

MODE D'EMPLOI :  
443-1100



# MODE D'EMPLOI

## GAUFRIER ÉLECTRIQUE

### REF : 443-1000



**Pour assurer une utilisation correcte de cet appareil et votre sécurité, veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser cet appareil.**

Français – traduit de l'anglais original

L2G SAS 17, AVENUE DU 24 AOÛT 1944  
BP90690-69969 CORBAS CEDEX  
TÉL. : +33(0)4 72 23 23 98 FAX : +33(0)4 72 23 23 99



## Index

<b>Consignes de sécurité</b>	<b>3</b>
<b>Caractéristiques techniques</b>	<b>4</b>
<b>Opération</b>	<b>5</b>
<b>Nettoyage</b>	<b>6</b>
<b>Vue éclatée et liste des pièces détachées</b>	<b>7</b>
<b>Circuit électrique</b>	<b>9</b>
<b>Conformité aux normes en vigueur</b>	<b>10</b>
<b>Élimination des appareils et emballages</b>	<b>10</b>



## 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Pour votre sécurité, n'entrez ni n'utilisez d'essence ou d'autres vapeurs ou liquides inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil. Garder l'endroit dégagé et libre de tout combustible.
- Une installation, un réglage, une modification, un entretien ou une maintenance incorrects peuvent causer des dommages matériels, des blessures ou la mort. Lire attentivement les instructions d'installation, d'utilisation et d'entretien avant d'installer ou d'entretenir cet équipement.
- Les instructions doivent être affichées à un endroit bien en vue. Toutes les précautions de sécurité doivent être prises dans le cas où l'utilisateur sentirait une odeur de gaz.
- Ces modèles sont conçus, fabriqués et vendus à des fins commerciales seulement. Si ces modèles sont positionnés de façon à ce que le grand public puisse utiliser l'équipement, assurez-vous que les avertissements, les mises en garde et les instructions d'utilisation sont clairement affichés à proximité de chaque appareil afin que toute personne utilisant l'équipement l'utilise correctement et ne se blesse pas et n'endommage pas l'équipement.
- Tous les travaux d'entretien et de réparation doivent être effectués par un agent autorisé par le fabricant. Avant d'effectuer tout entretien ou réparation, contactez un technicien agréé.
- Ce produit est destiné à un usage commercial uniquement.
- L'installation doit être conforme à tous les règles locales.
- Etant donné que la machine peut facilement provoquer des chocs électriques par humidité, il est interdit de « Nettoyer par jet d'eau » ou de « Tremper dans l'eau pour le nettoyage ».
- Par mesure de sécurité, si le câble d'alimentation est endommagé, le fabricant ou un électricien professionnel devra remplacer le câble.
- Assurez-vous d'avoir les mains sèches.
- S'assurer de l'isolation entre l'interrupteur d'alimentation, les prises, le thermostat et les mains.

**DANGER :** Ceci prévient d'un danger imminent, qui peut entraîner des blessures graves ou la mort.

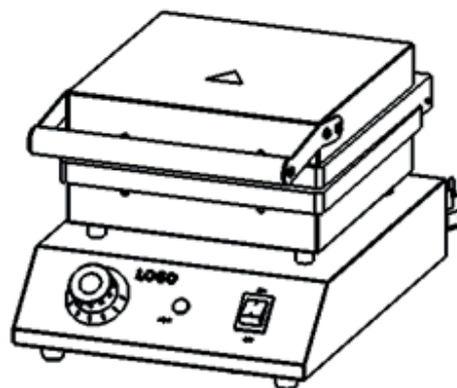
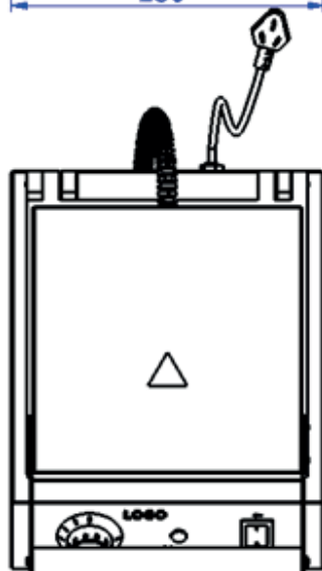
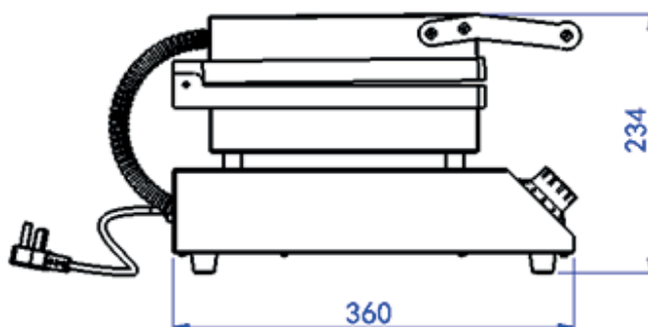
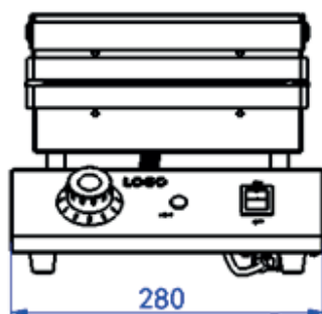
**AVERTISSEMENT :** Il s'agit d'un danger potentiel ou d'une pratique dangereuse qui pourrait entraîner des blessures graves ou la mort.

