

EN	Oven	User Manual	2
DF	Backofen	Renutzerinformation	33

# Get the most out of your appliance



For quick access to manuals, how-to guides, support and more through our photo registration visit **electrolux.com/register** 



## **CONTENTS**

1. SAFETY INFORMATION	3
2. SAFETY INSTRUCTIONS	
3. INSTALLATION	
4. PRODUCT DESCRIPTION	
5. CONTROL PANEL	
6. BEFORE FIRST USE	
7. DAILY USE	10
8. CLOCK FUNCTIONS	
9. USING THE ACCESSORIES	
10. ADDITIONAL FUNCTIONS	14
11. HINTS AND TIPS	
12. CARE AND CLEANING	25
13. TROUBLESHOOTING	
14. FNFRGY FFFICIENCY	30

## WE'RE THINKING OF YOU

Thank you for purchasing an Electrolux appliance. You've chosen a product that brings with it decades of professional experience and innovation. Ingenious and stylish, it has been designed with you in mind. So whenever you use it, you can be safe in the knowledge that you'll get great results every time.

Welcome to Electrolux.

#### Visit our website for:



Get usage advice, brochures, trouble shooter, service information: www.electrolux.com/webselfservice



Register your product for better service:

www.registerelectrolux.com



Buy Accessories, Consumables and Original spare parts for your appliance: www.electrolux.com/shop

## CUSTOMER CARE AND SERVICE

Always use original spare parts.

When contacting our Authorised Service Centre, ensure that you have the following data available: Model, PNC, Serial Number.

The information can be found on the rating plate.

⚠ Warning / Caution-Safety information

(i) General information and tips

Environmental information

Subject to change without notice.

## 1. A SAFETY INFORMATION

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

## **1.1** 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.
- Children between 3 and 8 years of age and persons with very extensive and complex disabilities shall be kept away from the appliance unless continuously supervised.
- Children of less than 3 years of age should be kept away from the appliance unless continuously supervised.
- 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 may become hot during use.
- If the appliance has a child safety device, it should be activated.
- Children shall not carry out cleaning and user maintenance of the appliance without supervision.

## 1.2 General Safety

 Only a qualified person must install this appliance and replace the cable.

- WARNING: The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements.
- Always use oven gloves to remove or put in accessories or ovenware.
- Before carrying out any maintenance, disconnect the appliance from the power supply.
- · WARNING: Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.
- Do not use the appliance before installing it in the built-in structure.
- 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.

## 2. SAFETY INSTRUCTIONS

#### 2.1 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 instructions 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.
- Install the appliance in a safe and suitable place that meets installation requirements.
- Keep the minimum distance from other appliances and units.
- Before mounting the appliance, check if the oven door opens without restraint.
- The appliance is equipped with an electric cooling system. It must be operated with the electric power supply.

Cabinet minimum height (Cabinet un- der the worktop minimum height)	580 (600) mm
Cabinet width	560 mm
Cabinet depth	550 (550) mm
Height of the front of the appliance	589 mm
Height of the back of the appliance	571 mm
Width of the front of the appliance	595 mm
Width of the back of the appliance	559 mm
Depth of the appliance	569 mm
Built in depth of the appliance	548 mm
Depth with open door	1022 mm
Ventilation opening minimum size. Opening placed on the bottom rear side	560x20 mm
Mains supply cable length. Cable is placed in the right corner of the back side	1500 mm
Mounting screws	4x25 mm

#### 2.2 Electrical connection



#### WARNING

Risk of fire and electric shock.

- All electrical connections should be made by a qualified electrician.
- The appliance must be earthed.
- Make sure that the parameters on the rating plate are compatible with the electrical ratings of the mains power supply
- 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 or the niche below the appliance, especially when it operates or 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 is supplied only with a main cable.

## Cable types applicable for installation or replacement for Europe:

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. You can also refer to the table:

Total power (W)	Section of the cable (mm²)				
maximum 1380	3 x 0.75				
maximum 2300	3 x 1				

Total power (W)	Section of the ca- ble (mm²)			
maximum 3680	3 x 1.5			

The earth cord (green / yellow cable) must be 2 cm longer than phase and neutral cables (blue and brown cables).

#### 2.3 Use



#### **WARNING!**

Risk of injury, burns and electric 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.



#### 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 cavity 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 or stainless steel 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.
- If the appliance is installed behind a furniture panel (e.g. a door) make sure the door is never closed when the appliance operates. Heat and moisture can build up behind a closed furniture panel and cause subsequent damage to the appliance, the housing unit or the floor. Do not close the furniture panel until the appliance has cooled down completely after use.

## 2.4 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. Use only neutral detergents. Do not use abrasive products, abrasive cleaning pads, solvents or metal objects.
- If you use an oven spray, follow the safety instructions on its packaging.
- Do not clean the catalytic enamel (if applicable) with detergents.

### 2.5 Internal lighting



#### WARNING!

Risk of electric shock.

- The type of light bulb or halogen lamp used for this appliance is for household appliances only. Do not use it for house lighting.
- Before replacing the lamp, disconnect the appliance from the power supply.
- Use only lamps with the same specifications.

#### 2.6 Service

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

## 2.7 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.

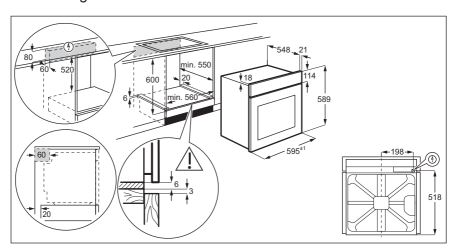
## 3. INSTALLATION

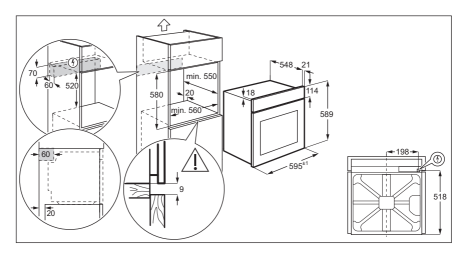


#### WARNING!

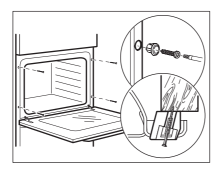
Refer to Safety chapters.

### 3.1 Building In



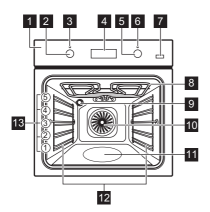


## **3.2** Securing the oven to the cabinet



## 4. PRODUCT DESCRIPTION

#### 4.1 General overview



- Control panel
- 2 Knob for the heating functions
- 3 Power lamp / symbol
- 4 Display
- 5 Control knob (for the temperature)
- 6 Temperature indicator / symbol
- 7 Plus Steam
- 8 Heating element
- 9 Lamp
- 10 Fan
- 11 Cavity embossment Aqua cleaning container

To bake and roast or as pan to collect

12 Shelf support, removable

For cakes and biscuits.

Grill- / Roasting pan

13 Shelf positions

#### 4.2 Accessories

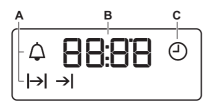
- Wire shelf
   For cookware, cake tins, roasts.
- Baking tray

## 5. CONTROL PANEL

#### 5.1 Buttons

Sensor field / Button	Description	
_	To set the time.	
<b>(</b> )	To set a clock function.	
+	To set the time.	
	To turn on the True Fan Cooking PLUS function.	

## 5.2 Display



- A. Clock functions
- B. Timer
- C. Clock function

## 6. BEFORE FIRST USE



#### WARNING!

Refer to Safety chapters.

To set the Time of day refer to "Clock functions" chapter.

#### 6.1 Initial Cleaning

Remove all accessories and removable shelf supports from the oven.

Refer to "Care and cleaning" chapter.

Clean the oven and the accessories before the first use.

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

### 6.2 Preheating

Preheat the empty oven before first use.

- For function: True Fan i Cooking PLUS refer to "Daily use" chapter, Setting the function: True Fan Cooking
- 1. Set the function . Set the maximum temperature.

PLUS".

- 2. Let the oven operate for 1 hour.
- 3. Set the function . Set the maximum temperature.
- 4. Let the oven operate for 15 minutes.
- 5. Set the function @ . Set the maximum temperature.
- 6. Let the oven operate for 15 minutes.
- 7. Turn off the oven and let it cool down.

Accessories can become hotter than usual. The oven can emit an odour and smoke. Make sure that the airflow in the room is sufficient.

## 7. DAILY USF



#### WARNING!

Refer to Safety chapters.

#### 7.1 Setting a heating function

- 1. Turn the knob for the heating functions to select a heating function.
- 2. Turn the control knob to select the temperature.

The lamp turns on when the oven operates.

To turn off the oven, turn the knob for the heating functions to the off position.

### 7.2 Heating functions

Oven func- tion	Application
0	The oven is off.
Off position	

## Oven func-**Application** tion To turn on the lamp. To bake on up to three shelf positions at the same time and to dry



True Fan Cooking / True Fan Cooking PLUS / Aqua Clean

Set the temperature 20 40 °C lower than for Conventional Cooking. To add humidity during the cooking. To get the right colour and crispy crust during baking. To give more juiciness during reheating. Refer to "Care and cleaning" chapter for more information about:

Agua Clean.

## Oven func-

## Application



Moist Fan Baking This function is designed to save energy during cooking. For the cooking instructions refer to "Hints and tips" chapter, Moist Fan Baking. The oven door should be closed during cooking so that the function is not interrupted and to ensure that the oven operates with the highest energy efficiency possible. When you use this function. the temperature in the cavity may differ from the set temperature. The heating power may be reduced. For general energy saving recommendations refer to "Energy Efficiency" chapter, Energy Saving. This function was used to comply with the energy efficiency class according to EN 60350-1.



Bottom Heat

To bake cakes with crispy bottom and to preserve food.



Fast Grilling

To grill thin pieces of food in large quantities and to toast bread.



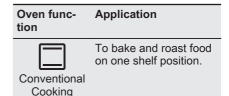
Turbo Grilling

To roast large meat joints or poultry with bones on one shelf position. To make gratins and to brown.



Pizza Func-

To bake pizza. To make intensive browning and a crispy bottom.



## **7.3** Setting the function: True Fan Cooking PLUS

This function increases humidity during cooking.



#### **WARNING!**

Risk of burns and damage to the appliance.

Released humidity can cause burns. After the function stops, carefully open the door.

1. Fill the cavity embossment with tap water.



The maximum capacity of the cavity embossment is 250 ml. Fill the cavity embossment with water only when the oven is cold.



#### CAUTION!

Do not refill the cavity embossment during cooking or when the oven is hot.

2. Set the function:

3. Press: Plus Steam .

It works only with the function: True Fan Cooking PLUS.

The indicator turns on.

- **4.** Turn the control knob to set temperature.
- **5.** Preheat the empty oven for 10 minutes to create humidity.
- **6.** Put food in the oven. Refer to "Hints and tips" chapter.

Do not open the oven door during cooking.

Turn the knob for the heating functions to the off position, press
 Plus Steam to turn off the oven.

The indicator turns off.

Remove water from the cavity embossment.

#### WARNING!

Make sure that the oven is cold before you remove the remaining water from the cavity embossment.

## 8. CLOCK FUNCTIONS

#### 8.1 Clock functions table

Clock function		Application		
TIME OF DAY		To set, change or check the time of day.		
→	DURATION	To set how long the appliance operates.		
→  END		To set when the appliance deactivates.		
→ →  TIME DELAY		To combine DURATION and END function.		
Φ	MINUTE MIND- ER	To set countdown time. This function has no effect on the operation of the appliance. You can set the MINUTE MINDER at any time, also when the appliance is off.		

## **8.2** Setting the time. Changing the time

You must set the time before you operate the oven.

The 🕘 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 - to set the correct time

After approximately five seconds, the flashing stops and the display shows the time of day you set.

To change the time of day press ① again and again until ② starts to flash.

## 8.3 Setting the DURATION

- **1.** Set an oven function and temperature.
- 2. Press ⊕ again and again until → starts to flash

3. Press + or - to set the DURATION time.

The display shows |→|.

