

MODE D'EMPLOI  
114.356  
114.357



# MODE D'EMPLOI

## PLAQUES CHAUFFANTES

REF : 114.356  
114.357

---



**Nous vous remercions d'avoir acheté notre produit. Veuillez lire attentivement le manuel avant d'installer et d'utiliser le produit, en accordant une attention particulière aux règles de sécurité décrites ci-dessous.**



## Index

<b>1. SÉCURITÉ</b>	<b>3</b>
1.1 Consignes de sécurité	3
1.2. Explication des symboles	4
1.3. Source de danger	4
1.4 Utilisation conforme	5
<b>2. GÉNÉRALITÉS</b>	<b>6</b>
2.1. Responsabilité et garantie	6
2.2. Protection des droits d'auteur	6
2.3. Déclaration de conformité	6
<b>3. TRANSPORT, EMBALLAGE ET STOCKAGE</b>	<b>7</b>
3.1 Inspection suite au transport	7
3.2 Emballage	7
3.3 Stockage	7
<b>4. DONNÉES TECHNIQUES</b>	<b>7</b>
4.1 Indications techniques	7
4.2 Aperçu des composants	8
<b>5. INSTALLATION ET UTILISATION</b>	<b>8</b>
5.1 Installation	8
5.2 Utilisation	9
<b>6. NETTOYAGE</b>	<b>9</b>
<b>7. CONFORMITÉ AUX NORMES EN VIGUEUR</b>	<b>11</b>
<b>8. ÉLIMINATION DES APPAREILS ET EMBALLAGES</b>	<b>11</b>



La présente notice d'utilisation décrit l'installation, la manipulation et la maintenance de l'appareil, elle sert de source d'informations et d'ouvrage de référence.

La connaissance du contenu de la présente notice d'utilisation constitue une des conditions qui vous permet de vous protéger contre les risques, d'éviter les erreurs et, par conséquent, d'assurer une utilisation sûre et à l'abri des pannes.

En outre, il convient de respecter les consignes locales de prévention des accidents et les dispositions générales de sécurité valables pour l'utilisation de l'appareil.

La présente notice d'utilisation fait partie intégrante du produit; la conserver à proximité de l'appareil afin que le personnel d'installation, de commande, de maintenance et de nettoyage puisse y accéder en tout temps pour une future consultation.

En présentant l'appareil à une tierce personne, penser à présenter également la notice d'utilisation.

## 1. SÉCURITÉ

L'appareil est conçu d'après les règles techniques valables actuellement. Néanmoins, celui-ci peut comporter des risques en cas d'utilisation non conforme ou inappropriée.

Toute personne utilisant cet appareil doit respecter les instructions et recommandations présentées dans la présente notice d'utilisation.

