

# KORONA<sup>®</sup>

Deutsch  
Bedienungsanleitung  
Standmixer

English  
Instruction Manual  
Blender

24020



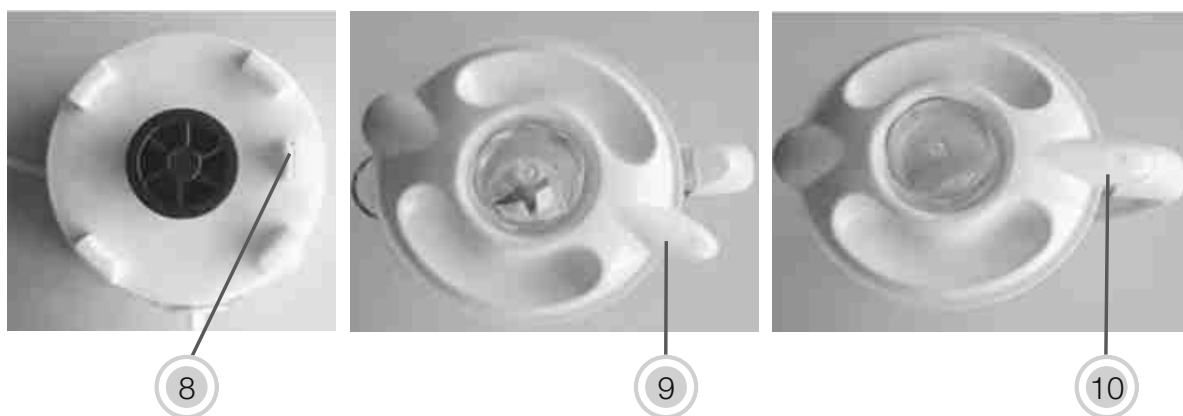
KORONA electric GmbH, Sundern/Germany  
[www.korona-electric.de](http://www.korona-electric.de)

# Standmixer 24020



## Produktbeschreibung

- |   |                  |    |                                     |
|---|------------------|----|-------------------------------------|
| 1 | Dosierverschluss | 6  | Drehschalter (4 Positionen + Pulse) |
| 2 | Deckel           | 7  | Netzkabel mit Stecker               |
| 3 | Mixbehälter      | 8  | Sicherungsschalter                  |
| 4 | Messer-Einheit   | 9  | Sicherungsschalter -Aus-            |
| 5 | Motorblock       | 10 | Sicherungsschalter -Ein-            |



## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Lesen Sie vor Inbetriebnahme des Gerätes die folgenden Sicherheitshinweise sowie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese Unterlagen auf.

Bei Weitergabe des Gerätes an einen Dritten, geben Sie auch diese Anleitung weiter.

Benutzen Sie das Gerät ausschließlich zu dem in dieser Bedienungsanleitung angegebenen Zweck.

Um Gefährdungen und Risiken, die beim Gebrauch elektrischer Geräte entstehen können, zu vermeiden, befolgen Sie bitte die Sicherheitshinweise.

Das Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt!



### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch oder falscher Handhabung kann keine Haftung für evtl. auftretende Schäden übernommen werden.
- Falsche Bedienung und unsachgemäße Behandlung können zu Störungen am Gerät und zu Verletzungen des Benutzers führen.
- Prüfen Sie vor Inbetriebnahme, ob die Spannung Ihres Haushaltsstroms der Spannungsangabe auf dem Gerät entspricht, damit das Gerät bei Gebrauch nicht überhitzt und beschädigt wird.



### Vorsicht! Lebensgefahr durch Stromschlag!

- Gerät, Netzkabel und Netzstecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- Gerät nicht in der Nähe eines Wasch- oder Spülbeckens benutzen.
- Gerät nicht mit feuchten Händen benutzen.
- Gerät nicht im Freien benutzen.

# Elektrische Geräte sind kein Spielzeug!

- Das Gerät während des Gebrauchs nie unbeaufsichtigt lassen.
- Personen (einschließlich Kinder), die aufgrund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ihrer Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu benutzen, sollten dieses Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass diese nicht mit dem Gerät spielen.
- **Ziehen Sie immer den Netzstecker**, wenn das Gerät nicht in Betrieb ist oder wenn es gereinigt wird.
- Netzkabel nur am Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Gerät und Netzkabel dürfen nicht mit heißen Oberflächen in Berührung kommen, damit es nicht zu Beschädigungen am Gerät kommt.
- Das Netzkabel sollte nicht über die Tischkante/Arbeitsfläche herunterhängen, um ein Herunterreißen des Gerätes zu verhindern. Es darf nicht an scharfen Gegenständen scheuern.
- Das Netzkabel nicht knicken oder um das Gerät wickeln.

