



KH-6V08FT0K-FR

Cooking

FR Table de cuisson/Notice d'utilisation




SHARP

Be Original.

Merci d'avoir choisi ce produit.

Cette notice d'utilisation contient des informations et des consignes de sécurité importantes concernant l'utilisation et l'entretien de votre appareil.

Lire attentivement cette notice d'utilisation avant d'utiliser votre appareil et la conserver pour consultation ultérieure.

Icône	Type	Signification
	AVERTISSEMENT	Risque de blessures graves ou danger de mort
	RISQUE D'ÉLECTROCUTION	Risque d'électrocution
	INCENDIE	Avertissement : Risque d'incendie / matières inflammables



	MISE EN GARDE	Risque de blessures ou de dommages matériels
	IMPORTANT / REMARQUE	Utilisation correcte de l'appareil

TABLE DES MATIÈRES

1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ	4
1.1. Avertissements de sécurité généraux	4
1.2. Avertissements relatifs à l'installation	6
1.3. En cours d'utilisation.....	7
1.4. Nettoyage et entretien	8
2. INSTALLATION ET PRÉPARATION À L'UTILISATION	10
2.1. Installation de la table de cuisson.....	10
2.2. Branchement électrique et sécurité	12
3. CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	14
4. UTILISATION DE L'APPAREIL	15
4.1. Commandes de la table de cuisson	16
4.2. Accessoires Spatule de nettoyage	21
5. NETTOYAGE ET ENTRETIEN	21
6. DÉPANNAGE ET TRANSPORT	21
6.1. Dépannage	22
6.2. Transport	22
7. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	23
7.1. Fiche énergie	23

1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Lire attentivement cette notice d'utilisation dans son intégralité avant d'utiliser votre appareil et la conserver dans un endroit accessible pour consultation ultérieure.
- Ce manuel a été préparé pour plusieurs modèles, votre appareil peut donc ne pas disposer de certaines fonctions décrites dans ce manuel. Pour cette raison, il est important de prêter une attention particulière aux illustrations lors de la lecture de cette notice d'utilisation.

1.1. Avertissements de sécurité généraux


- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

⚠ AVERTISSEMENT : Cet appareil et ses parties accessibles deviennent chauds pendant leur utilisation. Il convient de veiller à ne pas toucher les éléments chauffants. Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 8 ans, à moins qu'ils fassent l'objet d'une surveillance continue.



⚠ AVERTISSEMENT: Laisser cuire des aliments sans surveillance sur une table de cuisson en utilisant

des matières grasses ou de l'huile peut être dangereux et déclencher un incendie.

NE JAMAIS essayer d'éteindre un incendie avec de l'eau, mais arrêter l'appareil puis couvrir les flammes par exemple avec un couvercle ou une couverture anti-feu.


 **ATTENTION** : Le processus de cuisson doit être surveillé. Un processus de cuisson court doit être surveillé sans interruption.

  **AVERTISSEMENT** : Risque d'incendie: ne pas entreposer d'objets sur les surfaces de cuisson.

  **MISE EN GARDE** : Si la surface est fêlée, déconnecter l'appareil de l'alimentation pour éviter un risque de choc électrique.

- Pour les modèles dont la table de cuisson est munie d'un capot, Il convient d'enlever du couvercle tout résidu de débordement avant de l'ouvrir. Il convient de laisser refroidir le plan de cuisson avant de fermer le couvercle.
- L'appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie externe ou d'un système de commande à distance séparé.
- Ne pas utiliser de produits d'entretien très abrasifs ou de grattoirs métalliques durs pour nettoyer la surface de la plaque de cuisson, au risque de rayer la surface et d'entraîner l'éclatement du verre.
- Ne pas utiliser d'appareil de nettoyage à la vapeur.
- Votre appareil a été produit conformément à toutes les normes et réglementations locales et internationales en vigueur.

- Les opérations d'entretien et de réparation doivent être effectuées uniquement par des techniciens de maintenance agréés. L'installation et les travaux de réparation effectués par un technicien non agréé peuvent s'avérer dangereux.
- Ne pas altérer ni modifier les caractéristiques de l'appareil. Les dispositifs de protections non adaptés à la table de cuisson peuvent provoquer des accidents.
- Avant l'installation s'assurer que les conditions de distribution locale (nature du gaz et pression du gaz ou tension et fréquence électrique) et le réglage de l'appareil sont compatibles. Les conditions d'utilisation de cet appareil sont inscrites sur la plaque signalétique de l'appareil.

 **ATTENTION** : Cet appareil sert uniquement à des fins de cuisson et est destiné uniquement à un usage domestique. Il ne doit pas être utilisé à d'autres fins, par exemple le chauffage du local, ou un usage commercial.

- Toutes les précautions nécessaires ont été mises en œuvre pour garantir votre sécurité. Comme le verre est susceptible de se briser, le nettoyer avec soin pour éviter de le rayer. Éviter de frapper le verre avec les accessoires de cuisine.
- Vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé ni coincé au cours de l'installation. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

- Veuillez tenir cet appareil hors de la portée des enfants et des animaux domestiques.

1.2. Avertissements relatifs à l'installation

- Ne pas utiliser l'appareil avant son installation complète.
- L'appareil doit être installé par un technicien qualifié. Le fabricant ne peut être tenu responsable de tout dommage causé en cas d'installation incorrecte par un technicien non qualifié.
- Un système de déconnexion du réseau d'alimentation ayant une distance d'ouverture des contacts de tous les pôles doit être prévu conformément aux règles d'installation.
- Lors du déballage de l'appareil, vérifier qu'il n'a pas été endommagé au cours du transport. En cas de défaut, ne pas utiliser l'appareil et faire appel immédiatement à un technicien qualifié. Les matériaux utilisés pour l'emballage (Nylon, agrafes, polystyrène, etc.) peuvent être dangereux pour les enfants et doivent être rassemblés et jetés immédiatement.
- Protéger l'appareil des éléments atmosphériques. Ne pas l'exposer au soleil, à la pluie, à la neige, à la poussière ou à toute humidité excessive.
- Les matériaux autour de l'appareil (meubles) doivent pouvoir supporter une température minimum de 100 °C.
- La température de la surface inférieure de la table de cuisson peut augmenter pendant son fonctionnement. Installer une planche de protection sous le produit.

