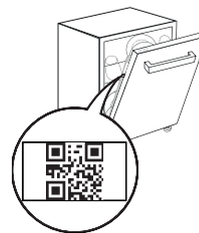




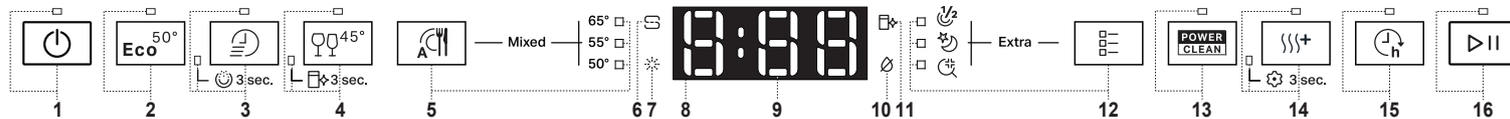
THANK YOU FOR BUYING A BAUKNECHT PRODUCT.
In order to receive a more complete assistance, please register your appliance on: www.bauknecht.eu/register

PLEASE SCAN THE QR CODE ON YOUR APPLIANCE IN ORDER TO HAVE MORE DETAILED INFORMATION



Before using the appliance carefully read Safety and Installation Instructions.
After installation, please remember to remove all transport protection parts from the dishwasher.

CONTROL PANEL



- ON-OFF/Reset** button with indicator light
- Eco program** button with indicator light
- Rapid program** button with indicator light/**Prewash program** - 3 sec. press
- Glass program** button with indicator light/**Self-Clean program** - 3 sec. press
- Auto programs** buttons with indicator lights - **Auto Intensive 65°/ Auto Mixed 55°/ Auto Fast 50°**
- Salt reservoir empty** indicator light
- Rinse Aid reservoir empty** indicator light
- Display**
- Program number and remaining time** indicator
- Closed water tap** indicator light
- DESCALE** indicator light
- Extra options** buttons with indicator lights - **Half Load/ Silent/ Sani Rinse**
- PowerClean Pro option** button with indicator light
- Extra Dry option** button with indicator light / **Settings** - 3 sec. press
- Delay option** button with indicator light
- START/Pause** button with indicator light

FIRST TIME USE

More information in the **Daily Reference Guide** on website.

SETTING MENU

- Switch on the appliance by pressing the **ON-OFF** button.
- Hold the **Settings** (Extra Dry) button for 3 seconds, until you hear a beep and the display shows, **SET**.
- After one second the first available setting (letter „h“) will be displayed.
- Press **Auto programs** / **Extra options** buttons to scroll through the list of available settings (see table below), then press **START/Pause** to view and change the value of currently selected setting.
- Press **Auto programs** / **Extra options** to change the value, then press **START/Pause** to save the new value.
- To change another setting, repeat points 2 and 5.
- Press **ON-OFF** or wait 30 seconds to exit the menu.

LETTER	SETTING	VALUES (Default - in bold)
h	Water Hardness Level (see "SETTING THE WATER HARDNESS" and "WATER HARDNESS TABLE")	1 2 3 4 5
f	Rinse Aid Level (see "ADJUSTING THE DOSAGE OF RINSE AID")	0 1 2 3 4 5
o	NaturalDry (see "OPTIONS AND FUNCTIONS") "1" = On, "0" = Off	1 0
t	Time on the floor (see "OPTIONS AND FUNCTIONS") "1" = On, "0" = Off	1 0
s	Sound "1" = On, "0" = Off	1 0
-	Factory Settings - press START/Pause to restore to the factory default all the values of the settings included in the settings menu.	-



FILLING THE SALT RESERVOIR

The use of salt prevents the formation of LIMESCALE on the dishes and on the machine's functional components. The salt reservoir is located in the lower part of the dishwasher (under the lower rack on the left side).

- It is mandatory that **the salt reservoir never be empty.**
- It is important to set the water hardness.

- Salt must be filled when the **SALT REFILL** indicator light is lit.
- Remove the lower rack and unscrew the reservoir cap (anticlockwise).
 - Position the funnel (see figure) and fill the salt reservoir right up to its edge (approximately 0,5 kg); it is not unusual for a little water to leak out.
 - Only the first time you do this: fill the salt reservoir with water.**
 - Remove the funnel and wipe any salt residue away from the opening. Make sure the cap is screwed on tightly so that no detergent can get into the container during the wash program (this could damage the water softener beyond repair).

Run a program every time as soon as you completed refilling the salt reservoir to avoid corrosion.

WATER SOFTENING SYSTEM

Water softener automatically reduces water hardness, consequently preventing scale buildup on the heater, contributing also to better cleaning efficiency.

This system regenerates itself with salt, therefore it is required to refill the salt container when empty.

The frequency of regeneration depends on the water hardness level setting - regeneration takes place once per 4-6 Eco cycles with the water hardness level set to 3.

The regeneration process occurs at the beginning of the cycle with additional fresh water.

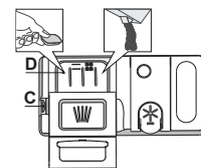
- Single regeneration consumes ~3 L of water;
- Takes up to 5 additional minutes for the cycle;
- Consumes below 0.005kWh of energy.



FILLING THE RINSE AID DISPENSER

Rinse aid makes dish DRYING easier. The rinse aid dispenser **A** should be filled when the RINSE AID REFILL indicator light in the control panel is lit.

- Open the dispenser **B** by pressing and pulling up the tab on the lid.
- Pour in the rinse aid (max. 110 ml), making sure it does not overflow from the dispenser. If this happens, clean the spill immediately with a dry cloth.
- Press the lid down until you hear a click to close it. **NEVER pour the rinse aid directly into the appliance tub.**



FILLING THE DETERGENT DISPENSER

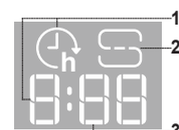
To open the detergent dispenser use the opening device **C**. Introduce the detergent into the dry dispenser **D** only. Place the amount of detergent for pre-washing directly inside the tub.

- When measuring out the detergent refer to the mentioned earlier information to add the proper quantity. Inside the dispenser **D**, there are indications to help the detergent dosing.
- Remove detergent residues from the edges of the dispenser and close the cover until it clicks.
- Close the lid of the detergent dispenser by pulling it up until the closing device is secured in place.

The detergent dispenser automatically opens up at the right time according to the program.

Usage of detergent not designed for dishwashers may cause malfunction or damage to the appliance.

DISPLAY ON THE FLOOR



- Delay Time on the floor** - indicator of the time left to the start of the cycle, when the Delay option is set
- Salt reservoir empty** - indicator light on the floor
- Remaining Time on the floor** - indicator of the time left to the end of the cycle

PROGRAMS TABLE

Program	Programs description	Drying phase	NaturalDry	Available options *)	Duration of wash program (h: min)**)	Water consumption (litres/cycle)	Energy consumption (kWh/cycle)
Eco	Eco 50° - program is suitable to clean normally soiled tableware, that for this use, it is the most efficient program in terms of its combined energy and water consumption, and that it is used to assess compliance with the EU Ecode-sign legislation.	✓	✓		4:00	9.5	0.64
	Rapid 45° - Program is recommended for limited amount of lightly-soiled dishes with no dried food residues. Does not include the drying phase.	-	✓		0:30 - 0:40	10.5 - 15.0	0.55 - 0.65
	Glass 45° - Program for delicate items, which are more sensitive to high temperatures, for example glasses and cups.	✓	✓		1:40 - 1:50	12.5 - 17.0	0.95 - 1.20
	Auto Intensive 65° - Automatic program for heavily soiled dishes and pans.	✓	✓		2:25 - 3:10	17.0 - 25.0	1.30 - 1.70
	Auto Mixed 55° - Automatic program for normally soiled dishes with dried food residues.	✓	✓		1:20 - 3:00	7.5 - 19.5	0.75 - 1.20
	Auto Fast 50° - Automatic program for normally and lightly soiled dishes. The everyday cycle that ensures optimal cleaning and drying performance in shorter time.	✓	✓		1:00 - 1:50	8.0 - 16.0	0.70 - 1.10
	Prewash - Use to refresh crockery planned to be washed later. No detergent is to be used with this program.	-	✓		0:12	4.5	0.10
	Self-Clean 65° - Program to be used to perform maintenance of the dishwasher, to be carried out only when the dishwasher is EMPTY using specific detergents designed for dishwasher maintenance.	-	-		1:15	12.7	1.10

ECO program data is measured under laboratory conditions according to European Standard EN 60436:2020. Note for Test Laboratories: For information on comparative EN testing conditions, please send an email to the following address: dw_test_support@europeanappliances.com

Pre-treatment of the dishes is not needed before any of the programs.

*) Not all options can be used simultaneously.

**) Values given for programs other than the program Eco are indicative only. The actual time may vary depending on many factors such as temperature and pressure of the incoming water, room temperature, amount of detergent, quantity and type of load, load balancing, additional selected options and sensor calibration. The sensor calibration can increase program duration by up to 20 min.

OPTIONS AND FUNCTIONS

Please scan the QR code on your product in order to have more detailed information.

OPTIONS can be selected/ deselected, after choosing the program, directly by pressing the corresponding button (if available - the indicator lights up) (see CONTROL PANEL). If an option is not compatible with the selected program (see PROGRAMS TABLE), the corresponding LED flashes rapidly 3 times and beeps will sound. The option will not be enabled. An option can change time or water or energy consumption for the program.

HALF LOAD - If there are not many dishes to be washed, HALF LOAD is used to save water, electricity or time, depending on the selected program. **Remember to halve the amount of detergent.**

SILENT - Suitable for night-time operation of the appliance. This option can be used to limit noise emission during wash phases. It will increase cycle time depending on base cycle selection.

SANI RINSE - This option can be used to sanitize washed dishes. It will increase the final rinse temperature and add antibacterial wash to the selected program. Ideal to clean crockery and feeding bottles. The dishwasher door must be kept shut for the entire duration of the program in order to guarantee reduction of germs. **WARNING: the crockery and plates could be extremely hot at the end of the cycle.**

POWERCLEAN PRO - Thanks to the additional power jets this option provides a more intensive and powerful wash in the lower rack, in the specific area. This option is recommended for washing pots and casseroles (Please refer to the PowerClean Pro loading section).

EXTRA DRY - The higher temperature during the final rinse and the extended drying phase allow improved drying. The EXTRA DRY option results in the lengthening of the wash cycle.

DELAY - The start of the program may be delayed for a period of time between **0:30** and **24** hours. **The DELAY function cannot be set once a program has been started.**

WATER TAP CLOSED - Alarm - Flashes when there is no inlet water or water tap is closed.

TIME ON THE FLOOR - A LED light projected on the floor indicates the time left to the end of the cycle. The light goes off every time the door is opened. The light goes off at the end of a cycle. This feature is active by default, but it is possible to deactivate it in the "SETTINGS MENU".

NaturalDry - It is a convection drying system which automatically opens the door during/after drying phase to ensure exceptional drying performance every day. Door opens at the temperature that is safe to your kitchen furniture, thus door will not be opened when the option of SANI RINSE is on. As additional steam protection, special designed protection foil is added together with the dishwasher.

DESCALE - Alarm - Limescale accumulation was detected on the internal components of the appliance. Check if the **Water Hardness Setting** is at the correct value and **salt** is present in the salt container (see **FIRST TIME USE**), then **use a descaling product** (WPro brand is recommended) with **Self-Clean program**. After a successful descaling, the icon will stop being displayed.

If the actions above are not performed, product performance will deteriorate. DESCAL warning will start blinking and «**DES**» alarm will appear on the display. If still no action is taken, the appliance will only allow a certain number of cycles to be started (indicated during «**DES**» alarm display) and then will be **BLOCKED** to prevent component damage, **with only the Self-Clean program available**. Performing a full descaling will unblock the product. In the case of extremely high amounts of limescale, descaling may have to be performed twice to be efficient.

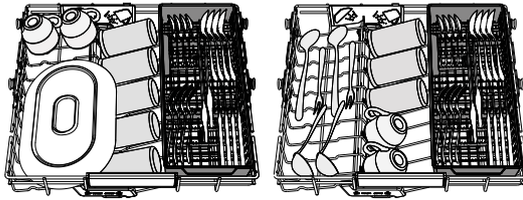
SENSING - When the sensor is detecting the soil level an animation appears in the display (around 20 min.) and the cycle duration is updated. SENSING is for the level of soiling on the dishes and is present for all cycles (excepting Eco) adjusting the program accordingly.

LOADING THE RACKS

CAPACITY: 14 standard place-settings

TOP RACK

The top rack provides a targeted cleaning Wash Zone for bowls, mugs, even big plates and cutlery that you'd normally load in the lower racks, making extra space for the rest of the day's dishes.

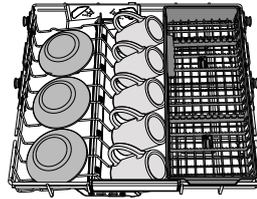


A separate arrangement of the cutlery makes collection easier after washing and improves washing and drying performance.

Knives and other utensils with sharp edges must be positioned with the blades facing downwards.

UPPER RACK

Load delicate and light dishes: glasses, cups, saucers, low salad bowls. The upper rack has tip-up supports which can be used in a vertical position when arranging tea/ dessert saucers or in a lower position to load bowls and food containers.

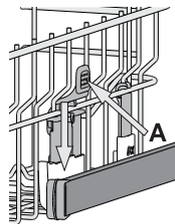
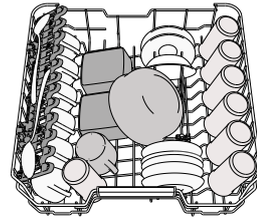


(loading example for the upper rack)

ADJUSTING THE HEIGHT OF THE UPPER RACK

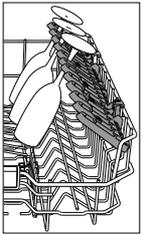
The height of the upper rack can be adjusted: a high position to place bulky crockery in the lower basket and a low position to make the most of the tip-up supports by creating more space upwards and avoiding collision with the items loaded into the lower rack.

We strongly recommend that you do not adjust the height of the rack when it is loaded. NEVER raise or lower the basket on one side only.



FOLDABLE FLAPS WITH ADJUSTABLE POSITION

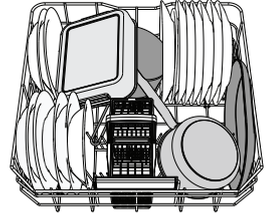
The side foldable flaps can be folded or unfolded to optimize the arrangement of crockery inside the rack. Wine glasses can be placed safely in the foldable flaps by inserting the stem of each glass into the corresponding slots.



LOWER RACK

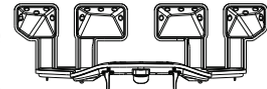
For pots, lids, plates, salad bowls, cutlery etc. Large plates and lids should ideally be placed at the sides to avoid interferences with the spray arm. The lower rack has tip-up supports which can be used in a vertical position when arranging plates or in a horizontal position (lower) to load pans and salad bowls easily.

(loading example for the lower rack)



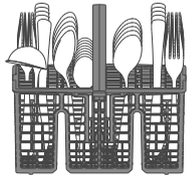
POWERCLEAN PRO

PowerClean Pro uses the special water jets in the rear of cavity to wash more intensively the high dirty items. The lower rack has a Space Zone, a special pull-out support in the rear of the rack that can be used to support frying pans or baking pans in upright position, thus taking up less space. Placing the pots/casseroles faced to the PowerClean Pro component please activate the **POWERCLEAN PRO** on the panel.



CUTLERY BASKET

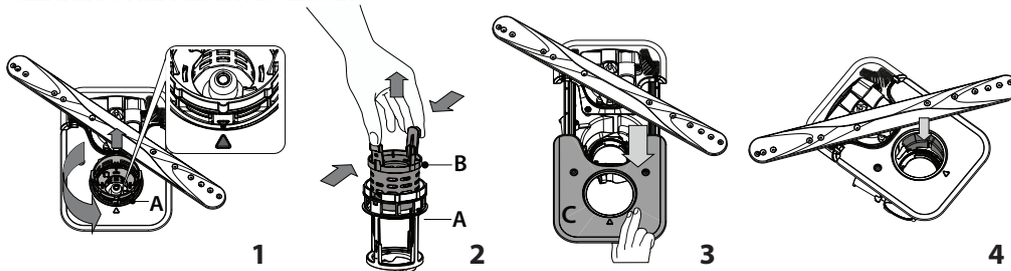
It is fitted with top grids for improved cutlery arrangement. It must only be positioned at the front of the lower rack. **Knives and other utensils with sharp edges must be placed in the cutlery basket with the points facing downwards or they must be positioned horizontally in the tip-up compartments on the upper rack.**



CARE AND MAINTENANCE

More information in the **Daily Reference Guide** on website.

CLEANING THE FILTER ASSEMBLY

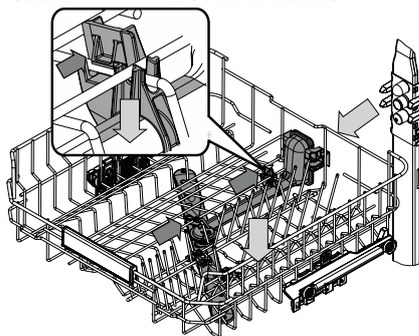


The dishwasher must not be used without filters or if the filter is loose.

It is important when reinstalling the filter that the two triangles shown on the zoom meet (Fig 1). In case you find foreign objects (such as broken glass, porcelain, bones, fruit seeds etc.) **please remove them carefully.**

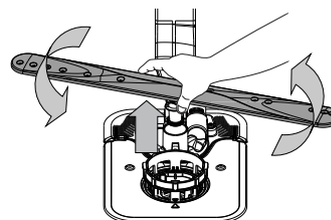
Inspect the trap and remove any food residues. **NEVER REMOVE** the wash-cycle pump protection (shown by an arrow) (Fig 4).

CLEANING THE SPRAY ARMS

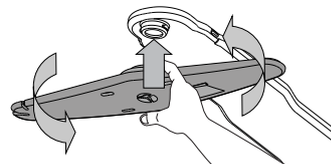


On occasions, food residue may become encrusted onto the spray arms and block the holes used to spray the water. It is therefore recommended that you check the arms from time to time and clean them with a small non-metallic brush.

To remove the upper spray you must remove it together with the manifold.



The lower spray arm may be removed by pulling it upwards and rotating it anti-clockwise. Mounting back the spray arm is by pulling it down and rotating it clockwise.



The ceiling spray arm may be removed by pressing it up and then rotating it anti-clockwise. Mounting back the spray arm is by pulling it upwards and rotating it clockwise.

The Top Rack rack has a fixed wash tube with all the wash nozzles facing upward. To clean it you can slide the rack out and with a tweezer remove items that may be lodged in the nozzles.

TROUBLESHOOTING

Please scan the **QR code** on your product in order to have more detailed information.

In case your dishwasher doesn't work properly, check if the problem can be solved by going through the following list. For other errors or issues please contact authorized After-sales Service whose contact details can be found in the warranty booklet. Spare parts will be available for a period of either up to 7 or up to 10 years, according to the specific Regulation requirements.

