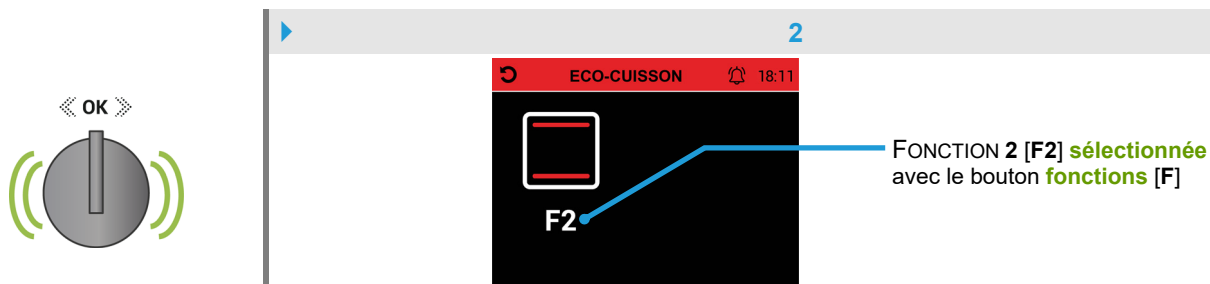
**Remarque** : pour revenir au **menu principal**, **appuyer 2 fois de suite** sur le bouton de **navigation** (l'icône s'allume ). | **Pour revenir**, **appuyer** sur le bouton (uniquement lorsque la **FONCTION 2** est **sélectionnée**).



## 2.2 Utilisation de l'écran de démarrage **ECO-CUISSON**

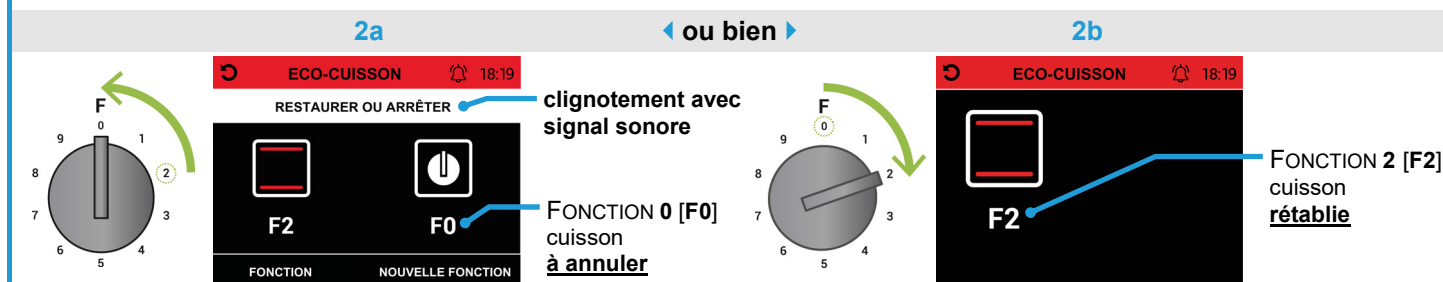
▶ Entrer dans le **mode « ECO »** et dans l'écran **ECO** correspondant de la façon décrite à la [page 17](#)

Après avoir **sélectionné** la FONCTION 2 [F2], modifié, éventuellement, la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE ([page 17](#)), placé le récipient contenant les aliments et **fermé** la porte du four, **appuyer** sur le bouton de **navigation pendant au moins 2 secondes** pour **activer** l'écran de **démarrage **ECO-CUISSON**** (fig. 2) qui **allume** le four et commencera à **chauffer progressivement** les aliments (la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE **n'est pas** visible sur cet écran).



**Remarque :** il est possible d'**annuler** la cuisson démarrée en tournant le bouton **fonctions [F]** de façon à **sélectionner** la FONCTION 0 (fig. 2a) ; au bout de **5 secondes** environ (avec une demande de **ARRÊTER** clignotante et un signal sonore intermittent) **le four s'éteint** et revient au **menu principal** *ou bien* il est possible de **rétablir** la FONCTION 2 **en la sélectionnant à nouveau** (fig. 2b).

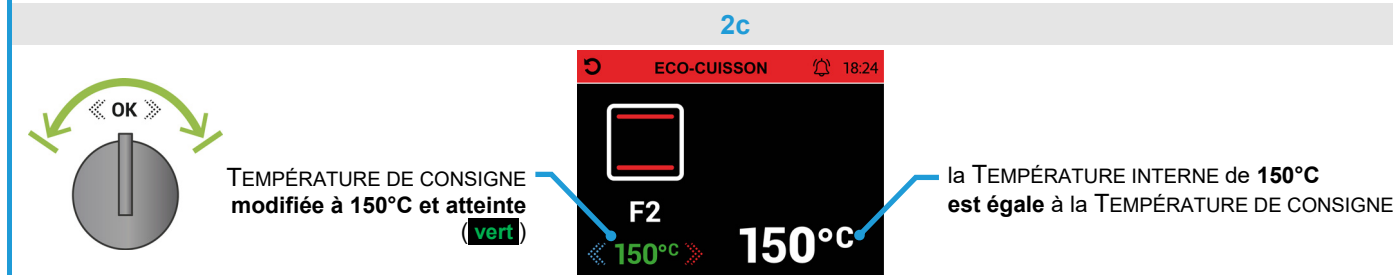
Les FONCTIONS 1 [F1] et 3 à 9 [F3/F9] **ne** sont **pas** actives.



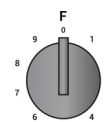
Pour utiliser l'icône MINUTEUR *ou pour quitter* l'écran de **démarrage **ECO-CUISSON**** voir les instructions du [paragraphe 2.3 page 19](#)

**Remarque :** il est conseillé de **ne pas ouvrir** la porte du four, car cela fera **dissiper** une partie de la chaleur résiduelle ; dans ce cas, les valeurs de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE et de la TEMPÉRATURE INTERNE s'affichent à l'écran.

La TEMPÉRATURE DE CONSIGNE peut être modifiée (le champ est déjà actif, **exemple** fig. 2c) en tournant le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou en diminuer la **valeur**. Cette valeur s'affiche en **vert** lorsque la TEMPÉRATURE INTERNE du four **atteint** la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (un **signal sonore** est émis pendant quelques secondes).








Pour **arrêter** la cuisson en cours, tourner le bouton **fonctions [F]** de façon à **sélectionner** la FONCTION 0 [F0], au bout de **5 secondes** environ (avec une demande de **ARRÊTER** clignotante et un signal sonore intermittent, voir figure 2a), **le four s'éteint** et revient au **menu principal** ([page 5](#)).

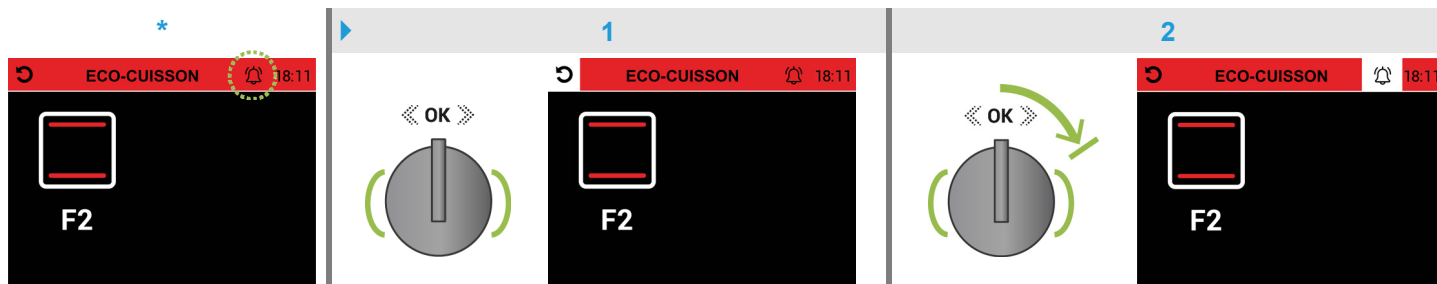





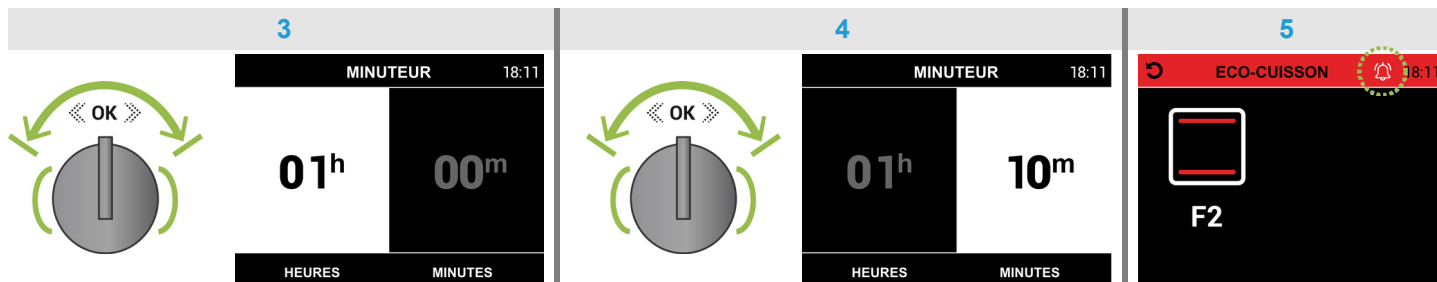
## 2.3 Utilisation de l'icône MINUTEUR sur l'écran de démarrage **ECO-CUISSON**

Cette icône permet de **régl**er un minuteur avec un signal sonore sans interférer avec le four ; procéder de la façon indiquée dans l'**exemple** ci-dessous.



Après avoir **activé** l'écran de **démarrage** **ECO-CUISSON** (paragraphe 2.2 page 18) l'icône \* apparaît, **une pression** sur le bouton de **navigation** permet de sélectionner l'icône  (en l'éclairant , fig. 1) ; pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant , fig. 2) tourner le bouton de **1 cran vers la droite** et **appuyer** à nouveau.





Dans l'écran **MINUTEUR** le champ « **HEURES/h** » est déjà actif (fond blanc, fig. 3) et peut être **réglé** en tournant le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite ou la gauche* pour en augmenter ou en diminuer la **valeur** ; **en appuyant** sur le bouton, on passe au champ « **MINUTES/m** » (fig. 4) pour en régler la **valeur de la façon décrite ci-dessus** ; enfin, **appuyer** sur le bouton pour **confirmer**, en revenant à l'écran **ECO-CUISSON**, l'on verra apparaître l'icône  **activée** (fig. 5) et le compte à rebours programmé **commencera**.

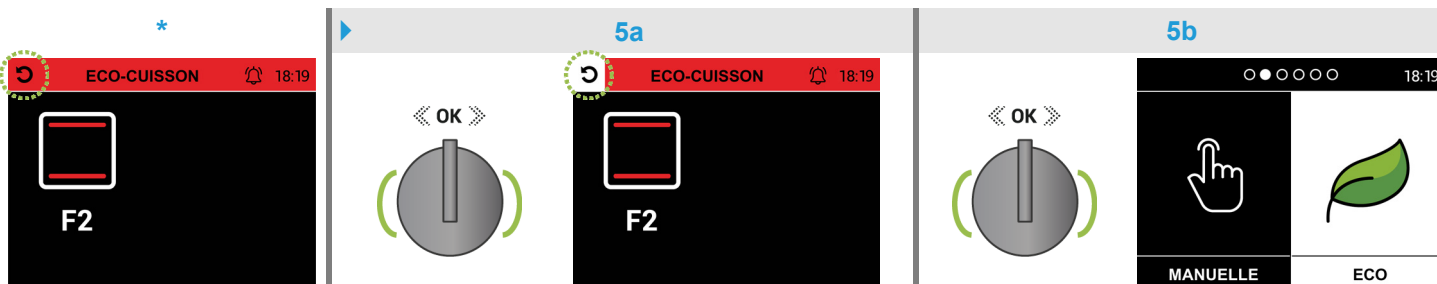


**Remarque :** il n'est pas possible de contrôler le temps restant (lorsque l'on revient à l'écran **MINUTEUR** l'heure est reprogrammée).