1.3. en cours d'utilisAtion

- Ne pas placer de matériaux combustibles ou inflammables dans l'appareil ou près de l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.
- **MISE EN GARDE** : La température des surfaces accessibles peut être élevée lorsque l'appareil est en fonctionnement.



AVERTISSEMENT : Laisser cuire des aliments sans surveillance sur une table de cuisson en utilisant des matières grasses ou de l'huile peut être dangereux et déclencher un incendie.

NE JAMAIS essayer d'éteindre un incendie avec de l'eau, mais arrêter l'appareil puis couvrir les flammes par exemple avec un couvercle ou une couverture anti-feu.

- Toujours positionner les ustensiles de cuisson au centre de la zone de cuisson et placer les poignées de façon à ce qu'elles ne puissent pas être accessibles ni touchées de façon accidentelle.
- Si l'appareil reste inutilisé pendant une période prolongée, éteindre l'interrupteur principal.
- S'assurer que les manettes de l'appareil restent toujours en position « 0 » (arrêt) lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- **AVERTISSEMENT** : : Utiliser uniquement les dispositifs de protection de table de cuisson conçus par le fabricant de l'appareil de cuisson ou indiqués par le fabricant de l'appareil dans les instructions d'utilisation comme adaptés ou les dispositifs de protection de table de cuisson intégrés à l'appareil.


L'utilisation de dispositifs de protection non appropriés peut entraîner des accidents.

- Il est recommandé de ne pas déposer d'objets métalliques tels que couteaux, fourchettes, cuillères et couvercles sur le plan de cuisson, car ils peuvent devenir chauds.
- **ATTENTION** : Le processus de cuisson doit être surveillé. Un processus de cuisson court doit être surveillé sans interruption.


1.4. nettoyage et entretien

- Vérifier que l'alimentation électrique de l'appareil est bien coupée avant d'effectuer toute opération de nettoyage ou d'entretien.
- Ne pas retirer les manettes pour nettoyer le bandeau de commandes.
- Pour assurer l'efficacité et la sécurité de votre appareil, utiliser uniquement les pièces détachées d'origine et faire appel à nos techniciens qualifiés en cas de besoin.

Déclaration CE de conformité

 Nous déclarons que nos produits satisfont aux exigences des directives, des décisions et des réglementations européennes en vigueur.

Cet appareil a été conçu pour un usage exclusivement domestique. Toute autre utilisation (par exemple pour chauffer une pièce) est inadaptée ou dangereuse.

 Cette notice d'utilisation s'applique à plusieurs modèles. Il est possible qu'il existe certaines différences entre ces instructions et votre modèle.

2. INSTALLATION ET



PRÉPARATION À L'UTILISATION

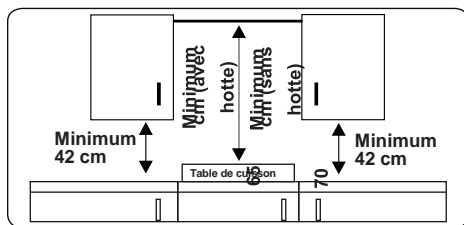
AVERTISSEMENT : Cet appareil doit être installé par un professionnel agréé ou par un technicien qualifié, conformément aux instructions de cette notice et conformément aux normes d'installation en vigueur.

- Toute installation incorrecte invalide la garantie et peut entraîner des dommages ou des blessures pour lesquels le fabricant ne peut être tenu responsable.
- Avant l'installation, s'assurer que les conditions locales de la distribution (tension et fréquence de l'électricité et/ou nature du gaz et pression du gaz) et les réglages de l'appareil sont compatibles. Les conditions de réglage de cet appareil figurent sur l'étiquette.
- Les lois, réglementations, décrets et normes en vigueur dans le pays d'installation doivent être appliqués (règles de sécurité, recyclage conformément à la réglementation, etc.).

Instructions destinées à l'installateur

Instructions générales

- Après avoir retiré les matériaux d'emballage de l'appareil et de ses accessoires, vérifier que l'appareil n'est pas endommagé. Si l'appareil est peut-être endommagé, ne pas l'utiliser et contacter immédiatement un professionnel agréé ou un technicien qualifié.
- Vérifier qu'aucun élément ou matériau combustible ou inflammable, par exemple un rideau, de l'huile, un tissu, etc., ne se trouve à proximité immédiate.
- Le plan de travail et les meubles autour de l'appareil doivent pouvoir supporter une température supérieure à 100 °C.
- Si une hotte ou un placard doit être installé au-dessus de l'appareil, la distance de sécurité entre le plan de cuisson et le placard ou la hotte doit correspondre à celle présentée sur la figure ci-dessous.



