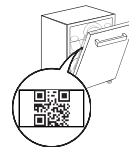




**THANK YOU FOR BUYING A WHIRLPOOL PRODUCT.**  
In order to receive a more complete assistance, please register your appliance on: [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

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



**Before using the appliance carefully read the Safety Instruction.**

## CONTROL PANEL

- |  |   |   |   |    |    |    |    |    |
|--|---|---|---|----|----|----|----|----|
| 1. On-Off/Reset button with indicator light        | 7. Program number and remaining time indicator            |   |   |    |    |    |    |    |
| 2. Program selection button with indicator light   | 8. Tablet (Tab) indicator light                           | 1 | 2 | 4  | 8  | 9  | 12 | 14 |
| 3. Multizone button with indicator light / Keylock | 9. Closed water tap indicator light                       |   | 3 | 5  | 10 | 10 | 13 |    |
| 4. Eco program indicator light                     | 10. Rinse Aid refill indicator light                      |   |   | 6  | 11 |    |    |    |
| 5. Key lock indicator light                        | 11. Salt refill indicator light                           |   |   | 7  | 12 |    |    |    |
| 6. Display   | 12. Sani Rinse button with indicator light / Tablet (Tab) |   |   | 8  | 13 |    |    |    |
|  | 13. Delay button with indicator light                     |   |   | 9  |    |    |    |    |
|  | 14. Start/Pause button with indicator light / Drain out   |   |   | 10 |    |    |    |    |

## FIRST TIME USE

### FILLING THE SALT RESERVOIR

The use of salt prevents the formation of LIMESCALE on the dishes and on the machine's functional components.

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

The salt reservoir is located in the lower part of the dishwasher and must be filled when the **SALT REFILL indicator light** in the control panel 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 1 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).

**Whenever you need to add salt, it is mandatory to complete the procedure before the beginning of the washing cycle to avoid corrosion.**

- 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. **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.

If all-in-one detergents are used, we recommend using the **TABLET** button, because it adjusts the program so that the best washing and drying results are always achieved.

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

### WATER SOFTENING SYSTEM

Water softener automatically reduces water hardness, consequently preventing scale buildup on heater, contributing also to better cleaning efficiency. **This system regenerates itself with salt, therefore it is required to refill salt container when empty.**

Frequency of regeneration depends on water hardness level setting - regeneration takes place once per **6** Eco cycles with water hardness level set to **3**.

Regeneration process starts in final rinse and finishes in drying phase, before cycle ends.

- Single regeneration consumes: ~3.5L of water;
- Takes up to 5 additional minutes for the cycle;
- Consumes below 0.005kWh of energy.

## PROGRAMS TABLE

| Program                  | Programs description   | Drying phase | Natural-Dry | Available options <sup>*)</sup> | Duration of wash program (h:min) <sup>**)</sup> | Water consumption (litres/cycle) | Energy consumption (kWh/cycle) |
|--------------------------|--|--------------|-------------|---------------------------------|---|----------------------------------|--------------------------------|
| 1. ECO                   | Eco 50° - Program is suitable to clean normally soiled tableware. that for this use. it is the most efficient programme in terms of its combined energy and water consumption. and that it is used to assess compliance with the EU Ecodesign legislation. | ✓            | ✓           |                                 | 3:10  | 9.5                              | 0.85                           |
| 2. 6 <sup>th</sup> sense | 6 <sup>th</sup> Sense® 50° - 60° - For normally soiled dishes with dried food residues. Senses the level of soiling on the dishes and adjusts the program accordingly.   | ✓            | ✓           | MULTI ZONE                      | 1:25 - 3:00                                     | 7.0 - 14.0                       | 0.90 - 1.40                    |
| 3.                       | Intensive 65° - Program recommended for heavily soiled crockery. especially suitable for pans and saucepans.   | ✓            | ✓           | MULTI ZONE                      | 2:50  | 14.0                             | 1.50                           |
| 4.                       | Fast Wash&Dry 50° - Normally soiled crockery. Everyday cycle. that ensures optimal cleaning and drying performance in shorter time.  | ✓            | ✓           | MULTI ZONE                      | 1:25  | 11.5                             | 1.10                           |
| 5.                       | Crystals 45° - Program for delicate items. which are more sensitive to high temperatures. for example glasses and cups.  | ✓            | ✓           | MULTI ZONE                      | 1:40  | 11.5                             | 1.20                           |
| 6.                       | Rapid 30' 50° - Program to be used for half load of lightly-soiled dishes with no dried food residues. Without drying.   | -            | -           | MULTI ZONE                      | 0:30  | 9.0                              | 0.50                           |
| 7.                       | Silent 50° - Suitable for night-time operation of the appliance. With the lowest noise.  | ✓            | ✓           |                                 | 3:30  | 15.0                             | 1.15                           |
| 8.                       | Prewash - Use to refresh crockery planned to be washed later. No detergent to be used with this program.   | -            | -           | MULTI ZONE                      | 0:12  | 4.5                              | 0.01                           |

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](mailto: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 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 directly by pressing the corresponding button (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.

**MULTI MULTIZONE** - If there are not many dishes to be washed, a half load-zoning may be used in order to save water, electricity and detergent. By default the appliance washes dishes in all racks.

**KEYLOCK** - A long press (for 3 seconds) of MULTIZONE button, will activate the KEYLOCK function. To deactivate the KEYLOCK, long press again.

**SANI RINSE** - This option can be used to sanitize washed dishes. It will increase final rinse temperature and add antibacterial wash to the selected program. **WARNING: the crockery and plates could be extremely hot at the end of the cycle.**

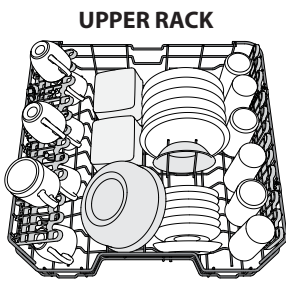
**TABLET (Tab)**- If you use powder or liquid detergent, this option should be off.

**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.**

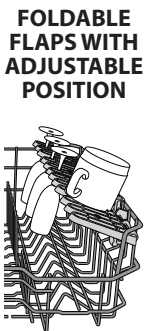
**NaturalDry** is a convection drying system which automatically opens the door during/after drying phase to ensure exceptional drying performance every day. Door opens at the temperature that is safe to your kitchen furniture, thus door will not be opened when the option of SANI RINSE is on.