**A la fin** du temps programmé, un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** ; pour le désactiver, **appuyer** sur le bouton de **navigation** (l'icône  se désactivera .

Pour **quitter** directement l'écran de **démarrage** **ECO-CUISSON**\* au **menu principal**, en **éteignant** le four et en annulant la cuisson en cours, procéder de la façon suivante.

**Appuyer** sur le bouton de **navigation** pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant , fig. 5a) ; pour revenir au **menu principal** (fig. 5b) **appuyer** de nouveau sur le bouton.





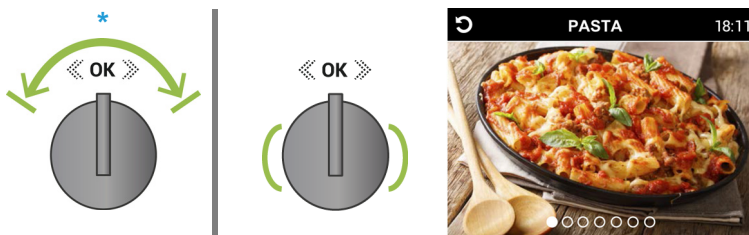
**3. MODE DE CUISSON « AUTOMATIQUE » (Four COMBI-STEAM / Ascot et Genesi)**



AUTOMATIQUE

Pour entrer en mode « AUTOMATIQUE », dans le menu principal, procéder de la façon suivante :

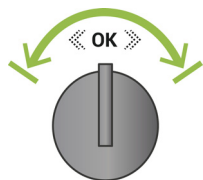
- tourner le bouton de navigation cran par cran vers la droite ou la gauche\* jusqu'à ce que le champ « AUTOMATIQUE » soit sélectionné et allumé (fond blanc, de la façon indiquée sur la figure ci-contre) ;
- en appuyant sur le bouton de navigation, l'on accède au premier menu photographique « catégories » des aliments et la première photo PASTA s'affiche ;
- ▶ suivre les instructions des paragraphes 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 pour utiliser la procédure guidée ou bien les instructions du paragraphe 3.5 pour utiliser la FONCTION NETTOYAGE À LA VAPEUR.



**3.1 Utilisation du premier menu photographique « catégories » des aliments**

Ce menu affiche les 6 « catégories » préreglées PASTA VIANDE POISSON DESSERTS PAIN / PIZZA ACCOMPAGNEMENTS ; naviguer dans le menu en tournant le bouton de navigation cran par cran vers la droite ou la gauche.

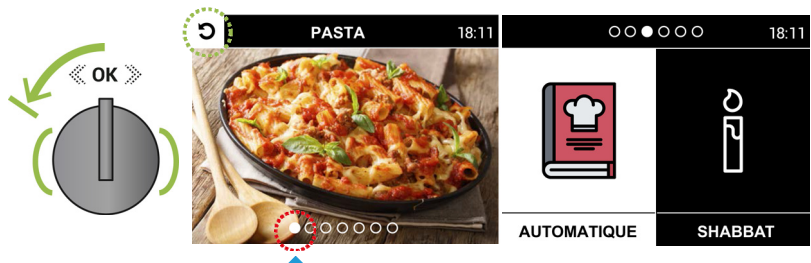
**Remarque** ▶ pour confirmer une « catégorie » et choisir la « recette » souhaitée (pour chaque « catégorie », un deuxième menu photographique de « recettes » préreglées s'affiche, voir liste\*), procéder de la façon décrite au paragraphe 3.2 page 21



\* « recettes » ▶


[ pour le mode PAIN LEVÉ voir le paragraphe 3.2.1 page 22 ]

[ pour la « recette » PIZZA À CROÛTE voir le paragraphe 3.2.2 page 24 ]



**Remarque** pour revenir du menu « catégories » au menu principal.

▶ A partir de la première photo : tourner le bouton de navigation de 1 cran vers la gauche\* (l'icône ↶ s'allume) et appuyer dessus pour confirmer.

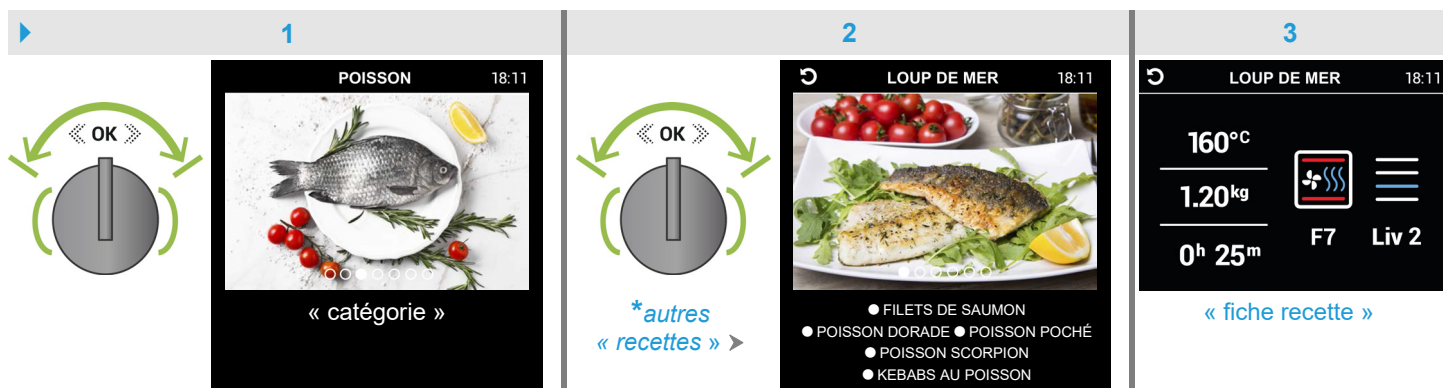
\*ou bien depuis le dernier écran NETTOYAGE À LA VAPEUR tourner de 1 cran vers la droite.



## 3.2 Utilisation du deuxième menu photographique de « recettes » préréglées avec la « fiche recette »

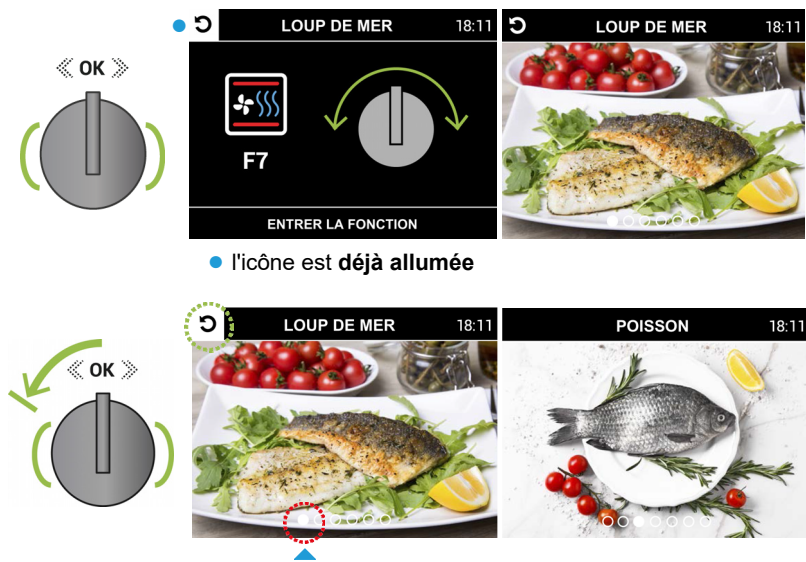
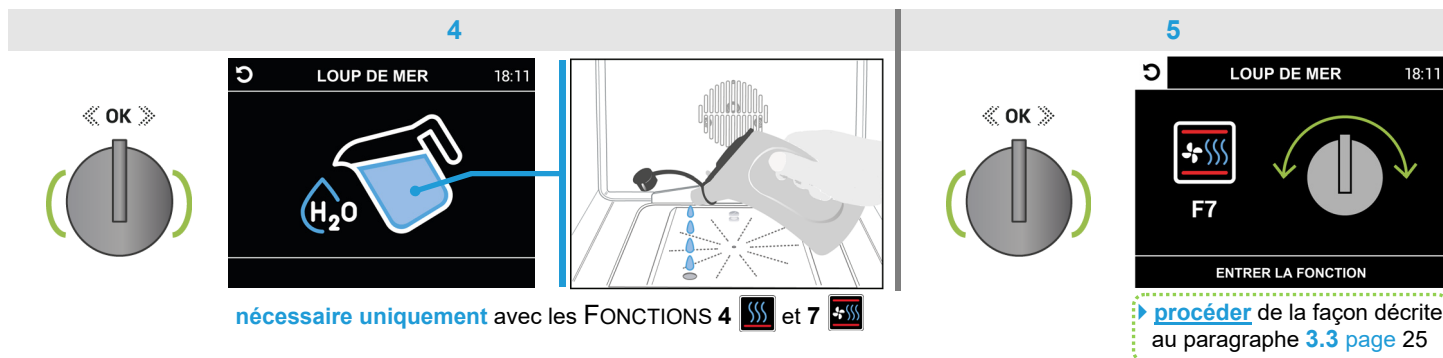
Ce **menu** permet de **choisir** la « **recette** » souhaitée et de **lire** la « **fiche recette** » en suivant, pas à pas, les paramètres **préréglés** ; voir l'**exemple** dans les figures ci-dessous.

Naviguer dans le **premier menu** photographique en tournant le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite ou la gauche* puis **appuyer** sur le bouton **pour confirmer** une « **catégorie** » (**POISSON**, fig. 1) ; un **deuxième menu** photographique de « **recettes** » préréglées s'affiche (voir *liste\**), tourner le bouton *de la façon décrite ci-dessus* puis **appuyer** sur le bouton pour choisir la « **recette** » souhaitée (**LOUP DE MER**, fig. 2) en affichant le **premier** écran pour lire la « **fiche recette** » (fig. 3).



Lorsque l'on **appuie** sur le bouton de **navigation**, le **deuxième** écran s'affiche (fig. 4) ; **verser** de la façon indiquée la quantité d'**eau** souhaitée dans le **réservoir** du générateur de vapeur en utilisant le **réipient gradué fourni\*** ; à ce stade, lorsque l'on **appuie** sur le bouton, le **troisième** écran « **ENTRER LA FONCTION** » s'affiche (fig. 5).

**\*Remarque :** la contenance maximale est de 750ml d'eau, 500ml suffisent pour une cuisson à la vapeur pendant 2 heures ; ne verser que de l'eau **minérale ou détartrée**, **éviter** absolument les produits à base d'alcool.



**Remarque :** pour revenir de l'écran « **ENTRER LA FONCTION** » (de la « **recette** » choisie) au **menu « recettes »** (de la « **catégorie** » confirmée, exemple **POISSON**), **appuyer** sur le bouton de **navigation**.

► Dans les écrans intermédiaires (fig. 3, 4), le tourner de **1 cran vers la gauche** (pour allumer l'icône ) puis **appuyer** sur le bouton pour confirmer.

**Remarque** pour revenir du **deuxième menu** photographique « **recettes** » au **menu « catégories »**.

► Depuis la **première** photo du **menu « recettes »** (de la « **catégorie** » confirmée, exemple **POISSON**), tourner le bouton de **navigation** de **1 cran vers la gauche\*** (l'icône s'allume ) et **appuyer** sur le bouton pour confirmer.

**\*ou bien** depuis la dernière photo (**KEBABS AU POISSON**) tourner de **1 cran vers la droite**.

**Remarque :** voir page 20 pour les instructions pour revenir au **menu principal**.



### 3.2.1 Utilisation du mode **PAIN LEVÉ** dans les « catégories » **DESSERTS** **PAIN / PIZZA**

Ce **mode** permet de **maintenir une température constante de 28°C/32°C** qui favorise le levage, en gérant automatiquement l'allumage / l'extinction de l'**éclairage** à l'intérieur du **four éteint**.

La **durée de levage** est déjà pré-réglée (avec compte à rebours, signal sonore et **arrêt automatique**).

Naviguer dans le **premier menu** photographique en tournant le bouton de **navigation cran par cran vers la droite** et **appuyer** pour confirmer une « catégorie » (exemple **PAIN / PIZZA**, fig. 1) en affichant le **mode PAIN LEVÉ** (fig. 2) ; **en appuyant** sur le bouton la « **fiche niveau** » apparaît (fig. 3), **placer** le récipient contenant la pâte et fermer la porte du four.