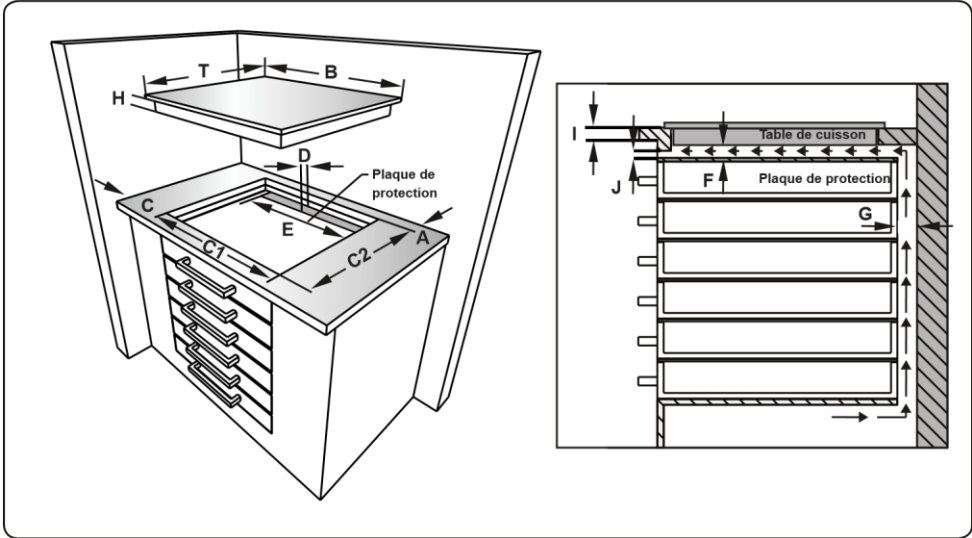
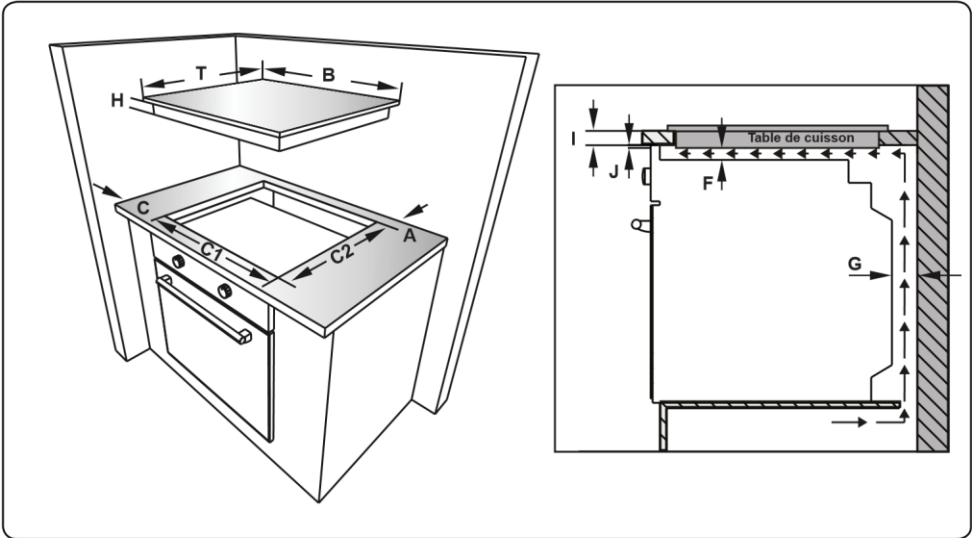
- Cet appareil ne doit pas être installé directement au-dessus d'un lave-vaisselle, d'un réfrigérateur, d'un congélateur, d'un lave-linge ou d'un sèche-linge.
- Si la base de l'appareil est accessible, placer une protection faite d'un matériau adapté sous la base de l'appareil, en s'assurant qu'il n'est pas possible d'accéder à la base de l'appareil.

2.1. installation de la table de cuisson

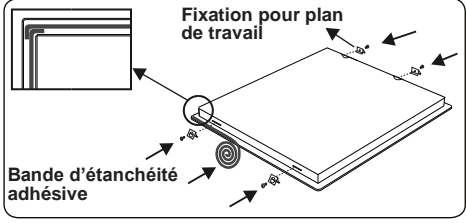
L'appareil est livré avec un kit d'installation comprenant une bande d'étanchéité adhésive, des supports et des vis de montage.

- Découper les dimensions de l'ouverture comme indiqué sur la figure. Repérer l'ouverture sur le plan de travail afin que, une fois la table de cuisson installée, les exigences suivantes soient respectées.

B (mm)	590	min. A (mm)	50
T (mm)	520	min. C (mm)	50
H (mm)	41-47.5	min. E (mm)	500
C1 (mm)	560	min. F (mm)	10
C2 (mm)	490	G (mm)	20
D (mm)	50	I (mm)	25
J (mm)	5		



- Appliquer la bande d'étanchéité adhésive tout le long du bord inférieur du plan de cuisson. Ne pas étirer le ruban adhésif.
- Visser les 4 fixations pour plan de travail sur les parois latérales de l'appareil.
- Insérer l'appareil dans l'ouverture.



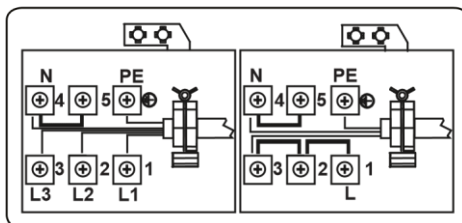
2.2. brAnchement électrique et sécurité

⚠ AVERTISSEMENT : Le branchement électrique de cet appareil doit être effectué par un professionnel agréé ou par un électricien qualifié, conformément aux instructions de cette notice et conformément aux normes d'installation en vigueur.

⚠ AVERTISSEMENT : L'APPAREIL DOIT ÊTRE BRANCHÉ À LA TERRE.

- Avant le branchement sur le secteur, vérifier si la tension nominale de l'appareil (marquée sur la plaque signalétique de l'appareil) correspond à la tension de l'alimentation électrique. Le câble d'alimentation électrique doit lui aussi être capable de supporter la puissance nominale de l'appareil (également mentionnée sur la plaque signalétique de l'appareil).
- Lors de l'installation, s'assurer de bien utiliser des câbles correctement isolés. Tout branchement incorrect risque d'endommager votre appareil. Si le câble d'alimentation électrique est endommagé et doit être remplacé, faire appel à une personne qualifiée pour effectuer cette opération.
- Ne pas utiliser d'adaptateur, de multiprise, ni de rallonge électrique.
- Le cordon d'alimentation doit être tenu éloigné des parties chaudes de l'appareil et ne doit pas être plié ni écrasé. À défaut, le cordon risque d'être endommagé et de provoquer un court-circuit.
- Si l'appareil n'est pas branché sur le secteur par une prise, installer un sectionneur multipolaire (avec un espacement des contacts d'au minimum 3 mm), conformément aux réglementations en matière de sécurité.

