# ZANKER

User Manual Benutzerinformation

Oven Backofen

### Contents

Safety information	2	Additional functions	10
Safety instructions.			
Product description			
Before first use			
Daily use.			
Clock functions			
Using the accessories.		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

Subject to change without notice.

### 

Before the installation and use of the appliance, carefully read the supplied instructions. The manufacturer is not responsible for any injuries or damages that are the result of incorrect installation or usage. Always keep the instructions in a safe and accessible location for future reference.

### Children and vulnerable people safety

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Do not let children play with the appliance.
- Keep all packaging away from children and dispose of it appropriately.
- Keep children and pets away from the appliance when it operates or when it cools down. Accessible parts are hot.
- If the appliance has a child safety device, this should be activated.
- Children shall not carry out cleaning and user maintenance of the appliance without supervision.
- Children aged 3 years and under must be kept away from this appliance when it is in operation at all times.

### **General Safety**

- Only a qualified person must install this appliance and replace the cable.
- The control panel must be connected to specified heating unit with matching colours of connectors, to avoid possible hazard.
- WARNING: The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Children

less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.

- Always use oven gloves to remove or put in accessories or ovenware.
- Before maintenance cut the power supply.
- Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.
- Do not use a steam cleaner to clean the appliance.
- Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the glass door since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
- If the mains power supply cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its Authorised Service Centre or similarly qualified persons to avoid an electrical hazard.
- To remove the shelf supports first pull the front of the shelf support and then the rear end away from the side walls. Install the shelf supports in the opposite sequence.
- The means for disconnection must be incorporated in the fixed wiring in accordance with the wiring rules.

### Safety instructions

#### Installation



**Warning!** Only a qualified person must install this appliance.

- · Remove all the packaging.
- Do not install or use a damaged appliance.
- Follow the installation instruction supplied with the appliance.
- Always take care when moving the appliance as it is heavy. Always use safety gloves and enclosed footwear.
- Do not pull the appliance by the handle.
- The kitchen cabinet and the recess must have suitable dimensions.
- Keep the minimum distance from the other appliances and units.
- Make sure that the appliance is installed below and adjacent safe structures.
- Parts of the appliance carry current. Close the appliance with furniture to prevent touching the dangerous parts.
- The sides of the appliance must stay adjacent to appliances or to units with the same height.

 The appliance is equipped with an electric cooling system. It must be operated with the electric power supply.

#### Electrical connection



Warning! Risk of fire and electrical shock.

- All electrical connections should be made by a qualified electrician.
- The appliance must be earthed.
- Make sure that the electrical information on the rating plate agrees with the power supply. If not, contact an electrician.
- Always use a correctly installed shockproof socket.
- Do not use multi-plug adapters and extension cables.
- Make sure not to cause damage to the mains plug and to the mains cable. Should the mains cable need to be replaced, this must be carried out by our Authorised Service Centre.
- Do not let mains cables touch or come near the appliance door, especially when the door is hot.

- The shock protection of live and insulated parts must be fastened in such a way that it cannot be removed without tools.
- Connect the mains plug to the mains socket only at the end of the installation. Make sure that there is access to the mains plug after the installation.
- If the mains socket is loose, do not connect the mains plug.
- Do not pull the mains cable to disconnect the appliance. Always pull the mains plug.
- Use only correct isolation devices: line protecting cut-outs, fuses (screw type fuses removed from the holder), earth leakage trips and contactors.
- The electrical installation must have an isolation device which lets you disconnect the appliance from the mains at all poles. The isolation device must have a contact opening width of minimum 3 mm.
- This appliance complies with the E.E.C. Directives.

#### Use



**Warning!** Risk of injury, burns and electrical shock or explosion.

- · This appliance is for household use only.
- Do not change the specification of this appliance.
- Make sure that the ventilation openings are not blocked.
- Do not let the appliance stay unattended during operation.
- Deactivate the appliance after each use.
- Be careful when you open the appliance door while the appliance is in operation. Hot air can release.
- Do not operate the appliance with wet hands or when it has contact with water.
- Do not apply pressure on the open door.
- Do not use the appliance as a work surface or as a storage surface.
- Open the appliance door carefully. The use of ingredients with alcohol can cause a mixture of alcohol and air.
- Do not let sparks or open flames to come in contact with the appliance when you open the door.
- Do not put flammable products or items that are wet with flammable products in, near or on the appliance.
- Do not use microwave function to preheat the oven.



**Warning!** Risk of damage to the appliance.

- To prevent damage or discoloration to the enamel:
  - do not put ovenware or other objects in the appliance directly on the bottom.
  - do not put aluminium foil directly on the bottom of the appliance.
  - do not put water directly into the hot appliance.

- do not keep moist dishes and food in the appliance after you finish the cooking.
- be careful when you remove or install the accessories.
- Discoloration of the enamel has no effect on the performance of the appliance.
- Use a deep pan for moist cakes. Fruit juices cause stains that can be permanent.
- This appliance is for cooking purposes only. It must not be used for other purposes, for example room heating.
- · Always cook with the oven door closed.

### Care and cleaning



**Warning!** Risk of injury, fire, or damage to the appliance.

- Before maintenance, deactivate the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- Make sure the appliance is cold. There is the risk that the glass panels can break.
- Replace immediately the door glass panels when they are damaged. Contact the Authorised Service Centre.
- Be careful when you remove the door from the appliance. The door is heavy!
- Clean regularly the appliance to prevent the deterioration of the surface material.
- Clean the appliance with a moist soft cloth. Only use neutral detergents. Do not use any abrasive products, abrasive cleaning pads, solvents or metal objects.
- If you use an oven spray, obey the safety instructions on the packaging.
- Do not clean the catalytic enamel (if applicable) with any kind of detergent.

### Internal light

 The type of light bulb or halogen lamp used for this appliance is only for household appliances. Do not use it for house lighting.



Warning! Risk of electrical shock.

- Before replacing the lamp, disconnect the appliance from the power supply.
- Only use lamps with the same specifications.

### Disposal



Warning! Risk of injury or suffocation.

Disconnect the appliance from the mains supply.

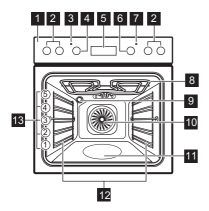
- Cut off the mains electrical cable close to the appliance and dispose of it.
- Remove the door catch to prevent children or pets from becoming trapped in the appliance.

#### Service

- To repair the appliance contact an Authorised Service Centre.
- · Use original spare parts only.

### Product description

#### General overview



- Control panel
- 2 Knobs for the hob
- 3 Power lamp / symbol
- 4 Knob for the oven functions
- 5 Electronic programmer
- 6 Knob for the temperature
- 7 Temperature indicator / symbol
- 8 Heating element
- 9 Lamp
- 10 Fan
- 11 Cavity embossment
- 12 Shelf support, removable
- 13 Shelf positions

**Accessories** 

- Wire shelf
   For cookware, cake tins, roasts.
- Combi pan

For cakes and biscuits. To bake and roast or as a pan to collect fat.

### Before first use



Warning! Refer to Safety chapters.

### **Initial Cleaning**

Remove all accessories and removable shelf supports from the appliance.



Refer to "Care and cleaning" chapter.

Clean the appliance and the accessories before first use.

Put the accessories and the removable shelf supports back to their initial position.

### Setting the time

You must set the time before you operate the oven.

The indicator for the Time of day function flashes when you connect the appliance to the electrical supply, when there was a power cut or when the timer is not set.

Press the + or - button to set the correct time. After approximately five seconds, the flashing stops and the display shows the time of day you set.

### Changing the time



You cannot change the time of day if the Duration → or End → function operates

Press ① again and again until the indicator for the Time of Day function flashes.

To set a new time, refer to "Setting the time".

### Preheating

Preheat the empty appliance before first use.



For True Fan Cooking PLUS function refer to "Activating the True Fan Cooking PLUS function"

- 1. Set the function and the maximum temperature.
- 2. Let the appliance operate for 1 hour.
- 3. Set the function and set the maximum temperature.

- 4. Let the appliance operate for 15 minutes.
- 5. Set the function and set the maximum temperature.
- 6. Let the appliance operate for 15 minutes. Accessories can become hotter than usual. The appliance can emit an odour and smoke. This is normal. Make sure that the airflow in the room is sufficient.

### Daily use



Warning! Refer to Safety chapters.

### Retractable knobs

To use the appliance, press the control knob. The control knob comes out.

### Activating and deactivating the appliance



It depends on the model if your appliance has lamps, knob symbols or indicators:

- The lamp comes on when the appliance operates.
- The symbol shows whether the knob controls one of the cooking zones, the oven functions or the temperature.
- The indicator comes on when the oven heats up.

- Turn the knob for the oven functions to select an oven function.
- **2.** Turn the knob for the temperature to select a temperature.
- To deactivate the appliance turn the knobs for the oven functions and temperature to the off position.

#### Oven functions

Oven function		Application		
0	Off position	The appliance is off.		
	Light	To activate the lamp without a cooking function.		
	True Fan Cooking PLUS	To add humidity during the cooking. To get the right colour and crispy crust during baking. To give more juiciness during reheating.		

Oven function		Application
@**	True Fan Cooking / Defrost	To bake on up to three shelf positions at the same time and to dry food. Set the temperature 20 - 40 °C lower than for Top / Bottom Heat. This function can be used for defrosting frozen foods, such as vegetables and fruits. The defrosting time depends on the amount and size of the frozen food.
	Top / Bottom Heat	To bake and roast food on one shelf position.
	Top Heat	To brown bread, cakes and pastries. To finish cooked dishes.
	Bottom Heat	To bake cakes with crispy bottom and to preserve food.
***	Fast Grilling	To grill flat food in large quantities and to toast bread.
¥	Turbo Grilling	To roast larger meat joints or poultry with bones on one shelf position. Also to make gratins and to brown.
*	Pizza Setting	To bake food on one shelf position for a more intensive browning and a crispy bottom. Set the temperature 20 - 40 $^{\circ}\text{C}$ lower than for Top / Bottom Heat.

### Activating the True Fan Cooking PLUS function

This function allows to have an improvement of humidity during the cooking.



**Warning!** Risk of burns and damage to the appliance.

Released humidity can cause burns:

• Open the appliance door with care after the True Fan Cooking PLUS operation.



Refer to "Hints and tips" chapter.

- 1. Open the oven door.
- Fill the cavity embossment with tap water. The maximum capacity of the cavity embossment is 250 ml.



**Caution!** Fill the cavity embossment with water only when the oven is cold.

- 3. Put food in the appliance and close the oven door.
- 4. Set the True Fan Cooking PLUS function: .
- **5.** Turn the knob for the temperature to select a temperature.



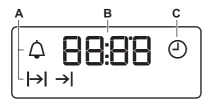
**Caution!** Do not refill the cavity embossment with water during cooking or when the oven is hot.

- To deactivate the appliance, turn the knobs for the oven functions and temperature to the off position.
- 7. Remove water from the cavity embossment.



Warning! Make sure that the appliance is cool before you remove the remaining water from the cavity embossment.

### Display



- A. Function indicators
- B. Time display
- C. Function indicator

#### **Buttons**

Button	Function	Description
_	MINUS	To set the time.
<b>(</b>	CLOCK	To set a clock function.
+	PLUS	To set the time.

### Knobs for the cooking zones

You can operate the hob with the knobs for the cooking zones. Refer to the hob user manual.



You must read the Safety chapters in the hob user manual.

### **Heat settings**

Knob indication	Function
0	Off position
1 - 9	Heat settings
Ф	Double zone switch

- 1. Turn the knob to a necessary heat setting.
- 2. To complete the cooking process, turn the knob to the off position.

### Using the double zone (if applicable)



To activate the double zone, turn the knob clockwise. Do not turn it through the stop position.

