NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION PANINI PREMIUM / DOUBLE PREMIUM

INSTRUCTION FOR USE AND INSTALLATION PANINI PREMIUM / DOUBLE PREMIUM



Fabrication française

Made in France

Mai 2018

PANINI PREMIUM / DOUBLE PREMIUM

Félicitations pour l'acquisition de cet appareil de cuisson haut de gamme fabriqué en France. Vous avez choisi un appareil qui allie les meilleures qualités techniques à un grand confort d'utilisation. Nous vous souhaitons la plus grande satisfaction.

1. CONSIGNES DE SECURITE

Veuillez respecter scrupuleusement ces consignes pour éviter tout risque d'incendie, de choc électrique, de brûlure ou autres blessures et dommages. Lors de l'utilisation de cet appareil, des précautions fondamentales de sécurité doivent toujours être observées, telles que :

- Ne laisser jamais l'appareil fonctionner sans surveillance.
- Tenir compte du mode d'emploi à conserver systématiquement avec l'appareil.
- Installer toujours l'appareil en respectant les consignes. Une distance de 10 cm minimum avec la cloison ou le mur est nécessaire.
- Protéger l'appareil de la lumière directe du soleil, du gel et de l'humidité.
- Ne laisser pas l'appareil à la portée des enfants ou des personnes infirmes sans surveillance.
- Veiller à ce que seule une personne initiée se serve de l'appareil.
- Ne déplacer jamais l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement ou lorsque les surfaces de cuisson sont encore chaudes.
- Vérifier que l'appareil est bien en position arrêt avant de le brancher ou de le débrancher.

- Ne pas toucher les surfaces chaudes de l'appareil. La température des surfaces chaudes peut être très élevée lorsque l'appareil est en fonctionnement. Utiliser toujours les poignées et les boutons de commande.
- Ne pas utiliser l'appareil pour d'autres fonctions que l'utilisation déterminée.
- Ne pas laisser le cordon d'alimentation électrique au contact de surfaces chaudes.
- L'appareil ne doit pas être utilisé à proximité de matériaux combustibles.
- Durant l'utilisation, prendre soin de ne pas obstruer les ouïes de ventilation de l'appareil.
- Pour éviter tout choc électrique, ne jamais plonger l'appareil, le cordon d'alimentation ou la prise dans l'eau ou tout autre liquide.
- 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 un danger.
- Confier les réparations uniquement à une personne qualifiée.
- Utiliser uniquement des pièces de rechange d'origine.
- En fin d'utilisation, laisser refroidir l'appareil avant de le nettoyer, ne pas oublier de le débrancher.

2. CONTENU DU CARTON D'EMBALLAGE

Appareil : Un panini premium ou un panini double premium Accessoires: - La présente notice

- Une clé allen H4

Cf. vue éclatée détaillée des différents appareils en fin de document.

3. CONFORMITE D'UTILISATION

Utiliser l'appareil comme une plaque à snacker pour saisir en un temps record les steaks et hamburgers surgelés ou frais tout en conservant les jus et les vitamines. Une autre possibilité d'utiliser cet appareil : comme une presse à panini.

4. MODE DE FONCTIONNEMENT

Ces appareils sont équipés de plaques en fonte émaillée à forte valeur de conduction permettant une cuisson parfaitement homogène.

La plaque supérieure est auto-balancée et le ressort de compression réglable pour adapter la cuisson aux aliments à l'aide de la clé allen H4 (voir photo n°7). Les résistances blindées répartissent uniformément la chaleur.

Pour allumer et préchauffer les plaques, il suffit d'actionner le commutateur (n°6 sur la photo) sur l'une des positions désirées, le voyant vert (n°5 sur la photo) s'allume. Tourner le bouton du thermostat (n°4 sur la photo) sur la position souhaitée, le voyant orange (n°3 sur la photo) s'allume, l'appareil est en chauffe.

A l'extinction du voyant orange, votre appareil est prêt pour la cuisson. Votre appareil est équipé d'une minuterie électronique (n°1 sur la photo), ci-joint notice d'utilisation.

Pendant la cuisson, la température peut être régulée grâce au bouton de commande du thermostat (n°4 sur la photo) pour éviter le phénomène de sur-cuisson. Le voyant orange lumineux vous indique les périodes de chauffe.

Vos appareils sont équipés de tiroir ramasse jus (n°2 sur la photo) pour l'évacuation du jus et des graisses de cuisson. Ils doivent être vidés régulièrement. Il est conseillé de verser un peu d'eau dans le bac en début de cuisson afin de faciliter l'entretien et d'éviter la solidification et l'accumulation des graisses au fond du bac.

Ne jamais utiliser l'appareil sans le tiroir ramasse jus (n°2 sur la photo).