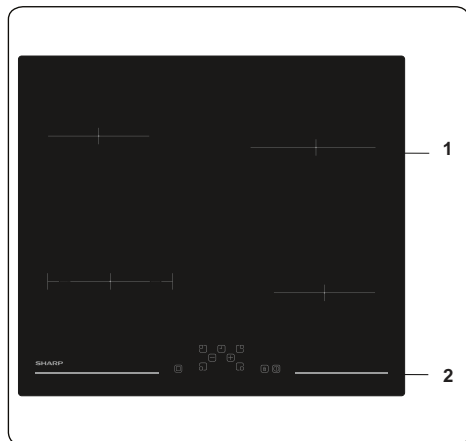
- Ce sectionneur à fusibles doit être facilement accessible une fois l'appareil installé.
- Vérifier que tous les branchements sont bien serrés.
- Fixer le câble d'alimentation sur le bornier, puis refermer le couvercle.
- Le branchement du boîtier de jonction est indiqué sur le boîtier de jonction.



3. CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Liste des composants



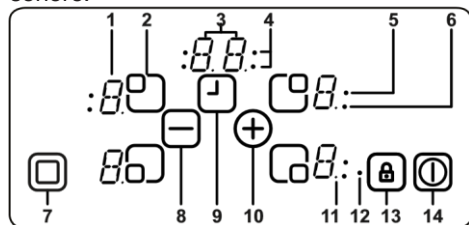
Important : Les caractéristiques du produit varient et l'apparence de votre appareil peut être différente de celle présentée sur les figures ci-dessous.

1. Foyer radiant
2. Bandeau de commande

4. UTILISATION DE L'APPAREIL

4.1. commandes de la table de cuisson

La table de cuisson est contrôlée par des boutons électroniques. Chaque pression sur un des boutons est suivie d'un signal sonore.



- 1- Affichage du niveau de cuisson
- 2- Marche/Arrêt de la résistance (foyer)
- 3- Affichage du minuteur 4- Témoins de la zone de cuisson et de la fonction Minuteur 5- Témoin de zone triple
- 6- Témoin de zone double
- 7- Sélection zone double/triple 8- Diminution de la puissance du foyer/ Réduction du minuteur
- 9- Activer/désactiver le minuteur 10- Augmentation du niveau de cuisson/ Augmentation du minuteur
- 11- Point
- 12- Témoin de verrouillage
- 13- Verrouillage
- 14- Marche/Arrêt

Description des modes		
Mode Veille	Mode S	La table de cuisson est branchée sur l'alimentation électrique et tous les affichages du niveau de cuisson sont éteints ou un témoin de chaleur résiduelle est allumé.

Mode Fonctionnement	Mode B	Au moins un des affichages du niveau de cuisson affiche un réglage entre « 0 » et « 9 ».
Mode Verrouillé	Mode VR	Les commandes de la table de cuisson sont verrouillées.

Mise en marche et arrêt de l'appareil

Si l'appareil est en mode Veille, il peut être mis en mode Fonctionnement en appuyant pendant au moins 1 seconde sur le bouton Marche/Arrêt (14). Un signal sonore retentit pour confirmer que cette opération a réussi. Sur toutes les résistances, le chiffre « 0 » apparaît et tous les points des résistances clignotent (allumés 1 seconde, éteints 1 seconde).

Si aucune opération n'est effectuée dans les 10 secondes, l'affichage des résistances s'éteint.

Si les affichages s'éteignent, la résistance passe en mode Veille.

Pour toute pression supérieure à 2 secondes sur (2) (en Mode Fonctionnement), l'appareil s'éteint et revient en mode S. Il est possible d'arrêter à tout moment l'appareil en appuyant sur (14), même si d'autres boutons sont utilisés simultanément.

Si une résistance émet encore de la chaleur résiduelle, ceci est indiqué sur l'affichage du niveau de cuisson correspondant. **Choix de la résistance**

Si une résistance est sélectionnée avec le bouton Marche/Arrêt de la résistance (2) correspondant, le point de l'affichage du niveau de cuisson clignote. Pour la résistance sélectionnée, le niveau de puissance peut être réglé de 1 à 9 en appuyant sur les boutons de réglage (+) ou (-).

Les boutons doivent être pressés dans les 3 secondes, sinon le choix de la résistance est effacé et le point de réglage de la puissance disparaît. Si aucune

opération n'est effectuée dans les 10 secondes, la résistance revient en mode S.

Le réglage peut toujours être modifié en appuyant sur ⊕ ou sur ⊖. Les réglages possibles se situent entre 1 et 9.

Chaque opération sur les boutons ou chaque changement d'affichage est accompagné d'un signal sonore.

Mise en marche des zones double et

triple

Mise en marche de la zone double

Appuyer sur pour activer la zone double après la sélection de la résistance souhaitée. Cette opération est confirmée par un signal sonore. Dans le même temps, le témoin de zone double s'allume. Une deuxième pression fait basculer l'état de la zone double : il passe de la zone double activée à la zone double désactivée, etc.

La zone d'extension ne peut être activée qu'après sélection d'un niveau entre 1 et 9 sur la zone de base de la résistance. **Mise en marche de la zone triple** La zone double ou la zone triple ne peut être activée qu'après réglage d'une zone de base de la résistance sur un niveau entre 1 et 9 et que si la résistance est sélectionnée (le point s'allume pour indiquer la sélection). En cas de pression sur , le signal sonore retentit et le témoin de zone double s'allume. En cas de nouvelle pression sur , un autre signal sonore se fait entendre et la résistance triple s'active. Le témoin de zone triple s'allume et la zone triple est activée.

Appuyer à nouveau sur pour éteindre la zone triple de la résistance. Chaque opération provoque un changement d'état dans les zones double et triple comme suit (marche/arrêt zone double, marche zone triple, arrêt de toutes les zones étendues, marche/arrêt zone double, marche zone triple, arrêt de toutes les zones étendues, etc.).