PROBLEMS	POSSIBLE CAUSES	SOLUTIONS
 Descaler indicator is lit or blinking; "dES" alarm is displayed.	Limescale is accumulating on internal components of the appliance.	Descalce the appliance immediately using the Self Clean program and a commercially available descaling product (see <i>OPTIONS AND FUNCTIONS</i>). Refill the reservoir with salt. Check the water hardness setting. If the appliance is not descaled, it will stop functioning.
The dishwasher won't drain. Display shows: F7 E3 or F9 E1	The filter is clogged with food residues or limescale	Clean the filter and descalce the appliance (see <i>CLEANING THE FILTER ASSEMBLY and DESCALE INSTRUCTION</i>).
	The drain hose is kinked.	Check the drain hose (see <i>INSTALLATION INSTRUCTION</i>).
	The sink drain pipe is blocked.	Clean the sink drain pipe.
The dishwasher does not fill the water. The display shows: H2O and  is lit; acoustic alarm sounds.	No water in the water supply or the tap is closed.	Make sure there is water in the water supply and the water tap is open.
	The water inlet hose is kinked.	Check the inlet hose (see <i>INSTALLATION</i>). Open dishwasher door, press START/Pause button and close the door within 4 seconds.
	The screen in the water inlet hose is clogged; it is necessary to clean it.	Check and clean the screen in the water inlet hose. Open dishwasher door, press START/Pause button and close the door within 4 seconds.
The dishwasher finishes the cycle prematurely. The display shows: F8 E3	The filter is clogged with food residues or limescale.	Clean the filter and descalce the appliance (see <i>CLEANING THE FILTER ASSEMBLY and DESCALE INSTRUCTION</i>).
	Drain hose positioned too low or siphoning into the home sewage system.	Check if the end of the drain hose is placed at the correct height (see <i>INSTALLATION</i>). Check for siphoning into the home sewage system, and install a siphon breaker/air admittance valve if necessary.
	An excessive amount of foam is present.	The detergent has not been measured out correctly or it is not suitable for use in dishwashers (see <i>FILLING THE DETERGENT DISPENSER</i>).
	Air in the water supply.	Check water supply for leaks or other issues letting air inside.
The dishes are not dried well.	Rinse aid is not present or the dosage is too low.	Make sure the rinse aid dispenser is filled (see <i>FILLING THE RINSE AID DISPENSER</i>). Multifunctional tablets only will not provide as good drying effects as the actual use of liquid rinse aid.
	The dishes have been unloaded after the door was opened automatically but before the actual cycle end.	Make sure the cycle has ended before starting to unload the dishes (see <i>DAILY USE</i>). For even better drying results, it is recommended to let the dishes sit inside the dishwasher with the door open for additional 15 minutes after the cycle ends.
	The dishes are sitting too flat.	If you notice puddles of water inside cavities of cups, mugs or bowls, try loading the dishes (especially in the upper rack) providing more inclination to let larger amounts of water drip down before drying starts.
	The selected cycle does not have the drying phase.	Please check in the <i>PROGRAMS TABLE</i> if the selected program is equipped in the drying phase. A cycle without the drying phase may not deliver desired drying efficiency, so it is recommended to change cycle selection for the one that has the drying phase.
	The dishes are made of non-stick or plastic.	Some water drops remaining on this type of material are normal.
Dishes and glasses are covered with limescale or a whitish film.	The salt reservoir is empty.	Refill the reservoir with salt as soon as possible. Using the appliance without salt may cause damage to its internal components.
	The water hardness setting is too low.	Increase the setting (see <i>WATER HARDNESS TABLE</i>).
	The cap of the salt reservoir is not properly closed.	Check and close the salt reservoir cap.
	The rinse aid reservoir is empty or the rinse aid dosage is insufficient.	Refill the dispenser with rinse aid and check the dosage setting (for more information - see <i>FILLING THE RINSE AID DISPENSER</i>).
The dishwasher shows F8 E5	Valve is blocked or faulty.	Close the water tap, if possible. Do not switch off the power supply. Call the service.
Detergent leaks.	Depends on the liquid detergent used and can be emphasized in case of delay option is activated.	Small leaks will not cause machine malfunction and can be avoided by changing liquid detergent type or using tablets.

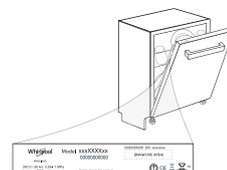
Policies, standard documentation, ordering of spare parts and additional product information can be found by:

- Using QR code on your product.
- Visiting our website docs.bauknecht.eu and parts-selfservice.europeanappliances.com
- Alternatively, **contact our After-sales Service** (See phone number in the warranty booklet).

When contacting our After-sales Service, please state the codes provided on your product's identification plate.

The model information can be retrieved using the QR-Code reported in the energy label.

The label also includes the model identifier that can be used to consult the portal of the registry at <https://eprel.ec.europa.eu>.





TAK FORDI DU HAR KØBT ET BAUKNECHT-PRODUKT.
For at modtage en mere komplet assistance, bedes du registrere dit apparat på www.bauknecht.eu/register



Læs omhyggeligt Oversigtsvejledningen og Sikkerheds- og installationsanvisningerne før brug af apparatet.
Husk at fjerne alle transportbeskyttelsesdelene fra opvaskemaskinen efter installation.

SCAN VENLIGST QR-KODEN PÅ DIT APPARAT FOR AT INDHENTE FLERE DETALJEREDE OPLYSNINGER



BETJENINGSPANEL



1. TÆND-SLUK/Nulstil-knap med kontrollampe
2. Knap til **Øko-program** med kontrollampe
3. Knap til **programmet Hurtigt** med kontrollampe/ **Forvaskprogram** - tryk i 3 sekunder
4. Knap til **programmet Glas** med kontrollampe / **Selvrensende** - tryk i 3 sekunder
5. Knapper til **programmernes Auto** med kontrollamper - **Auto intensiv 65° / Auto Blandet 55° / Auto Hurtigt 50°**
6. Indikatorlys til tom **saltbeholder**
7. Indikatorlys til tom **beholder til afspændingsmiddel**
8. **Display**
9. Indikator for **Programnummer** og **tilbageværende tid**
10. Kontrollampe for **Lukket vandhane**
11. Indikatorlys for **FJERNELSE AF KALK**
12. Knapper til **valgmulighedenes Ekstra** med kontrollamper - **Halvt Fyldt/ Støjsvag/ Sani-Skyl**
13. Knap til **valgmuligheden PowerClean Pro** med kontrollampe
14. Knap til **valgmuligheden Ekstra Tør** med kontrollampe/ **Indstillingen** - tryk i 3 sekunder
15. Knap til **valgmuligheden Udsæt Start** med kontrollampe
16. **START/Pause**-knap med kontrollampe

FØRSTEGANGSBRUG

Flere oplysninger i **Daglig Referenceoversigt Vejledning** på websitet.

INDSTILLINGSMENU

1. Tænd for maskinen ved at trykke på knappen **TÆND/SLUK**.
2. Hold **Indstillingsknappen** (Ekstra Tør) inde i 3 sekunder, indtil du hører et bip og displayet viser „SET“.
3. Efter et sekund vil den første tilgængelige indstilling (bogstav „h“) blive vist.
4. Tryk på knappen **programmernes Auto** / **valgmulighedenes Ekstra** for at rulle gennem listen over tilgængelige indstillinger (se tabellen nedenfor), og tryk derefter på **START/Pause** for at se og ændre værdien af den aktuelt valgte indstilling.
5. Tryk på **programmernes Auto** / **valgmulighedenes Ekstra** for at ændre værdien, og tryk derefter på **START/Pause** for at gemme den nye værdi.
6. Gentag punkt 2 og 5 for at ændre en anden indstilling.
7. Tryk på **TÆND/SLUK** eller vent 30 sekunder for at forlade menuen.

BOG-STAV	INDSTILLING	VÆRDIER (Standard - med fed skrift)
h	Vandets hårdhedsgrad (se "INDSTILLING AF VANDETS HÅRDHEDSGRAD" og "TABEL OVER VANDETS HÅRDHEDSGRAD")	1 2 3 4 5
f	Dosering af afspændingsmiddel (se "INDSTILLING AF AFSPÆNDINGSMIDDELDOSERING")	0 1 2 3 4 5
0	NaturalDry (se "INDSTILLINGER OG FUNKTIONER") "1" = til, "0" = fra	1 0
l	Tid På Gulvet (se "INDSTILLINGER OG FUNKTIONER") "1" = til, "0" = fra	1 0
l	Lyd "1" = til, "0" = fra	1 0
f	Fabriksindstillinger Tryk på START/Pause for at gendanne alle værdierne for indstillingerne i indstillingsmenuen til fabriksindstillingerne.	-



PÅFYLDNING AF SALT

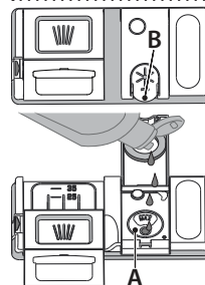
Når der bruges salt, forhindres dannelse af KALK på servicet og maskinens komponenter.
Saltbeholderen sidder i den nederste del af opvaskemaskinen (under den nederste kurv i venstre side).
• Det er obligatorisk at **SALTBEHOLDEREN ALDRIG ERTOM**.
• Det er vigtigt, at vandets hårdhedsgrad indstilles.

- Der skal fyldes salt i, når **kontrollampen for PÅFYLDNING AF SALT** på betjeningspanelet er tændt.
 - 1. Tag den nederste kurv ud, og skru låget af beholderen (mod uret).
 - 2. Sæt tragten i (se billedet), og fyld saltbeholderen helt op til kanten (ca. 0,5 kg). Det er normalt, at der løber lidt vand ud.
 - 3. **Følgende skal kun gøres første gang: Fyld saltbeholderen med vand.**
 - 4. Fjern tragten, og aftør eventuel salt omkring åbningen.
- Kontroller, at låget er skuet godt fast, så der ikke kan komme opvaskemiddel i beholderen under vaskeprogrammet (hvilket kan forårsage uoprettelig skade på blødgøringsanlægget). **Kør et program, hver gang du fylder saltbeholderen op, for at undgå korrosion.**

BLØDGØRINGSANLÆG

Blødgøringsmidler reducerer automatisk vandets hårdhed, og forebygger derved opbygning af aflejringer på varmelegemet og medvirker desuden til en forbedret vaskevirkning. **Dette system regenererer sig selv med salt og det er derfor nødvendigt at fylde saltbeholderen op, når den er tom.** Regenereringens hyppighed afhænger af indstillingen af vandets hårdhedsgrad - regenereringen afvikles en gang hver 4-6. Eco cyklus med vandets hårdhedsgrad indstillet på 3. Eco cyklus med vandets hårdhedsgrad indstillet på 3. Regenereringsprocessen forekommer i begyndelsen af cyklusssens med supplerende frisk vand.

- Hver regenerering forbruger: ~3 L vand;
- Cyklusen tager op til yderligere 5 minutter;
- Under 0,005 kWh energi.

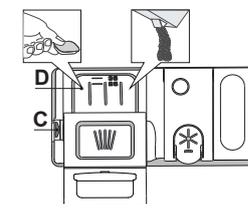


PÅFYLDNING AF AFSPÆNDINGSMIDDEL

Afspændingsmiddel fremmer TØRRINGEN af servicet. Afspændingsmidlets doseringsrum **A** skal fyldes op, når **kontrollampen for PÅFYLDNING AF AFSPÆNDINGSMIDDEL** på betjeningspanelet er tændt.

1. Åbn rummet **B** ved at trykke og trække dækslet opad.
2. Fyld forsigtigt afspændingsmidlet i til maksimumsreferencen (110 ml) i påfyldningsområdet - og undgå at spilde. Hvis det sker, skal det spildte afspændingsmiddel straks tørres op med en klud.
3. Tryk låget nedad til der lyder et klik, for at lukke det.

Der må **ALDRIG** hældes afspændingsmiddel direkte ind i maskinen.

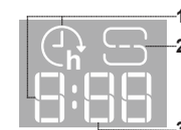


PÅFYLDNING AF OPVASKEMIDDEL

Anvend åbningsanordningen **C** til at åbne doseringsrummet til opvaskemiddel. Fyld kun opvaskemidlet i det tomme doseringsrum **D**. Fyld opvaskemidlet til forvasken direkte i maskinen.

1. Se de tidligere nævnte informationer om den korrekte mængde opvaskemiddel. Inde i doseringsrummet **D** er der markeringer som hjælp til dosering af opvaskemiddel.
 2. Fjern eventuelle rester af opvaskemiddel fra doseringsrummets kanter og luk dækslet, til det siger klik.
 3. Luk låget på opvaskemidlets doseringsrum ved at trække det opad, indtil lukkeanordningen er anbragt korrekt.
- Opvaskemiddelrummet åbnes automatisk på det rigtige tidspunkt i programmet. **Brug af opvaskemiddel, som ikke er fremstillet til opvaskemaskiner, kan medføre fejlfunktion eller beskadigelse af apparatet.**

VISUALISERING PÅ GULVET



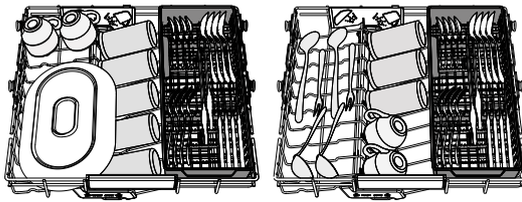
1. **Udskudt tid på gulvet** - angivelse af den tilbageværende tid før cyklusstart, når udskydningsfunktionen er indstillet
2. **Tom saltbeholder** - indikatorlys på gulvet
3. **Tilbageværende tid på gulvet** - angivelse af den tilbageværende tid før cyklussens afslutning

FYLDNING AF KURVENE

KAPACITET: 14 standardkuverter

ØVRE KURV

Den øvre kurv formidler en målrettet vaskezone til skåle, krus, endog store fade og service man normalt ville stille i den nedre kurv, for at skabe ekstra plads til resten af dagens tallerkner.

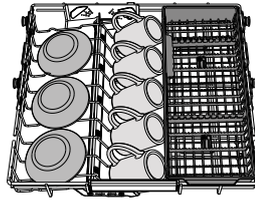


Separat anbragt bestik gør det nemmere at sortere dem efter opvask og forbedrer vaske- og tørreresultatet.

Knive og andre skarpe genstande skal placeres med spidserne nedad.

ØVERSTE KURV

Til sart og let service: glas, kopper, underkopper, lave salatskåle. Det øverste kurv har holdere, som kan bruges i lodret position ved arrangement te/ dessert underkopper eller i en lavere position til fylde skåle og madbeholdere.

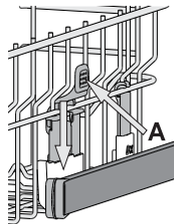


(eksempel på placering af service i den øverste kurv)

INDSTILLING AF HØJDEN FOR DEN ØVERSTE KURV

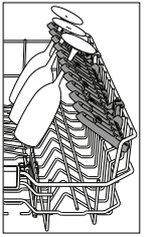
Højden for den øverste kurv kan indstilles: Høj placering, der giver plads til stort service i den nedre kurv, og lav placering, som gør det muligt at udnytte de vipbare hylder og få bedre plads i højden og undgå kollision med tingene i den øvre kurv.

Vi anbefaler kraftigt, at du ikke ændrer kurvens indstillinger, mens der står service i den. Kurven må ALDRIG kun løftes eller sænkes i den ene side.



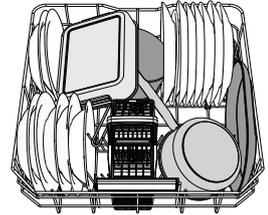
VIPBARE HYLDER MED JUSTERBAR POSITION

De vipbare hylder i siderne kan åbnes eller lukkes, for at optimere placeringen af service i kurven. Vinglas kan stilles sikkert i de vipbare hylder ved at sætte glassets stilk i fordybningerne.



NEDERSTE KURV

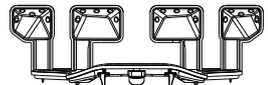
Til gryder, tallerkener, salatskåle, bestik osv. Store tallerkener og låg bør placeres i siderne for at undgå, at spulearmen støder imod dem. Den nedste kurv har holdere, der nemt kan vippes op og bruges i lodret position til placering af tallerkener eller lægges ned for at give plads til gryder og salatskåle.



(eksempel på placering af service i den nedste kurv)

POWERCLEAN PRO

Med funktionen PowerClean Pro bliver meget snavsede ting vasket ekstra effektivt med de særlige vanddyser bagest i maskinen. Den nedste kurv har en afstandszone, som er en særlig udtræksanordning bagest på kurven, som kan bruges til at støtte stegepander eller bradepander, så de kan stå op og dermed optage mindre plads.

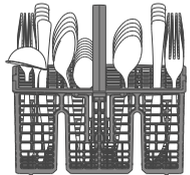


Anbring kogegrej så det vender i retning af afstandszone komponenten og aktiver **POWER CLEAN** fra panelet.

BETIKKURV

Bestikkurven har et gitter i toppen, så bestikket kan placeres mere optimalt. Den må kun stilles forrest i den nedste kurv.

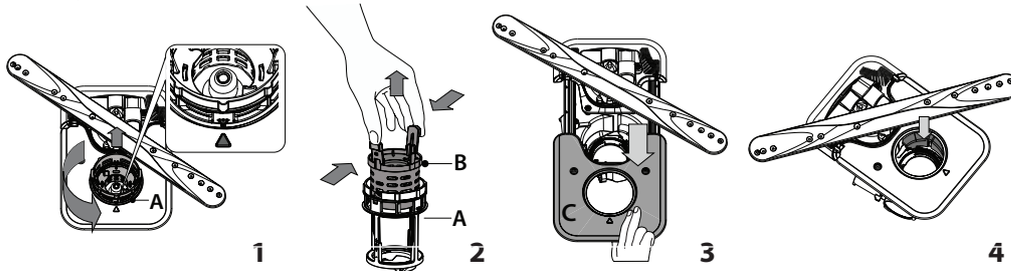
Knive og andre skarpe genstande skal placeres med spidserne nedad eller lægges vandret i holderne, der kan vippes op, i den øverste kurv.



PLEJE OG VEDLIGEHOLDELSE

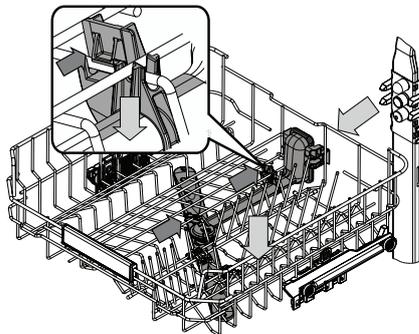
Flere oplysninger i **Daglig Referenceoversigt Vejledning** på websitet.

RENGØRING AF FILTERENHEDEN



Opvaskemaskinen må ikke anvendes uden filtre eller med filtret siddende løst. Det er vigtigt, at de to trekanter, vist i detaljen, mødes, når filtret installeres igen (Figur 1). Hvis der findes fremmedlegemer (for eksempel glasskår, porcelæn, ben, frugtkerner etc.) skal de fjernes forsigtigt. Kontroller opsamlere, og fjern eventuelle madrester. **FJERN ALDRIG** beskyttelsesdelen til pumpen (vist med en pil) (Figur 4).

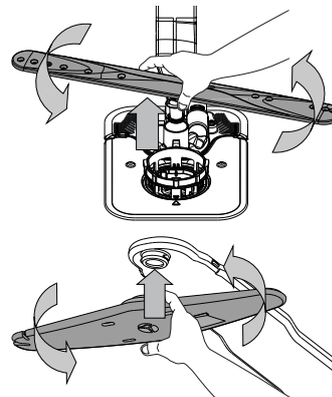
RENGØRING AF SPULEARMENE



Der kan sidde madrester fast på spulearmene, som kan blokere de huller, vandet kommer ud af. Det anbefales derfor jævnligt at efterse spulearmene og rengøre dem med en lille ikke-metalholdig børste.

Den øvre spuling skal fjernes sammen med manifolden.

Den øvre kurv har et fast vaske-rør hvis vaskedyser alle vender opad. Den kan rengøres ved at trække kurven ud og fjerne de artikler, som kan have sat sig fast i dyserne, med en pincet.



Den nedre spulearm kan tages af ved at trække den opad og dreje den mod uret. Den nedre spulearm sættes på igen ved at trække den nedad og dreje den med uret.

Loftsprayarmen kan fjernes ved at trykke den opad og derefter dreje den mod uret. Spulearmen sættes på igen ved at trække den opad og dreje den med uret.

FEJLFINDING

Scan venligst **QR-koden** på dit apparat for at indhente flere detaljerede oplysninger.

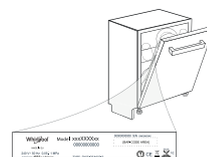
Tjek om du kan løse et problem ved hjælp af den nedenstående liste, hvis din opvaskemaskine ikke virker som den skal. Kontakt venligst et autoriseret servicecenter i tilfælde af andre fejl eller problemer. Kontaktdetaljerne findes i garantihæftet. Reservedele vil stå til rådighed i en periode på enten 7 eller 10 år i overensstemmelse med kravene i den specifikke forordning.

