

# **GAUFRIER 180°C**

**CG180S - CG180D**

# SOMMAIRE

<b>1. PRÉSENTATION</b>	<b>3</b>
1.1 Informations	3
1.2 Description des symboles	3
1.3 Droits d'auteur	3
1.4 Déclaration de conformité	3
1.5 Garantie	4
<b>2. SÉCURITÉ</b>	<b>4</b>
2.1 Généralités	4
2.2 Utilisation conforme	4
2.3 Consignes de sécurité lors de l'usage de l'appareil	4
<b>3. TRANSPORT, EMBALLAGE ET STOCKAGE</b>	<b>5</b>
3.1 Inspection suite au transport	5
3.2 Emballage	5
3.3 Stockage	5
<b>4. CARACTÉRISTIQUES DU MATÉRIEL</b>	<b>5</b>
<b>5. INSTALLATION ET UTILISATION</b>	<b>5</b>
5.1 Consignes de sécurité	5
5.2 Utilisation	6
<b>6. NETTOYAGE ET MAINTENANCE</b>	<b>7</b>
6.1 Consignes de sécurité	7
6.2 Nettoyage	7
6.3 Consignes de sécurité relatives à la maintenance	7
6.4 Réparation	7

# 1. PRÉSENTATION

## 1.1 Informations

Cette notice d'utilisation sert d'information à tous ses utilisateurs. Elle décrit l'installation et la manipulation de l'appareil. Les consignes de sécurité et les connaissances techniques de l'appareil sont détaillées dans cette notice. Elles sont des conditions indispensables à une bonne utilisation de la friteuse professionnelle. Chaque utilisateur doit respecter scrupuleusement toutes les consignes d'utilisation. Cette notice d'utilisation doit être conservée à côté du produit pour un usage adéquat et une accession aux consignes en permanence pour chaque utilisateur.

## 1.2 Description des symboles

Les informations, les conseils d'utilisation et les consignes de sécurité sont représentés par des symboles. Il est indispensable de respecter ces consignes afin d'éviter des dommages matériels et corporels.

### **AVERTISSEMENT**

Ce symbole signifie qu'il existe un danger pouvant entraîner des blessures. Concentration et prudence sont impératives pour exploiter cet appareil.

### **DANGER ELECTRIQUE**

Cela signifie qu'il existe un danger lié au courant électrique. Le non respect des consignes peut entraîner des risques de blessures et de mort.

### **ATTENTION**

Ce symbole est utilisé pour indiquer que le non respect de la consigne peut entraîner une panne ou la destruction de l'appareil.

### **REMARQUE**

Ce symbole indique les bonnes pratiques et les conseils qui doivent être appliqués pour une utilisation efficace de l'appareil.

### **REMARQUE**

La lecture de cette notice d'utilisation est impérative avant la mise en service de l'appareil. Nous n'acceptons aucune responsabilité en cas de dommage et de pannes résultant du non-respect de la notice d'utilisation. Des modifications techniques peuvent être apportées à l'appareil pour améliorer ses qualités fonctionnelles et son développement.

## 1.3 Droits d'auteur

La notice d'utilisation est protégée 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 notre autorisation. Toute violation de ces dispositions ouvre droit à des dommages et intérêts. Les autres droits demeurent réservés.

## 1.4 Déclaration de conformité

L'appareil correspond aux normes et directives actuelles de l'Union européenne. Nous l'attestons dans la déclaration de conformité CE.

## 1.5 Garantie

Les consignes indiquées sur cette notice d'utilisation ont été établies en tenant compte des prescriptions en vigueur, du développement technique actuel, de nos connaissances et expérience. Toutes les traductions ont été établies avec professionnalisme. Cependant, nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreur de traduction. La version française ci-jointe fait foi.

## 2. SÉCURITÉ

Les consignes de sécurité servent à écarter les dangers. Elles sont mentionnées dans les chapitres individuels et sont caractérisées par des symboles. Leur respect garantit une protection optimale contre les risques et permet un fonctionnement idéal de l'appareil. Les consignes de sécurité doivent être disponibles et lisibles sur les appareils.