**1**

PAIN / PIZZA 18:11

« catégorie »

**2**

PAIN LEVÉ 18:11

« mode »

**3**

PAIN LEVÉ 18:11

ENTRER ET CONFIRMER

Liv 2

« fiche niveau »

**4**

AUTO-CUISSON 18:11

02:00

MINUTEUR indiquant la **durée de levage pré-réglée et activée\***

**Appuyer** sur le bouton de **navigation** pour **confirmer** et activer l'écran **AUTO-CUISSON** qui **allume l'éclairage** à l'intérieur du **four éteint**, après quoi le compte à rebours **pré-réglé démarre**.

**\*Remarque** ▶ il est possible de **reprogrammer** la durée de levage de la façon indiquée dans l'**exemple** ci-dessous.

Tourner le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour régler la **durée de levage** souhaitée (fig. 4a), après quoi le compte à rebours programmé **démarre**.

**4a**

AUTO-CUISSON 18:11

04:00

le champ de sélection est déjà actif

**5**

AUTO-CUISSON 22:11

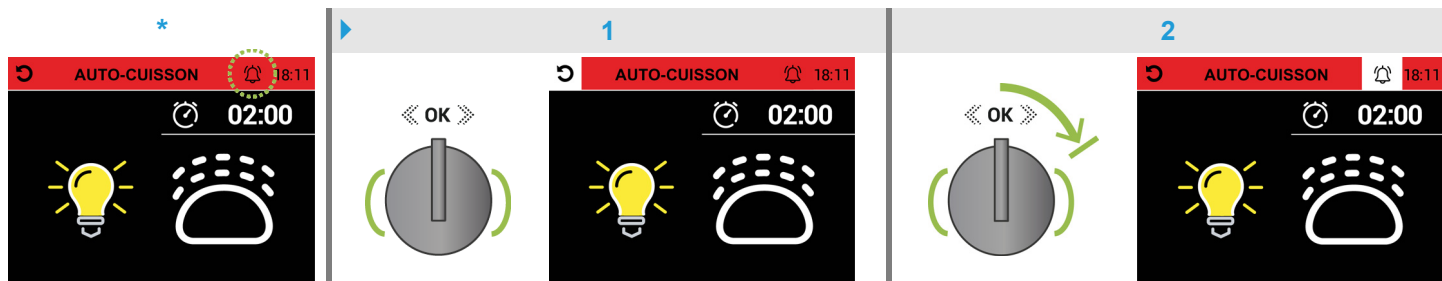
00:00


**A la fin** de la durée de levage (exemple fig. 5), un **signal sonore** intermittent retentit pendant environ **2 minutes** et le **mode s'éteint automatiquement** ; pour mettre fin au signal sonore, **appuyer** sur le bouton de **navigation** ou ouvrir la porte du four, cela permettra de revenir au **menu principal** (page 5).

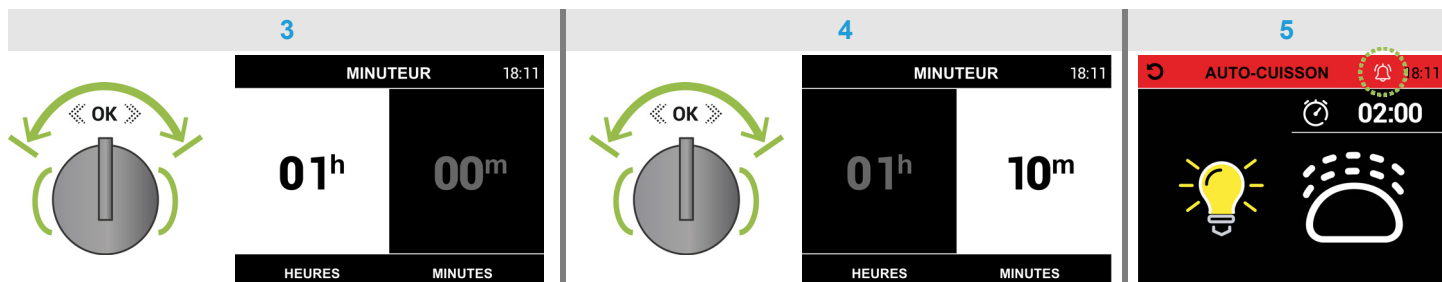


**Remarque** ▶ dans cet écran, l'on peut également **régl**er un MINUTEUR\* (avec un signal sonore, sans interférer avec la durée de levage), de la façon indiquée dans l'**exemple** ci-dessous.



**Appuyer** sur le bouton de **navigation** pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant , fig. 1) ; pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant , fig. 2) tourner le bouton de **1 cran vers la droite** et **appuyer** dans les **10 secondes**.

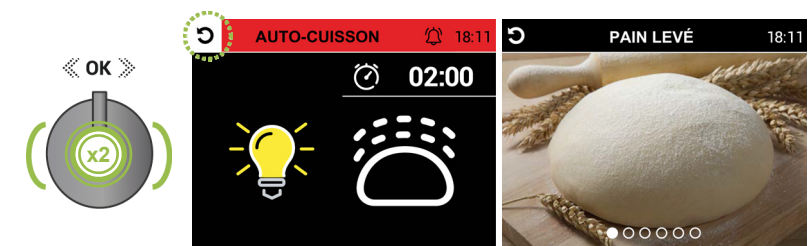




Dans l'écran **MINUTEUR** le champ « HEURES/h » est déjà actif (fond blanc, fig. 3) et peut être **régl**é dans les **10 secondes** en tournant le bouton de **navigation** **cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou en diminuer la **valeur** ; **en appuyant** sur le bouton, on passe au champ « MINUTES/m » (fig. 4) pour en régler la **valeur de la façon décrite ci-dessus** ; enfin, **appuyer** sur le bouton pour confirmer, en revenant à l'écran **AUTO-CUISSON**, l'on verra apparaître l'icône  activée (fig. 5) et le compte à rebours programmé **commencera**.

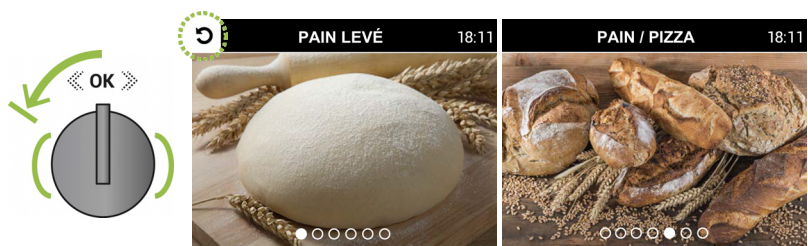




**Remarque :** il n'est pas possible de contrôler le temps restant (lorsque l'on revient à l'écran **MINUTEUR** l'heure est reprogrammée).

**A la fin** du temps programmé, un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** ; pour le désactiver, **appuyer** sur le bouton de **navigation** (l'icône  se désactivera .



**Remarque :** pour revenir au **menu** photographique « recettes » (de la « catégorie » confirmée, exemple **PAIN / PIZZA**), **appuyer 2 fois de suite** sur le bouton de **navigation** (l'icône  s'allume .



**Remarque** pour revenir du **deuxième menu** « recettes » au **premier menu** « catégories » (exemple **PAIN / PIZZA**)\* : tourner le bouton de **1 cran vers la gauche** (l'icône  s'allume  et **appuyer** dessus pour confirmer. (\*ou pour revenir de la « fiche niveau » au **mode PAIN LEVÉ**)

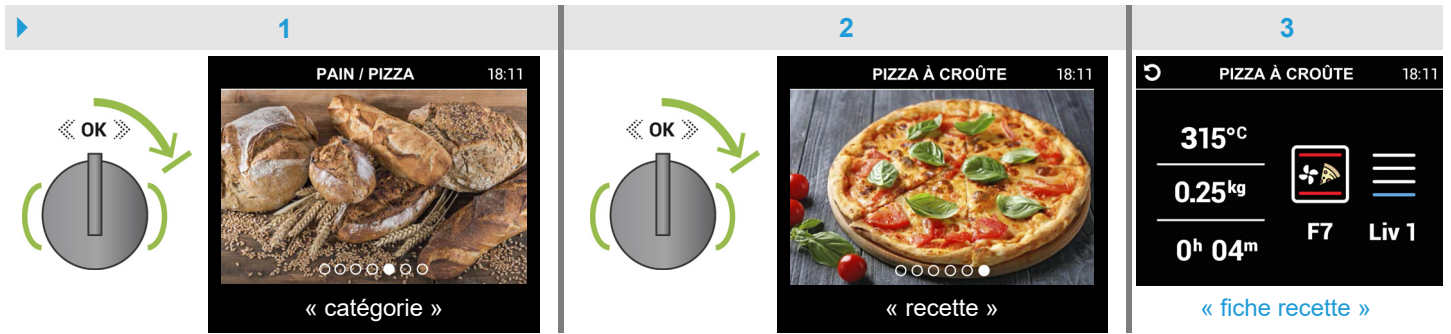
**Remarque :** voir page 20 pour les instructions pour revenir au **menu principal**.



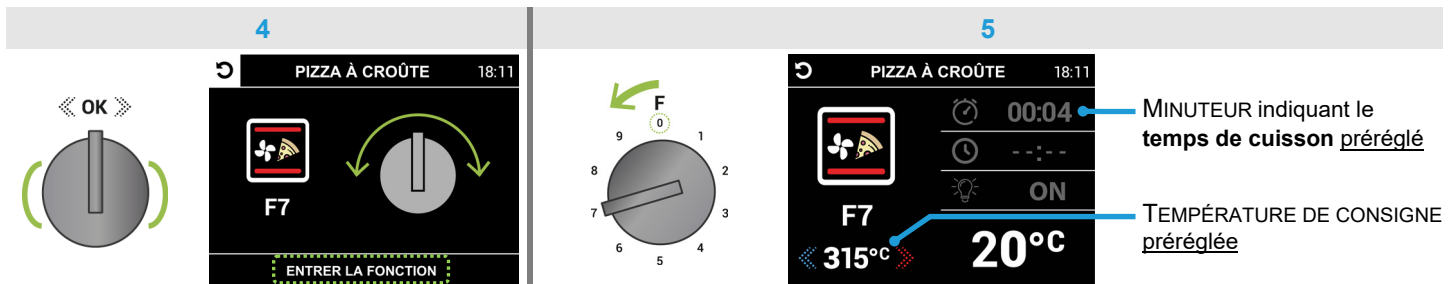
3.2.2 Utilisation de la « recette » PIZZA À CROÛTE dans la « catégorie » PAIN / PIZZA

Il est possible de cuire autant de pizzas que l'on souhaite en exploitant la température de 315°C atteinte à l'intérieur du four (avec compte à rebours, signal sonore et sans extinction automatique). Suivre la procédure avec les paramètres prééglés de la façon indiquée dans les figures ci-dessous.

Naviguer dans le premier menu photographique en tournant le bouton de navigation cran par cran vers la droite et appuyer pour confirmer la « catégorie » PAIN / PIZZA (fig. 1) ; un deuxième menu photographique de « recettes » prééglées s'affiche, tourner le bouton de la façon décrite ci-dessus puis appuyer sur le bouton pour choisir la « recette » PIZZA À CROÛTE (fig. 2) en affichant le premier écran pour lire la « fiche recette » (fig. 3).