- When the time ends, → flashes and an acoustic signal sounds. The appliance deactivates automatically.
- 5. Press any button to stop the acoustic signal.
- **6.** Turn the knob for the oven functions and the knob for the temperature to the off position.

## 8.4 Setting the END

- **1.** Set an oven function and temperature.
- 2. Press ⊕ again and again until → starts to flash.
- 3. Press + or to set the time.

The display shows →

- When the time ends, → flashes and an acoustic signal sounds. The appliance deactivates automatically.
- **5.** Press any button to stop the signal.

**6.** Turn the knob for the oven functions and the knob for the temperature to the off position.

#### 8.5 Setting the TIME DELAY

- **1.** Set an oven function and temperature.
- 2. Press ⊕ again and again until → starts to flash
- 3. Press + or to set the time for DURATION.
- 4. Press ①.
- 5. Press + or to set the time for END.
- 6. Press to confirm.

Appliance turns on automatically later on, works for the set DURATION time and stops at the set END time. At the set time an acoustic signal sounds.

- 7. The appliance deactivates automatically. Press any button to stop the signal.
- 8. Turn the knob for the oven functions and the knob for the temperature to the off position.

## **8.6** Setting the MINUTE MINDER

- Press ⊕ again and again until ♠ starts to flash.
- 2. Press + or to set the necessary time.

The Minute Minder starts automatically after 5 seconds.

- When the set time ends, an acoustic signal sounds. Press any button to stop the acoustic signal.
- 4. Turn the knob for the oven functions and the knob for the temperature to the off position.

## **8.7** Cancelling the clock functions

- Press the again and again until the necessary function indicator starts to flash.
- 2. Press and hold —. The clock function goes out after some seconds.

## 9. USING THE ACCESSORIES



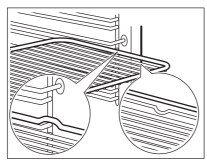
#### WARNING!

Refer to Safety chapters.

## 9.1 Inserting the accessories

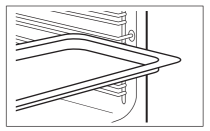
Wire shelf:

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



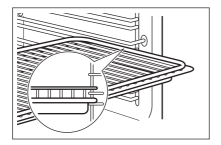
Baking tray/ Deep pan:

Push the baking tray / deep pan between the guide bars of the shelf support.



Wire shelf and baking tray / deep pan together:

Push the baking tray / deep pan between the guide bars of the shelf support and the wire shelf on the guide bars above.





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

### 10. ADDITIONAL FUNCTIONS

### 10.1 Cooling fan

When the oven operates, the cooling fan turns on automatically to keep the surfaces of the oven cool. If you turn off the oven, the cooling fan can continue to operate until the oven cools down.

#### 10.2 Safety thermostat

Incorrect operation of the oven or defective components can cause

dangerous overheating. To prevent this, the oven has a safety thermostat which interrupts the power supply. The oven turns on again automatically when the temperature drops.

## 11. HINTS AND TIPS



#### **WARNING!**

Refer to Safety chapters.

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

## 11.1 Cooking recommendations

The oven has five shelf positions.

Count the shelf positions from the bottom of the oven floor.

Your oven may bake or roast differently to the oven you had before. The below tables provide you with the standard settings for temperature, cooking time and shelf position.

If you cannot find the settings for a special recipe, look for the similar one.

The oven 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.

#### **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.

## 11.2 True Fan Cooking PLUS

Use the second shelf position.

Use a baking tray.

CAKES / PASTRIES / BREADS					
*	(ml)	(°C)	(min)		
Cookies / Scones / Croissants	100	150 - 180	10 - 20		
Focaccia	100	200 - 210	10 - 20		
Pizza	100	230	10 - 20		
Bread rolls	100	200	20 - 25		
Bread	100	180	35 - 40		
Plum cake / Apple pie / Cinnamon rolls, baked in a cake mould	100 - 150	160 - 180	30 - 60		

Use 150 ml of water unless specified otherwise.

FROZEN READY MEALS					
(°C)	(min)				
200 - 210	10 - 20				
170 - 180	15 - 25				
180 - 200	35 - 50				
	(°C) 200 - 210 170 - 180				

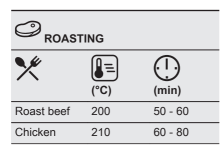
Use 100 ml of water.

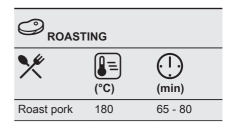
Set the temperature to 110 °C.

FOOD REGENERATION			
(min)			
10 - 20			
15 - 25			
15 - 25			
15 - 25			
15 - 25			
15 - 25			
15 - 25			
15 - 25			

Use 200 ml of water.

Use a glass baking dish.





## 11.3 Baking and roasting

CAKES						
*	Conventional Cooking		True Fan Cooking		<u>(1)</u>	<b>1</b> 00 00
	(°C)	<u>+</u>	(°C)	<u>+</u>	(min)	
Whisked recipes	170	2	160	3 (2 and 4)	45 - 60	Cake mould
Shortbread dough	170	2	160	3 (2 and 4)	20 - 30	Cake mould
Buttermilk cheesecake	170	1	165	2	60 - 80	Cake mould, Ø 26 cm
Strudel	175	3	150	2	60 - 80	Baking tray
Jam tart	170	2	165	2	30 - 40	Cake mould, Ø 26 cm
Christmas cake, preheat the empty oven	160	2	150	2	90 - 120	Cake mould, Ø 20 cm
Plum cake, preheat the empty oven	175	1	160	2	50 - 60	Bread tin
Muffins	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Baking tray
Muffins, two levels	-	-	140 - 150	2 and 4	25 - 35	Baking tray
Muffins, three levels	-	-	140 - 150	1, 3 and 5	30 - 45	Baking tray

CAKES						
*	Conventi Cooking	onal	True Fan	Cooking		
	(°C)	<u>+</u>	(°C)	<u></u> <u>←</u>	(min)	
Biscuits	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Baking tray
Biscuits, two levels	-	-	140 - 150	2 and 4	35 - 40	Baking tray
Biscuits, three levels	-	-	140 - 150	1, 3 and 5	35 - 45	Baking tray
Meringues	120	3	120	3	80 - 100	Baking tray
Meringues, two levels, preheat the empty oven	-	-	120	2 and 4	80 - 100	Baking tray
Buns, preheat the empty oven	190	3	190	3	12 - 20	Baking tray
Eclairs	190	3	170	3	25 - 35	Baking tray
Eclairs, two levels	-	-	170	2 and 4	35 - 45	Baking tray
Plate tarts	180	2	170	2	45 - 70	Cake mould, Ø 20 cm
Rich fruit cake	160	1	150	2	110 - 120	Cake mould, Ø 24 cm

Preheat the empty oven.

BREAD AND PIZZA						
*	Conventional True Fan Cooking Cooking				$\odot$	
	(°C)	<u></u>	(°C)	<u>}</u>	(min)	
White bread, 1 - 2 pieces, 0.5 kg each	190	1	190	1	60 - 70	-
Rye bread, pre- heating is not needed	190	1	180	1	30 - 45	Bread tin
Bread rolls, 6 - 8 rolls	190	2	180	2 (2 and 4)	25 - 40	Baking tray
Pizza	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	Enamelled tray
Scones	200	3	190	3	10 - 20	Baking tray

Preheat the empty oven.

Use the cake mould.

FLANS					
×	Conventional Cook- True Fan Coing		ooking		
	(°C)	<u>+</u>	(°C)	<u>+</u>	(min)
Pasta flan, preheating is not needed	200	2	180	2	40 - 50
Vegetable flan, preheating is not needed	200	2	175	2	45 - 60
Quiches	180	1	180	1	50 - 60
Lasagne	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40
Cannelloni	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40

Use the second shelf position.

Use the wire shelf.

MEAT			
*	Conventional Cooking	True Fan Cooking	<u></u>
			(min)
	(°C)	(°C)	
Beef	200	190	50 - 70
Pork	180	180	90 - 120
Veal	190	175	90 - 120
English roast beef, rare	210	200	50 - 60
English roast beef, medium	210	200	60 - 70
English roast beef, well done	210	200	70 - 75

MEAT					
*	Conventional Cooking		True Fa	n Cooking	
	(°C)	<u>_</u>	(°C)	<u></u> <u>←</u>	(min)
Pork shoulder, with rind	180	2	170	2	120 - 150
Pork shin, 2 pieces	180	2	160	2	100 - 120
Leg of lamb	190	2	175	2	110 - 130
Whole 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
Rabbit, cut in pieces	190	2	175	2	60 - 80
Hare, cut in pieces	190	2	175	2	150 - 200
Whole pheasant	190	2	175	2	90 - 120

Use the second shelf position.

FISH			
*	Conventional Cooking	True Fan Cook- ing	
			(min)
	(°C)	(°C)	
Trout / Sea bream, 3 - 4 fish	190	175	40 - 55
Tuna / Salmon, 4 - 6 fillets	190	175	35 - 60

#### **11.4** Grill

Preheat the empty oven.

Use the fourth shelf position.

Grill with the maximum temperature setting.

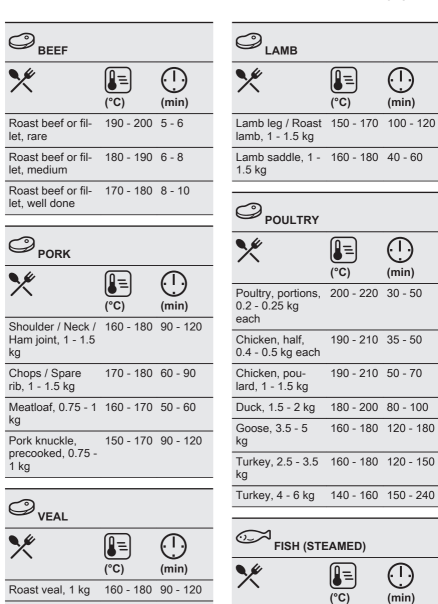
GRILL			
*	(kg)	(min) 1st side	(min) 2nd side
Fillet steaks, 4 pieces	0.8	12 - 15	12 - 14
Beef steak, 4 pieces	0.6	10 - 12	6 - 8
Sausages, 8	-	12 - 15	10 - 12
Pork chops, 4 pieces	0.6	12 - 16	12 - 14
Chicken, half, 2	1	30 - 35	25 - 30
Kebabs, 4	-	10 - 15	10 - 12
Chicken breast, 4 pieces	0.4	12 - 15	12 - 14
Burgers, 6	0.6	20 - 30	-
Fish fillet, 4 pieces	0.4	12 - 14	10 - 12
Toasted sandwiches, 4 - 6	-	5 - 7	-
Toast, 4 - 6	-	2 - 4	2 - 3

## 11.5 Turbo Grilling

Preheat the empty oven.

Use the first or the second shelf position.

To calculate the roasting time multiple the time given in the table below by the centimetres of thickness of the fillet.



Whole fish, 1 -

1.5 kg

210 - 220 40 - 60

Veal knuckle, 1.5 160 - 180 120 - 150

- 2 kg

## **11.6** Dehydrating - 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.

For 1 tray use the third shelf position.

For 2 trays use the first and fourth shelf position.

VEGETABLES				
*	(°C)	(h)		
Beans	60 - 70	6 - 8		
Peppers	60 - 70	5 - 6		
Vegetables for soup	60 - 70	5 - 6		
Mushrooms	50 - 60	6 - 8		

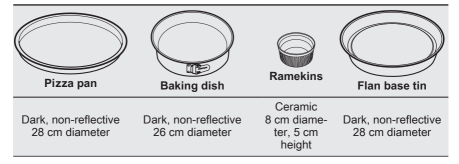
VEGETAE	BLES	
*	(°C)	(h)
Herbs	40 - 50	2 - 3

Set the temperature to 60 - 70 °C.

FRUIT	
*	(h)
Plums	8 - 10
Apricots	8 - 10
Apple slices	6 - 8
Pears	6 - 9

## **11.7** Moist Fan Baking - recommended accessories

Use the dark and non-reflective tins and containers. They have better heat absorption than the light colour and reflective dishes.