## LOADING THE RACKS

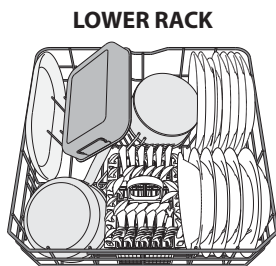
CAPACITY: 14 standard place-settings



(loading example for the upper rack)  
Load delicate and light dishes: glasses, cups, saucers, low salad bowls.

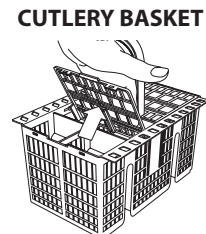


**FOLDABLE FLAPS WITH ADJUSTABLE POSITION**



(loading example for the 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.

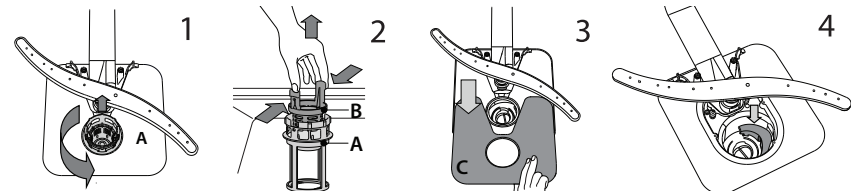


It is fitted with top grids for improved cutlery arrangement. It must only be positioned at the front of the lower rack. **Knives and other utensils with sharp edges must be placed in the cutlery basket with the points facing downwards or they must be positioned horizontally in the tip-up compartments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

## CLEANING AND MAINTENANCE

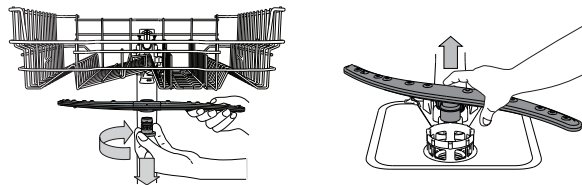
More information in the **Daily Reference Guide** on website.

### CLEANING THE FILTER ASSEMBLY



In case you find foreign objects (such as broken glass, porcelain, bones, fruit seeds etc.) **please remove them carefully**. **NEVER REMOVE** the wash-cycle pump protection (black detail) (Fig 4).

### CLEANING THE SPRAY ARMS



To remove the upper spray arm, turn the plastic locking ring in a clockwise direction. The lower spray arm may be removed by pulling it upwards.

## TROUBLESHOOTING

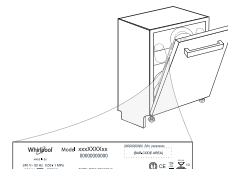
Please scan the QR code on your product in order to have more detailed information.

| PROBLEMS  | POSSIBLE CAUSES  | SOLUTIONS  |
|---|--|--|
| The dishwasher does not fill the water. Display shows:  and <b>F6</b> , both On/Off and START/Pause LEDs are blinking rapidly.  | No water in the water supply or the tap is closed.                         | Make sure there is water in the water supply or the tap running.   |
|   | The inlet hose is bent.  | Make sure the inlet hose is not bent (see <i>INSTALLATION</i> ) reprogram the dishwasher and reboot.   |
|   | The sieve in the water inlet hose is clogged; it is necessary to clean it. | After having carried out the verification and cleaning, turn off and turn on the dishwasher and restart a new program.   |
| Dishwasher finishes the cycle prematurely. Display shows: <b>F15</b> and both On/Off and START/Pause LEDs are blinking rapidly. | Drain hose positioned too low or siphoning into home sewage system.        | Check if end of drain hose is placed at correct height (see <i>INSTALLATION</i> ). Check for siphoning into home sewage system, install air admittance valve if necessary. |
|   | Air in water supply.   | Check water supply for leaks or other issues letting air inside.   |

**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.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs) and [parts-selfservice.europeanappliances.com](https://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 indicated on the energy label. The label also includes the model identifier that can be used to consult the <https://eprel.ec.europa.eu> database portal.





**TAK FORDI DU HAR KØBT ET WHIRLPOOL-PRODUKT.**  
Med henblik på at modtage en mere komplet assistance, bedes du registrere dit apparat på: [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register).

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



**Læs sikkerhedsanvisningerne med omhu, inden apparatet tages i brug.**

## BETJENINGSPANEL

- |   |   |  |  |  |   |  |
|---|---|--|--|--|---|--|
| 1. Tænd/sluk-/Nulstil-knap med kontrollampe           | 7. Indikatoren Programnummer og tilbageværende tid    |  |  |  |   |  |
| 2. Programvælger med kontrollampe                     | 8. Kontrollampen Tablet (Tab)                         |  |  |  |   |  |
| 3. Knappen Multizone med kontrollampe / Tastblokering | 9. Kontrollampen Lukket vandhane                      |  |  |  |   |  |
| 4. Kontrollampen Øko-program                          | 10. Kontrollampe for påfyldning af afspændingsmiddel  |  |  |  |   |  |
| 5. Kontrollampen Tastblokering                        | 11. Kontrollampe for påfyldning af salt               |  |  |  |   |  |
| 6. Display  | 12. Knappen Sani skyl med kontrollampe / Tablet (Tab) |  |  |  |   |  |
|   |   |  |  |  | 13. Udsat start-knap med kontrollampe               |  |
|   |   |  |  |  | 14. Knappen Start/Pause med kontrollampe / Tøm vand |  |

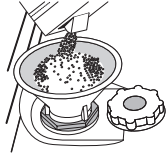
## FØRSTEGANGSBRUG

### PÅFYLDNING AF SALT

Når der bruges salt, forhindres dannelse af KALK på servicet og maskinens komponenter.

- Det er obligatorisk at **SALTBEHOLDEREN ALDRIG ER TOM.**
- Det er vigtigt, at vandets hårdhedsgrad indstilles.

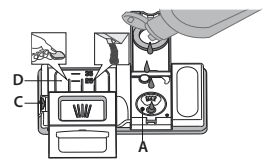
Saltbeholderen sidder nederst i opvaskemaskinen (se *PRODUKTBESKRIVELSE*) og skal fyldes, når **indikatorlampen PÅFYLD SALT** på betjeningspanelet lyser.