### 1.1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- N'utiliser l'appareil que lorsque celui-ci est en parfait état de sécurité et de fonctionnement.
- L'appareil peut être utilisé par les **enfants à partir de 8 ans**, ainsi que par des personnes handicapées physique, moteur et/ou mentale, ou des personnes sans expérience ou sans connaissances, pour peu qu'elles utilisent l'appareil sous surveillance, ou qu'elles aient reçu des instructions sur l'utilisation de l'appareil et les risques encourus.
- **Ne pas laisser les enfants** s'amuser avec l'appareil.
- Les enfants ne sont pas autorisés à nettoyer et à entretenir l'appareil, à moins qu'ils n'aient plus de 8 ans et qu'ils soient surveillés.
- **Ne pas laisser les enfants de moins de 8 ans** approcher de l'appareil et du câble d'alimentation.
- Toute intervention de maintenance ou de réparation ne doit être effectuée que par un spécialiste ou un atelier spécialisé qui utilise les pièces de rechange et les accessoires d'origine. **Ne tentez jamais de réparer vous-même l'appareil !**
- N'utiliser aucun accessoire ou aucune pièce détachée non recommandés par le fabricant. Ceux-ci pourraient présenter un danger pour l'utilisateur ou endommager l'appareil et entraîner des dommages corporels, en plus la garantie expire.
- Pour éviter tout risque et garantir une performance optimale de l'appareil, celui-ci ne doit être ni modifié ni transformé sans autorisation exprès du fabricant.
- Éviter tout contact du câble avec des sources de chaleur et des objets pointus. Ne pas laisser le câble pendre d'une table ou de tout autre plan de travail. Veiller à ce que personne ne puisse marcher ou trébucher sur le câble.
- Ne pas plier, tordre, emmêler le câble d'alimentation ; toujours le garder tendu.
- Ne jamais placer l'appareil ou tout autre objet sur le câble d'alimentation.
- Ne pas poser le cordon sur la moquette ou autres isolations thermiques.
- Ne pas couvrir le cordon. Tenir le cordon éloigné des zones de travail.
- Inspecter périodiquement le câble d'alimentation pour vérifier s'il n'est pas abîmé. Ne jamais utiliser l'appareil lorsque le câble d'alimentation est endommagé. Afin d'éviter tout risque, si le câble est endommagé, le faire remplacer immédiatement par un réparateur agréé ou par un électricien qualifié.
- L'appareil n'est pas conçu pour une utilisation avec un minuteur intégré ou une télécommande.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en marche.
- N'utiliser l'appareil que dans des locaux fermés.

## 1.2. EXPLICATION DES SYMBOLES

Les consignes de sécurité et informations techniques importantes concernant l'appareil sont indiquées dans la présente notice d'utilisation par des symboles. Il est impératif de respecter ces consignes afin d'éviter les accidents ou les dommages corporels et matériels.



**DANGER !**

*Cette indication attire l'attention sur un danger imminent qui peut entraîner des blessures graves ou la mort.*



**AVERTISSEMENT !**

*Cette indication indique des situations dangereuses qui peuvent causer des blessures graves ou la mort.*



**SURFACES CHAUDES !**

*Ce symbole en avertit l'utilisateur durant le fonctionnement de l'appareil. Tout non-respect entraîne des risques de brûlures!*



**ATTENTION !**

*Cette indication désigne des situations dangereuses éventuelles qui peuvent entraîner des blessures mineures ou des dommages, un mauvais fonctionnement et / ou défaut de fonctionnement de l'équipement.*



**INDICATION !**

*Cette indication désigne des conseils et des informations à suivre pour un fonctionnement efficace et sans défaut de l'appareil.*

## 1.3. SOURCE DE DANGER



**DANGER !**

**Risque de choc électrique ou d'électrocution !**

- Afin d'éviter tous risques veuillez respecter les indications ci-dessous concernant votre sécurité.
- Ne pas utiliser l'appareil si le câble ou la fiche sont endommagés, lorsque l'appareil ne fonctionne pas correctement, s'il est endommagé ou s'il est tombé.
- Débrancher toujours le cordon d'alimentation uniquement en tenant la fiche.
- Ne jamais transporter, déplacer ou soulever l'appareil à l'aide du cordon d'alimentation. A cette fin, utilisez les poignées de l'appareil.
- En aucun cas n'ouvrir l'enceinte de l'appareil. Si les connexions électriques sont modifiées, ou si la construction du système mécanique ou électrique est manipulée, il y a risque d'électrocution ou de choc électrique.
- Ne jamais plonger la fiche dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne pas utiliser de détergents caustiques et veiller à ce que l'eau ne pénètre pas à l'intérieur de l'appareil.
- Ne **jamais** utiliser l'appareil avec les mains humides ou en vous tenant sur un sol mouillé.
- Retirer la fiche de la prise,
  - lorsque l'appareil n'est pas utilisé,
  - lorsqu'un mauvais fonctionnement apparaît au cours de l'utilisation,
  - avant de nettoyer l'appareil.



**DANGER !**

**Risque d'étouffement !**

- Veuillez empêcher que les matériaux d'emballage tels que sacs plastiques ou éléments en polyester expansé soient à la portée des enfants.