PROBLEMER	MULIGE ÅRSAGER	AFHJÆLPE
 Kontrollampen for afkalkning er tændt eller blinker; alarmer „dES“ visualiseres.	Kalk aflejres på apparatets interne ved hjælp af komponenter.	Afkalk øjeblikkeligt apparatet ved hjælp af programmet Selvrensende og et almindeligt afkalkningsprodukt (se <i>INDSTILLINGER OG FUNKTIONER</i>). Fyld beholderen op med salt. Tjek indstillingen af vandets hårdhedsgrad. Hvis apparatet ikke afkalkes, vil det holde op med at fungere.
Opvaskeren tømmes ikke for vand. På displayet vises: F7 E3 eller F9 E1	Filteret er tilstoppet af madrester eller kalkaflejringer.	Rengør filteret og afkalk apparatet (se <i>RENGØRING AF FILTERENHEDEN og AFKALKNINGSANVISNINGERNE</i>).
	Drænslangen er bøjet.	Tjek drænslangen (se <i>INSTALLATIONSANVISNINGERNE</i>).
	Vaskens afløb er tilstoppet.	Rens afløbet.
Opvaskemaskinen tager ikke vand ind. Displayet viser: H2O og  er tændt; der høres en lydalarm.	Der er ingen vand i vandforsyningen, eller der er lukket for hanen.	Kontrollér, at der er vand i vandforsyningen og at vandhanen er åben.
	Vandindløbsslangen er bøjet.	Kontrollér indløbsslangen (se <i>INSTALLATION</i>). Åbn opvaskemaskinens låge, tryk på knappen START/Pause og luk lågen indenfor 4 sekunder.
	Skærmen i vandindløbsslangen er stoppet. Den skal rengøres.	Tjek og rens skærmen i vandindløbsslangen. Åbn opvaskemaskinens låge, tryk på knappen START/Pause og luk lågen indenfor 4 sekunder.
Opvaskemaskinen afslutter cyklussen, før den er færdig. Displayet viser: F8 E3	Filteret er tilstoppet af madrester eller kalkaflejringer.	Rengør filteret og afkalk apparatet (se <i>RENGØRING AF FILTERENHEDEN og AFKALKNINGSANVISNINGERNE</i>).
	Afløbsslangen er anbragt for lavt eller afledes i en vandlås i hjemmets spildevandssystem.	Kontrollér at afløbsslangen er anbragt i den korrekte højde (se <i>INSTALLATION</i>). Kontrollér vandlåsen i hjemmets kloaksystem og monter, om nødvendigt, en vandlås-/luftadgangsventil.
	Der er for meget skum.	Opvaskemidlet er ikke doseret korrekt eller er ikke egnet til brug i opvaskemaskine (se <i>PÅFYLDNING AF OPVASKEMIDDEL</i>).
Servicet er ikke tørt nok.	Luft i vandforsyningen.	Kontrollér vandtilførslen for lækager eller andre årsager til luft heri.
	Afspændingsmidlet mangler eller doseringen er for lå.	Kontrollér at afspændingsmiddelrummet er fyldt (se <i>PÅFYLDNING AF AFSPÆNDINGSMIDDEL</i>). Multifunktionstabletter alene vil ikke formidle samme gode tørrevirkning som reel brug af flydende afspændingsmiddel.
	Maskinen er blevet tømt efter en automatisk åbning af lågen, men inden programmet reelt var slut.	Kontrollér at programmet er afsluttet før maskinen tømmes (se <i>DAGLIG BRUG</i>). For at opnå endnu bedre tørreresultater anbefaler vi, at man lader servicet stå i opvaskemaskinen for åben låge i 15 minutter efter programmets afslutning.
	Servicet står for fladt.	Hvis du bemærker, at der er vand indendigt i hulrum på kopper, krus eller skåle, bør du prøve at stille servicet mere skævt (især i den øvre kurv) så vandet nemmere kan dryppe af før tørringen starter.
	Det valgte program har ingen tørrefase.	Kontrollér i <i>PROGRAMTABELLEN</i> om det valgte program har en tørrefase. Cyklusser uden tørrefase giver ikke altid den ønskede tørhedseffekt, så det anbefales at ændre valget af cyklus til en med tørrefase.
Service og glas er dækket af kalkaflejringer eller en hvidlig film.	Servicet er lavet af slip-let-materiale eller plast.	Vanddråber på denne materialetype er normalt.
	Saltbeholderen er tom.	Fyld så snart som muligt saltbeholderen op. Brug af apparatet uden salt kan udrette skade på de interne komponenter.
	Vandets hårdhedsgrad er indstillet for lavt. Dækslet på saltbeholderen er ikke lukket korrekt.	Forøg indstillingen (se <i>TABEL OVER VANDHÅRDHEDSGRADER</i>). Kontrollér og luk saltbeholderens dæksel.
På opvaskemaskinen vises F8 E5	Afspændingsmiddelrummet er tomt eller afspændingsmidlet er doseret for lavt.	Fyld rummet med afspændingsmiddel og kontrollér doseringens indstilling (se <i>PÅFYLDNING AF AFSPÆNDINGSMIDDEL</i>).
	Ventilen er blokeret eller defekt.	Luk om muligt for vandhanen. Sluk ikke for strømforsyningen. Ring til service.
Vaskemiddellækage.	Afhænger af det anvendte flydende vaskemiddel og kan forværres af, at udskydningsmuligheden er aktiveret.	Mindre lækager vil ikke forårsage fejlfunktion på maskinen og kan undgås ved at bruge en anden type af flydende vaskemiddel eller tabletter.

Retningslinjer, standarddokumentation, bestilling af reservedele og supplerende produktinformation kan findes ved at:

- Brug af QR-koden på dit produkt.
- Besøge vores website docs.bauknecht.eu og parts-selfservice.europeanappliances.com
- Eller som alternativ **kontakte vores serviceafdeling** (Telefonnummeret findes i garantihæftet).

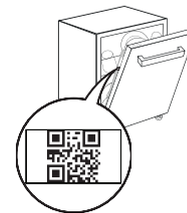
Når du kontakter vores serviceafdeling, bedes du angive koderne på dit produkts identifikationskilt. Modelinformation kan indhentes ved hjælp af den anførte QR-kode på energimærkatet. Mærkatet indeholder også modelidentifikatoren, som kan anvendes til at indhente oplysninger på registerportalen <https://eprel.ec.europa.eu>.





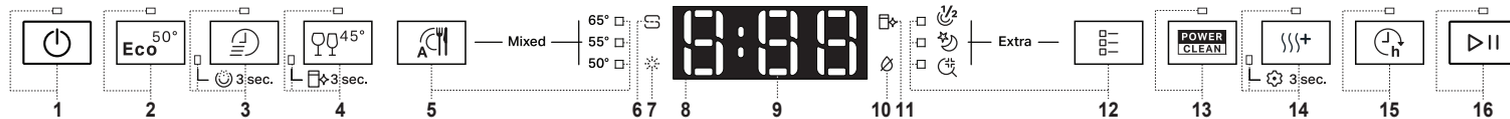
DANKE, DASS SIE SICH FÜR EIN BAUKNECHT PRODUKT ENTSCHEIDEN HABEN. Für eine umfassendere Unterstützung melden Sie Ihr Gerät bitte an unter: www.bauknecht.eu/register

BITTE SCANNEN SIE DEN QR-CODE AUF IHREM GERÄT, UM DETAILLIERTERE INFORMATIONEN ZU ERHALTEN



Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch. Denken Sie nach der Installation daran, sämtliche Teile zum Transportschutz aus dem Geschirrspüler zu entfernen.

BEDIENTAFEL



- EIN-AUS/Reset** Taste mit Anzeigelicht
- Eco-Programm**-Taste mit Anzeigelicht
- Schnell-Programm**-Taste mit Anzeigelicht/ **Vorwaschprogramm** - 3 s drücken
- Gläser-Programm**-Taste mit Anzeigelicht/ **Selbstreinigungsprogramm** - 3 s drücken
- Automatik-Programm**-Tasten mit Anzeiglichtern - **Auto-Intensiv** 65°/ **Auto-Gemischt** 55°/ **Auto-Schnell** 50°
- Anzeigelicht für **Salzbehälter** leer
- Anzeigelicht für **Klarspüler** leer
- Display**
- Programmnummer** und verbleibende **Zeitanzeige**
- Wasserhahn** zu Anzeigelicht
- ENTKALKEN** - Anzeigelicht
- Extra-Optionen-Tasten** mit Anzeiglichtern - **Halbe Füllmenge/ Leiser Betrieb/ Antibakterielle Spülung**
- PowerClean Pro-Optionstaste** mit Anzeigelicht
- Extra Trocken-Optionstaste** mit Anzeigelicht / **Einstellungen** - 3 s drücken
- Startvorbereitung-Optionstaste** mit Anzeigelicht
- START/Pause** - Taste mit Anzeigelicht

ERSTER GEBRAUCH

EINSTELLUNGSMENÜ

- Gerät mit der **EIN-AUS** -Taste einschalten.
- Die **Einstellungstaste** (Extra Trocken) 3 Sekunden lang gedrückt halten, bis Sie einen Piepton hören und das Display „**SET**“ anzeigt.
- Nach einer Sekunde wird die erste verfügbare Einstellung (Buchstabe „h“) angezeigt.
- Drücken Sie die **Automatik-Programm** / **Extra-Optionen** -Tasten zum Durchblättern der Liste der verfügbaren Einstellungen (siehe Tabelle unten). Drücken Sie dann **START/Pause** , um den Wert der aktuell ausgewählten Einstellung zu ändern.
- Drücken Sie **Automatik-Programm** / **Extra-Optionen** , um den Wert zu ändern. Drücken Sie dann **START/Pause** , um den neuen Wert zu speichern.
- Zum Ändern einer weiteren Einstellung wiederholen Sie die Punkte 2 und 5.
- Drücken Sie **EIN-AUS** oder warten Sie 30 Sekunden, um das Menü zu verlassen.

BUCHSTABE	EINSTELLUNG	WERTE (Standard-fettgedruckt)
	Wasserhärtegrad (siehe "WASSERHÄRTE EINSTELLEN" und "WASSERHÄRTE-TABELLE")	1 2 3 4 5
	Dosierstufe des Klarspülers (siehe "KLARSPÜLERDOSIERUNG")	0 1 2 3 4 5
	NaturalDry (siehe "OPTIONEN UND FUNKTIONEN") "1" = Ein, "0" = Aus	1 0
	Zeit am Boden (siehe "OPTIONEN UND FUNKTIONEN") "1" = Ein, "0" = Aus	1 0
	Ton "1" = Ein, "0" = Aus	1 0
	Werkseinstellungen - drücken Sie START/Pause zum Rückstellen aller Werte der Einstellungen im Einstellungsmenü auf die Standardwerkseinstellung.	-



SALZBEHÄLTER BEFÜLLEN

Mit der Verwendung von Salz werden KALKABLAGERUNGEN auf dem Geschirr und den funktionalen Komponenten des Geschirrspülers verhindert.

Der Salzbehälter befindet sich im unteren Teil des Geschirrspülers (unter dem Unterkorb auf der linken Seite).

• DER SALZBEHÄLTER DARF NIE LEER SEIN!

- Es ist wichtig, die Wasserhärte einzustellen.
 - Salz muss eingefüllt werden, wenn auf der Bedienblende die Anzeigeleuchte der **SALZNACHFÜLLANZEIGE** aufleuchtet.
- Ziehen Sie den Unterkorb heraus und schrauben Sie den Salzbehälterdeckel gegen den Uhrzeigersinn ab.
 - Setzen Sie den Trichter auf (siehe Abbildung) und füllen Sie den Behälter bis zum Rand mit Salz (ca. 0,5 kg), es ist normal, wenn etwas Wasser ausläuft.
 - Nur beim ersten Mal: Befüllen Sie den Salzbehälter mit Wasser.**
 - Den Trichter abnehmen und die Salzreste vom Öffnungsrand entfernen.

Weitere Informationen in der **Bedienungsanleitung** auf der Website.

Sicherstellen, dass der Deckel fest angeschraubt ist, so dass kein Spülmittel während dem Waschprogramm in den Behälter gelangt (dies könnte den Wasserenthärter irreparabel beschädigen).

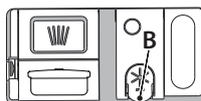
Lassen Sie jedes Mal, sobald Sie das Nachfüllen des Salzbehälters beendet haben, ein Programm laufen, um Korrosion zu vermeiden.

WASSERENTHÄRTUNG

Der Wasserenthärter reduziert automatisch die Wasserhärte, verhindert Kesselsteinablagerungen am Heizelement und trägt somit zu einer höheren Reinigungsleistung bei. **Dieses System regeneriert sich mit Salz, daher ist es erforderlich, Salz in den Behälter zu füllen, wenn dieser leer ist.**

Die Regenerierungshäufigkeit hängt von eingestellten Stufe für die Wasserhärte ab - die Regenerierung findet einmal alle **4-6** Öko-Zyklen bei Wasserhärte auf **3** statt. Der Regenerationsprozess findet zu Beginn des Programms mit zusätzlichem Frischwasser statt.

- Eine einzelne Regeneration verbraucht: ~3 l Wasser;
- Das Programm dauert bis zu 5 Minuten länger;
- Energieverbrauch unter 0,005 kWh.



KLARSPÜLERSPENDER AUFFÜLLEN

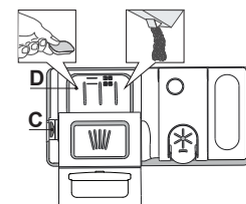
Klarspüler macht das TROCKNEN von Geschirr einfacher. Der Klarspülerspender **A** muss aufgefüllt werden, wenn das **KLARSPÜLER AUFFÜLLEN Anzeigelicht** auf der Bedienblende leuchtet.

- Den Behälter **B** durch Drücken und Anheben der Zunge am Deckel öffnen.
- Den Klarspüler vorsichtig bis zur maximalen Füllstandsmarkierung (110 ml) an der Füllöffnung einfüllen und ein Überlaufen vermeiden. Andernfalls sofort mit einem trockenen Tuch abwischen.
- Den Deckel schließen bis er einrastet.

Füllen Sie den Klarspüler NIEMALS direkt ins Innere des Geschirrspülers.

EINFÜLLEN DES SPÜLMITTELS

Zum Öffnen des Spülmittelbehälters den Öffnungsmechanismus **C** drücken. Füllen Sie das Spülmittel ausschließlich in das trockene Fach **D** ein. Die für den Vorspülgang benötigte Spülmittelmenge wird direkt in den Geschirrspüler gegeben.



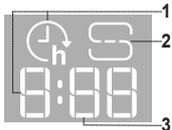
- Hinsichtlich der Dosierung verweisen wir auf die zuvor erwähnte Information, in der die richtige Menge angegeben ist. Im Fach **D** sind Anzeigen die bei der Spülmitteldosierung helfen.

- Entfernen Sie eventuelle Spülmittelrückstände von den Kanten der Kammer und schließen Sie den Deckel so, dass er einrastet.

3. Schieben Sie den Deckel der Spülmittelkammer zum Schließen nach oben, bis er einrastet. Die Spülmittelkammer öffnet sich automatisch zum richtigen Zeitpunkt des jeweils gewählten Programms.

Die Verwendung von Reinigungsmitteln, die nicht für Geschirrspüler bestimmt sind, kann zu Fehlfunktionen oder Schäden am Gerät führen.

ANZEIGE AM BODEN



1. **Verögerungszeit am Boden** – zeigt an, wie viel Zeit bis zum Programmstart bleibt, wenn die Verögerungsoption gewählt wurde
2. **Salzbehälter leer** – Anzeigelicht am Boden
3. **Verbleibende Zeit am Boden** – zeigt an, wie viel Zeit bis zum Programmende bleibt

PROGRAMMTABELLE

Programm	Programmbeschreibung	Trocken- phase	NaturalDry	Verfügbare Zusatzfunktionen *)	Programm- dauer (Std:Min)**)	Wasser- verbrauch (Liter/ Zyklus)	Energiever- brauch (kWh/ Zyklus)
Eco	Öko 50° - Das Öko-Programm eignet sich, um normal verschmutztes Geschirr zu reinigen. In Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch ist es das effizienteste Programm, das auch zur Prüfung der Einhaltung der Ökodesign-Richtlinie verwendet wird.	✓	✓		4:00	9,5	0,64
	Schnell 45° - Das Programm wird für eine begrenzte Menge an leicht verschmutztem Geschirr ohne angetrocknete Lebensmittelrückstände empfohlen. Es umfasst keinen Trockengang.	-	✓		0:30 - 0:40	10,5 - 15,0	0,55 - 0,65
	Glas 45° - Programm für empfindliches Geschirr, das empfindlicher auf hohe Temperaturen ist, zum Beispiel Gläser und Becher.	✓	✓		1:40 - 1:50	12,5 - 17,0	0,95 - 1,20
	Auto Intensiv 65° - Automatisches Programm für stark verschmutztes Geschirr und Töpfe.	✓	✓		2:25 - 3:10	17,0 - 25,0	1,30 - 1,70
	Auto Gemischt 55° - Automatisches Programm für normal verschmutztes Geschirr mit angetrockneten Lebensmittelrückständen.	✓	✓		1:20 - 3:00	7,5 - 19,5	0,75 - 1,20
	Auto Schnell 50° - Automatisches Programm für normal und leicht verschmutztes Geschirr. Täglicher Zyklus, der optimale Reinigungs- und Trockenleistung in kürzerer Zeit garantiert.	✓	✓		1:00 - 1:50	8,0 - 16,0	0,70 - 1,10
	Vorwasch - Verwendet, um Geschirr einzuweichen, das später gespült werden soll. Für dieses Programm wird kein Spülmittel verwendet.	-	✓		0:12	4,5	0,10
	Selbstreinigung 65° - Programm, das für die Pflege des Geschirrspülers und des Wassermanagementsystems zu verwenden ist. Es ist nur bei LEEREM Geschirrspüler und mit speziellen Reinigungsmitteln für die Pflege des Geschirrspülers auszuführen.	-	-		1:15	12,7	1,10

Die Öko-Programmdaten sind Labormessdaten, die gemäß der europäischen Vorschrift EN 60436:2020 erfasst wurden. Hinweis für die Prüflabors: Informationen hinsichtlich der Bedingungen des EN-Vergleichstests sind unter nachfolgender Adresse anzufordern: dw_test_support@europeanappliances.com

Eine Vorbehandlung des Geschirrs ist vor keinem Programm erforderlich.

*) Nicht alle Optionen können gleichzeitig verwendet werden.

**) Werte, die für andere Programme als das Öko-Programm angegeben werden, sind nur Richtwerte. Die aktuelle Zeit kann auf Grundlage von mehreren Faktoren, wie Temperatur und Druck des eintretenden Wassers, Raumtemperatur, Spülmittelmenge, Menge und Art der Beladung, Lastausgleich, zusätzlich gewählte Optionen und Sensoreichung variieren. Die Sensoreichung kann die Programmdauer bis zu 20 Min. erhöhen.

OPTIONEN UND FUNKTIONEN

Bitte scannen Sie den **QR-Code** auf ihrem Gerät, um detailliertere Informationen zu erhalten.

OPTIONEN können nach Auswahl des Programms direkt durch Drücken der jeweiligen Taste gewählt bzw. abgewählt werden (falls vorhanden - die Anzeige leuchtet auf) (siehe BEDIENFELD). Wenn eine Option nicht mit dem ausgewählten Programm kompatibel ist (siehe PROGRAMMTABELLE), blinken die entsprechenden LED 3 Mal schnell und ein Piepton ertönt. Die Option wird nicht aktiviert. Eine Option kann Zeit, Wasser oder Stromverbrauch für das Programm ändern.

HALBE FÜLLMENGE - Haben Sie nur wenig Geschirr zu spülen, wählen Sie HALBE FÜLLMENGE. Sie sparen Wasser, Strom oder Zeit, je nach gewähltem Programm.

Denken Sie daran, die Spülmittelmenge zu verringern.

LEISER BETRIEB - Geeignet für den Nachtbetrieb des Gerätes. Diese Option kann verwendet werden, um die Geräuschemissionen während der Spülgänge zu beschränken. Sie erhöht die Zykluszeit abhängig von der Auswahl des Basisprogramms.

ANTIBAKTERIELLE SPÜLUNG - Diese Option kann verwendet werden, um gewaschenes Geschirr zu desinfizieren. Dabei wird die Spültemperatur am Ende erhöht und antibakterielles Waschen zu dem ausgewählten Programm zugefügt. Ideal zum Reinigen von Geschirr und Babyflaschen. Die Geschirrspülertür muss während des gesamten Programms geschlossen bleiben, um eine Verringerung der Keime zu sichern. **WARNUNG: das Geschirr und die Teller können bei Programmende sehr heiß sein.**



POWER CLEAN PRO - Mit den zusätzlichen Powerdüsen bietet diese Option im dafür vorgesehenen Bereich im Unterkorb einen intensiveren und stärkeren Spülvorgang. Diese Zusatzfunktion ist ideal zum Reinigen von Töpfen und Brättern (Beachten Sie bitte den Power-Clean Pro Beladungsbereich).

EXTRA TROCKEN - Die höhere Temperatur während des letzten Spülgangs sowie die verlängerte Trockenphase gestatten eine verbesserte Trocknung. Die Option EXTRA TROCKEN verlängert die Programmdauer.



STARTVORWAHL - Der Programmstart kann um eine Zeit von 0:30 bis 24 Stunden verzögert werden. **Bei bereits in Gang gesetztem Programm ist eine STARTVORWAHL nicht mehr möglich.**



ZEIT AM BODEN - Ein auf den Boden projiziertes LED-Licht zeigt die bis zum Ende des Zyklus verbleibende Zeit an. Das Licht geht aus, sobald die Tür geöffnet wird. Das Licht erlischt am Ende eines Programms. Diese Funktion ist standardmäßig aktiv, sie kann jedoch im „EINSTELLUNGSMENÜ“ deaktiviert werden.