1. Tag den nederste kurv ud, og skru låget af beholderen (mod uret).
2. **Følgende skal kun gøres første gang: Fyld saltbeholderen med vand.**
3. Sæt tragten i (se *billedet*), og fyld saltbeholderen helt op til kanten (ca. 1 kg). Det er normalt, at der løber lidt vand ud.
4. Fjern tragten, og aftør eventuel salt omkring åbningen.

Kontroller, at låget er skuget godt fast, så der ikke kan komme opvaskemiddel i beholderen under vaskeprogrammet (hvilket kan forårsage uoprettelig skade på blødgøringsanlægget).

**Hvis der er behov for at fylde salt på, skal denne procedure foretages før starten af en vaskecyklus, for at undgå korrosion.**



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

Hvis de anvendes alt-i-ét-opvaskemiddel, anbefaler vi, at du bruger knappen **TABLET**. Så justeres programmet, så du altid opnår det bedste vaske- og tørreresultat.

**Brug af opvaskemiddel, som ikke er fremstillet til opvaskemaskiner, kan medføre fejlfunktion eller beskadigelse af apparatet.**

### 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 **6**. Eco cyklus med vandets hårdhedsgrad indstillet på **3**.

Regenereringsprocessen starter under den afsluttende skylning og afslutter under tørrefasen, før cyklusen afslutter.

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

## PROGRAMTABEL

| Program                  | Programbeskrivelser  | Tørrings-fase | NaturalDry | Mulige indstillinger <sup>*)</sup> | Vaskeprogrammets varighed (h:min) <sup>**)</sup> | Vandforbrug (liter/cyklus) | Strømførbbrug (kWh/program) |
|--------------------------|--|---------------|------------|------------------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|
| 1. ECO                   | Øko 50° - Øko programmet er egnet til vask af almindeligt snavset service og er det mest effektive program til dette formål, hvad angår kombinationen af energi- og vandforbrug, og dette anvendes til at vurdere overensstemmelsen med EU lovgivningen for miljøvenligt design. | ✓             | ✓          |                                    | 3:10   | 9,5                        | 0,85                        |
| 2. 6 <sup>th</sup> sense | 6 <sup>th</sup> Sense® 50° - 60° - Til normalt tilsmudset service med indtørrede madrester. Registrerer graden af tilsmudsning på servicet og justerer programmet i overensstemmelse hermed.   | ✓             | ✓          | MULTI ZONE                         | 1:25 - 3:00                                      | 7,0 - 14,0                 | 0,90 - 1,40                 |
| 3.                       | Intensiv 65° - Dette program anbefales til meget snavset service og er især velegnet til pander og gryder (må ikke bruges til sart service).   | ✓             | ✓          | MULTI ZONE                         | 2:50   | 14,0                       | 1,50                        |
| 4.                       | Hurtig Vask&Tør 50° - Normalt tilsmudset service. Hverdagscyklus som sikrer optimal rengøring og tørring på kortere tid.   | ✓             | ✓          | MULTI ZONE                         | 1:25   | 11,5                       | 1,10                        |
| 5.                       | Krystal 45° - Program til sart service, som er mere følsomt over for høje temperaturer, f.eks. glas og kopper.   | ✓             | ✓          | MULTI ZONE                         | 1:40   | 11,5                       | 1,20                        |
| 6.                       | Hurtig 30' 50° - Program til halv vask af let tilsmudset service uden indtørrede madrester. Har ingen tørrefase.   | -             | -          | MULTI ZONE                         | 0:30   | 9,0                        | 0,50                        |
| 7.                       | Stille 50° - Velegnet, når opvaskemaskinen skal køre om natten. Sikrer optimal rengøring og tørring ved den laveste støjemission.  | ✓             | ✓          |                                    | 3:30   | 15,0                       | 1,15                        |
| 8.                       | Forvask - Bruges til at opfriske service, der skal vaskes senere. Der skal ikke benyttes opvaskemiddel til dette program.  | -             | -          | MULTI ZONE                         | 0:12   | 4,5                        | 0,01                        |

Data for Øko-programmet er målt under laboratorieforhold iht. europæisk standard EN 60436:2020

Note til testlaboratorierne: For oplysninger om betingelserne for en EN-testsammenligning, rettes henvendelse til: [dw\\_test\\_support@europeanappliances.com](mailto:dw_test_support@europeanappliances.com)

Ingen af de forskellige programmer kræver forbehandling af servicen.

\*) Ikke alle indstillinger kan anvendes samtidigt.

\*\*) Værdierne for de andre programmer end Øko er kun vejledende. Den faktiske tid kan variere afhængig af mange faktorer, eksempelvis temperatur og tryk på vandtilførslen, rumtemperaturen, mængden af opvaskemiddel, mængden og typen af service, servicets afbalancering, øvrige valgte indstillinger og sensorens kalibrering. Sensorens kalibrering kan forøge programmets varighed med op til 20 min.

## INDSTILLINGER OG FUNKTIONER

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

INDSTILLINGER kan vælges direkte ved at trykke på den pågældende knap (se **BETJENINGSPANEL**). Hvis en indstilling ikke kan anvendes sammen med det valgte program (se **PROGRAMTABELLEN**), blinker den tilhørende indikator hurtigt 3 gange og bipper. Indstillingen aktiveres ikke.

**MULTI MULTIZONE** - Hvis der kun skal vaskes en lille mængde service, kan **ZONE** maskinen køres på programmet for halvt fyldt maskine, for at spare vand, strøm og opvaskemiddel. Som default vasker apparatet service i alle kurvene.

**TASTBLOKERING** - Et langvarigt tryk (i 3 sekunder) på knappen **MULTIZONE** vil aktivere funktionen **TASTBLOKERING**. Funktionen **TAST-LÅS** slås fra, ved at trykke langvarigt igen.

**SANI SKYL** - Denne funktion kan anvendes til at desinficere vaskede tallerkener. Den afsluttende temperatur på skyllevandet forøges og der føjes antibakteriel vask til det valgte program. **ADVARSEL: Servicet og tallerkener kan være meget varme ved cyklussens afslutning.**

**TABLET (Tab)** - Hvis du bruger opvaskemiddel i pulver- eller væskeform skal denne valgmulighed fravælges.

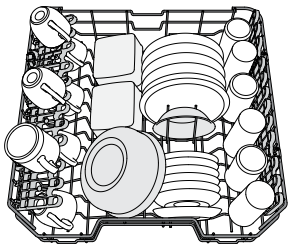
**UDSKUDT START** - Programmets starttidspunkt kan udskydes med mellem **0,5** og **24** timer.