**SURFACES CHAUDES!****Risques de brûlure !**

Afin d'éviter les conséquences de ces risques, veuillez suivre les instructions suivantes concernant votre sécurité.

- Lors du fonctionnement, les récipients GN avec la nourriture et les plaques de cuisson sont particulièrement brûlants. Ne pas toucher les parties brûlantes avec les mains nues. Utilisez des gants de protection appropriés.
- Même après extinction de l'appareil, la plaque chauffante reste brûlante pendant un long moment. Avant de nettoyer ou de déplacer l'appareil à un autre endroit, veuillez attendre qu'il refroidisse.

**AVERTISSEMENT !****Risque d'incendie ou d'explosion !**

Afin d'éviter tous dangers et situations d'urgence, veuillez respecter les consignes cidessous concernant la sécurité.

- Afin d'éviter les risques d'incendie et les dommages à l'appareil, ne jamais poser de cuisson des ustensiles, serviettes, papier, etc. sur la plaque chauffante en cours de fonctionnement.
- **Ne jamais** faire fonctionner l'appareil près de combustibles, matériaux inflammables (par ex. essence, alcool, white-spirit, etc.). Les températures élevées peuvent provoquer une évaporation puis, suite à un contact avec une source d'inflammation, peuvent conduire à une déflagration et, par conséquent, à des dommages corporels et matériels.
- En cas d'incendie, avant de prendre les mesures appropriées de lutte anti-incendie, débrancher l'appareil de l'alimentation électrique (retirer la fiche!). **Attention** : Ne pas répandre de l'eau sur l'appareil si celui-ci est encore sous tension: **Risque de choc électrique !**

**1.4 UTILISATION CONFORME**

La sécurité d'utilisation de l'appareil n'est garantie que si l'utilisation est conforme à la destination, en conformité avec les données figurant dans ce manuel d'instruction.

Tous les travaux techniques, ainsi que le montage et la maintenance ne peuvent être effectués que par le personnel d'un service qualifié.

**Cet appareil n'est pas destiné à une utilisation en continue pour des applications industrielles.**

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des conditions domestiques et dans d'autres domaines similaires, tels que :

- dans les cuisines pour employés, dans des magasins, des bureaux ou des secteurs d'activité similaires ;
- dans les exploitations agricoles;
- par les clients dans les hôtels, motels et autres lieux résidentiels ;
- dans les locaux sociaux.

**La plaque chauffante est destinée à maintenir chauds les produits alimentaires à l'aide des récipients appropriés.**

**Il convient de ne pas utiliser la plaque chauffante pour :**

- chauffer un local;
- chauffer ou réchauffer des liquides ou substances inflammatoires nocifs pour la santé, facilement volatiles et similaires.

**ATTENTION !**

Toute autre utilisation que celle indiquée et/ou toute utilisation différente de l'appareil est interdite et est considérée comme non conforme.

Les prétentions de tous types contre le fabricant et/ou ses fondés de pouvoir par suite de dommages résultant d'une utilisation non conforme de l'appareil sont exclues.

L'exploitant est seul responsable en cas de dommages liés à une utilisation non conforme.

**2. GÉNÉRALITÉS****2.1. RESPONSABILITÉ ET GARANTIE**

Toutes les indications et consignes contenues dans la présente notice d'utilisation ont été réunies en tenant compte des prescriptions en vigueur, du niveau actuel de développement technique ainsi que de nos connaissances et expériences de plusieurs années.

Les traductions de la notice d'utilisation ont été également effectuées consciencieusement.

Nous déclinons toutefois toute responsabilité en cas d'erreurs de traduction.

La version allemande ci-jointe de la présente notice d'utilisation fait foi.

Le contenu effectif de la livraison peut différer éventuellement des explications décrites ici et des représentations graphiques pour les modèles spéciaux, lorsque vous bénéficiez d'options de commande supplémentaires, ou liées aux dernières modifications techniques.

