

# GOURMETmaxx

## Vario-Grill 3 in 1

---

14614



DE

**Gebrauchsanleitung**

ab Seite 3

EN

**Operating instructions**

starting on page 11



## INHALTSVERZEICHNIS

Auf einen Blick	3	Vor dem ersten Gebrauch	7
Lieferumfang	3	Benutzung	7
Symbole	4	Tipps	8
Signalwörter	4	Reinigung und Aufbewahrung	9
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	4	Problembesehung	9
Sicherheitshinweise	5	Entsorgung	10
Platten einsetzen / abnehmen	7	Technische Daten	10



## AUF EINEN BLICK

- 1 Heizkontrollleuchte (grün) leuchtet, wenn das Gerät aufgeheizt ist
- 2 Betriebsleuchte (rot)
- 3 Griff
- 4 Verschlussriegel
- 5 Entriegelungstaste der Platten
- 6 Heizelement
- 7 Waffelplatte
- 8 Sandwichplatte
- 9 Grillplatte

## LIEFERUMFANG

- 1 x Vario-Grill
- 2 x Waffelplatte
- 2 x Grillplatte
- 2 x Sandwichplatte
- 1 x Gebrauchsanleitung

Den Lieferumfang auf Vollständigkeit und die Bestandteile auf Transportschäden überprüfen. Bei Schäden nicht verwenden, sondern den Kundenservice kontaktieren. Eventuelle Folien, Aufkleber oder Transportschutz vom Gerät abnehmen. **Niemals das Typenschild und eventuelle Warnhinweise entfernen!**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
wir freuen uns, dass Sie sich für den **GOURMETmaxx Vario-Grill 3 in 1** entschieden haben. Sollten Sie Fragen zum Gerät sowie zu Ersatz- / Zubehörteilen haben, kontaktieren Sie den Kundenservice über unsere Website: **[www.ds-group.de/kundenservice](http://www.ds-group.de/kundenservice)**

## Informationen zur Gebrauchsanleitung

Lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Gerätes diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese für spätere Fragen und weitere Nutzer auf. Sie ist ein Bestandteil des Gerätes. Hersteller und Importeur übernehmen keine Haftung, wenn die Angaben in dieser Gebrauchsanleitung nicht beachtet werden.

## SYMBOLE



Gefahrenzeichen: Diese Symbole zeigen mögliche Gefahren an.



Die dazugehörenden Sicherheitshinweise aufmerksam lesen und befolgen.



Ergänzende Informationen



Gebrauchsanleitung vor Benutzung lesen!



Vorsicht: heiße Oberflächen!



Für Lebensmittel geeignet



Wechselstrom

## SIGNALWÖRTER

Signalwörter bezeichnen Gefährdungen bei Nichtbeachtung der dazugehörigen Hinweise.

**GEFAHR** – hohes Risiko, hat schwere Verletzung oder Tod zur Folge

**WARNUNG** – mittleres Risiko, kann schwere Verletzung oder Tod zur Folge haben

**VORSICHT** – niedriges Risiko, kann geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben

**HINWEIS** – kann Risiko von Sachschäden zur Folge haben

## BESTIMMUNGSGEMÄßER GEBRAUCH

- Das Gerät ist zum Grillen und Braten von Lebensmitteln, zum Zubereiten von Waffeln und zum Toasten von Sandwiches bestimmt. Die Heizflächen sind nicht für American-Toast-Scheiben / große Toast-Scheiben geeignet.
- Das Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch geeignet, nicht für eine gewerbliche oder haushaltsähnliche Nutzung z. B. in Hotels, Frühstückspensionen, Büros, Mitarbeiterküchen o. Ä.
- Das Gerät nur für den angegebenen Zweck und nur wie in der Gebrauchsanleitung beschrieben nutzen. Jede weitere Verwendung gilt als bestimmungswidrig.
- Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind alle Mängel, die durch unsachgemäße Behandlung, Beschädigung oder Reparaturversuche entstehen. Dies gilt auch für den normalen Verschleiß.

## SICHERHEITSHINWEISE



**WARNUNG: Alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Bedienungen und technischen Daten, mit denen dieses Gerät versehen ist, beachten.** Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder Verletzungen verursachen.