**NaturalDry** er et tørresystem med varmluft, som automatisk åbner lågen under/efter tørrefasen, for at sikre en exceptionel tørring hver dag. Lågen åbnes ved en temperatur, som ikke udretter skade på dine køkkenelementer, så lågen vil derfor ikke blive åbnet, hvis funktionerne **SANI SKYL** er tændt.

## FYLDNING AF KURVENE

KAPACITET: 14 standardkuverter

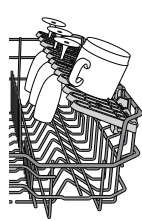
### ØVERSTE KURV



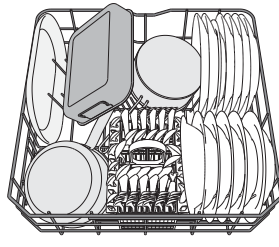
(eksempel på placering af service i den øverste kurv)

Til sart og let service: glas, kopper, underkopper, lave salatskåle.

### VIPBARE HYLDER MED JUSTERBAR POSITION



### NEDERSTE KURV

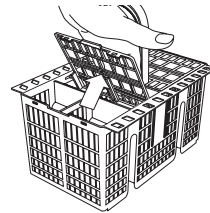


(eksempel på placering af service i den nederste kurv)

Til gryder, tallerkener, salatskåle, bestik osv. Store tallerkener og låg bør placeres i siderne for at undgå, at spulearmen støder imod dem.

Den nederste 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.

### BETIKKURV

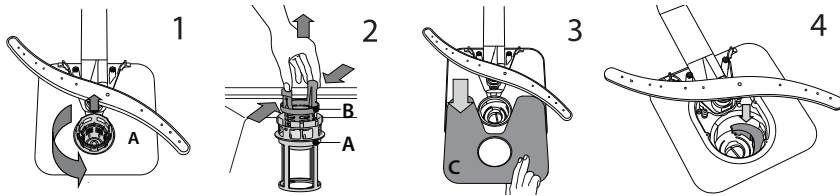


Bestikkurven har et gitter i toppen, så bestikket kan placeres mere optimalt. Den må kun stilles forrest i den nederste kurv. **Knive og andre skarpe genstande skal placeres med spidserne nedad eller lægges vandret i holderne, der kan vippes op, i den øverste kurv.**

## RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

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

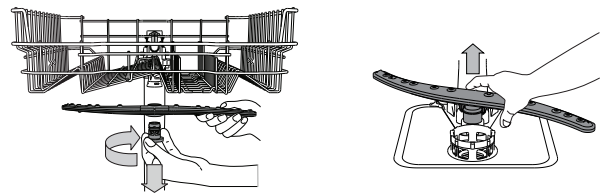
### RENGØRING AF FILTERENHEDEN



Hvis der findes fremmedlegemer (for eksempel glasskår, porcelæn, ben, frugtkerner etc.) skal de fjernes forsigtigt.

**FJERN ALDRIG** beskyttelsesdelen til pumpen (vist med sort) (Figur 4).

### RENGØRING AF SPULEARMENE



Den øverste spulearm afmonteres ved at dreje plastlåseringen med uret. Den nederste spulearm kan afmonteres ved at trykke på sidefladerne og trække spulearmen opad.

## FEJLFINDING

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

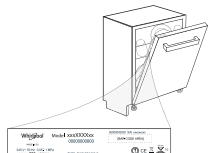
| PROBLEMER  | MULIGE ÅRSAGER  | AFHJÆLPNING   |
|--|---|---|
| Opvaskemaskinen tager ikke vand ind.<br>Alle lysdioder blinker hurtigt<br>På displayet vises: <b>F6</b> og lysdioderne <b>TÆND/SLUK</b> og <b>START/Pause</b> blinker hurtigt. | Der er ingen vand i vandforsyningen, eller der er lukket for hanen.<br>Indløbsslangen er bøjet.<br>Sien i vandindløbsslangen er stoppet; Den skal rengøres. | Kontroller, at der er vand i vandforsyningen, eller at hanen er åben.<br>Kontroller, at indløbsslangen ikke er bøjet (se <b>INSTALLATION</b> ), vælg et nyt program, og start maskinen igen<br>Efter kontrol og rengøring skal du slukke for maskinen og tænde den igen. Start derefter et nyt program. |
| Opvaskemaskinen afslutter programmet for tidligt. På displayet vises: <b>F15</b> og lysdioderne <b>TÆND/SLUK</b> og <b>START/Pause</b> blinker hurtigt.                        | Afløbsslangen er anbragt for lavt eller afledes i en vandlås i hjemmets spildevandssystem.<br>Luft i vandforsyningen.                                       | Kontrollér om afløbsslangen er anbragt i den rette højde (se <b>INSTALLATION</b> ). Tjek vandlåsen i hjemmets spildevandssystem og installér, om nødvendigt, en luftventil.<br>Tjek vandforsyningen for lækage eller andre problemer, som lader luft slippe ind.  |

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

- Brug af QR-koden på dit produkt.
- Besøg vores website [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs) og [parts-selfservice.europeanappliances.com](https://parts-selfservice.europeanappliances.com)
- Eller som alternativ **kontakt 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>.

©/TM/ © 2024 Whirlpool, Produceret på license



**KIITOS SIITÄ, ETTÄ OSTIT WHIRLPOOL-TUOTTEEN.**

Jotta voit saada parempaa palvelua, rekisteröi laitteesi osoitteessa: [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register).