**ATTENTION !**

**Avant de commencer toute activité en lien avec l'appareil, et surtout avant de l'utiliser, lire attentivement ce mode d'emploi !**

Le fabricant n'est pas tenu responsable de tout dommage ou dysfonctionnement dus à :

- un non respect des indications de mise en service et de nettoyage ;
- une utilisation non conforme à l'utilisation de base ;
- des réparations effectuées par l'utilisateur ;
- l'utilisation de pièces de rechange non approuvées.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques sur le produit pour améliorer ses qualités fonctionnelles et son développement.

**2.2. PROTECTION DES DROITS D'AUTEUR**

La notice d'utilisation et les textes, les dessins, figures et autres représentations qui y sont contenus sont protégés par la loi sur les droits d'auteur. Les reproductions de tous types et de toutes formes – même partielles – ainsi que l'exploitation et/ou la transmission de son contenu ne sont pas permises sans autorisation écrite du fabricant. Toute violation de ces dispositions ouvre droit à des dommages et intérêts. Les autres droits demeurent réservés.

**INDICATION !**

**Les indications du contenu, les textes, dessins, figures et autres représentations sont protégés par les droits d'auteur et soumis à d'autres droits de propriété industrielle. Toute exploitation abusive est passible de peine.**

**2.3. DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**

L'appareil correspond aux normes et directives actuelles de l'Union européenne. Nous l'attestons dans la déclaration de conformité CE. Nous vous ferons volontiers parvenir sur demande la déclaration de conformité correspondante.



### 3. TRANSPORT, EMBALLAGE ET STOCKAGE

#### 3.1 INSPECTION SUITE AU TRANSPORT

Vérifier l'intégralité et l'absence de dommages dus au transport dès réception du produit.

En cas de dommages identifiables extérieurement dus au transport, refuser ou accepter le produit livré uniquement sous réserve.

Noter l'étendue du dommage sur les documents de transport/le bon de livraison du transporteur. Engager une réclamation.

Dès détection des défauts cachés, formuler immédiatement une réclamation, les prétentions à dommages et intérêts étant valables uniquement dans les délais prescrits.

#### 3.2 EMBALLAGE

Ne jeter le carton extérieur de l'appareil. Vous en avez besoin éventuellement pour garder l'appareil, lors d'un déménagement ou lorsque vous devez envoyer l'appareil à notre service après-vente en cas d'éventuels dommages. Retirer complètement les emballages extérieur et intérieur avant la mise en service de l'appareil.



#### INDICATION !

*Si vous désirez éliminer l'emballage, respectez les consignes en vigueur dans votre pays. Réintroduisez les matériaux d'emballage récupérables dans le circuit de recyclage.*

Contrôlez si l'appareil et les accessoires sont complets. S'il devait manquer des éléments, veuillez contacter notre service après-vente.

#### 3.3 STOCKAGE

Garder les emballages fermés jusqu'à l'installation de l'appareil et en respectant les indications d'installation et de stockage apposées à l'extérieur.

Stocker les emballages uniquement dans les conditions suivantes :

- Ne pas garder les emballages à l'extérieur.
- Les tenir à l'abri de l'humidité et de la poussière.
- Ne pas les exposer aux fluides agressifs.
- Les protéger des rayons du soleil.
- Eviter les secousses mécaniques.
- En cas de stockage prolongé (> 3 mois), contrôler régulièrement l'état général de tous les éléments et de l'emballage.

Si nécessaire, les rafraîchir et les renouveler.