- 1. Turn the knob clockwise to position 9.
- 2. Turn the knob slowly to the symbol O until you can hear a click. The two cooking zones are on.
- 3. To set the necessary heat setting refer to "Heat settings".

### Clock functions

#### Clock functions table

Clock function		Application
<b>(</b>	Time of day	To set, change or check the time of day.
$\Diamond$	Minute Minder	To set countdown time. This function has no effect on the operation of the appliance.
→	Duration	To set the cooking time of the oven.

Clock function		Application
$\rightarrow$	End	To set the time of day when the oven should deactivate.

 $\mathbf{i}$ 

You can use the functions Duration  $\rightarrow$  and End  $\rightarrow$  at the same time to set the time for how long the appliance should operate and when the appliance should deactivate. This lets you activate the appliance with a delay in time. First set the Duration  $\rightarrow$  and then the End  $\rightarrow$  l.

### Setting the clock functions

For Duration  $\rightarrow$  and End  $\rightarrow$ , set an oven function and temperature of cooking. This is not necessary for the Minute Minder  $\bigtriangleup$ .

- 1. Press again and again until the indicator for the necessary clock function starts to flash.
- 2. Press + or to set the time for the necessary clock function.

The clock function operates. The display shows the indicator for the clock function you set.

- For the Minute Minder function the display shows the time left.
- When the time ends the indicator of the clock function flashes and an acoustic signal sounds. Press a button to stop the signal.
- **4.** Turn the knob for the oven functions and the knob for the temperature to the off position.



With the Duration  $\rightarrow$  and End  $\rightarrow$  functions, the appliance deactivates automatically.

### Cancelling the clock functions

- Press the again and again until the necessary function indicator flashes.
- 2. Press and hold —.

The clock function goes out after some seconds.

### Using the accessories

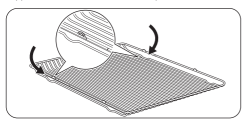


Warning! Refer to Safety chapters.

### Inserting the accessories

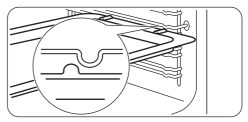
Wire shelf:

Push the shelf between the guide bars of the shelf support and make sure that the feet point down.



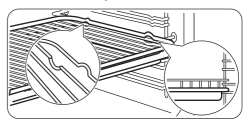
### Deep pan:

Push the deep pan between the guide bars of the shelf support.



Wire shelf and the deep pan together:

Push the deep pan between the guide bars of the shelf support and the wire shelf on the guide bars above and make sure that the feet point down.





Small indentation at the top increase safety. The indentations are also anti-tip devices. The high rim around the shelf prevents cookware from slipping.

### Additional functions

### Cooling fan

When the appliance operates, the cooling fan activates automatically to keep the surfaces of the appliance cool. If you deactivate the appliance, the cooling fan can continue to operate until the appliance cools down.

### Safety thermostat

Incorrect operation of the appliance or defective components can cause dangerous overheating. To prevent this, the oven has a safety thermostat which interrupts the power supply. The oven activates again automatically when the temperature drops.

### Hints and tips



Warning! Refer to Safety chapters.



The temperature and baking times in the tables are guidelines only. They depend on the recipes and the quality and quantity of the ingredients used.

#### General information

- The appliance has five shelf positions. Count the shelf positions from the bottom of the appliance floor.
- The appliance has a special system which circulates the air and constantly recycles the steam. With this system you can cook in a steamy environment and keep the food soft inside and crusty outside. It decreases the cooking time and energy consumption to a minimum.
- Moisture can condense in the appliance or on the door glass panels. This is normal. Always stand back from the appliance when you open the appliance door while cooking. To decrease the condensation, operate the appliance for 10 minutes before cooking.
- Clean the moisture after each use of the appliance.
- Do not put the objects directly on the appliance floor and do not put aluminium foil on the components when you cook. This can change the baking results and cause damage to the enamel.

### **Baking cakes**

 Do not open the oven door before 3/4 of the set cooking time is up.  If you use two baking trays at the same time, keep one empty level between them.

### Cooking meat and fish

- Use a deep pan for very fatty food to prevent the oven from stains that can be permanent.
- Leave the meat for approximately 15 minutes before carving so that the juice does not seep out.
- To prevent too much smoke in the oven during roasting, add some water into the deep pan. To prevent the smoke condensation, add water each time after it dries up.

### Cooking times

Cooking times depend on the type of food, its consistency, and volume.

Initially, monitor the performance when you cook. Find the best settings (heat setting, cooking time, etc.) for your cookware, recipes and quantities when you use this appliance.

### True Fan Cooking PLUS



Before preheating fill the cavity embossment with water only when the oven is cold.

Refer to "Activating the True Fan Cooking PLUS function"

### Bakery products

Food	Water in the cavity emboss- ment (ml)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf posi- tion	Comments
Bread	100	180	35 - 40	2	Use baking tray.1)
Bread rolls	100	200	20 - 25	2	Use baking tray.1)
Homestyle piz- za	100	230	10 - 20	2	Use baking tray.1)
Focaccia	100	200 - 210	10 - 20	2	Use baking tray.1)
Cookies, scones, crois- sants	100	150 - 180	10 - 20	2	Use baking tray.1)
Plum cake, apple pie, cin- namon rolls	100 - 150	160 - 180	30 - 60	2	Use cake mould.1)

<sup>1)</sup> Preheat in an empty oven for 5 minutes before cooking.

### Cook from frozen

Food	Water in the cavity embossment (ml)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Pizza frozen	150	200 - 210	10 - 20	21)
Frozen lasagna	200	180 - 200	35 - 50	<sub>2</sub> 1)
Frozen croissant	150	170 - 180	15 - 25	21)

<sup>1)</sup> Preheat in an empty oven for 10 minutes before cooking.

### Food regeneration

Food	Water in the cavity embossment (ml)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Bread	100	110	15 - 25	2
Bread rolls	100	110	10 - 20	2
Homestyle pizza	100	110	15 - 25	2
Focaccia	100	110	15 - 25	2
Vegetables	100	110	15 - 25	2
Rice	100	110	15 - 25	2
Pasta	100	110	15 - 25	2

Food	Water in the cavity embossment (ml)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Meat	100	110	15 - 25	2

### Roasting

Food	Water in the cavity em- bossment (ml)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf posi- tion	Comments
Roast pork	200	180	65 - 80	2	Pyrex round tray
Roast beef	200	200	50 - 60	2	Pyrex round tray
Chicken	200	210	60 - 80	2	Pyrex round tray

### Baking and roasting table

### Cakes

Food	Top / Bot	tom Heat	True Fan	Cooking	Time (min)	Comments
	Temperature (°C)	Shelf posi- tion	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion		
Whisked recipes	170	2	160	3 (2 and 4)	45 - 60	In a cake mould
Shortbread dough	170	2	160	3 (2 and 4)	20 - 30	In a cake mould
Buttermilk cheesecake	170	1	165	2	60 - 80	In a 26 cm cake mould
Apple cake (Apple pie)1)	170	2	160	2 (left and right)	80 - 100	In two 20 cm cake moulds on a wire shelf
Strudel	175	3	150	2	60 - 80	In a baking tray
Jam-tart	170	2	165	2 (left and right)	30 - 40	In a 26 cm cake mould
Sponge cake	170	2	160	2	50 - 60	In a 26 cm cake mould
Christmas cake / Rich fruit cake <sup>1)</sup>	160	2	150	2	90 - 120	In a 20 cm cake mould
Plum cake <b>1</b> )	175	1	160	2	50 - 60	In a bread tin

Food	Top / Bot	tom Heat	True Fan	Cooking	Time (min)	Comments
	Temperature (°C)	Shelf posi- tion	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion		
Small cakes - one level	170	3	140 - 150	3	20 - 30	In a baking tray
Small cakes - two levels	-	-	140 - 150	2 and 4	25 - 35	In a baking tray
Small cakes - three lev- els	-	-	140 - 150	1, 3 and 5	30 - 45	In a baking tray
Biscuits / pastry stripes - one level	140	3	140 - 150	3	30 - 35	In a baking tray
Biscuits / pastry stripes - two levels	-	-	140 - 150	2 and 4	35 - 40	In a baking tray
Biscuits / pastry stripes - three levels	-	-	140 - 150	1, 3 and 5	35 - 45	In a baking tray
Meringues - one level	120	3	120	3	80 - 100	In a baking tray
Meringues- two levels 1)	-	-	120	2 and 4	80 - 100	In a baking tray
Buns 1)	190	3	190	3	12 - 20	In a baking tray
Eclairs - one level	190	3	170	3	25 - 35	In a baking tray
Eclairs - two levels	-	-	170	2 and 4	35 - 45	In a baking tray
Plate tarts	180	2	170	2	45 - 70	In a 20 cm cake mould
Rich fruit cake	160	1	150	2	110 - 120	In a 24 cm cake mould
Victoria sandwich	170 en for 10 minutes.	1	160	2 (left and right)	50 - 60	In a 20 cm cake mould

<sup>1)</sup> Preheat the oven for 10 minutes.

### Bread and pizza

Food	Top / Bot	tom Heat	True Fan	Cooking	Time (min)	Comments
	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion		
White bread 1)	190	1	190	1	60 - 70	1 - 2 pieces, 500 gr per piece
Rye bread	190	1	180	1	30 - 45	In a bread tin
Bread rolls 1)	190	2	180	2 (2 and 4)	25 - 40	6 - 8 rolls in a baking tray
<sub>Pizza</sub> 1)	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	In a baking tray or a deep pan
Scones1)	200	3	190	3	10 - 20	In a baking tray

<sup>1)</sup> Preheat the oven for 10 minutes.

### Flans

Food	Top / Bot	tom Heat	True Fan Cooking		Time (min)	Comments
	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion		
Pasta flan	200	2	180	2	40 - 50	In a mould
Vegetable flan	200	2	175	2	45 - 60	In a mould
Quiches1)	180	1	180	1	50 - 60	In a mould
Lasagne <sup>1</sup> )	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	In a mould
Cannelloni1)	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	In a mould

<sup>1)</sup> Preheat the oven for 10 minutes.

