



## NOTICE D'UTILISATION

### THERMOMÈTRE 0 À 500 DEGRÉS



#### FIXATION

**Étape 1 :** Faire un trou de 21 mm au centre de la porte du four.

**Étape 2 :** Insérer la gaine en cuivre du thermomètre, puis la fixer grâce à l'écrou en laiton.

#### CONSIGNES À RESPECTER

Ne convient pas aux fours professionnels.

Ne pas allumer le four tant que l'isolation n'est pas réalisée.

Lors de la 1<sup>ère</sup> chauffe du four, le feu doit être entretenu de façon à ce que la flamme n'atteigne pas la voûte, et ce durant au moins deux journées. Le feu doit être fait dans le fond du four, en commençant par allumer quelques brindilles, puis en ajoutant des bûches de plus en plus grosses, ce qui permettra une montée en température progressive du four. Par ailleurs, la flamme ne doit pas monter dans l'avaloir.

#### IMPORTANT

· Afin de ne pas détériorer le thermomètre, la prise de température **ne doit jamais être réalisée lorsqu'il y a des flammes** dans le four.

· **Ne pas laisser le thermomètre en permanence** : lorsque vous souhaitez prendre une température : introduire le thermomètre dans la gaine, et le retirer dès que la température est prise au bout de *5 minutes environ*.

· **Ne pas manipuler la porte** lorsque le thermomètre est dans la gaine.

**GARANTIE :** Nos thermomètres sont garantis deux ans à dater du jour de livraison. Cette garantie comprend uniquement le remplacement des pièces défectueuses (le transport de ces pièces étant à la charge du client). Nous déclinons toute responsabilité quant au montage et démontage du thermomètre, et ne pourrions donc en assurer les frais quelles qu'en soient les raisons. De même, nous n'assurons pas le paiement des marchandises nécessaires au remplacement des pièces défectueuses, ou la réparation des éventuels dégâts provoqués par ce remplacement, pour quelque motif que ce soit.



## NOTICE D'UTILISATION

### THERMOMÈTRE 0 À 500 DEGRÉS



#### FIXATION

**Étape 1 :** Faire un trou de 21 mm au centre de la porte du four.

**Étape 2 :** Insérer la gaine en cuivre du thermomètre, puis la fixer grâce à l'écrou en laiton.

#### CONSIGNES À RESPECTER

Ne convient pas aux fours professionnels.

Ne pas allumer le four tant que l'isolation n'est pas réalisée.

Lors de la 1<sup>ère</sup> chauffe du four, le feu doit être entretenu de façon à ce que la flamme n'atteigne pas la voûte, et ce durant au moins deux journées. Le feu doit être fait dans le fond du four, en commençant par allumer quelques brindilles, puis en ajoutant des bûches de plus en plus grosses, ce qui permettra une montée en température progressive du four. Par ailleurs, la flamme ne doit pas monter dans l'avaloir.

#### IMPORTANT

· Afin de ne pas détériorer le thermomètre, la prise de température **ne doit jamais être réalisée lorsqu'il y a des flammes** dans le four.

· **Ne pas laisser le thermomètre en permanence** : lorsque vous souhaitez prendre une température : introduire le thermomètre dans la gaine, et le retirer dès que la température est prise au bout de *5 minutes environ*.

· **Ne pas manipuler la porte** lorsque le thermomètre est dans la gaine.

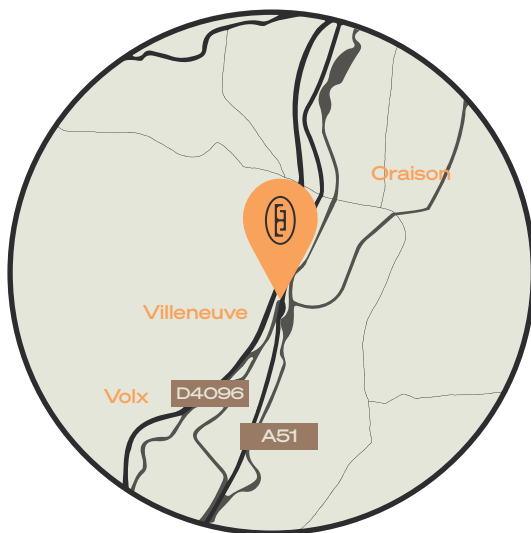
**GARANTIE :** Nos thermomètres sont garantis deux ans à dater du jour de livraison. Cette garantie comprend uniquement le remplacement des pièces défectueuses (le transport de ces pièces étant à la charge du client). Nous déclinons toute responsabilité quant au montage et démontage du thermomètre, et ne pourrions donc en assurer les frais quelles qu'en soient les raisons. De même, nous n'assurons pas le paiement des marchandises nécessaires au remplacement des pièces défectueuses, ou la réparation des éventuels dégâts provoqués par ce remplacement, pour quelque motif que ce soit.



Fabrication française, réalisée dans nos ateliers en Haute Provence, fours préfabriqués & modulables.

## Nous rendre visite

5000, RD 4096  
04180 Villeneuve  
FRANCE



Envoyez-nous des photos de votre four !

## Nous contacter

+33 492 78 66 13  
CONTACT@FOUR-EPHREM.COM  
FOUR-EPHREM.COM

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux :

@ephrem\_fusion Four Ephrem  
@fourephrem @fourephrem



Fabrication française, réalisée dans nos ateliers en Haute Provence, fours préfabriqués & modulables.

## Nous rendre visite

5000, RD 4096  
04180 Villeneuve  
FRANCE



Envoyez-nous des photos de votre four !

## Nous contacter

+33 492 78 66 13  
CONTACT@FOUR-EPHREM.COM  
FOUR-EPHREM.COM

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux :

@ephrem\_fusion Four Ephrem  
@fourephrem @fourephrem