## Das Gerät nicht verwenden,

- wenn das Netzkabel beschädigt ist.
- bei Funktionsstörungen.
- wenn das Gerät durch einen Sturz oder eine andere Ursache möglicherweise Schaden genommen hat. Lassen Sie es dann durch eine autorisierte Fachwerkstatt überprüfen. Nehmen Sie selbst niemals Veränderungen oder Reparaturen an dem Gerät vor.
  - Verwenden Sie nur Original-Zubehörteile.
  - Keinerlei Gegenstände in das Innere des Gehäuses einführen.
  - Niemals selbst versuchen, das Gehäuse zu öffnen!

## Besondere Sicherheitshinweise

- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, d. h. zum Mixen, Pürieren und Rühren von Lebensmitteln, sowie zum Zerkleinern von Eiswürfeln benutzt werden.
- Stellen Sie das Gerät auf einen Tisch oder eine andere ebene, rutschfeste und hitzebeständige Arbeitsfläche.
- Bevor Sie das Gerät einschalten, stellen Sie sicher, dass der Schutzdeckel inkl. Dosiersverschluss korrekt auf dem Mixbehälter eingesetzt ist.
- Während des Betriebes niemals in den Mixaufsatz fassen. Die Schneidklingen sind extrem scharf.



## Verletzungsgefahr!

- Das Gerät nur mit geschlossenem Deckel betreiben. Vor Abnehmen des Deckels bzw. des Mixaufsatzes unbedingt den Stillstand des Messers abwarten.
- Füllen Sie niemals kochende Flüssigkeiten in den Mixbehälter. Lassen Sie diese immer erst auf handwarme Temperatur abkühlen und füllen Sie den Behälter nur zur Hälfte.



## Verbrühungsgefahr!

- Wenn das Messer während des Betriebes blockiert, schalten Sie das Gerät sofort aus, ziehen Sie den Netzstecker und entfernen den Blockadegrund.
- Bei Verarbeitung von stückigen Lebensmitteln, den Mixbehälter nur zu  $\frac{3}{4}$  füllen, da das Mixgut durch die Drehbewegung des Messers im Mixbehälter aufsteigt. Auch bei Flüssigkeiten oder Zutaten, die beim Mixen aufschäumen, sollten Sie den Behälter nur mit 1 Liter befüllen. Größere Mengen in mehreren Arbeitsgängen verarbeiten.
- Betreiben Sie das Gerät niemals mit leerem Mixbehälter.
- Mixgut gegebenenfalls mit einem Teigschaber o. ä. von der Mixbehälterwand entfernen. Gerät muss vorher ausgeschaltet worden sein. Bei laufendem Gerät niemals mit Gegenständen im Mixaufsatz hantieren.
- Das Gerät nicht auf heiße Oberflächen wie Herdplatten o. ä. stellen und nicht in der Nähe von offenen Flammen betreiben.

## Vor dem Erstgebrauch

- Entfernen Sie vorsichtig alle Verpackungsmaterialien.
- Reinigen Sie vor erstmaligem Gebrauch das Gerät wie unter Reinigung und Pflege beschrieben.
- Stellen Sie das Gerät auf einen Tisch oder eine andere ebene, rutschfeste und hitzebeständige Arbeitsfläche.

## Inbetriebnahme

### Aufsetzen des Mixbehälters

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist (0-Position).
- Setzen Sie den Mixaufsatz (3) so auf den Motorblock (5), dass er eben aufsitzt und arretieren Sie diesen mit einer Drehung gegen den Uhrzeigersinn.

Positionieren Sie den Mixbehälter (3) und den Deckel (2) so, dass der Pfeil auf dem Deckel (2) und der Pfeil oben auf dem Handgriff des Behälters sich direkt gegenüber liegen. Der Drehschalter (6) erhält somit seine Freigabe, und das Gerät kann über den Drehschalter (6) in Betrieb genommen werden.