### 4. DONNÉES TECHNIQUES

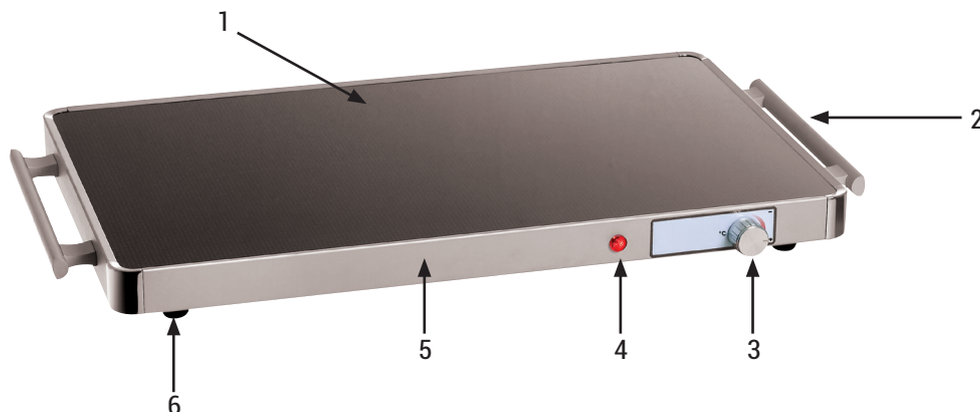
#### 4.1 INDICATIONS TECHNIQUES

Nom	Plaque chauffante électrique	
N° d'art./Modèle:	114356 / 1/1GN, TG	114357 / 2/1GN, TG
Concept:	boîtier aluminium, surface verre	
Plage des températures :	continue environ 30° - 95° C	
Valeurs d'alimentation :	150 W / 230 V~ 50/60 Hz	300 W / 230 V~ 50/60 Hz
Dimensions :	L 570 x P 305 x H 40 mm	L 666 x P 550 x H 40 mm
Masse:	3,45 kg	6,1 kg

Sous réserve de modifications techniques!

\*\*\* Livraison sans bac GN!

## 4.2 APERÇU DES COMPOSANTS



- 1 Plaque chauffante
- 2 Poignées (2)
- 3 Bouton de réglage de la température
- 4 Témoin de chauffe (rouge)
- 5 Enceinte
- 6 Pieds (4)

## 5. INSTALLATION ET UTILISATION

### 5.1 INSTALLATION

#### Mise en place

- Déballer l'appareil et éliminer tout le matériel d'emballage.



#### ATTENTION !

- Ne jamais retirer de l'appareil les plaques signalétiques et les étiquettes d'avertissement.
- Placer l'appareil sur une surface égale, stable, sèche, résistante à l'eau, et résistante aux températures élevées.
- Ne jamais placer l'appareil dans un environnement humide ou mouillé.
- Ne jamais placer l'appareil sur une surface inflammable.
- Installer l'appareil de manière à ce que la prise de courant soit accessible afin de pouvoir débrancher rapidement l'appareil en cas de besoin.

#### Branchement



#### DANGER! Risque d'électrocution ou de choc électrique !

En cas d'installation non conforme, l'appareil peut entraîner des blessures !

Avant l'installation, veuillez comparer les données du réseau local de distribution d'énergie avec les données techniques de l'appareil (voire la plaque signalétique). Ne brancher l'appareil qu'en cas de pleine conformité !

L'appareil peut être branché qu'à une prise monophasée avec mise à la terre et installée convenablement.

- Le circuit électrique de la prise de courant doit être protégé par un fusible de min. 16A. Brancher directement l'appareil à une prise murale; ne pas utiliser de multiprises ou de rallonges.

## 5.2 UTILISATION

- Avant utilisation, l'appareil doit être nettoyé conformément aux instructions de la section 6 «Nettoyage».
- Brancher l'appareil à une prise monophasée appropriée.
- Mettre l'appareil en marche à l'aide de l'interrupteur-levier situé à l'arrière de l'appareil.
- Sélectionner une température appropriée (jusqu'à 95°C) à l'aide du bouton de réglage situé à l'avant de l'appareil. Le témoin rouge de chauffe s'allume.
- Lorsque la température de consigne est atteinte, le témoin rouge s'éteint. Lorsque la plaque chauffante refroidit, la lumière rouge se rallume et la plaque chauffe à nouveau. Avec cette fonctionnalité, la plaque vitrocéramique électrique est protégée contre la surchauffe.



### SURFACES CHAUDES!

Les surfaces de l'appareil deviennent particulièrement brûlantes lors de son fonctionnement. Ne pas toucher les surfaces avec les mains nues.