5. FONCTIONNEMENT / MANIPULATION

a) Installation/Montage:

- Déballer soigneusement l'appareil de son carton..
- Placer l'appareil sur une surface plane et résistante à la chaleur.
- Ne placer jamais l'appareil près d'un mur ou d'une cloison fait de matériaux combustibles même s'il est très bien isolé.
- Une distance de 10 cm minimum avec la cloison ou le mur est nécessaire.
- Retirer le film de protection.

b) Première mise en service :

Lors de la 1^{ère} utilisation, faire chauffer votre appareil en extérieur pendant 30 min environ afin d'évacuer les fumées résiduelles d'huile de fabrication des parties métalliques. Ceci peut dégager une légère odeur pendant quelques instants.

Premier nettoyage

Nettoyer l'appareil avant la première utilisation. (cf.6 Nettoyage)

Branchement de l'appareil

- Contrôler que la tension et la fréquence du réseau électrique concordent avec les valeurs indiquées sur la plaque signalétique.
- Vérifier toujours l'absence de dommage sur le câble ou la fiche d'alimentation électrique, si nécessaire, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- S'assurer que chaque bouton de commande est bien positionné sur 0.
- Dérouler entièrement le câble d'alimentation électrique et le brancher dans une prise reliée à la terre.
- L'appareil est branché.

<u>NB</u>: En cas de branchement de l'appareil à une prise sans fil de protection ou directement au réseau électrique, confier le branchement de l'appareil à une personne qualifiée.

c) Utilisation de l'appareil :

Eléments de commande et affichage

Commande/Affichage	Fonction
Thermostat (n°4 sur la photo)	Réglage de la température
Voyant lumineux vert	Appareil sous tension (voyant allumé)
(n°5 sur la photo)	Appareil éteint (voyant éteint)
Voyant lumineux orange	Mise en température de la plaque (voyant allumé)
(n°3 sur la photo)	Température souhaitée atteinte (voyant éteint)
Commutateur 4 positions	(n°6 sur la photo)
Position 0	Arrêt
Position 1	Haut 1300 W
Position 2	Bas 2100 W
Position 3	Haut et Bas 3400 W

Ne jamais utiliser l'appareil sans son tiroir ramasse-jus (n°2 sur la photo).

Mise en marche

Actionner le commutateur (n°6 sur la photo) sur l'une des positions désirées, le voyant vert (n°5 sur la photo) s'allume.

Tourner le bouton du thermostat (n°4 sur la photo) sur la position souhaitée : le voyant orange (n°3 sur la photo) s'allume, l'appareil est en chauffe.

Une fois le voyant orange thermostatique (n°3 sur la photo) éteint, l'appareil a atteint la température souhaité.

Graisser les plaques avant chaque cuisson.

Réglage de la température

Régler la température en positionnant le thermostat (n°4 sur la photo) sur la température souhaitée. Le voyant orange (n°3 sur la photo) s'allume si une température plus élevée est demandée et s'éteint une fois celle-ci atteinte.

Il n'est pas nécessaire de laisser l'appareil allumé à plein régime. Il faut adapter la température aux produits à cuire pour limiter la consommation d'énergie. Si vos aliments collent sur la plaque, réduire la température du thermostat.

Arrêt de l'appareil

Positionner le thermostat sur zéro. Mettre le commutateur sur la position 0. Laisser refroidir l'appareil. Débrancher ou couper l'alimentation électrique. Nettoyer l'appareil. (cf. 6. Nettoyage).

d) Panne/Réparation :

En cas de panne ou de pièce endommagée, veuillez faire appel à votre service après vente et confier toute opération technique à une personne qualifiée.

Lorsque vous contactez le service entretien de votre Distributeur ou de votre magasin, donnez-lui la référence complète de votre appareil (désignation commerciale, type et numéro de série). Ces renseignements figurent sur la plaque signalétique visible à l'arrière de l'appareil.

6 NETTOYAGE ET MAINTENANCE

Débrancher l'appareil.

- Laisser refroidir complètement l'appareil avant toute intervention technique ou de nettoyage.
- Pour le nettoyage des plaques, utiliser des produits d'entretien non abrasifs, de l'eau savonneuse ou du liquide vaisselle.
- Nettoyer régulièrement les parois externes de votre appareil à l'aide d'eau chaude, de liquide vaisselle : éviter les éponges abrasives. Rincer votre appareil à l'aide d'une éponge humide.
- Ne jamais nettoyer l'appareil sous un jet d'eau, les infiltrations risqueraient de l'endommager de façon irrémédiable.
- Ne jamais immerger l'appareil, le cordon ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide pour éviter tout choc électrique.
- Lors d'une non-utilisation prolongée, nous recommandons fortement de conserver l'appareil à l'abri de l'humidité et de graisser les plaques.
- Le tiroir peut être nettoyé au lave vaisselle.

7. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèles	PREMIUM	PREMIUM	DBLE PRE- MIUM	DBLE PRE- MIUM
Dimensions externes mm	400x475x220	400x475x220	800x475x310	800x475x310
Surface de cuisson mm	360x240	360x240	2 x (360 x 240)	2 x (360 x 240)
Poids	24 Kg	24 Kg	50 Kg	50 Kg
Puissance	3400 W	3000 W	2 x 3400 W	2 x 3000 W
Nbre élément	2	2	4	4
Ampère	14.7 A	13 A	2 x 14.7 A	2 x 13 A
Voltage	220-240 V N~	220-240 V N~	220-240 V N~	220-240 V N~

Correspondance des couleurs des fils

Phase

Brun ou Noir ou Gris

Neutre Terre

Bleu Jaune-Vert



La borne équipotentielle repérée par ce symbole doit être raccordée au conducteur de liaison équipotentielle de votre installation au moyen d'un conducteur d'une section minimum de 2.5mm².

8. NORMES ET DISPOSITIONS LEGALES

L'appareil est conforme aux normes suivantes :

IEC/EN 60335-1 IEC /EN60335-2-38 EN 55014-1 + 55014-2 EN 61000-3-2 + 61000-3-3

9. ELIMINATION DES DECHETS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES

L'appareil respecte les directives :

2002/96/CE (DEEE) N°34270064800021 2002/95CE (ROHS) 2006/95 CE 2004/108 CE



Réglementation Reach

Ne jeter pas l'appareil parmi les déchets ménagers.

L'appareil doit être déposé dans un centre de recyclage pour les équipements électriques.

Les matériaux de l'appareil sont en effet réutilisables. En éliminant correctement les déchets électriques et électroniques, le recyclage et toute autre forme de réutilisation d'équipements usagés, vous participez de façon significative à la protection de l'environnement.

Pour toute information sur la collecte des déchets électriques et électroniques, veuillez contacter votre distributeur.

10. GARANTIE

Conditions de garantie

La garantie qui s'applique sur tout appareil est la garantie commerciale du distributeur ou du revendeur. Veuillez contacter le magasin où vous avez acheté votre appareil pour en connaître les conditions précises.

La garantie n'octroie aucun droit à des dommages et intérêts.

Les dispositions qui suivent ne sont pas exclusives du bénéfice de la garantie légale prévue par les articles 1641 et suivants du Code Civil relatifs aux défauts et vices cachés.

Clauses d'exclusion de la garantie

Mauvaise installation et mauvais entretien, notamment s'ils ne respectent pas les réglementations en vigueur ou les instructions figurant dans ce manuel d'utilisation.

Ne peuvent bénéficier de la garantie les réparations nécessitées par suite de fausses manœuvres, d'usage inapproprié, de négligences ou de surcharges de l'appareil, ainsi que celles résultant de variations de l'alimentation électrique, de surtensions ou d'installations défectueuses.

Les dégâts dus à des chocs, des intempéries ne sont pas couverts par la garantie. Le matériel voyage aux risques de l'utilisateur ; en cas de livraison par transporteur, le destinataire doit émettre des réserves vis-à-vis du transporteur avant toute livraison de l'appareil.

La garantie prend fin en cas d'intervention, de réparation, de modification par des personnes non qualifiées, ou d'utilisation à des fins inappropriées.

PANINI PREMIUM / DOUBLE PREMIUM

Congratulations for the acquisition of this upmarket appliance made in France. You chose an appliance which alloys the best technical qualities with a big user-friendliness. We wish you the biggest contentment.

1. SECURITY INSTRUCTIONS

Please respect these instructions scrupulously to avoid any risk of fire, electric shock, scald or other wounds and damage. During the use of this appliance, fundamental circumspection of security must always be noticed, such as:

- Never leave the machine working without any watching.
- Take into account the instructions to be systematically kept with the appliance.
- Install the appliance always in instructions respect. A 10 cm distance minimum with the partition or the wall is necessary.
- Protect the appliance from direct light of the sun, frost and humidity.
- Never leave the appliance within the reach of children or disabled persons without surveillance.
- The machine has to be used only by initiated people.
- Never move the appliance when it is working or when the surfaces of cooking are still hot.
- Check that the appliance is definitely off before connecting it up or disconnecting it.
- Do not touch the hot surfaces of the appliance. The temperature of the hot surfaces can be very important when the appliance is working. Always use handles and control knobs.

10

- Do not use the appliance for other functions than determined use.
- Do not leave the electrical cord in contact of hot surfaces.
- The appliance should not be used close to combustible materials.
- During use, look after not to obstruct hearings of aeration of the appliance.
- To avoid any electric shock, never plunge the appliance, the cord or plug in water or quite other liquid.
- If the cord is harmed, it must be replaced by the producer, his after sale service or persons of similar skills to avoid any risk.
- Entrust repairs only to a skilled person.
- Use only spare parts of origin.
- At the end of cooking, before cleaning the appliance, do not forget to disconnect it.

2. CONTENTS OF CARDBOARD PACKAGING

Device: A Panini premium or panini double premium

Accessories: - The present note

- A Allen key H4

See exploded views for Panini Premium and Panini Double Premium at the end of the document.

3. CONFORMITY OF USE

Use the device as a griddle plate to seal very quickly fresh or deep-frozen steaks, hamburgers: without reduction, retaining all the juice and vitamins.