## 11.8 Moist Fan Baking

For the best results follow suggestions listed in the table below.

*	)):3	(°C)	<u>+</u>	(min)
Sweet rolls, 12 pieces	baking tray or dripping pan	175	3	40 - 50
Rolls, 9 pieces	baking tray or dripping pan	180	2	35 - 45
Pizza, frozen, 0.35 kg	wire shelf	180	2	45 - 55
Swiss roll	baking tray or dripping pan	170	2	30 - 40
Brownie	baking tray or dripping pan	170	2	45 - 50
Soufflè, 6 pieces	ceramic ramekins on wire shelf	190	3	45 - 55
Sponge flan base	flan base tin on wire shelf	180	2	35 - 45
Victoria sand- wich	baking dish on wire shelf	170	2	35 - 50
Poached fish, 0.3 kg	baking tray or dripping pan	180	2	35 - 45
Whole fish, 0.2 kg	baking tray or dripping pan	180	3	25 - 35
Fish fillet, 0.3 kg	pizza pan on wire shelf	170	3	30 - 40
Poached meat, 0.25 kg	baking tray or dripping pan	180	3	35 - 45
Shashlik, 0.5 kg	baking tray or dripping pan	180	3	40 - 50
Cookies, 16 pieces	baking tray or dripping pan	150	2	30 - 45
Macaroons, 20 pieces	baking tray or dripping pan	180	2	45 - 55
Muffins, 12 pieces	baking tray or dripping pan	170	2	30 - 40
Savory pastry, 16 pieces	baking tray or dripping pan	170	2	35 - 45
Short crust biscuits, 20 pieces	baking tray or dripping pan	150	2	40 - 50
Tartlets, 8 pieces	baking tray or dripping pan	170	2	30 - 40

*	))}	(°C)	<u>_</u>	(min)
Vegetables, poached, 0.4 kg	baking tray or dripping pan	180	2	35 - 45
Vegetarian omelette	pizza pan on wire shelf	180	3	35 - 45
Mediterranean vegetables, 0.7 kg	baking tray or dripping pan	180	4	35 - 45

## **11.9** Information for test institutes

Tests according to IEC 60350-1.

*		));	<u></u>	(°C)	(min)	i
Small cakes, 20 per tray	Conven- tional Cook- ing	Baking tray	3	170	20 - 30	-
Small cakes, 20 per tray	True Fan Cooking	Baking tray	3	150 - 160	20 - 35	-
Small cakes, 20 per tray	True Fan Cooking	Baking tray	2 and 4	150 - 160	20 - 35	-
Apple pie, 2 tins Ø20 cm	Conven- tional Cook- ing	Wire shelf	2	180	70 - 90	-
Apple pie, 2 tins Ø20 cm	True Fan Cooking	Wire shelf	2	160	70 - 90	-
Sponge cake, cake mould Ø26 cm	Conven- tional Cook- ing	Wire shelf	2	170	40 - 50	Preheat the oven for 10 minutes.

*		))}{	<u>+</u>	(°C)	(min)	<u>i</u>
Sponge cake, cake mould Ø26 cm	True Fan Cooking	Wire shelf	2	160	40 - 50	Preheat the oven for 10 minutes.
Sponge cake, cake mould Ø26 cm	True Fan Cooking	Wire shelf	2 and 4	160	40 - 60	Preheat the oven for 10 minutes.
Short bread	True Fan Cooking	Baking tray	3	140 - 150	20 - 40	-
Short bread	True Fan Cooking	Baking tray	2 and 4	140 - 150	25 - 45	-
Short bread	Conven- tional Cook- ing	Baking tray	3	140 - 150	25 - 45	-
Toast, 4 - 6 pieces	Grill	Wire shelf	4	max.	2 - 3 minutes first side; 2 - 3 minutes sec- ond side	Preheat the oven for 3 minutes.
Beef burger, 6 pieces, 0.6 kg	Grill	Wire shelf and dripping pan	4	max.	20 - 30	Put the wire shelf on the fourth lev- el and the drip- ping pan on the third level of the oven. Turn the food halfway through the cooking time. Preheat the oven for 3 minutes.

## 12. CARE AND CLEANING



WARNING! Refer to Safety chapters.

#### 12.1 Notes on cleaning



Agents

Clean the front of the oven with a soft cloth with warm water and a mild cleaning agent.

To clean metal surfaces, use a dedicated cleaning agent.

Clean stubborn stains with a special oven cleaner.



Use

Clean the oven cavity after each use. Fat accumulation or other food remains may cause fire. The risk is higher for the grill pan.

Moisture can condense in the oven or on the door glass panels. To decrease the condensation, operate the oven for 10 minutes before cooking. Dry the cavity with a soft cloth after each use.



Clean all accessories after each use and let them dry. Use a soft cloth with warm water and a cleaning agent. Do not clean the accessories in a dishwasher.

Accessories

Do not clean the non-stick accessories using aggressive agents, sharp-edged objects or in a dishwasher.

#### 12.2 Stainless steel or aluminium ovens

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.

#### **12.3** Cleaning the cavity embossment

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



For the function: True Fan Cooking PLUS we recommend to do the cleaning procedure at least every 5 - 10 cooking cycles.

- 1. Put 250 ml of white vinegar into the cavity embossment at the bottom of the oven.
  - Use maximum 6% vinegar without any additives.

- 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.

### **12.4** 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 oven if the door gasket is damaged. Contact an Authorised Service Centre.

To clean the door gasket, refer to the general information about cleaning.

## **12.5** How to remove: shelf supports

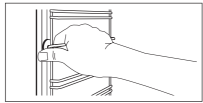
To clean the oven, remove the shelf supports.



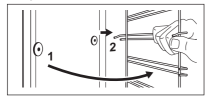
#### CAUTION!

Be careful when you remove the shelf supports.

**1.** Pull the front of the shelf support away from the side wall.



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



Install the removed accessories in the opposite sequence.

### 12.6 Aqua Clean

This 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 function: and press .
- 3. Set the temperature to 90 °C.
- 4. Let the oven operate for 30 minutes.
- 5. Turn off the oven.
- When the oven is cold, dry the cavity with a soft cloth.



#### WARNING!

Make sure that the oven is cold before you touch it. There is a risk of burns.

## **12.7** Removing and installing door

The oven door has two glass panels. You can remove the oven door and the internal glass panel to clean it. Read the whole "Removing and installing door" instruction before you remove the glass panels.



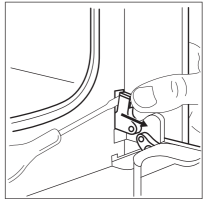
The oven door may close if you try to remove the internal glass panel before you remove the oven door.



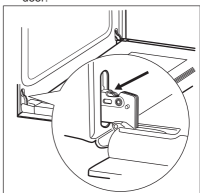
#### **CAUTION!**

Do not use the oven without the internal glass panel.

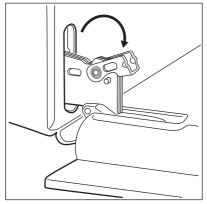
- 1. Fully open the door and find the hinge to the right side of the door.
- **2.** Use a screwdriver to lift and turn fully the right side hinge lever.



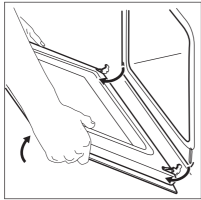
**3.** Find the hinge to the left side of the door.



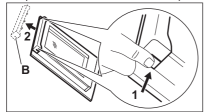
**4.** Lift and turn the lever fully on the left hinge.



Close the oven door halfway to the first opening position. Then lift and pull forward and remove the door from its seat.

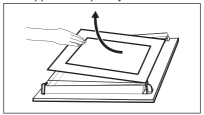


- **6.** Put the door on a soft cloth on a stable surface.
- Hold the door trim (B) on the top edge of the door at the two sides and push inwards to release the clip seal.



- **8.** Pull the door trim to the front to remove it.
- **9.** Hold the door glass panel by its top edge and carefully pull it out. Make

sure the glass slides out of the supports completely.



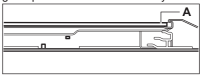
10. Clean the glass panels with water and soap. Dry the glass panels carefully. Do not clean the glass panels in the dishwasher.

When the cleaning is completed, install the glass panel and the oven door.

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.

When installed correctly the door trim clicks.

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



## **12.8** How to replace: Lamp



#### WARNING!

Risk of electric shock. The lamp can be hot.

- 1. Turn off the oven. Wait until the oven is cold.
- 2. Disconnect the oven from the mains.
- **3.** Put a cloth on the bottom of the cavity.



#### **CAUTION!**

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

## The back lamp

- 1. Turn the lamp glass cover to remove
- Clean the glass cover.
   Replace the lamp with a suitable 300 °C heat-resistant lamp.
- 4. Install the glass cover.

## 13. TROUBLESHOOTING



#### WARNING!

Refer to Safety chapters.

#### **13.1** What to do if...

Problem	Possible cause	Remedy
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 malfunc- tion. If the fuse is blown again and again, contact a qualified electrician.
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.
There is no good cooking performance using the function: True Fan Cooking PLUS.	You did not turn on correctly the function: True Fan Cooking PLUS with the Plus Steam.	Refer to "Setting the function: True Fan Cooking PLUS".
There is no good cooking performance using the function: True Fan Cooking PLUS.	You did not fill the cavity embossment with water.	Refer to "Setting the function: True Fan Cooking PLUS".
You want to activate the True Fan Cooking PLUS function, but the Plus Steam indicator does not switch on.	You did not select the heating function that support Plus Steam.	Refer to "Setting the function: True Fan Cooking PLUS".

Problem	Possible cause	Remedy
You want to activate the True Fan Cooking PLUS function, but the Plus Steam indicator does not switch on.	The Plus Steam does not work.	Deactivate the appliance with the house fuse or the safety switch in the fuse box and activate it again. Refer to "Setting the function: True Fan Cooking PLUS".
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.
The display shows "12.00".	There was a power cut.	Reset the clock.

#### 13.2 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 oven cavity. Do not remove the rating plate from the oven cavity.

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

## 14. ENERGY EFFICIENCY

#### 14.1 Product Information and Product Information Sheet\*

Supplier's name	Electrolux
Model identification	KODGS20TX 949499341
Energy Efficiency Index	95.3
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	0.81 kWh/cycle
Number of cavities	1
Heat source	Electricity
Volume	72
Type of oven	Built-In Oven
Mass	28.5 kg

<sup>\*</sup> For European Union according to EU Regulations 65/2014 and 66/2014. For Republic of Belarus according to STB 2478-2017, Appendix G; STB 2477-2017, Annexes A and B.

For Ukraine according to 568/32020.

Energy efficiency class is not applicable for Russia.

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

#### 14.2 Energy saving



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

Make sure that the oven door is closed properly when the oven operates. Do not open the door too often during cooking. Keep the door gasket clean and make sure it is well fixed in its position.

Use metal cookware to improve energy saving.

When possible, do not preheat the oven before cooking.

Keep breaks between baking as short as possible when you prepare a few dishes at one time.

#### Cooking with fan

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

#### Residual heat

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

Use the residual heat to warm up other dishes.

#### Keep food warm

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

#### Moist Fan Baking

Function designed to save energy during cooking.

#### 15. ENVIRONMENTAL CONCERNS

Recycle materials with the symbol  $\circlearrowleft$ . Put the packaging in relevant containers to recycle it. Help protect the

environment and human health by recycling waste of electrical and electronic appliances. Do not dispose of appliances marked with the symbol  $\underline{\underline{\mathbb{Z}}}$  with the household waste. Return the

product to your local recycling facility or contact your municipal office.