Réglage d'un niveau de cuisson avec et sans fonction Booster

Toutes les résistances sont équipées de la fonction Booster.

Si la fonction Booster est active, la résistance fonctionne à sa puissance maximale pendant toute la durée de la fonction Booster, qui dépend du réglage de puissance sélectionné. Ceci est indiqué par « **A** » qui clignote en alternance avec la valeur de réglage de la puissance (par exemple 0,5 seconde « **A** » et 0,5 seconde « **9** ») sur l'affichage du niveau de cuisson. Une fois la période Booster terminée, le niveau de puissance est indiqué.

Pour utiliser la fonction Booster sur une résistance, le niveau 9 doit être sélectionné en appuyant sur à partir de 0. Après le

réglage du niveau de chaleur sur 9, « **A** » s'affiche en alternance avec le chiffre 9. Le niveau 9 et la fonction Booster sont maintenant actifs.

Il est possible d'arrêter la fonction Booster en appuyant sur jusqu'à ce que le réglage « **0** » apparaisse.

Si la fonction Booster est nécessaire, appuyer sur pour l'activer. Si le réglage de puissance est sur le niveau niveau 9, l'affichage du niveau de cuisson indique en alternance « **A/9** ». **Arrêt des résistances** La résistance peut être éteinte de 3 manières :

- Une pression simultanée sur les boutons et
- Réduction du réglage de puissance à « **0** » à l'aide de la touche
- Utilisation de la fonction d'arrêt du minuteur pour la résistance correspondante.

Pression simultanée sur les boutons et

La résistance correspondante doit être sélectionnée avec le bouton Activer/désactiver la résistance correspondant. Le point de l'affichage du niveau de cuisson clignote. Pour éteindre la résistance, appuyer simultanément sur et

Un signal sonore retentit et « **0** » apparaît sur l'affichage du niveau de cuisson.

Si le minuteur de la résistance sélectionnée est actif, « **0** » s'affiche sur l'affichage du niveau de cuisson et le témoin de la zone de cuisson associé au minuteur s'allume. La fonction Minuteur et l'affichage du minuteur sont désactivés.

Si une résistance émet encore de la chaleur résiduelle, ceci est indiqué par « **H** » sur l'affichage du niveau de cuisson.

Réduction du réglage de puissance à « **0** » à l'aide de la touche .

Il est possible d'arrêter la résistance en réduisant le réglage de puissance sur « **0** ». Lorsqu'un affichage du niveau de cuisson indique « **0** », le point de la résistance s'éteint aussi.

L'arrêt d'une résistance active provoque non seulement l'affichage de « **0** » sur

l'affichage du niveau de cuisson, mais aussi l'arrêt du témoin de la zone de cuisson du minuteur qui lui est associé et de l'affichage du minuteur.

Si une résistance émet encore de la chaleur résiduelle, ceci est indiqué par « H » sur l'affichage du niveau de cuisson.

Utilisation de la fonction de désactivation du minuteur pour la résistance correspondante Une fois arrivé à zéro, le minuteur s'arrête. La résistance correspondante affiche « 0 » sur l'affichage du niveau de cuisson et l'affichage du minuteur indique « 00 ». Le témoin de la zone de cuisson du minuteur s'éteint.


Le minuteur de sélection de zone double/triple s'éteint lui aussi s'il était allumé.



Le signal sonore retentit aussi lorsque le minuteur s'arrête. Toucher n'importe quel bouton pour arrêter le signal sonore.


Fonction Minuteur


Le minuteur assure les fonctions suivantes : Cette commande peut contrôler simultanément tous les minuteurs affectés aux résistances et 1 minuteur de fin de cuisson (qui n'est affecté à aucune résistance).



Les minuteurs ne peuvent être utilisés qu'en mode B. Le minuteur de résistance ne peut être affecté qu'à une résistance active dont le niveau est défini entre 1 et 9. Le minuteur de fin de cuisson est indépendant des résistances.

Pour pouvoir utiliser les deux fonctions, la fonction Minuteur doit être activée à l'aide du bouton Activer/désactiver le minuteur .



Une première pression sur  après la mise en marche des résistances contrôle le minuteur de fin de cuisson (aucun témoin de zone de cuisson ne clignote, ils sont tous allumés ou éteints). Une deuxième pression sur  affecte un minuteur à une des résistances activées. Le témoin de la zone de cuisson clignote.

Une nouvelle pression sur  affecte le minuteur suivant à la résistance active suivante dans le sens horaire. Etc.

Minuteur de fin de cuisson Qu'une résistance soit allumée ou non, il est possible d'utiliser le minuteur de fin de cuisson en appuyant sur  « 00 » s'affiche et indique qu'un minuteur est actif. Le point

de l'affichage du minuteur indique que  et  peuvent maintenant être utilisés pour régler le minuteur.



Le minuteur de fin de cuisson peut être sélectionné lorsque tous les témoins de la zone de cuisson sont allumés ou éteints (et pas lorsqu'ils clignent).


Il est possible de régler la valeur du minuteur avec  et . Le minuteur de fin de cuisson commence son décompte dès qu'il a été réglé.



Il n'est pas possible d'arrêter le minuteur de fin de cuisson en arrêtant l'appareil ou en activant le verrouillage : il poursuit son décompte.

Une fois que le minuteur atteint « 00 », le signal sonore retentit. Pour arrêter le signal sonore, appuyer sur n'importe quel bouton.


Minuteur de résistance Les minuteurs de résistance ne peuvent être réglés que pour les résistances activées (le niveau de la résistance doit être réglé entre 1 et 9).

Une première pression sur  active le minuteur de fin de cuisson. Après une deuxième pression sur , le minuteur est affecté à la résistance activée. Ceci est indiqué par le clignotement du témoin de la zone de cuisson correspondante.


Une nouvelle pression sur  après le réglage du premier minuteur de résistance active le minuteur de la résistance active suivante dans le sens horaire. Ceci est indiqué par le clignotement du témoin de la zone de cuisson correspondante.