Other possibility of using : as a contact grill for sandwiches

4. WAY OF FUNCTIONING

These machines are fitted with enamelled cast iron plates for a perfect and homogeneous cooking. The upper plate is self-balanced and the pressure spring is adjustable to adapt the cooking to the food thanks to the Allen key H4 (n°7 on picture)

The armoured heating elements distribute heat evenly on all cooking surfaces.

To turn on and preheat the plates, turn the commutator (n°6 on picture) on the wished position, the green pilot light (n°5 on picture) ignites. Turn the thermostat control knob (n°4 on position) on the wished position, the orange pilot light ignites (n°3 on picture), the appliance is on and is heating.

When orange pilot light switches off, the device is ready for the cooking.

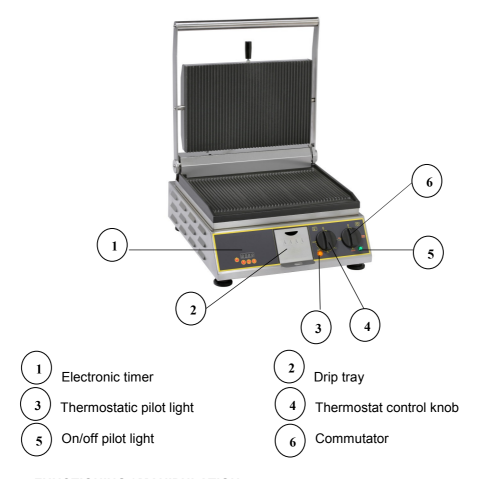
Your machine is equipped with an electronic thermostat (n°1 on picture). Its user manual is enclosed with this manual.

During cooking, the temperature can be regulated thanks to thermostat control knob (n°4 on picture) to avoid phenomenon of overheating. Orange pilot light indicates heating periods.

Your machines are fitted with a drip tray (n°2 on picture) for the evacuation of cooking juices and fat. It must be regularly emptied. It is recommended to pour some water into the drip tray at the beginning of cooking to facilitate the cleaning and avoid the solidification and the accumulation of fat in the drip tray

Never use the machine without the drip tray (n°2 on picture).





5. FUNCTIONING / MANIPULATION

a) Installation / assembly:

- Unpack carefully the device of its packaging.
- Place the device on a plane and heatproof surface.
- Never place the device near a wall or near a partition makes of combustible materials even if it is very well isolated.
- A distance of minimum 10 cm with the partition or the wall is necessary.
- Remove the protective film.

b) First starting:

During the first use, warm your machine up outside during about 30 min to evacuate residual smokes of manufacturing oil from the metallic parts. This may emit a slight smell for a few moments.

First cleaning

Clean the device before the first use. (See 6. Cleaning)

Connection of the device

- Check that the tension and the frequency of the electricity network suit to the values indicated on the descriptive plate.
- Check that neither the cord nor the plug are damaged. If they are, it has to be changed by the manufacturer, his after sale service or qualified people to avoid any risk
- Make sure that every control knob is positioned on 0.
- Unwind completely the electric power cable and connect it in a plug connected with the earth.
- The device is connected.

NB: in case of connection of the device in a plug without earth protection or directly on the electricity network, entrust its connection to a qualified person .

c) Use of device:

Elements of command and display

Function
Temperature setting
Machine on (pilot light on)
Machine off (pilot light off)
Warming up (pilot light on)
Desired temperature reached (pilot light off)
(n°6 on picture)
Stop
Top 1300 W
Low 2100 W
Top and low 3400 W

Never use the machine without its drip tray (n° 2 on picture).

Putting on

Turn on the commutator ($n^{\circ}6$ on picture) on wished position. The green pilot light ($n^{\circ}5$ on picture) is on.

Turn on the thermostat control knob (n°4 on picture) on the wished position: the or ange pilot light (n°3 on picture) ignites. The machine is warming up. Once orange pilot light (n°3 on picture) is off, the machine reached the wished temperature. Grease the plates before each cooking.

Temperature setting

Set the temperature by positioning the thermostat (n°4 on picture) to the desired temperature. The orange pilot light (n°3 on picture) switches on if a higher level of temperature is required and switches off when the same is reached.

It is not necessary to leave the device switched on at full power. It is necessary to adapt the temperature to products to be cooked to limit the energy consumption.

If your food sticks on the plate, reduce the temperature of the thermostat

Stopping the appliance

Set each control knob (n°4 and 6 on picture) on 0: the appliance is no longer functioning.

Let the device cool

Disconnect the power cable.

Clean the appliance. (see 6. Cleaning)

d) Breakdown / repair:

In case of breakdown or of damaged part, please call your after-sales service and confide any technical operation to qualified person.

When you contact the after-sales service of your distributor or your store, give him the complete reference of your device (commercial name, type and serial number). This information appears on the visible descriptive plate behind the device.

6. CLEANING AND MAINTENANCE

Disconnect the device.