## Sicherheitsschalter

Der Standmixer ist mit einem Sicherheitsschalter (8) ausgestattet und lässt sich nur mit dem Drehschalter (6) einschalten, wenn der Verschlussdeckel (2) korrekt aufgesetzt ist.

## Verarbeiten von Lebensmitteln

Wenn Sie feste Zutaten mixen/pürieren möchten, so schneiden Sie diese vorher in ca. 2 bis 3 cm große Stücke. Keine großen Mengen einfüllen. Füllen Sie immer zuerst etwas Flüssigkeit in den Mixbehälter, bevor Sie feste Zutaten hinzufügen. Die empfohlene max. Höchstmenge beträgt 1,25 l.

- Füllen Sie die zu verarbeitenden Lebensmittel (Früchte, Gemüse, Säfte, etc.) in den Mixaufsatz (3).
- Verschließen Sie den Mixaufsatz (3) fest mit dem Deckel (2). Setzen Sie den Dosiersverschluss (1) in die Deckelöffnung ein und verriegeln Sie ihn durch Drehen im Uhrzeigersinn.
- Stellen Sie sicher, dass der Deckel (2) fest sitzt.
- Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Steckdose an und schalten Sie das Gerät an, indem Sie mit dem Drehschalter (6) die gewünschte Geschwindigkeitsstufe auswählen.
- Um während des Mixvorgangs Zutaten/Flüssigkeit hinzufügen zu können, nehmen Sie den Dosiersverschluss (1) im Deckel (2) heraus und fügen diese durch die Öffnung im Deckel hinzu.
- Während des Mixvorgangs sollten Sie eine Hand auf den Deckel des Geräts legen.
- Beim Verarbeiten von festeren oder dickflüssigen Lebensmitteln, empfehlen wir Ihnen, das Gerät im Ice-Crush/Momentschalter-Betrieb (Puls-Position) zu verwenden, um ein Festsetzen des Messers zu vermeiden.
- Schalten Sie nach Gebrauch das Gerät immer aus (0-Position) und ziehen Sie den Netzstecker.
- Zum Abnehmen des Mixaufsatzes (3), heben Sie diesen gerade nach oben. Mixaufsatz beim Abnehmen vom Motorblock nicht drehen.

## Geschwindigkeitsstufen

Mit dem Drehschalter (6) können Sie die Geschwindigkeit des Motors bestimmen, indem Sie zwischen 1, 2, 3, 4 oder Puls (Crush Funktion/Momentschalter) wählen. Wenn der Schalter (6) in der P-Position nicht einrastet, halten Sie den Schalter in der P-Position oder drehen Sie ihn wiederholt in die P-Position.

## Zerkleinern von Eiswürfeln

Füllen Sie die Eiswürfel ein (nicht mehr als 8 Stück), setzen Sie den Dosierverschluss (1) ein und verschließen den Mixaufsatz (3) mit Deckel (2), durch eine Drehung, entgegen dem Uhrzeigersinn, und achten Sie unbedingt darauf, dass die beiden Pfeile auf dem Deckel (2) und dem Handgriff sich direkt gegenüber liegen. Damit wird der Sicherheitsschalter (8) entschert und das Gerät ist betriebsbereit. Stellen Sie den Drehschalter (6) für wenige Sekunden auf P-Position (Momentschalter) und wieder auf die 0-Position (Aus). Sobald die Eiswürfel am Boden des Mixaufsatzes liegen, können Sie wieder auf die P-Position schalten. Wiederholen Sie den Vorgang, bis die Eiswürfel die gewünschte Konsistenz haben.


 **Hinweis:** Geben Sie die Eiswürfel immer nur bei ausgeschaltetem Motor in den Mixbehälter.

## Geschwindigkeitsstufe Anwendung

(1 + 2) – Niedrig – für leichte Anwendungen mit Flüssigkeiten (z.B. Instant-Getränke, Cocktails, etc.)

(3 + 4) – Hoch – für festere Konsistenz – mixen/pürieren von Flüssigkeit und Lebensmitteln

(Pulse) – Momentschalter – zum Zerkleinern von Eiswürfeln oder von Zutaten, die nur kurz gemixt werden sollen

 **Achtung:** Betreiben Sie den Standmixer nie länger als 1 Minute (KB-Zeit) ohne Unterbrechung, danach muss das Gerät für 3 Minuten abkühlen. Dieser Vorgang kann 3 Mal wiederholt werden. Danach muss der Standmixer für 15 Minuten abkühlen. Ansonsten kann das Gerät beschädigt werden.