## **INHALTSVERZEICHNIS**

1. SICHERHEITSHINWEISE	34
2. SICHERHEITSANWEISUNGEN	36
3. MONTAGE	39
4. GERÄTEBESCHREIBUNG	40
5. BEDIENFELD	41
6. VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME	41
7. TÄGLICHER GEBRAUCH	42
8. UHRFUNKTIONEN	44
9. VERWENDUNG DES ZUBEHÖRS	
10. ZUSATZFUNKTIONEN	
11. TIPPS UND HINWEISE	46
12. REINIGUNG UND PFLEGE	58
13. FEHLERSUCHE	62
14 ENERGIEEFEIZIENZ	64

## WIR DENKEN AN SIE

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Gerät von Electrolux entschieden haben. Sie haben ein Produkt gewählt, hinter dem jahrzehntelange professionelle Erfahrung und Innovation stehen. Bei der Entwicklung dieses großartigen und eleganten Geräts haben wir an Sie gedacht. So haben Sie bei jedem Gebrauch die Gewissheit, dass Sie stets großartige Ergebnisse erzielen werden. Willkommen bei Electrolux.

#### Besuchen Sie uns auf unserer Website, um:



Sich Anwendungshinweise, Prospekte, Fehlerbehebungs- und Service-Informationen zu holen:

www.electrolux.com/webselfservice



Ihr Produkt für einen besseren Service zu registrieren:

www.registerelectrolux.com



Zubehör, Verbrauchsmaterial und Original-Ersatzteile für Ihr Gerät zu kaufen: www.electrolux.com/shop

## REPARATUR- UND KUNDENDIENST

Bitte verwenden Sie ausschließlich Original-Ersatzteile für Ihre Produkte. Halten Sie folgende Angaben bereit, wenn Sie sich an den Kundendienst wenden: Modell, Produktnummer (PNC), Seriennummer.

Diese Informationen finden Sie auf dem Typenschild.

⚠ Warnungs-/Sicherheitshinweise

i Allgemeine Informationen und Empfehlungen

Informationen zum Umweltschutz

Änderungen vorbehalten.

### 1. A SICHERHEITSHINWEISE

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

## **1.1** 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 zwischen 3 und 8 Jahren und Personen mit schweren Behinderungen oder Mehrfachbehinderung müssen vom Gerät ferngehalten werden, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Halten Sie Kinder unter 3 Jahren vom Gerät fern, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- 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. Die zugänglichen Geräteteile werden beim Betrieb sehr heiß.
- Falls Ihr Gerät mit einer Kindersicherung ausgestattet ist, empfehlen wir, diese einzuschalten.

 Kinder dürfen keine Reinigung und Wartung ohne Beaufsichtigung durchführen.

## 1.2 Allgemeine Sicherheit

- Die Montage des Geräts und der Austausch des Kabels muss von einer Fachkraft vorgenommen werden.
- WARNUNG: Das Gerät und die zugänglichen Geräteteile werden während des Betriebs heiß. Seien Sie vorsichtig und berühren Sie niemals die Heizelemente.
- Verwenden Sie zum Anfassen des Zubehörs und der Töpfe wärmeisolierende Handschuhe.
- Ziehen Sie bitte vor jeder Wartungsmaßnahme den Netzstecker aus der Steckdose.
- WARNUNG: Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie die Lampe austauschen, um einen Stromschlag zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, bevor es in den Einbauschrank gesetzt wird.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit einem Dampfstrahlreiniger.
- Benutzen Sie keine scharfe Scheuermittel oder Metallschwämmchen zum Reinigen der Glastür; sie können 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 oben aufgeführten Schritte in umgekehrter Reihenfolge durch.

## 2. SICHERHEITSANWEISUNGEN

#### 2.1 Montage

## Ţ

#### WARNUNG!

Die Montage des Geräts darf nur von einer qualifizierten Fachkraft durchgeführt werden.

- 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 Umsetzen des Gerätes vorsichtig, da es sehr schwer ist. Tragen Sie stets Sicherheitshandschuhe und festes Schuhwerk.
- · Ziehen Sie das Gerät nicht am Griff.
- Montieren Sie das Gerät an einem sicheren und geeigneten Ort, der den Montageanforderungen entspricht.
- Die Mindestabstände zu anderen Geräten und Küchenmöbeln sind einzuhalten.
- Überprüfen Sie vor der Montage des Gerätes, ob sich die Ofentür ohne Kraftanwendung öffnen lässt.
- Das Gerät ist mit einem elektrischen Kühlsystem ausgestattet. Es muss an die Stromversorgung angeschlossen werden.

Mindesthöhe des Einbaumöbels (Min- desthöhe des Schranks unter der Arbeitsplatte)	580 (600) mm
Schrankbreite	560 mm
Schranktiefe	550 (550) mm
Höhe der Geräte- vorderseite	589 mm
Höhe der Geräte- rückseite	571 mm
Breite der Geräte- vorderseite	595 mm
Breite der Geräte- rückseite	559 mm

Gerätetiefe	569 mm
Geräteeinbautiefe	548 mm
Tiefe bei geöffneter Tür	1022 mm
Mindestgröße der Belüftungsöffnung. Öffnung auf der Rückseite unten	560x20 mm
Länge des Netzan- schlusskabels. Das Kabel befindet sich in der rechten Ecke auf der Rückseite	1500 mm
Befestigungs- schrauben	4x25 mm

#### 2.2 Elektroanschluss



#### WARNUNG!

Brand- und Stromschlaggefahr.

- Alle elektrischen Anschlüsse sind von einem geprüften Elektriker vorzunehmen
- Das Gerät muss geerdet sein.
- Stellen Sie sicher, dass die Daten auf dem Typenschild mit den elektrischen Nennwerten der Netzspannung übereinstimmen.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine ordnungsgemäß 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 oder die Nische unter dem Gerät nicht berührt oder in ihre Nähe gelangt, insbesondere wenn das Gerät eingeschaltet oder 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 von der Stromversorgung trennen möchten. Ziehen Sie stets am Netzstecker.
- Verwenden Sie nur geeignete
   Trenneinrichtungen: Überlastschalter,
   Sicherungen (Schraubsicherungen
   müssen aus dem Halter entfernt
   werden können),
   Fehlerstromschutzschalter und
   Schütze.
- 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 wird nur mit einem Netzkabel geliefert.

# Einsetzbare Kabeltypen für Einbau oder Austausch in Europa:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Näheres zum Kabelquerschnitt siehe Gesamtleistung auf dem Typenschild. Weitere Informationen finden Sie in der Tabelle:

Gesamtleistung (W)	Kabelquerschnitt (mm²)
Maximal 1380	3 x 0.75
Maximal 2300	3 x 1
Maximal 3680	3 x 1.5

Die Erdleitung (gelb/grünes Kabel) muss 2 cm länger sein als die Phasenleitung

und der Nullleiter (blaues und braunes Kabel).

### 2.3 Bedienung



#### 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 aus.
- 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 Gerät gelangen.
- Laden Sie keine entflammbaren Produkte oder Gegenstände, die mit entflammbaren Produkten benetzt sind, in das Gerät und stellen Sie solche nicht in die Nähe oder auf das Gerät.



#### WARNUNG!

Risiko von Schäden am Gerät

 Um Beschädigungen oder Verfärbungen der Emailbeschichtung zu vermeiden:

- Stellen Sie feuerfestes Geschirr oder andere Gegenstände nicht direkt auf den Boden des Geräts.
- Legen Sie keine Alufolie direkt auf den Boden des Garraums.
- Füllen Sie kein Wasser in das heiße Gerät.
- Lassen Sie nach Abschluss des Garvorgangs kein feuchtes Geschirr oder feuchte Speisen im Gerät stehen.
- Gehen Sie beim Herausnehmen oder Einsetzen des Zubehörs sorgfältig vor.
- Verfärbungen der Email- oder Edelstahlbeschichtung 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 beim Betrieb geschlossen sein.
- İst das Gerät hinter einer Möbelfront
  (z. B. einer Tür) installiert, achten Sie
  darauf, dass die Tür während des
  Gerätebetriebs nicht geschlossen
  wird. Hinter einer geschlossenen
  Möbelfront können sich Hitze und
  Feuchtigkeit ansammeln und das
  Gerät, Gehäuse oder den Boden
  beschädigen. Schließen Sie die
  Möbelfront nicht, bevor das Gerät
  nach dem Gebrauch vollständig
  abgekühlt ist.

# 2.4 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 einen 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 Geräts 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 die Sicherheitsanweisungen auf seiner Verpackung.
- Reinigen Sie die katalytische Emaillebeschichtung (falls vorhanden) nicht mit Reinigungsmitteln.

## 2.5 Innenbeleuchtung



#### WARNUNG!

Stromschlaggefahr.

- Die Leuchtmittel oder die Halogenlampe in diesem Gerät sind nur für Haushaltsgeräte geeignet. Benutzen Sie diese nicht für die Raumbeleuchtung.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie die Lampe austauschen.
- Verwenden Sie nur Lampen mit der gleichen Leistung

#### 2.6 Service

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

# 2.7 Entsorgung

# Ţ.

#### 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.

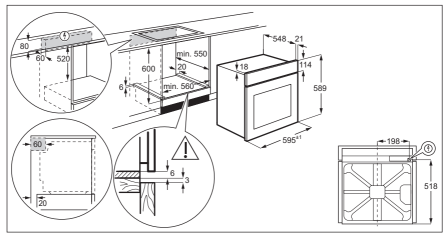
# 3. MONTAGE

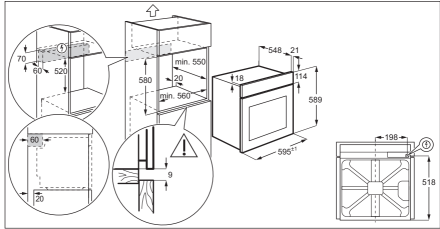


#### WARNUNG!

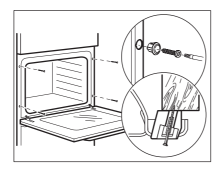
Siehe Kapitel Sicherheitshinweise.

### 3.1 Einbau



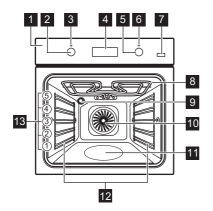


# **3.2** Befestigung des Ofens am Möbel



# 4. GERÄTEBESCHREIBUNG

#### 4.1 Gesamtansicht



#### 4.2 Zubehör

- Kombirost
   Für Kochgeschirr, Kuchenformen,
   Braten.
- Backblech

- 1 Bedienfeld
- 2 Einstellknopf für die Ofenfunktionen
- 3 Betriebskontrolllampe/-symbol
- 4 Display
- 5 Einstellknopf (für die Temperatur)
- 6 Temperaturanzeige/-symbol
- 7 Plus Dampf
- 8 Heizelement
- 9 Backofenbeleuchtung
- 10 Ventilator
- 11 Garraumvertiefung Behälter für die Aqua-Reinigungsfunktion
- 12 Einhängegitter, herausnehmbar
- 13 Einschubebenen

Für Kuchen und Plätzchen.

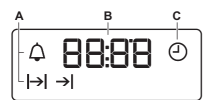
Brat- und Fettpfanne
 Zum Backen und Braten oder zum
 Auffangen von abtropfendem Fett.

# 5. BEDIENFELD

#### 5.1 Tasten

Sensorfeld/Taste	Beschreibung
_	Einstellen der Zeit.
<b>O</b>	Einstellen einer Uhrfunktion.
+	Einstellen der Zeit.
	Einschalten der Funktion Heißluft mit Dampf.

## 5.2 Display



- A. Uhrfunktionen
- B. Timer
- C. Uhrfunktion

# 6. VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME



#### WARNUNG!

Siehe Kapitel Sicherheitshinweise.

Einstellen der Tageszeit siehe Kapitel "Uhrfunktionen".

# 6.1 Erste Reinigung

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

Siehe Kapitel "Reinigung und Pflege".

Reinigen Sie den Backofen und die Zubehörteile vor der ersten Inbetriebnahme. Setzen Sie das Zubehör und die herausnehmbaren Einhängegitter wieder in ihrer ursprünglichen Position ein.