**Cet équipement nécessite une connexion au circuit de liaison équipotentielle avec le symbole ci-après**



## 2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension	Puissance	Dimensions (mm)	Dimensions avec emballage (mm)	Poids brut (kg)
443-1100	230 V/50 HZ	1,6 kW	280x360x234	360x440x280	14





### **3. OPÉRATION**

Après avoir déballé la machine à gaufres, placez-la dans un endroit sûr.

Retirer tout le matériel d'emballage de l'appareil et enlever tout film protecteur. Tous les matériaux utilisés pour emballer ou protéger l'appareil peuvent fondre et/ou servir de combustibles lorsque la machine à gaufres est en marche.

Vérifiez soigneusement que l'appareil n'est pas endommagé. Vérifiez si le cordon d'alimentation et la fiche ne sont pas branchés.

N'utilisez pas la machine à gaufres automatique si vous constatez des dommages.

Vérifier que la machine à gaufres est raccordée à une prise de courant suffisamment protégée et mise à la terre.

Le fusible est actionné. En cas de doute, vous devez toujours faire appel à un électricien qualifié.

Le lieu d'installation doit être suffisamment stable et ne doit pas osciller. La surface doit être plane.

De plus, aucun objet inflammable ne doit être placé à proximité de l'appareil.

Le lieu d'installation doit être suffisamment ventilé (par exemple, hotte aspirante).

En cas de non-respect de ces instructions, le fabricant décline toute responsabilité.

Pour l'établissement et la conformité de tous, le propriétaire est responsable.

Avant chaque utilisation :

Nettoyez la machine à gaufres en vous référant aux instructions de nettoyage et d'entretien de ce manuel !

Vérifiez que seules des pièces d'origine soient installées sur l'appareil et n'utilisez pas de pièces de rechange qui ne proviennent pas du fabricant.

Les pièces d'origines permettent d'éviter les risques tels que l'incendie, les chocs électriques ou les dommages mécaniques ainsi que des blessures.

Contrôler si l'appareil est endommagé ou fissuré, si c'est le cas, apportez-le à un revendeur agréé.

**DANGER :**

Veillez à ce que le boîtier, le câble et le connecteur ne soient pas mouillés.



#### **4. NETTOYAGE**

**DANGER :**

Assurez-vous de débrancher l'appareil du secteur avant de le nettoyer. Ne débranchez jamais le cordon d'alimentation et le câble de raccordement au réseau ! Cela pourrait endommager ce dernier et provoquer une électrocution.

La machine à gaufres est très robuste grâce à son boîtier en acier inoxydable et au revêtement antiadhésif facile à nettoyer.

Avant le nettoyage, s'assurer que le gaufrier est éteint.

Après avoir éteint l'appareil, attendez qu'il soit refroidi. Au moins 20 minutes.

L'appareil ne doit pas être plus chaud que la main avant le nettoyage.

N'utilisez jamais de détergents agressifs pour le nettoyage. Ceux-ci peuvent endommager l'appareil en tant que tel.

Pour nettoyer le boîtier, vous pouvez utiliser un chiffon humide avec un détergent doux.