### 2.1 Principes

Les consignes de sécurité sont établies pour éviter les erreurs, les usages dangereux et les pannes. Par conséquent, l'appareil ne doit être ni transformé, ni servir à une utilisation inappropriée. L'appareil est conçu d'après des règles techniques élaborées actuellement. Cette notice doit être impérativement conservée. L'appareil doit être utilisé dans des locaux fermés et uniquement par une personne responsable.

### 2.2 Utilisation conforme

Le fonctionnement de l'appareil et la sécurité d'utilisation ne sont garantis qu'en cas d'un usage normal et conforme de celui-ci. Le montage et les interventions techniques doivent être effectués par des professionnels.

#### **ATTENTION**

Toute autre utilisation est considérée comme non conforme. Toute accusation liée à une utilisation non conforme de l'appareil n'est pas recevable et sera caduque. Une utilisation conforme correspond à une utilisation décrite dans cette notice d'utilisation. Une utilisation conforme correspond au respect des règles de sécurité, d'hygiène, de nettoyage et de maintenance.

### 2.3 Consignes de sécurité lors de l'usage de l'appareil

Les indications afférentes à la sécurité du travail se réfèrent aux ordonnances de l'Union européenne valables au moment de la fabrication de l'appareil. Pour un usage commercial de l'appareil, l'exploitant s'engage, durant toute la durée de son utilisation, à constater la conformité des mesures citées en matière de sécurité du travail avec l'état actuel de l'arsenal de conseils et à respecter les nouvelles prescriptions.

Pour les pays hors UE, les lois et dispositions du pays doivent être respectées. Toutes les dispositions de protection de l'environnement doivent être également respectées.

#### **ATTENTION**

L'appareil doit être manipulé par des personnes aux moyens physiques et intellectuels suffisants. Les personnes ayant des moyens physiques et intellectuels limités doivent être encadrées pour utiliser cet appareil. Usage interdit aux enfants.

En cas d'utilisation de l'appareil par une tierce personne, la notice d'utilisation doit être disponible avant tout usage. Tout nouvel utilisateur doit avoir lu la notice d'utilisation.

L'appareil ne doit être utilisé que dans des locaux fermés.

### 3. TRANSPORT, EMBALLAGE ET STOCKAGE

#### 3.1 Inspection suite au transport

La vérification d'absence de dommage et de l'intégralité de l'appareil doit être effectuée à réception du colis. En cas d'identification de dommages dus au transport, refuser ou accepter le produit livré uniquement sous réserve. Une réclamation détaillant les défauts constatés devra par la suite être réalisée. La perception de dommages n'est possible qu'en cas de réclamation formulée dans les délais prévus.

#### 3.2 Emballage

L'emballage de l'appareil doit être conservé en cas de déménagement, ou pour un retour au service après-vente. L'emballage intérieur et extérieur devra être intégralement retiré avant utilisation de l'appareil. Les normes en vigueur dans votre pays concernant la protection de l'environnement doivent impérativement être respectées avant destruction de l'emballage.

#### 3.3. Stockage

#### ATTENTION

La conservation de l'appareil en stock peut se faire mais uniquement dans son emballage d'origine fermé. Le stockage peut être effectué en respectant ces conditions :

- Stockage dans un local sec et non humide
- A l'abri du soleil
- Contrôle du stock supérieur à 2 mois (état général de l'appareil et tous les éléments le constituant)
- Pas de secousse du matériel
- Stockage en local et non extérieur.

### 4. CARACTÉRISTIQUES DE LA FRITEUSE PROFESSIONNELLE. PARTIE PERSONNALISÉE CORRESPONDANT À CHAQUE PRODUIT

\*Sous réserve de modifications

Modèle	CG180S	CG180D
Température	60°C - 300°C	60°C - 300°C
Puissance	1 800W / 230V	3 600W / 230V
Dimensions	386 x 580 x 305 mm	585 x 580 x 305 mm
Poids	18,45 Kg	36,70 Kg

### 5. INSTALLATION ET UTILISATION

#### 5.1 Consignes de sécurité

#### DANGER ELECTRIQUE

Risque lié au courant électrique !

- Aucun contact avec des sources de chaleur ne doit avoir lieu avec le cordon électrique.
- Le cordon ne doit pas pendre du bord d'une table ou d'un comptoir.
- Ne pas verser d'eau dans un l'appareil en fonctionnement ou encore chaud.
- L'appareil doit être branché à une prise monophasée conforme.