**SKANNAAMALLA LAITTEESSASI OLEVAN QR-KOODIN SAAT TARKEMPAA TIETOA**

**Lue turvaohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä.**

**KÄYTTÖPANEELI**

- |   |   |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|
| 1. Virta/nollauspainike ja sen merkkivalo               | 7. Ohjelman numero ja jäljellä olevan ajan merkkivalo         |  |  |  |  |
| 2. Ohjelman valintapainike ja sen merkkivalo            | 8. Tabletin (Tab) merkkivalo                                  |  |  |  |  |
| 3. Multizone-painike ja sen merkkivalo / Painikelukitus | 9. Suljetun vesihanauksen merkkivalo                          |  |  |  |  |
| 4. Säästöohjelman merkkivalo                            | 10. Huuhtelukirkasteen täytön merkkivalo                      |  |  |  |  |
| 5. Painikelukituksen merkkivalo                         | 11. Suolan täytön merkkivalo                                  |  |  |  |  |
| 6. Näyttö   | 12. Sani Huuhtelu -painike ja sen merkkivalo / Tabletti (Tab) |  |  |  |  |
|   | 13. Ajastuspainike ja sen merkkivalo                          |  |  |  |  |
|   | 14. Käynnistys-/Taukopainike ja sen merkkivalo / Tyhjennys    |  |  |  |  |

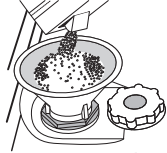
**ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA****SUOLASÄILIÖN TÄYTTÄMINEN**

Suolan käyttäminen estää KALKKEUTUMIEN syntymistä astioihin ja koneen toiminnan kannalta oleellisiin osiin.

**SUOLASÄILIÖ ei saa KOSKAAN OLLA TYHJÄ.**

- Veden kovuuden asettaminen on tärkeä seikka.

Suolasäiliö sijaitsee astianpesukoneen alaosassa (ks. *TUOTTEEN KUVAUS*) ja se on täytettävä kun **SUOLASÄILIÖN TÄYTÖN merkkivalo** käyttöpaneelissa palaa.



- Poista alakori ja kierrä auki säiliön korkki (vastapäivään).
- Tee näin vain ensimmäisellä kerralla: täytä suolasäiliö vedellä.**
- Laita suppilo (ks. kuva) paikalleen ja täytä suolasäiliö reunaan asti (noin 1 kg); vähäisen vesimäärän valuminen ulos ei ole epätavallista.

- 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 vedenpehennintä korjaamattomalla tavalla).

**Aina kun suolaa on tarpeen lisätä, toimenpide on vietävä loppuun ennen pesujakson aloittamista korroosion estämiseksi.**

**HUUHTELUKIRKASTESÄILIÖN TÄYTTÄMINEN**

Huuhtelukirkaste helpottaa astioiden KUIVAAMISTA. Huuhtelukirkastesäiliö **A** on täytettävä kun **HUUHTELUKIRKASTEEN TÄYTÖN merkkivalo** käyttöpaneelissa palaa.



**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.

Jos käytetään all-in-one-pesuainetta, on suositeltavaa käyttää **TABLETTI**-painiketta, sillä se säätää ohjelman siten, että saadaan aina parhaat pesu- ja kuivaustulokset.

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

**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 tyhjentessä.**

Regenerointitiheys riippuu veden kovuustason asetuksista - regenerointi tapahtuu kerran **6** Eco-jaksoa kohden, kun veden kovuustasoksi on asetettu **3**. Regeneroitumisprosessi käynnistyy loppuhuuhtelussa ja päättyy kuivausvaiheeseen, ennen jakson loppumista.

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

**OHJELMATAULUKKO**

| Ohjelma                  | Ohjelmien kuvaus  | Kuivausvaihe |     | Mahdolliset lisävalinnat *) | Pesuohjelman kesto (h:min)**) | Veden kulutus (litraa/jakso) | Energiankulutus (kWh/jakso) |
|--------------------------|---|--------------|-----|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
|                          |   | Natural      | Dry |                             |                               |                              |                             |
| 1. ECO                   | <b>Säästö</b> 50° - Säästö-ohjelma soveltuu normaalisti likaisille ruokapöydässä käytetyille astioille. Se on sekä energian että veden käytön kannalta tehokkain ohjelma. Tätä ohjelmaa käytetään EU:n ekosuunnittelun vaatimusten mukaisuuden arviointiin. | ✓            | ✓   |                             | 3:10                          | 9,5                          | 0,85                        |
| 2. 6 <sup>th</sup> sense | <b>6<sup>th</sup> Sense</b> 50° - 60° - Normaalisti likaiset astiat, joissa on kuivuneita ruokatahroja. Tunnistaa astioiden likaisuuden automaattisesti ja säätää ohjelmaa sen mukaisesti.  | ✓            | ✓   | MULTI ZONE                  | 1:25 - 3:00                   | 7,0 - 14,0                   | 0,90 - 1,40                 |
| 3. Tehopesu              | 65° - Suositeltu ohjelma erittäin likaisille astioille, sopii erityisesti pannuille ja kattiloille (ei saa käyttää aroille astioille).  | ✓            | ✓   | MULTI ZONE                  | 2:50                          | 14,0                         | 1,50                        |
| 4. Pikapesu & kuivaus    | 50° - Normaali-likaiset astiat. Jokapäiväiseen pesuun, takaa parhaat mahdolliset tulokset lyhyemmässä ajassa.   | ✓            | ✓   | MULTI ZONE                  | 1:25                          | 11,5                         | 1,10                        |
| 5. Kristalli             | 45° - Jakso on tarkoitettu aroille astioille, jotka ovat herkkiä korkeille lämpötiloille, kuten esimerkiksi lasit ja kupit.   | ✓            | ✓   | MULTI ZONE                  | 1:40                          | 11,5                         | 1,20                        |
| 6. Pika 30'              | 50° - Ohjelma, jota käytetään puolitäydelle koneelliselle hieman likaisia astioita, joissa ei ole kuivaneita ruoanjäämiä. Kuivausvaihetta ei ole.   | -            | -   | MULTI ZONE                  | 0:30                          | 9,0                          | 0,50                        |
| 7. Hiljainen             | 50° - Soveltuu laitteen öiseen aikaan tapahtuvaan käyttöön. Takaa optimaalisen tuloksen.  | ✓            | ✓   |                             | 3:30                          | 15,0                         | 1,15                        |
| 8. Esipesu               | - Myöhemmin pestävät astiat. Tämän ohjelman kanssa ei käytetä pesuainetta.  | -            | -   | MULTI ZONE                  | 0:12                          | 4,5                          | 0,01                        |

SÄÄSTÖ-ohjelman tiedot on mitattu eurooppalaisen EN 60436:2020 -standardin mukaisissa laboratorio-olosuhteissa. Huomautus testuslaitoksille: yksityiskohtaisten tietojen saamiseksi vertailevan EN testin ehdoista, lähetä pyyntö sähköpostiosoitteeseen: [dw\\_test\\_support@europeanappliances.com](mailto:dw_test_support@europeanappliances.com)

Astioiden esikäsitteilyä ei tarvita ennen mitään näistä ohjelmista.