### ATTENTION !

La plaque de cuisson vitrocéramique n'est pas destinée à cuire ni à maintenir la nourriture au chaud directement sur la plaque. Utilisez les bacs GN appropriés!

- Les aliments chauds doivent être placés dans un bac GN approprié (GN 1/1 ou GN 2/1) lequel peut être placé sur la plaque chauffante. Mettez le couvercle sur le bac.



### INDICATION !

*Les plats restent chauds plus longtemps avec un couvercle sur le bac.*

- Avant de placer les aliments sur la plaque, veillez à ce que la plaque soit posée sur une surface horizontale et stable afin d'éviter tout glissement ou renversement des bacs de nourriture.



### ATTENTION !

**Ne jamais déplacer la plaque chauffante avec un bac de nourriture posé dessus, veuillez d'abord retirer le bac!**

**Lorsque vous retirez les bacs, mettez des gants de protection!**

**Pour déplacer les bacs, utiliser les poignées fixes.**

- Débrancher l'appareil de la prise électrique (retirer la fiche de la prise!), si l'appareil n'est pas utilisé.

## 6. NETTOYAGE



### ATTENTION !

**Avant de nettoyer l'appareil, vous devez le débrancher de l'alimentation électrique (retirer la fiche!).**

**L'appareil n'est pas adapté à un rinçage direct à l'eau. Par conséquent, ne pas utiliser de jet d'eau sous pression pour nettoyer l'appareil ! Veillez à ce que l'eau ne pénètre pas à l'intérieur de l'appareil.**

- Nettoyer l'appareil régulièrement.
- La plaque chauffante doit être nettoyée à l'aide d'un chiffon doux et humide.
- Ne jamais utiliser pour le nettoyage de détergents agressifs ni de l'eau de Javel ni de liquide contenant de l'alcool.
- Utilisez uniquement un chiffon doux et n'utilisez jamais de produits nettoyants abrasifs qui pourraient rayer la surface de



l'appareil.

- Après avoir nettoyé l'appareil, utilisez un chiffon doux et sec pour sécher et polir la surface de l'appareil.

#### **Stockage de l'appareil**

- Si l'appareil ne va pas être utilisé pendant une longue période, veuillez le nettoyer conformément aux instructions ci-dessus et le stocker dans un lieu sec, propre, à l'abri de l'action du gel, ou du soleil et hors de portée des enfants, ne placez pas d'objets lourds sur le dessus de l'appareil.

## **7. CONFORMITÉ AUX NORMES EN VIGUEUR**

### **Instructions concernant la réglementation DEEE :**

Ne pas jeter les appareils électriques avec les déchets municipaux non triés, utiliser des installations de collecte séparées.

Communiquez avec votre administration locale pour obtenir des renseignements sur les systèmes de collecte disponibles.

Si les appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des dépotoirs, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et entrer dans la chaîne alimentaire, ce qui nuit à votre santé et à votre bien-être.

En cas de remplacement d'appareils usagés par des appareils neufs, le revendeur est tenu par la loi de reprendre au moins gratuitement votre appareil usagé pour l'éliminer.

L'appareil est conforme aux normes et directives européennes en vigueur. Si nécessaire, nous vous enverrons la déclaration de conformité correspondante.

## **8. ÉLIMINATION DES EMBALLAGES**

Veillez séparer les matériaux d'emballage en conséquence et les retourner aux points de collecte responsables pour le recyclage et les logements écologiques.



## **ÉLIMINATION DES APPAREILS**

Une fois l'appareil épuisé, jetez-le correctement dans un point de collecte des appareils électriques. Les appareils électriques n'ont pas leur place dans les ordures ménagères.

Votre administration responsable vous indiquera les adresses et les heures d'ouverture des points de collecte. C'est la seule façon de s'assurer que les vieux appareils électroménagers sont éliminés et recyclés de façon appropriée. Merci beaucoup !



MODE D'EMPLOI  
114.356  
114.357



CE