- Dieses Gerät kann von **Kindern** ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen **nicht** mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und **Benutzer-Wartung** dürfen **nicht** durch **Kinder** durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.
- **Kinder** jünger als 8 Jahre und Tiere sind vom Gerät und der Anschlussleitung fernzuhalten.



### **VORSICHT: heiße Oberfläche!**

Das Gerät wird während des Gebrauchs sehr heiß. Unbedingt darauf achten, dass während und nach der Benutzung des Gerätes keine aufgeheizten Teile berührt werden. Ausschließlich den Griff berühren, während das Gerät in Betrieb ist oder unmittelbar nach dem Ausschalten. Das Gerät nur transportieren bzw. verstauen, wenn es vollständig abgekühlt ist.

- Das Gerät ist bei nicht vorhandener Aufsicht, vor dem Transportieren oder Reinigen stets vom Netz zu trennen.
- Keine Veränderungen am Gerät vornehmen. Auch die Anschlussleitung nicht selbst austauschen. Wenn das Gerät, die Anschlussleitung oder das Zubehör des Gerätes beschädigt sind, müssen diese durch den Hersteller, Kundenservice oder eine Fachwerkstatt ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Das Gerät ist nicht dazu bestimmt, mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem betrieben zu werden.
- Die Hinweise im Kapitel „Reinigung und Aufbewahrung“ beachten!



## GEFAHR – Stromschlaggefahr

- Das Gerät nur in geschlossenen Räumen verwenden und lagern.
- Das Gerät nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit benutzen und lagern.
- Das Gerät und die Anschlussleitung niemals mit feuchten Händen berühren, wenn das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Das Gerät und die Anschlussleitung niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen und sicherstellen, dass diese Komponenten nicht ins Wasser fallen oder nass werden können.
- Sollte das Gerät ins Wasser fallen während es an das Stromnetz angeschlossen ist, sofort den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. **Erst danach** das Gerät aus dem Wasser herausholen. Niemals versuchen, es aus dem Wasser zu ziehen, während es an das Stromnetz angeschlossen ist! Vor erneuter Inbetriebnahme durch den Hersteller, Kundenservice oder autorisierte Fachhändler prüfen lassen, um eventuelle Gefährdungen zu vermeiden.



## WARNUNG – Brandgefahr

- Das Gerät nicht in der Nähe von brennbarem Material betreiben. Keine brennbaren Materialien (z. B. Pappe, Papier, Kunststoff) auf oder in das Gerät legen.
- Das Gerät nicht zusammen mit anderen Verbrauchern (mit hoher Wattleistung) an eine Mehrfachsteckdose anschließen, um eine Überlastung und ggf. einen Kurzschluss (Brand) zu vermeiden.
- Das Gerät nicht mit Verlängerungskabeln, die länger als 3 m sind, oder mit Kabeltrommeln benutzen. Verlängerungskabel vollständig abwickeln.
- Das Gerät während des Betriebes nicht abdecken, um einen Gerätebrand zu vermeiden. Nichts in die Lüftungsöffnungen des Gerätes stecken und darauf achten, dass diese nicht verstopft sind.

- Im Brandfall: Nicht mit Wasser löschen! Flammen mit z. B. einer Löschdecke oder einem Feuerlöscher ersticken.



## WARNUNG – Verletzungsgefahr

- Verpackungsmaterial von Kindern und Tieren fernhalten. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Sicherstellen, dass die Anschlussleitung stets außer Reichweite von Kleinkindern und Tieren ist. Es besteht Strangulationsgefahr.
- Darauf achten, dass die Anschlussleitung keine Stolpergefahr darstellt. Sie darf nicht von der Aufstellfläche herabhängen, um ein Herunterreißen des Gerätes zu verhindern.
- Während des Betriebes kann heißer Dampf entweichen. Kopf und Hände daher aus der Gefahrenzone fernhalten. Es besteht Verbrühungsgefahr durch Hitze, heißen Dampf oder Kondenswasser.