## Reinigung und Pflege

- Vor der Reinigung unbedingt das Gerät ausschalten (0-Position) und den Netzstecker ziehen. Lassen Sie es komplett abkühlen.
- Reinigen Sie den Motorblock (5) nach Gebrauch mit einem weichen, feuchten Tuch. Lassen Sie kein Wasser in das Gerät eindringen.
- Benutzen Sie keine aggressiven Reinigungsmittel.
- Nehmen Sie den Mixaufsatz (3) zum Reinigen immer vom Motorblock (5). Mixaufsatz (3), Deckel (2) und Dosierverschluss (1) können mit etwas Spülwasser gereinigt werden.
- Nachdem Sie den Mixaufsatz (3) vollständig entleert haben, füllen Sie unmittelbar nach Gebrauch Wasser in den Mixbehälter und lassen Sie den Motor in der Pulse-Position für einige Sekunden laufen (Autoclean-Funktion). Anschließend den Mixaufsatz (3) abnehmen, mit einer Spülbürste reinigen und mit klarem Wasser nachspülen. Danach gut abtrocknen.



## Verletzungsgefahr!

### **Achtung: Das Schlagmesser (4) ist sehr scharf.**

- Schalten Sie das Gerät aus (0-Position) und ziehen Sie den Netzstecker.
- Das Gerät und Zubehöerteile sind nicht geeignet für Spülmaschinen. Gründliches Reinigen des Mixbehälters (3) und des Messerblocks (4). Sollten das Schlagmesser und der Mixbehälter (3) trotz Reinigung nicht richtig sauber sein, so können Sie den Messerblock (4) aus dem Mixbehälter (3) entnehmen und die Zubehöerteile individuell reinigen. Achtung! Dichtung unbedingt wieder einsetzen.
- Nachdem Sie den montierten Mixaufsatz vom Basisgerät abgehoben haben, indem Sie den grünen Pfeil auf dem Sockel des Mixaufsatzes durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn mit dem Symbol des geöffneten Schlosses auf dem Motorteil in Deckung gebracht haben, können Sie die Entfernung des Messerblocks im Mixbehälter (3) vornehmen. Durch Drehen der vorstehenden Flügel des Messerlagers gegen den Uhrzeigersinn, löst sich die komplette Einheit und lässt sich inkl. Dichtungsring problemlos entfernen.
- Die Schlagmesser können nun zum Reinigen entnommen werden. Vorsicht: Die Klingen sind sehr scharf, Verletzungsgefahr!

## Zusammensetzen des Mixaufsatzes

Stellen Sie sicher, dass das Gerät erst betrieben wird, nachdem der Mixaufsatz vollständig und korrekt zusammengebaut worden ist. Gehen Sie zu diesem Zweck in umgekehrter Reihenfolge vor. Stellen Sie ebenfalls sicher, dass der Deckel (2) fest aufgesetzt wurde.

## Entsorgungshinweise



Altgeräte, die mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen – gemäß Elektro- und Elektronikgerätegesetz vom 24. März 2005 – fachgerecht entsorgt werden. Bitte geben Sie dieses Gerät am Ende seiner Verwendung zur Entsorgung an den dafür vorgesehenen öffentlichen Sammelstellen ab.

Ihr Standmixer 24020 befindet sich in einer Verpackung. Verpackungen sind Wertstoffe und somit wiederverwendungsfähig oder können in den Rohstoffkreislauf zurückgeführt werden.



## Technische Hinweise

Netzspannung: 220-240 V ~ 50/60 Hz  
 Nennleistung: 450 W  
 Fassungsvermögen: 1,5 l  
 KB-Zeit\*: 1 Minute  
 Schutzklasse: II  
 Technische Änderungen vorbehalten!



\*KB-Zeit: Die KB-Zeit (Kurzzeitbetrieb) gibt an, wie lange man ein Gerät ununterbrochen betreiben kann, ohne dass das Gerät Schaden nimmt oder der Motor überhitzt. Nach der angegebenen KB-Zeit muss das Gerät so lange abgeschaltet werden, bis sich der Motor abgekühlt hat.