#### 6.2 Vorheizen

Heizen Sie den leeren Backofen vor der ersten Inbetriebnahme vor



Bezüglich der Funktion Heißluft mit Dampf siehe Kapitel "Täglicher Gebrauch", Einschalten der Funktion: Heißluft mit Dampf".

- Stellen Sie die Funktion = ein. Stellen Sie die Höchsttemperatur ein.
- 2. Lassen Sie den Backofen 1 Stunde lang eingeschaltet.
- 3. Stellen Sie die Funktion ein. Stellen Sie die Höchsttemperatur ein.
- **4.** Lassen Sie den Backofen 15 Minuten lang eingeschaltet.
- 5. Stellen Sie die Funktion © ein. Stellen Sie die Höchsttemperatur ein.
- **6.** Lassen Sie den Backofen 15 Minuten lang eingeschaltet.
- 7. Schalten Sie den Backofen aus und lassen Sie ihn abkühlen

Das Zubehör kann heißer werden als bei normalem Gebrauch. Der Backofen kann

Geruch und Rauch verströmen. Sorgen Sie für eine ausreichende Raumbelüftung.

# 7. TÄGLICHER GEBRAUCH



#### **WARNUNG!**

Siehe Kapitel Sicherheitshinweise.

# **7.1** Einstellen einer Ofenfunktion

- 1. Drehen Sie den Backofen-Einstellknopf auf eine Ofenfunktion.
- **2.** Drehen Sie den Wahlknopf, um die Temperatur auszuwählen.

Die Lampe leuchtet, während der Ofen in Betrieb ist.

 Um den Backofen auszuschalten, drehen Sie den Backofen-Einstellknopf in die Position Aus.

#### 7.2 Ofenfunktionen

# Ofenfunktion Anwendung

0

Der Backofen ist ausgeschaltet.

Stellung Aus



Einschalten der Lampe.

Backofenbeleuchtung

### Ofenfunktion Anwendung

\(\text{\tint{\text{\tint{\text{\tin}\}\\ \text{\texi}\text{\text{\text{\text{\texit{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\tex{

Heißluft / Heißluft mit Dampf / Aqua-Reinigung Zum Backen auf bis zu drei Einschubebenen gleichzeitig und zum Dörren von Lebensmit-Stellen Sie eine 20 - 40 °C niedrigere Backofentemperatur als bei Ober-/Unterhitze ein. Zum Hinzufügen von Feuchtigkeit beim Garen. Für die richtige Farbe und eine knusprige Kruste beim Backen. Für saftigere Speisen beim Aufwärmen. Weitere Informationen zu folgenden Themen finden Sie im Kapitel "Pflege und Reinigung": Aqua-Reinigung.

### Ofenfunktion Anwendung



Feuchte Umluft

Diese Funktion ist entwickelt worden, um während des Garvorgangs Energie zu sparen. Die Kochanleitungen finden Sie im Kapitel "Hinweise und Tipps", Feuchte Umluft. Die Backofentür sollte während des Garvorgangs geschlossen bleiben, damit die Funktion nicht unterbrochen wird. So wird gewährleistet, dass der Backofen mit der höchsten Energieeffizienz arbeitet. Wenn Sie diese Funktion nutzen, kann die Temperatur im Garraum von der eingestellten Temperatur abweichen. Die Heizleistung kann reduziert werden. Allgemeine Empfehlungen zur Energieeinsparung finden Sie im Kapitel "Energieeffizienz", Energie sparen. Diese Funktion wurde zur Bestimmung der Energieeffizienzklasse gemäß EN 60350-1 verwendet.



Zum Backen von Kuchen mit knusprigen Böden und zum Finkochen von Lebensmitteln.



Grillstufe 2

Zum Grillen dünner Lebensmittel in größeren Mengen und zum Toasten von Brot.



Heißluftgrillen

Zum Braten großer Fleischstücke oder von Geflügel mit Knochen auf einer Ebene. Zum Gratinieren und Überbacken.

#### Ofenfunktion Anwendung



Pizzastufe

Zum Backen von Pizza. Für ein intensives Überbacken und einen knusprigen Boden.



Zum Backen und Braten auf einer Ebene.

Ober-/Unterhitze

# 7.3 Einstellen der Funktion: Heißluft mit Dampf

Diese Funktion erhöht die Feuchtigkeit während des Garvorgangs.



#### WARNUNG!

Verbrennungsgefahr sowie Risiko von Schäden am Gerät.

Freigesetzte Feuchtigkeit kann Verbrennungen verursachen. Öffnen Sie die Tür nach Beendigung der Funktion vorsichtia.

1. Füllen Sie die Garraumvertiefung mit Leitungswasser.



Die maximale Kapazität der Garraumvertiefung beträgt 250 ml. Füllen Sie die Garraumvertiefung nur bei kaltem Backofen mit Wasser.



#### VORSICHT!

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

2. Stellen Sie folgende Funktion ein: 🕥



3. Drücken Sie Plus Dampf . Funktioniert nur mit der Funktion Heißluft mit Dampf.

#### 44 www.electrolux.com

Die Kontrolllampe leuchtet auf.

- **4.** Drehen Sie den Bedienknopf zur Einstellung der Temperatur.
- Heizen Sie den leeren Backofen 10 Minuten vor, um Feuchtigkeit zu erzeugen.
- Stellen Sie die Speise in den Backofen

Siehe Kapitel "Tipps und Hinweise". Öffnen Sie die Backofentür nicht während des Garvorgangs.

 Drehen Sie den Knopf für die Ofenfunktionen in die Aus-Position, drücken Sie Plus Dampf , um den Backofen auszuschalten. Die Anzeige erlischt.

**8.** Entfernen Sie das Wasser aus der Garraumvertiefung.



#### **WARNUNG!**

Stellen Sie sicher, dass der Backofen abgekühlt ist, bevor Sie das restliche Wasser aus der Garraumvertiefung entfernen.

# 8. UHRFUNKTIONEN

#### 8.1 Tabelle der Uhrfunktionen

Uhrfunk	tion	Anwendung
(9)	TAGESZEIT	Einstellen, Ändern oder Abfragen der Tageszeit.
→	DAUER	Einstellen der Einschaltdauer für das Gerät.
<b>→</b>	ENDE	Einstellen, wann das Gerät ausgeschaltet werden soll.
$ \rightarrow \rightarrow $	ZEITVORWAHL	Kombinieren der Funktionen DAUER und ENDE.
<b>\$</b>	KURZZEIT-WE- CKER	Zum Einstellen einer Countdown-Zeit. Diese Funktion hat keine Auswirkung auf den Gerätebetrieb. Sie können den KURZZEIT-WECKER jederzeit einstellen, auch wenn das Gerät ausgeschaltet ist.

# **8.2** Einstellen der Uhrzeit. Ändern der Uhrzeit

Die Uhrzeit muss vor der Inbetriebnahme des Backofens eingestellt werden.

Die Anzeige 🕘 blinkt, wenn Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, nach einem Stromausfall und wenn der Timer nicht eingestellt ist.

Stellen Sie die Uhrzeit mit + oder -

Nach etwa 5 Sekunden hört die Anzeige auf zu blinken und zeigt die eingestellte Uhrzeit an.

Drücken Sie zum Ändern der Uhrzeit mehrmals die Taste ①, bis ② anfängt zu blinken.

## 8.3 Einstellen der DAUER

- **1.** Stellen Sie eine Ofenfunktion und die Temperatur ein.
- 2. Drücken Sie ⊕ wiederholt, bis → anfängt zu blinken.
- 3. Die DAUER wird mit + oder eingestellt.

Im Display erscheint |→|.

- Nach Ablauf der Zeit blinkt → und es ertönt ein akustisches Signal. Das Gerät wird automatisch ausgeschaltet.
- **5.** Drücken Sie eine beliebige Taste, um das akustische Signal abzustellen.
- **6.** Drehen Sie den Backofen-Einstellknopf und den

Temperaturwahlknopf auf die Aus-Position.

#### 8.4 Einstellen von ENDE

- Stellen Sie eine Ofenfunktion und die Temperatur ein.
- 2. Drücken Sie ⊕ wiederholt, bis → anfängt zu blinken.
- 3. Die Zeit wird mit + oder eingestellt.

Im Display erscheint → .

- 4. Nach Ablauf der Zeit blinkt → und es ertönt ein akustisches Signal. Das Gerät wird automatisch ausgeschaltet.
- 5. Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Signal abzustellen.
- 6. Drehen Sie den Backofen-Einstellknopf und den Temperaturwahlknopf auf die Aus-Position.

### 8.5 Einstellen der ZEITVORWAHL

- 1. Stellen Sie eine Ofenfunktion und die Temperatur ein.
- 2. Drücken Sie ⊕ wiederholt, bis → anfängt zu blinken.
- 3. Die DAUER wird mit + oder eingestellt.
- 4. Drücken Sie ①.
- 5. Das ENDE wird mit + oder eingestellt.
- 6. Mit bestätigen. Das Gerät schaltet sich später automatisch ein, gart für die eingestellte

DAUER und stoppt um die eingestellte ENDE-Zeit. Nach Ablauf der eingestellten Zeit ertönt ein Signalton.

- 7. Das Gerät wird automatisch ausgeschaltet. Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Signal abzustellen.
- 8. Drehen Sie den Backofen-Einstellknopf und den Temperaturwahlknopf auf die Aus-Position.

# 8.6 Einstellen des KURZZEIT-**WFCKFRS**

- Drücken Sie ⊕ wiederholt, bis ♠ anfängt zu blinken.
- 2. Drücken Sie + oder -, um die gewünschte Zeit einzustellen.

Der Kurzzeit-Wecker wird automatisch nach fünf Sekunden eingeschaltet.

- 3. Nach Ablauf der eingestellten Zeit ertönt ein akustisches Signal. Drücken Sie eine beliebige Taste, um das akustische Signal abzustellen.
- 4. Drehen Sie den Backofen-Einstellknopf und den Temperaturwahlknopf in die Position Aus.

# 8.7 Ausschalten der Uhrfunktionen

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

# 9. VERWENDUNG DES ZUBEHÖRS



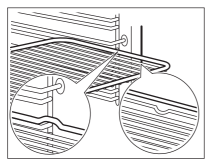
#### WARNUNG!

Siehe Kapitel Sicherheitshinweise.

# 9.1 Einsetzen des Zubehörs

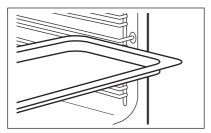
#### Kombirost:

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



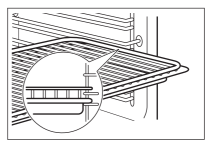
Backblech/ Tiefes Blech:

Schieben Sie das Backblech /tiefe Blech zwischen die Führungsschienen der Einhängegitter.



Kombirost und Backblech /tiefes Blech zusammen:

Schieben Sie das Backblech /das tiefe Blech zwischen die Führungsschienen der Einhängegitter und den Kombirost in die Führungsschienen darüber.



(i)

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 vom Rost gesichert.

# 10. ZUSATZFUNKTIONEN

# 10.1 Kühlgebläse

Wenn der Backofen in Betrieb ist, wird das Kühlgebläse automatisch eingeschaltet, um die Ofenoberflächen zu kühlen. Nach dem Abschalten des Backofens kann das Kühlgebläse weiterlaufen, bis der Ofen abgekühlt ist.

#### 10.2 Sicherheitsthermostat

Ein unsachgemäßer Gebrauch des Ofens 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.

# 11. TIPPS UND HINWEISE



#### WARNUNG!

Siehe Kapitel Sicherheitshinweise.

Die Temperaturen und Garzeiten in den Tabellen sind nur Richtwerte. Sie sind

abhängig von den Rezepten, der Qualität und der Menge der verwendeten Zutaten.

# 11.1 Garempfehlungen

Der Backofen hat fünf Einschubebenen.

Die Ebenen werden vom Boden des Backofens aus gezählt.

Ihr Backofen backt oder brät unter Umständen anders als Ihr früherer Backofen. Die nachstehenden Tabellen enthalten die standardmäßigen Temperatureinstellungen, die Gardauer und die Einschubebene.