## HINWEIS – Risiko von Material- und Sachschäden

- Darauf achten, dass der austretende Dampf nicht direkt mit elektrischen Geräten und Einrichtungen, die elektrische Bauteile enthalten, in Kontakt kommt.
- Wenn während des Betriebes ein Fehler auftritt, vor einem Gewitter oder bei Stromausfall das Gerät vom Stromnetz trennen.
- Wenn das Gerät vom Stromnetz getrennt wird, immer am Netzstecker und nie am Netzkabel ziehen.
- Das Gerät nicht an der Anschlussleitung ziehen oder tragen.
- Das Gerät schützen vor: Feuer und anderen Wärmequellen, lang anhaltender direkter Sonneneinstrahlung, lang anhaltender Feuchtigkeit, Nässe und Stößen.
- Niemals Gegenstände auf das Gerät oder die Anschlussleitung stellen.

## PLATTEN EINSETZEN / ABNEHMEN

### Beachten!

- Die Platten müssen vollständig abgekühlt sein, bevor sie aus dem Gerät herausgenommen werden.
1. Den Verschlussriegel am Griff öffnen und das Gerät aufklappen.
  2. Platte abnehmen: Die Entriegelungstaste (zwischen Griff und Platte) in Pfeilrichtung schieben. Die Platte löst sich vom Gerät und kann entnommen werden.
  3. Platte einsetzen: Die beiden Nasen der Platte in die Aussparungen im Gerät schieben. Danach die Platte zum Gerät drücken, bis sie einrastet.



## VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

### Beachten!

- Die erste Inbetriebnahme des Gerätes sollte ohne Nahrungsmittel erfolgen, da es aufgrund eventueller Beschichtungsrückstände zu einer Geruchs- oder Rauchentwicklung kommen könnte.
1. Die Platten vom Gerät abnehmen.
  2. Alle Platten mit warmem Wasser und Spülmittel abspülen und gründlich abtrocknen (siehe auch Kapitel „Reinigung und Aufbewahrung“).

3. Die Platten in das Gerät einsetzen.
4. Das Gerät ohne Inhalt zusammenklappen und für ca. 10 Minuten aufheizen lassen. Dafür die Anweisungen im Kapitel „Benutzung“ befolgen.
5. Das Gerät abkühlen lassen und die Platten erneut reinigen.

## BENUTZUNG

### Beachten!

- Das Gerät und die Anschlussleitung vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen überprüfen. Das Gerät nur benutzen, wenn es unbeschädigt und funktionsfähig ist.
- Das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose, die mit den technischen Daten des Gerätes übereinstimmt, anschließen. Die Steckdose muss auch nach dem Anschließen gut zugänglich sein, damit die Netzverbindung schnell getrennt werden kann.
- Darauf achten, dass die Anschlussleitung nicht gequetscht, geknickt oder über scharfe Kanten gelegt wird und nicht mit heißen Flächen in Berührung kommt.
- Das Gerät darf nur in waagerechter Stellung in Betrieb genommen werden, niemals auf der Seite oder schief stehend.
- Das Gerät nicht ohne eingesetzte Platten verwenden!
- Das Gerät nicht mit Gewalt schließen!
- Ausschließlich hitzebeständige Utensilien zum Auflegen und Entnehmen der Lebensmittel verwenden. Metallgegenstände oder sonstige scharfkantige Gegenstände vom Gerät fernhalten. Diese könnten die Antihafbeschichtung der Platten beschädigen. Wir empfehlen, hitzebeständige Küchenutensilien aus Holz oder Kunststoff zu verwenden.



Die Platten haben zwar eine Antihaftbeschichtung, wir empfehlen jedoch, sie leicht einzufetten. Kein Kochspray verwenden, da es die Antihaftbeschichtung angreifen kann!