- Let cool completely the device before any technical intervention or cleaning.
- For cleaning of plates, only use non-abrasive products, clean regularly the external walls of your device with warm water and wash liquid: avoid the abrasive towelling. Rinse your device with a wet sponge.
- Never clean the device under a water jet, the infiltrations would risk to damage it in a irreparable way.
- Never immerse the device, the cord or the plug in the water or quite other liquid to avoid any electric shock.
- During a prolonged non-use, we recommend you strongly to keep the device shielded from the humidity.
- The drip tray can be washed in a machine

7. TECHNICAL SPECIFICATIONS

NA	DDEMILINA			
Models	PREMIUM	PREMIUM	DBLE PRE-	DBLE PRE-
			MIUM	MIUM
Outside dimensions	400x475x220	400x475x220	800x475x310	800x475x310
mm				
Cooking surface	360x240	360x240	2 x (360 x	2 x (360 x
mm			240)	240)
Weight	24 Kg	24 Kg	50 Kg	50 Kg
Power	3400 W	3000 W	2 x 3400 W	2 x 3000 W
No element	2	2	4	4
Current	14.7 A	13 A	2 x 14.7 A	2 x 13 A
Voltage	220-240 V N~	220-240 V N~	220-240 V N~	220-240 V N~

Wires colours correspondence Phase Brown / Black / Grey

Neutral Blue

Earth Yellow-Green

The equipotential connection marked by this symbol \forall must be linked with the equipotential conductive connection of your installation by means of a minimum conduction of a 2.5 mm² section.

8. NORMS AND LEGALS DISPOSALS

The device is conform to:

IEC/EN 60335-1 IEC/EN 60335-2-38 EN 55014-1 + 55014-2 EN 61000-3-2 + 61000-3-3

9. ELIMINATION OF THE ELECTRIC AND ELECTRONIC WASTE

The device respects the directives:

2002 / 96 / CE (DEEE) N°34270064800021 2002 / 95 / CE (ROHS) 2006/95 CE



Reach rule

2004/108 CE

Never put the device among household waste.

The device must be put down in a centre of recycling for the electric equipments.

The materials of the device are indeed reusable. By eliminating correctly the electric and electronic wastes, the recycling and quite other shape of re-use of worn equipments, you participate in a significant way in the environmental protection.

For any information about the collection of electric and electronic waste, please contact your distributor.

10. GUARANTEE

Conditions of guarantee

The guarantee applicable to any device is the commercial guarantee of the distributor or the retailer. Please contact the store where you bought your device to know the precise conditions.

The guarantee grants no right for damages.

The dispositions which follow are not exclusive of the profit of the legal guarantee planned by articles 1641 and following ones of the Civil code relative to the defects and the latent defects.

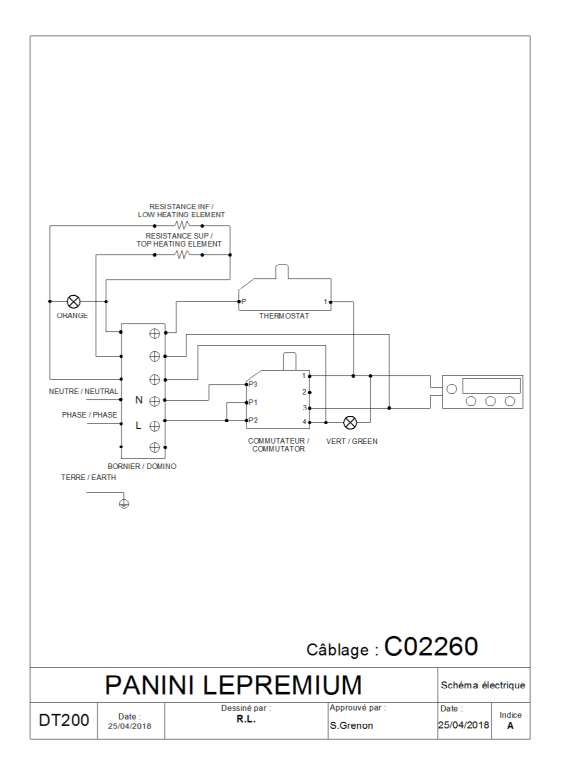
Exclusion clauses of the guarantee

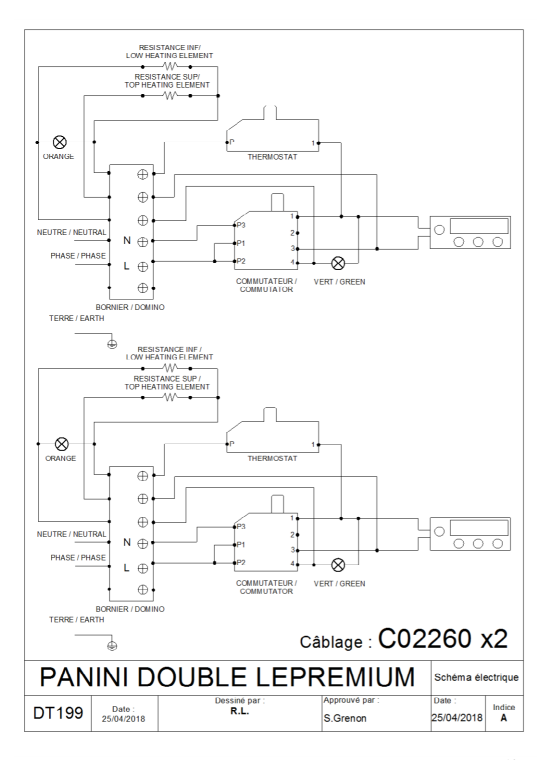
Bad installation and bad maintenance, in particular if they do not respect current regulations or instructions appearing in this user guide.