#### AVERTISSEMENT

En fonctionnant, l'appareil peut atteindre des températures élevées. Pour éviter les brûlures et les accidents,

ne pas utiliser l'appareil en dysfonctionnement, et ne pas utiliser des pièces détachées non fournies avec l'appareil.

### **DANGER ELECTRIQUE**

Risque lié au courant électrique ! En cas de mauvaise installation, l'appareil peut être dangereux et causer des blessures. Avant toute installation, vérifier les données du réseau électrique. Brancher l'appareil uniquement lorsqu'il y a conformité. L'appareil doit être déballé, entièrement avant le branchement.

## 5.2 Utilisation

### **AVERTISSEMENT**

La mise en place de l'installation de l'appareil et la maintenance doivent être effectuées uniquement par des professionnels.

- Ne pas laisser l'appareil en marche sans le surveiller.
- Pendant l'utilisation, vos mains doivent être sèches.
- Ne pas bouger ou pencher l'appareil pendant le fonctionnement.

## **MODE D'EMPLOI**

### MISE EN SERVICE

L'appareil doit être retiré complètement de son emballage. Toutes les protections doivent être entièrement retirées.

Placer l'appareil sur une surface solide et plate. Ne jamais mettre le gaufrier électrique sur une surface inflammable.

Ne pas installer cet appareil à proximité de feux ouverts, ou autres appareils de chauffage.

Le câble électrique doit être protégé à au moins 16 Ampères. L'appareil doit être branché directement à une prise murale. L'utilisation d'une multiprise fera disjoncter l'appareil.

Appuyer sur l'interrupteur pour mettre en marche le gaufrier.

Mettre en chauffe l'appareil pendant 20 minutes jusqu'à ce que toute la fumée et odeur soient dissipées.

NE JAMAIS utiliser de l'eau froide sur les plaques en fonte car vous risquez de provoquer un choc thermique.

### UTILISATION

Brancher l'appareil, appuyer sur l'interrupteur le voyant rouge s'allume.

Tournez le bouton de réglage de température. La température peut être comprise entre 60° et 300°C. Nous vous recommandons d'utiliser cet appareil à une température maximale de 220°C.

Une fois la température souhaitée atteinte, le voyant rouge s'éteint.

Lorsque la température diminue, l'appareil recommence à chauffer et le voyant rouge se rallume à nouveau.

### MINUTEUR

Count up : chronomètre

Count down : minuteur

'-' et '+' : réglage du minuteur

### **Chronomètre**

Démarrer appuyer sur '+' pour le chronomètre. Pour arrêter, appuyer sur '+'.

5 bips sonore pour signaler l'arrêt du chronomètre.

### **Minuterie**

Appuyer simultanément sur '-' et '+' affiche la valeur par défaut : 10sec.

Appuyer à nouveau simultanément sur '-' et '+' (2 bips sonores).

Le temps clignote, vous pouvez régler avec '-' et '+' le temps souhaité ( 0.1 - 19.59 mm).

Attendre que l'écran s'éteigne puis appuyer sur '-' pour lancer la minuterie.

5 bips sonore pour signaler l'arrêt de la minuterie.

## **REMARQUE**

L'appareil est doté d'un système de sécurité en cas de surchauffe. En cas de déclenchement, débrancher l'appareil et laisser ce dernier refroidir. Si ce système de protection se met en marche régulièrement, il est impératif de prendre contact avec notre service après-vente ou bien votre revendeur.

Après l'arrêt automatique, l'appareil ne peut être mis en service qu'en appuyant sur la touche Reset située à l'arrière de l'appareil pour cela, attendre que la température de l'huile baisse, dévisser ensuite la protection plastique en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, appuyer sur la touche reset puis revisser la protection plastique.

## **6. ENTRETIEN**

### 6.1 Consignes de sécurité

Tout entretien, nettoyage, réparation de l'appareil doit se faire avec un appareil débranchée.

L'utilisation de détergents caustiques et de bicarbonate de soude pour le nettoyage est interdite. L'eau ne doit pas pénétrer à l'intérieur de l'appareil.

Ne jamais plonger l'appareil dans de l'eau ou autre liquide.



### **AVERTISSEMENT**

L'appareil ne peut pas être nettoyé par jet d'eau direct (pas de jet d'eau sous pression).

### 6.2 Entretien quotidien

Avant de nettoyer votre appareil, débranchez-le et laissez-le refroidir.