\*) Kaikkia lisävalintoja ei ole mahdollista käyttää samanaikaisesti.

\*\*) Muille kuin Säästö-ohjelmalle annetut arvot ovat ainoastaan suuntaa-antavia. Todellinen aika saattaa vaihdella eri tekijöiden mukaisesti. Näitä ovat muun muassa veden lämpötila ja sen tulopaine, huoneen lämpötila, pesuaineen määrä, astioiden määrä ja niiden tyyppi, kuorman tasapaino, valitut lisätoiminnot sekä anturin kalibrointi. Anturin kalibrointi saattaa lisätä ohjelman kestoa jopa 20 minuuttia.

## LISÄVALINNAT JA TOIMINNOT

Skannaamalla laitteessasi olevan QR-koodin saat tarkempaa tietoa.

LISÄVALINNAT voidaan valita suoraan painamalla vastaavaa painiketta (ks. KÄYTTÖPANEELI). Jos jokin lisävalinta ei sovi yhteen valitun ohjelman kanssa (ks. OHJELMATAULUKKO), vastaava LED vilkkuu nopeasti 3 kertaa ja kuuluu äänimerkki. Lisävalintaa ei voida käyttää.

**MULTI MULTIZONE**- Jos pestävinä ei ole paljon astioita, voidaan käyttää ZONE puolitäyttöä, joka säästää vettä, sähköä ja pesuainetta. Oletusasetuksen mukaan laite pesee kaikissa koreissa olevat astiat.

**PAINIKELUKITUS**- MULTIZONE-painikkeen pitkä painallus (3 sekuntia) aktivoi PAINIKELUKITUS-toiminnon. PAINIKELUKITUS otetaan pois käytöstä painamalla pitkään uudelleen.

**SANI HUUHTELU**- Tällä valinnalla desinfioidaan pestyt astiat. Se nostaa loppuhuuhtelun lämpötilaa ja lisää antibakteerisen pesun valittuun ohjelmaan.

**VAROITUS:** astiat saattavat olla erittäin kuumia jakson lopussa.

**TABLETTI** - Jos käytät jauhemaista tai nestemäistä pesuainetta, kyseisen valinnan tulisi olla sammuneena.

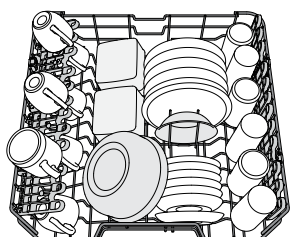
**AJASTUS** - Ohjelman käynnistymistä voidaan ajastaa alkamaan myöhempänä ajankohtana, 0:30 – 24 tuntia. **AJASTUS-toimintoa ei voida asettaa sen jälkeen kun ohjelma on alkanut.**

**NaturalDry** on konvektion perustuva kuivausjärjestelmä, joka avaa luukun automaattisesti kuivausvaiheen aikana/jälkeen; tämän tarkoituksena on varmistaa erinomaiset kuivaustulokset päivästä päivään. Luukku avautuu keittiökaluksille turvallisessa lämpötilassa. Luukku ei siis avaudu silloin kun SANI HUUHTELU on käynnissä.

## KORIEEN TÄYTTÄMINEN

KAPASITEETTI: 14 hengen tavallinen astiasto.

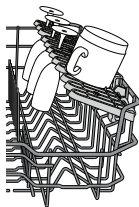
### YLÄKORI



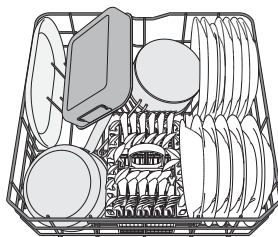
(yläkoriin täyttöesimerkki)

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

### TAIVUTETTAVAT LÄPÄT, JOIDEN ASENTOA VOIDAAN SÄÄTÄÄ



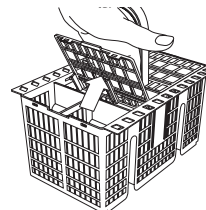
### ALAKORI



(alakoriin täyttöesimerkki)

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 vaaka-asennossa (ala-asento) pannujen ja salaattikulhojen sijoittelun helpottamiseen.

### RUOKAILUVÄLINEKORI



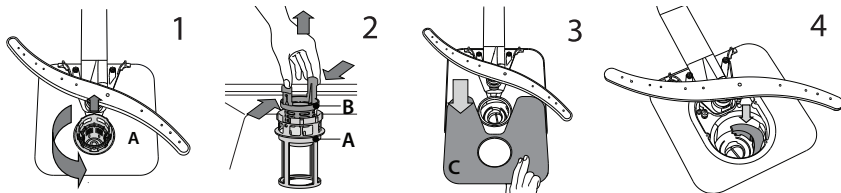
Korin yläosassa on ritilät, jotka helpottavat ruokailuvälineiden sijoittamista paikalleen. Ruokailuvälinekorin saa sijoittaa ainoastaan alakorin etuosaan.

**Veitset ja muut teräväreunaiset keittiövälineet on sijoitettava ruokailuvälinekoriin terät alapäin tai vaaka-asentoon yläkoriin pystyyn nostettaviin tukiosastoihin.**

## PUHDISTUS JA HUOLTO

Lisätietoa on Päivittäiskäytön Viiteoppaassa sivustolla.

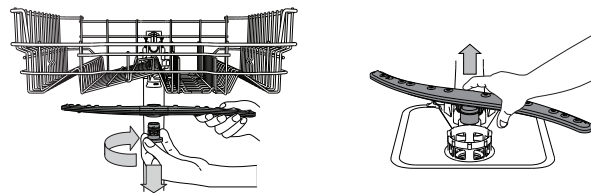
### SIHTIRYHMÄN PUHDISTAMINEN



Jos löydät asiaankuulumattomia kappaleita (esim. rikkoutunutta lasia, posliinia, luita, hedelmän siemeniä), **poista ne huolellisesti.**

**ÄLÄ KOSKAAN POISTA** pesujakson pumpun suojusta (musta osa) (Kuvio 4).

### SUIHKUVARSIEN PUHDISTAMINEN



Ylempi suihkuvarsi poistetaan kiertämällä muovista lukitusrennasta myötäpäivään. Alempi suihkuvarsi voidaan poistaa painamalla sivukielekkeitä ja vetämällä sitä ylöspäin.