### Meat

Food	Top / Bot	tom Heat	True Fan	True Fan Cooking		Comments
	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion		
Beef	200	2	190	2	50 - 70	On a wire shelf

Food	Top / Bot	tom Heat	True Fan	Cooking	Time (min)	Comments
	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion		
Pork	180	2	180	2	90 - 120	On a wire shelf
Veal	190	2	175	2	90 - 120	On a wire shelf
English roast beef, rare	210	2	200	2	50 - 60	On a wire shelf
English roast beef, medium	210	2	200	2	60 - 70	On a wire shelf
English roast beef, well done	210	2	200	2	70 - 75	On a wire shelf
Shoulder of pork	180	2	170	2	120 - 150	With rind
Shin of pork	180	2	160	2	100 - 120	2 pieces
Lamb	190	2	175	2	110 - 130	Leg
Chicken	220	2	200	2	70 - 85	Whole
Turkey	180	2	160	2	210 - 240	Whole
Duck	175	2	220	2	120 - 150	Whole
Goose	175	2	160	1	150 - 200	Whole
Rabbit	190	2	175	2	60 - 80	Cut in pieces
Hare	190	2	175	2	150 - 200	Cut in pieces
Pheasant	190	2	175	2	90 - 120	Whole

### Fish

Food	Top / Bottom Heat		True Fan	True Fan Cooking		Comments
	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion		
Trout / Sea bream	190	2	175	2	40 - 55	3 - 4 fish

Food	Top / Bottom Heat		True Fan	Cooking	Time (min)	Comments
	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion	Tempera- ture (°C)	Shelf posi- tion		
Tuna fish / Salmon	190	2	175	2	35 - 60	4 - 6 fillets

### **Turbo Grilling**

Beef

Food	Quantity	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Roast beef or fillet, rare1)	per cm of thick- ness	190 - 200	5 - 6	1 or 2
Roast beef or fillet, medium <sup>1</sup> )	per cm of thick- ness	180 - 190	6 - 8	1 or 2
Roast beef or fillet, well done 1)	per cm of thick- ness	170 - 180	8 - 10	1 or 2

### 1) Preheat the oven.

### Pork

Food	Quantity (kg)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Shoulder, neck, ham joint	1 - 1.5	160 - 180	90 - 120	1 or 2
Chop, spare rib	1 - 1.5	170 - 180	60 - 90	1 or 2
Meat loaf	0.75 - 1	160 - 170	50 - 60	1 or 2
Pork knuckle (pre- cooked)	0.75 - 1	150 - 170	90 - 120	1 or 2

### Veal

Food	Quantity (kg)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Roast veal	1	160 - 180	90 - 120	1 or 2
Knuckle of veal	1.5 - 2	160 - 180	120 - 150	1 or 2

### Lamb

Food	Quantity (kg)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Leg of lamb, roast lamb	1 - 1.5	150 - 170	100 - 120	1 or 2
Saddle of lamb	1 - 1.5	160 - 180	40 - 60	1 or 2

### Poultry

Food	Quantity (kg)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Poultry portions	0.2 - 0.25 each	200 - 220	30 - 50	1 or 2
Chicken, half	0.4 - 0.5 each	190 - 210	35 - 50	1 or 2
Chicken, poulard	1 - 1.5	190 - 210	50 - 70	1 or 2
Duck	1.5 - 2	180 - 200	80 - 100	1 or 2
Goose	3.5 - 5	160 - 180	120 - 180	1 or 2
Turkey	2.5 - 3.5	160 - 180	120 - 150	1 or 2
Turkey	4 - 6	140 - 160	150 - 240	1 or 2

### Fish (steamed)

Food	Quantity (kg)	Temperature (°C)	Time (min)	Shelf position
Whole fish	1 - 1.5	210 - 220	40 - 60	1 or 2

### **Defrost**

Food	Quantity (g)	Defrosting time (min)	Further defrosting time (min)	Comments
Chicken	1000	100 - 140	20 - 30	Place the chicken on an up- turned saucer placed on a large plate. Turn halfway through.
Meat	1000	100 - 140	20 - 30	Turn halfway through.
Meat	500	90 - 120	20 - 30	Turn halfway through.
Trout	150	25 - 35	10 - 15	-
Strawberries	300	30 - 40	10 - 20	-
Butter	250	30 - 40	10 - 15	-
Cream	2 x 200	80 - 100	10 - 15	Cream can also be whipped when still slightly frozen in places.
Gateau	1400	60	60	-

### **Drying - True Fan Cooking**

- Cover trays with grease proof paper or baking parchment.
- For a better result, stop the oven halfway through the drying time, open the door and let it cool down for one night to complete the drying.

#### Vegetables

Food	Temperature (°C)	Time (h)	Shelf position	
			1 position	2 positions
Beans	60 - 70	6 - 8	3	1 / 4
Peppers	60 - 70	5 - 6	3	1 / 4
Vegetables for sour	60 - 70	5 - 6	3	1 / 4
Mushrooms	50 - 60	6 - 8	3	1 / 4
Herbs	40 - 50	2 - 3	3	1 / 4

#### Fruit

Food	Temperature (°C)	Time (h)	Shelf position	
			1 position	2 positions
Plums	60 - 70	8 - 10	3	1 / 4
Apricots	60 - 70	8 - 10	3	1 / 4
Apple slices	60 - 70	6 - 8	3	1 / 4
Pears	60 - 70	6 - 9	3	1 / 4

### Care and cleaning



Warning! Refer to Safety chapters.

### Notes on cleaning

- Clean the front of the appliance with a soft cloth with warm water and a cleaning agent.
- To clean metal surfaces, use a dedicated cleaning agent.
- Clean the appliance interior after each use. Fat accumulation or other food remains may result in a fire. The risk is higher for the grill pan.
- · Clean stubborn dirt with a special oven cleaner.
- Clean all accessories after each use and let them dry. Use a soft cloth with warm water and a cleaning agent.
- If you have nonstick accessories, do not clean them using aggressive agents, sharp-edged objects or a dishwasher. It can cause damage to the nonstick coating.

### Stainless steel or aluminium appliances



Clean the oven door with a damp cloth or sponge only. Dry it with a soft cloth. Do not use steel wool, acids or abrasive materials as they can damage the oven surface. Clean the oven control panel with the same precautions.

### Cleaning the cavity embossment

The cleaning procedure removes limestone residue from the cavity embossment after cooking with steam.



We recommend to do the cleaning procedure at least every 5 - 10 True Fan Cooking PLUS cycles.

- Put 250 ml of white vinegar into the cavity embossment at the bottom of the oven. Use maximum 6% vinegar without herbs.
- 2. Let the vinegar dissolve the residual limestone at the ambient temperature for 30 minutes.
- 3. Clean the cavity with warm water and a soft cloth.

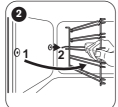
### Cleaning the door gasket

- Regularly do a check of the door gasket. The door gasket is around the frame of the oven cavity. Do not use the appliance if the door gasket is damaged. Contact an Authorised Service Centre.
- To clean the door gasket, refer to the general information about cleaning.

### Removing the shelf supports

To clean the oven, remove the shelf supports.





support away from the side wall

Pull the front of the shelf 2 Pull the rear end of the shelf support away from the side wall and remove

Install the shelf supports in the opposite sequence.

### Aqua cleaning

The Agua cleaning procedure uses humidity to help remove remaining fat and food particles from the oven.

- Put 200 ml of water into the cavity embossment at the bottom of the oven.
- 2. Set the True Fan Cooking PLUS function .
- 3. Set the temperature to 90 °C.
- 4. Let the appliance operate for 30 minutes.
- Deactivate the appliance and let it cool down.
- When the appliance is cool, clean the inner surfaces of the oven with a cloth.



Warning! Make sure that the appliance is cool before you touch it. There is a risk of burns.

### Cleaning the oven door

The oven door has two glass panels. You can remove the oven door and the internal glass panel to clean it.



The oven door can close if you try to remove the internal glass panel before you remove the oven door.



Caution! Do not use the appliance without the internal glass panel.







the two hinges.





pull forward and remove the door from its seat.



4 Put the door on a soft cloth on a stable surface



5 Release the locking system to remove the internal glass panel.



6 Turn the two fasteners by 90° and remove them from their seats.



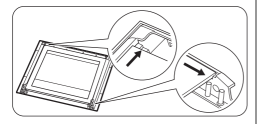
7 First lift carefully and then remove the glass

Clean the glass panel with water and soap. Dry the glass panel carefully.

When the cleaning is completed, install the glass panel and the oven door. Do the above steps in the opposite sequence.

The screen-printing zone must face the inner side of the door. Make sure that after the installation the surface of the glass panel frame on the screen-printing zones is not rough when you touch it.

Make sure that you install the internal glass panel in the seats correctly.



### Replacing the lamp

Put a cloth on the bottom of the interior of the appliance. It prevents damage to the lamp glass cover and the cavity.



**Warning!** Danger of electrocution! Disconnect the fuse before you replace the lamp.

The lamp and the lamp glass cover can be hot.



**Caution!** Always hold the halogen lamp with a cloth to prevent grease residue from burning on the lamp.

- 1. Deactivate the appliance.
- 2. Remove the fuses from the fuse box or deactivate the circuit breaker.

#### The back lamp

- Turn the lamp glass cover counterclockwise to remove it.
- **2.** Clean the glass cover.
- Replace the lamp with a suitable 300 °C heatresistant lamp.
- 4. Install the glass cover.

### Troubleshooting



Warning! Refer to Safety chapters.

#### What to do if...

Problem	Possible cause	Remedy
The cooking zones do not operate.	Refer to the operating instructions for	the built-in cooking surface.
You cannot activate or operate the oven. The display shows "400" and an acoustic signal sounds.	The oven is incorrectly connected to an electrical supply.	Check if the oven is correctly con- nected to the electrical supply (refer to the connection diagram if availa- ble).
The oven does not heat up.	The oven is deactivated.	Activate the oven.
The oven does not heat up.	The clock is not set.	Set the clock.
The oven does not heat up.	The necessary settings are not set.	Make sure that the settings are correct.
The oven does not heat up.	The fuse is blown.	Make sure that the fuse is the cause of the malfunction. If the fuse is blown again and again, contact a qualified electrician.

Problem	Possible cause	Remedy
The lamp does not operate.	The lamp is defective.	Replace the lamp.
Steam and condensation settle on the food and in the cavity of the oven.	You left the dish in the oven for too long.	Do not leave the dishes in the oven for longer than 15 - 20 minutes after the cooking process ends.
The display shows "12.00".	There was a power cut.	Reset the clock.
There is no good cooking performance using the True Fan Cooking PLUS function.	You did not activate the True Fan Cooking PLUS function.	Refer to "Activating the True Fan Cooking PLUS function".
There is no good cooking performance using the True Fan Cooking PLUS function.	You did not fill the cavity embossment with water.	Refer to "Activating the True Fan Cooking PLUS function".
The water in the cavity embossment does not boil.	The temperature is too low.	Set the temperature at least to 110 °C. Refer to "Hints and tips" chapter.
The water comes out of the cavity embossment.	There is too much water in the cavity embossment.	Deactivate the oven and make sure that the appliance is cold. Wipe the water with a cloth or sponge. Add the correct amount of water to the cavity embossment. Refer to the specific procedure.

### Service data

If you cannot find a solution to the problem yourself, contact your dealer or an Authorised Service Centre.

The necessary data for the service centre is on the rating plate. The rating plate is on the front frame of the

appliance cavity. Do not remove the rating plate from the appliance cavity.

We recommend that y	ou write the data here:
Model (MOD.)	
Product number (PNC)	
Serial number (S.N.)	

### Installation



Warning! Refer to Safety chapters.

### **Building Under**



**Caution!** Only a qualified and competent person must do the installation of the appliance. If you do not contact a qualified or competent person, the guarantee becomes invalid if there is damage.

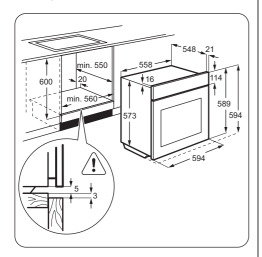
Before you install the appliance, fit it with the applicable hob from the table.

Туре	Maximum power
EHE60001X	6000 W
KEV6041FBB	6000 W
KEV6041XXK	6500 W
KEV6043FBB	7600 W
KEV6046XXK	7400 W

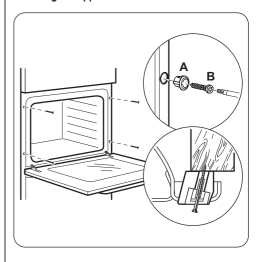
#### Electrical connection with the hob

The hob connection socket is at the top of the oven cabinet. The hob has connection leads for the cooking zones and the ground cable. The leads have plug-in connectors. To connect the hob to the oven, plug the connectors into the correct oven sockets. The design of the plugs and sockets prevents incorrect connections.

### **Building In**



### Securing the appliance to the cabinet



#### Electrical installation



The manufacturer is not responsible if you do not follow the safety precautions from the Safety chapters.

This appliance is supplied without a main plug and a main cable.

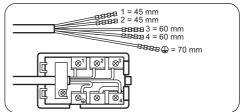
#### Cable

Cable types applicable for installation or replacement: H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

For the section of the cable refer to the total power on the rating plate.