ENTKALKEN - Alarm - Es wurden Kalkablagerungen auf Innenbauteilen des Geräts festgestellt. Prüfen Sie, ob die **Wasserhärteeinstellung** auf dem korrekten Wert und Salz im Salzbehälter vorhanden ist (siehe **ERSTER GEBRAUCH**). **Verwenden Sie dann ein Entkalkungsmittel** (die Marke WPro wird empfohlen) mit dem **Selbstreinigungsprogramm**. Nach einer erfolgreichen Entkalkung wird das Symbol nicht mehr angezeigt. Falls oben genannte Maßnahmen nicht ausgeführt werden, verschlechtert sich die Produktleistung. Die «Entkalken» Warnung beginnt zu blinken und der «**des**» Alarm erscheint auf dem Display. Wird weiter nicht unternommen, gestattet das Gerät nur den Start einer bestimmten Anzahl von Zyklen (während der «**des**» Alarmanzeige angegeben) und wird dann **GESPERRT**, um eine Beschädigung von Bauteilen zu vermeiden. **Nur das Selbstreinigungsprogramm ist verfügbar**. Die Ausführung einer vollständigen Entkalkung hebt die Sperre des Produktes auf. Im Fall extrem großer Kalkmengen kann es erforderlich sein, das Entkalken zweimal auszuführen, damit es wirkt.

NaturalDry - das ist ein Heißlufttrocknungssystem, das die Tür während/ nach der Trockenphase automatisch öffnet, um täglich hervorragende Trockenleistung sicherzustellen. Die Tür öffnet sich bei einer für Ihre Küchenmöbel sicheren Temperatur, daher wird die Tür nicht geöffnet, wenn die Option **ANTIBAKTERIELLE SPÜLUNG** eingeschaltet sind. Als zusätzlicher Dampfschutz wird dem Geschirrspüler eine speziell entwickelte Schutzfolie beigefügt.

ERKENNUNG - Wenn der Sensor den Grad der Verschmutzung erfasst, wird im Display eine Animation angezeigt (etwa 20 Minuten) und die Programmdauer wird aktualisiert. Sensing (Erkennung) erkennt die Stärke der Verschmutzung des Geschirrs und passt das Programm entsprechend an. Es ist für alle Zyklen (ausgenommen Eco (Öko) verfügbar.

WASSERHAHN ZU - Alarm - Blinkt, wenn kein Wasser einströmt oder wenn der Wasserhahn zu ist.

KÖRBE BELADEN

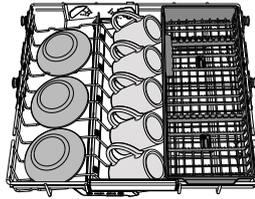
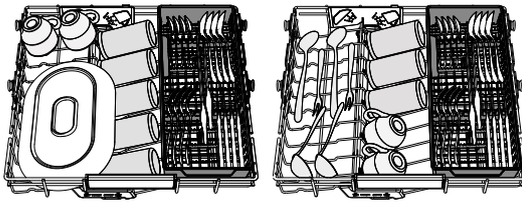
FASSUNGSVERMÖGEN: 14 Maßgedecke

OBERSTER KORB

Der oberste Korb bietet einen gezielte Reinigungsbereich für Schalen, Tassen, sogar große Teller und Besteck, die Sie normalerweise in die unteren Körbe laden würden, und schafft zusätzlichen Platz für den Rest des täglichen Geschirrs.

Eine getrennte Anordnung des Bestecks macht das Sortieren nach dem Spülen einfacher und verbessert die Spül- und Trockenleistung.

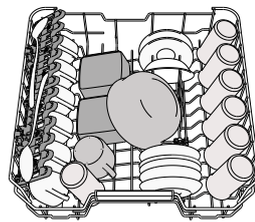
Messer und andere Küchenutensilien mit scharfen Spitzen sind mit nach unten gerichteten Schneiden einzuordnen.



OBERKORB

Hier sortieren Sie empfindliches und leichtes Geschirr ein: Gläser, Tassen, kleine Teller, flache Schüsseln. Der Oberkorb verfügt über klappbare Halterungen, die in vertikaler Stellung für Untertassen oder Dessertteller oder in einer tieferen Stellung für Schüsseln und sonstige Behältnisse verwendet werden können.

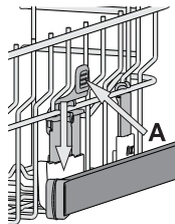
(Sortierbeispiel für den Oberkorb)



HÖHENEINSTELLUNG DES OBERKORBES

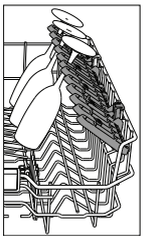
Der Oberkorb kann in der Höhe verstellt werden: stellen Sie ihn in die oberste Position, wenn Sie großes Geschirr in den Unterkorb einräumen wollen. Wenn Sie eher die klappbaren Bereiche nutzen wollen, dann stellen Sie ihn in die untere Position. Somit vermeiden Sie Zusammenstoßen mit dem Geschirr im Unterkorb.

Es empfiehlt sich, die Höhe des Oberkorbes bei leerem Korb zu regulieren. Heben oder senken Sie den Korb NIEMALS nur an einer Seite.



KLAPPBARE KLAPPEN MIT VERSTELLBARER POSITION

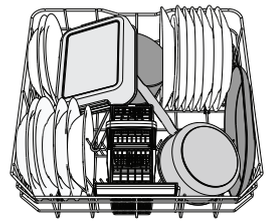
Die seitlich, klappbaren Ablagen können ein- oder aufgeklappt werden, um die Anordnung des Geschirrs im Korb zu optimieren. Stielgläser können an den Ablagen stabilisiert werden, indem sie mit dem Stiel in die vorgesehene Ausparung gestellt werden.



UNTERKORB

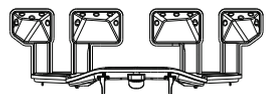
Für Töpfe, Deckel, Teller, Salatschüsseln, Besteck usw. Große Teller und Deckel sollten idealerweise an die Seiten gelegt werden, um nicht mit dem Sprüharm in Kontakt zu kommen. Der Unterkorb verfügt über klappbare Ablagen, die in vertikaler Stellung für Teller oder in horizontaler (niedriger) Position für Pfannen und Salatschüsseln verwendet werden können.

(Sortierbeispiel für den Unterkorb)



POWERCLEAN PRO

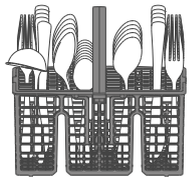
Bei PowerClean Pro sorgen spezielle Wasserdüsen hinten im Gerät für eine verstärkte Reinigung von stark verschmutztem Geschirr. Der Unterkorb hat eine Raumzone, eine spezielle Halterung zum Herausziehen an der Korbhinterseite, welche benutzt werden kann um Pfannen oder Backbleche in senkrechter Position zu halten, und so weniger Raum zu beanspruchen. Wenn die Töpfe/Bräter in Richtung PowerClean Pro eingelegt werden, bitte **POWERCLEAN PRO** auf der Bedienblende aktivieren.



BESTECKKORB

Er ist oben mit Gittern versehen, um das Besteck besser einzuordnen. Er darf nur im vorderen Teil des unteren Korbes eingesetzt werden.

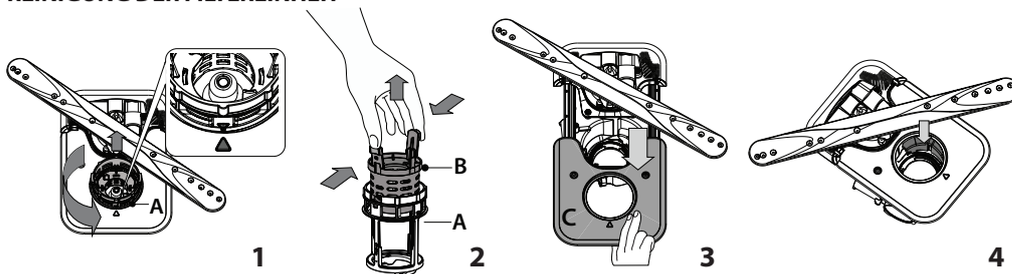
Messer und andere Küchenutensilien mit scharfen Spitzen sind mit nach unten gerichteten Spitzen in den Besteckkorb einzuordnen oder waagrecht auf die Ablagen des oberen Geschirrkorbs zu legen.



REINIGUNG UND WARTUNG

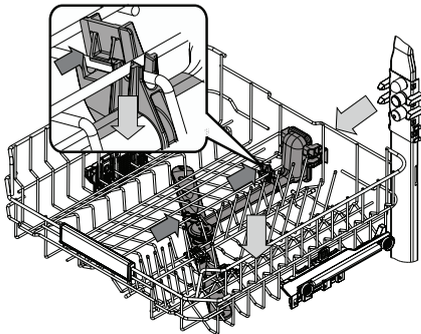
Weitere Informationen in der **Bedienungsanleitung** auf der Website.

REINIGUNG DER FILTEREINHEIT



Der Geschirrspüler darf nie ohne Filtersiebe oder mit ausgehängten Filtern in Betrieb genommen werden. Beim Wiedereinbau des Filters müssen die beiden größer abgebildeten Dreiecke zueinander ausgerichtet sein (Abb. 1). Falls Sie Fremdkörper (wie Glasscherben, Porzellan, Knochen, Fruchtsamen usw.) finden, **entfernen Sie diese bitte sorgfältig**. Kontrollieren Sie den Hohlraum und befreien Sie diesen von eventuellen Speiseresten. Das Spülpumpenschutzteil (siehe Pfeil) **NICHT ABGENOMMEN WERDEN** (Abb. 4).

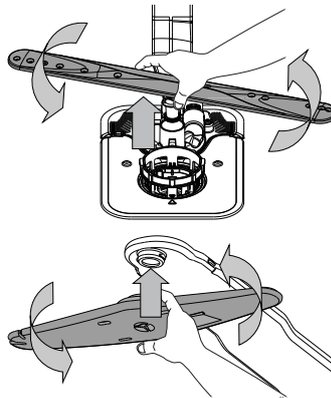
REINIGUNG DER SPRÜHARME



Es kann vorkommen, dass Speisereste an den Sprüharmen hängen bleiben und die Wasserdüsen verstopfen. Prüfen Sie die Sprüharme daher regelmäßig und reinigen Sie sie bei Bedarf mit einer Kunststoffbürste. Zum Entfernen des oberen Sprüharms müssen Sie diesen zusammen mit dem Anschlussstück entfernen.

Der oberste Korb verfügt über eine befestigte Spülleitung, bei der alle Spüldüsen nach oben weisen. Zum Reinigen können

Sie den Korb herausziehen und mit einer Pinzette Gegenstände entfernen, die sich eventuell in den Düsen abgelagert haben.



Um den unteren Sprüharm abzuhängen, diesen nach oben ziehen und gegen den Uhrzeigersinn drehen. Der Sprüharm wird wieder eingebaut, indem er nach unten gezogen und im Uhrzeigersinn gedreht wird.

Der Deckensprüharm kann entfernt werden, indem er nach oben gedrückt und dann gegen den Uhrzeigersinn gedreht wird. Der Sprüharm wird wieder eingebaut, indem er nach oben gezogen und im Uhrzeigersinn gedreht wird.

LÖSEN VON PROBLEMEN

Bitte scannen Sie den QR-Code auf ihrem Gerät, um detailliertere Informationen zu erhalten.

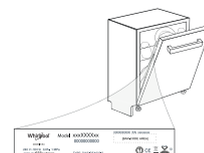
Falls Ihr Geschirrspüler nicht richtig funktioniert, versuchen Sie, das Problem anhand der folgenden Liste zu beheben. Für andere Fehler oder Probleme wenden Sie sich bitte an den autorisierten Kundendienst, dessen Kontaktdaten im Garantieheft aufgeführt sind. Ersatzteile werden für einen Zeitraum von entweder bis zu 7 oder bis zu 10 Jahren verfügbar sein, je nach den spezifischen Anforderungen der Verordnung.

STÖRUNGEN	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Entkalken-Anzeige leuchtet auf oder blinkt; der „dES“ Alarm wird angezeigt.	Kalk lagert sich an Innenbauteilen des Geräts ab.	Entkalken Sie das Gerät sofort mit dem Selbstreinigend-Programm und einem handelsüblichen Entkalkungsmittel (siehe OPTIONEN UND FUNKTIONEN). Befüllen Sie den Behälter mit Salz. Prüfen Sie die Wasserhärteeinstellung. Wird das Gerät nicht entkalkt, funktioniert es nicht mehr.
Der Geschirrspüler pumpt das Wasser nicht ab. Das Display zeigt: F7 E3 oder F9 E1	Im Filtersieb haben sich Speisereste oder Kalk angesammelt. Ablaufschlauch ist geknickt. Der Ablauf des Spülbeckens ist verstopft.	Reinigen Sie den Filter und entkalken Sie das Gerät (siehe REINIGUNG DER FILTEREINHEIT und ENTKALKEN). Den Ablaufschlauch prüfen (siehe INSTALLATIONSANWEISUNG). Den Ablauf des Spülbeckens reinigen.
Der Geschirrspüler lädt kein Wasser. Am Display erscheint: H2O und Ø leuchtet; ein akustischer Alarm ertönt.	Kein Wasser im Wassernetz oder zugezogener Wasserhahn. Der Wasserzulaufschlauch ist geknickt. Das Sieb im Wasserzulaufschlauch ist verstopft. Es muss gereinigt werden.	Sicherstellen, dass Wasser im Wassernetz ist und der Wasserhahn offen ist. Den Zulaufschlauch prüfen (siehe INSTALLATION). Öffnen Sie die Tür des Geschirrspülers, drücken Sie die Taste START/Pause und schließen Sie die Tür erneut innerhalb von 4 Sekunden. Das Sieb im Wasserzulaufschlauch kontrollieren und reinigen. Öffnen Sie die Tür des Geschirrspülers, drücken Sie die Taste START/Pause und schließen Sie die Tür erneut innerhalb von 4 Sekunden.
Der Geschirrspüler beendet das Programm vorzeitig. Am Display erscheint: F8 E3	Im Filtersieb haben sich Speisereste oder Kalk angesammelt. Ablaufschlauch zu niedrig positioniert oder Siphonwirkung in die Hauskanalisation. Es ist zu viel Schaum vorhanden. Luft im Wasserzulauf.	Reinigen Sie den Filter und entkalken Sie das Gerät (siehe REINIGUNG DER FILTEREINHEIT und ENTKALKEN). Prüfen, ob das Ende des Ablaufschlauchs auf der richtigen Höhe positioniert ist (siehe INSTALLATION). Prüfen, ob eine Siphonwirkung in die Hauskanalisation vorliegt, installieren Sie bei Bedarf einen Vakuumbrecher/ein Belüftungsventil. Das Spülmittel wurde nicht richtig dosiert oder ist für Geschirrspüler ungeeignet (siehe EINFÜLLEN DES SPÜLMITTELS). Wasserzulauf auf Lecks oder sonstige Störungen mit Lufteintritt prüfen.
Das Geschirr ist nicht gut getrocknet.	Kein Klarspüler vorhanden oder die Dosierung ist zu niedrig. Das Geschirr wurde ausgeräumt, nachdem die Tür automatisch geöffnet wurde, jedoch vor dem tatsächlichen Programmende. Das Geschirr sitzt zu flach. Das gewählte Programm hat keinen Trockengang. Das Geschirr besteht aus Antihafmaterial oder aus Kunststoff.	Stellen Sie sicher, dass der Klarspülerspender gefüllt ist (siehe KLARSPÜLERSPENDER AUFFÜLLEN). Die Verwendung von multifunktionalen Tabs allein liefert nicht so gute Trocknungsergebnisse wie die Verwendung von flüssigem Klarspüler. Stellen Sie sicher, dass das Programm beendet wurde, bevor Sie das Geschirr ausräumen (siehe TÄGLICHER GEBRAUCH). Für noch bessere Trocknungsergebnisse wird empfohlen, das Geschirr bei geöffneter Tür weitere 15 Minuten nach Programmende im Geschirrspüler zu lassen. Wenn Sie Wasserpfützen in Hohlräumen von Tassen, Bechern oder Schüsseln beobachten, versuchen Sie das Geschirr (insbesondere im oberen Korb) mit mehr Neigung zu laden. Damit kann mehr Wasser abtropfen, bevor das Trocknen beginnt. Bitte prüfen Sie in der PROGRAMMTABELLE, ob das ausgewählte Programm einen Trockengang vorsieht. Programme ohne Trockengang können nicht das gewünschte Trocknungsergebnis bringen. Es wird daher empfohlen, die Programmauswahl auf ein Programm zu ändern, das über einen Trockengang verfügt. Einige auf dieser Art von Material verbleibende Wassertropfen sind normal.
Geschirr und Gläser sind mit Kalkablagerungen oder einem weißen Belag bedeckt.	Salzbehälter ist leer. Die Wasserhärteeinstellung ist zu niedrig. Der Deckel des Salzbehälters ist nicht richtig geschlossen. Der Klarspülerbehälter ist leer oder die Klarspülerdosierung ist unzureichend.	Den Behälter sobald wie möglich mit Salz nachfüllen. Der Gebrauch des Geräts ohne Salz kann Schäden an seinen Innenbauteilen verursachen. Die Einstellung erhöhen (siehe WASSERHÄRTETABELLE). Salzbehälterdeckel prüfen und verschließen. Befüllen Sie den Behälter mit Klarspüler und prüfen Sie die Dosierungseinstellung (weitere Informationen - siehe KLARSPÜLERSPENDER AUFFÜLLEN).
Geschirrspüler zeigt F8 E5 an	Ventil ist blockiert oder fehlerhaft.	Den Wasserhahn schließen, sofern möglich. Schalten Sie die Stromversorgung nicht aus. Kundendienst kontaktieren.
Das Auslaufen des Waschmittel.	Hängt vom verwendeten Flüssigwaschmittel ab und durch die aktivierte Startvorbahloption verstärkt werden.	Kleine Leckagen führen nicht zu einer Funktionsstörung der Maschine und können vermieden werden, indem man den Typ des Flüssigwaschmittels wechselt oder Tabs verwendet.

Firmenrichtlinien, Standarddokumentation, Ersatzteilbestellung und zusätzliche Produktinformationen finden Sie unter:

- Mit dem QR-Code auf Ihrem Produkt.
- Besuchen Sie unsere Website docs.bauknecht.eu und parts-selfservice.europeanappliances.com
- Alternativ können Sie **unseren Kundendienst kontaktieren** (Siehe Telefonnummer in dem Garantieheft).

Wird unser Kundendienst kontaktiert, bitte die Codes auf dem Typenschild des Produkts angeben. Die Modellinformation ist über den QR-Code auf der Energieverbrauchskennzeichnung aufrufbar. Die Kennzeichnung enthält auch die Modellnummer, die den Zugang zum Verzeichnisportal unter <https://eprel.ec.europa.eu> ermöglicht.





KIITOS SIITÄ, ETTÄ OSTIT BAUKNECHT-TUOTTEEN.

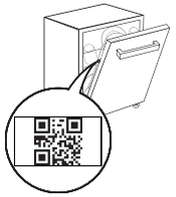
Jotta voit saada parempaa palvelua, rekisteröi laitteesi osoitteessa: www.bauknecht.eu/register



Lue turva- ja asennusohjeet huolellisesti läpi ennen laitteen käyttöä.

Muista poistaa kaikki kuljetusta varten tarkoitetut suojaosat astianpesukoneesta asennuksen jälkeen.

SKANNAAMALLA LAITTEESSASI OLEVAN QR-KOODIN SAAT TARKEMPAA TIETOA



KÄYTTÖPANEELI



- PÄÄLLÄ/ POIS/Nollaus**-painike ja sen merkkivalo
- Säästö-ohjelman** painike ja sen merkkivalo
- Pika-ohjelman** painike ja sen merkkivalo/ **Esipesu-ohjelma** - 3 sekunnin painaminen
- Lasi-ohjelman** painike ja sen merkkivalo/ **Itsepuhdistus-ohjelma** - 3 sekunnin painaminen
- Automaattiset-ohjelmien** painikkeet ja niiden merkkivalot - **Automaattinen Teho-Ohjelma** 65°/ **Automaattinen Sekaohjelma** 55°/ **Automaattinen Pikaohjelma** 50°
- Tyhjä Suolasäiliö** -merkkivalo
- Tyhjä Huuhtelukirkastesäiliö** -merkkivalo
- Näyttö**
- Ohjelman numero ja jäljellä olevan ajan merkkivalo**
- Suljetun vesihanavan** merkkivalo
- KALKINPOISTO**-merkkivalo
- Lisä-valintojen** painikkeet ja niiden merkkivalot - **Puolitäyttö/ Hiljainen/ Desinfioiva Huuhtelu**
- PowerClean Pro - valinnan** painike ja sen merkkivalo
- Erittäin Kuiva -valinnan** painike ja sen merkkivalo / **Asetukset** - 3 sekunnin painaminen
- Ajastus-valinnan** painike ja sen merkkivalo
- KÄYNNISTYS/Tauko-painike** ja sen merkkivalo

ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

Lisätietoa on **Päivittäiskäytön Viiteoppaassa** sivustolla.