1. Das Gerät mit einem Freiraum zu den Seiten (mind. 20 cm) und nach oben (mind. 30 cm) auf eine Küchenzeile oder einen anderen ebenen und wärmebeständigen Untergrund stellen.
2. Die Waffel-, Grill- oder Sandwichplatten einsetzen.
3. Das Gerät schließen.
4. Die Anschlussleitung vollständig auseinanderwickeln und an eine Steckdose anschließen.  
Die rote Betriebsleuchte schaltet sich ein und das Gerät beginnt, sich aufzuheizen. Sobald die grüne Heizkontrollleuchte leuchtet, hat das Gerät die Betriebstemperatur erreicht.
5. Das Gerät aufklappen.
6. Die untere Platte mit Lebensmitteln (oder z. B. Waffelteig) befüllen.
7. Das Gerät zuklappen und für einige Minuten geschlossen halten. Bevor man mit dem Gerät vertraut ist, den Garzustand zwischendurch überprüfen.
8. Die Lebensmittel entnehmen, wenn sie den gewünschten Gar- und Bräunungsgrad erreicht haben.



9. Das Gerät nach der Benutzung vom Stromnetz trennen.
10. Nach dem Abkühlen das Gerät reinigen (siehe Kapitel „Reinigung und Aufbewahrung“).

## TIPPS

### Sandwichplatten

Mit diesen Platten können gefüllte Sandwiches kreiert werden. Für die Füllung sind der Fantasie keine Grenzen gesetzt: von Schinken und Käse oder Pizzasauce und Mozzarella bis hin zu Füllungen mit Früchten ist alles möglich. Man kann zwei Sandwiches gleichzeitig zubereiten.

- Die untere Hälfte mit einer beliebigen Füllung befüllen. Dafür die Füllung mittig auf der Toastscheibe platzieren. Nicht zu viel verwenden, da das Gerät später die Toastscheiben aufeinanderpresst und in der Mitte durchteilt. Die Füllung läuft andernfalls aus den Seiten des Sandwiches heraus.
- Für ein geschmacksintensiveres Resultat die späteren Außenseiten der Toastscheiben mit etwas Butter oder Margarine bestreichen.
- Für süße Sandwiches, z. B. mit Fruchtfüllung, kann für ein extra knuspriges Endergebnis, etwas Zucker auf die Außenseiten der Toastscheiben gestreut werden.

### Grillplatten

Mit diesen Platten kann das Gerät wie ein elektrischer Tischgrill verwendet werden. Die Platten eignen sich für die Zubereitung von Fleisch aller Art, Fisch und Gemüse.

- Lebensmittel wie z. B. Patties für Hamburger, Hähnchenfilets oder Grillgemüse, auf die untere Grillplatte legen.
- Speisen können sowohl bei geöffnetem als auch bei geschlossenem Gerät zubereitet werden. Beachten, dass sich bei geöffnetem Gerät die Garzeit verlängert, da bei dieser Zubereitungsart mehr Hitze verloren geht.
- Beim Grillen größerer Lebensmittel das Gerät nur soweit zuklappen, bis die obere Platte locker auf dem Grillgut liegt. **Das Gerät nicht mit Gewalt schließen und verriegeln!**

## Waffelplatten

Mit diesen Platten können Waffeln hergestellt werden. Man kann zwei Waffeln gleichzeitig zubereiten.

- Waffelteig in die zwei Formen der unteren Waffelplatte füllen. Nicht zu viel Teig in die Formen der Waffelplatte geben, damit der Teig beim Schließen des Gerätes nicht an den Seiten herausgedrückt wird.
- Das Gerät nach ca. 3 – 4 Minuten öffnen und prüfen, ob die Waffeln den gewünschten Bräunungsgrad erreicht haben oder noch weiter gebacken werden müssen.

## REINIGUNG UND AUFBEWAHRUNG

### Beachten!

- Das Gerät und die Platten sind **nicht** spülmaschinengeeignet.
- Niemals kaltes Wasser auf die heißen Platten spritzen. Dies könnte die Antihaftbeschichtung beschädigen!
- Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel oder Reinigungspads verwenden. Diese können die Oberflächen beschädigen.

Das Gerät nach jedem Gebrauch reinigen, um Keimbildung vorzubeugen. Keine Lebensmittelreste antrocknen lassen.

1. Sicherstellen, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt und vollständig abgekühlt ist!
2. Speisereste von den Platten entfernen.
3. Die Platten vom Gerät abnehmen, mit warmem Wasser und Spülmittel abspülen und gründlich abtrocknen.
4. Das Gehäuse des Gerätes mit einem feuchten Tuch abwischen und danach mit einem weichen Tuch abtrocknen.