N'utilisez jamais de détergent humide ou dégraissant. L'eau pourrait pénétrer dans le boîtier et s'infiltrer dans l'appareil et provoquer un court-circuit électrique. Prêtez également attention au cordon d'alimentation qui n'entre pas en contact avec l'eau.

Si, par inadvertance, de l'eau est entrée dans l'appareil et qu'il y a un risque que de l'eau s'y trouve.

Ne pas utiliser le gaufrier pour le moment. Faites vérifier l'appareil par un expert.

**DANGER:**

N'exposez jamais l'appareil à l'eau.

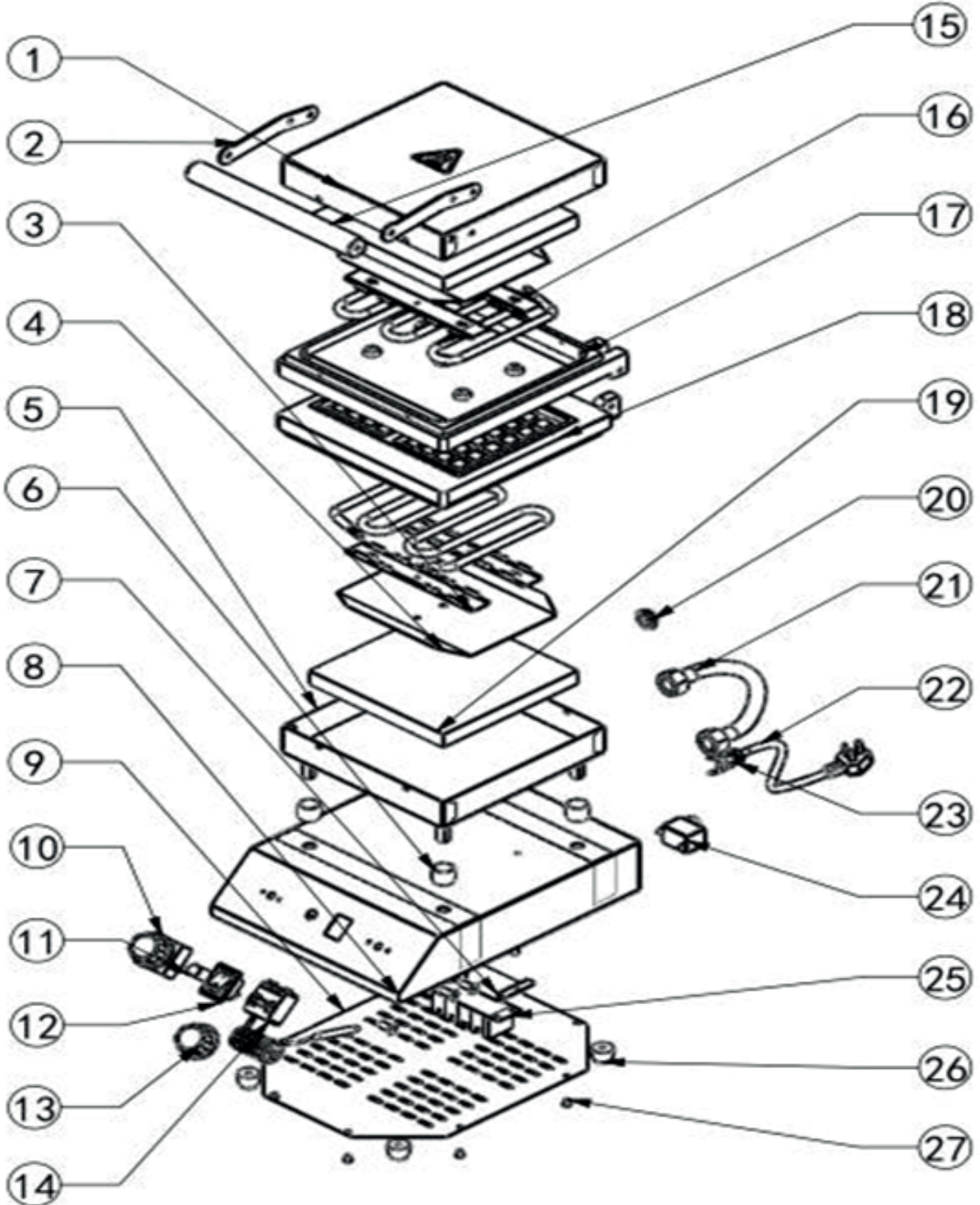
#### **Maintenance**

L'entretien se limite au contrôle de la fiche secteur, dont l'intégrité doit être vérifiée avant chaque utilisation.