Finden Sie für ein bestimmtes Rezept keine konkreten Angaben, orientieren Sie sich an einem ähnlichem Rezept.

Der Backofen ist mit einem speziellen System ausgestattet, das die Luft zirkulieren lässt und den Dampf ständig wiederverwendet. Mit diesem System macht das Garen mit Dampf Ihre Speisen innen weich und außen knusprig. So verringert sich die Gardauer und der Energieverbrauch.

#### 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 bei Speisen mit hohem Fettgehalt eine Brat- und Fettpfanne ein,

Verwenden Sie ein Backblech.

damit keine hartnäckigen Flecken im Backofen verbleiben.

Lassen Sie das Fleisch vor dem Anschneiden etwa 15 Minuten ruhen, damit der Fleischsaft nicht ausläuft.

Um die Rauchbildung beim Braten im Backofen zu vermindern, geben Sie etwas Wasser in die Brat- und Fettpfanne. Um die Kondensierung des Rauchs zu vermeiden, geben Sie jedes Mal, wenn das Wasser verdampft ist, erneut Wasser in die Brat- und Fettpfanne.

#### 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.

### 11.2 Heißluft mit Dampf

Nutzen Sie die zweite Einschubebene.

KUCHEN/GEBÄCK/BROTE			
*	(ml)	(°C)	(Min.)
Plätzchen / Scones / Croissants	100	150 - 180	10 - 20
Focaccia	100	200 - 210	10 - 20
Pizza	100	230	10 - 20
Brot/Brötchen	100	200	20 - 25
Brot	100	180	35 - 40
Rosinenkuchen / Apfelkuchen / Zimtschnecken, in der Kuchenform gebacken	100 - 150	160 - 180	30 - 60

150 ml Wasser verwenden, sofern nicht anders angegeben.

GEFRORENE FERTIGGERICH-						
*	(°C)	(Min.)				
Pizza	200 - 210	10 - 20				
Croissants	170 - 180	15 - 25				
Lasagne, 200 ml ver- wenden	180 - 200	35 - 50				

100 ml Wasser verwenden.

Stellen Sie die Temperatur auf 110 °C ein.

SPEISEN AUFWÄRMEN					
*	(Min.)				
Brot/Brötchen	10 - 20				
Brot	15 - 25				
Focaccia	15 - 25				

SPEISEN AUFWÄRMEN					
*	(Min.)				
Fleisch	15 - 25				
Nudeln	15 - 25				
Pizza	15 - 25				
Reis	15 - 25				
Gemüse	15 - 25				

200 ml Wasser verwenden.

Verwenden Sie eine Backform aus Glas.

BRATEN						
*	(°C)	(Min.)				
Roastbeef	200	50 - 60				
Hähnchen	210	60 - 80				
Schweine- braten	180	65 - 80				

# 11.3 Backen und Braten

KUCHEN							
N. Ju	Ober-/Unterhitze		Heißluft	Heißluft			
	(°C)	<u>_</u>	(°C)	<u>_</u>	(Min.)	[0, 0]	
Rührteig	170	2	160	3 (2 und 4)	45 - 60	Kuchen- form	
Mürbeteig	170	2	160	3 (2 und 4)	20 - 30	Kuchen- form	
Buttermilch- Käsekuchen	170	1	165	2	60 - 80	Kuchen- form, Ø 26 cm	

Number   N	KUCHEN						
(°C)         (°C)           Strudel/Stol- len         175         3         150         2         60 - 80         Backblech len           Marmeladen- torte         170         2         165         2         30 - 40         Kuchenform, Ø 26 cm           Christstollen, Heizen Sie den leeren Backofen vor         160         2         150         2         90 - 120         Kuchenform, Ø 20 cm           Rosinenku- chen, Heizen Sie den leeren Backofen vor         175         1         160         2         50 - 60         Brotform           Muffins, Teigen Sie den leeren Backofen vor         -         140 - 150         3         20 - 30         Backblech           Muffins, zwei Ebenen         -         -         140 - 150         2 und 4         25 - 35         Backblech           Kekse         140         3         140 - 150         1, 3 und 5         30 - 45         Backblech           Kekse, zwei Ebenen         -         -         140 - 150         3         30 - 35         Backblech           Kekse, drei Ebenen         -         -         140 - 150         1, 3 und 5         35 - 45         Backblech           Baiser         120         3         120         3         80 - 100         Backblech	N. Ju	Ober-/Un	terhitze	Heißluft		$\overline{\Box}$	
Marmeladen- torte	<b>/</b>	(°C)	<u>+</u>	(°C)	<u>}</u>	(Min.)	0 0
torte form, Ø 26 cm  Christstollen, 160 2 150 2 90 - 120 Kuchenform, Ø 20 cm  Rosinenkuchen, Heizen Sie den leeren Backofen vor  Muffins 170 3 140 - 150 3 20 - 30 Backblech  Muffins, zwei − 140 - 150 1, 3 und 5 30 - 45 Backblech  Ebenen  Kekse 140 3 140 - 150 3 30 - 35 Backblech  Kekse, zwei − 140 - 150 2 und 4 35 - 40 Backblech  Kekse, zwei − 140 - 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech  Ebenen  Kekse, drei − 140 - 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech  Ebenen  Rekse, drei − 140 - 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech  Ebenen  Baiser 120 3 120 3 80 - 100 Backblech  Baiser, zwei − 120 2 und 4 80 - 100 Backblech  Baiser, zwei − 120 3 190 3 190 3 12 - 20 Backblech  Brötchen, Heizen Sie den leeren Backofen vor		175	3	150	2	60 - 80	Backblech
Heizen Sie den leeren Backofen vor  Rosinenku- 175 1 160 2 50 - 60 Brotform Sie den leeren Backofen vor  Muffins 170 3 140 - 150 3 20 - 30 Backblech Ebenen 140 - 150 2 und 4 25 - 35 Backblech Ebenen 140 - 150 1, 3 und 5 30 - 45 Backblech Ebenen 140 3 140 - 150 3 30 - 35 Backblech Ebenen 140 3 140 - 150 2 und 4 35 - 40 Backblech Ebenen 140 - 150 1, 3 und 5 35 - 40 Backblech Ebenen 140 - 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech Ebenen 140 - 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech 150 Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech 150 Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech 150 Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech 150 Ebenen 150 1, 3 und 5 35 - 45 Backblech 150 Ebenen 150 1, 3 und 5 150 100 Backblech 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150		170	2	165	2	30 - 40	form, Ø 26
chen, Heizen Sie den leeren Backofen vor         Muffins       170       3       140 - 150       3       20 - 30       Backblech         Muffins, zwei       -       -       140 - 150       2 und 4       25 - 35       Backblech         Ebenen       -       -       140 - 150       1, 3 und 5       30 - 45       Backblech         Kekse       140       3       140 - 150       3       30 - 35       Backblech         Kekse, zwei       -       -       -       140 - 150       2 und 4       35 - 40       Backblech         Kekse, drei       -       -       -       140 - 150       1, 3 und 5       35 - 45       Backblech         Baiser       120       3       120       3       80 - 100       Backblech         Baiser, zwei       -       -       -       120       2 und 4       80 - 100       Backblech         Beenen, Heizen Sie den leeren       Backofen vor       -       190       3       190       3       12 - 20       Backblech	Heizen Sie den leeren	160	2	150	2	90 - 120	form, Ø 20
Muffins, zwei         -         -         140 - 150         2 und 4         25 - 35         Backblech           Muffins, drei         -         -         140 - 150         1, 3 und 5         30 - 45         Backblech           Kekse         140         3         140 - 150         3         30 - 35         Backblech           Kekse, zwei         -         -         140 - 150         2 und 4         35 - 40         Backblech           Kekse, drei         -         -         140 - 150         1, 3 und 5         35 - 45         Backblech           Kekse, drei         -         -         -         140 - 150         1, 3 und 5         35 - 45         Backblech           Baiser         120         3         120         3         80 - 100         Backblech           Baiser, zwei         -         -         -         120         2 und 4         80 - 100         Backblech           Berötchen, Heizen Sie den leeren Backofen vor         190         3         190         3         12 - 20         Backblech	chen, Heizen Sie den lee- ren Backofen	175	1	160	2	50 - 60	Brotform
Ebenen         Muffins, drei Ebenen       -       -       140 - 150       1, 3 und 5       30 - 45       Backblech         Kekse       140       3       140 - 150       3       30 - 35       Backblech         Kekse, zwei Ebenen       -       -       140 - 150       2 und 4       35 - 40       Backblech         Kekse, drei Ebenen       -       -       140 - 150       1, 3 und 5       35 - 45       Backblech         Baiser       120       3       120       3       80 - 100       Backblech         Baiser, zwei Ebenen, Heizen Sie den leeren Backofen vor       -       -       120       2 und 4       80 - 100       Backblech         Brötchen, Heizen Sie den leeren Backofen vor       -       190       3       190       3       12 - 20       Backblech	Muffins	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Backblech
Ebenen         Kekse         140         3         140 - 150         3         30 - 35         Backblech           Kekse, zwei Ebenen         -         -         140 - 150         2 und 4         35 - 40         Backblech           Kekse, drei Ebenen         -         -         140 - 150         1, 3 und 5         35 - 45         Backblech           Baiser         120         3         120         3         80 - 100         Backblech           Baiser, zwei Ebenen, Heizen Sie den leeren Backofen vor         -         -         120         2 und 4         80 - 100         Backblech           Brötchen, Heizen Sie den leeren Backofen vor         190         3         190         3         12 - 20         Backblech		-	-	140 - 150	2 und 4	25 - 35	Backblech
Kekse, zwei Ebenen       -       -       140 - 150       2 und 4       35 - 40       Backblech         Kekse, drei Ebenen       -       -       140 - 150       1, 3 und 5       35 - 45       Backblech         Baiser       120       3       120       3       80 - 100       Backblech         Baiser, zwei Ebenen, Heizen Sie den leeren Backofen vor       -       -       120       2 und 4       80 - 100       Backblech         Brötchen, Heizen Sie den leeren Backofen vor       190       3       190       3       12 - 20       Backblech		-	-	140 - 150	1, 3 und 5	30 - 45	Backblech
Ebenen         Kekse, drei         -         -         140 - 150         1, 3 und 5         35 - 45         Backblech           Baiser         120         3         120         3         80 - 100         Backblech           Baiser, zwei         -         -         -         120         2 und 4         80 - 100         Backblech           Ebenen, Heizen Sie den leeren Backofen vor         190         3         190         3         12 - 20         Backblech	Kekse	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Backblech
Ebenen  Baiser 120 3 120 3 80 - 100 Backblech  Baiser, zwei 120 2 und 4 80 - 100 Backblech  Ebenen, Heizen Sie den leeren Backofen vor  Brötchen, 190 3 190 3 12 - 20 Backblech  Heizen Sie den leeren Backofen vor		-	-	140 - 150	2 und 4	35 - 40	Backblech
Baiser, zwei 120 2 und 4 80 - 100 Backblech Ebenen, Heizen Sie den leeren Backofen vor  Brötchen, 190 3 190 3 12 - 20 Backblech Heizen Sie den leeren Backofen vor		-	-	140 - 150	1, 3 und 5	35 - 45	Backblech
Ebenen, Heizen Sie den leeren Backofen vor  Brötchen, 190 3 190 3 12 - 20 Backblech Heizen Sie den leeren Backofen vor	Baiser	120	3	120	3	80 - 100	Backblech
Heizen Sie den leeren Backofen vor	Ebenen, Heizen Sie den leeren Back-	-	-	120	2 und 4	80 - 100	Backblech
Eclairs 190 3 170 3 25 - 35 Backblech	Heizen Sie den leeren	190	3	190	3	12 - 20	Backblech
	Eclairs	190	3	170	3	25 - 35	Backblech

KUCHEN							
Q./U	Ober-/Unterhitze		Heißluft		$\bigcirc$		
	(°C)	<u>}</u>	(°C)	<u></u>	(Min.)	0 0	
Eclairs, zwei Ebenen	-	-	170	2 und 4	35 - 45	Backblech	
Törtchen	180	2	170	2	45 - 70	Kuchen- form, Ø 20 cm	
Üppiger Obst- kuchen	160	1	150	2	110 - 120	Kuchen- form, Ø 24 cm	

Leeren Backofen vorheizen.