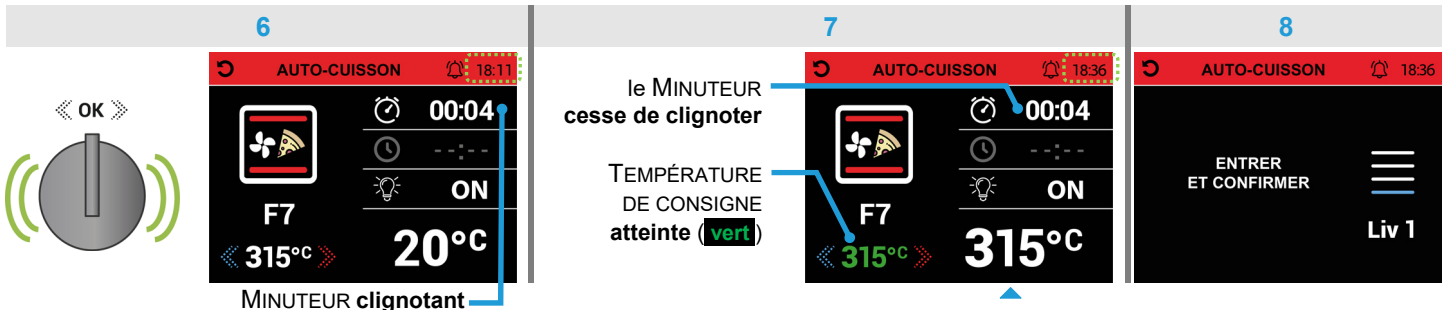


Lorsque l'on appuie sur le bouton, le deuxième écran s'affiche (fig. 4), sélectionner de la façon indiquée la FONCTION 7 [F7] avec le bouton fonctions [F] pour entrer dans l'écran de programmation de la cuisson PIZZA À CROÛTE (fig. 5).



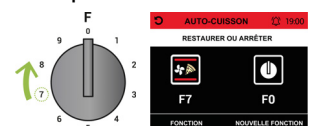
Procéder en appuyant sur le bouton de navigation pendant au moins 2 secondes pour activer l'écran AUTO-CUISSON (fig. 6) qui allume le four et commencera le préchauffage. Lorsque la TEMPÉRATURE INTERNE du four atteint la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (la valeur devient verte, le ventilateur démarre et le MINUTEUR cesse de clignoter, exemple fig. 7), un signal sonore intermittent est émis pendant 2 minutes et la « fiche niveau » s'affiche (fig. 8), de la façon indiquée, placer la pizza à cuire\* puis fermer la porte du four pour confirmer le démarrage de l'AUTO-CUISSON et le compte à rebours de 4 minutes commence.

\* ⚠ La température élevée atteinte dans cette FONCTION a pour effet de rendre la porte du four, les boutons, le tableau de bord et le tiroir très chauds ; pour éviter les brûlures, utiliser des gants thermiques appropriés, en faisant attention à la sortie de chaleur.



Remarque : une fois le temps de cuisson 00:00 terminé, un signal sonore intermittent est émis pendant environ 2 minutes (appuyer sur le bouton de navigation pour arrêter le signal sonore), le four ne s'éteint pas pour poursuivre la cuisson ; à ce stade, en profitant de la température atteinte, il est possible de cuire une autre pizza et la fermeture de la porte du four relance le compte à rebours de 4 minutes supplémentaires. Il est possible d'effectuer la même procédure plusieurs fois, en essayant de limiter les pertes de chaleur lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte du four.

Pour terminer la cuisson en cours, tourner le bouton fonctions [F] de façon à sélectionner la FONCTION 0 [F0]. Au bout de 10 secondes (avec demande de ARRÊTER clignotante et signal sonore intermittent), le four s'éteint et revient au menu principal (page 5).







## 3.3 Utilisation de l'écran de programmation de la cuisson de la « recette » pré-réglée

Suivre la [procédure](#) avec les **paramètres** de la « *recette* » pré-réglée (fig. 6) **ou bien les modifier** en suivant les instructions en **mode « MANUELLE »** :

- ▶ LUMIÈRE pour la régler de façon qu'elle soit **éteinte (OFF)** à l'allumage du four, paragraphe page 8
- ▶ MINUTEUR pour **reprogrammer le temps de cuisson**, paragraphe page 10
- ▶ DÉMARRAGE DIFFÉRÉ pour programmer **l'heure de début de cuisson** (à **toujours faire en dernier**, le mode « veille » s'affiche avec l'heure actuelle et seule l'heure programmée qui clignote), paragraphe page 9

Suivant les indications du troisième écran\* (à partir de la fig. 5 du paragraphe 3.2 page 21), **sélectionner** la FONCTION 7 [F7] avec le bouton **fonctions [F]** pour **entrer** dans l'écran de **programmation de la cuisson** de la « *recette* » choisie (LOUP DE MER, fig. 6) ; dans cette « *recette* », la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE est **pré-réglée à 160°C** mais peut être **modifiée dans une plage de 100°C/250°C** (le champ est déjà actif, même dans l'écran suivant **AUTO-CUISSON**) en tournant le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou en diminuer la valeur •

\* **ENTRER LA FONCTION**  
ÉLÉMENT CHAUFFANT SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR AVEC VAPEUR VENTILÉE

6 **MINUTEUR** indiquant le temps de cuisson pré-réglé

exemple

**Remarque :** la FONCTION peut être **remplacée** (tableau page 16) en tournant le bouton **fonctions [F]** **dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse** (fig. a) et **en appuyant** sur le bouton de **navigation dans les 10 secondes** (fig. b) **pour confirmer [ ou bien il est possible de rétablir la FONCTION 7 [F7] en la sélectionnant à nouveau ]** sinon l'on **revient au menu principal**. La [procédure](#) en cours peut être **annulée** en tournant le bouton **fonctions [F]** de façon à **sélectionner la FONCTION 0 [F0]**, au bout de **10 secondes** (avec une demande de **ARRÊTER** clignotante et un signal sonore intermittent), l'on **revient au menu principal**.

a **clignotement avec signal sonore**  
**nouvelle FONCTION 4 [F4] sélectionnée**

exemple

b **FONCTION [F4] confirmée**

**Remarque** ▶ pour **activer** l'écran **AUTO-CUISSON** [procéder](#) de la façon indiquée au paragraphe 3.4 page 26

Pour quitter l'écran\* en **annulant** la [procédure](#) en cours : **lorsque l'on appuie** sur le bouton de **navigation**, l'icône s'allume (fig. 6a), pour sélectionner l'icône (en l'éclairant ) tourner le bouton de **3 crans vers la gauche**, enfin **appuyer** sur le bouton pour revenir au **menu** photographique « *recettes* » (de la « *catégorie* » confirmée, exemple **POISSON**, fig. 6b). Voir page 21 comment revenir au **premier menu** photographique, « *catégories* » des aliments.

\* **6a**

**6b**



3.4 Utilisation de l'écran de démarrage **AUTO-CUISSON**

▶ Entrer dans le mode « **AUTOMATIQUE** » et suivre la procédure décrite dans les paragraphes 3.2 et 3.3

Après avoir confirmé une « catégorie » et choisi la « recette » en suivant les paramètres préréglés dans l'exemple des pages 21 et 25, **appuyer** sur le bouton de **navigation pendant au moins 2 secondes** pour activer l'écran **AUTO-CUISSON** (fig. 7) qui **allume** le four et commencera le préchauffage.

**Remarque :** l'activation aura lieu automatiquement à l'heure prévue en réglant le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ (paragraphe page 9).

7

FONCTION F7\*\*  
préréglée

TEMPÉRATURE DE CONSIGNE  
préréglée (voir page 25)  
et non atteinte (blanc)

F7  
160°C

20°C

MINUTEUR clignotant (voir fig. 8)  
indique le **temps de cuisson préréglé\***

voir paragraphe page 8

TEMPÉRATURE INTERNE du four mesurée par  
le thermostat au début du préchauffage

**\*Remarque :** il est possible de reprogrammer le temps de cuisson préréglé de la façon décrite au paragraphe page 10

**\*\*Remarque :** la FONCTION peut être remplacée (voir exemple page 25 et lire la Remarque au paragraphe page 8). La procédure en cours peut être annulée en tournant le bouton **fonctions [F]** de façon à **sélectionner** la FONCTION 0 (fig. 7a), au bout de 10 secondes (avec une demande de **ARRÊTER** clignotante et un signal sonore intermittent) **le four s'éteint** et revient au **menu principal** ou bien il est possible de rétablir la FONCTION 7 **en la sélectionnant à nouveau** (fig. 7b).

7a

RESTAURER OU ARRÊTER

clignotement avec  
signal sonore

FONCTION 0 [F0]  
cuisson  
à **annuler**

7b

FONCTION 7 [F7]  
cuisson  
**rétablie**

ou bien

Pour utiliser l'icône MINUTEUR ou pour quitter l'écran **AUTO-CUISSON** suivre les procédures décrites au paragraphe 1.4 page 13

Lorsque la TEMPÉRATURE INTERNE du four **atteint** la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (la valeur devient **verte** et le MINUTEUR **cesse de clignoter**, exemple fig. 8), un **signal sonore** intermittent est émis pendant **1 minute** et la « fiche niveau » s'affiche (fig. 9), de la façon indiquée, **placer** le récipient contenant les aliments à cuire puis **fermer** la porte du four pour confirmer le **démarrage** de l'**AUTO-CUISSON\*** et le compte à rebours du **temps de cuisson préréglé commence**.

**\*Remarque :** si aucune action **n'est effectuée** pendant cette phase, la cuisson démarre automatiquement au bout de **1 minute** (utile si l'on a prévu le DÉMARRAGE DIFFÉRÉ .

8

le MINUTEUR  
cesse de clignoter

TEMPÉRATURE  
DE CONSIGNE  
atteinte (**vert**)

F7  
160°C

160°C

9

ENTRER  
ET CONFIRMER

Liv 2

10

temps  
de cuisson  
terminé

**A la fin** du temps de cuisson préréglé (fig. 10), un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** et le four **s'éteint automatiquement** ; pour mettre fin au signal sonore, **appuyer** sur le bouton de **navigation**, ce qui permet de revenir au **menu principal** (page 5).

**Entrebâiller** légèrement la porte du four et attendre que la **vapeur** ait été entièrement évacuée pour éviter des bouffées de chaleur soudaines et des brûlures.

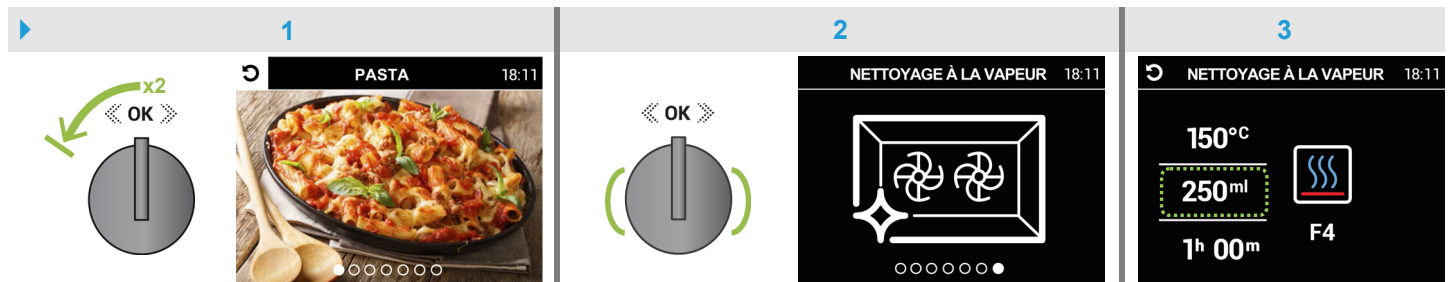


## 3.5 Utilisation de la FONCTION NETTOYAGE À LA VAPEUR

La **vapeur générée** à l'intérieur du four est utilisée pour dissoudre facilement la graisse ou la saleté résiduelles, ce qui permet un **nettoyage naturel et écologique**.

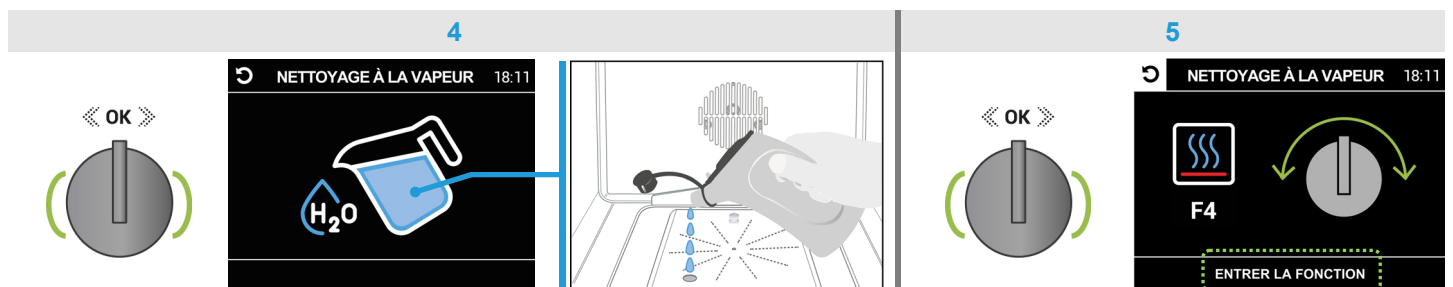
Suivre la [procédure](#) avec les paramètres [préréglés](#) de la façon indiquée dans les figures ci-dessous.