## VIANETSINTÄ

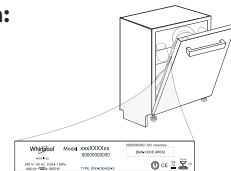
Skannaamalla laitteessasi olevan QR-koodin saat tarkempaa tietoa.

| ONGELMAT  | MAHDOLLISET SYYT  | RATKAISUT   |
|---|---|---|
| Astianpesukone ei ota vettä. Näytössä näkyy: <b>F6</b> ja sekä VIRRAN että KÄYNNISTYS-/TAUKO-ledvalot vilkkuvat nopeasti.                   | Vesijohdossa ei ole vettä tai hana on suljettu.<br>Vedenottoletku on mutkalla<br>Vedenottoletkun siivilä on tukossa; se on puhdistettava. | Varmista, että vesijohdossa on vettä ja että hana on auki.<br>Varmista, että vedenottoletku ei ole mutkalla (ks. ASENNUK), ohjelmoi astianpesukone ja käynnistä se uudelleen.<br>Tarkastuksen ja puhdistamisen jälkeen sammuta astianpesukone ja laita se päälle; käynnistä sitten uusi ohjelma.. |
| Astianpesukone lopettaa jakson liian varhain. Näytössä näkyy: <b>F15</b> ja sekä VIRRAN että KÄYNNISTYS-/TAUKO-ledvalot vilkkuvat nopeasti. | Tyhjennysletku on liian alhaalla tai lappo viemäriin ei toimi oikein.<br>Ilmaa vedensyötössä.   | Tarkasta onko tyhjennysletku oikealla korkeudella (ks. ASENNUK). Tarkasta lappo viemäriin, asenna tarvittaessa venttiili ilmaa varten.<br>Tarkasta onko vedensyötössä vuotoja, tai onko olemassa jokin muu ongelma, joka aiheuttaa veden vuotoa sisään.   |

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

- Käyttämällä tuotteessasi olevaa QR-koodia.
- Käymällä verkkosivustolla [docs.whirlpool.eu/docs](https://docs.whirlpool.eu/docs) ja [parts-selfservice.europeanappliances.com](https://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>.





**TAKK FOR AT DU HAR KJØPT ET WHIRLPOOL PRODUKT.**  
For å motta en mer fullstendig assistanse, vennligst registrer apparatet ditt ved: [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register).

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



**Les nøye Sikkerhets instruksene før du tar i bruk apparatet.**

## BETJENINGSPANEL

- |  |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| 1. På-Av/Reset knapp med indikatorlampe              | 8. Oppvasktabletter (Tab) indikatorlampe                    |   |   |   |   |   |   |
| 2. Programvelger med indikatorlampe                  | 9. Stengt vannkran indikatorlampe                           | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3. Knapp for Multizone med indikatorlampe / Tastelås | 10. Indikatorlampe for påfylling skyllemiddel               |   |   |   |   |   |   |
| 4. Øko-program indikatorlampe                        | 11. Indikatorlampe for påfylling av salt                    |   |   |   |   |   |   |
| 5. Indikatorlampe for tastelås                       | 12. Knapp for Desi Skyll med indikatorlampe / Tablett (Tab) |   |   |   |   |   |   |
| 6. Display   | 13. Utsatt start-knapp med indikatorlampe                   |   |   |   |   |   |   |
| 7. Programnummer og indikator for gjenværende tid    | 14. Start/Pause knappe med indikatorlampe / Drenering       |   |   |   |   |   |   |

## FØRSTE GANGS BRUK

### FYLING AV SALTBEHOLDEREN

Salt benyttes for å hindre at det skal danne seg KALK på serviset og på maskinens funksjonsdeler.

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

Saltbeholderen er plassert i den nedre delen av oppvaskmaskinen (se **PRO-DUKTBESKRIVELSE**) og må fylles på når **indikatorlampen for PÅFYLING AV SALT** på kontrollpanelet tennes.

1. Fjern den nederste kurven og skru løs beholderens lokk (mot urviserne).
2. **Kun første gang du gjør dette: fyll saltbeholderen med vann.**
3. Plasser trakten (se figuren) og fyll på saltbeholderen helt til saltet når opp til kanten (omtrent 1 kg); det er ikke unormalt at det renner over litt 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 vaskeprogrammet pågår (dette kan føre til ubøtelig skade på kalkfilteret). **Når det er nødvendig å fylle på salt, må prosedyren fullføres før en starter vaskesyklusen for å unngå korrosjon.**

### FYLING AV DISPENSER MED SKYLLEMIDDEL

Skyllemiddel gjør at serviset TØRKER lettere. Dispenseren for skyllemiddel **A** bør etterfylles når indikatorlampen for **ETTERFYLING AV SKYLLEMIDDEL** på kontrollpanelet lyser. **Du må ALDRI tømme skyllemiddel direkte over i oppvaskmaskinen.**



### FYLING AV DISPENSER FOR OPPVASKMIDDEL

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.

Dersom du bruker oppvaskmiddel av typen alt-i-ett, tilråder vi deg å bruke **TABLETT** knappen, fordi den tilpasser programmet slik at optimalt vaske- og tørkeresultat alltid oppnås. **Dersom en bruker vaskemiddel som ikke er beregnet på oppvaskmaskiner kan dette føre til at maskinen ikke vasker som den skal eller skade apparatet.**

### 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 6 Eco-syklus når vannets hardhetsnivå er stilt inn på 3.

Regenereringsprosessen starter i siste skylling og avslutter i tørkefasen, før syklusen avsluttes.

- Enkel regenerering forbruker: ~3.5 l vann;
- Varer 5 minutter lenger enn vanlig syklus;
- Forbruker mindre enn 0.005 kWh energi.