## Garantie und Service

Sie erhalten 2 Jahre Garantie ab Kaufdatum auf Material- und Fabrikationsfehler der Produkte.

Die Garantie gilt nicht:

- im Falle von Schäden, die auf unsachgemäßer Bedienung beruhen
- für Verschleißteile (z.B. Batterien)
- für Mängel, die dem Kunden bereits beim Kauf bekannt waren
- bei Eigenverschulden des Kunden

Die gesetzlichen Gewährleistungen des Kunden bleiben durch die Garantie unberührt. Für Geltendmachung eines Garantiefalles innerhalb der Garantiezeit ist durch den Kunden der Nachweis des Kaufes zu führen.

Die Garantie ist innerhalb eines Zeitraumes von 2 Jahren ab Kaufdatum gegenüber der **KORONA electric GmbH, Sundern.**

### Service Adresse:

**KORONA Service, Am Steinbach 9, 59872 Meschede-Enste**

**Telefon Hotline:** 02933 90284-80      **Mail:** [service@korona-electric.de](mailto:service@korona-electric.de)      **web:** [www.korona-electric.de](http://www.korona-electric.de)

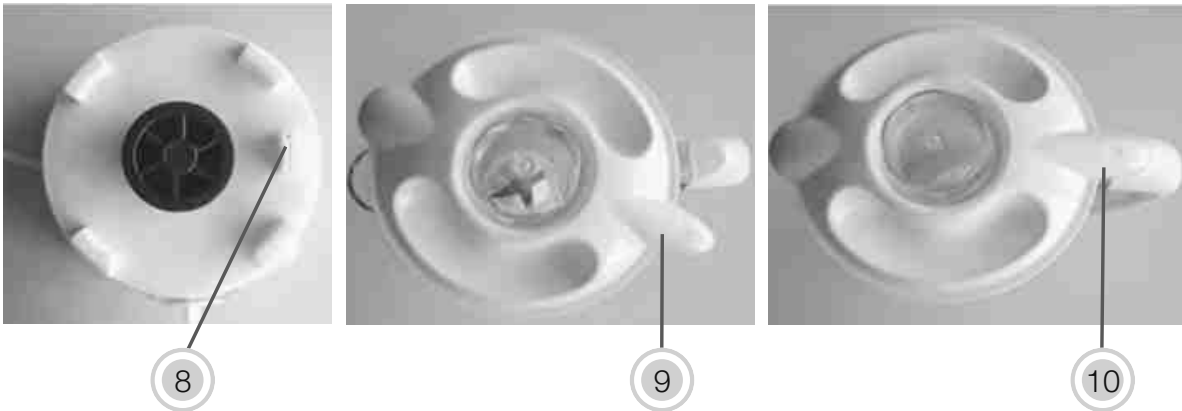
geltend zu machen. Der Kunde hat im Garantiefall das Recht zur Reparatur der Ware bei unseren eigenen oder bei von uns autorisierten Werkstätten. Weitergehende Rechte werden dem Kunden (aufgrund der Garantie) nicht eingeräumt.

# Blender 24020



## Product Description

- |   |                                      |    |                      |
|---|--------------------------------------|----|----------------------|
| 1 | Removable lid for adding ingredients | 6  | Speed control switch |
| 2 | Lid                                  | 7  | Power cord and plug  |
| 3 | Mixing jug                           | 8  | Safety button        |
| 4 | Blade                                | 9  | Safety button -Off-  |
| 5 | Engine block                         | 10 | Safety button -Onw-  |



## Intended use

Before use, please read these instructions carefully and keep them in a safe place for future reference. When passing on the appliance to a third party, make sure to include these instructions for use.

This appliance is only intended and suitable for use as described in this manual. All other use or modification of the appliance is not intended by the manufacturer and might entail a risk of damage or injury. This appliance is not intended for commercial use!

Please follow the safety instructions to prevent any risk or danger caused by the use of electric appliances.



## General Safety Instructions

Manufacturer takes no responsibility for any damage caused by incorrect use.

Incorrect or improper use can damage the appliance and cause injuries to the user.

Before connecting this appliance to the mains, make sure your local voltage matches the technical data of the appliance. Otherwise the appliance may overheat and get damaged.