### Connecting the terminal board

The appliance has a six-pole terminal board. The jumpers (bridges) are set for operation on a 400 V three-phase with a neutral wire.

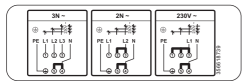


L1-2-3 = phase cables

N 4 = neutral cable



If the mains voltage is different, rearrange the jumpers on the terminal board (refer to the connection diagram below). Connect the ground cable to the terminal. After you connect the supply cable to the terminal board, attach it with a junction clamp.





### Energy efficiency

#### Product Fiche and information according to EU 65-66/2014

Supplier's name	Zanker
Model identification	KOU65902XK
Energy Efficiency Index	100.0
Energy efficiency class	A
Energy consumption with a standard load, conventional mode	0.93 kWh/cycle
Energy consumption with a standard load, fan-forced mode	0.85 kWh/cycle
Number of cavities	1
Heat source	Electricity
Volume	721
Type of oven	Built-Under Oven
Mass	30.1 kg

EN 60350-1 - Household electric cooking appliances - Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills - Methods for measuring performance.

### **Energy saving**



The appliance contains features which help you save energy during everyday cooking.

#### **General hints**

Make sure that the oven door is closed properly when the appliance operates and keep it closed as much as possible during the cooking.

Use metal dishes to improve energy saving.

When possible, do not preheat the oven before you put the food inside.

When the cooking duration is longer than 30 minutes, reduce the oven temperature to minimum 3 - 10 minutes before the end of the cooking time, depending on the duration of the cooking. The residual heat inside the oven will continue to cook.

Use the residual heat to warm up other dishes.

#### Cooking with fan

When possible, use the cooking functions with fan to save energy.

#### Keep food warm

Choose the lowest possible temperature setting to use residual heat and keep a meal warm.

### **ENVIRONMENTAL CONCERNS**

Recycle the materials with the symbol  $\stackrel{\longleftarrow}{\leftarrow}$ . Put the packaging in applicable containers to recycle it. Help protect the environment and human health and to recycle waste of electrical and electronic appliances. Do

not dispose appliances marked with the symbol  $\Xi$  with the household waste. Return the product to your local recycling facility or contact your municipal office.

### Inhaltsverzeichnis

SicherheitshinweiseSicherheitsanweisungenSicherheitsanweisungenSerätebeschreibung  /or der ersten Inbetriebnahme  Fäglicher Gebrauch  Jhrfunktionen  /erwendung des Zubehörs	26 29 29 30 32	Tipps und Hinweise Reinigung und Pflege Fehlersuche Montage	34 43 45
--	----------------------------	---	----------------

Änderungen vorbehalten.

### Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor der Montage und dem Gebrauch des Geräts zuerst die Gebrauchsanleitung. Bei Verletzungen oder Schäden infolge nicht ordnungsgemäßer Montage oder Verwendung des Geräts übernimmt der Hersteller keine Haftung. Bewahren Sie die Anleitung immer an einem sicheren und zugänglichen Ort zum späteren Nachschlagen auf.

### Sicherheit von Kindern und schutzbedürftigen Personen

- Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen nur dann verwendet werden, wenn sie durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt werden oder in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und die mit dem Gerät verbundenen Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie sämtliches Verpackungsmaterial von Kindern fern und entsorgen Sie es auf angemessene Weise.
- Halten Sie Kinder und Haustiere während des Betriebs oder der Abkühlphase vom Gerät fern. Berührbare Teile sind heiß.
- Falls Ihr Gerät mit einer Kindersicherung ausgestattet ist, empfehlen wir, diese einzuschalten.
- Kinder dürfen keine Reinigung und Wartung ohne Beaufsichtigung durchführen.
- Kinder bis zu 3 Jahren sind während des Betriebs unbedingt von dem Gerät fernzuhalten.

### Allgemeine Sicherheit

- Die Montage des Geräts und der Austausch des Kabels muss von einer Fachkraft vorgenommen werden.
- Zur Vermeidung von möglichen Gefahren muss das Bedienfeld so an den Backofen angeschlossen werden, dass die Farben der Anschlüsse übereinstimmen.
- WARNUNG: Das Gerät und die zugänglichen Geräteteile werden während des Betriebs heiß. Seien Sie vorsichtig und berühren Sie niemals die Heizelemente. Halten Sie Kinder unter 8 Jahren vom Gerät fern, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Verwenden Sie zum Anfassen des Zubehörs und der Töpfe wärmeisolierende Handschuhe.
- Trennen Sie das Gerät vor Wartungsarbeiten von der Stromversorgung.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie die Lampe austauschen, um einen Stromschlag zu vermeiden.
- · Reinigen Sie das Gerät nicht mit einem Dampfstrahlreiniger.
- Benutzen Sie zum Reinigen der Glastür keine scharfen Scheuermittel oder Metallschwämmchen; sie könnten die Glasfläche verkratzen und zum Zersplittern der Scheibe führen.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem autorisierten Kundenservice oder einer gleichermaßen qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefahren durch elektrischen Strom zu vermeiden.
- Ziehen Sie die Einhängegitter erst vorne und dann hinten von der Seitenwand weg und nehmen Sie sie heraus. Führen Sie zum Einsetzen der Einhängegitter die obigen Schritte in umgekehrter Reihenfolge durch.
- Gemäß den Verdrahtungsregeln muss bei Festverdrahtung eine Vorrichtung zur Trennung des Gerätes von der Spannungsversorgung vorhanden sein.

### Sicherheitsanweisungen

### Montage



WARNUNG! Nur eine qualifizierte Fachkraft darf den elektrischen Anschluss des Geräts vornehmen.

- Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial.
- Montieren Sie ein beschädigtes Gerät nicht und benutzen Sie es nicht.
- Halten Sie sich an die mitgelieferte Montageanleitung.
- Seien Sie beim Bewegen des Gerätes vorsichtig, da es sehr schwer ist. Tragen Sie stets Sicherheitshandschuhe und festes Schuhwerk.
- Ziehen Sie das Gerät nicht am Griff.
- Das Küchenmöbel und die Einbaunische müssen die passenden Abmessungen aufweisen.

- Die Mindestabstände zu anderen Geräten und Küchenmöbeln sind einzuhalten.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät unterhalb von bzw. zwischen sicheren Konstruktionen montiert wird
- Einige Teile des Geräts sind stromführend. Das Küchenmöbel muss auf allen Seiten mit dem Gerät abschließen, um einen Kontakt mit stromführenden Teilen zu vermeiden.
- Die Seiten des Geräts dürfen nur an Geräte oder Einheiten in gleicher Höhe angrenzen.
- Das Gerät ist mit einem elektrischen Kühlsystem ausgestattet. Es muss an die Stromversorgung angeschlossen werden.

### **Elektrischer Anschluss**



**WARNUNG!** Brand- und Stromschlaggefahr.

- Alle elektrischen Anschlüsse sind von einem geprüften Elektriker vorzunehmen.
- Das Gerät muss geerdet sein.
- Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Daten auf dem Typenschild den Daten Ihrer Stromversorgung entsprechen. Wenden Sie sich anderenfalls an eine Elektrofachkraft
- Schließen Sie das Gerät unbedingt an eine sachgemäß installierte Schutzkontaktsteckdose an.
- Verwenden Sie keine Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabel.
- Achten Sie darauf, Netzstecker und Netzkabel nicht zu beschädigen. Falls das Netzkabel des Geräts ersetzt werden muss, lassen Sie diese Arbeit durch unseren autorisierten Kundendienst durchführen.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel die Gerätetür nicht berührt oder in ihre Nähe gelangt, insbesondere wenn die Tür heiß ist.
- Alle Teile, die gegen direktes Berühren schützen, sowie die isolierten Teile müssen so befestigt werden, dass sie nicht ohne Werkzeug entfernt werden können
- Stecken Sie den Netzstecker erst nach Abschluss der Montage in die Steckdose. Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker nach der Montage noch zugänglich ist.
- Falls die Steckdose lose ist, schließen Sie den Netzstecker nicht an.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel, wenn Sie das Gerät vom Netzstrom trennen möchten. Ziehen Sie stets am Netzstecker.
- Verwenden Sie nur geeignete Trenneinrichtungen: Überlastschalter, Sicherungen (Schraubsicherungen müssen aus dem Halter entfernt werden können), Erdschlüsse, Kontakte.

- Die elektrische Installation muss eine Trenneinrichtung aufweisen, mit der Sie das Gerät allpolig von der Stromversorgung trennen können. Die Trenneinrichtung muss mit einer Kontaktöffnungsbreite von mindestens 3 mm ausgeführt sein.
- Das Gerät entspricht den EWG-Richtlinien.

### Gebrauch



**WARNUNG!** Verletzungs-, Verbrennungs-, Stromschlag- oder Explosionsgefahr.

- Dieses Gerät ist ausschließlich zur Verwendung im Haushalt bestimmt.
- Nehmen Sie keine technischen Änderungen am Gerät vor
- Die Lüftungsöffnungen dürfen nicht abgedeckt werden.
- Lassen Sie das Gerät bei Betrieb nicht unbeaufsichtigt.
- Schalten Sie das Gerät nach jedem Gebrauch aus.
- Gehen Sie beim Öffnen der Tür vorsichtig vor, wenn das Gerät in Betrieb ist. Es kann heiße Luft austreten
- Bedienen Sie das Gerät nicht mit feuchten oder nassen Händen oder wenn es mit Wasser in Kontakt gekommen ist.
- Üben Sie keinen Druck auf die geöffnete Gerätetür
- Benutzen Sie das Gerät nicht als Arbeits- oder Abstellfläche
- Öffnen Sie die Gerätetür vorsichtig. Bei der Verwendung von Zutaten, die Alkohol enthalten, kann ein Alkohol-Luftgemisch entstehen.
- Achten Sie beim Öffnen der Tür darauf, dass keine Funken oder offenen Flammen in das Geräts gelangen.
- Platzieren Sie keine entflammbaren Produkte oder Gegenstände, die mit entflammbaren Produkten benetzt sind, im Gerät, auf dem Gerät oder in der Nähe des Geräts.
- Heizen Sie den Backofen nicht mit der Mikrowellenfunktion vor.



**WARNUNG!** Das Gerät könnte beschädigt werden.

- Um Beschädigungen und Verfärbungen der Emaillebeschichtung zu vermeiden:
  - Stellen Sie feuerfestes Geschirr oder andere Gegenstände nicht direkt auf den Boden des Geräte
    - Legen Sie keine Alufolie direkt auf den Boden des Geräts.
    - Stellen Sie kein Wasser in das heiße Gerät.

- Lassen Sie nach dem Ausschalten des Geräts kein feuchtes Geschirr oder feuchte Speisen im Backofeninnenraum stehen.
- Gehen Sie beim Herausnehmen oder Einsetzen der Innenausstattung sorgfältig vor.
- Verfärbungen der Emailbeschichtung haben keine Auswirkung auf die Leistung des Geräts.
- Verwenden Sie für feuchte Kuchen das tiefe Blech.
   Fruchtsäfte können bleibende Flecken verursachen.
- Dieses Gerät ist nur zum Kochen bestimmt. Jeder andere Gebrauch ist als bestimmungsfremd anzusehen, zum Beispiel das Beheizen eines Raums.
- Die Backofentür muss bei Betrieb stets geschlossen sein.

### Reinigung und Pflege



WARNUNG! Verletzungs-, Brandgefahr sowie Risiko von Schäden am Gerät.

- Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Reinigungsarbeiten durchgeführt werden.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät abgekühlt ist. Es besteht die Gefahr, dass die Glasscheiben brechen.
- Ersetzen Sie die Türglasscheiben umgehend, wenn sie beschädigt sind. Wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.
- Gehen Sie beim Aushängen der Tür vorsichtig vor. Die Tür ist schwer!
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig, um eine Verschlechterung des Oberflächenmaterials zu verhindern.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, feuchten Tuch. Verwenden Sie ausschließlich Neutralreiniger. Benutzen Sie keine Scheuermittel,

- scheuernde Reinigungsschwämmchen, Lösungsmittel oder Metallgegenstände.
- Falls Sie ein Backofenspray verwenden, befolgen Sie bitte unbedingt die Anweisungen auf der Verpackung.
- Reinigen Sie die katalytische Emailbeschichtung (falls vorhanden) nicht mit Reinigungsmitteln.

### Backofenbeleuchtung

 Die Leuchtmittel in diesem Gerät sind nur für Haushaltsgeräte geeignet. Benutzen Sie diese nicht für die Raumbeleuchtung.



WARNUNG! Stromschlaggefahr.

- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie die Lampe austauschen.
- Verwenden Sie dazu eine Lampe mit der gleichen Leistung.

### **Entsorgung**



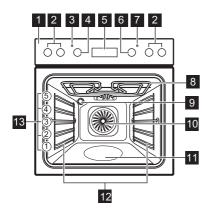
**WARNUNG!** Verletzungs- und Erstickungsgefahr.

- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung.
- Schneiden Sie das Netzkabel in der Nähe des Geräts ab, und entsorgen Sie es.
- Entfernen Sie das Türschloss, um zu verhindern, dass sich Kinder oder Haustiere im Gerät einschließen.

#### Service

- Wenden Sie sich zur Reparatur des Geräts an einen autorisierten Kundendienst.
- Verwenden Sie ausschließlich Originalersatzteile.

#### Gesamtansicht



#### Zubehör

- Kombirost
   Für Kochgeschirr, Kuchenformen, Braten.
- Universalblech

### 1 Bedienfeld

- 2 Kochfeld-Einstellknöpfe
- 3 Betriebskontrolllampe/-symbol
- 4 Backofen-Einstellknopf
- 5 Elektronischer Programmspeicher
- 6 Temperaturwahlknopf
- 7 Temperaturanzeige/-symbol
- 8 Heizelement
- 9 Backofenbeleuchtung
- 10 Ventilator
- 11 Garraumvertiefung
- 12 Einhängegitter, herausnehmbar
- 13 Einschubebenen

Für Kuchen und Plätzchen. Zum Backen und Braten oder zum Auffangen von austretendem Fett.

### Vor der ersten Inbetriebnahme



**WARNUNG!** Siehe Kapitel "Sicherheitshinweise".

### **Erste Reinigung**

Nehmen Sie die Zubehörteile und die herausnehmbaren Einhängegitter aus dem Gerät.



Siehe Kapitel "Reinigung und Pflege".

Reinigen Sie das Gerät und die Zubehörteile vor der ersten Inbetriebnahme.

Setzen Sie das Zubehör und die herausnehmbaren Einhängegitter wieder in ihrer ursprünglichen Position ein

#### Finstellen der Uhrzeit

Die Uhrzeit muss vor der Inbetriebnahme des Backofens eingestellt werden.

Die Anzeige für die Tageszeit-Funktion blinkt, wenn Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, nach einem Stromausfall und wenn der Timer nicht eingestellt ist

Stellen Sie die Uhrzeit mit den Tasten + oder — ein. Nach etwa fünf Sekunden hört die Anzeige auf zu blinken und zeigt die eingestellte Uhrzeit an.

#### Ändern der Uhrzeit



Sie können die Uhrzeit nicht ändern, während die Funktionen Dauer → oder Ende → leingeschaltet sind.

Drücken Sie wiederholt, bis die Kontrolllampe für die Tageszeit-Funktion blinkt.

Gehen Sie zum Einstellen der neuen Uhrzeit wie unter "Einstellen der Uhrzeit" beschrieben vor.

#### Vorheizen

Heizen Sie das leere Gerät vor der ersten Inbetriebnahme vor.



Zur Funktion Heißluft mit Ringheizkörper PLUS, siehe "Einschalten der Funktion Heißluft mit Ringheizkörper PLUS".

1.	Stellen Sie die Funktion und die
	Höchsttemperatur ein.

2. Lassen Sie das Gerät 1 Stunde lang eingeschaltet.

- 3. Stellen Sie die Funktion und die Höchsttemperatur ein.
- 4. Lassen Sie das Gerät 15 Minuten lang eingeschaltet.
- 5. Stellen Sie die Funktion und die Höchsttemperatur ein.

Lassen Sie das Gerät 15 Minuten lang eingeschaltet.

Das Zubehör kann heißer werden als bei normalem Gebrauch. Das Gerät kann Geruch und Rauch verströmen. Das ist normal. Sorgen Sie für eine ausreichende Raumbelüftung.

### Täglicher Gebrauch



**WARNUNG!** Siehe Kapitel "Sicherheitshinweise"

### Versenkbare Knöpfe

Drücken Sie zum Benutzen des Geräts auf den versenkbaren Knopf. Der Knopf kommt dann heraus.

#### Ein- und Ausschalten des Geräts



Je nach Modell besitzt Ihr Gerät Kontrolllampen, Knopfsymbole oder Anzeigen:

- Die Lampe leuchtet, während das Gerät in Betrieb ist.
- Das Symbol zeigt an, ob der Knopf eine der Kochzonen, die Ofenfunktionen oder die Temperatur regelt.
- Die Anzeige leuchtet während der Aufheizphase des Backofens auf.

- Drehen Sie den Backofen-Einstellknopf auf die gewünschte Ofenfunktion.
- Drehen Sie den Temperaturwahlknopf auf die gewünschte Temperatur.
- Zum Ausschalten des Geräts drehen Sie den Backofen-Einstellknopf und den Temperaturwahlknopf auf Aus.

#### Ofenfunktionen

Ofenfunktion		Anwendung
0	Stellung Aus	Das Gerät ist ausgeschaltet.
	Backofenbeleuch- tung	Einschalten der Backofenlampe, ohne dass eine Garfunktion eingeschaltet ist.
	Heißluft mit Ring- heizkörper PLUS	Zum Hinzufügen von Feuchtigkeit beim Garen. Für die richtige Farbe und eine knusprige Kruste beim Backen. Für saftigere Speisen beim Aufwärmen.

Ofenfunktion		Anwendung
@ <b>*</b> *	Heißluft mit Ring- heizkörper/Auftauen	Zum Backen auf bis zu drei Einschubebenen und zum Dörren von Lebensmitteln. Stellen Sie eine 20 - 40 °C niedrigere Backofentemperatur als bei Ober-/Unterhitze ein.  Diese Funktion kann zum Auftauen von Tiefkühlgerichten wie z. B. Gemüse und Obst verwendet werden. Die Auftauzeit hängt ab von der Menge und Größe der Tiefkühlgerichte.
	Ober-/Unterhitze	Zum Backen und Braten auf einer Ebene.
	Oberhitze	Zum Bräunen von Brot, Kuchen und Gebäck. Zum Bräunen bereits gegarter Gerichte.
	Unterhitze	Zum Backen von Kuchen mit knusprigen Böden und zum Einkochen von Lebensmitteln.
***	Grillstufe 2	Zum Grillen flacher Lebensmittel in größeren Mengen und zum Toasten von Brot.
¥	Heißluftgrillen	Zum Braten größerer Fleischstücke oder von Geflügel mit Knochen auf einer Einschubebene. Auch zum Gratinieren und Überbacken.
*	Pizzastufe	Zum Backen auf einer Ebene für Gerichte mit einer intensiveren Bräunung und einem knusprigen Boden. Stellen Sie eine 20 - 40 °C niedrigere Backofentemperatur als bei Ober-/Unterhitze ein.

## Einschalten der Funktion Heißluft mit Ringheizkörper PLUS

Mit Hilfe dieser Funktion lässt sich die Feuchtigkeit während des Garvorgangs verbessern.



**WARNUNG!** Verbrennungsgefahr sowie Risiko von Schäden am Gerät.

Wasserdampf kann Verbrennungen verursachen:

 Vorsicht beim Öffnen der Gerätetür nach dem Betrieb von Heißluft mit Ringheizkörper PLUS.



Siehe Kapitel "Tipps und Hinweise".

- 1. Öffnen Sie die Backofentür.
- Füllen Sie die Garraumvertiefung mit Leitungswasser.
   Die maximale Kapazität der Garraumvertiefung beträgt 250 ml.



Vorsicht! Füllen Sie die Garraumvertiefung nur bei kaltem Backofen mit Wasser.

- Stellen Sie die Speisen in das Gerät und schließen Sie die Backofentür.
- 4. Schalten Sie die Funktion Heißluft mit Ringheizkörper PLUS ein: .
- **5.** Drehen Sie den Temperaturwahlknopf auf die gewünschte Temperatur.



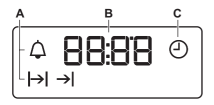
Vorsicht! Füllen Sie die Garraumvertiefung nicht wieder auf, während der Garvorgang läuft oder der Backofen heiß ist

- Zum Ausschalten des Geräts drehen Sie den Backofen-Einstellknopf und den Temperaturwahlknopf auf Aus.
- 7. Entfernen Sie das Wasser aus der Garraumvertiefung.



WARNUNG! Stellen Sie sicher, dass das Gerät abgekühlt ist, bevor Sie das verbleibende Wasser aus der Garraumvertiefung entfernen.

### Display



- A. Funktionsanzeigen
- B. Zeitanzeige
- C. Funktionsanzeige

#### **Tasten**

Taste	Funktion	Beschreibung
_	MINUS	Einstellen der Zeit.
<b>(</b>	UHR	Einstellen einer Uhrfunktion.
+	PLUS	Einstellen der Zeit.

### Kochzonen-Einstellknöpfe

Das Kochfeld kann mit den Kochzonen-Einstellknöpfen bedient werden. Siehe hierzu die Bedienungsanleitung des Kochfelds.



Lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise in der Gebrauchsanleitung für das Kochfeld sorgfältig durch.

#### Kochstufen

Knopfstellung	Funktion
0	Stellung Aus
1 - 9	Kochstufen
Φ	Zweikreiszonenschalter

- Drehen Sie den Einstellknopf auf die gewünschte Kochstufe.
- 2. Zum Beenden des Kochvorgangs muss der Einstellknopf in die Stellung Aus gedreht werden.

# Verwenden der Zweikreis-Kochzone (falls vorhanden)



Drehen Sie den Knopf im Uhrzeigersinn, um die Zweikreis-Kochzone einzuschalten. Drehen Sie ihn jedoch nicht über die Endposition hinaus.

- 1. Drehen Sie den Knopf im Uhrzeigersinn auf die Stellung 9.
- 3. Zum Einstellen der gewünschten Kochstufe siehe "Kochstufen".

### Uhrfunktionen

#### Tabelle der Uhrfunktionen

Uhrfunktion		Anwendung
9	Tageszeit	Zum Einstellen, Ändern oder Abfragen der Uhrzeit.
$\Diamond$	Kurzzeit-Wecker	Zum Einstellen einer Countdown-Zeit. Diese Funktion hat keine Auswirkung auf den Gerätebetrieb.

Uhrfunktion		Anwendung
<b>→</b>	Dauer	Zum Einstellen der Garzeit für den Backofen.
$\rightarrow$	Ende	Zum Einstellen der Uhrzeit, zu der der Backofen ausgeschaltet werden soll.



Sie können die Funktionen Dauer | > | und Ende > | gleichzeitig verwenden, um festzulegen, wie lange das Gerät eingeschaltet sein soll und wann es ausgeschaltet werden soll. So können Sie bewirken, dass das Gerät erst nach Ablauf einer bestimmten Zeit eingeschaltet wird. Stellen Sie zuerst die Dauer | > | und dann das Ende > | ein.