VALIKON ASETTAMINEN

- Laita laite päälle painamalla **PÄÄLLÄ/POIS** -painiketta.
- Pidä **Asetukset** -painiketta (Erittäin Kuiva) kuulet äänimerkin ja näytöllä näkyy „SET”.
- Yhden sekunnin kuluttua näkyy ensimmäinen käyttökelpoinen asetus (kirjain „h”).
- Selaa käytettävissä olevia asetuksia (katso alla oleva taulukko) painamalla **Automaattiset-ohjelmien** / **Lisä-valintojen**; painamalla sitten **KÄYNNISTYS/Tauko** -painiketta voit katsoa parhaillaan valittuna olevan asetuksen arvon sekä muuttaa sitä.
- Vaihda arvo painamalla **Automaattiset-ohjelmien** / **Lisä-valintojen** ja tallenna uusi arvo sitten painamalla **KÄYNNISTYS/Tauko** -painiketta.
- Jos haluat muuttaa jotakin toista asetusta, toista kohdat 2 ja 5.
- Valikosta poistutaan painamalla **PÄÄLLÄ/POIS** -painiketta tai odotamalla 30 sekuntia.

KIRJAIN	ASETUS	ARVOT (Oletus - lihavoituna)
h	Veden kovuustaso (ks. "VEDEN KOVUUDEN ASETTAMINEN" ja "VEDEN KOVUUSTAULUKKO")	1 2 3 4 5
H	Huuhtelukirkasteen taso (ks. "HUUHTELUKIRKASTEEN ANNOTELUN SÄÄTTÄMINEN")	0 1 2 3 4 5
D	NaturalDry (ks. "LISÄVALINNAT JA TOIMINNOT") "1" = päällä, "0" = pois	1 0
E	Aika Lattialla (ks. "LISÄVALINNAT JA TOIMINNOT") "1" = päällä, "0" = pois	1 0
S	Ääni "1" = päällä, "0" = pois	1 0
T	Tehdasasetukset - Jos haluat palauttaa kaikki asetusvalikon asetusten arvot tehdasasetuksiin, paina KÄYNNISTYS/TAUKO -painiketta.	-



SUOLASÄILIÖN TÄYTTÄMINEN

Suolan käyttäminen estää KALKKEUTUMIEN syntymistä astioihin ja koneen toiminnan kannalta oleellisiin osiin. Suolasäiliö sijaitsee astianpesukoneen alaosassa (alakerin alla vasemmassa puolella).

- SUOLASÄILIÖ EI SAA KOSKAAN OLLA TYHJÄ.**
- Veden kovuuden asettaminen on tärkeä seikka.

- Suolaa tulee lisätä kun **SUOLAN TÄYTTÖ** -merkkivalo näyttöpaneelissa palaa.
 - Poista alakeri ja kierrä auki säiliön korkki (vastapäivään).
 - Laita suppilo (ks. kuva) paikalleen ja täytä suolasäiliö reunaan asti (noin 0,5 kg); vähäisen vesimäärän valuminen ulos ei ole epätavallista.
 - Tee näin vain ensimmäisellä kerralla: täytä suolasäiliö vedellä.**
 - Ota suppilo pois ja pyyhi aukolta kaikki suolajäänteet.
- Varmista, että korkki on kierretty kiinni kunnolla, jotta säiliöön ei pääse pesuainetta pesuohjelman aikana (tämä seikka saattaisi vahingoittaa vedenpehmentintä korjaamattomalla tavalla). **Käynnistä aina jokin ohjelma heti kun olet täyttänyt suolasäiliön; näin estät korroosiota.**

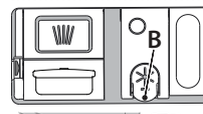
VEDENPEHMENNINJÄRJESTELMÄ

Vedenpehennin laskee automaattisesti veden kovuutta, mikä puolestaan vähentää kalkkisaostumien kerääntymistä lämmittimeen; tämä helpottaa myös puhdistamista.

Tämä järjestelmä regeneroituu suolaa käyttäen, minkä vuoksi suolasäiliö on täytettävä sen tyhjentäessä.

Regenerointitiheys riippuu veden kovuustason asetuksista - regenerointi tapahtuu kerran **4-6** Säästö-jaksoa kohden, kun veden kovuustasoksi on asetettu **3**. Regenerointiprosessi suoritetaan jakson alussa ylimääräisellä puhtaalla vedellä.

- Yksittäisessä regeneroimisessa kuluu: ~3 litraa vettä
- Prosessiin kuluu noin 5 lisäminuuttia kyseisessä jaksossa;
- Prosessin energiankulutus on alle 0,005 kWh.



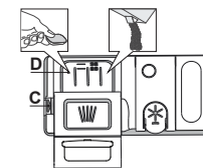
HUUHTELUKIRKASTESÄILIÖN TÄYTTÄMINEN

Huuhtelukirkaste helpottaa astioiden KUIVAAMISTA.

Huuhtelukirkastesäiliö **A** on täytettävä kun **HUUHTELUKIRKASTEEN TÄYTÖN** merkkivalo näyttöpaneelissa palaa.

- Avaa säiliö **B** painamalla ja vetämällä kannen nupista.
- Lisää huuhtelukirkastetta varovaisesti täyttötilan maksimimerkkiin (110 ml) asti - älä läikytä ainetta. Jos näin käy, pyyhi vuotanut aine välittömästi pois kuivalla liinalla.
- Paina kantta alaspäin kunnes kuulet sulkemista ilmoittavan napsahduksen.

ÄLÄ koskaan kaada huuhtelukirkastetta suoraan pesutilaan.



PESUAINELOKERON TÄYTTÄMINEN

Pesuainesäiliö avataan avauslaitteesta **C**. Laita pesuainetta ainoastaan kuivaan säiliöön **D**. Laita esipesuun tarkoitettu pesuainemäärä suoraan pesutilan sisään.

- Kun mittaat pesuainetta, katso sen oikea määrä aiemmin ilmoitetusta kohdasta. Lokeron **D** sisällä on pesuainemäärä helpottavat merkinnät.

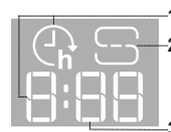
- Poista pesuainejäämät säiliön reunasta ennen kannen sulkemista ja sulje kansi; se napsahtaa kiinni.

- Sulje pesuainesäiliön kansi vetämällä sitä ylöspäin, kunnes sulkulaite asettuu paikalleen.

Pesuainelokero avautuu automaattisesti oikeaan aikaan ohjelman mukaisesti. Jos käytetään all-in-one-pesuainetta, on suositeltavaa käyttää.

Muiden kuin astianpesukoneille tarkoitettujen pesuaineiden käyttäminen saattaa aiheuttaa laitteelle toimintahäiriöitä tai vahingoittaa sitä.

NÄYTTÖ LATTIALLA



- Ajastusaika lattialla** - merkkivalo ilmoittaa ajan, jonka päätyttyä jakso käynnistyy, jos asetettuna on Ajastus-valinta
- Tyhjä suolasäiliö** - merkkivalo näkyy lattialla
- Jäljellä oleva aika lattialla** - merkkivalo ilmoittaa, kuinka paljon aikaa on vielä jäljellä jakson loppuun

KORIEEN TÄYTTÄMINEN

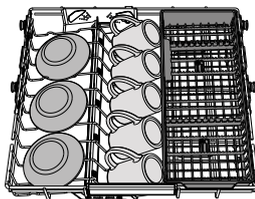
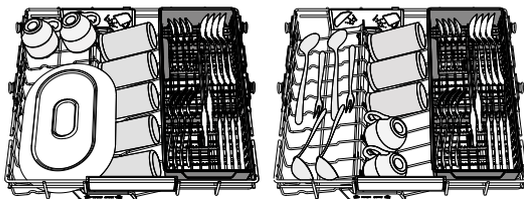
Kapaciteetti: 14 hengen tavallinen astiasto

CESTO MAIS ALTO

O cesto mais alto fornece uma zona de lavagem direccionada para tigelas, canecas e até mesmo para pratos grandes e talheres que normalmente seriam colocados nos cestos inferiores, criando espaço adicional para a restante loiça utilizada diariamente.

Jos ruokailuvälineet sijoitetaan erilleen, on niiden kerääminen pesun jälkeen helpompaa; myös pesu- ja kuivaustulokset ovat paremmat.

Veitset ja muut teräväreunaiset keittiövälineet on sijoitettava siten, että terät osoittavat alaspäin.

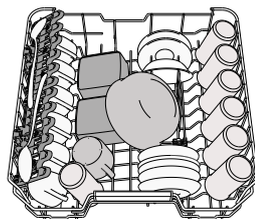


YLÄKORI

Aseta koriin arat ja kevyet astiat: lasit, kupit, teevadit, matalat salaattikulhot.

Yläkorissa on pystyyn nostettavia tukia, joita voidaan pystyasennossa käyttää tee-/jälkiruokalautasten järjestelyyn tai ala-asennossa kulhojen ja säilytysastioiden sijoitteluun.

(yläkorin täyttöesimerkki)

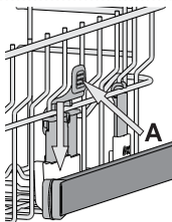


YLÄKORIN KORKEUDEN SÄÄTÄMINEN

Yläkorin korkeutta voidaan säätää: korkea asento on tarpeen silloin, kun alakoriin laitetaan kookkaita astioita, ja matala asento silloin, kun halutaan lisätilaa ylös hyödyntämällä pystyyn nostettavia tukia, samalla estäen törmäyksiä alakorissa olevien astioiden kanssa.

Korin korkeutta ei saa säätää sen ollessa täytettynä.

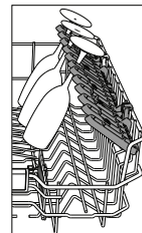
Älä KOSKAAN nosta tai laske koria vain toiselta sivulta.



TAIVUTETTAVIEN LÄMPIEN SÄÄDETTÄVÄT ASENNOT

Sivuläpät voidaan taivuttaa kiinni tai auki siten, että astiat voidaan asettaa koriin paremmin.

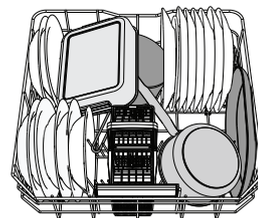
Viinilasit voidaan sijoittaa turvallisesti taivutettavaan läppiin asettamalla kunkin lasin varren niille tarkoitettuihin aukkoihin.



ALAKORI

Padoille, kansille, lautasille, salaattikulhoille, aterimille, veitsille ja vastaaville. Suuret lautaset ja kannet on hyvä sijoittaa sivuille, jotta ne eivät häiritse suihkuvarren toimintaa. Alakorissa on pystyyn nostettavia tukia, joita voidaan pystyasennossa käyttää lautasten järjestelyyn tai vaakasennossa (ala-asento) pannujen ja salaattikulhojen sijoittelun helpottamiseen.

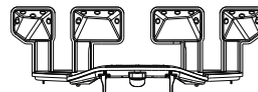
(alakorin täyttöesimerkki)



POWERCLEAN PRO

PowerClean Pro pesee erittäin likaiset astiat tehokkaasti laitteen takaosassa olevien erikois-suihkujen avulla. Alakorissa on nk. Space Zone, erityinen esiinvedettävä tuki korin takaosassa, jota voidaan käyttää paistipannujen ja leivinpeltien tukemiseen pystyasennossa, jolloin ne tarvitsevat vähemmän tilaa.

Aseta pannut/kattilat **PowerClean Pro** -komponenttia kohden ja käynnistä paneelista **POWER CLEAN**.



RUOKAILUVÄLINEKORI

Korin yläosassa on ritilät, jotka helpottavat ruokailuvälineiden sijoittamista paikalleen. Ruokailuvälinekorin saa sijoittaa ainoastaan alakoriin etuosaan.

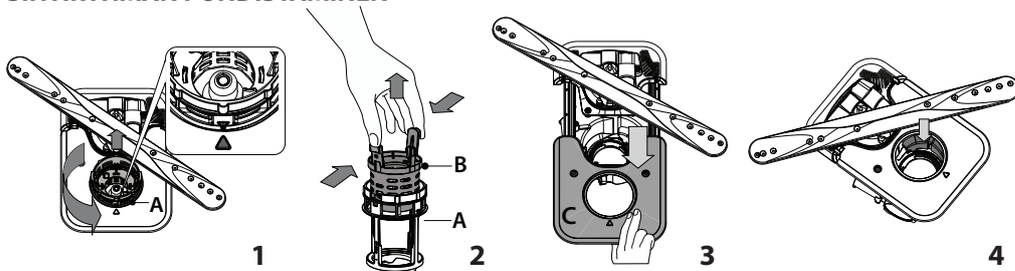
Veitset ja muut teräväreunaiset keittiövälineet on sijoitettava ruokailuvälinekoriin terät alaspäin tai vaakasentoon yläkorin pystyyn nostettaviin tukiosastoihin.



PUHDISTUS JA HUOLTO

Lisätietoa on **Päivittäiskäytön Viiteoppassa** sivustolla.

SIHTIRYHMÄN PUHDISTAMINEN

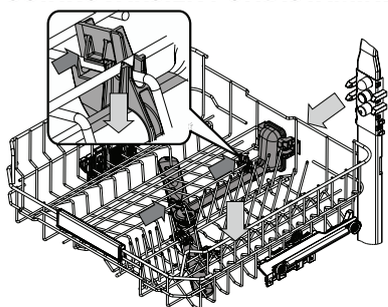


Astianpesukonetta ei saa käyttää ilman sihtejä tai jos sihti on löysä.

Kun suodatinta asennetaan takaisin paikalleen, on tärkeää toimia siten, että zoomauksessa näytetyt kaksi kolmiota kohtaavat (Kuvio 1). Jos löydät asiaankuulumattomia kappaleita (esim. rikkoutunutta lasia, posliinia, luita, hedelmän siemeniä), **poista ne huolellisesti.**

Tarkasta lokero ja poista kaikki ruokajätteet. **ÄLÄ KOSKAAN POISTA** pesujakon pumpun suojusta (näytetty nuolella) (Kuvio 4).

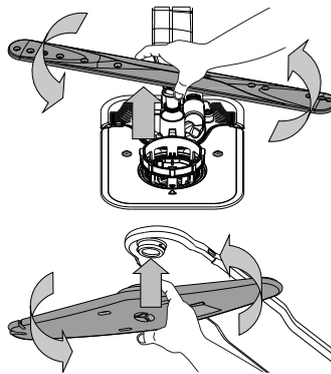
SUIHKUVARSIEN PUHDISTAMINEN



Toisinaan ruokajätteitä saattaa tarttua suihkuvarsiin tukkien reiät, joista vettä suihkuu. Tämän vuoksi on suositeltavaa tarkastaa varret ajoittain ja puhdistaa ne pienellä ei-metallisella harjalla.

Yläsuihku on poistettava yhdessä jakoputken kanssa.

Ylimmässä korissa on kiinteä pesuletku ja kaikki pesusuuttimet osoittavat ylöspäin. Puhdistamista varten kori on liu'utettava ulos, minkä jälkeen suuttimiin kiinni jäänyt materiaali voidaan poistaa pinseteillä.



Alempi suihkuvarsi voidaan poistaa vetämällä sitä ylöspäin ja kiertämällä sitä vastapäivään. Suihkuvarsi asennetaan takaisin vetämällä sitä alaspäin ja kiertämällä myötäpäivään.

Katon suihkuvarsi voidaan poistaa painamalla sitä ylös ja kiertämällä sitten sitä vastapäivään. Suihkuvarsi asennetaan takaisin vetämällä sitä ylöspäin ja kiertämällä myötäpäivään.

VIANETSINTÄ

Skannaamalla laitteessasi olevan QR-koodin saat tarkempaa tietoa.

Jos astianpesukoneesi ei toimi oikein, tarkasta pystytkö ratkaisemaan ongelman itse käymällä läpi seuraavan luettelon kohdat. Jos kyseessä on jokin muu virhe tai ongelma, ota yhteyttä valtuutettuun huoltopalveluun; yhteystiedot on ilmoitettu takuukirjasessa. Varaosia on saatavana joko 7 tai 10 vuoden ajan, noudatettavan asetuksen vaatimusten mukaisesti.

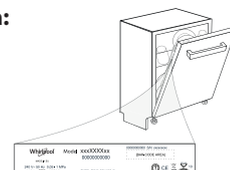
ONGELMAT	MAHDOLLISET SYYT	RATKAISUT
 Kalkinpoiston merkkivalo palaa tai vilkkuu; „dES” -hälytys näkyy.	Laitteen sisäkomponentteihin on kerääntymässä kalkkikerääntymiä.	Suorita laitteen kalkinpoisto välittömästi Itsepuhdistusohjelmalla ja yleisesti kaupan olevalla kalkinpoistotuotteella (ks. LISÄVALINNAT JA TOIMINNAT). Täytä suolasäiliö. Tarkasta veden kovuusasetus. Jos laitteelle ei suoriteta kalkinpoistoa, se lakkaa toimimasta.
Astianpesukone ei tyhjennä vettä. Näytössä näkyy: F7 E3 tai F9 E1	Sihti on tukossa ruoan jätteistä tai kalkkikerääntymistä.	Puhdista sihti ja suorita laitteen kalkinpoisto (ks. SUIHKUVARSIEN PUHDISTAMINEN ja KALKINPOISTO-OHJEET).
	Tyhjennysletku on mutkalla.	Tarkasta tyhjennysletku (ks. ASENNUSOHJEET).
	Tyhjennysputki viemäriin on tukossa.	Puhdista viemäriin johtava tyhjennysputki.
Astianpesukone ei ota vettä. Näytössä näkyy: H2O ja \emptyset se palaa; kuuluu äänimerkki.	Vesijohdossa ei ole vettä tai hana on suljettu.	Varmista, että vesijohdossa on vettä ja että vesihana on auki.
	Veden ottoletku on mutkalla.	Tarkasta ottoletku (ks. ASENNU). Avaa astianpesukoneen luukku, paina KÄYNNISTYS/TAUKO-painiketta ja sulje luukku uudelleen 4 sekunnin sisällä.
	Vedenottoletkun suojaverkko on tukossa; se on puhdistettava.	Tarkasta veden ottoletkun suojus ja puhdista se. Avaa astianpesukoneen luukku, paina KÄYNNISTYS/TAUKO-painiketta ja sulje luukku uudelleen 4 sekunnin sisällä.
Astianpesukone päättää jakson ennenaikaisesti. Näytössä näkyy: F8 E3	Sihti on tukossa ruoan jätteistä tai kalkkikerääntymistä.	Puhdista sihti ja suorita laitteen kalkinpoisto (ks. SIHTIRYHMÄN PUHDISTAMINEN ja KALKINPOISTO-OHJEET).
	Tyhjennysletku on liian alhaalla tai lappo viemäriin ei toimi oikein.	Tarkasta onko tyhjennysletkun pää sijoitettu oikealle korkeudelle (ks. ASENNU). Tarkasta lappaus kodin viemäriin ja tarvittaessa asenna lappoon katkaisin/lappoventtiili.
	On muodostunut liikaa vaahtoa.	Pesuainetta ei ole annosteltu oikein tai se ei sovellu käytettäväksi astianpesukoneissa (ks. PESUAINELOKERON TÄYTTÄMINEN).
	Ilmaa vedensyötössä.	Tarkasta, onko vedentuloletkussa vuotoja tai pääseekö ilmaa sisään muista syistä.
Astiat eivät ole kuivuneet kunolla.	Huuhtelukirkastetta ei ole tai sitä on annosteltu liian vähän.	Varmista, että huuhtelukirkastesäiliö on täytetty (ks. HUUHTELUKIRKASTESÄILIÖN TÄYTTÄMINEN). Monitoimitabletit yksinään eivät anna yhtä hyviä kuivaustuloksia kuin nestemäisen huuhtelukirkasteen käyttäminen.
	Astiat on poistettu luukun automaattisen aukeamisen jälkeen, mutta ennen jakson varsinaista loppumista.	Varmista, että jakso on päättynyt ennen kuin ryhdyt poistamaan astioita (ks. PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ). Parempia kuivaustuloksia varten astiat on suositeltavaa jättää astianpesukoneeseen sen luukun ollessa auki vielä 15 minuutiksi jakson loppumisen jälkeen.
	Astioita ei ole laitettu tarpeeksi pystyyn.	Jos huomaat kuppien, mukien tai kulhojen sisään jäävän vettä, yritä asettaa astiat (etenkin yläkorissa) siten, että ne tulevat kaltevammin, jotta enemmän vettä pääsee valumaan pois ennen kuivauksen alkamista.
	Valitussa ohjelmassa ei ole kuivausvaihetta.	Tarkasta OHJELMATAULUKKO, kuuluuko valittuun ohjelmaan kuivausvaihe. Ohjelma, jossa ei ole kuivausvaihetta, ei anna haluttua kuivaustehoa, minkä vuoksi on suositeltavaa vaihtaa jaksoksi sellainen, johon kuuluu kuivausvaihe.
	Astiat on valmistettu teflonista tai muovista.	Vesipisaroiden jääminen näiden materiaalien pinnalle on normaalia.
Astioissa ja laseissa on kalkkikerääntymiä tai niissä on valkeahko kalvo.	Suolasäiliö on tyhjä.	Täytä suolasäiliö mahdollisimman pian. Laitteen käyttäminen ilman suolaa saattaa vahingoittaa sen sisäkomponentteja.
	Veden kovuusasetus on liian alhainen.	Nosta asetusta (ks. VEDEN KOVUUSTAULUKKO).
	Suolasäiliön korkkia ei ole suljettu oikein.	Tarkasta suolasäiliön korkki ja sulje se.
	Huuhtelukirkastesäiliö on tyhjä tai huuhtelukirkasteen annostelu on riittämätöntä.	Lisää säiliöön huuhtelukirkastetta ja tarkasta annostelun asetus (lisätietoja - ks. HUUHTELUKIRKASTESÄILIÖN TÄYTTÄMINEN).
Astianpesukoneessa näkyy F8 E5	Venttiili on lukkiutunut tai viallinen.	Sulje vesihana, jos mahdollista. Älä katkaise virtaa. Ota yhteyttä huoltoon.
Pesuaineen vuotaminen.	Johtuu käytetystä nestemäisestä pesuaineesta ja voi lisääntyä, jos viiveoptio on aktivoitu.	Pienet vuodot eivät aiheuta koneen toimintahäiriöitä, ja ne voidaan välttää vaihtamalla nestemäisen pesuaineen tyyppiä tai käyttämällä tabletteja.