BROT UND PIZZA							
W	Ober-/Unte	erhitze	Heißluft		$\bigcirc$		
	(°C)	<u>_</u>	(°C)	<u>_</u>	(Min.)	<b>U</b>	
Weißbrot, 1 - 2 Stück, je 0,5 kg	190	1	190	1	60 - 70	-	
Roggenbrot, Vorheizen ist nicht erforderlich	190	1	180	1	30 - 45	Brotform	
Brot/Brötchen, 6 - 8 Brötchen	190	2	180	2 (2 und 4)	25 - 40	Backblech	
Pizza	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	Emaillier- tes Blech	
Scones	200	3	190	3	10 - 20	Backblech	

Leeren Backofen vorheizen.

Verwenden Sie eine Kuchenform.

FLANS					
· je	Ober-/Unte	Ober-/Unterhitze		Heißluft	
	(°C)	<u>+</u>	(°C)	<u>+</u>	(Min.)
Nudelauflauf, Vorheizen ist nicht erforderlich	200	2	180	2	40 - 50
Gemüseauflauf, Vorheizen ist nicht erforderlich	200	2	175	2	45 - 60
Quiche	180	1	180	1	50 - 60
Lasagne	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40
Cannelloni	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40

Nutzen Sie die zweite Einschubebene.

Verwenden Sie den Kombirost.

FLEISCH			
· p	Ober-/Unterhitze	Heißluft	
			(Min.)
	(°C)	(°C)	
Rind	200	190	50 - 70
Schweinefleisch	180	180	90 - 120
Kalb	190	175	90 - 120
Roastbeef, englisch, blutig	210	200	50 - 60
Roastbeef, englisch, rosa	210	200	60 - 70
Roastbeef, englisch, durch	210	200	70 - 75

FLEISCH					
N/W	Ober-/Un	terhitze	Heißluft		()
	(°C)	<u></u>	(°C)	<u></u>	(Min.)
Schweineschulter, mit Schwarte	180	2	170	2	120 - 150
Schweinshaxe, 2 Stück	180	2	160	2	100 - 120
Lammkeule	190	2	175	2	110 - 130
Hähnchen, ganz	220	2	200	2	70 - 85
Pute, ganz	180	2	160	2	210 - 240
Ente, ganz	175	2	220	2	120 - 150
Gans, ganz	175	2	160	1	150 - 200
Kaninchen, in Stücke geschnitten	190	2	175	2	60 - 80
Kaninchen, in Stücke geschnitten	190	2	175	2	150 - 200
Fasan, ganz	190	2	175	2	90 - 120

Nutzen Sie die zweite Einschubebene.

FISCH			
<b>1</b>	Ober-/Unterhitze	Heißluft	<u>(,,,</u>
	(°C)	(°C)	(Min.)
Forelle / Seebrasse, 3 - 4 Fische	190	175	40 - 55
Thunfisch / Lachs, 4 - 6 Filets	190	175	35 - 60

# **11.4** Grill

Leeren Backofen vorheizen.

Nutzen Sie die vierte Einschubebene.

Grillen Sie bei maximaler Temperatureinstellung.

2D	
1900	<b>GRILL</b>

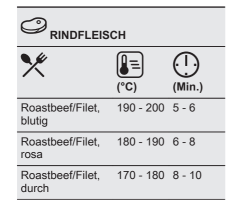
*	(kg)	(Min.) Erste Seite	(Min.) Zweite Seite
Filetsteaks, 4 Stück	0.8	12 - 15	12 - 14
Rindersteak, 4 Stück	0.6	10 - 12	6 - 8
Würstchen, 8	-	12 - 15	10 - 12
Schweinekoteletts, 4 Stück	0.6	12 - 16	12 - 14
Hähnchen, halbiert, 2	1	30 - 35	25 - 30
Spieße, 4	-	10 - 15	10 - 12
Hähnchenbrust, 4 Stück	0.4	12 - 15	12 - 14
Frikadellen, 6	0.6	20 - 30	-
Fischfilet, 4 Stück	0.4	12 - 14	10 - 12
Belegte Toastbrote, 4 - 6	-	5 - 7	-
Toast, 4 - 6	-	2 - 4	2 - 3

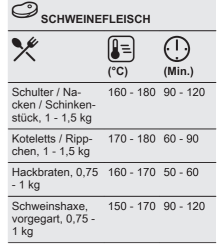
# 11.5 Heißluftgrillen

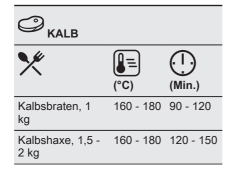
Leeren Backofen vorheizen.

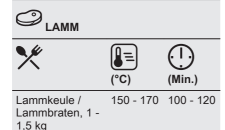
Nutzen Sie die erste oder zweite Einschubebene.

Multiplizieren Sie zur Berechnung der Garzeit die Zeit, die in der Tabelle unten angegeben ist, mit der Dicke des Filets in Zentimetern.

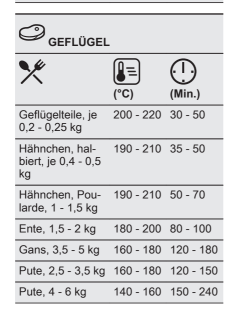








Lammrücken, 1 - 160 - 180 40 - 60 1,5 kg





#### 11.6 Dörren - Heißluft

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.

Nutzen Sie für 1 Blech die dritte Einschubebene.

RSD

Für 2 Bleche verwenden Sie die erste und vierte Einschubebene.

(°C)	(Std.)
60 - 70	6 - 8
60 - 70	5 - 6
60 - 70	5 - 6
50 - 60	6 - 8
40 - 50	2 - 3
	(°C) 60 - 70 60 - 70 60 - 70 50 - 60

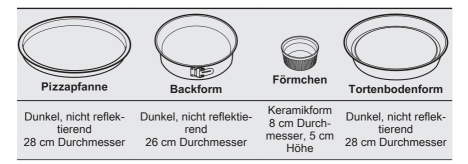
Stellen Sie die Temperatur auf 60 - 70 °C ein.

ов ов от	
*	(Std.)
Pflaumen	8 - 10
Aprikosen	8 - 10

S OBST	
*	(Std.)
Apfelscheiben	6 - 8
Birnen	6 - 9

# **11.7** Feuchte Umluft - Empfohlenes Zubehör

Verwenden Sie die dunklen und nicht reflektierenden Formen und Behälter. Sie haben eine bessere Wärmeabsorption als helle Farbe und reflektierende Schüsseln.



#### 11.8 Feuchte Umluft

Beachten Sie für beste Ergebnisse die unten in der Tabelle aufgeführten Empfehlungen.

*	));;;	(°C)	<u>_</u>	(Min.)
Brötchen, süß, 12 Stück	Backblech oder tiefes Blech	175	3	40 - 50
Brötchen, 9 Stück	Backblech oder tiefes Blech	180	2	35 - 45
Pizza, gefroren, 0,35 kg	Kombirost	180	2	45 - 55
Biskuitrolle	Backblech oder tiefes Blech	170	2	30 - 40
Brownie	Backblech oder tiefes Blech	170	2	45 - 50
Soufflé, 6 Stück	Keramikförmchen auf Kombirost	190	3	45 - 55

*	));;	(°C)	<u>+</u>	(Min.)
Biskuitboden	Biskuitform auf Kombi- rost	180	2	35 - 45
Englischer Sandwichku- chen à la Victo- ria	Backform auf Kombirost	170	2	35 - 50
Fisch, pochiert, 0,3 kg	Backblech oder tiefes Blech	180	2	35 - 45
Fisch, 0,2 kg	Backblech oder tiefes Blech	180	3	25 - 35
Fischfilet, 0,3 kg	Pizzapfanne auf Kom- birost	170	3	30 - 40
Fleisch, po- chiert, 0,25 kg	Backblech oder tiefes Blech	180	3	35 - 45
Schaschlik, 0,5 kg	Backblech oder tiefes Blech	180	3	40 - 50
Plätzchen, 16 Stück	Backblech oder tiefes Blech	150	2	30 - 45
Makronen, 20 Stück	Backblech oder tiefes Blech	180	2	45 - 55
Muffins, 12 Stück	Backblech oder tiefes Blech	170	2	30 - 40
Kleingebäck, pi- kant, 16 Stück	Backblech oder tiefes Blech	170	2	35 - 45
Mürbeteigplätz- chen, 20 Stück	Backblech oder tiefes Blech	150	2	40 - 50
Törtchen, 8 Stück	Backblech oder tiefes Blech	170	2	30 - 40
Gemüse, po- chiert, 0,4 kg	Backblech oder tiefes Blech	180	2	35 - 45
Vegetarisches Omelett	Pizzapfanne auf Kombirost	180	3	35 - 45
Mediterranes Gemüse, 0,7 kg	Backblech oder tiefes Blech	180	4	35 - 45

# **11.9** Informationen für Prüfinstitute

Tests gemäß IEC 60350-1.

*		))}{	<u>_</u>	(°C)	(Min.)	<u>(i)</u>
Tört- chen, 20 pro Blech	Ober-/ Unterhitze	Back- blech	3	170	20 - 30	-
Tört- chen, 20 pro Blech	Heißluft	Back- blech	3	150 - 160	20 - 35	-
Tört- chen, 20 pro Blech	Heißluft	Back- blech	2 und 4	150 - 160	20 - 35	-
Apfelku- chen, 2 Formen à Ø 20 cm	Ober-/ Unterhitze	Kombi- rost	2	180	70 - 90	-
Apfelku- chen, 2 Formen à Ø 20 cm	Heißluft	Kombi- rost	2	160	70 - 90	-
Biskuit, Kuchen- form Ø 26 cm	Ober-/ Unterhitze	Kombi- rost	2	170	40 - 50	Backofen 10 Min. vorheizen.
Biskuit, Kuchen- form Ø 26 cm	Heißluft	Kombi- rost	2	160	40 - 50	Backofen 10 Min. vorheizen.
Biskuit, Kuchen- form Ø 26 cm	Heißluft	Kombi- rost	2 und 4	160	40 - 60	Backofen 10 Min. vorheizen.
Mürbe- teigge- bäck	Heißluft	Back- blech	3	140 - 150	20 - 40	-
Mürbe- teigge- bäck	Heißluft	Back- blech	2 und 4	140 - 150	25 - 45	-

*		))};	<u>+</u>	(°C)	(Min.)	<b>i</b>
Mürbe- teigge- bäck	Ober-/ Unterhitze	Back- blech	3	140 - 150	25 - 45	-
Toast, 4 - 6 Stück	Grill	Kombi- rost	4	Max.	2 - 3 Minuten auf der ersten Seite, 2 - 3 Minuten auf der zweiten Seite	Backofen 3 Min. vorheizen.
Hamburger aus Rind- fleisch, 6 Stück, 0,6 kg	Grill	Kombi- rost und Fettpfan- ne	4	Max.	20 - 30	Kombirost in die vierte und Fett-pfanne in die dritte Einschubebene des Backofens einschieben. Wenden Sie das Gargut nach der Hälfte der Gardauer. Backofen 3 Min. vorheizen.

# 12. REINIGUNG UND PFLEGE



#### WARNUNG!

Siehe Kapitel Sicherheitshinweise.

# 12.1 Hinweise zur Reinigung



Reinigungsmittel Feuchten Sie ein weiches Tuch mit warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel an, und reinigen Sie damit die Vorderseite des Backofens.

Reinigen Sie die Metalloberflächen mit einem speziellen Reinigungsmittel.

Entfernen Sie hartnäckige Verschmutzungen mit einem speziellen Backofenreiniger.



Gebrauch

Reinigen Sie den Innenraum des Backofens nach jedem Gebrauch. Fettansammlungen und Speisereste könnten einen Brand verursachen. Für die Grillpfanne ist das Risiko besonders hoch.