Une fois entré dans le mode « AUTOMATIQUE » (chapitre 3. page 20), l'on voit s'afficher la première photo **PASTA** ; tourner le bouton de **navigation** de **2 crans vers la gauche** (fig. 1) et **appuyer** sur le bouton pour confirmer la FONCTION **NETTOYAGE À LA VAPEUR** (fig. 2) et afficher le **premier** écran pour lire les paramètres [préréglés](#) (fig. 3).

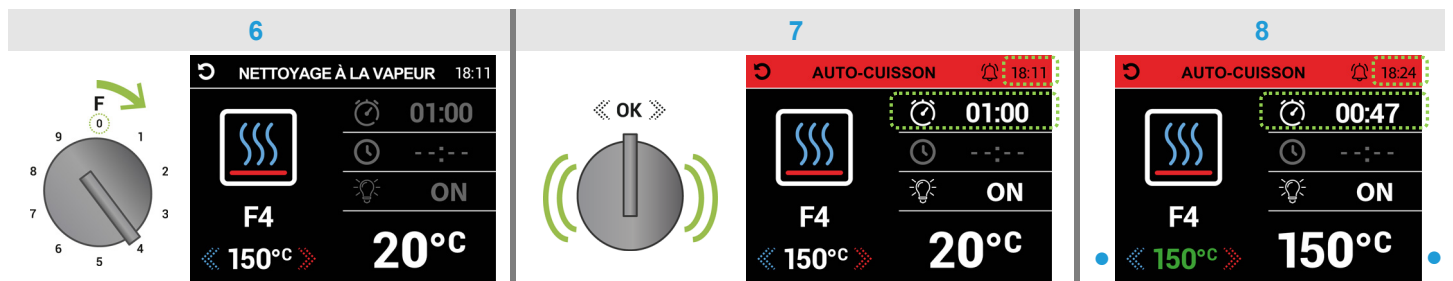


Lorsque l'on **appuie** sur le bouton de **navigation**, le **deuxième** écran s'affiche (fig. 4). De la façon indiquée précédemment, **verser 250ml d'eau** dans le **réservoir** du générateur de vapeur en utilisant le **réceptacle gradué fourni\*** ; à ce stade, **lorsque l'on appuie** sur le bouton, le **troisième** écran « ENTRER LA FONCTION » s'affiche (fig. 5).

**\*Remarque :** ne verser que de l'eau **minérale ou détartrée**, **éviter** absolument les produits à base d'alcool.



Suivant les indications du troisième écran, **sélectionner** la FONCTION 4 [F4] avec le bouton **fonctions** [F] pour entrer dans l'écran de **programmation** **NETTOYAGE À LA VAPEUR** (fig. 6) ; **appuyer** sur le bouton de **navigation pendant au moins 2 secondes** pour **activer** l'écran **AUTO-CUISSON** (fig. 7) qui **allume** le four en commençant le préchauffage et **lance** le compte à rebours du **temps de nettoyage** préréglé **01:00**. Lorsque la TEMPÉRATURE INTERNE du four **atteint** la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (la valeur devient **verte**, **exemple** fig. 8), un **signal sonore** est émis pendant quelques secondes.



**À la fin** du temps de nettoyage préréglé **00:00** un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** et le four **s'éteint automatiquement** ; pour mettre fin au signal sonore, **appuyer** sur le bouton de **navigation**, ce qui permet de revenir au **menu principal** (page 5).

**⚠ Entrebâiller** légèrement la porte du four et attendre que la **vapeur** ait été entièrement évacuée pour éviter des bouffées de chaleur soudaines et des brûlures. Essuyer les résidus présents à l'intérieur du four avec une éponge ou un chiffon microfibre humide.





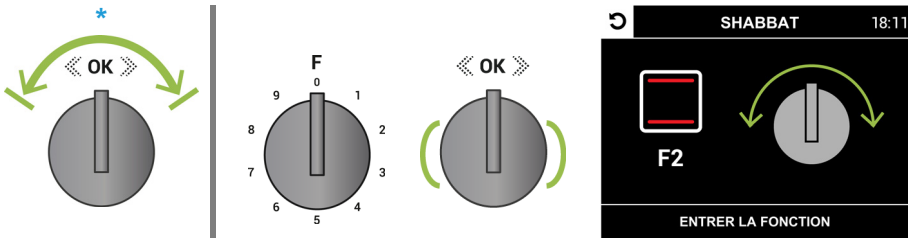
**4. MODE DE CUISSON « SHABBAT » (Four COMBI-STEAM)**



SHABBAT

Pour entrer en mode « SHABBAT », dans le **menu principal**, procéder de la façon suivante :

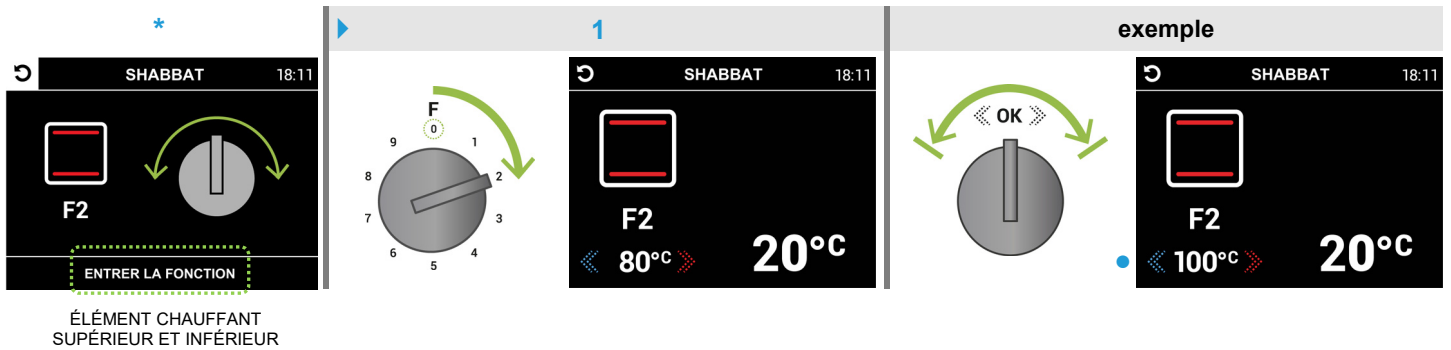
- tourner le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite ou la gauche\** jusqu'à ce que le champ « SHABBAT » soit sélectionné et **allumé** (fond blanc, de la façon indiquée sur la figure ci-contre) ;
- **lorsque l'on appuie** sur le bouton de **navigation**, le **premier** écran **SHABBAT** (avec le bouton **fonctions** [F] en position **0**) s'affiche ;
- ▶ suivre les instructions des paragraphes **4.1**, **4.2**, **4.3** pour utiliser les écrans correspondants.



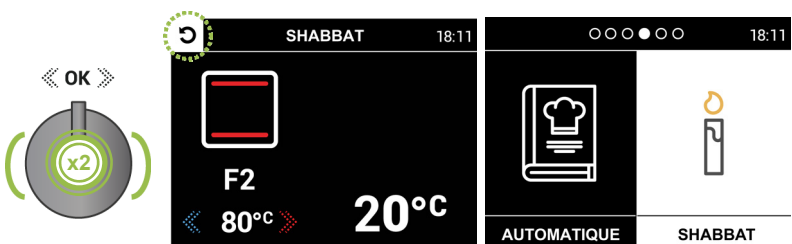
**4.1 Utilisation de l'écran SHABBAT / TEMPÉRATURE DE CONSIGNE**

Ce **mode** permet au four de fonctionner **pendant plus de 24 heures** à une température basse et constante dans une plage de **60°C/100°C** tout en réduisant au minimum la consommation d'énergie : l'éclairage à l'intérieur du four **reste éteint**, ce qui exclut l'utilisation du **MINUTEUR** (temps de cuisson) et du **DÉMARRAGE DIFFÉRÉ** (heure de début de cuisson).

Comme cela est indiqué sur le premier écran\*, seule la **FONCTION 2 [F2]** peut être utilisée **en la sélectionnant** avec le bouton **fonctions** [F] **en entrant** dans l'écran **SHABBAT / TEMPÉRATURE DE CONSIGNE** (préréglée à **80°C**, fig. 1) ; pour **la modifier** (le champ est déjà actif), tourner le bouton de **navigation** *cran par cran vers la droite ou la gauche* pour en augmenter ou en diminuer la **valeur** •



**Remarque** ▶ pour **activer** l'écran de **démarrage SHABBAT-CUISSON** **procéder** de la façon décrite au paragraphe **4.2** page 29



**Remarque** : pour revenir au **menu principal**, **appuyer 2 fois de suite** sur le bouton de **navigation** (l'icône s'allume ). Pour **revenir**, **appuyer** sur le bouton (uniquement lorsque la **FONCTION 2 est sélectionnée**).

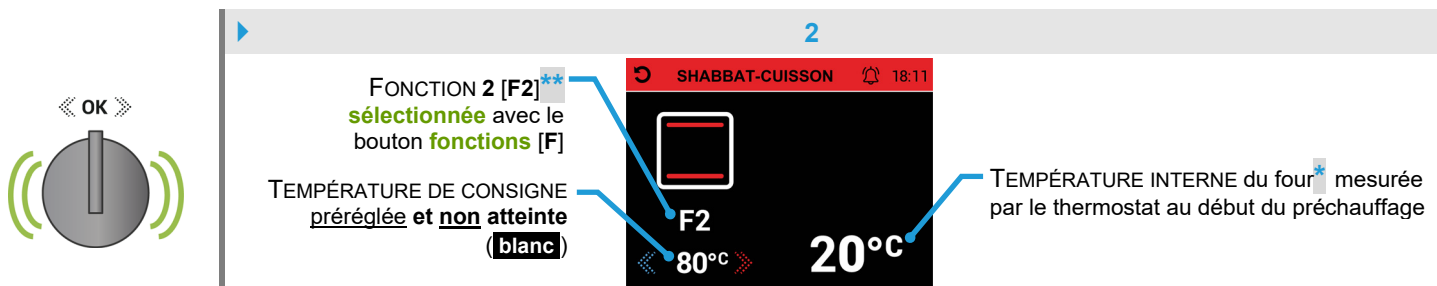


## 4.2 Utilisation de l'écran de démarrage SHABBAT-CUISSON

▶ Entrer dans le mode « SHABBAT » et dans l'écran SHABBAT correspondant de la façon décrite à la page 28

Après avoir **sélectionné** la FONCTION 2 [F2], **appuyer** sur le bouton de **navigation pendant au moins 2 secondes** pour **activer** l'écran de **démarrage SHABBAT-CUISSON** (fig. 2) qui **allume** le four et commence le préchauffage.

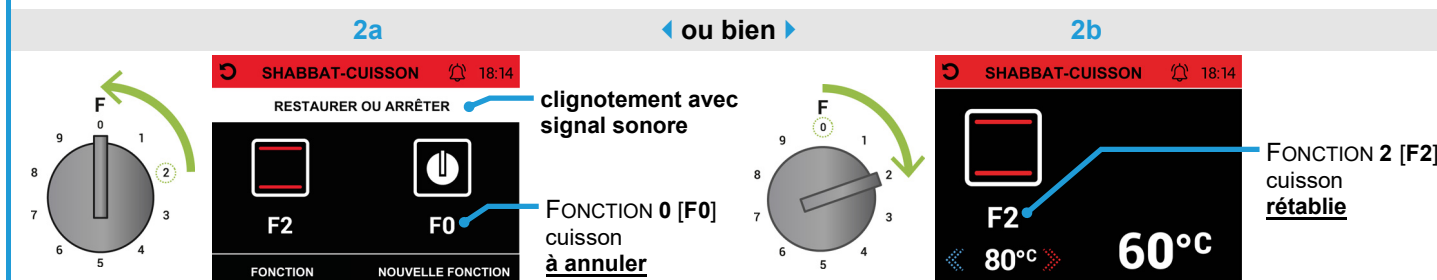
**Remarque :** pour placer le récipient contenant les aliments, il est préférable d'utiliser les rails centraux ; si nécessité plus de chaleur par le bas ou le haut, utiliser les rails inférieurs ou supérieurs.