#### Einstellen der Uhrfunktionen

Für Dauer → und Ende → stellen Sie eine Ofenfunktion und die gewünschte Gartemperatur ein. Für den Kurzzeit-Wecker ் ist diese Einstellung nicht erforderlich

- 1. Drücken Sie mehrmals  $\bigcirc$ , bis die Anzeige für die erforderliche Uhrfunktion blinkt.
- 2. Drücken Sie + oder -, um die Zeit für die gewünschte Uhrfunktion einzustellen.

Die Uhrfunktion ist eingeschaltet. Die von Ihnen eingestellte Uhrfunktion wird im Display angezeigt.



Im Fall des Kurzzeit-Weckers zeigt das Display die verbleibende Zeit an.

- Nach Ablauf der eingestellten Zeit blinkt die Anzeige der Uhrfunktion und es ertönt ein akustisches Signal. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Signalton abzustellen.
- 4. Drehen Sie den Backofen-Einstellknopf und den Temperaturwahlknopf auf die Aus-Position.



Bei den Funktionen Dauer → und Ende → wird das Gerät automatisch ausgeschaltet.

### Ausschalten der Uhrfunktionen

- 1. Drücken Sie so oft ①, bis die Anzeige für die gewünschte Funktion blinkt.
- Halten Sie gedrückt.
   Nach einigen Sekunden wird die Uhrfunktion ausgeschaltet.

### Verwendung des Zubehörs

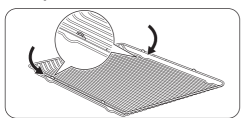


**WARNUNG!** Siehe Kapitel "Sicherheitshinweise".

#### Einsetzen des Zubehörs

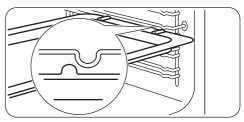
#### Kombirost:

Schieben Sie den Kombirost zwischen die Führungsstäbe der Einhängegitter, mit den Füßen nach unten zeigend.



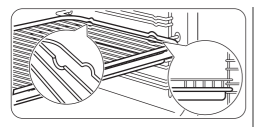
Tiefes Blech:

Schieben Sie das tiefe Blech zwischen die Führungsstäbe der Einhängegitter.



Kombirost und tiefes Blech zusammen:

Schieben Sie das tiefe Blech zwischen die Führungsstäbe der Einhängegitter und den Kombirost auf die Führungsstäbe darüber. Achten Sie darauf, dass die Füße nach unten zeigen.





Die kleine Einkerbung auf der Oberseite erhöht die Sicherheit. Diese Einkerbungen dienen auch als Kippsicherung. Durch den umlaufend erhöhten Rand des Rosts ist das Kochgeschirr gegen Abrutschen gesichert.

### Zusatzfunktionen

### Kühlgebläse

Wenn das Gerät in Betrieb ist, wird automatisch das Kühlgebläse eingeschaltet, um die Geräteflächen zu kühlen. Nach dem Abschalten des Geräts kann das Kühlgebläse weiterlaufen, bis das Gerät abgekühlt ist.

#### Sicherheitsthermostat

Ein unsachgemäßer Gebrauch des Geräts oder defekte Bestandteile können zu einer gefährlichen Überhitzung führen. Um dies zu verhindern, ist der Backofen mit einem Sicherheitsthermostat ausgestattet, der die Stromzufuhr unterbrechen kann. Die Wiedereinschaltung des Backofens erfolgt automatisch bei Temperaturabfall.

### Tipps und Hinweise



**WARNUNG!** Siehe Kapitel "Sicherheitshinweise".



Die Temperaturen und Backzeiten in den Tabellen sind nur Richtwerte. Sie sind abhängig von den Rezepten, der Qualität und der Menge der verwendeten Zutaten.

### Allgemeine Informationen

- Das Gerät hat fünf Einschubebenen. Die Einschubebenen werden vom Boden des Backofens aus gezählt.
- Das Gerät ist mit einem exklusiven Umluft- und Dampfsystem zur Regelung der Luftzirkulation und des Dampfkreislaufs ausgerüstet. Das Garen mit Dampf macht Ihre Speisen innen weich und außen knusprig. Gardauer und Energieverbrauch werden dabei auf ein Minimum reduziert.
- Es kann sich Feuchtigkeit im Gerät oder an den Glastüren niederschlagen. Das ist normal. Stehen Sie beim Öffnen der Tür während des Betriebs stets in sicherer Entfernung zum Gerät. Um die Kondensation zu reduzieren, heizen Sie das Gerät immer 10 Minuten vor dem Garen vor.
- Wischen Sie das Gerät nach jedem Gebrauch mit einem Tuch trocken.
- Stellen Sie keine Gegenstände direkt auf den Backofenboden und bedecken Sie das Kochgeschirr

nicht mit Aluminiumfolie. Dies könnte das Garergebnis beeinträchtigen und die Emailbeschichtung beschädigen.

#### Backen von Kuchen

- Die Backofentür nicht öffnen, bevor 3/4 der Backzeit abgelaufen ist.
- Wenn Sie zwei Backbleche gleichzeitig nutzen, lassen Sie eine Ebene dazwischen frei.

#### Garen von Fleisch und Fisch

- Setzen Sie beim Garen von Speisen mit hohem Fettgehalt ein tiefes Blech ein, damit keine hartnäckigen Flecken im Backofen verbleiben.
- Das Fleisch vor dem Anschneiden mindestens 15 Minuten ruhen lassen, damit der Fleischsaft nicht ausläuft.
- Um die Rauchentwicklung beim Braten zu vermindern, geben Sie etwas Wasser in das tiefe Blech. Um die Kondensierung des Rauchs zu vermeiden, geben Sie jedes Mal, wenn das Wasser verdampft ist, erneut Wasser in das tiefe Blech.

#### Garzeiten

Die Garzeiten hängen von der Art des Garguts, seiner Konsistenz und der Menge ab.

Beobachten Sie den Garfortschritt. Finden Sie heraus, welche Geräteeinstellungen (Garstufe, Gardauer usw.) für Ihr Kochgeschirr, Ihre Rezepte und die von Ihnen zubereiteten Garmengen am besten geeignet sind.

Siehe "Einschalten der Funktion Heißluft mit Ringheizkörper PLUS"

### Heißluft mit Ringheizkörper PLUS

 $\mathbf{i}$ 

Füllen Sie die Garraumvertiefung nur bei kaltem Backofen und vor dem Vorheizen mit Wasser.

#### Backwaren

Dackwaren					
Gargut	Wassermenge in der Vertie- fung (ml)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene	Bemerkungen
Brot	100	180	35 - 40	2	Backblech verwenden.1)
Brötchen	100	200	20 - 25	2	Backblech verwenden.1)
Hausgemach- te Pizza	100	230	10 - 20	2	Backblech verwenden.1)
Focaccia	100	200 - 210	10 - 20	2	Backblech verwenden.1)
Plätzchen, Scones, Croissants	100	150 - 180	10 - 20	2	Backblech verwenden. 1)
Pflaumenku- chen, Apfelku- chen, Zimtschn- ecken	100 - 150	160 - 180	30 - 60	2	Kuchenform verwenden. 1)

<sup>1)</sup> Den leeren Backofen 5 Minuten vorheizen.

### Gefroren in den Backofen geben

Gargut	Wassermenge in der Vertiefung (ml)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Pizza, gefroren	150	200 - 210	10 - 20	21)
Lasagne, gefroren	200	180 - 200	35 - 50	21)
Croissant, gefroren	150	170 - 180	15 - 25	2 <b>1</b> )

<sup>1)</sup> Den leeren Backofen 10 Minuten vorheizen.

### Speisen aufwärmen

Gargut	Wassermenge in der Vertiefung (ml)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Brot	100	110	15 - 25	2
Brötchen	100	110	10 - 20	2
Hausgemachte Piz- za	100	110	15 - 25	2
Focaccia	100	110	15 - 25	2
Gemüse	100	110	15 - 25	2
Reis	100	110	15 - 25	2
Nudelauflauf	100	110	15 - 25	2
Fleisch	100	110	15 - 25	2

### Braten

Gargut	Wassermenge in der Vertie- fung (ml)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene	Bemerkungen
Schweinebra- ten	200	180	65 - 80	2	Rundes Pyrex-Blech
Roastbeef	200	200	50 - 60	2	Rundes Pyrex-Blech
Hähnchen	200	210	60 - 80	2	Rundes Pyrex-Blech

### **Back- und Brattabelle**

### Kuchen

Gargut	Ober-/Ur	nterhitze	Heißluft mit R	ingheizkörper	Dauer (Min.)	Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		30
Rührteig	170	2	160	3 (2 und 4)	45 - 60	In einer Ku- chenform
Mürbeteig	170	2	160	3 (2 und 4)	20 - 30	In einer Ku- chenform
Buttermilch- Käsekuchen	170	1	165	2	60 - 80	In einer Ku- chenform (26 cm)
Apfelku- chen <b>1)</b>	170	2	160	2 (links und rechts)	80 - 100	2 Kuchenfor- men (20 cm) auf dem Kombirost

Gargut	Ober-/Ur	terhitze	Heißluft mit R	ingheizkörper	Dauer (Min.)	Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		gen
Strudel/Stol- len	175	3	150	2	60 - 80	Auf dem Backblech
Marmela- denkuchen	170	2	165	2 (links und rechts)	30 - 40	In einer Ku- chenform (26 cm)
Biskuit	170	2	160	2	50 - 60	In einer Ku- chenform (26 cm)
Stollen/ Üppiger Früchteku- chen1)	160	2	150	2	90 - 120	In einer Ku- chenform (20 cm)
Rosinenku- chen <sup>1)</sup>	175	1	160	2	50 - 60	In einer Brot- form
Kleine Ku- chen - eine Ebene	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Auf dem Backblech
Kleine Ku- chen - zwei Ebenen	-	-	140 - 150	2 und 4	25 - 35	Auf dem Backblech
Kleine Ku- chen - drei Ebenen	-	-	140 - 150	1, 3 und 5	30 - 45	Auf dem Backblech
Plätzchen/ Feingebäck - eine Ebe- ne	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Auf dem Backblech
Plätzchen/ Feingebäck - zwei Ebe- nen	-	-	140 - 150	2 und 4	35 - 40	Auf dem Backblech
Plätzchen/ Feingebäck - drei Ebe- nen	-	-	140 - 150	1, 3 und 5	35 - 45	Auf dem Backblech
Baisers – eine Ebene	120	3	120	3	80 - 100	Auf dem Backblech

Gargut	Ober-/Un	iterhitze	Heißluft mit R	ingheizkörper	Dauer (Min.)	Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		gen
Baisers – zwei Ebe- nen1)	-	-	120	2 und 4	80 - 100	Auf dem Backblech
Rosinen- brötchen1)	190	3	190	3	12 - 20	Auf dem Backblech
Blätterteig – eine Ebene	190	3	170	3	25 - 35	Auf dem Backblech
Blätterteig – zwei Ebe- nen	-	-	170	2 und 4	35 - 45	Auf dem Backblech
Törtchen	180	2	170	2	45 - 70	In einer Ku- chenform (20 cm)
Üppiger Früchteku- chen	160	1	150	2	110 - 120	In einer Ku- chenform (24 cm)
Englischer Sandwich- kuchen à la Victoria	170	1	160	2 (links und rechts)	50 - 60	In einer Ku- chenform (20 cm)

<sup>1)</sup> Backofen 10 Min. vorheizen.