Cannot benefit from the guarantee the repairs required as a result of false operations, of inappropriate use, of carelessness or of excess loads of the device, as well as those resulting from variations of the power supply, over tension or from defective installations.

The damage due to shocks, bad weather is not flatware by the guarantee. The material travels at the risks of the user; in case of delivery by carrier, the consignee has to have reservations towards the carrier before any delivery of the device.

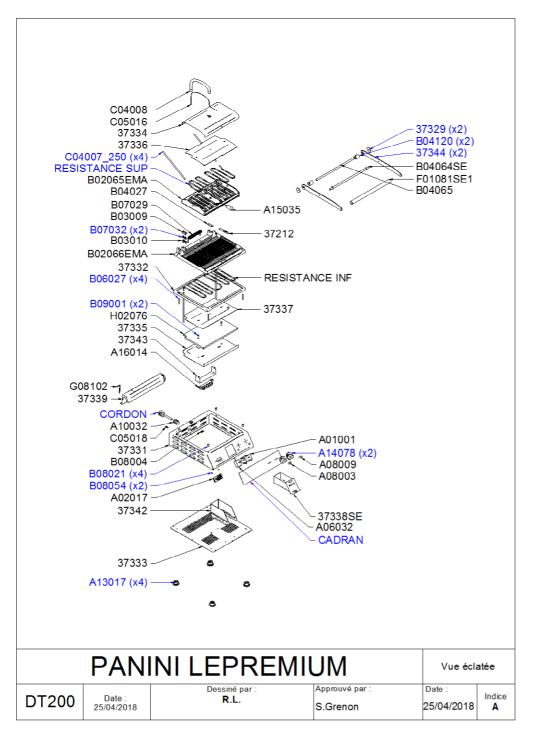
The guarantee comes to an end in case of intervention, of repair, of modification by no qualified persons, or of use in inappropriate purposes.