\***Remarque :** la valeur **commence à augmenter** pour chaque degré d'augmentation de la TEMPÉRATURE INTERNE du four **jusqu'à ce qu'elle soit égale** à la valeur de la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (fig. 3).

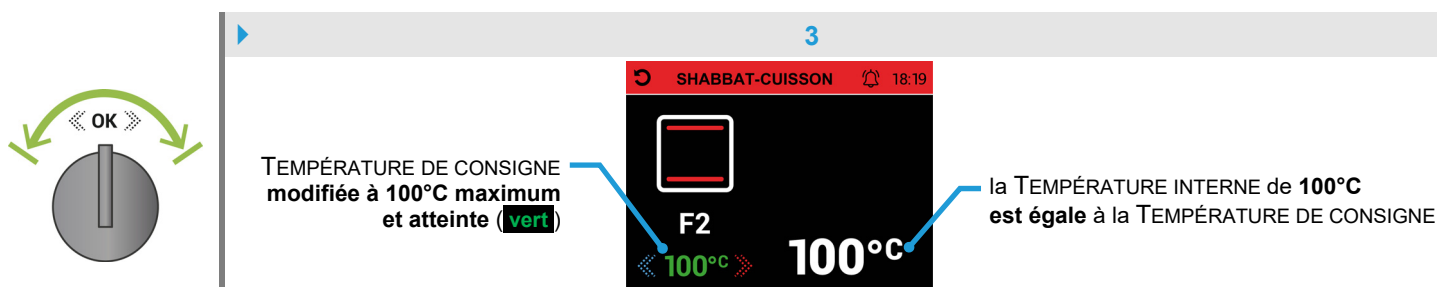
\*\***Remarque :** il est possible d'**annuler** la cuisson démarrée en tournant le bouton **fonctions [F]** de façon à **sélectionner** la FONCTION 0 (fig. 2a) ; au bout de **5 secondes** environ (avec une demande de **ARRÊTER** clignotante et un signal sonore intermittent) **le four s'éteint** et revient au **menu principal** ou bien il est possible de **rétablir** la FONCTION 2 **en la sélectionnant à nouveau** (fig. 2b).

Les FONCTIONS 1 [F1] et 3 à 9 [F3/F9] **ne** sont **pas** actives.

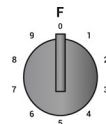


Pour utiliser l'icône MINUTEUR ou pour quitter l'écran de démarrage SHABBAT-CUISSON voir les instructions du paragraphe 4.3 page 30

La TEMPÉRATURE DE CONSIGNE peut être **modifiée** même pendant la cuisson (entre **60°C/100°C**, le champ est déjà actif, **exemple** fig. 3) en tournant le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou diminuer la **valeur**. Cette valeur s'affiche en **vert** lorsque la TEMPÉRATURE INTERNE du four **atteint** la TEMPÉRATURE DE CONSIGNE (un **signal sonore** est émis pendant quelques secondes).








Pour **arrêter** la cuisson en cours, tourner le bouton **fonctions [F]** de façon à **sélectionner** la FONCTION 0 [F0], au bout de **5 secondes** environ (avec une demande de **ARRÊTER** clignotante et un signal sonore intermittent, voir figure 2a), **le four s'éteint** et revient au **menu principal** (page 5).

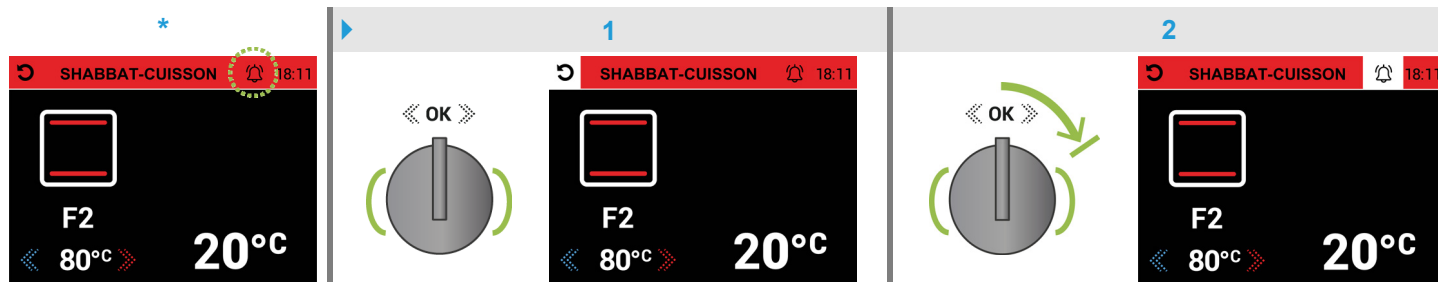





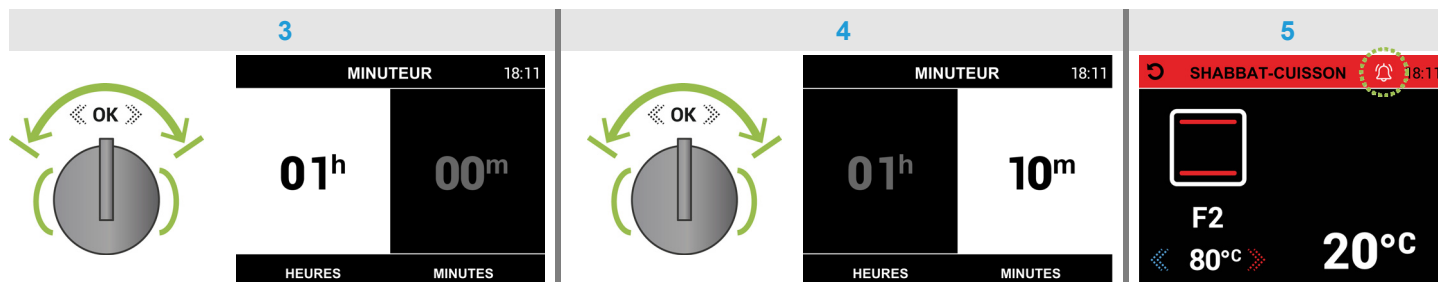
### 4.3 Utilisation de l'icône MINUTEUR sur l'écran de démarrage SHABBAT-CUISSON

Cette icône permet de **régler** un minuteur avec un signal sonore sans interférer avec le four ; procéder de la façon indiquée dans l'**exemple** ci-dessous.



Après avoir **activé** l'écran de **démarrage SHABBAT-CUISSON** (paragraphe 4.2 page 29) l'icône \* apparaît, **une pression** sur le bouton de **navigation** permet de sélectionner l'icône  (en l'éclairant  fig. 1) ; pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant  fig. 2) tourner le bouton de **1 cran vers la droite** et **appuyer** à nouveau.





Dans l'écran **MINUTEUR** le champ « **HEURES/h** » est déjà actif (fond blanc, fig. 3) et peut être **réglé** en tournant le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou en diminuer la **valeur** ; **en appuyant** sur le bouton, on passe au champ « **MINUTES/m** » (fig. 4) pour en régler la **valeur de la façon décrite ci-dessus** ; enfin, **appuyer** sur le bouton pour confirmer, en revenant à l'écran **SHABBAT-CUISSON**, l'on verra apparaître l'icône  activée (fig. 5) et le compte à rebours programmé **commencera**.

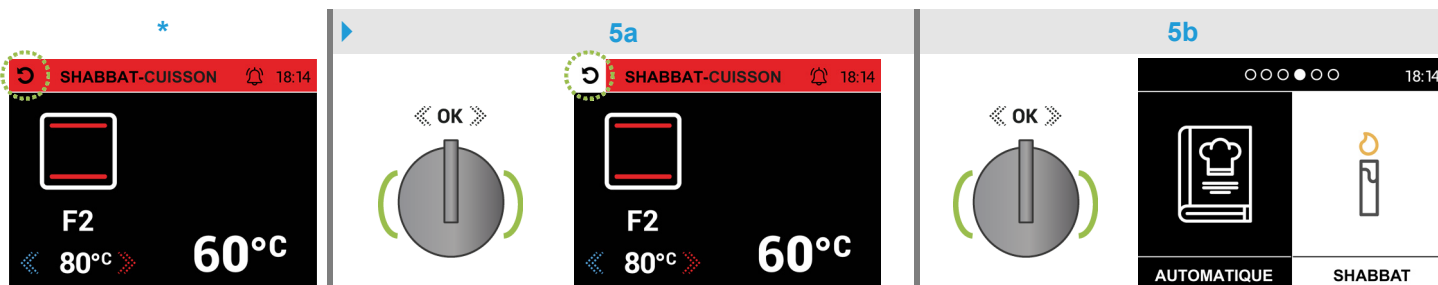


**Remarque :** il n'est pas possible de contrôler le temps restant (lorsque l'on revient à l'écran **MINUTEUR** l'heure est reprogrammée).

**A la fin** du temps programmé, un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** ; pour le désactiver, **appuyer** sur le bouton de **navigation** (l'icône  se désactivera .

Pour **quitter** directement l'écran de **démarrage SHABBAT-CUISSON\*** au **menu principal**, en **éteignant** le four et en annulant la cuisson en cours, procéder de la façon suivante.

**Appuyer** sur le bouton de **navigation** pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant  fig. 5a) ; pour revenir au **menu principal** (fig. 5b) **appuyer** de nouveau sur le bouton.





## 5. MODE « PARAMÈTRES »



PARAMÈTRES

Pour accéder au mode « PARAMÈTRES », dans le menu principal, procéder de la façon suivante :

- tourner le bouton de navigation *cran par cran vers la droite ou la gauche\** jusqu'à ce que le champ « PARAMÈTRES » soit sélectionné et allumé (fond blanc, de la façon indiquée sur la figure ci-contre) ;
  - lorsque l'on appuie sur le bouton de navigation (fig. 1), l'on accède à l'écran PARAMÈTRES qui affiche les rubriques « HEURE », « LANGUE » et « LUMINOSITÉ DE L'ÉCRAN » ;
  - tourner le bouton de navigation de 4 crans vers la droite (fig. 2) pour afficher les autres rubriques « VOLUME », « VERSION DU LOGICIEL » et « DEMO MODE » ;
- ▶ suivre les instructions du paragraphe 5.1 pour accéder aux différentes rubriques du menu et régler les paramètres dans les écrans correspondants.

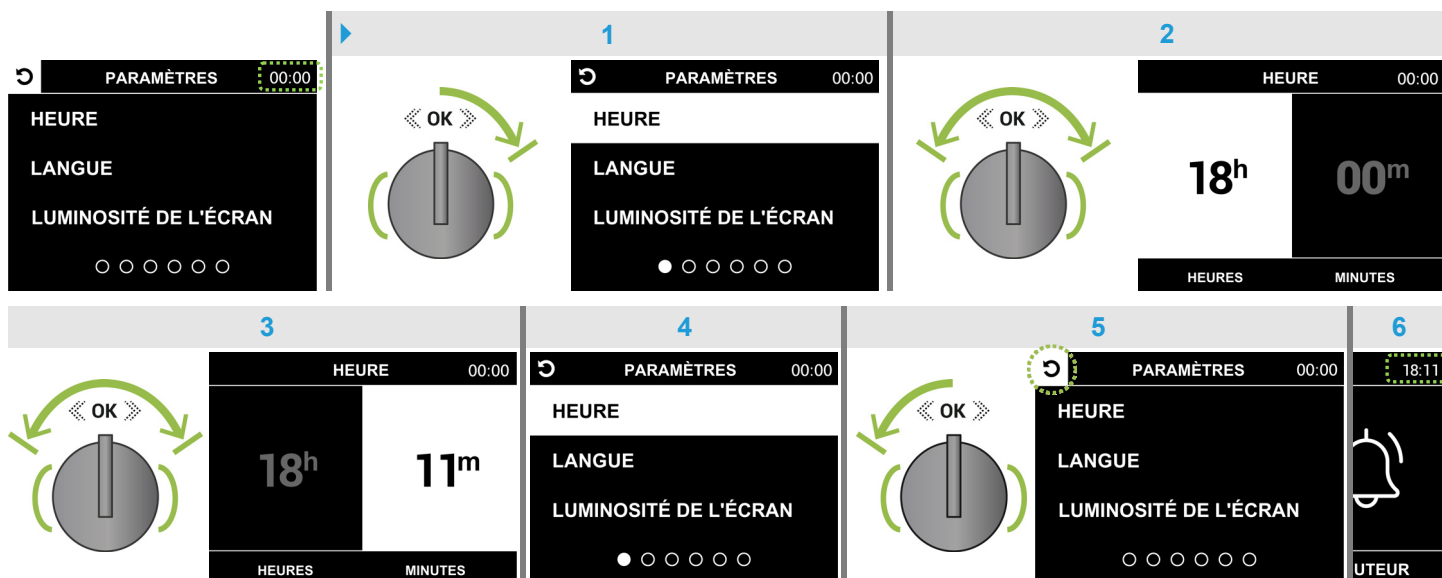


### 5.1 Utilisation des rubriques du menu dans l'écran PARAMÈTRES

#### 5.1.1 « HEURE »

Cette rubrique du menu permet de régler l'heure actuelle, qui s'affiche en haut à droite de tous les écrans ; procéder de la façon indiquée dans l'exemple ci-dessous.