Yhtiön säännöt, vakiodokumentaatio, varaosien tilaaminen sekä tuotetta koskevat lisätiedot ovat saatavissa osoitteesta:

- Käyttämällä tuotteessasi olevaa QR-koodia.
- Käymällä verkkosivustolla docs.bauknecht.eu ja parts-selfservice.europeanappliances.com
- Vaihtoehtoisesti ottamalla yhteyttä huoltopalveluumme (katso puhelinnumero takuuvihkosesta).

Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, ilmoita tuotteen tunnistekilvessä olevat koodit.

Mallia koskevat tiedot on saatavilla energiamerkinnän QR-koodia käyttäen. Merkinnässä on myös mallin tunnistekilvi, jota voidaan käyttää tuotetietokantaan tutustumista varten osoitteessa <https://eprel.ec.europa.eu>.



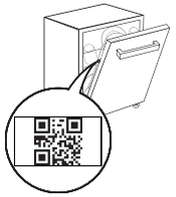


MANGE TAKK FOR AT DU HAR KJØPT ET BAUKNECHT-PRODUKT.
For å motta assistanse som er mer fullstendig, må du registrere apparatet ditt på www.bauknecht.eu/register



Før du tar i bruk apparatet må du lese nøye sikkerhets- og installasjonsinstruksene.
Etter installasjonen må du huske å fjerne alle de beskyttende delene som er brukt under transporten, fra oppvaskmaskinen.

**VENNLIGST
SKANNER QR-KODEN
PÅ DITT APPARAT
FOR Å FÅ TILGANG
TIL MER DETALJERT
INFORMASJON**



BETJENINGSPANEL



1. Knapp med indikatorlys for **PÅ-AV/Tilbakestill**
2. Knapp med indikatorlampe for **Eco-program**
3. Knapp med indikatorlys for **Rask program/ Forvask program** - trykk i 3 sek.
4. Knapp med indikatorlys for **Glass program/ Selvrensende program** - trykk i 3 sek.
5. Knapp med indikatorlys for automatiske program - **Auto Intensiv 65°/ Auto Blandet 55°/ Auto Hurtig 50°**
6. Indikatorlampe for **tom saltbeholder**
7. Indikatorlys for **tom skyllemiddelbeholder**
8. **Display**

9. **Programnummer** og indikator for **gjenværende tid**
10. Indikatorlampe for **Lukket Vannkran**
11. Indikatorlampe for **AVKALKING**
12. Knapp med indikatorlampe for **Ekstra opsjons - Halv Last/ Lydløs / Desi Skylling**
13. Knapp med indikatorlampe for **PowerClean Pro opsjon**
14. Knapp med indikatorlampe for **opsjonen Ekstra Tørr / Innstillinger** - trykk i 3 sek.
15. Knapp med indikatorlampe for **opsjonen Utsatt Start**
16. Knapp med indikatorlampe for **START/Pause**

FØRSTE GANGS BRUK

INNSTILLINGSMENY

1. Slå på apparatet ved å trykke på **PÅ-AV** (O) knappen.
2. Hold inne knappen for **Innstillinger** (E) (Ekstra Tørr (SS+)) i 3 sekund, helt til du hører en pipelyd og displayet viser „SET“.
3. Etter ett sekund vises den første tilgjengelige innstillingen (bokstav „h“).
4. Trykk **Automatiske programmer** (A) / **Ekstra opsjons** (E) for å bla gjennom listen over tilgjengelige innstillinger (se tabellen nedenfor), trykk deretter på knappen **START/Pause** (P) for å se og endre verdiene på den valgte innstillingen.
5. Trykk **Automatiske programmer** (A) / **Ekstra opsjons** for å endre verdien, trykk deretter **START/Pause** (P) for å lagre den nye verdien.
6. For å endre en annen innstilling, gjenta punktene 2 og 5.
7. Trykk **PÅ-AV** (O) og vent i 30 sekund for å gå ut av menyen.

BOK-STAV	INNSTILLING	VERDIER (Standard - med fet skrift)
h	Vannets hardhetsnivå (se "INNSTILLING AV VANNETS HARDHETSNIVÅ" og "TABELL OVER VANNETS HARDHET")	1 2 3 4 5
A	Skyllemiddelnivå (se "JUSTERING AV DOSERINGEN AV SKYLLEMIDDEL")	0 1 2 3 4 5
O	NaturalDry (se "OPSJONER OG FUNKSJONER") "1" = På, "0" = Av	1 0
E	Tid På Gulvet (se "OPSJONER OG FUNKSJONER") "1" = På, "0" = Av	1 0
S	Lyd "1" = On, "0" = Off	1 0
P	Fabrikkinnstillinger - Trykk START/Pause for å gjenopprette alle verdiene til innstillingen inkludert i innstillingsmenyen til default-verdiene fra fabrikken.	-



FYLLING AV SALTBEHOLDEREN

Salt benyttes for å hindre at det skal danne seg KALK på serviset og på maskinens funksjonsdeler. Saltbeholderen er plassert nede i oppvaskmaskinen (under det nedre stativet på venstre side).

- Det er obligatorisk at **SALTBEHOLDEREN ALDRI ER TOM.**
- Det er svært viktig å stille inn vannets hardhet.

• Det må etterfylles salt når indikatorlyset for **ETTERFYLLING AV SALT** (S) på kontrollpanelet lyser.

1. Fjern den nederste kurven og skru løs beholderens lokk (mot urviserne).
2. Plasser trakten (se figuren) og fyll på saltbeholderen helt til saltet når opp til kanten (omtrent 0,5 kg); det er ikke unormalt at det renner over litt vann.

3. Kun første gang du gjør dette: fyll saltbeholderen med vann.

4. Fjern trakten og fjern saltet som eventuelt ligger igjen rundt åpningen.

Påse at lokket er skrudd godt til, slik at ikke vaskemiddel trenger ned i beholderen mens vaskesprogrammet pågår (dette kan føre til ubøtelig skade på kalkfilteret).

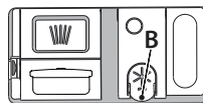
Kjør et program hver gang umiddelbart etter at du har fylt salt for å unngå korrosjon.

Mer informasjon i veiledningen **Daglig Referanse** på nettstedet.

VANNMYKNER

Vannmykneren reduserer automatisk vannets hardhet, dermed hindres kalkdannelse på varmeren, i tillegg til at effektiviteten ved renhold økes. **Dette systemet regenereres med salt, derfor må saltbeholderen fylles når den er tom.** Hvor ofte regenereringen utføres avhenger av innstillingen av vannets hardhetsnivå - regenereringen skjer én gang hver **4-6** Eco-syklus når vannets hardhetsnivå er stilt inn på **3**. Regenereringsprosessen skjer på begynnelsen av syklusen med ekstra friskt vann.

- Enkel regenerering forbruker: ~3 l vann;
- Varer 5 minutter lenger enn vanlig syklus;
- Forbruker mindre enn 0.005 kWh energi.



FYLLING AV DISPENSER MED SKYLLEMIDDEL
Skyllemiddel gjør at serviset TØRKER lettere. Dispenseren for skyllemiddel **A** bør etterfylles når **indikatorlampen for ETTERFYLLING AV SKYLLEMIDDEL** (S) på kontrollpanelet lyser.

1. Åpne dispenseren **B** ved å trykke og dra klaffen på dekselet oppover.
2. Hell forsiktig i skyllemiddelet helt til det når merket for maksimalt nivå (110 ml) for etterfylling - ikke søl. Dersom du søler, må du øyeblikkelig tørke med en tørr klut.
3. Trykk klaffen nedover til du hører et klikk for å lukke den.

Du må ALDRI tømme skyllemiddel direkte over i oppvaskmaskinen.

FYLLING AV OPPVASKMIDDEL I DISPENSEREN

For å åpne oppvaskmiddeldispenseren bruk innretningen for åpning **C**. Hell oppvaskmiddel kun i den tørre dispenseren **D**. Legg mengden oppvaskmiddel for forvask direkte inn i oppvaskmaskinen.

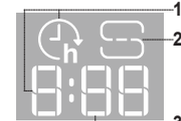
1. Når du måler oppvaskmiddelet, se informasjonen som er nevnt over, for å tilføre riktig mengde. Inne i beholder **D** finnes det anvisninger som kan hjelpe deg med å dosere oppvaskmiddelet.

2. Fjern rester etter oppvaskmiddel fra kantene på dispenseren og lukk igjen dekselet helt til det klikker på plass.

3. Lukk dekselet til dispenseren med oppvaskmiddel ved å dra det opp til anordningen for sperre er festet på plass.

Oppvaskmiddel dispenseren åpner seg automatisk til rett tid avhengig av programmet. **Dersom en bruker vaskemiddel som ikke er beregnet på oppvaskmaskiner kan dette føre til at maskinen ikke vasker som den skal eller skade apparatet.**

DISPLAY PÅ GULVET



1. **Utsettelsestid på gulvet** - angir hvor lang tid som gjenstår før start av syklusen, når opsjonen Utsatt Start er stilt inn

2. **Saltbeholderen er tom** - indikatorlys på gulvet

3. **Tid som gjenstår på gulvet** - angir hvor lang tid som gjenstår før syklusen er avsluttet

PROGRAMTABEL

Program	Programbeskrivelse	Tørkefase	NaturalDry	Tilgjengelige opsjoner ¹⁾	Vaske-syklusens varighet (h:min) ²⁾	Vannforbruk (l/syklus)	Energiforbruk (kWh/syklus)
Eco	Øko 50° - Eco-programmet egner seg for å vaske normalt skittent servise, og for denne bruken er det det mest effektive programmet med hensyn til energi- og vannforbruk. Det er brukt for å vurdere overensstemmelsen med EU sin Ecodesign lovgivning.	✓	✓	POWER CLEAN	4:00	9,5	0,64
Rask	45° - Programmet anbefales for begrenset mengde av lett skitne tallerkener uten tørre matrester. Inkluderer ikke tørkefasen.	-	✓		0:30 - 0:40	10,5 - 15,0	0,55 - 0,65
Glass	45° - Syklus for ømfintlige gjenstander, som er følsomme for høye temperaturer, for eksempel glass og kopper.	✓	✓		1:40 - 1:50	12,5 - 17,0	0,95 - 1,20
Auto Intensiv	65° - Automatisk program for svært skitne tallerkener og kjeler.	✓	✓	POWER CLEAN	2:25 - 3:10	17,0 - 25,0	1,30 - 1,70
Auto Blandet	55° - Automatisk program for normalt skitne tallerkener med tørre matrester.	✓	✓	POWER CLEAN	1:20 - 3:00	7,5 - 19,5	0,75 - 1,20
Auto Hurtig	50° - Automatisk program for normalt og lett skitne tallerkener. Syklusen som benyttes i hverdagen, som sikrer optimal vasking og tørking på kortere tid.	✓	✓	POWER CLEAN	1:00 - 1:50	8,0 - 16,0	0,70 - 1,10
Forvask	Brukt til å friske opp servise som en har planer om å vaske senere. Ingen oppvaskmiddel skal brukes med dette programmet.	-	✓		0:12	4,5	0,10
Selvrensende	65° - Program som skal benyttes for å utføre vedlikehold av oppvaskmaskinen, må kun utføres når oppvaskmaskinen er TOM ved å benytte egne vaskemiddel spesielt beregnet på vedlikehold av oppvaskmaskinen.	-	-		1:15	12,7	1,10

ØKO program data er målt i henhold til betingelsene i et laboratorium i henhold til Europeisk Standard EN 60436:2020.

Merknad for testlaboratoriene:

Opplysninger om betingelsene for EN-sammenligningstesten kan fås ved å sende en forespørsel til e-postadresse: dw_test_support@europeanappliances.com

Forhåndsbehandling av tallerkenene er ikke nødvendig for noen av programmene.

¹⁾ Ikke alle opsjonene kan benyttes samtidig.

²⁾ Verdiene er som oppgitt for programmene bortsett for Eco-programmet er kun veiledende. Den virkelige tiden kan variere avhengig av forskjellige faktorer som temperatur og trykket i vanntilførselen, romtemperatur, mengden oppvaskmiddel, mengde og type last, lastens fordeling, ekstra opsjoner som er valgt og sensors justering. Sensors justering kan forlenge programmets varighet med opp til 20 min.

OPSJONER OG FUNKSJONER

Vennligst skanner **QR-koden** på ditt apparat for å få tilgang til mer detaljert informasjon.

OPSJONER kan velges / velges vekk, etter at programmet er valgt, direkte ved å trykke på den tilhørende knappen (hvis tilgjengelig - indikatorlampene tennes) (se KONTROLLPANELET). Dersom en opsjon ikke er kompatibel med den valgte programmet (se PROGRAMTABELLEN), vil tilhørende LED blinke hurtig 3 ganger og du vil høre en pipe-lyd. Opsjonen vil ikke være tilgjengelig. En opsjon kan endre tid eller vann eller energiforbruk for programmet.

HALV LAST - Dersom det ikke er mange tallerkener som skal vaskes, benyttes HALV LAST for å spare vann, elektrisitet eller tid avhengig av det valgte programmet. **Husk å redusere mengden oppvaskmiddel.**

STILLE - Egner seg når apparatet brukes om natten. Denne opsjonen kan benyttes for å begrense støytuflipp under vaskefasene. Den vil øke syklusens tid avhengig av basissyklusen som er valgt.

DESI SKYLLING - Denne opsjonen kan benyttes for å hygienisere tallerkenene som er vasket. Den vil øke temperaturen ved avsluttende skylking og tilføre det valgte programmet antibakterisk vask. Ideell for rengjøring av stentøy og tåteflasker. Oppvaskmaskindøren må holdes lukket hele tiden mens programmet går for å garantere reduksjon av bakterier. **ADVARSEL: servise og tallerkener kan være ekstremt varme på slutten av syklusen.**

POWERCLEAN PRO - De ekstra dysene gjør at dette tilvalget gir mer intensiv og kraftig vask i den nedre kurven, i det bestemte området. Denne opsjonen anbefales for vask av gryter og panner (Vennligst se PowerClean Pro-avsnittet om lasting).

EKSTRA TØRR - En høyere temperatur under den avsluttende skylkingen og den forlengede tørkefasen forbedrer tørkingen. Opsjonen for EKSTRA TØRR fører til forlengelse av vaskesyklusen.

UTSETTELSE - Tidspunktet for start av programmet kan utsettes i en tidsperiode som varierer på mellom **0:30** og **24** timer. **Funksjonen UTSETTELSE kan ikke stilles inn etter at programmet har startet.**

LUKKET VANNKRAN - Alarm - Blinker når det ikke er vanninntak eller vannkranen er lukket.

TID PÅ GULVET - Et LED-lys som projiseres på gulvet angir tiden som gjenstår før syklusen avsluttes. Lyset slukker hver gang døren åpnes. Lyset slukker når syklusen avsluttes. Denne funksjonen er aktiv som standard, men det er mulig å deaktivere den i "INNSTILLINGSMENYEN".

NaturalDry - Er et system for konveksjonstørking som automatisk åpner døren under/etter tørkefasen for å sikre utmerket tørkeresultat hver dag. Døren åpnes ved en temperatur som er sikker for kjøkkeninnredningen, dermed vil ikke døren åpnes når opsjonen DESI SKYLLING er på. Som ekstra beskyttelse mot damp, følger spesialdesignet beskyttelsesfolie sammen med oppvaskmaskinen.

AVKALKING - Alarm - Det er oppdaget kalkavsetninger på de indre komponentene til apparatet. Kontroller at **Innstillingen for Vannets Hardhet** er riktig og at det finnes **salt** i saltbeholderen (se **FØRSTE GANGS BRUK**), bruk deretter et avkalkingsprodukt (WPro-merket anbefales) med **Selvrenningsprogrammet**. Etter vellykket utføring av avkalkingen, vil ikonet ikke lenger lyse.

Dersom handlingene ovenfor ikke utføres, vil produktets ytelse reduseres. Advarselen AVKALKING begynner å blinke og alarmen «DES» vises på display. Dersom ingen handling tas, vil apparatet tillate at kun et visst antall sykluser kan startes (angitt ved «DES» alarm på display) deretter **BLOKKERES** apparatet for å hindre at det påføres skade på komponenter, **kun programmet Selvrensende vil være tilgjengelig**. Produktet frigjøres etter at det er utført en fullstendig avkalking. Ved svært store mengder kalk, kan det være nødvendig å utføre avkalkingen to ganger for at det skal være effektivt.

AVSØKING - Når sensoren registrerer hvor skitne tallerkenene er, vises en animasjon på displayet (rundt 20 min.) og syklusens varighet oppdateres. Avsøkingen gjelder for hvor skitne tallerkenene er og er til stede for alle syklusene (bortsett fra ØKO) og justerer programmet etter behov.

LASTING AV KURVENE

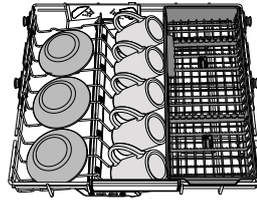
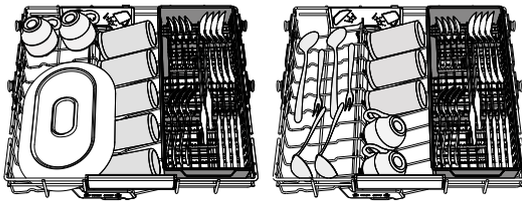
KAPASITET: 14 standard kuverter

TOPPKURV

Den toppkurven gir en målrettet Vaske-sone for boller, krus, selv store tallerkener og bestikk som du vanligvis legger i de nedre kurvene, slik at det skapes ekstra plass for resten av dagens oppvask.

En adskilt plassering av bestikket gjør det lettere å samle det inn etter at det er vasket i tillegg til at det vasker og tørker det bedre.

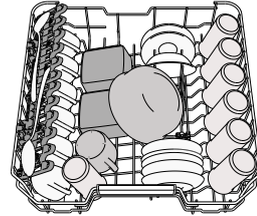
Kniver og andre kjøkkenredskap må plasseres med bladene vendt nedover.



ØVRE KURV

Last ømfintlige og lette tallerkener: glass, kopper, tallerkener og lave salatboller. Den øverste kurven har støtter som brettes opp og som kan anvendes i vertikal posisjon når te/dessertboller plasseres eller lav posisjon for å stable salatboller og bokser.

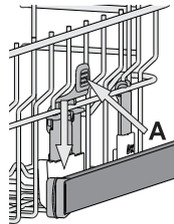
(eksempel på lasting av den øvre kurven)



REGULERING AV HØYDEN TIL DEN ØVRE KURVEN

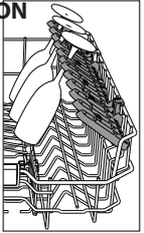
Høyde til den øvre kurven kan reguleres: høy posisjon for å plassere uregelmessig servise i den nedre kurven og lav posisjon for å gjøre mest mulig ut av de sammenleggbare klaffene ved å skape mer plass i høyden og å unngå kollisjon med gjenstander som er lastet i den nedre kurven.

Vi fraråder deg på det sterkeste å regulere høyden til brettet når den er lastet. Du må ALDRI heve eller senke kurven kun på én side.