## Brot und Pizza

Gargut	Ober-/Unterhitze		hitze Heißluft mit Ringheizkörper		Dauer (Min.)	Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		90
Weißbrot1)	190	1	190	1	60 - 70	1 - 2 Stück, 500 g pro Stück
Roggenbrot	190	1	180	1	30 - 45	In einer Brotform
Brötchen 1)	190	2	180	2 (2 und 4)	25 - 40	6 - 8 Bröt- chen auf ei- nem Back- blech

Gargut	Ober-/U	Ober-/Unterhitze Heißluft mit Ringheizkörper		Heißluft mit Ringheizkörper		Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		Ĭ
Pizza <b>1)</b>	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	Backblech oder tiefes Blech
Scones1)	200	3	190	3	10 - 20	Auf dem Backblech

<sup>1)</sup> Backofen 10 Min. vorheizen.

## Pudding

Gargut	Ober-/U	nterhitze	Heißluft mit Ringheizkörper		Dauer (Min.)	Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		<b>30</b>
Nudelauflauf	200	2	180	2	40 - 50	In einer Auf- laufform
Gemüseauf- lauf	200	2	175	2	45 - 60	In einer Auf- laufform
Quiche <sup>1)</sup>	180	1	180	1	50 - 60	In einer Auf- laufform
Lasagne <sup>1</sup> )	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	In einer Auf- laufform
Cannelloni <sup>1)</sup>	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	In einer Auf- laufform

<sup>1)</sup> Backofen 10 Min. vorheizen.

#### Fleisch

Gargut	Ober-/Unterhitze		e Heißluft mit Ringheizkörper		Dauer (Min.)	Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		3-11
Rindfleisch	200	2	190	2	50 - 70	Kombirost
Schweine- fleisch	180	2	180	2	90 - 120	Kombirost
Kalb	190	2	175	2	90 - 120	Kombirost
Roastbeef, englisch	210	2	200	2	50 - 60	Kombirost
Roastbeef, medium	210	2	200	2	60 - 70	Kombirost

Gargut	Ober-/U	nterhitze	erhitze Heißluft mit Ringheizkörper		Dauer (Min.)	Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		<b>3</b> 0
Roastbeef, durch	210	2	200	2	70 - 75	Kombirost
Schweine- schulter	180	2	170	2	120 - 150	Mit Schwar- te
Schweins- haxe	180	2	160	2	100 - 120	2 Stück
Lamm	190	2	175	2	110 - 130	Keule
Hähnchen	220	2	200	2	70 - 85	Ganz
Pute	180	2	160	2	210 - 240	Ganz
Ente	175	2	220	2	120 - 150	Ganz
Gans	175	2	160	1	150 - 200	Ganz
Hasenbra- ten	190	2	175	2	60 - 80	Zerlegt
Hase	190	2	175	2	150 - 200	Zerlegt
Fasan	190	2	175	2	90 - 120	Ganz

## Fisch

Gargut	Ober-/Unterhitze Heißluft mit Ringheizkörper		Heißluft mit Ringheizkörper		Dauer (Min.)	Bemerkun- gen
	Temperatur (°C)	Ebene	Temperatur (°C)	Ebene		90
Forelle/ Seebrasse	190	2	175	2	40 - 55	3 - 4 Fische
Thunfisch/ Lachs	190	2	175	2	35 - 60	4 - 6 Filets

## Heißluftgrillen

## Rindfleisch

Gargut	Menge	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Roastbeef oder Filet, englisch <sup>1)</sup>	je cm Dicke	190 - 200	5 - 6	1 oder 2
Roastbeef oder Filet, medium <sup>1)</sup>	je cm Dicke	180 - 190	6 - 8	1 oder 2

Gargut	Menge	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Roastbeef oder Filet, durch1)	je cm Dicke	170 - 180	8 - 10	1 oder 2

## 1) Backofen vorheizen.

#### Schweinefleisch

Gargut	Menge (kg)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Schulter, Nacken, Schinkenstück	1 - 1.5	160 - 180	90 - 120	1 oder 2
Kotelett, Rippchen	1 - 1.5	170 - 180	60 - 90	1 oder 2
Hackbraten	0.75 - 1	160 - 170	50 - 60	1 oder 2
Schweinshaxe (vorge- kocht)	0.75 - 1	150 - 170	90 - 120	1 oder 2

## Kalb

Gargut	Menge (kg)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Kalbsbraten	1	160 - 180	90 - 120	1 oder 2
Kalbshaxe	1.5 - 2	160 - 180	120 - 150	1 oder 2

#### Lamm

Gargut	Menge (kg)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Lammkeule, Lammbraten	1 - 1.5	150 - 170	100 - 120	1 oder 2
Lammrücken	1 - 1.5	160 - 180	40 - 60	1 oder 2

## Geflügel

Gargut	Menge (kg)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Geflügelteile	je 0,2 - 0,25	200 - 220	30 - 50	1 oder 2
Hähnchenhälften	je 0,4 - 0,5	190 - 210	35 - 50	1 oder 2
Hähnchen, Poular- de	1 - 1.5	190 - 210	50 - 70	1 oder 2
Ente	1.5 - 2	180 - 200	80 - 100	1 oder 2
Gans	3.5 - 5	160 - 180	120 - 180	1 oder 2
Pute	2.5 - 3.5	160 - 180	120 - 150	1 oder 2
Pute	4 - 6	140 - 160	150 - 240	1 oder 2

## Fisch, gedämpft

Gargut	Menge (kg)	Temperatur (°C)	Dauer (Min.)	Ebene
Fisch	1 - 1.5	210 - 220	40 - 60	1 oder 2

#### Auftauen

Gargut	Menge (g)	Auftauzeit (Min.)	Zusätzliche Auftau- zeit (Min.)	Bemerkungen
Hähnchen	1000	100 - 140	20 - 30	Legen Sie zunächst eine umgedrehte Untertasse auf einen großen Teller, und legen Sie dann das Hähnchen darauf. Nach der Hälfte der Zeit wenden.
Fleisch	1000	100 - 140	20 - 30	Nach der Hälfte der Zeit wenden.
Fleisch	500	90 - 120	20 - 30	Nach der Hälfte der Zeit wenden.
Forelle	150	25 - 35	10 - 15	-
Erdbeeren	300	30 - 40	10 - 20	-
Butter	250	30 - 40	10 - 15	
Sahne	2 x 200	80 - 100	10 - 15	Sahne lässt sich auch mit noch leicht gefrorenen Stellen gut aufschlagen.
Kuchen	1400	60	60	-

## Dörren - Heißluft mit Ringheizkörper

 Verwenden Sie mit Butterbrot- oder Backpapier belegte Bleche.  Sie erzielen ein besseres Ergebnis, wenn Sie nach halber Dörrzeit den Backofen ausschalten, öffnen und am besten über Nacht auskühlen lassen.

#### Gemüse

Gargut	Temperatur (°C)	Dauer (Std.)	Eb	ene
			1 Ebene	2 Ebenen
Bohnen	60 - 70	6 - 8	3	1 / 4
Paprika	60 - 70	5 - 6	3	1 / 4
Suppengemüse	60 - 70	5 - 6	3	1 / 4
Pilze	50 - 60	6 - 8	3	1 / 4
Kräuter	40 - 50	2 - 3	3	1 / 4

Gargut	Temperatur (°C)	Dauer (Std.)	Ebene	
			1 Ebene	2 Ebenen
Pflaumen	60 - 70	8 - 10	3	1 / 4
Aprikosen	60 - 70	8 - 10	3	1 / 4
Apfelscheiben	60 - 70	6 - 8	3	1 / 4
Birnen	60 - 70	6 - 9	3	1 / 4

## Reinigung und Pflege



**WARNUNG!** Siehe Kapitel "Sicherheitshinweise".

#### Hinweise zur Reinigung

- Feuchten Sie ein weiches Tuch mit warmem Wasser und etwas Reinigungsmittel an, und reinigen Sie damit die Vorderseite des Geräts.
- Reinigen Sie die Metalloberflächen mit einem geeigneten Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie den Geräteinnenraum nach jedem Gebrauch. Fettansammlungen und Speisereste könnten einen Brand verursachen. Bei der Brat- und Fettpfanne ist das Risiko besonders hoch.
- Entfernen Sie hartnäckige Verschmutzungen mit einem speziellen Backofenreiniger.
- Reinigen Sie alle Zubehörteile nach jedem Gebrauch und lassen Sie sie trocknen. Feuchten Sie ein weiches Tuch mit warmem Wasser und etwas Spülmittel an.
- Zubehörteile mit Antihaftbeschichtung dürfen nicht mit aggressiven Reinigungsmitteln, scharfkantigen Gegenständen oder im Geschirrspüler gereinigt werden. Andernfalls kann die Antihaftbeschichtung beschädigt werden.

#### Geräte mit Edelstahl- oder Aluminiumfront:



Reinigen Sie die Backofentür nur mit einem feuchten Tuch oder Schwamm und trocknen Sie sie mit einem weichen Tuch ab.

Verwenden Sie keine Stahlwolle, Säuren oder Scheuermittel, da diese die Oberflächen beschädigen können. Reinigen Sie das Bedienfeld auf gleiche Weise.

#### Reinigen der Garraumvertiefung

Der Reinigungsvorgang entfernt Kalkrückstände aus der Vertiefung im Boden nach dem Garvorgang mit Dampf.



Wir empfehlen einen Reinigungsvorgang nach 5 - 10 Garvorgängen mit Heißluft mit Ringheizkörper PLUS.

- Geben Sie 250 ml Weißweinessig in die Garraumvertiefung im Boden des Backofens. Benutzen Sie einen höchstens 6 %-igen Weißweinessig ohne Kräuter.
- Lassen Sie den Weißweinessig bei Umgebungstemperatur 30 Minuten lang verdampfen, damit die Kalkrückstände entfernt werden.
- Reinigen Sie die Vertiefung mit warmem Wasser und einem weichen Tuch.

#### Reinigen der Türdichtung

- Die Türdichtung muss regelmäßig überprüft werden. Die Türdichtung ist im Rahmen des Garraums angebracht. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn die Türdichtung beschädigt ist. Wenden Sie sich an den Kundendienst.
- Lesen Sie in den allgemeinen Informationen zur Reinigung nach, was bei der Reinigung der Türdichtung beachtet werden muss.

#### Entfernen der Einhängegitter

Entfernen Sie zur Reinigung des Backofens die Einhängegitter .



1 Ziehen Sie das Einhängegitter vorne von der Seitenwand weg.

2 Ziehen Sie das Einhängegitter hinten von der Seitenwand weg und nehmen Sie es heraus.

Führen Sie zum Einsetzen der Einhängegitter die obigen Schritte in umgekehrter Reihenfolge durch.

#### Agua-Reinigungsfunktion

Bei der Aqua-Reinigungsfunktion werden mithilfe von Feuchtigkeit Fett- und Speisereste aus dem Backofen entfernt.

- 1. Geben Sie 200 ml Wasser in die Garraumvertiefung im Boden des Backofens.
- Schalten Sie die Funktion Heißluft mit 2. Ringheizkörper PLUS @ ein.
- 3. Stellen Sie die Temperatur auf 90 °C ein.
- 4. Lassen Sie das Gerät 30 Minuten lang eingeschaltet.
- 5. Schalten Sie das Gerät aus und lassen Sie es abkühlen.
- 6. Reinigen Sie die Innenseiten des Backofens nach der Abkühlphase mit einem Tuch.



WARNUNG! Stellen Sie sicher. dass das Gerät abgekühlt ist, bevor Sie es anfassen. Es besteht Verbrennungsgefahr.

#### Reinigen der Backofentür

Die Backofentür hat zwei Glasscheiben. Die Backofentür und die innere Glasscheibe können zur Reinigung ausgebaut werden.



Die Backofentür kann sich schließen. wenn Sie versuchen, die innere Glasscheibe zu entfernen, bevor Sie die Backofentür abnehmen.



Vorsicht! Verwenden Sie das Gerät nicht ohne die innere Glasscheibe.



Klappen Sie die Backofentür ganz auf, und greifen Sie an die beiden Türscharniere.