Tourner le bouton de navigation de 1 cran vers la droite pour sélectionner la rubrique « HEURE », ce qui a pour effet de la rendre lumineuse (fond blanc, fig. 1) ; en appuyant sur le bouton, l'on accède à l'écran HEURE, le champ « HEURES/h » est déjà actif (fig. 2) et peut être réglé en tournant le bouton de navigation *cran par cran vers la droite ou la gauche* pour en augmenter ou en diminuer la valeur ; en appuyant sur le bouton, l'on passe au champ « MINUTES/m » (fig. 3) pour en régler la valeur de la façon décrite ci-dessus ; à ce stade, appuyer sur le bouton pour confirmer, l'on revient de la sorte à l'écran PARAMÈTRES et la rubrique « HEURE » s'affiche à nouveau allumée (fig. 4) ; pour quitter l'écran, tourner le bouton de navigation de 1 cran vers la gauche, en sélectionnant l'icône (en l'éclairant, fig. 5) et enfin en appuyant sur le bouton l'on revient au menu principal et l'heure actuelle réglée s'affiche (fig. 6).





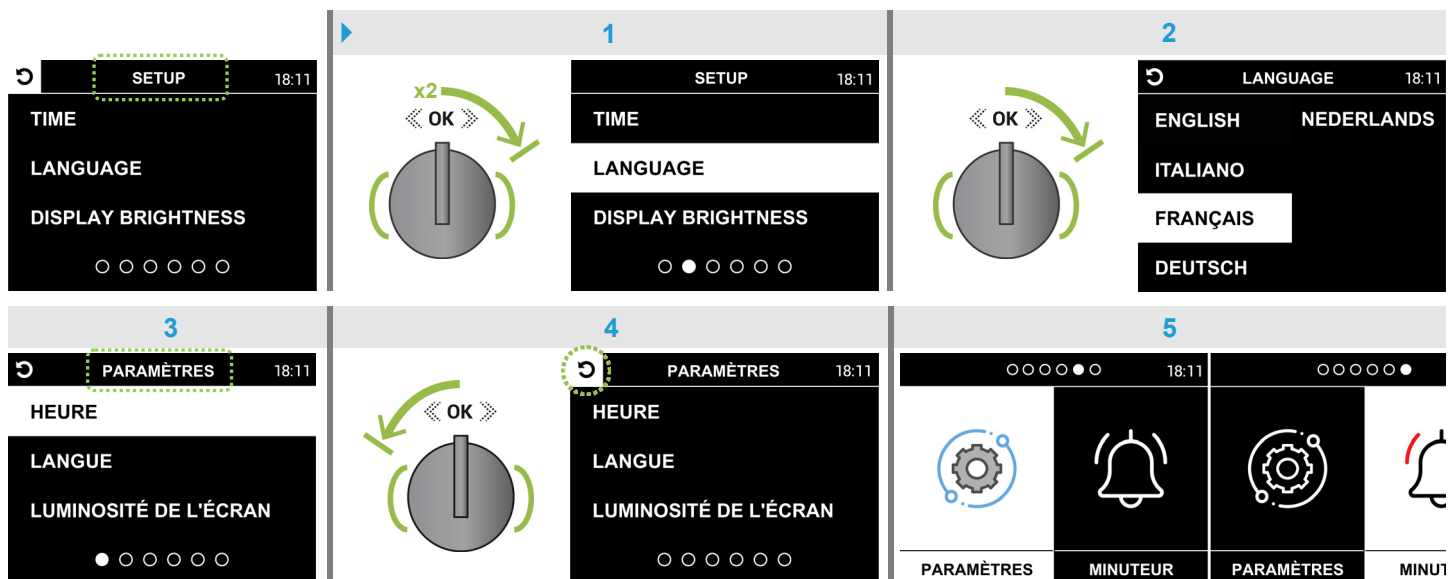
**Remarque :** l'horloge s'affiche en plein écran, au bout d'environ 3 minutes, lorsque l'appareil passe en mode « veille » (voir paragraphe 5.2 page 34) ; appuyer sur le bouton de navigation pour revenir à l'écran du menu principal.



### 5.1.2 « LANGUE »



Cette **rubrique de menu** permet de régler la langue que l'on souhaite lire sur les écrans du programmateur ; voir l'**exemple de l'anglais** dans les figures ci-dessous.

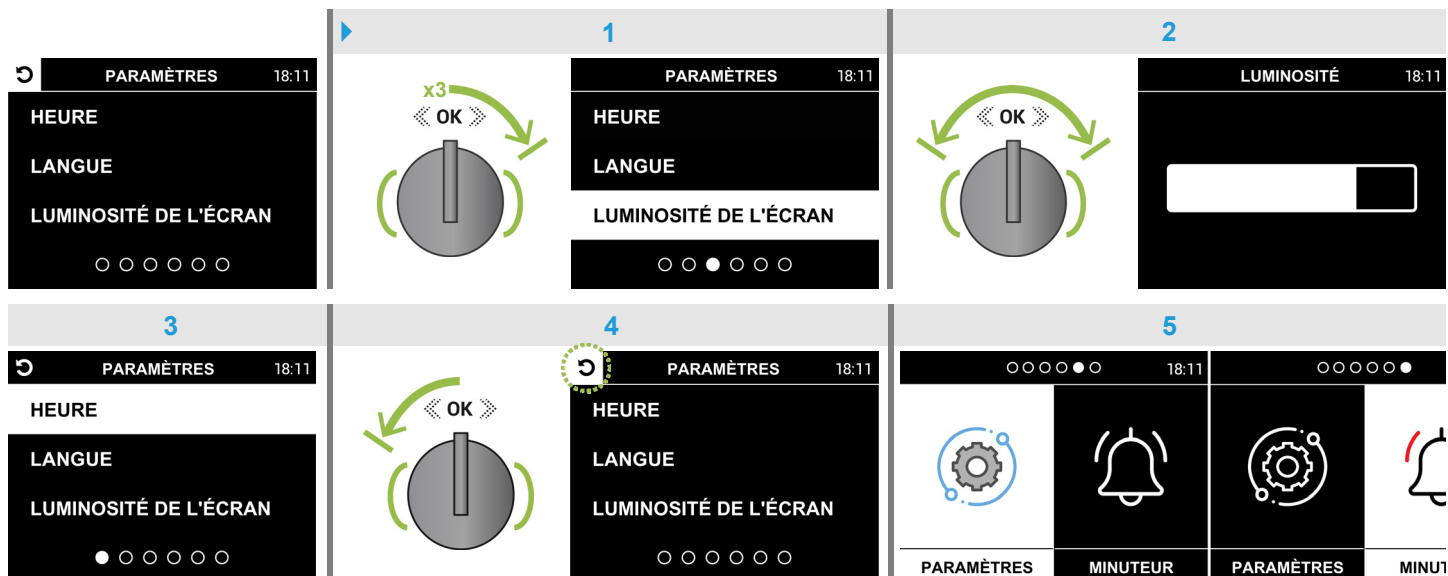
Tourner le bouton de **navigation** de **2 crans vers la droite** pour sélectionner la **rubrique « LANGUAGE »**, ce qui a pour effet de la rendre **lumineuse** (fond blanc, fig. 1) ; **appuyer** sur le bouton pour accéder à l'écran **LANGUAGE**. A ce stade, tourner le bouton de **navigation** **cran par cran vers la droite** jusqu'à ce que l'une des **rubriques du menu** dans la langue souhaitée **s'allume** (fig. 2) ; **appuyer** sur le bouton pour **confirmer** la **rubrique** lumineuse, l'écran **PARAMÈTRES** s'affiche avec la **rubrique « HEURE »** allumée (fig. 3) ; **pour quitter** l'écran, tourner le bouton de **navigation** de **1 cran vers la gauche** pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant , fig. 4) et enfin **appuyer** sur le bouton pour revenir au **menu principal** (fig. 5).



### 5.1.3 « LUMINOSITÉ DE L'ÉCRAN »

Cette **rubrique de menu** permet de régler la luminosité souhaitée de l'écran en procédant de la façon suivante.

Tourner le bouton de **navigation** de **3 crans vers la droite** pour sélectionner la **rubrique « LUMINOSITÉ DE L'ÉCRAN »**, ce qui a pour effet de la rendre **lumineuse** (fond blanc, fig. 1) ; **en appuyant** sur le bouton, l'on accède à l'écran **LUMINOSITÉ**, le champ de réglage est déjà actif (fig. 2) et il peut être **réglé** en tournant le bouton de **navigation** **cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou en diminuer la luminosité ; à ce stade, **appuyer** sur le bouton pour **confirmer**, l'on revient de la sorte à l'écran **PARAMÈTRES** et la **rubrique « HEURE »** devient lumineuse (fig. 3) ; **pour quitter** l'écran, tourner le bouton de **navigation** de **1 cran vers la gauche** pour sélectionner l'icône  (en l'éclairant , fig. 4). Enfin, **appuyer** sur le bouton pour revenir au **menu principal** (fig. 5).



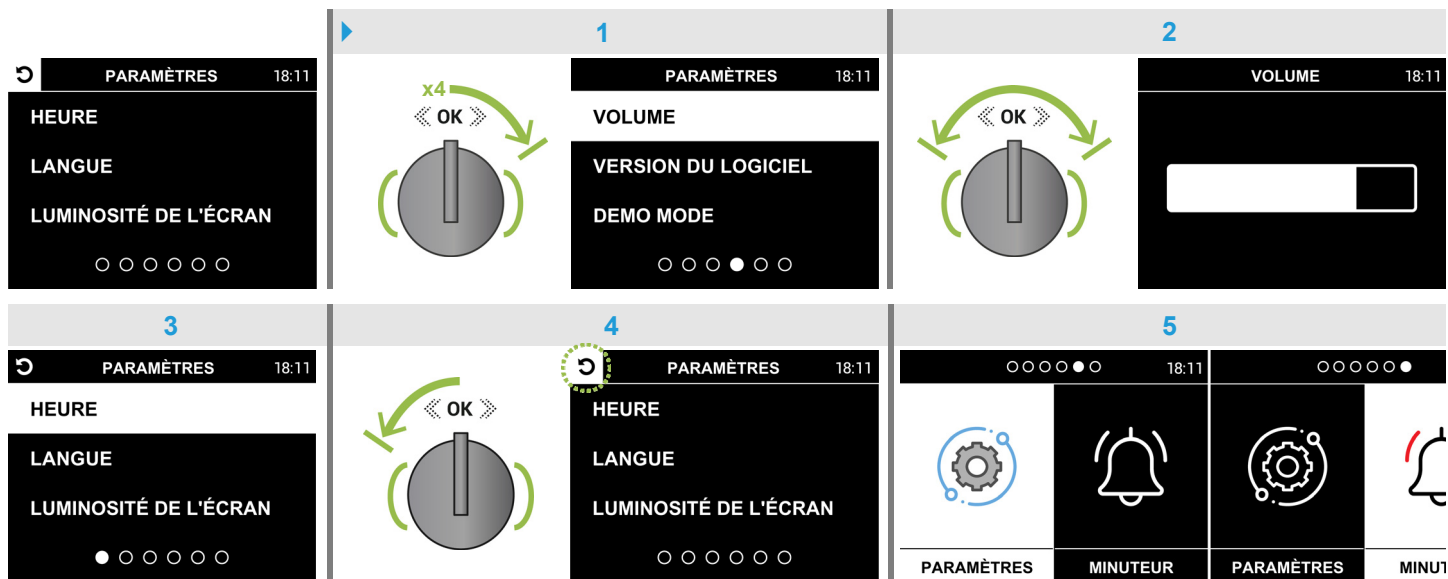




## 5.1.4 « VOLUME »

Cette rubrique du menu permet de régler le volume du signal sonore de la façon suivante.