Lire les prescriptions générales concernant les matériels électriques avant toutes actions sur l'appareil.

#### LE CHÂSSIS

Nettoyez le châssis à l'aide d'une éponge douce imbibée d'eau tiède et de détergent liquide non chloré.

Ne pas utiliser de produits abrasifs ou de brosses métalliques.

Ne pas nettoyer l'appareil au jet d'eau.

Ne pas immerger l'appareil.

#### LES PLAQUES

Après utilisation, essuyez la plaque. Ne pas mettre de détergeant.

ATTENTION: Ne jamais refroidir brutalement une plaque en chauffe.

Graisser la plaque à l'aide d'un pinceau souple.

Pour la cuisson, utiliser la matière grasse de votre choix.

Il faut nettoyer les plaques régulièrement en utilisant une brosse métallique et un chiffon doux humide.

### 6.3 Consignes de sécurité sur la maintenance de l'appareil

Vérification quotidienne de l'absence d'endommagement au niveau du cordon secteur. Ne jamais utiliser l'appareil lorsque le cordon est endommagé. Si le cordon présente des endommagements, celui-ci doit être remplacé par un électricien qualifié.

En cas de panne, adressez-vous à votre revendeur.

Toute intervention de maintenance ou de réparation ne doit être effectuée que par un professionnel.

### 6.4 Réparation

L'appareil possède une protection contre la surchauffe. En cas de déclenchement, il faut impérativement laisser refroidir l'appareil.

## **REMARQUE**

En cas de disjonction, débrancher l'appareil et laisser le refroidir. Si l'appareil ne démarre pas, vérifier votre

cordon d'alimentation. L'appareil ne doit pas être branché sur une multiprise mais directement à une prise murale. Pour toute autre anomalie, contacter votre revendeur.

**REMARQUE**

Déchets des appareils usagés : tout appareil usagé doit, lors de son élimination, respecter la réglementation en vigueur de son pays. Il est impératif de rendre l'appareil inutilisable avant son élimination en retirant le câble d'alimentation électrique.



# **WAFFLE 180°C**

**CG180S - CG180D**

# SUMMARY

<b>1.DISPLAY</b>	<b>11</b>
1.1 Information	11
1.2 Symbol meaning	11
1.3 Copyright	11
1.4 Statement of conformity	11
1.5 Warranty	11
<b>2. SAFETY NOTICE</b>	<b>12</b>
2.1 General information	12
2.2 Appropriate use	12
2.3 Safety instruction	12
<b>3. DELIVERY, PACKING AND STORAGE</b>	<b>12</b>
3.1 Delivery checking	12
3.2 Packaging	13
3.3 Storage	13
<b>4. TECHNICAL DATA</b>	<b>13</b>
<b>5. INSTALLATION INSTRUCTION AND USE</b>	<b>13</b>
5.1 Safety instructions	13
5.2 Installation and use	14
<b>6. CLEANING AND MAINTENANCE</b>	<b>15</b>
6.1 Safety instructions	15
6.2 Daily maintenance	15
6.3 Safety instruction for maintenance	15
6.4 Troubleshooting	15

# 1. DISPLAY

## 1.1 Information

Please take note of this user's manual before installing and using your appliance.

Keep this operating manual for reference with your appliance: it has been drawn up for your own and other people's safety and to ensure a perfect use of the appliance. If the appliance is sold or transferred to someone else, ensure that the manual is with it.

## 1.2 Symbols meaning

Important notes for your safety are especially marked. Always observe these notices to avoid accidents and damage to the appliance or to the user.

### **WARNING**

Warning concerning health hazards describing possible risks of injury. Caution and concentration are imperative to use this appliance.

### **DANGER ELECTRIC SHOCK**

The appliance runs on electricity, that means there is a general risk of electric shock that can lead to injury or death.

### **IMPORTANT**

No-compliance with the using instructions can involve a breakdown or the destruction of the appliance.

### **ADVICE**

To keep your appliance in good working order follow these operating instructions.

### **ADVICE**

Read this operating manual completely before installing and working with the appliance.

We do not accept any responsibility for damages due to non observance of these operating instructions.

Engineering changes can be brought to the appliance to improve its functional qualities and its development.