CODE	QTE	PIECE	SPARE PART	
37212	1	GUIDE PLAQUE SUPERIEURE PANINI XL	TOP PLATE GUIDE PANINI XL	
37329	2	RONDELLE PANINI XLB	WASHER PANINI XLB	
37331	1	CAISSON PANINI LEPREMIUM	BOX PANINI LEPREMIUM	
37332	1	CADRE DE FONTE PANINI LEPREMIUM	CASTIRON FRAME PANINI LEPREMIUM	
37333	1	FOND DE SOCLE PANINI LEPREMIUM	BOTTOM ENCLOSURE PANINI LE PREMIUM	
37334	1	CAPOTPANINI LEPREMIUM	COVER PANINI LEPREMIUM	
37335	1	DEFLECTEUR PANINI LEPREMIUM	DEFLECTOR PANINI LEPREMIUM	
37336	1	SERRE RESISTANCE HAUT PANINI LEPREMIUM	TOP HEATING ELEMENT HOLDER PANINI LEPREMIUM	
37337	1	SERRE RESISTANCE BAS PANINI LEPREMIUM	LOW HEATING ELEMENT HOLDER PANINI LEPREMIUM	
37338SE	1	S/E BAC A SAUCE PANINI LEPREMIUM	SAUCE TRAY PANINI LEPREMIUM	
37339	1	CACHE RESSORT PANINI LEPREMIUM	SPRING COVER PANINI LEMPRMIUM	
37342	1	PROTECTION JUS PANINI LEPREMIUM	SAUCE PROTECTION PANINI LEPREMIUM	
37343	1	SUPPORTBORNIER PANINI LEPREMIUM	DOMINO HOLDER PANINI LEPREMIUM	
37344	2	POIGNEE CAUCHE/DROITE PANINI LEPREMIUM	RICHT/LEFTHANDLE PANINI LEPREMIUM	
A01001	1	COMMUTATEUR	COMMUTATOR	
A02017	1	MINUTERIE / CONT. GRILL PANINI QUICK	ELECTRONIC. TIMER C. GRILL	
A06032	1	THERMOSTAT	THERMOSTAT	
A08003	1	VOYANT ORANGE DIAM 12	ORANGE PILOT LIGHT DIAM 12	
A08009	1	VOYANTVERTDIAM 12	GREEN PILOT LIGHT DIAM 12	
A10032	1	PRESSE ETOUPE	CORD CLOSER	
A 13017	4	PIED	FOOT	
A14078	2	BOUTON 12H ELECT	KNOB 12 H FOR ELECTRIC	
A15035	1	POIGNEE C.G.	HANDLE CONTACT GRILL	
A16014	1	BORNIER 6 PLOTS CONTACT GRILL	6 HOLES DOMINO	
	1	PLAQUE FONTE EMAILLEE SUP PANINI LEPREMIUM	TOP ENAMELLED CASTIRON PLATE PANINI LEPREMIUM	
B 02065E MA	1			
B02066EMA B03009	1	PLAQUE FONTE EMAILLEE INF PANINI LEPREMIUM	BOTTOM ENAMELLED CASTIRON PLATE PANINI LEPREMI	
		PALIER HAUT SERRAGE POIGNÉE CG	BEARING TOP HANDLE CG	
B03010	1	PALIER BAS SERRAGE POIGNÉE CG	BEARING LOW HANDLE CG	
B04027	1	BRIDE POIGNEE CONTACT GRILL	HANDLE STRAP PANINI XL	
B04064SE	1	S/E AXE ROTATION CAPOT PANINI LEPREMIUM	COVER ROTATION AXLE PANINI LEPREMIUM	
B04065	1	AXE ROTATION POIGNÉE PANINI LEPREMIUM	HANDLE ROTATION AXLE PANINI LEPREMIUM	
B04120	2	BLOCAGE POIGNÉE PANINI XLB	HANDLE BLOCK PANINI XLB	
B06027	4	BOUTFILETE M 6 x 40	THREAD TIP M 6 x 40	
B07029	1	RESSORT DOUBLE TORSION INOX PANINI	SPRING PANINI	
B07032	2	RESSORT COMPRESSION PANINI LEPREMIUM	COMPRESSION SPRING PANINI LEPREMIUM	
B08004	1	RIVETTERRE	EARTH RIVET	
B08021	4	ENTRETOISE ACIER CONTACT GRILL	STEEL SPACER	
B08054	2	ENTRETOISE 3.2X6X5 PA 6.6 NATUREL	SPA CER 3.2x 6x5	
B09001	2	ENTRETOISE DIAM EXT 10 LG 12 MM	SPACER DIAM EXT 10 LG 12 MM	
CADRAN	1	CADRAN	FRONTPANEL	
CORDON	1	CORDON	CORD	
C 04007_250	4	SILIGAINE DIAM 8 mm	SHEATH DIM 8 mm	
C04008	1	GAINE RESSORT Lg 350 mm	SPRING GIRDLE Lg 350 mm	
C 05016	1	FIL DE TERRE VERT/JAUNE	EARTH WIRE GREEN/YELLOW	
C05018	1	BORNE EQUIPOTENTIEL	EQUIPOTENTIAL TERMINAL	
F01081SE1	1	S/E POIGNEE INOX PANINI LEPREMIUM SAV	STAINLESS STELL HANDLE PANINI LEPREMIUM	
G08102	1	CLE ALLEN H4	KEY ALLEN H4	
H02076	1	ISOLANTPANINI LEPREMIUM	INSULATION PANINI LEPREMIUM	
RESISTANCE INF	1	RESISTANCE INFERIEUR	LOW HEATING ELEMENT	
RESISTANCE SUP	1	RESISTANCE SUPERIEUR	TOP HEATING ELEMENT	

PANINI LEPREMIUM			Nomencl	Nomenclature	
DT200	Date : 25/04/2018	Dessiné par : R.L.	Approuvé par : J.Godéré	Date : 25/04/2018	Indice A