## Caution! Danger of electric shock!

- Never put the appliance, cord or plug into water or any other liquid.
- Do not use the appliance near a sink or wash basin.
- Do not use the appliance with wet hands.
- Do not use the appliance outdoors.

## An electric appliance is not a toy!

- Never leave the appliance unattended during use.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance..
- **Always unplug your appliance** when it is not in use, and before cleaning.
- Always pull the plug – not the cord.
- Keep the appliance and the cord well away from any hot surfaces to avoid any damage to the appliance.
- Make sure the cord may not inadvertently be pulled or cause anyone to trip when in use.
- Do not allow the cord to hang over sharp edges.
- Do not bend the cord or wind it round the appliance.

## Do not use the appliance,

- if the cord is damaged.
- in case of malfunction.
- if the appliance was dropped or is damaged otherwise.
- Have it checked and, if necessary, repaired by a qualified person/Customer Service. Never attempt to make any modifications to or repair the appliance yourself.
  - Only use accessories evaluated for use with this appliance.
  - Never attempt to drive any objects into the appliance.
  - Never attempt to open the housing yourself!
  - The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.

## Special safety instructions

- Only use this appliance to mix, puree or stir food, or to crush ice.
- Place the appliance on an even and heat-resistant surface.
- Before turning on the appliance, make sure the lid is put correctly on the mixing jug.
- While operating, never put your hand in the mixing bowl or touch the blades. The blades are extremely sharp.



## Danger of injury!

- Operate the appliance only with closed lid. Before removing the lid, wait for the blades to stop completely.
- Never use any boiling liquids. Allow those liquids to cool down first (lukewarm) to avoid serious injuries/burns. Only fill the mixing jug half full.



## Danger of burns!

- If the blade should experience any problems during operation, switch off the appliance, disconnect it from the mains and remove the blockage.
- Only fill the mixing jug half full since the food will rise up the jug because of the blender's circular movement. If you work with fluid ingredients, don't fill the mixing jug with more than 1 liter. Larger servings are to be processed in several operations.
- Never operate the blender with an empty mixing jug.
- Remove any contents from the mixing jug with a spatula. Appliance must be turned off. Never put your hands in the mixing jug while appliance is being operated.
- Do not place the appliance on hot surfaces or close to open flames.

## Before first use

- Remove all packaging material and check whether the appliance is complete.
- Clean the appliance as specified under "Cleaning and Care".
- Place the appliance on a table or another even, heat-resistant surface.

## Operation

### Installing the mixing jug on the plastic housing

- Make sure the appliance is switched off (0-position).
- Put the mixing attachment on the housing so that the green arrow on the housing is above the open lock on the engine block. Now turn the mixing attachment clockwise until the green arrow on the housing is above the locked lock on the engine block. The mixing attachment is now locked. In case the mixing attachment was not installed correctly, the blender will not start working.



## Safety button

The blender includes a safety button. The blender can only be switched on with the speed control switch (6) if the jug (3) was installed correctly on the engine block.

## Handling foods

If you want to mix/puree solid ingredients, cut them into 2cm-3cm pieces. Do not fill the mixing jug with large quantities. Always pour some fluid into the mixing jug before filling the mixing bowl with solid ingredients. The max. capacity is 1.25 liters.

- Fill the ingredients in the jug (3) (fruit, vegetables, juices, etc.)
- Close the jug (3) with the lid (2). Place the removable lid (1) on the mixing attachment as well. By turning it clockwise, it is locked.
- Make sure the lid is closed.
- Connect the appliance to the mains and switch the appliance on by turning the speed control switch (6) to the desired speed.
- In order to add ingredients during the mixing process remove the smaller lid (1) from the main lid (2) and add ingredients through the open spot in the lid (2).
- During the mixing process you should place one hand on the appliance.
- When handling more solid or thick ingredients, we recommend to operate the appliance in Ice Crush/ Pulse-Position in order to prevent the blades from being blocked.
- After the mixing process, turn off the appliance (0-position) and disconnect it from the mains.
- In order to remove the mixing attachment from the engine block, simply lift it straight up. Do not turn the mixing attachment while lifting it.