Ainsi qu'aux poignées en spirale, et aussi vérifier toutes les vis (couvercles) pour un ajustement serré.

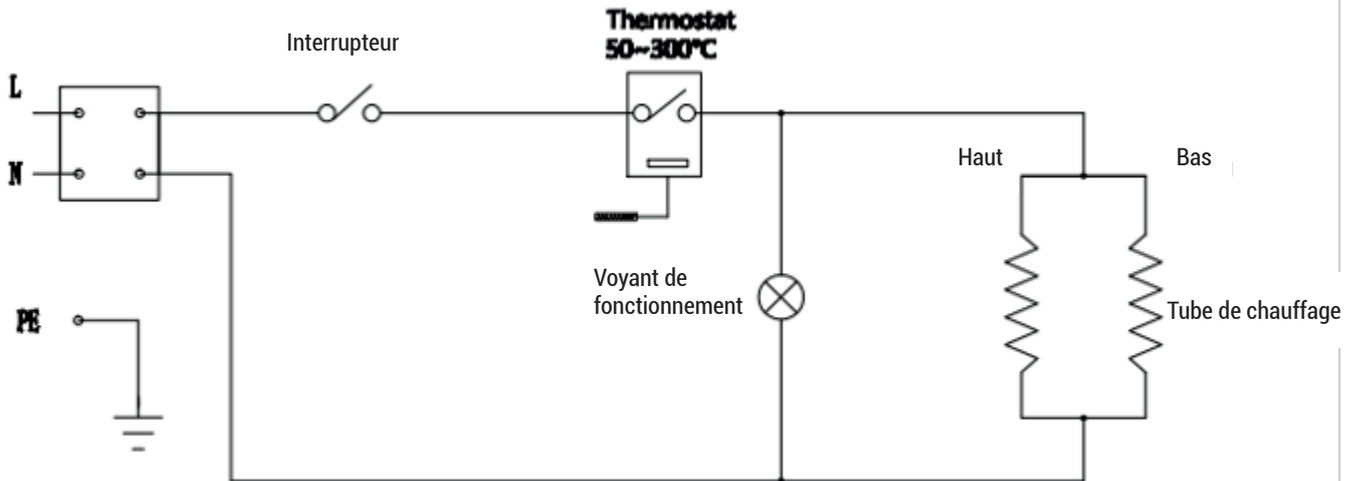
En cas de dysfonctionnement de l'appareil, contactez votre revendeur ou à l'adresse indiquée à la fin de ce manuel.

**5. VUE ÉCLATÉE ET LISTE DES PIÈCES DÉTACHÉES**



N°	Description	Ref	Qté
1	Couvercle supérieur de la plaque de cuisson		1
2	Planche avec poignée		2
3	Bille de tube de chauffage		4
4	Cloison de la conduite de chauffage		2
5	Soudage de châssis de vis		1
6	Tube en inox $\Phi$ 22x20		4
7	Plaque de fixation des bornes		1
8	Base de soudage		1
9	Plaque de base		1
10	chronomètre 5 minutes	443-1100-10	1
11	Voyant jaune	443-1100-11	1
12	Interrupteur vert étanche	443-1100-12	1
13	Bouton de réglage	443-1100-13	2
14	Régulateur de température	443-1100-14	1
15	Barre noire		1
16	Tube chauffant	443-1100-16	2
17	Plaque en aluminium		1
18	Plaque inférieure en fonte d'aluminium		1
19	Isolation en coton		2
20	Noyau intérieur en cuivre		2
21	Tuyau intérieur à 4 points		1
22	câble d'alimentation	443-1100-22	1
23	câble d'alimentation	443-1100-23	1
24	Limiteur de température	443-1100-24	1
25	Bornier à 4 positions 30A	443-1100-25	1
26	Pied en caoutchouc	443-1100-26	4
27	vis		8

**6. SCHEMA ÉLECTRIQUE**



### **CONFORMITE 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.

### **ÉLIMINATION DES EMBALLAGES**

Veuillez 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 !





CE