Une pression sur   sur permet de définir la valeur du minuteur pour la résistance active.

Le minuteur de la résistance qui a été réglé en premier est indiqué par le témoin de la zone de cuisson correspondante.



Une nouvelle pression sur  permet d'affecter d'autres minuteurs aux résistances actives.

10 secondes après la dernière opération, l'affichage du minuteur présente le prochain minuteur qui arrive à expiration. L'affectation du minuteur est indiquée par le clignotement du témoin de la zone de cuisson. Le nombre de minuteurs en cours est indiqué par le nombre de témoins de zone de cuisson allumés.

Avec , il est possible de voir les valeurs du minuteur de la résistance et du minuteur de fin de cuisson. L'affectation est toujours indiquée par le témoin clignotant de la zone de cuisson. Si aucun témoin de zone de cuisson ne clignote, la valeur du minuteur de fin de cuisson apparaît sur l'affichage du minuteur à 2 chiffres.

Pour supprimer tous les minuteurs des résistances, placer l'appareil en mode S à l'aide de . Le minuteur de fin de cuisson n'est pas annulé et poursuit son décompte. Pour supprimer un minuteur en mode Fonctionnement, sélectionner d'abord le minuteur à l'aide du bouton


Activer/désactiver le minuteur jusqu'à ce que le minuteur souhaité apparaisse. Cette valeur peut être supprimée de 2 manières :

- Réduire cette valeur en appuyant sur  jusqu'à ce que « 00 » apparaisse sur l'affichage du minuteur.
- Appuyer simultanément sur  pendant une demi-seconde jusqu'à ce que « 00 » apparaisse sur l'affichage du minuteur.


Une fois qu'un minuteur arrive à « 00 », le niveau de puissance correspondant est réglé sur « 0 ». La fin du minuteur de résistance ou du minuteur de fin de cuisson est indiquée par un signal sonore. Il peut être arrêté en appuyant sur n'importe lequel des boutons.


Verrouillage


La fonction de verrouillage permet d'activer le « mode sécurité » de l'appareil pendant son fonctionnement. Il n'est plus possible d'effectuer des réglages avec les boutons (par exemple pour régler la puissance). Il est uniquement possible d'arrêter l'appareil.

La fonction de verrouillage est active lorsque le bouton de verrouillage  est pressé pendant au moins 2 secondes. Cette opération est confirmée par un signal sonore. Si l'opération est réussie, le témoin de verrouillage clignote et la résistance est verrouillée.

La résistance ne peut être verrouillée qu'en mode Fonctionnement (mode B).





Si la résistance est verrouillée, seul le bouton  est utilisable. Tous les autres boutons sont verrouillés. Si un autre bouton est utilisé en mode verrouillé, le

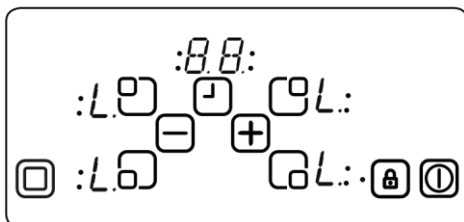
signal sonore retentit et le témoin de verrouillage clignote. Seule l'opération d'arrêt est possible via une pression sur . Cependant en cas d'arrêt de l'appareil, il n'est pas possible de le rallumer sans le déverrouiller.






Après une pression de 2 secondes sur , le témoin de verrouillage disparaît. Les commandes de la table de cuisson sont maintenant déverrouillées et peuvent être utilisées normalement.

Sécurité enfant

La fonction Sécurité Enfant est un processus en plusieurs étapes permettant de verrouiller l'appareil. La sécurité enfant (et son déverrouillage) n'est possible qu'en mode S.

Tout d'abord, appuyer sur  jusqu'à ce que le signal sonore se déclenche, puis appuyer simultanément sur  et  pendant au moins une demi-seconde, mais pendant moins d'une seconde. Appuyer ensuite sur  pour verrouiller l'appareil. Les affichages du niveau de cuisson indiquent « L » en guise de confirmation.



Si le minuteur de fin de cuisson est encore en cours, il continue jusqu'à atteindre « 00 » et le signal sonore retentit. Après confirmation de la fin du minuteur, l'appareil est verrouillé. Aucun des boutons ne peut être utilisé tant que l'appareil est verrouillé. Suivre la procédure d'activation de la sécurité enfant pour la désactiver. Un signal sonore retentit après la pression sur . Appuyer ensuite simultanément sur  et  pendant au moins une demiseconde, puis appuyer  sur  uniquement. « L » ne s'affiche plus, pour confirmer le déverrouillage.

valeurs affichées et pendant l'arrêt de sécurité et l'affichage des codes d'erreur. Lorsque l'alimentation électrique de la table de cuisson est rétablie après une interruption, le témoin de chaleur résiduelle clignote. Si la température résiduelle d'une résistance dépasse +60 °C avant l'interruption de l'alimentation, l'affichage clignote tant que le niveau de chaleur résiduelle reste au-dessus de ce niveau ou jusqu'à ce que la résistance soit sélectionnée pour une autre opération.

Astuces et conseils



Important : Lorsque les foyers

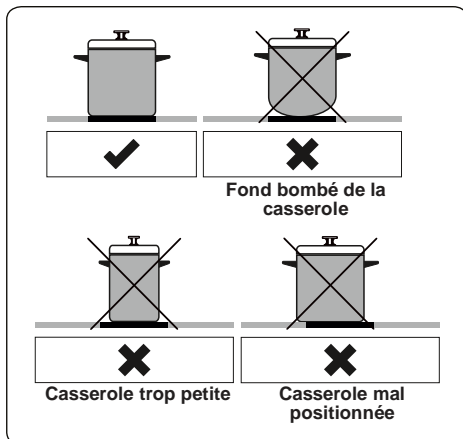
radiants sont utilisés dans les niveaux les plus élevés, il est possible que les

zones chaudes s'allument et s'éteignent. Ceci est dû à un système de sécurité qui empêche la vitre de surchauffer. À haute température, il est normal que les résistances s'allument et s'éteignent régulièrement. Cela n'endommage pas la table de cuisson et ne rallonge que très peu les temps de cuisson.