## 1.3 Copyright

This note of instructions for use is protected by the copyright law. All rights reserved, no part of this note may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, without the permission of the author. Non respect of this disposition will lead to a law procedure and damages.

## 1.4 Statement of conformity

This appliance corresponds to the standards and current directives of European Economic Community as detailed in our statement of conformity

## 1.5 Warranty

The instructions of use have been established taking account of the regulation in force, of the current technical development, our own knowledge and experience. All translations were drawn up with professionalism. However our responsibility cannot be engaged in case of mistranlation. The French text still the reference.

## 2. SAFETY

Safety instructions are important notes to avoid accidents and damage on the appliance. You will find these safety instructions in the individual chapters of this note and they are represented by special symbols. For an optimal protection against the risks and to maintain the efficiency and safety of the appliance we recommend observing these notices that must be visible on the appliance.

### 2.1 General information

Safety instructions are dedicated to avoid mistakes, and provide important information for insuring safe installation, use and maintenance of the appliance. Consequently the appliance must be used for the purpose for which it was expressly designed. Any other use is considered to be improper and consequently dangerous. The appliance is conceived according to the current technical rules. It must be used in close buildings, only by one responsible person.

### 2.2 Appropriated use

Non-compliance with using instructions can lead to serious injuries or damage to the appliance. We take no responsibility for damages due to violations of the operating instructions. Any intervention work on your appliance must be performed by qualified professionals.

#### **IMPORTANT**

Counter top professional fryers are dedicated expressly to fry appropriated food. It is forbidden to warm or boil other inappropriate food or liquid. Any other use is considered inappropriate and is prohibited. Any charge related to inappropriate use cannot be acceptable and considered null and void. A corresponding use must be in total accordance with the using described in the user manual. A corresponding use must respect the safety regulations, hygiene, cleaning and maintenance.

### 2.3 Safety instructions

So far as indications on labor security are concerned, it refers to European Union's rules currently in force at the time of production of the appliance. For a regular commercial practice of the appliance, the owner is responsible for checking and respecting the official texts regarding labor security and respect new prescriptions.

For countries out of UE, laws and rules of the concerned country must be respected as well as the rules for environmental protection

#### **IMPORTANT**

This appliance is not intended to be used by persons (including children) with impaired physical, sensorial or mental abilities and/or insufficient experience or knowledge, unless they are supervised by a person responsible for their safety or have been instructed in the proper use of the appliance by this person.

Forbidden to children

Children should be supervised in order to make sure that they don't play with the appliance. Keep the appliance out of reach of people of these groups.

The appliance must be used only inside closed building

## 3. DELIVERY, PACKING AND STORAGE

### 3.1 Delivery checking

Immediately contact your dealer if you have found damage resulting from transport. In case of packaging damaged you can refuse the parcel or accept it but with the mention of the damage on the delivery document. Unpack the appliance with all its accessories. Check the contents for completeness and possible damages.

The damages will be considered receivable if a detailed claim is send to the dealer within the intended deadlines.

### 3.2 Packaging

Always transport or ship the appliance in its original packaging to avoid damage. Keep the packaging for such an event (removal or back to the supplier for warranty).

The standards in force in your country concerning environmental protection must imperatively be respected before destruction of packaging.

### 3.3. Storage

#### **IMPORTANT**

The appliance must be stored in its packaging of origin closed

Storage of the appliance:

- In a dry room without humidity
- Protected from sun
- Checking of the product in stock from more than two months (general state and all parts of the appliance)
- Avoid shocks
- Cannot be stored outside

## 4. TECHNICAL DATA

\*Subject to modifications

Model	<b>CG180S</b>	<b>CG180D</b>
Temperature	60°C - 300°C	60°C - 300°C
Power	1 800W / 230V	3 600W / 230V
Dimensions	386 x 580 x 305 mm	585 x 580 x 305 mm
Weight	18,45 Kg	36,70 Kg

## 5. INSTALLATION AND USE

### 5.1 Safety instructions

#### **DANGER ELECTRIC SHOCK**

- Don' t let the power supply cord touch hot parts
- Don't let the power supply cord along a table or a counter
- The appliance must be connected with a single-phase socket in conformity.
- Before any installation check all the electric cables or piping

#### **WARNING**

Operating your appliance can reach very high temperature. To avoid injuries and burns do not use the appliance if it is damaged. Do no use spare parts not provided with your appliance.