**Nicht in Wasser tauchen!**

5. Das Gerät schließen und mit dem Verschlussriegel am Griff fixieren.
6. Die Anschlussleitung kann zur Aufbewahrung um die Kabelaufwicklung auf der Unterseite des Gerätes gewickelt werden.
7. Das Gerät an einem sauberen, trockenen, für Kinder und Tiere unzugänglichen Ort bei Temperaturen zwischen 0 und 40 °C aufbewahren.

## PROBLEMBEHEBUNG

Sollte das Gerät nicht ordnungsgemäß funktionieren, überprüfen, ob ein Problem selbst behoben werden kann. Lässt sich mit den nachfolgenden Schritten das Problem nicht lösen, den Kundenservice kontaktieren.



**Nicht versuchen, ein elektrisches Gerät selbst zu reparieren!**

Das Gerät funktioniert nicht. / Die Betriebsleuchte leuchtet nicht.

Der Netzstecker steckt nicht richtig in der Steckdose.

- ▶ Den Sitz des Netzsteckers korrigieren.

Die Steckdose ist defekt.

- ▶ Eine andere Steckdose ausprobieren.

Während des Gebrauchs lässt sich ein unangenehmer Geruch feststellen.

Das Gerät wird zum ersten Mal verwendet. Eine Geruchsentwicklung tritt bei der ersten Benutzung neuer Geräte häufig auf.

- ▶ Die Anweisungen im Kapitel „Vor dem ersten Gebrauch“ befolgen.

Das Gerät ist verschmutzt.

- ▶ Die Anweisungen des Kapitels „Reinigung und Aufbewahrung“ befolgen.

## ENTSORGUNG



Das Verpackungsmaterial umweltgerecht entsorgen und der Wertstoffsammlung zuführen.



Das nebenstehende Symbol (durchgestrichene Mülltonne mit Unterstrich) bedeutet, dass Altgeräte nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme gehören.

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern und Vertriebern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen zugeführt werden können. Bei einer unsachgemäßen Entsorgung können giftige Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen, die gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben. Rücknahmepflichtig sind auch Geschäfte, die Elektro- und Elektronikgeräte auf dem Markt bereitstellen.

**Die Abfallvermeidung leistet einen noch wertvolleren Beitrag zum Umweltschutz. Sofern möglich, ist daher neben einer weiteren eigenen Nutzung oder Reparatur auch die Abgabe an Zweitnutzer eine ökologisch wertvolle Alternative zur Entsorgung.**

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer:	14614
Modellnummer:	ZM-267C
Spannungsversorgung:	220 – 240 V ~ 50/60 Hz
Leistung:	max. 800 W
Schutzklasse:	I
ID Gebrauchsanleitung:	Z 14614 M DS V1 0624 as



Alle Rechte vorbehalten.

## LIST OF CONTENTS

At A Glance	11	Before Initial Use	15
Items Supplied	11	Use	15
Symbols	12	Tips	16
Signal Words	12	Cleaning and Storage	17
Intended Use	12	Troubleshooting	17
Safety Notices	13	Disposal	18
Inserting and Changing Plates	15	Technical Data	18



## AT A GLANCE

- 1 Heating lamp (green) lights up when the device is heated up
- 2 Operating lamp (red)
- 3 Handle
- 4 Locking catch
- 5 Release button of the plates
- 6 Heating element
- 7 Waffle plate
- 8 Sandwich plate
- 9 Grill plate

## ITEMS SUPPLIED

- 1 x Vario Grill
- 2 x Waffle plate
- 2 x Grill plate
- 2 x Sandwich plate
- 1 x Operating instructions

Check the items supplied for completeness and the components for transport damage. If you find any damage, do not use the device but contact our customer service department.

Remove any possible films, stickers or transport protection from the device. **Never remove the rating plate and any possible warnings!**

Dear Customer,

We are delighted that you have chosen this **GOURMETmaxx Vario Grill 3 in 1**. If you have any questions about the device and about spare parts/accessories, please contact the customer service department via our website: [www.ds-group.de/kundenservice](http://www.ds-group.de/kundenservice)

## Information About the Operating Instructions

Before using the device for the first time, please read through these operating instructions carefully and keep them for future reference and for other users. They form an integral part of the device. The manufacturer and importer do not accept any liability if the information in these operating instructions is not complied with.