## Speed positions

You control the speed of the engine with the speed control switch (6) by choosing the position 1, 2, 3, 4 or Pulse (Ice-Crush function). The switch does not lock in the Pulse position. In order to work in the Pulse function, hold the switch in the Pulse position or turn it into Pulse position repeatedly.

## Crushing ice cubes

Add the ice cubes to the jug (not more than 8) and close the jug (3) with both lids (1 and 2). Hold the speed control switch (6) in Pulse position for a few seconds, then turn it back to 0-position. When the ice cubes lie back at the bottom of the mixing jug, you can turn the speed control switch back in the Pulse position. Continue this process until the ice cubes have been crushed to preference.


 **Suggestion:** Only fill ice cubes in the mixing jug when the engine is switched off.

## Use of speed positions

(1 and 2) – Low – for easy use with fluids (e.g. drinks, cocktails, milkshakes, etc.)

(3 and 4) – High – for more solid ingredients – mixing/pureeing of fluids and foods

(Pulse) – use only for a few seconds – for crushing ice cubes or for mixing foods

 **Caution:** Never operate the blender longer than one minute without a break. The blender needs to cool off for 3 minutes before it can be used again. This process may be repeated 3 times. Afterwards, the blender has to cool down for 15 minutes, otherwise it may cause damage to the appliance.

## Cleaning and care

- Before cleaning, switch off the appliance and disconnect it from the mains. Let the appliance cool down.
- Clean the engine block with a damp cloth. Do not let water enter the appliance.
- Do not use any aggressive cleaning agents.
- When cleaning the jug (3), always disconnect it from the engine block (5). Jug (3) and lids (1 and 2) may be washed with warm water and dishwashing detergent or dishwashing liquid.
- After completely having emptied the mixing jug, immediately fill water in the jug and operate the blender in Pulse-position for a few seconds (Autoclean-function). Then take the mixing attachment of the engine block, wash it and rinse it off with clean water. Then dry it completely.



## Danger of injury!

Caution: The blades are very sharp.

- Switch off the appliance and disconnect it from the mains.
- The appliance and accessories are not dishwasher safe. If any accessories need to be cleaned, they may be cleaned individually. Caution! Put all accessories back in its right place after cleaning process.
- After having removed the mixing attachment as described above you can remove the blades. By turning the blades clockwise, you can remove the blades from the block. You can now clean the blades. Caution! The blades are very sharp, danger of injury!

## Assembling the mixing attachment

Make sure the appliance is only operated if the mixing attachment is completely and correctly installed. In order to do so, follow the above steps in reverse order.

## Disposal Instructions



Waste electrical devices marked with this sign must not be disposed of with your household waste, but – according to the EU directive on Waste Electric And Electronic Equipment of 24th March 2005 – are to be collected separately. Therefore, please return this device at the end of its life cycle to special collection points for disposal or your local dealer.

Your blender 24020 is packed in a retail box. Such boxes are recyclable waste, i.e. they are reusable or recyclable.



## Technical Data

Voltage: 220-240 V ~ 50/60 Hz  
 Rated Power: 450 W  
 Capacity: 1.5 l  
 CO-Time\*: 1 minute  
 Protection Class: II



Technical data subject to change!

\*CO-Time: The CO-Time (Continuous Time) describes the time how long an appliances may be used without the motor being damaged or overheating. After the appliance has run for this period of time it must be switched off to allow the motor to cool down.

## Guarantee

This product is guaranteed against defects in materials and workmanship for a period of 2 years.

This guarantee is not valid:

- if the appliance has not been used in accordance to the instructions
- for damages due to wear and tear (batteries, etc.)
- for damages known by customer at time of purchase
- for damages caused by owner

This guarantee does not affect your statutory right, nor any legal right you may have as a costumer under applicable national legislation governing the purchase of goods.

In order to assert his/her right in a guarantee case during the guaranteed period, the customer must provide evidence of the date of purchase (receipt).

The guarantee is to be asserted against

**KORONA electric GmbH, Sundern/Germany**

**Service Adress:**

**KORONA Service, Am Steinbach 9, 59872 Meschede, Germany**

**Telefon Hotline: +49 2933 90284-80      Mail: service@korona-electric.de      web: www.korona-electric.de**

within 2 years after the date of purchase. In case of guarantee the customer is given the right to get the appliance repaired at our own or at an authorized shop. Further rights (due to guarantee case) are not given to the customer.





**KORONA** 