SAMMENLEGGBARE KLAPPER MED REGULERBAR POSISJON

De sammenleggbare klaffene på siden kan klappes ut eller klappes sammen for å optimere plasseringen av serviset i kurven. Vinglass kan plasseres sikkert i de sammenleggbare klaffene ved å sette stemmen til hvert glass inne i de tilhørende åpningene.

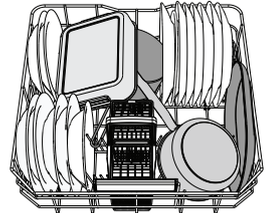


NEDRE KURV

For gryter, lokk, tallerkener, salatboller, bestikk etc. Store tallerkener og lokk bør ideelt sett plasseres på sidene for å unngå at de kommer i veien for spylararmen.

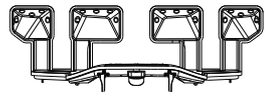
Den nederste kurven har støtter som vendes oppover og som kan anvendes i vertikal posisjon når tallerkener plasseres eller horisontal posisjon (nedre) for å stable kjeler og salatboller på en enkel måte.

(eksempel på stabling av den nedre kurven)



POWER CLEAN PRO

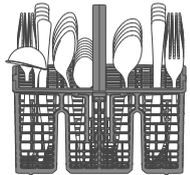
Power Clean Pro bruker de spesielle vandysene bak i rommet for å vaske høye, skitne gjenstander bedre. Den nedre kurven har et Romområde, en spesiell utdragsstøtte bakerst i kurven som kan benyttes til å støtte stekepanner eller bakepanner i stående posisjon slik at de tar opp mindre plass. Ved å plassere kjeler/gryter vendt mot Romområde komponentene vennligst aktivere **POWER CLEAN PRO** på panelet.



BESTIKKURV

Den er utstyrt med et topp gitter for å gjøre det enklere å plassere bestikket. Det må kun plasseres framme på den nedre kurven.

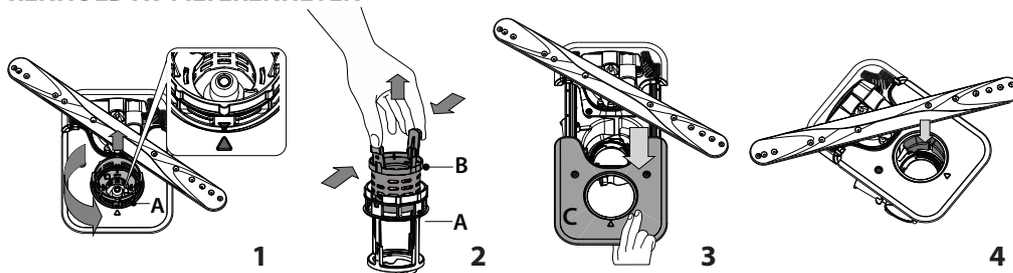
Kniver og annet kjøkkenredskap med skarpe kanter må plasseres i bestikkurven med spissen vendt nedover eller de må plasseres horisontalt i vipperommene i den øvre kurven.



PLEIE OG VEDLIKEHOLD

Mer informasjon i veiledningen **Daglig Referanse** på nettstedet.

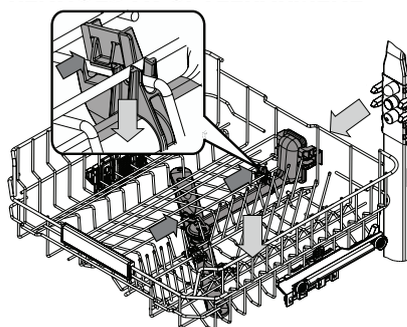
RENHOLD AV FILTERENHETEN



Oppvaskmaskinen må ikke benyttes uten filter eller dersom filteret er løst. Når du installerer filteret på nytt er det viktig at de to trekantene som er vist på zoom møtes (Figur 1).

Dersom du finner fremmedlegemer (som glassbiter, porselen, bein, fruktsteiner osv.) må disse fjernes forsiktig. Inspiser fellen og fjern matrestene som måtte ha satt seg fast. **FJERN ALDRI** beskyttelsen til vaskesyklus pumpen (vist ved en pil) (Figur 4).

RENHOLD AV SPYLERARMENE

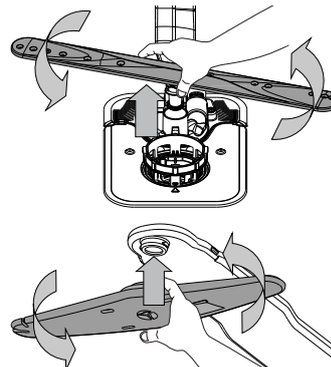


I noen tilfeller kan matrester sette seg fast på sprayarmer og blokkere hullene som vannet sprutes igjennom. Derfor bør du fra tid til annen kontrollere armene og gjøre de rene med en liten børste som ikke er av metall.

For å fjerne den øvre sprayarmen må du fjerne den sammen med manifold.

Toppkurven har et fast vaskerør med alle vaskedydene vendt oppover. For å gjøre det rent

skyver du kurven ut og med en pinsett fjerner du gjenstandene som eventuelt sitter fast i dysene.



Den nedre sprayarmen kan fjernes ved å trekke den oppover og rotere den mot urviseren. Sprayarmen monteres tilbake ved å dra den ned og rotere den med urviseren.

Taksprøytearmen kan fjernes ved å trekke den oppover og rotere den mot urviseren. Sprayarmen monteres tilbake ved å dra den oppover og rotere den med urviseren.

FEILSØKINGS

Vennligst skanner **QR-koden** på ditt apparat for å få tilgang til mer detaljert informasjon.

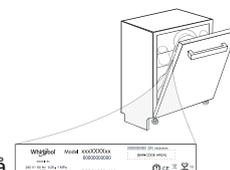
Dersom oppvaskmaskinen din ikke fungerer som den skal, kontroller hvorvidt problemet kan løses ved å gå igjennom listen nedenfor. For andre feil eller problem, vennligst ta kontakt med godkjent Ettersalgsservice, kontaktadresse og telefonnummer vil du finne i garantiheftet. Reservedeler vil være tilgjengelig i en periode på enten 7 eller 10 år, i henhold til de spesifikke kravene i forskriftene.

PROBLEM	MULIGE ÅRSAKER	LØSNINGER
Avkalkingsindikatoren lyser eller blinker; „DES“ alarm vises.	Kalk samler seg på de interne komponentene til apparatet.	Avkalk apparatet øyeblikkelig ved å benytte programmet Selv-rensende og et avkalkingsprodukt som er tilgjengelig i handelen (se OPSJONER OG FUNKSJONER). Fyll beholderen med salt. Kontroller innstilling av vannets hardhet. Dersom apparatet ikke avkalkes, vil det ikke lenger virke.
Oppvaskmaskinen drenerer ikke. Displayet viser: F7 E3 eller F9 E1	Filteret er tettet til med matrester eller kalk. Avløpsslangen er bøyd. Vaskens avløp er tett.	Gjør rent filteret og avkalk apparatet (se <i>RENHOLD AV FILTERENHETEN</i> og <i>AVKALKINGS-INSTRUKSER</i>). Kontroller dreneringsslangen (se <i>INSTALLASJONSVEILEDNING</i>). Gjør ren avløpet til vasken.
Oppvaskmaskinen tar ikke inn vann. Displayet viser: H2O og lyser akustisk alarm piper.	Det finnes ikke vann i vannforsyningen eller kranen er stengt. Slangen for vanninntak er bøyd. Silen i slangen for vanninntak er tett; det er ikke nødvendig å gjøre den ren.	Påse at det er vann i vannforsyningen eller at kranen er åpen. Kontroller inntaksslangen (se <i>INSTALLASJON</i>). Åpne oppvaskmaskinens dør, trykk på START/Pause-knappen og lukk døren igjen i løpet av 4 sek. Kontroller og gjør ren silen i slangen for vanninntak. Åpne oppvaskmaskinens dør, trykk på START/Pause-knappen og lukk døren igjen i løpet av 4 sek.
Oppvaskmaskinen avslutter syklusen for tidlig. Displayet viser: F8 E3	Filteret er tettet til med matrester eller kalk. Dreneringsslangen er plassert for lavt eller avledet i husholdningens kloakksystem. Det dannes for mye skum. Luft i vannforsyningen.	Gjør rent filteret og avkalk apparatet (se <i>RENHOLD AV FILTERENHETEN</i> og <i>AVKALKINGSINSTRUKSER</i>). Kontroller at enden på dreneringsslangen er plassert på riktig høyde (se <i>INSTALLASJON</i>). Se etter sifonering i husholdningens kloakksystem, og installer en sifongbryter/luftinnløpsventil dersom det er nødvendig. Det er ikke målt riktig mengde oppvaskmiddel eller oppvaskmiddelet er ikke egnet for oppvaskmaskiner (se <i>FYLLING AV OPPVASKMIDDEL I DISPENSEREN</i>). Se etter lekkasjer eller andre problem i vannforsyningen som fører til at det finnes luft i den.
Tallerkenene er ikke tørket godt nok.	Skyllemiddel mangler eller doseringen er for lav. Tallerkenene er tatt ut etter at døren automatisk ble åpnet men før den aktuelle syklusen ble avsluttet. Tallerkenene er plassert for flate. Den valgte syklusen har ikke tørkefasen. Tallerkenene er laget av teflon eller plast.	Påse at skyllemiddeldispenseren er fylt (se <i>FYLLING AV DISPENSER MED SKYLLEMIDDEL</i>). Kun flerfunksjonelle tabletter gir ikke samme tørkende effekt som bruken av flytende skyllemiddel. Påse at syklusen er avsluttet før du starter å ta ut tallerkenene (se <i>DAGLIG BRUK</i>). For enda bedre tørkeresultat, anbefaler vi at tallerkenene blir værende inne i oppvaskmaskinen med døren åpne i ytterligere 15 minutter etter at syklusen avsluttes. Hvis du oppdager at det har dannet seg vann i kopper, mugger eller boller, forsøk å sette inn tallerkenene (spesielt i den øvre kurven) med større helning for at vannet skal dryppe ned før tørkingen starter. Vennligst kontroller i <i>PROGRAMTABELLEN</i> hvorvidt det valgte programmet har en tørkefase. Det er mulig at syklus uten tørkefasen ikke oppnår ønsket tørkeeffekt, derfor anbefaler vi at syklusen endres til en som har tørkefasen. Det er normalt at noen vandrdåper blir liggende på denne typen material.
Tallerkener og glass er dekket med kalk eller et hvitt lag.	Saltbeholderen er tom. Innstilling av vannets hardhet er for lav. Lokket til saltbeholderen er ikke riktig lukket. Beholderen med skyllemiddel er tom eller doseringen av skyllemiddel er ikke tilstrekkelig.	Etterfyll beholderen med salt så snart som mulig. Dersom du bruker apparatet uten salt kan det oppstå skader på de innvendige komponentene. Øk innstillingen (se <i>TABELLEN OVER VANNETS HARDHET</i>). Kontroller og lukk lokket på saltbeholderen. Fyll på mer skyllemiddel i beholderen og kontroller doseringsinnstillingen (for mer informasjon - se <i>FYLLING AV SKYLLEMIDDELDISPENSEREN</i>).
Oppvaskmaskinen viser F8 E5	Ventil er tett eller har feil.	Steng vannkranen, dersom det er mulig. Ikke slå av strømforsyningen. Ring servicen.
Lekkasje av vaskemiddel.	Skyldes det flytende vaskemiddelet som brukes og spesielt kan dette skje når opsjonen utsatt start er aktivert.	Små lekkasjer vil ikke føre til funksjonsfeil i maskinen og kan unngås ved å bytte type flytende vaskemiddel eller bruke kapsler.

Retningslinjer, standarddokumentasjon, bestilling av reservedeler og ekstra produktinformasjon vil du kunne finne ved å:

- Ved å bruke QR-koden på produktet ditt.
- Besøke vårt nettsted docs.bauknecht.eu og parts-selfservice.europeanappliances.com
- Alternativt kan du **kontakte vår Ettersalgsservice** (se telefonnummeret i garantiheftet). Når du kontakter vår Ettersalgsservice, vennligst oppgi kodene du finner på produktets typeskilt.

Du vil få tilgang til informasjonen om modellen ved å benytte QR-koden du finner på energietiketten. Etiketten inneholder også modellidentifikatoren som kan benyttes for å konsultere portalen til registeret på <https://eprel.ec.europa.eu>.



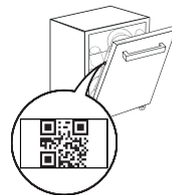


TACK FÖR ATT DU HAR KÖPT EN PRODUKT FRÅN BAUKNECHT.
För att få fullständig assistans, registrera din maskin på www.bauknecht.eu/register

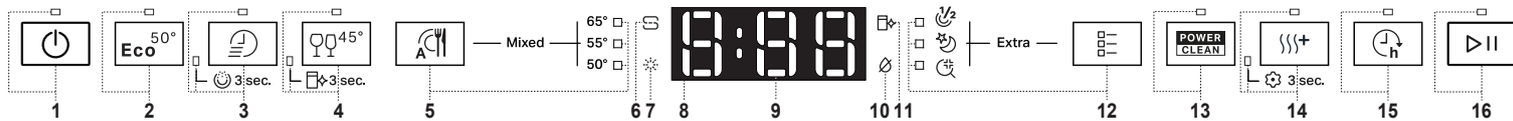


Läs säkerhets- och installationsanvisningarna noga innan du använder apparaten.
Efter installationen, kom ihåg att ta bort alla transportskyddsdelar från diskmaskinen.

**SKANNA QR-KODEN
PÅ DIN APPARAT
FÖR ATT FÅ MER
DETALJERAD
INFORMATION**



KONTROLLPANEL



1. Knapp för **På-Av/Återställ** med kontrollampa
2. **Programknapp Eko** med kontrollampa
3. **Programknapp Snabb** med kontrollampa / **Program Fördiska** - tryck 3 sek
4. **Programknapp Glas** med kontrollampa / **Program Självrengöring** - tryck 3 sek
5. **Programknappar Auto** med kontrollampor - **Auto Intensiv 65°/ Auto Blandat 55°/ Auto Snabb 50°**
6. Kontrollampa **tom saltbehållare**
7. Kontrollampa **tom spolglansbehållare**

8. **Display**
9. **Programnummer** och lampa för återstående tid
10. Kontrollampa för **stängd vattenkran**
11. Kontrollampa **AVKALKNING**
12. **Extra tillvalsknappar** med kontrollampor - **Halvfull/ Tystgående/ Steri Skölj**
13. Knapp för **tillvalet PowerClean Pro** med kontrollampa
14. Knapp för **tillvalet Extra Torr** med kontrollampa / **Inställning** - tryck 3 sek
15. Knapp för **tillvalet Fördröjning** med kontrollampa
16. Knapp för **START/Paus** med kontrollampa

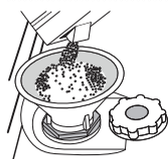
FÖRSTA ANVÄNDNING

Mer information i **Daglig Informationsbok** på hemsidan.

INSTÄLLNINGSMENY

1. Slå på maskinen genom att trycka på knappen **PÅ/AV**.
2. Håll knappen **Inställning** (Extra Torr) intryckt i 3 sekunder tills du hör ett pip ljud och displayen visar „SET“ (inställt).
3. Efter en sekund visas den första tillgängliga inställningen (bokstaven „h“).
4. Tryck på knappen **Programknappar Auto** / **Extra tillvalsknappar** för att bläddra genom listan av tillgängliga inställningar (se tabellen nedan) och tryck sedan på **START/Paus** för att visa värdet för den nuvarande valda inställningen och ändra det.
5. Tryck på knappen **Programknappar Auto** / **Extra tillvalsknappar** för att ändra värdet och sedan på **START/Paus** för att spara det nya värdet.
6. Upprepa punkt 2 och 5 för att ändra en annan inställning.
7. Tryck på **PÅ/AV** eller vänta 30 sekunder för att lämna meny.

BOK-STAV	INSTÄLLNING	VÄRDEN (Standard - i fetstil)
h	Vattnets hårdhetsgrad (se "STÄLLA IN VATTENHÅRDHETEN" och "VATTENHÅRDHETSTABELL")	1 2 3 4 5
g	Spolglansnivå (se "JUSTERA SPOLGLANSDOSERINGEN")	0 1 2 3 4 5
d	NaturalDry (se "TILLVAL OCH FUNKTIONER") "1" = På, "0" = Av	1 0
e	"1" = På, "0" = Av	1 0
f	Ljud "1" = På, "0" = Av	1 0
r	Fabriksinställningar - Tryck på START/Paus för att återställa alla inställningsvärden som finns i inställningsmeny till fabriksvärdena.	-



PÅFYLLNING AV SALTBEHÅLLAREN

Användning av salt förhindrar KALKBELÄGGNING på disken och på maskinens funktionella komponenter. Saltbehållaren finns i botten av diskmaskinen (under underkorgen till vänster).

• Det är obligatoriskt att **SALTBEHÅLLAREN ALDRIG ÄR TOM.**

- Det är viktigt att ställa in vattenhårdheten.
- Salt måste fyllas på när kontrollampen **FYLL PÅ SALT** tänds på kontrollpanelen.

1. Avlägsna underkorgen och skruva loss behållarens lock (moturs).
2. Sätt tratten på plats (se bild) och fyll salt behållaren ända upp till kanten (cirka 0,5 kg); det är inte ovanligt att lite vatten rinner över.

3. Gör detta endast den första gången: fyll saltbehållaren med vatten

4. Ta bort tratten och torka bort eventuella saltrester från öppningen. Kontrollera att locket är ordentligt fastskruvat, så att inget diskmedel kan tränga in i behållaren under diskprogrammet (detta kan skada vattenavhårdaren så att den inte kan repareras).

Kör ett program genast efter att ha fyllt på saltbehållaren för att undvika rostbildning.

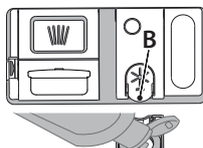
VATTENMJUKGÖRINGSSYSTEM

Vattenmjukgöring minskar automatiskt vattenhårdheten och förhindrar följaktligen kalkförekomst på värmaren, vilket också bidrar till bättre rengöringseffektivitet. **Detta system regenererar sig själv med salt, därför är det nödvändigt att fylla på saltbehållaren när den är tom.**

Regenereringsfrekvensen beror på inställningen av vattenhårdhetsnivå - sker regenerering en gång per **4-6** Eco-program med vattenhårdhetsnivån inställd till **3**.

Regenereringen sker i början av programmet med extra kranvatten.

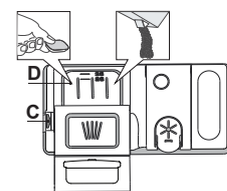
- För en regenerering behövs: ~3 L vatten,
- Tar upp till 5 minuter extra för programmet,
- Använder under 0,005 kWh energi.



PÅFYLLNING AV SKÖLJMEDELSBEHÅLLAREN

Sköljmedel underlättar TORKNING av disken. Sköljmedelsbehållaren **A** ska fyllas på när **kontrollampen för SKÖLJMEDELSNIVÅ** tänds på kontrollpanelen.

1. Öppna behållaren **B** genom att trycka och dra upp fliken på locket.
2. Håll försiktigt i sköljmedel tills det når referensmärket max (110 ml) på påfyllningsöppningen - undvik spill. Om detta skulle hända ska man omedelbart torka upp spillet med en torr trasa.
3. Tryck locket nedåt tills du hör ett låsande klickljud. **Håll ALDRIG sköljmedel direkt i maskinbotten.**



PÅFYLLNING AV DISKMEDELSBEHÅLLAREN

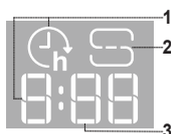
Använd öppningsdonet **C** för att öppna diskmedelsbehållaren. Håll diskmedlet i behållaren **D**, som ska vara torr. Håll fördiskens diskmedel direkt i maskinbotten.

1. Se den ovanstående informationen när det gäller rätt mängd vid dosering av diskmedel. I diskmedelsfacket **D** finns det markeringar som underlättar doseringen.

2. Avlägsna diskmedelsrester från behållarens kanter och stäng locket med ett klick.
3. Stäng diskmedelsbehållarens lock genom att trycka på det tills spärren är ordentligt låst.