## SYMBOLS



Danger symbols: These symbols indicate possible dangers. Read the associated safety notices carefully and follow them.



Supplementary information



Read the operating instructions before use!



Caution: hot surfaces!



Suitable for use with food



Alternating current

## INTENDED USE

- The device is intended to be used for grilling and frying food, for making waffles and toasting sandwiches. The heating surfaces are **not** suitable for American toast slices / large toast slices.
- The device is for personal use only and is not intended for commercial or domestic-like applications, e.g. in hotels, bed and breakfasts, offices, staff kitchens or similar places.
- Use the device only for the specified purpose and as described in the operating instructions. Any other use is deemed to be improper.
- The warranty does not cover faults caused by incorrect handling, damage or attempted repairs. The same applies to normal wear and tear.

## SIGNAL WORDS

Signal words indicate hazards if the associated notices are not followed.

**DANGER** – high risk, results in serious injury or death

**WARNING** – medium risk, may result in serious injury or death

**CAUTION** – low risk, may result in slight or moderate injury

**NOTICE** – may result in risk of damage to material

## SAFETY NOTICES



**WARNING: Note all safety notices, instructions, illustrations and technical data provided with this device.** Failure to follow the safety notices and instructions may result in electric shock, fire and / or injuries.

- This device may be used by **children** aged 8 and over and by people with reduced physical, sensory or mental abilities or a lack of experience and/or knowledge if they are supervised or have received instruction on how to use the device safely and have understood the dangers resulting from this.
- Children must **not** play with the device.
- Cleaning and **user maintenance** must **not** be carried out by **children**, unless they are older than 8 years of age and are supervised.
- **Children** younger than 8 years of age and animals must be kept away from the device and the connecting cable.



### **CAUTION: hot surface!**

The device will get very hot during use. It is essential to make sure that no heated parts are touched while using and after using the device. Only ever touch the handle while the device is in operation or immediately after it has been switched off. Only transport or store away the device when it has cooled down completely.

- The device must always be disconnected from the mains power when it is left unattended and before transporting or cleaning the device.
- Do not make any modifications to the device. Also do not replace the connecting cable yourself. If the device, the connecting cable or the accessories of the device are damaged, they must be replaced by the manufacturer, customer service department or a specialist workshop in order to avoid any hazards.
- The device is not designed to be operated with an external timer or a separate remote control system.
- Follow the instructions in the "Cleaning and Storage" chapter!



### **DANGER – Danger of Electric Shock**

- Use and store the device only in closed rooms.
- Do not use and store the device in rooms with high humidity.
- Never touch the device and the connecting cable with wet hands when the device is connected to the mains power.
- Never immerse the device and the connecting cable in water or other liquids and ensure that these components cannot fall into water or become wet.
- If the device falls into water while it is connected to the mains power, pull the mains plug out of the plug socket immediately. **Only after this** should you retrieve the device from the water. Never attempt to pull it out of the water while it is connected to the mains power! Before using it again, have it checked by the manufacturer, customer service department or an authorised distributor in order to avoid possible hazards.



### **WARNING – Danger of Fire**

- Do not operate the device in the vicinity of combustible material. Do not place any combustible materials (e.g. cardboard, paper, plastic) on or in the device.
- Do not connect the device along with other consumers (with a high wattage) to a multiple socket in order to prevent overloading and a possible short circuit (fire).
- Do not use the device with extension cables which are longer than 3 m or with cable extension reels. Fully unwind extension cables.
- Do not cover the device during operation in order to prevent it from catching fire. Do not insert anything into the ventilation openings of the device and make sure that they do not become clogged.

- In the event of a fire: Do not extinguish with water! Smother the flames with e.g. a fireproof blanket or a fire extinguisher.