AVERTISSEMENT :

- Ne jamais utiliser la table de cuisson sans placer d'ustensiles sur la zone de cuisson.
- Utiliser uniquement des casseroles à fond plat avec une base épaisse.
- Vérifier que le dessous des ustensiles est bien sec avant de les placer sur la table de cuisson.
- Lorsque la zone de cuisson fonctionne, il est important de vérifier que l'ustensile est bien centré sur la zone.
- Afin d'économiser de l'énergie, ne pas utiliser d'ustensiles dont le diamètre est différent de celui du foyer électrique utilisé.



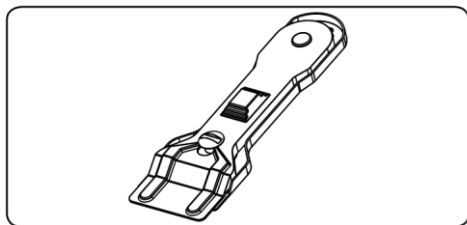
- Ne pas utiliser de casseroles dont la base est rugueuse, car elles peuvent endommager la surface vitrocéramique.
- Si possible, toujours utiliser un couvercle sur les ustensiles.
- En cours d'utilisation, la température des parties accessibles peut être élevée. Tenir les enfants et les animaux à l'écart de la table de cuisson pendant son utilisation et jusqu'à ce qu'elle ait entièrement refroidi après utilisation.
- En cas de fissure sur le plan de cuisson, l'éteindre immédiatement et le faire remplacer par un technicien agréé.

4.2. Accessoires spatule pour nettoyage

Utiliser toujours la spatule pour enlever les liquides renversés ou les dépôts sur la table de cuisson avant d'envisager l'emploi de nettoyeurs chimiques. La spatule est idéale pour retirer les dépôts (même les plus petits) de la table de cuisson et les liquides renversés sur les zones de cuisson encore chaudes avant qu'ils ne durcissent.




Important : Replacer toujours la protection sur la lame après utilisation. Manipuler la spatule avec précaution et la garder hors de portée des enfants.



5. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyage AVERTISSEMENT :

 Éteignez l'appareil et laissez-le refroidir avant de le nettoyer.

Instructions générales

- Vérifiez que les matériaux de nettoyage sont appropriés et recommandés par le fabricant avant de les utiliser sur votre appareil.
- Utilisez des crèmes nettoyantes ou des nettoyants liquides exempts de particules. N'utilisez pas de crèmes caustiques (corrosives), de tampons abrasifs, de laine d'acier ou d'objets rugueux, car ils peuvent endommager la surface de la cuisinière.




• N'utilisez pas de nettoyants contenant des particules, car ils peuvent endommager le verre, ainsi que les pièces émaillées ou peintes de votre appareil.

- En cas de renversement de liquide, nettoyez immédiatement pour éviter d'endommager les pièces.



• N'utilisez pas de nettoyants à vapeur pour nettoyer l'appareil.

Nettoyage du verre céramique Le verre céramique peut supporter des ustensiles lourds mais peut se casser s'il est heurté par des objets contondants.

 **MISE EN GARDE:** Si la surface de la plaque de cuisson est fêlée, déconnectez l'appareil de l'alimentation pour éviter un risque de choc électrique et contacter le service après-vente.



- Utilisez des crèmes de nettoyage ou nettoyants liquides pour nettoyer le verre céramique, puis rincez et séchez soigneusement à l'aide d'un tissu sec.

- N'utilisez pas de matériaux de nettoyage destinés à l'acier, car ils peuvent endommager le verre.

Les aliments sucrés renversés doivent être nettoyés immédiatement après le refroidissement du verre.

La poussière sur la surface doit être nettoyée à l'aide d'un tissu humide.

- Tout changement de couleur du verre céramique n'affecte pas la structure ou la durabilité de la céramique et ne résulte pas d'un changement de matériau.

Les changements de couleur du verre céramique peuvent avoir plusieurs raisons :

1. Les aliments renversés n'ont pas été nettoyés sur la surface.

2. L'utilisation de plats non recommandés sur la table de cuisson, ce qui érode la surface.

3. L'utilisation de matériaux de nettoyage non recommandés. **Nettoyage des pièces en acier inoxydable (selon modèle)**

- Nettoyez les pièces en acier inoxydable de votre appareil de façon régulière.
- Essuyez les pièces en acier inoxydable à l'aide d'un tissu doux trempé dans de l'eau savonneuse. Ensuite, séchez-les soigneusement à l'aide d'un tissu sec.



• Évitez de laver les pièces en acier inoxydable lorsqu'elles sont encore chaudes, à la suite de la cuisson.



• Ne laissez pas de vinaigre, café, lait, sel, eau, jus de citron ou de tomate sur les pièces en acier inoxydable pendant de longs moments.

6. DÉPANNAGE ET TRANSPORT

6.1. dépannage



Si le problème persiste sur votre appareil après avoir suivi ces étapes de dépannage de base, contacter un professionnel agréé ou un technicien qualifié.

Problème	Cause possible	Solution
L'afficheur de la table de cuisson est éteint. La table de cuisson ou les zones de cuisson ne peuvent pas être allumées.	Il n'y a pas d'alimentation électrique.	Vérifier le fusible se rapportant à l'appareil dans le boîtier de fusibles. Vérifier que l'alimentation électrique n'est pas coupée en essayant d'allumer d'autres appareils électroniques.
La table de cuisson s'éteint lorsqu'elle est en cours d'utilisation et la lettre « F » clignote sur chaque affichage.	Les commandes sont humides ou un objet est posé dessus.	Sécher les commandes ou retirer l'objet.
La table de cuisson s'éteint lorsqu'elle est en cours d'utilisation.	L'une des zones de cuisson est restée allumée pendant trop longtemps.	Pour pouvoir la réutiliser, rallumer la zone de cuisson.
Les commandes de la table de cuisson ne fonctionnent pas et la LED de sécurité enfant est allumée.	La sécurité enfant est activée.	Désactiver la sécurité enfant.