Diskmedelsbehållaren öppnas automatiskt i rätt moment baserat på programmet. **Användning av diskmedel som inte är avsett för diskmaskiner kan orsaka funktionsfel eller skador på apparaten.**

DISPLAY PÅ GOLVET



1. Fördröjningstid på golvet - visar hur lång tid som återstår till programstart när alternativet Fördröjning är inställt

2. Tom saltbehållare - visar att saltbehållaren är tom

3. Återstående tid på golvet - visar återstående tid till programmets slut

PROGRAMTABELL

Program	Programbeskrivning	Torkningsfas	NaturalDry	Tillgängliga tillval *)	Diskprogrammets varaktighet (h:min)**)	Vattenförbrukning (liter/program)	Energiförbrukning (kWh/program)
Eco	Eco 50° - Eko-programmet är lämpligt för rengöring av en normalt nedsmutsad bordsservis. Det är det effektivaste programmet med avseende på den kombinerade energi- och vattenförbrukningen för denna användning och det används i överensstämmelse med EU:s lagstiftning om ekodesign.	✓	✓		4:00	9,5	0,64
	Snabb 45° - Programmet rekommenderas för begränsad mängd lättsmutsig disk utan intorkade matrester. Det har ingen torkfas.	-	✓		0:30 - 0:40	10,5 - 15,0	0,55 - 0,65
	Glas 45° - Program för ömtåliga föremål som är känsligare för höga temperaturer, t.ex. glas och koppar.	✓	✓		1:40 - 1:50	12,5 - 17,0	0,95 - 1,20
	Auto Intensiv 65° - Automatiskt program för väldigt smutsiga tallriker och kastruller.	✓	✓		2:25 - 3:10	17,0 - 25,0	1,30 - 1,70
	Auto Blandat 55° - Automatiskt program för normalsmutsig disk med intorkade matrester.	✓	✓		1:20 - 3:00	7,5 - 19,5	0,75 - 1,20
	Auto Snabb 50° - Automatiskt program för normal- och lättsmutsig disk. Vardagsprogram som garanterar bra disk- och torkresultat på kort tid.	✓	✓		1:00 - 1:50	8,0 - 16,0	0,70 - 1,10
	Fördisk - Använd för att blötlägga disk som ska diskas vid senare tillfälle. Inget diskmedel ska användas med detta program.	-	✓		0:12	4,5	0,10
	Självrengöring 65° - Program som ska användas för underhåll av diskmaskinen, som endast ska utföras när diskmaskinen är TOM med specifika tvättmedel utformade för diskmaskinsunderhåll.	-	-		1:15	12,7	1,10

EKO-programmets data har mätts i laboratorium enligt Europeisk Standard EN 60436:2020.

Notering för provlaboratorium: För information om villkoren för jämförelse provningen EN, skriv till e-postadress: dw_test_support@europeanappliances.com

Diskerna behöver inte förbehandlas för något av programmen.

*) Inte alla alternativ kan användas samtidigt.

**) Värderna som ges för andra program än Eco-programmet är endast vägledande. Den verkliga tiden kan variera beroende på många faktorer så som temperatur och tryck på inloppsvatten, rumstemperatur, diskmedelsmängd, mängd och typ av disk, diskens jämvikt, ytterligare valda alternativ och sensorkalibrering. Sensorkalibreringen kan öka diskmaskinens programtid upp till 20 min.

ALTERNATIV OCH FUNKTIONER

Skanna QR-koden på din apparat för att få mer detaljerad information

TILLVAL kan väljas/tas bort direkt efter att ha valt programmet genom att trycka på motsvarande knapp (om tillgänglig - lampan lyser) (se KONTROLLPANEL). Om ett alternativ inte är förenligt med det valda programmet (se PROGRAMTABELLEN), blinkar den motsvarande LED-lampan snabbt 3 gånger och pipsignaler hörs. Alternativet aktiveras inte. Ett tillval kan ändra tiden eller vatten- eller energiförbrukningen för programmet.

HALVFULL - Om det inte finns mycket disk att diska ska du använda HALVFULL för att spara på vatten, el eller tid beroende på vilket program som väljs. **Kom ihåg att halvera diskmedelsmängden.**

TYSTGÅENDE - Lämpar sig för användning av maskinen på natten. Detta tillval kan användas för att göra diskningen mer tystgående. Det kommer att öka programtiden beroende på vilket basprogram som valts.

STERI SKÖLJ - Det här alternativet kan användas för att sanitetskölja disken. Temperaturen på den sista sköljningen höjs och antibakteriellt diskmedel läggs till för det valda programmet. Perfekt för att diska porslin och nappflaskor. Diskmaskinsluckan ska hållas stängd under hela programmet för att bakteriereducering ska kunna garanteras. **WARNING: Porslin och tallriker kan vara extremt varma i slutet av programmet.**

POWERCLEAN PRO - Tack vare de extra kraftstrålarna ger detta alternativ en mer intensiv i ett särskilt område i underkorgen. Detta tillval rekommenderas för att diska kastruller och grytor (se avsnittet PowerClean Pro i laddning).

EXTRA TORR - En högre temperatur under den sista sköljningen och en förlängd torkfas ger bättre torkning. Funktionen EXTRA TORR medför att diskprogrammet förlängs.

AVKÄNNANDE - När sensorn känner av mängden smuts visas en animation på displayen (i ungefär 20 min) och programtiden uppdateras. Avkännandet avser diskens smutsnivå och är tillgängligt för alla program (utom Eko) och justerar programmet i enlighet med detta.

STÄNGD VATTENKRAN - Larm - Blinkar när vatten inte tas in eller kranen är stängd.

FÖRDRÖJ - Programmets start kan fördröjas i en tid från **0:30** och **24** timmar. **Fördröjningsfunktionen kan inte ställas in när ett program redan har startat.**

TID PÅ GOLVET - Ett ljus som projiceras på golvet visar hur lång tid det är kvar till slutet av programmet. Lampan släcks varje gång man öppnar luckan. Ljuset släcks i slutet av cykeln. Denna funktion är aktiv som standard, men kan avaktiveras i "INSTÄLLNINGSMENY".

NaturalDry - Det är ett konvektionstorksystem som automatiskt öppnar luckan under/efter torkfasen för att säkerställa perfekt torkning varje dag. Luckan öppnas vid den temperatur som är säker för dina köksmöbler, så luckan kommer inte att öppnas när alternativet STERI SKÖLJ är aktiverat. Ett specialutformat ångskydd i form av en skyddsfolie medföljer diskmaskinen.

AVKALKKA - Larm - Det har upptäckts kalkavlagringar på maskinens inre komponenter. Kontrollera att **Inställningen för vattnets hårdhet** är på rätt värde och att det finns **salt** i saltbehållaren (se "FÖRSTA ANVÄNDNING"). **Använd sedan en avkalkningsprodukt** (WPro-märket rekommenderas) med **programmet Självrengöring**. Efter en lyckad avkalkning visas inte längre symbolen.

Om ovanstående åtgärder inte utförs kommer produktens prestanda att försämrans.

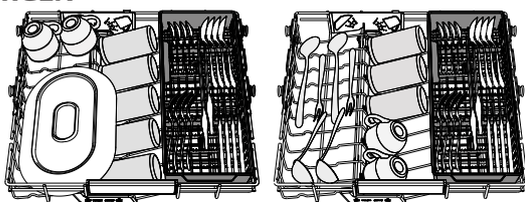
Varningen AVKALKKA börjar blinka och larmet «dES» visas på displayen. Om ingen åtgärd fortfarande vidtas kommer maskinen bara att tillåta ett visst antal cykler startas (anges under larmvisningen «dES»). Därefter kommer den att **BLOCKERAS** för att förhindra skador på komponenterna, och **endast programmet Självrengöring** kommer att vara tillgängligt. Efter en fullständig avkalkning kan produkten köras igen. Vid extremt stora mängder kalk kan avkalkning behöva utföras två gånger för att vara effektiv.

STÄLLA IN DISKGODSET

KAPACITET: 14 standardkuvert

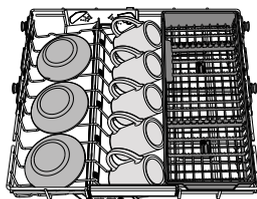
DEN HÖGSTA KORGEN

Den högsta korgger en målinriktad diskzon för skålar, muggar och till och med stora tallrikar och bestick som du normalt skulle ha lagt i de nedre korgarna, vilket ger extra utrymme för resten av dagens disk.



Genom att placera besticken på avstånd från varandra är det lättare att plocka ur dem efteråt och ger bättre diskoch torkresultat.

Knivar och andra redskap med vassa kanter ska placeras i bestickkorgen med spetsen vänd nedåt.

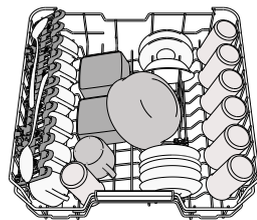


ÖVERKORG

Placera ömtålig och lätt disk här: glas, koppar, tefat, låga salladsskålar.

Överkorgen är försedd med uppfällbara stöd som kan användas i lodrätt läge för placering av tefat/efterrättstallrikar eller i det nedre läget för att ställa in skålar och matlådor.

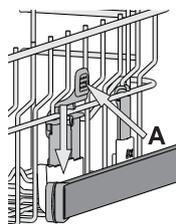
(exempel på fyllning av överkorgen)



JUSTERA HÖJDEN PÅ ÖVERKORGEN

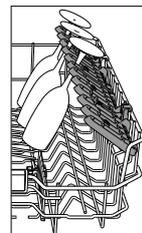
Höjden på överkorgen kan justeras: i högt läge för att placera skrymmande föremål i underkorgen och i lågt läge för att utnyttja de fällbara koppställerna och skapa större utrymme uppåt och undvika kontakt med diskgodset som placerats i underkorgen.

Vi rekommenderar att du inte justerar höjden på korgen när den är full. Höj eller sänk ALDRIG korgen bara på ena sidan.



FÄLLBARA KOPPSTÄLL MED JUSTERBART LÄGE

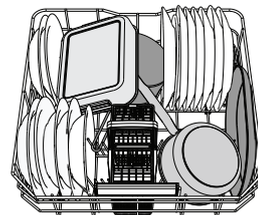
Sidokoppställningarna kan vikas in eller ut för att optimera placeringen av kärl i korgen. Vinglas kan placeras säkert i de vikbara koppställningarna genom att man för in glasens fot i de motsvarande springorna. Beroende på modell:



UNDERKORG

För grytor, lock, tallrikar, salladsskålar, bestick o.s.v. Stora tallrikar och lock placeras bäst på sidorna för att undvika kontakt med spolarmen. Underkorgen är försedd med uppfällbara stöd som kan användas i lodrätt läge för placering av tallrikar eller i vågrätt läge (nedsänkta) för att lättare ställa in grytor och salladsskålar.

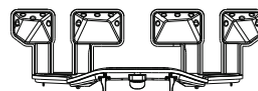
(exempel på fyllning av underkorgen)



POWER CLEAN PRO

PowerClean Pro använder sig av speciella vattenstrålar i den bakre delen av diskrummet för att diska smutsig disk mer intensivt. Underkorgen har en Utrymmeszon, ett särskilt utdragbart stöd på korgens baksida som kan användas för att hålla stekjärn eller bakplåtar i upprätt läge så att de tar mindre plats.

När grytor/pannor placeras vända mot Utrymmeszon-enheten ska man aktivera **POWER CLEAN** på panelen.



BESTICKKORG

Denna är försedd med ett övre galler för bättre placering av besticken. Den får endast placeras längs fram i underkorgen.

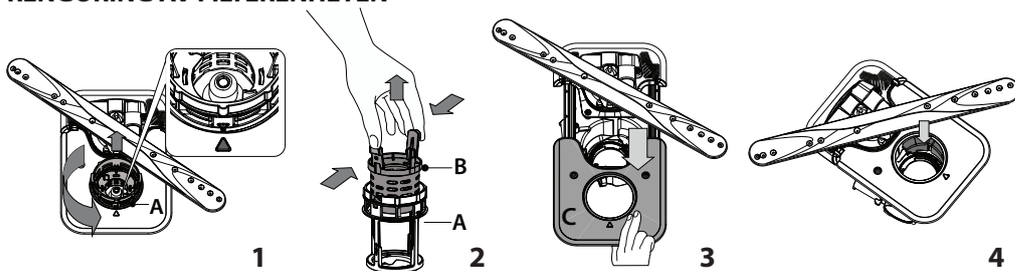
Knivar och andra redskap med vassa kanter ska placeras i bestickkorgen med spetsen vänd nedåt eller så ska de placeras vågrätt i de fällbara hållarna i överkorgen.



SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL

Mer information i **Daglig Informationsbok** på hemsidan.

RENGÖRING AV FILTERENHETEN



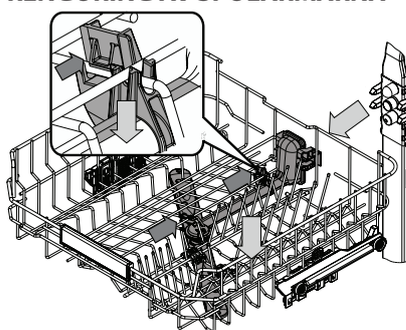
Diskmaskinen får inte användas utan filter eller om filtret sitter löst.

Det är viktigt att de två trianglarna som visas på den inzoomade bilden möts när du sätter tillbaka filtret (Figur 1).

Om du hittar främmande föremål (som trasigt glas, porslin, ben, fruktrön etc.), avlägsna dem försiktigt.

Kontrollera fällan och ta bort eventuella matrester. **TA ALDRIG BORT** diskcykelns pumpskydd (visas med en pil) (Figur 4).

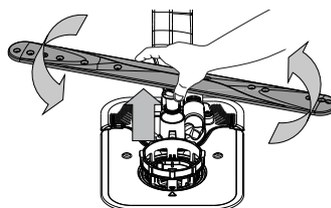
RENGÖRING AV SPOLARMARNA



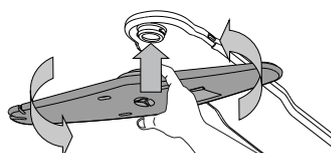
I vissa fall kan matrester fastna på spolarmarna och blockera hålen som vattnet spolas ut genom. Det rekommenderas därför att man kontrollerar spolarmarna lite då och då och rengör dem med en liten icke-metallisk borste.

För att ta bort den övre spolarmen måste även grenröret avlägsnas.

Den högsta korgen har ett fast spolrör med alla spolmunstycken riktade uppåt. För att rengöra det kan du dra ut korgen och med en pincett ta bort föremål som kan ha fastnat i munstyckena.



Den nedre spolarmen kan tas bort genom att dra den uppåt och vrida den moturs. Spolarmen monteras tillbaka genom att trycka den nedåt och vrida den medurs.



Takarmens spolarmen kan tas bort genom att trycka den uppåt och sedan vrida den moturs. Sprayarmen monteras tillbaka ved å dra den oppover og rotere den med urviseren.

det kan du dra ut korgen och med en pincett ta bort föremål som kan ha fastnat i munstyckena.

FELSÖKNING

Skanna QR-koden på din apparat för att få mer detaljerad information

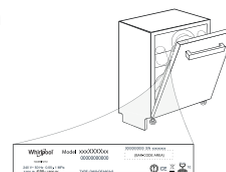
Om din diskmaskin inte fungerar ordentligt, kontrollera om problemet kan lösas genom att gå igenom följande lista. För andra fel eller problem, kontakta auktoriserad kundservice. Kontaktinformationen finns i garantihäftet. Reservdelar kommer att vara tillgängliga i en period på antingen upp till 7 eller upp till 10 år, beroende på de specifika lagkraven.

PROBLEM	MÖJLIGA ORSAKER	ÅTGÄRDER
 Avkalkningslampan är tänd eller blinkar: larmet „dES“ visas.	Kalkavlagringar samlas på maskinens inre komponenter.	Avkalka genast maskinen med hjälp av Självrengöringsprogrammet och en kommersiellt tillgänglig avkalkningsprodukt (se "TILLVAL OCH FUNKTIONER"). Fyll behållaren med salt. Kontrollera vattenhårdhetens inställning. Om maskinen inte avkalkas kommer den att sluta fungera.
Diskmaskinen töms inte. Displayen visar: F7 E3 eller F9 E1	Filtret är igensatt av matrester eller kalk.	Rengör filtret och avkalka maskinen (se RENGÖRA FILTERENHETEN och INSTRUKTIONER FÖR AVKALKNING).
	Avloppsslangen är vikt.	Kontrollera avloppsslangen (se INSTALLATIONSINSTRUKTIONER).
	Diskhons avloppsrör är blockerat.	Rengör diskhons avloppsrör.
Diskmaskinen tar inte in vatten. Displayen visar: H2O med  tänd lampa och ett ljudlarm avges.	Inget vatten i vattenledningen eller stängd kran.	Kontrollera att det finns vatten i vattenledningen eller att kranen är öppen.
	Vatteninloppsslangen är vikt.	Kontrollera inloppsslangen (se INSTALLATION). Öppna diskmaskinens lucka, tryck på knappen START/Paus och stäng luckan inom 4 sek.
	Silen i vatteninloppsslangen är igensatt. Den måste rengöras.	Kontrollera och rengör silen i vatteninloppsslangen. Öppna diskmaskinens lucka, tryck på knappen START/Paus och stäng luckan inom 4 sek.
Diskmaskinen avslutar programmet för tidigt. Displayen visar: F8 E3	Filtret är igensatt av matrester eller kalk.	Rengör filtret och avkalka maskinen (se RENGÖRA FILTERENHETEN och INSTRUKTIONER FÖR AVKALKNING).
	Avloppsslangen är placerad för lågt eller sugts in i hemavloppssystemet.	Kontrollera om änden på avloppsslangen är placerad på rätt höjd (se INSTALLATION). Kontrollera om den sugts in i hemavloppssystemet och montera en sifonbrytare/luftventil om nödvändigt.
	Det finns för mycket skum.	Diskmedlet har inte doserats rätt, eller är inte lämpligt för användning i diskmaskin (se PÅFYLNING AV DISKMEDELSBEHÅLLAREN).
	Luft i vattentillförseln.	Kontrollera vattenförsörjningen för läckor eller andra problem med luftinsläpp.
Disken blir inte helt torr.	Det saknas spolglans eller för låg dosering.	Se till att spolglansbehållaren är full (se FYLLA PÅ SPOLGLANSBEHÅLLAREN). All In One-tabletter ger inte lika bra torkeffekt som vid användning av flytande spolglans.
	Disken plockades ur efter att luckan öppnats automatiskt men innan programmet hade avslutats.	Se till att programmet har avslutats innan du börjar ta ut disken (se DAGLIG ANVÄNDNING) eller är tom. För ännu bättre torkresultat rekommenderas att låta disken vara kvar i diskmaskinen med luckan öppen i ytterligare 15 minuter efter att programmet har avslutats.
	Disken sitter för platt.	Om det finns vattenpölar i hålrummen i koppar, muggar eller skålar kan du försöka ställa in disken (särskilt i överkorgen) på så sätt att större mängder vatten kan droppa ner innan torkningen börjar.
	Torkfasen ingår inte i det valda programmet.	Kontrollera i PROGRAMTABELLEN om det valda programmet har någon torkfas. Ett program utan torkfas kanske inte ger önskad torkeffekt, så det rekommenderas att ändra programvalet till ett program med torkfas.
	Disken är gjord av non-stick material eller plast.	Det är normalt att några vattendroppar finns kvar på sådant material.
Tallrikar och glas är täckta av kalkavlagringar eller vitaktig beläggning.	Saltbehållaren är tom.	Fyll på salt i behållaren så snart som möjligt. Om maskinen används utan salt kan dess inre komponenter skadas.
	Vattenhårdheten har ställts in på ett för lågt värde.	Ställ in på ett högre värde (se VATTENHÅRDHETSTABELL).
	Locket till saltbehållaren är inte ordentligt stängt.	Kontrollera och stäng locket på saltbehållaren.
Diskmaskinen visar F8 E5	Spolglansbehållaren är tom eller doseringen av spolglans är för låg.	Fyll på spolglans i behållaren och kontrollera inställningen av dosering (för mer information - se FYLLA PÅ SPOLGLANSBEHÅLLAREN).
	Ventilen är blockerad eller trasig.	Stäng vattenkranen om möjligt. Bryt inte strömförsörjningen. Kontakta service.
Diskmedelsläckage.	Beror på typen av flytande diskmedel som används och kan förvärras om alternativet "fördröjd start" är aktiverat.	Mindre läckage orsakar inte problem på maskinen och kan undvikas genom att byta typ av flytande diskmedel eller använda diskmedelstabletter.

Du kan få åtkomst till regelverk, standarddokumentation, beställning av reservdelar och ytterligare produktinformation genom att:

- Använd QR-koden på din produkt.
- Besöka vår hemsida docs.whirlpool.eu/docs och parts-selfservice.europeanappliances.com
- Eller, **genom att kontakta vår kundservice** (Se telefonnumret i garantihäftet).

När du kontaktar vår kundservice, ange koderna som står på produktens typskylt. Modellinformationen kan hämtas med QR-koden som finns på energietiketten. Etiketten innehåller också modellidentifieraren som kan användas för att konsultera registerportalen på <https://eprel.ec.europa.eu>.



400020021113

02/2025 as - Xerox Fabriano