### **WARNING – Danger of Injury**

- Keep the packaging material away from children and animals. There is a danger of suffocation.
- Make sure that the connecting cable is always kept out of the reach of small children and animals. There is a danger of strangulation.
- Make sure that the connecting cable does not present a trip hazard. It should not hang down from the surface on which the device is placed in order to prevent the device from being pulled down.
- Hot steam may escape during operation. You should therefore keep your head and hands out of the danger zone. There is a danger of scalding from heat, hot steam or condensation.

### **NOTICE – Risk of Damage to Material and Property**

- Make sure that the steam which emerges does not come into direct contact with electrical devices and equipment containing electrical components.
- Disconnect the device from the mains power if a fault occurs during operation, before a thunderstorm or when there is a power cut.
- Always pull the mains plug and never the mains cable when disconnecting the device from the mains power.
- Do not pull or carry the device by the connecting cable.
- Protect the device from: fire and other heat sources, persistent direct sunlight, persistent moisture, wet conditions and collisions.
- Never place objects on the device or the connecting cable.

## INSERTING AND CHANGING PLATES

### Please Note!

- The plates must be cooled down completely before they are removed from the device.

1. Open the locking catch on the handle and flip open the device.
2. Taking out a plate: Slide the release button (between the handle and plate) in the direction of the arrow. The plate detaches from the device and can be removed.
3. Inserting a plate: Slide the two catches on the plate into the recesses in the device. Then press the plate towards the device until it clicks into place.



## BEFORE INITIAL USE

### Please Note!

- The device should be used for the first time without any food in it as it may produce some smoke or odours due to coating residues.

1. Remove the plates from the device.
2. Rinse all plates with warm water and washing-up liquid and dry them thoroughly (also see the "Cleaning and Storage" chapter).
3. Insert the plates into the device.

4. Close up the device without any food inside it and allow it to heat up for approx. 10 minutes. To do this, follow the instructions in the "Use" chapter.
5. Allow the device to cool down and clean the plates again.

## USE

### Please Note!

- Check the device and the connecting cable for damage each time before putting it into operation. The device should only be used when it is undamaged and in working order.
- Only connect the device to a plug socket that is properly installed and matches the technical data of the device. The plug socket must also be readily accessible after connection so that the connection to the mains can quickly be isolated.
- Make sure that the connecting cable is not squashed, bent or laid over sharp edges and does not come into contact with hot surfaces.
- The device may only be operated in a horizontal position, never on its side or tilted.
- Do not use the device without plates inserted!
- Do not close the device with force!
- Only use heat-resistant utensils to place and remove the food. Keep metal objects or other sharp objects away from the device. These objects could damage the non-stick coating of the plates. We recommend the use of heat-resistant kitchen utensils made from wood or plastic.



Although the plates have a non-stick coating, we still recommend that you lightly grease them. Do not use any cooking spray as it can attack the non-stick coating.

1. Set up the device with a clear space at the sides (at least 20 cm) and clear space above it (at least 30 cm) on a kitchen unit or another flat and heat-resistant surface.
2. Insert the waffle, grill or sandwich plates.
3. Close the device.
4. Fully unwind the connecting cable and connect it to a plug socket.

The red operating lamp lights up and the device starts to heat up. As soon as the green heating lamp also lights up, the device has reached operating temperature.

5. Open up the device.
6. Place the food (or pour the waffle mixture for example) on the bottom plate.
7. Flip the device shut and keep it closed for a few minutes. Check the food from time to time until you get familiar with using the device.
8. Remove the food when it is as cooked and as brown as you want them to be.



9. After the device has been used, disconnect it from the mains power.
10. Clean the device after it has cooled down (see the "Cleaning and Storage" chapter).

## TIPS

### Sandwich Plates

These plates can be used to create sandwiches with fillings. You are free to choose any filling you want: from ham and cheese or pizza sauce and mozzarella to fillings with fruit, anything is possible. You can prepare two sandwiches at the same time.

- Fill the bottom half with a filling of your choice. To do this, place the filling in the middle of the slice of toast. Do not use too much as the device will subsequently press on the toast slices and cut through them in the middle. Otherwise the filling will spill out of the sides of the sandwich.
- For a more flavoursome result, coat the subsequent outsides of the toast slices with a little butter or margarine.
- For sweet sandwiches, e. g. filled with fruit, you can scatter a little sugar on the outsides of the toast slices to create an extra crispy final result.