6.2. transport

S'il est nécessaire de transporter le produit, le placer dans son emballage d'origine et son carton d'origine. Respecter les indications de transport sur l'emballage. À l'aide de ruban adhésif, fixer les éléments mobiles sur le produit afin d'éviter tout dommage pendant le transport.

En l'absence de l'emballage d'origine, utiliser un carton permettant de protéger l'appareil (notamment au niveau des surfaces externes) des risques extérieurs.

7. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

7.1. fiche énergie

Marque		SHARP
Modèle		KH-6V08FT0K-FR
Type de plaque de cuisson		Électrique
Nombre de zones de cuisson		4



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Technologie de chauffage - zone de cuisson 1		Radiant
Taille - zone de cuisson 1	cm	Ø 14,5
Consommation énergétique - zone de cuisson 1	Wh/kg	192,0
Technologie de chauffage - zone de cuisson 2		Radiant
Taille - zone de cuisson 2	cm	Ø 14,5
Consommation énergétique - zone de cuisson 2	Wh/kg	192,0
Technologie de chauffage - zone de cuisson 3		Radiant
Taille - zone de cuisson 3	cm	Ø 18,0
Consommation énergétique - zone de cuisson 3	Wh/kg	192,0
Technologie de chauffage - zone de cuisson 4		Radiant
Taille - zone de cuisson 4	cm	Ø 18,0
Consommation énergétique - zone de cuisson 4	Wh/kg	191,0
Consommation énergétique de la plaque de cuisson	Wh/kg	191,8
Cette plaque de cuisson est conforme à la norme EN 60350-2		
Conseils en matière d'économie d'énergie		
Table de cuisson		
<ul style="list-style-type: none"> - Utilisez des ustensiles de cuisine à fond plat. - Utilisez des ustensiles de cuisine de taille appropriée. - Utilisez des ustensiles de cuisine avec couvercle. - Réduisez la quantité de liquides ou de graisse. - Lorsque le liquide commence à bouillir, réduisez le réglage. 		



Service & Support

Visit Our Website

sharphomeappliances.com

52454082

SHARP

Be Original.

Afin de vous guider dans la réparation du produit :

Pendant la période de garantie, le produit doit être exclusivement réparé par notre réseau agréé. Tout dommage subi par le produit à la suite d'une tentative de réparation de ce dernier par une toute autre personne que notre réseau agréé ne sera pas couvert par la garantie.

Après la période de garantie, vous pouvez faire réparer le produit par un technicien qualifié. Pour cela vous trouverez, au travers du lien suivant, l'accès à la documentation ainsi qu'aux pièces détachées d'origine pour la réparation des appareils.

Pour les professionnels : <https://pieces-detachees.sogedis.fr/pro/login.htm>

Pour les particuliers : <https://pieces-detachees.sogedis.fr>

En cas de doute ou de question technique, vous pouvez contacter notre service client par téléphone ou par email au :



0 809 10 15 15



helpdesk.FR@sharphomeappliances.com

Pour la réparation de votre produit, vous pouvez faire appel à notre réseau agréé en appelant notre service client ou via un autre réseau de professionnels.

Par exemple : Annuaire des réparateurs répertoriés par l'ADEME : www.annuaire-reparation.fr.



La réparation d'un appareil électrique nécessite un minimum de connaissance et de savoir-faire. Nous vous conseillons fortement de prendre toutes les précautions nécessaires (débrancher l'appareil, équipements de protection individuel, etc...).

Attention ! Risque de choc électrique ou d'incendie.

Les pièces détachées fournies par notre réseau sont des pièces d'origines qui subissent un process qualité rigoureux, nous vous conseillons de ne pas utiliser des pièces adaptables qui pourraient remettre en cause la sécurité du produit et des usagers.

Le fabricant ne peut être tenu responsable d'un dommage survenu :

- Lors d'une autoréparation dans la mesure où ce dommage est lié à une maladresse de l'utilisateur ou au non-respect des consignes de sécurité
- À l'usage d'une pièce détachée non conforme
- Lors d'une erreur d'intervention

En cas de doute, faire appel à un technicien qualifié.

52401288

Chère cliente, cher client,

**Un GRAND merci de la part de toute l'équipe de
Sharp pour avoir choisi l'un de nos produits.**

Comme vous le savez peut-être déjà, Sharp est une marque japonaise dont le riche héritage remonte à 1912. Nous nous engageons à faire fructifier cet héritage et à vous offrir la meilleure expérience client possible. Le produit que vous avez acheté est le fruit de notre expertise technologique et de notre savoir-faire industriel. Il a été conçu et fabriqué avec le plus grand soin afin qu'il vous satisfasse au quotidien pendant de nombreuses années. Cette exigence nous permet de continuer à gagner la confiance de centaines de milliers de clients, comme vous, au fil des années.

Quel que soit l'appareil électroménager Sharp que vous avez choisi, vous êtes entre de bonnes mains.

**Vous souhaitez des conseils d'utilisation de votre produit, une assistance
ou un renseignement sur nos gammes électroménager ?**

Nous sommes à votre écoute du lundi au vendredi de 9h00 à 18h30 et le samedi de 9h00 à 17h30 au

0 809 10 15 15

Vous pouvez également nous joindre par e-mail :

helpdesk.fr@sharphomeappliances.com

Consulter notre site Internet :

www.sharphomeappliances.com/fr

Nous suivre sur Instagram et Facebook :

#sharphome_fr

Nous espérons que vous apprécierez votre produit et nous vous remercions encore de faire partie de la famille Sharp.

Sharp

Le choix de la liberté

N'oubliez pas d'activer votre garantie sur notre site :

<https://sharphomeappliances.com/f/fr/member/register>

SHARP
Be Original.