CODE	QTE	PIECE	SPARE PART	
37212	2	GUIDE PLAQUE SUPERIEURE PANINI XL	TOP PLATE GUIDE PANINI XL	
3/329	4	RONDELLE PANINI XLB	WASHER PANINI XLB	
37332	2	CADRE DE FONTE PANINI LEPREMIUM	CASTIRON FRAME PANINI LEPREMIUM	
37334	2	CAPOTPANINI LEPREMIUM	COVER PANINI LEPREMIUM	
37335	2	DEFLECTEUR PANINI LEPREMIUM	DEFLECTOR PANINI LEPREMIUM	
37336	2	SERRE RESISTANCE HAUT PANINI LEPREMIUM	TOP HEATING ELEMENT HOLDER PANINI LEPREMIUM	
37337	2	SERRE RESISTANCE BAS PANINI LEPREMIUM	LOW HEATING ELEMENT HOLDER PANINI LEPREMIUM	
37338SE	2	S/E BAC A SAUCE PANINI LEPREMIUM	SAUCE TRAY PANINI LEPREMIUM	
37339	2	CACHE RESSORT PANINI LEPREMIUM	SPRING COVER PANINI LEMPRMIUM	
37342	2	PROTECTION JUS PANINI LEPREMIUM	SAUCE PROTECTION PANINI LEPREMIUM	
37343	2	SUPPORTBORNIER PANINI LEPREMIUM	DOMINO HOLDER PANINI LEPREMIUM	
37344	4	POIGNEE GAUCHE/DROITE PANINI LEPREMIUM	RIGHT/LEFTHANDLE PANINI LEPREMIUM	
37352	1	CAISSON DOUBLE PANINI LEPREMIUM	DOUBLE BOX PANINI LEPREMIUM	
37353	1	FOND DE SOCLE PANINI DOUBLE PREMIUM	BOTTOM ENCLOSURE PANINI DOUBLE LEPREMIUM	
37354	1	RENFORT CENTRAL PANINI DOUBLE PREMIUM	CENTRAL REINFORCEMENT PANINI DOUBLE PREMIUM	
A01001	2	COMMUTATEUR	COMMUTATOR	
A02017	2	MINUTERIE / CONT. GRILL PANINI QUICK	ELECTRONIC. TIMER C. GRILL	
A06032	2	THERMOSTAT	THERMOSTAT	
A08003	2	V OY A NT ORANGE DIAM 12	ORANGE PILOT LIGHT DIAM 12	
A08009	2	VOYANTVERT DIAM 12	GREEN PILOT LIGHT DIAM 12	
A10032	2	PRESSE ETOUPE	CORD CLOSER	
A13017	4	PIED	FOOT	
A14078	4	BOUTON 12 H ELECT	KNOB 12 H FOR ELECTRIC	
A15035	2	POIGNEE C.G.	HANDLE CONTACT GRILL	
A16014	2	BORNIER 6 PLOTS CONTACT GRILL	6 HOLES DOMINO	
B02065EMA	2	PLAQUE FONTE EMAILLEE SUP PANINI LEPREMIUM	TOP ENAMELLED CAST IRON PLATE PANINI LEPREMIUM	
B 02066E MA	2	PLAQUE FONTE EMAILLEE INF PANINI LEPREMIUM	BOTTOM ENAMELLED CASTIRON PLATE PANINI LEPREMIU	
B03009	2	PALIER HAUT SERRAGE POIGNÉE CG	BEARING TOP HANDLE CG	
B03010	2	PALIER BAS SERRAGE POIGNÉE CG	BEARING LOW HANDLE CG	
B04027	2	BRIDE POIGNEE CONTACT GRILL	BEARING LOW HANDLE CG HANDLE STRAP PANINI XL	
B04064SE	2	S/E AXE ROTATION CAPOT PANINI LEPREMIUM	HANDLE STRAP PANINI XL COVER ROTATION AXLE PANINI LEPREMIUM	
B04065	2	AXE ROTATION POIGNÉE PANINI LEPREMIUM	HANDLE ROTATION AXLE PANINI LEPREMIUM	
B04120	4	BLOCAGE POIGNÉE PANINI XLB	HANDLE ROTATION AXLE PANINI LEPREMIUM HANDLE BLOCK PANINI XLB	
B06027	8	BOUTFILETE M 6 x 40	THREAD TIP M 6 x 40	
B07029	2	RESSORT DOUBLE TORSION INOX PANINI	SPRING PANINI	
B07032	4	RESSORT COMPRESSION PANINI LEPREMIUM	COMPRESSION SPRING PANINI LEPREMIUM	
B08004	1	RIVET TERRE	EARTH RIVET	
B08021	8	ENTRETOISE ACIER CONTACT GRILL	STEEL SPACER	
B08054	4	ENTRETOISE 3.2X6X5 PA 6.6 NATUREL	SPACER 3.2x6x5	
B09001	4	ENTRETOISE DIAM EXT 10 LG 12 MM	SPACER DIAM EXT 10 LG 12 MM	
CADRAN D	1	CADRAN D	RIGHTFRONTPANEL	
	1		LEFTFRONTPANEL	
CADRAN G	2	CADRAN G		
CORDON		CORDON	CORD	
C04007_250	8	SILIGAINE DIAM 8 mm	SHEATH DIM 8 mm	
C04008	2	GAINE RESSORTLg 350 mm	SPRING GIRDLE Lg 350 mm	
C05016	2	FIL DE TERRE VERTIJAUNE	EARTH WIRE GREEN/YELLOW	
C05018	1	BORNE EQUIPOTENTIEL	EQUIPOTENTIAL TERMINAL	
F01081SE1	2	S/E POIGNEE INOX PANINI LEPREMIUM SAV	STAINLESS STELL HANDLE PANINI LEPREMIUM	
G08102	1	CLE ALLEN H4	KEY ALLEN H4	
H02076	2	ISOLANTPANINI LEPREMIUM	INSULATION PANINI LEPREMIUM	
RESISTANCE INF	2	RESISTANCE INFERIEUR	LOW HEATING ELEMENT	
RESISTANCE SUP	2	RESISTANCE SUPERIEUR	TOP HEATING ELEMENT	

PANINI DOUBLE LEPREMIUM				Nomenclature	
	Data :	Dessiné par :	Approuvé par :	Date :	Indice
DT199	Date : 25/04/2018	R.L.	J.Godéré	25/04/2018	A