#### **DANGER ELECTRIC SHOCK**

In the event of bad installation, the appliance can be dangerous and cause injuries. The electrical safety of this appliance is ensured only if it is correctly connected to an efficiently earthed system in accordance with electrical safety regulations. The appliance must be unpacked entirely before the connection.

## 5.2 Installation and use

### **WARNING**

Installation and maintenance must be only carried out by qualified technician.  
Never let your appliance operating without supervision.  
Always operate with dry hands.  
Operating never move or tilt your appliance.

## **OPERATING INSTRUCTIONS**

### STARTUP

Remove all protective foils and packaging material prior to usage.  
Place the appliance on a flat, solid, and heat-resistant surface, on its vertical position. Never install your appliance on inflammable surface.  
Do not install the appliance near open fireplaces or all hot sources.  
Do not place the appliance near inflammable material.  
The plug and the cable must be protected by a circuit breaker of 16 A. Connect the appliance directly to a wall plug socket. The use of adaptors, multiple sockets and/or extensions is not recommended.  
Prior first use let the appliance in function until all smokes and bad odours disappear.  
Then put the appliance off, let it cool down and rinse it thoroughly with hot soapy water with a gentle humid cloth. Never use cold water on hot plates that could lead to a thermic chock.

### USER INSTRUCTIONS

Plug your appliance and put the knob on/off, the red light goes on.  
Temperature must be between 60° and 300°C. We recommended to use the appliance with the temperature fixed on 220°C  
Once reached the desired temperature the red light goes off.  
When the temperature goes down the appliance goes on warming and the red light goes on.

### TIMER

Count up: stopwatch  
Count down: timer  
'-' and '+': setting the timer

### **Stopwatch**

Start press '+' for the stopwatch. To stop, press '+'.  
5 beeps to signal the stopwatch stop.

### **Timer**

Pressing '-' and '+' simultaneously displays the default value: 10sec.  
Press simultaneously '-' and '+' (2 beeps).  
The time flashes, you can set the desired time (0.1 - 19.59 mm) with '-' and '+'.  
Wait for the display to turn off then press '-' to start the timer.  
5 beeps to signal the timer stop.

### **ADVICE**

Your appliance is provided with an overheating protection. When this protection has been activated you must let your appliance cool down.  
If overheating protection is stated regularly, contact your dealer or our after-sales service.  
To reset the appliance, press the reset button located on the back side of the appliance. You must unscrew the plastic protection (counterclockwise), press the reset button and replace the plastic protection (clockwise).

## 6. CLEANING AND MAINTENANCE

### 6.1 Safety instructions

Before servicing (clean, maintenance, repair) unplug the appliance  
Caustic detergents, sodium bicarbonate are forbidden for the cleaning of your appliance.  
Check regularly the power cord.  
Never dip your appliance in liquid.

#### **WARNING**

Not direct washing via water jets. (Neither jet under pressure)

### 6.2 Daily cleaning

#### THE FRAME

Clean the chassis with a soft sponge soaked in lukewarm water and non-chlorinated liquid detergent.  
Do not use abrasive products or metal brushes.  
Do not clean the appliance with a jet of water.  
Do not immerse the unit.

#### THE PLATES

After use, wipe the plate. Do not use detergent.  
CAUTION: Never roughly cool a hot plate.  
Grease the plate with a soft brush.  
For cooking, use the fat of your choice.  
The plates should be cleaned regularly using a wire brush and a soft, damp cloth.

### 6.3 Safety instructions relating to maintenance

Daily check the state of your appliance: do not use it if it is damaged or if the power cord is damaged. If the power cord is damaged it must be replaced by a professional electrician.  
In case of break down contact your supplier.  
Any intervention work on your appliance must be performed by a qualified professional.

### 6.4 Troubleshooting

Your appliance is provided with an overheating protection. When this protection has been activated you must let your appliance cool down.

#### **ADVICE**

If overheating protection has been activated let your appliance cool down.  
If your appliance does not start check the power cord.  
The use of adaptors, multiple sockets and/or extensions is not recommended.  
For any other anomaly contact your supplier.

#### **ADVICE**

Waste Electronic and Electric Equipment

To avoid any abuse and dangers and to fit the rules of the concerned countries before disposing of the used appliance you must remove main electric cable.