### Grill Plates

These plates allow the device to be used like an electric table grill. The plates are suitable for preparing all kinds of meat, fish and vegetables.

- Place items of food such as hamburger patties to make hamburgers, chicken fillets or grilled vegetables on the bottom grill plate.
- Food can be prepared with the device either open or closed. Be aware that the cooking time will be longer with the device open because more heat is lost using this method.
- If you are grilling larger items of food, only fold the device shut until the top plate rests gently on the food that is to be grilled. **Do not close and lock the device with force!**

## Waffle Plates

These plates can be used to make waffles. You can prepare two waffles at the same time.

- Pour waffle mixture into the two moulds in the bottom waffle plate. Do not pour too much mixture into the moulds of the waffle plate so that the mixture is not pushed out at the sides when the device is closed.
- Open the device after approx. 3–4 minutes and check whether the waffles are as brown as you want them to be or need to be baked for a little longer.

## CLEANING AND STORAGE

### Please Note!

- The device and the plates are **not** dishwasher-safe.
- Never spray cold water onto the hot plates. This could damage the non-stick coating!
- Do not use any sharp or abrasive cleaning agents or cleaning pads. These may damage the surfaces.

Clean the device after every use to prevent the formation of germs. Do not allow any food residues to dry on.

1. Make sure that the device has been disconnected from the mains power and has cooled down completely.
2. Remove any food residues from the plates.
3. Remove the plates from the device, rinse them with warm water and washing-up liquid and dry them thoroughly.
4. Wipe down the housing of the device with a damp cloth and then dry off with a soft cloth. **Do not immerse in water!**
5. Close the device and secure it with the locking catch on the handle.

6. The connecting cable can be wound around the cable winder at the bottom of the device for storage.
7. Store the device in a clean, dry place that is not accessible to children and animals at temperatures of between 0 and 40°C.

## TROUBLESHOOTING

If the device does not work properly, check whether you are able to rectify the problem yourself. If the problem cannot be solved with the steps below, contact the customer service department.



**Do not attempt to repair an electrical device yourself!**

The device does not work. /  
The operating lamp does not light up.  
The mains plug is not inserted in the plug socket correctly.

- ▶ Correct the fit of the mains plug.

The plug socket is defective.

- ▶ Try another plug socket.

During use, an unpleasant smell is detected.

The device is being used for the first time. A smell often develops when new devices are first used.

- ▶ Follow the instructions in the "Before Initial Use" chapter.

The device is dirty.

- ▶ Follow the instructions in the "Cleaning and Storage" chapter.

## DISPOSAL



Dispose of the packaging material in an environmentally friendly manner so that it can be recycled.



The adjacent symbol (crossed-out bin underlined) means that used devices should not be disposed of in the domestic waste, but should instead be taken to special collection and return systems.

Owners of used devices from private households can take them free of charge to the collection points of the public waste disposal authorities or the disposal points which are set up by manufacturers and distributors under the Electrical Equipment Act so that they can be disposed of in an environmentally friendly way and valuable raw materials can be recovered. If they are not disposed of properly, toxic ingredients may escape into the environment and cause harm to the health of humans, animals and plants. Businesses which market electrical and electronic devices are also obliged to take back used devices.

**Waste prevention makes an even more valuable contribution to protecting the environment. This means if possible, as well as continuing to use or repair a device yourself, passing it on to another user also represents an ecologically beneficial alternative to disposal.**

## TECHNICAL DATA

Article number:	14614
Model number:	ZM-267C
Voltage supply:	220 – 240 V ~ 50/60 Hz
Power:	max. 800W
Protection class:	I
ID of operating instructions:	Z 14614 M DS V1 0624 as



All rights reserved.



**DS Produkte GmbH**

Stormarnring 14  
22145 Stapelfeld  
Deutschland / Germany

**KUNDENSERVICE / CUSTOMER SERVICE**

Am Heisterbusch 1  
19258 Gallin  
Deutschland / Germany

 +49 38851 314650\*

\* Anruf in das deutsche Festnetz zum Tarif Ihres Anbieters.  
Calls to German landlines are subject to your provider's charges.