Es kann sich Feuchtigkeit im Ofen oder an den Glasscheiben der Tür niederschlagen. Um die Kondensation zu reduzieren, heizen Sie den Backofen immer 10 Minuten vor dem Garen vor. Trocknen Sie den Garraum nach jedem Gebrauch mit einem weichen Tuch ab.



Reinigen Sie alle Zubehörteile nach jedem Gebrauch und lassen Sie sie trocknen. Feuchten Sie ein weiches Tuch mit warmem Wasser und etwas Reinigungsmittel an. Reinigen Sie die Zubehörteile nicht im Geschirrspüler.

Zubehör

Reinigen Sie die Zubehörteile mit Antihaftbeschichtung nicht mit aggressiven Reinigungsmitteln, scharfkantigen Gegenständen oder im Geschirrspüler.

# **12.2** Öfen mit Edelstahl- oder Aluminiumfront

Reinigen Sie die Backofentür nur mit einem feuchten Tuch oder Schwamm. 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.

# **12.3** Reinigen der Garraumvertiefung

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



Für die Funktion: Heißluft mit Dampf empfehlen wir einen Reinigungsvorgang nach 5 -10 Garvorgängen.

- Geben Sie 250 ml Weißweinessig in die Garraumvertiefung im Boden des Backofens.
  - Benutzen Sie einen höchstens 6 %igen Essig ohne Zusätze. Lassen Sie den Weißweinessig bei
- 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

### 12.4 Reinigen der Türdichtung

Die Türdichtung muss regelmäßig überprüft werden. Die Türdichtung ist im Rahmen des Garraums angebracht. Nehmen Sie den Ofen nicht in Betrieb, wenn die Türdichtung beschädigt ist. Wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst

Lesen Sie in den allgemeinen Informationen zur Reinigung nach, was bei der Reinigung der Türdichtung beachtet werden muss.

# **12.5** Entfernen: Einhängegitter

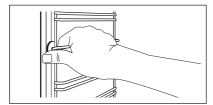
Nehmen Sie die Einhängegitter.



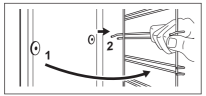
#### VORSICHT!

Vorsicht beim Herausnehmen der 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 entfernten Zubehörteile die oben beschriebenen Schritte in umgekehrter Reihenfolge durch

# 12.6 Aqua-Reinigung

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

- Geben Sie 200 ml Wasser in die Garraumvertiefung im Boden des Backofens.
- 2. Stellen Sie die Funktion 🗑 😡 ein und drücken Sie 🚇
- 3. Stellen Sie die Temperatur auf 90° C
- **4.** Lassen Sie den Backofen 30 Minuten lang eingeschaltet.
- 5. Schalten Sie den Backofen aus.
- Wenn der Backofen abgekühlt ist, trocknen Sie den Garraum mit einem weichen Tuch



#### **WARNUNG!**

Vergewissern Sie sich, dass der Backofen kalt ist, bevor Sie ihn anfassen. Es besteht das Risiko von Verbrennungen.

# **12.7** Aus- und Einbauen der Tür

Die Backofentür ist mit zwei Glasscheiben ausgestattet. Die Backofentür und die innere Glasscheibe können zur Reinigung ausgebaut werden. Lesen Sie die gesamte Anleitung "Aus- und Einbauen der Tür", bevor Sie die Glasscheiben entfernen.



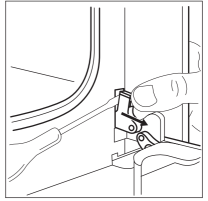
Die Backofentür kann sich schließen, wenn Sie versuchen, die innere Glasscheibe zu entfernen, bevor Sie die Backofentür abnehmen.



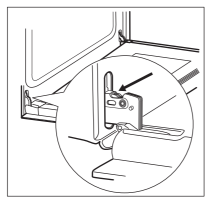
#### VORSICHT!

Benutzen Sie den Backofen nicht ohne die innere Glasscheibe

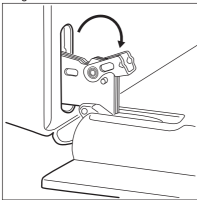
- Öffnen Sie die Backofentür vollständig und suchen Sie nach dem Scharnier auf der rechten Seite der Tür
- 2. Benutzen Sie einen Schraubenzieher, um den rechten Scharnierhebel zu heben und zu drehen.



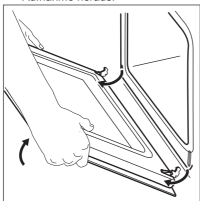
Suchen Sie nach dem Scharnier links von der Tür.



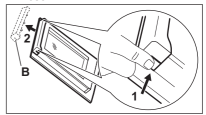
**4.** Heben und drehen Sie den Hebel ganz am linken Scharnier.



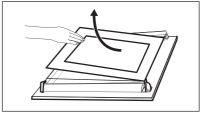
 Schließen Sie die Backofentür halb bis zur ersten Raststellung. Anschließend heben und ziehen Sie sie die Tür nach vorn aus der Aufnahme heraus.



- Legen Sie die Backofentür auf ein weiches Tuch auf einer stabilen Fläche.
- Fassen Sie die Türabdeckung (B) an der Oberkante der Tür an beiden Seiten an. Drücken Sie sie nach innen, um den Klippverschluss zu lösen.



- **8.** Ziehen Sie die Türabdeckung nach vorne, um sie abzunehmen.
- Halten Sie die Oberkante der Türglasscheibe fest und ziehen Sie sie vorsichtig heraus. Achten Sie darauf, dass die Glasscheiben vollständig aus den Halterungen gezogen werden.



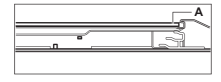
10. Reinigen Sie die Glasscheiben mit Wasser und Spülmittel. Trocknen Sie die Glasscheiben sorgfältig ab. Reinigen Sie die Glasscheiben nicht im Geschirrspüler.

Wenn die Reinigung abgeschlossen ist, bauen Sie die Glasscheibe und anschließend die Backofentür ein.

Der Siebdruckbereich muss zur Innenseite der Tür zeigen. Vergewissern Sie sich nach der Montage, dass sich die Oberfläche des Glasscheibenrahmens an den Siebdruckbereichen nicht rau anfühlt.

Bei korrektem Einbau macht die Türabdeckung ein Klickgeräusch.

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



# 12.8 Austausch: Beleuchtung



#### WARNUNG!

Stromschlaggefahr. Die Lampe kann heiß sein.

- 1. Schalten Sie den Backofen aus. Warten Sie, bis der Ofen kalt ist.
- 2. Trennen Sie den Ofen von der Netzversorgung.
- **3.** Breiten Sie ein Tuch auf dem Garraumboden aus.

# À

#### VORSICHT!

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

# Rückwandlampe

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

# 13. FEHLERSUCHE



#### WARNUNG!

Siehe Kapitel Sicherheitshinweise.

# 13.1 Was tun, wenn...

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfe
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 kor- rekt sind.
Der Backofen heizt nicht.	Die Sicherung ist durchgebrannt.	Vergewissern Sie sich, dass die Sicherung der Grund für die Störung ist. Brennt die Sicherung wie- derholt durch, wenden Sie sich an eine zugelassene Elektrofachkraft.
Die Lampe funktioniert nicht.	Die Lampe ist defekt.	Tauschen Sie die Lampe aus.

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfe
Dampf und Kondenswas- ser 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.
Die Garleistung ist nicht zufriedenstellend bei Ver- wendung der Funktion: Heißluft mit Dampf.	Sie haben folgende Funkti- on nicht richtig eingeschal- tet: Heißluft mit Dampf mit der Taste Plus Dampf.	Siehe "Einstellen der Funktion: Heißluft mit Dampf".
Die Garleistung ist nicht zufriedenstellend bei Ver- wendung der Funktion: Heißluft mit Dampf.	Sie haben die Garraumvertiefung nicht mit Wasser gefüllt.	Siehe "Einstellen der Funktion: Heißluft mit Dampf".
Sie möchten die Funktion Heißluft mit Dampf ein- schalten, aber die Kontroll- lampe der Taste Plus Dampf leuchtet nicht.	Sie haben keine Ofenfunktion ausgewählt, die Plus Dampf unterstützt.	Siehe "Einstellen der Funktion: Heißluft mit Dampf".
Sie möchten die Funktion Heißluft mit Dampf ein- schalten, aber die Kontroll- lampe der Taste Plus Dampf leuchtet nicht.	Plus Dampf funktioniert nicht.	Schalten Sie das Gerät über die Haussicherung oder den Schutzschalter im Sicherungskasten aus und wieder ein. Siehe "Einstellen der Funk- tion: Heißluft mit Dampf".
Das Wasser in der Gar- raumvertiefung kocht nicht.	Die Temperatur ist zu niedrig.	Stellen Sie die Temperatur mindestens auf 110 °C ein. Siehe Kapitel "Tipps und Hinweise".
Das Wasser tritt aus der Garraumvertiefung aus.	Es befindet sich zu viel Wasser in der Garraumver- tiefung.	Schalten Sie den Backofen aus und achten Sie darauf, dass das Gerät abgekühlt ist. Nehmen Sie das Was- ser mit einem Schwamm oder Tuch auf. Füllen Sie die korrekte Wassermenge in die Garraumvertiefung. Siehe entsprechenden Vorgang.
Das Display zeigt "12.00" an.	Es gab einen Stromausfall.	Stellen Sie die Uhrzeit neu ein.

# 13.2 Servicedaten

Wenn Sie das Problem nicht selbst lösen können, wenden Sie sich an Ihren 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.)				

# 14. ENERGIEEFFIZIENZ

#### 14.1 Produktinformationen und Produktdatenblatt\*

Herstellername	Electrolux	
Modellidentifikation	KODGS20TX 949499341	
Energieeffizienzindex	95.3	
Energieeffizienzklasse	A	
Energieverbrauch bei Standardbeladung, Ober-/ Unterhitze	0.93 kWh/Programm	
Energieverbrauch bei Standardbeladung, Umluft	0.81 kWh/Programm	
Anzahl der Garräume	1	
Wärmequelle	Strom	
Fassungsvermögen	72	
Backofentyp	Einbau-Backofen	
Gewicht	28.5 kg	

<sup>\*</sup> Für die Europäische Union gemäß EU-Richtlinien 65/2014 und 66/2014. Für die Republik Weißrussland gemäß STB 2478-2017, Anhang G; STB 2477-2017, Anlagen A und B Für die Ukraine gemäß 568/32020.

Die Energieeffizienzklasse gilt nicht für Russland.

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

# **14.2** Energie sparen



Der Backofen verfügt über Funktionen, mit deren Hilfe Sie beim täglichen Kochen Energie sparen können.

Achten Sie darauf, dass die Backofentür während des Ofenbetriebs richtig geschlossen ist. Die Gerätetür darf während des Garvorgangs nicht zu oft geöffnet werden. Halten Sie die Türdichtung sauber und stellen Sie sicher, dass sie sich fest in der richtigen Position befindet.

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

Heizen Sie, wenn möglich, den Backofen nicht vor.

Halten Sie die Unterbrechungen beim Backen so kurz wie möglich, wenn Sie mehrere Speisen gleichzeitig zubereiten.

#### Garen mit Heißluft

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

#### Restwärme

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

Nutzen Sie die Restwärme, um andere Speisen aufzuwärmen.

### Warmhalten von Speisen

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

#### **Feuchte Umluft**

Diese Funktion ist entwickelt worden, um während des Garvorgangs Energie zu sparen.

# 15. UMWELTTIPPS

Recyceln Sie Materialien mit dem Symbol 🗘. Entsorgen Sie die Verpackung in den entsprechenden Recyclingbehältern. Recyceln Sie zum Umwelt- und Gesundheitsschutz elektrische und elektronische Geräte.

Entsorgen Sie Geräte mit diesem Symbol icht mit dem Hausmüll. Bringen Sie das Gerät zu Ihrer örtlichen Sammelstelle oder wenden Sie sich an Ihr Gemeindeamt

# www.electrolux.com/shop