2 Heben Sie die Hebel der beiden Scharniere an. und klappen Sie sie nach



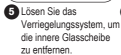


Schließen Sie die Backofentür halb bis zur ersten Raststellung. Anschließend ziehen Sie sie nach vorn aus der Halterung heraus.



4 Leaen Sie die Backofentür auf ein weiches Tuch auf einer stabilen Fläche







6 Drehen Sie die beiden Befestigungselemente um 90 Grad und nehmen Sie sie aus der Halterung.



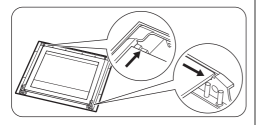
Heben Sie die Glasscheibe vorsichtig an und entfernen Sie sie.

Reinigen Sie die Glasscheibe mit Wasser und Spülmittel. Trocknen Sie die Glasscheibe sorgfältig ab.

Nach der Reinigung müssen die Glasscheibe und die Backofentür wieder eingebaut werden. Führen Sie die oben aufgeführten Schritte in umgekehrter Reihenfolge durch.

Der bedruckte Bereich muss zur Innenseite der Tür zeigen. Vergewissern Sie sich nach der Montage, dass sich der Glasscheibenrahmen an den bedruckten Bereichen nicht rau anfühlt.

Achten Sie darauf, die innere Glasscheibe richtig in die Aufnahmen einzusetzen..



#### Austauschen der Lampe

Legen Sie ein Tuch unten in den Garraum des Geräts. Auf diese Weise schützen Sie die Glasabdeckung der Backofenlampe und den Innenraum des Backofens.



WARNUNG! Stromschlaggefahr! Schalten Sie die Sicherung aus, bevor Sie die Lampe austauschen. Die Lampe und die Glasabdeckung der Lampe können heiß werden.



Vorsicht! Halogenlampen immer mit einem Tuch anfassen, um ein Einbrennen von Fett (Fingerabdrücken) zu vermeiden.

- 1. Schalten Sie das Gerät aus.
- Entfernen Sie die Sicherungen aus dem Sicherungskasten, oder schalten Sie den Schutzschalter aus.

#### Rückwandlampe

- 1. Drehen Sie die Glasabdeckung der Lampe gegen den Uhrzeigersinn, und nehmen Sie sie ab.
- 2. Reinigen Sie die Glasabdeckung.
- 3. Ersetzen Sie die Lampe durch eine geeignete, bis 300 °C hitzebeständige Lampe.
- 4. Bringen Sie die Glasabdeckung wieder an.

#### Fehlersuche



**WARNUNG!** Siehe Kapitel "Sicherheitshinweise".

#### Was tun, wenn ...

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfe	
Die Kochzonen funktionieren nicht.	Beachten Sie die Gebrauchsanleitung des Einbaukochfelds.		
Der Backofen kann nicht einge- schaltet oder bedient werden. Das Display zeigt "400" an und es ertönt ein akustisches Signal.	Der Backofen ist nicht ordnungsge- mäß an die Spannungsversorgung angeschlossen.	Prüfen Sie, ob der Backofen ord- nungsgemäß an die Spannungsver- sorgung angeschlossen ist (siehe Anschlussplan, falls vorhanden).	
Der Backofen heizt nicht.	Der Backofen ist ausgeschaltet.	Schalten Sie den Backofen ein.	
Der Backofen heizt nicht.	Die Uhr ist nicht eingestellt.	Stellen Sie die Uhr ein.	
Der Backofen heizt nicht.	Die notwendigen Einstellungen wurden nicht vorgenommen.	Vergewissern Sie sich, dass die Einstellungen korrekt sind.	

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfe
Der Backofen heizt nicht.	Die Sicherung ist durchgebrannt.	Vergewissern Sie sich, dass die Sicherung der Grund für die Störung ist. Brennt die Sicherung wiederholt durch, wenden Sie sich an eine zugelassene Elektrofachkraft.
Die Lampe funktioniert nicht.	Die Lampe ist defekt.	Tauschen Sie die Lampe aus.
Dampf und Kondenswasser schlagen sich auf den Speisen und im Garraum nieder.	Die Speisen standen zu lange im Backofen.	Lassen Sie die Speisen nach Beendigung des Gar- oder Backvorgangs nicht länger als 15 - 20 Minuten im Backofen stehen.
Das Display zeigt "12.00" an.	Es gab einen Stromausfall.	Stellen Sie die Uhrzeit neu ein.
Bei Heißluft mit Ringheizkörper PLUS ist die Garleistung nicht zu- friedenstellend.	Sie haben die Funktion Heißluft mit Ringheizkörper PLUS nicht einge- schaltet.	Siehe "Einschalten der Funktion Heißluft mit Ringheizkörper PLUS".
Bei Heißluft mit Ringheizkörper PLUS ist die Garleistung nicht zu- friedenstellend.	Sie haben die Garraumvertiefung nicht mit Wasser gefüllt.	Siehe "Einschalten der Funktion Heißluft mit Ringheizkörper PLUS".
Das Wasser in der Garraumvertiefung kocht nicht.	Die Temperatur ist zu niedrig.	Stellen Sie die Temperatur auf mindestens 110 °C ein. Siehe Kapitel "Tipps und Hinweise".
Das Wasser tritt aus der Garraumvertiefung aus.	Es befindet sich zu viel Wasser in der Garraumvertiefung.	Schalten Sie den Backofen aus und achten Sie darauf, dass das Gerät abgekühlt ist. Nehmen Sie das Wasser mit einem Schwamm oder Tuch auf. Füllen Sie die korrekte Wassermenge in die Garraumvertiefung. Siehe entsprechenden Vorgang.

#### Servicedaten

Wenn Sie das Problem nicht selbst lösen können, wenden Sie sich an den Händler oder einen autorisierten Kundendienst.

Die vom Kundendienst benötigten Daten finden Sie auf dem Typenschild. Das Typenschild befindet sich am Frontrahmen des Garraums. Entfernen Sie das Typenschild nicht vom Garraum.

Wir empfehlen, hier folgende Daten zu notieren:			
Modell (MOD.)			
Produktnummer (PNC)			
Seriennummer (S.N.)			



**WARNUNG!** Siehe Kapitel "Sicherheitshinweise".

#### Unterbau



Vorsicht! Die Montage des Gerätes darf nur von einer qualifizierten Fachkraft vorgenommen werden. Wenn Sie die Montage nicht durch eine qualifizierte Fachkraft durchführen lassen und es zu Schäden kommt, entfällt der Garantieanspruch.

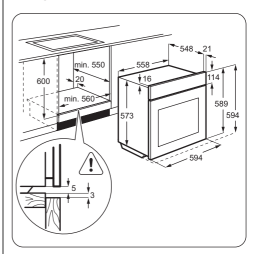
Bevor Sie das Gerät einbauen, montieren Sie das entsprechende Kochfeld aus der Tabelle.

Тур	Maximale Leistung
EHE60001X	6000 W
KEV6041FBB	6000 W
KEV6041XXK	6500 W
KEV6043FBB	7600 W
KEV6046XXK	7400 W

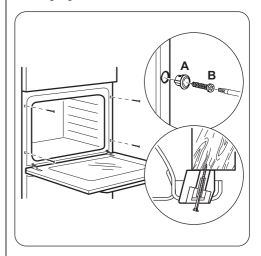
#### Elektrischer Anschluss des Kochfelds

Die Anschlussbuchse für das Kochfeld befindet sich oben auf dem Backofengehäuse. Das Kochfeld verfügt über Anschlusskabel für die Kochzonen und ein Erdungskabel. Die Kabel sind mit Anschlusssteckern ausgerüstet. Um das Kochfeld an den Backofen anzuschließen, stecken Sie die Stecker in die richtigen Buchsen am Backofen. Die Stecker und Buchsen sind so ausgelegt, dass keine falschen Anschlüsse vorgenommen werden können.

### Montage



#### Befestigung des Geräts im Möbel



#### **Elektrischer Anschluss**



Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die aufgrund der Nichtbeachtung der in den Sicherheitshinweisen beschriebenen Sicherheitsvorkehrungen entstehen.

Das Gerät wird ohne Netzstecker und Netzkabel geliefert.

#### Kabel

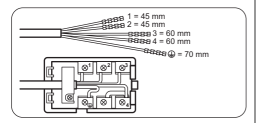
Einsetzbare Kabeltypen für Montage oder Austausch:

 ${
m H07~RN}$ -F,  ${
m H05~RN}$ -F,  ${
m H05~RRF}$ ,  ${
m H05~VV}$ -F,  ${
m H05~V2V}$ -F ( ${
m T90}$ ),  ${
m H05~BB}$ -F

Näheres zum Kabelquerschnitt siehe Gesamtleistung auf dem Typenschild.

#### Anschluss der Klemmleiste

Das Gerät ist mit einer 6-poligen Klemmleiste ausgestattet. Die Jumper (Brücken) sind für einen Dreiphasen-Betrieb mit 400 V und Nullleiter eingerichtet.

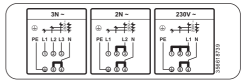


L1-2-3 = Phasenleiter

N 4 = Nullleiter

= Erdungskabel

Bei anderen Netzspannungen sind die Jumper der Klemmleiste umzusetzen (siehe Anschlussdiagramm unten). Schließen Sie das Erdungskabel an die Klemme an. Befestigen Sie das Anschlusskabel mit einer Verbindungsklemme, nachdem Sie es an der Klemmleiste angeschlossen haben.





## Energieeffizienz

#### Produktdatenblatt und Informationen gemäß EU 65-66/2014

Herstellername	Zanker
Modellidentifikation	KOU65902XK
Energieeffizienzindex	100.0
Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch bei Standardbeladung, Ober-/Unterhitze	0.93 kWh/Programm
Energieverbrauch bei Standardbeladung, Heißluft	0.85 kWh/Programm
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	Strom
Fassungsvermögen	72
Backofentyp	Unterbau-Backofen
Gewicht	30.1 kg

EN 60350-1 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 1: Herde, Backöfen, Dampfgarer und Grillgeräte - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften.

#### **Energie sparen**



Das Gerät verfügt über Funktionen, mit deren Hilfe Sie beim täglichen Kochen Energie sparen können.

#### **Allgemeine Tipps**

Achten Sie darauf, dass die Backofentür während des Betriebs vollständig geschlossen ist, und öffnen Sie sie nicht öfter als erforderlich.

Verwenden Sie Kochgeschirr aus Metall, um mehr Energie zu sparen.

Heizen Sie, wenn möglich, den Backofen nicht vor, bevor Sie die Speisen hineingeben.

Beträgt die Garzeit mehr als 30 Minuten, reduzieren Sie die Ofentemperatur je nach Gardauer 3 - 10 Minuten vor Ablauf des Garvorgangs auf die Mindesttemperatur. Durch die Restwärme des Backofens werden die Speisen weiter gegart.

Nutzen Sie die Restwärme, um andere Speisen aufzuwärmen.

#### Garen mit Heißluft

Nutzen Sie, wenn möglich, die Garfunktionen mit Heißluft, um Energie zu sparen.

#### Warmhalten von Speisen

Wählen Sie die niedrigste Temperatureinstellung, wenn Sie die Restwärme zum Warmhalten von Speisen nutzen möchten.

#### **UMWELTTIPPS**

Recyceln Sie Materialien mit dem Symbol くう. Entsorgen Sie die Verpackung in den entsprechenden Recyclingbehältern. Recyceln Sie zum Umwelt- und Gesundheitsschutz elektrische und elektronische Geräte. Entsorgen Sie Geräte mit diesem Symbol ※ nicht mit dem Hausmüll. Bringen Sie das Gerät zu Ihrer örtlichen Sammelstelle oder wenden Sie sich an Ihr Gemeindeamt.

# ZANKER



## www.electrolux.com/shop









 $\epsilon$