Tourner le bouton de navigation de 4 crans vers la droite pour sélectionner la rubrique « VOLUME », ce qui a pour effet de la rendre lumineuse (fond blanc, fig. 1) ; appuyer sur le bouton pour accéder à l'écran VOLUME, le champ de réglage est déjà audible et actif (fig. 2) et il peut être réglé en tournant le bouton de navigation cran par cran vers la droite ou la gauche pour en augmenter ou en diminuer le volume ; à ce stade, appuyer sur le bouton pour confirmer, l'on revient de la sorte à l'écran PARAMÈTRES et la rubrique « HEURE » s'affiche de façon lumineuse (fig. 3) ; pour quitter l'écran, tourner le bouton de navigation de 1 cran vers la gauche pour sélectionner l'icône (en l'éclairant, fig. 4). Enfin, appuyer sur le bouton pour revenir au menu principal (fig. 5).



## 5.1.5 « VERSION DU LOGICIEL »

Cette rubrique du menu est réservée à l'usage des techniciens et l'écran VERSION DU LOGICIEL n'est pas actif pour l'utilisateur.



Pour quitter l'écran VERSION DU LOGICIEL\* appuyer sur le bouton de navigation, ce qui permet de revenir à l'écran PARAMÈTRES, ce qui fait s'afficher la rubrique « HEURE » de façon lumineuse (fig. 1) ; pour quitter l'écran, tourner le bouton de navigation de 1 cran vers la gauche, pour sélectionner l'icône (en l'éclairant, fig. 2). Enfin, appuyer sur le bouton pour revenir au menu principal (fig. 3).

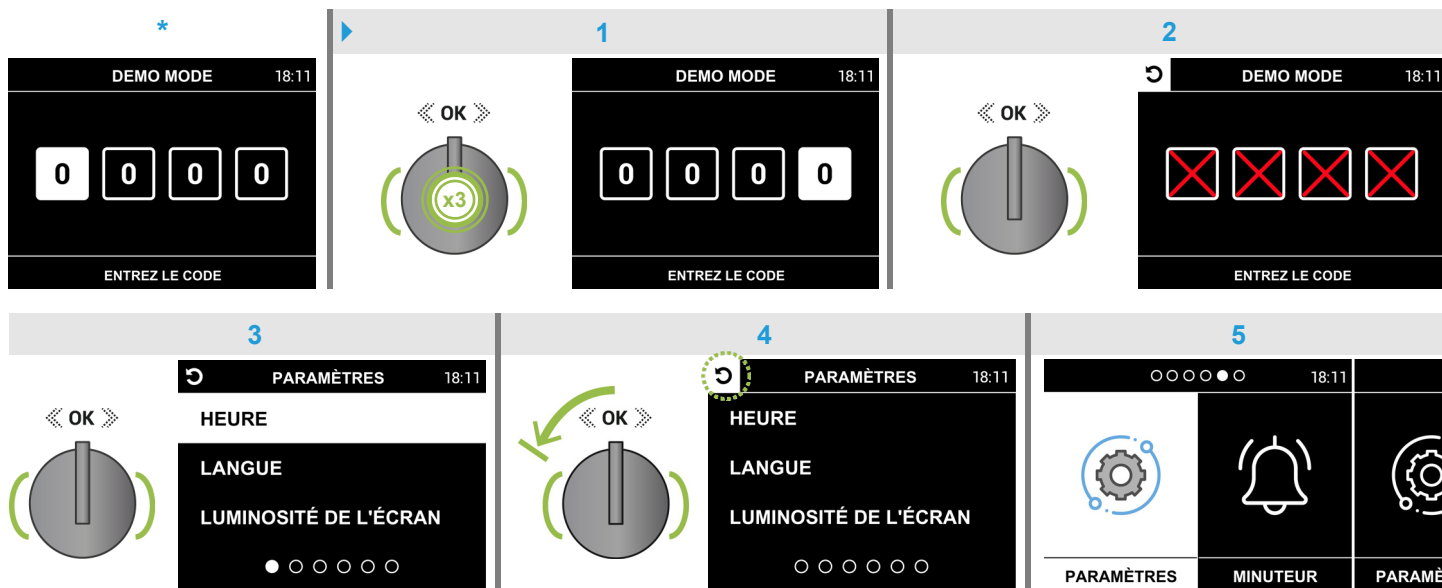




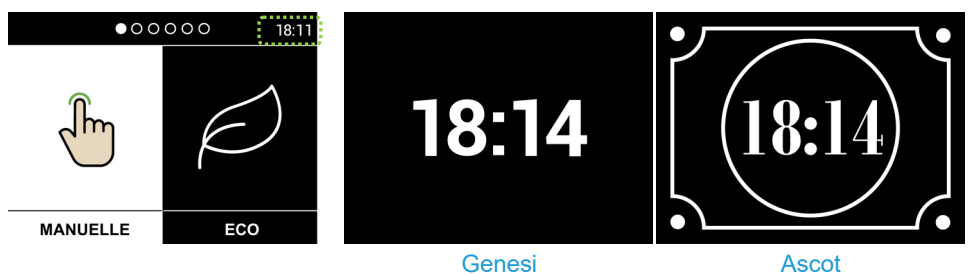
### 5.1.6 « DEMO MODE »

Cette rubrique du menu est réservée à l'usage des techniciens et l'écran **DEMO MODE** n'est pas actif pour l'utilisateur ; entrer des chiffres dans le code n'aura aucun effet et le four continuera à fonctionner normalement.

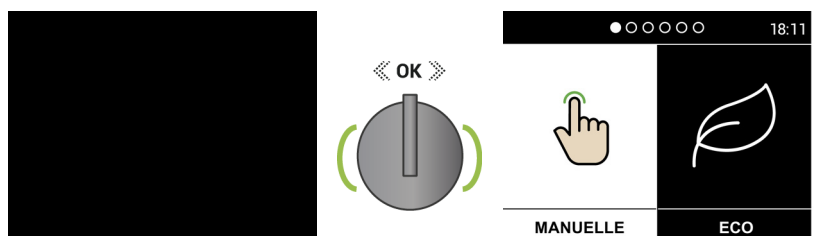
Pour quitter l'écran **DEMO MODE** \* appuyer 3 fois de suite sur le bouton de navigation, de cette façon, le dernier champ de code requis devient lumineux (fig. 1) ; en appuyant de nouveau sur le bouton, les 4 champs du code seront annulés (fig. 2) ; en appuyant sur le bouton à ce stade, l'on revient à l'écran **PARAMÈTRES** et la rubrique « HEURE » s'affiche de façon lumineuse (fig. 3) ; pour quitter l'écran, tourner le bouton de navigation de 1 cran vers la gauche, en sélectionnant l'icône  (en l'éclairant , fig. 4) ; enfin appuyer sur le bouton pour revenir au menu principal (fig. 5).



### 5.2 Mode « veille »



L'horloge s'affiche en plein écran, au bout d'environ **3 minutes**, lorsque l'appareil passe en mode « veille ».



Après 24 heures d'inactivité, le programmeur s'éteint automatiquement (écran noir) ; appuyer sur le bouton de navigation pour revenir à l'écran du menu principal.



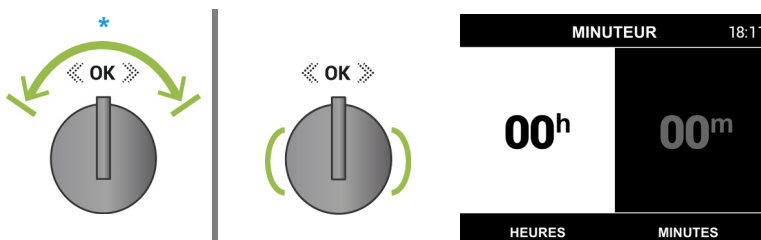
## 6. MODE « MINUTEUR » (indépendant)



MINUTEUR

Pour entrer en mode « MINUTEUR », dans le **menu principal**, procéder de la façon suivante :

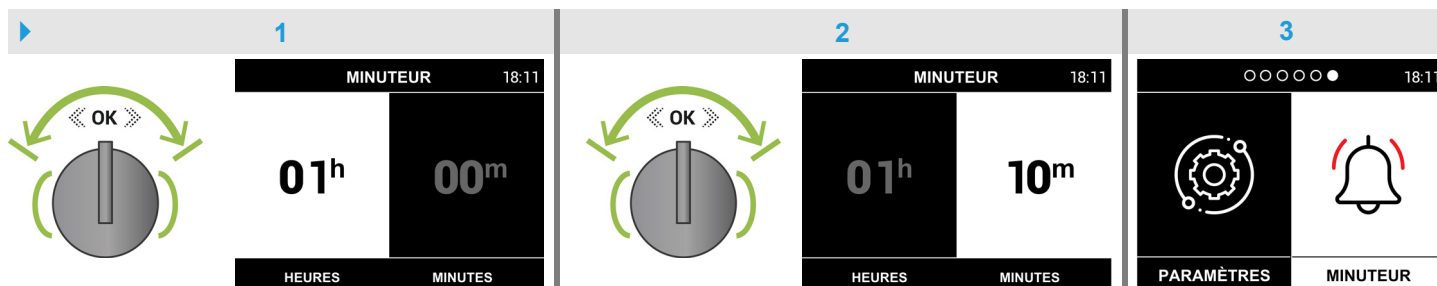
- tourner le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche\*** jusqu'à ce que le champ « MINUTEUR » soit sélectionné et **allumé** (fond blanc, de la façon indiquée sur la figure ci-contre) ;
- **lorsque l'on appuie** sur le bouton de **navigation**, l'on accède à l'écran **MINUTEUR** ;
  - ▶ suivre les instructions du paragraphe 6.1 pour **régl**er les paramètres à l'écran.



### 6.1 Utilisation de l'écran MINUTEUR

Ce mode permet d'utiliser un minuteur avec signal sonore, sans interférer avec le four, uniquement s'il **n'a pas déjà été réglé** dans les écrans de **démarrage CUISSON** (paragraphe 1.4, 2.3, 3.2.1, 3.4, 4.3) ou dans l'écran **SONDE INSÉRÉE** (paragraphe 1.6 page 15). Procéder de la façon indiquée dans l'**exemple** ci-dessous.

Le champ « HEURES/h » est déjà actif (fond blanc, fig. 1) et il peut être **réglé** en tournant le bouton de **navigation cran par cran vers la droite ou la gauche** pour en augmenter ou en diminuer la **valeur** ; **en appuyant** sur le bouton, on passe au champ « MINUTES/m » (fig. 2) pour en régler la **valeur de la façon décrite ci-dessus** ; enfin, **appuyer** sur le bouton **pour confirmer** et revenir au **menu principal** (fig. 3), le minuteur **démarre** avec le compte à rebours programmé.



**Remarque :** dans ce mode, il **n'est pas possible** de contrôler le temps restant ; une fois le temps programmé **écoulé**, un **signal sonore** intermittent est émis pendant environ **2 minutes** ; pour le désactiver, **appuyer** sur le bouton de **navigation**.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



[www.steel-cucine.com](http://www.steel-cucine.com)



**STEEL SRL**

Via dell'Agricoltura, 21  
41012 Carpi (Mo) - Italy  
T. +39 059 645180  
[steel@steel-cucine.com](mailto:steel@steel-cucine.com)