## PROGRAMTABELL

| Program                  | Programbeskrivelse   | Tørke fase | NaturalDry | Tilgjengelige opsjoner <sup>1)</sup> | Vaskeprogrammets varighet (h:min <sup>**</sup> ) | Vann forbruk (liter/syklus) | Energi forbruk (kWh/syklus) |
|--------------------------|--|------------|------------|--------------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. 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. | ✓          | ✓          |                                      | 3:10   | 9,5                         | 0,85                        |
| 2. 6 <sup>th</sup> sense | 6 <sup>th</sup> Sense® 50° - 60° - For normalt skitne tallerkener med tørre matrester. Registrerer hvor skitten oppvasken er, og justerer programmet etter dette.  | ✓          | ✓          | MULTI ZONE                           | 1:25 - 3:00                                      | 7,0 - 14,0                  | 0,90 - 1,40                 |
| 3.                       | Intensiv 65° - Program som anbefales for svært skittent servise, spesielt beregnet på kokekar og suppekjeler (må ikke benyttes for ømfintlige gjenstander).  | ✓          | ✓          | MULTI ZONE                           | 2:50   | 14,0                        | 1,50                        |
| 4.                       | Hurtig Vas&Tørk 50° - Normalt skittent servise. Syklus som benyttes i hverdagen, som sikrer optimal rengjøring på kortere tid.   | ✓          | ✓          | MULTI ZONE                           | 1:25   | 11,5                        | 1,10                        |
| 5.                       | Krystall 45° - Syklus for ømfintlige gjenstander, som er følsomme for høye temperaturer, for eksempel glass og kopper.   | ✓          | ✓          | MULTI ZONE                           | 1:40   | 11,5                        | 1,20                        |
| 6.                       | Hurtig 30' 50° - Program som kan benyttes for halv last av mindre skitne tallerkener uten tørre matrester. Har ikke tørkefase.   | -          | -          | MULTI ZONE                           | 0:30   | 9,0                         | 0,50                        |
| 7.                       | Stille 50° - Egnet når apparatet går om natten. Du er sikret et optimalt vaskeresultat.  | ✓          | ✓          |                                      | 3:30   | 15,0                        | 1,15                        |
| 8.                       | Forvask - Brukt til å friske opp servise som en har planer om å vaske senere. Ingen oppvaskmiddel skal brukes med dette programmet.  | -          | -          | MULTI ZONE                           | 0:12   | 4,5                         | 0,01                        |

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](mailto:dw_test_support@europeanappliances.com)

Forhåndsbehandling av tallerkenene er ikke nødvendig for noen av programmene.

\*) Ikke alle opsjonene kan benyttes samtidig.

\*\*) Verdiene som er oppgitt for programmene bortsett for Øko-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 ved å trykke direkte på den tilhørende knappen (se **KONTROLLPANEL**). 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.

**MULTI MULTIZONE** - Dersom det ikke er så mange kopper som skal vaskes, kan **ZONE** du benytte en syklus for halv vaskemengde, så sparer du vann, elektrisitet og vaskemiddel. Som default vasker apparatet tallerkener i alle kurvene.

—○ **TASTELÅS** - Et langvarig trykk (i 3 sekunder) på **MULTIZONE** knappen, vil aktivere **TASTELÅS** funksjonen. For å deaktivere **TASTELÅSEN**, trykker man inn lenge en gang til.

☞ **DESI SKYLLING** - Denne opsjonen kan benyttes for å hygienisere tallerkenene som er vasket. Den vil øke temperaturen ved avsluttende skylling og tilføre det valgte programmet antibakterisk vask.

**ADVARSEL: servise og tallerkener kan være ekstremt varme på slutten av syklusen.**

☐ **TABLETT (Tab)** - Hvis du bruker pulver eller flytende vaskemiddel, bør denne tilleggfunksjonen være slått av.

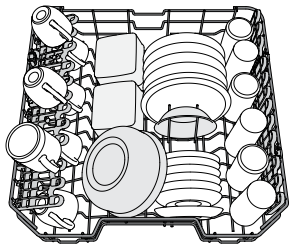
🕒 **UTSETTELSE** - Tidspunktet for start av syklusen kan utsettes i en tidsperiode som varierer på mellom 0:30 og 24 timer. **Funksjonen for UTSETTELSE kan ikke stilles inn etter at programmet har startet.**

**NaturalDry** er et konveksjonstørksystem som automatisk åpner døren under / etter tørkefasen for å sikre optimal tørkeytelse hver dag. Døren åpnes ved en temperatur som er sikker for kjøkkeninnredningen, dermed vil ikke døren åpnes når opsjonen **DESI SKYLLING** (hygienisering skylling) er på.

## LASTING AV KURVENE

KAPASITET: 14 standard kuverter

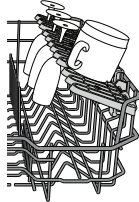
### ØVRE KURV



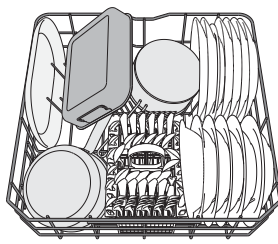
(eksempel på lasting av den øvre kurven)

Last ømfintlige og lette tallerkener: glass, kopper, tallerkener og lave salatboller

### SAMMENLEGGBARE KLAFFER MED REGULERBAR POSISJON



### NEDRE KURV

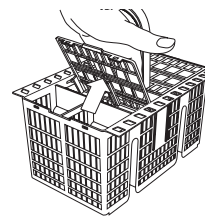


(leksempel på stabling av den nedre kurven)

kuller plasseres eller horisontal posisjon (nedre) for å stable kjeler og salatboller på en enkel måte.

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 spylerarmen. 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.

### BESTIKKURV



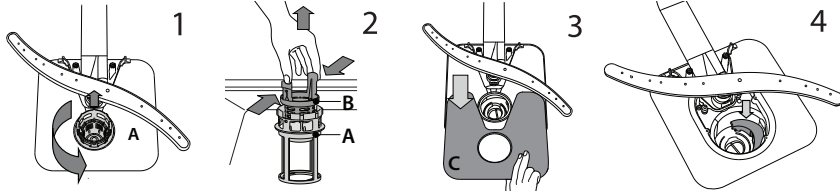
Den er utstyrt med et topp gitter for å gjøre det enklere å plassere bestikket. Det må kun plasseres framme på den nedre kurven. **Kniver og annet kjøkkenredskap med skarpe kanter må plasseres i bestikkurven med spissen vendt nedover eller de må plasseres horisontalt i vipperommene i den øvre kurven.**

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.

## RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

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

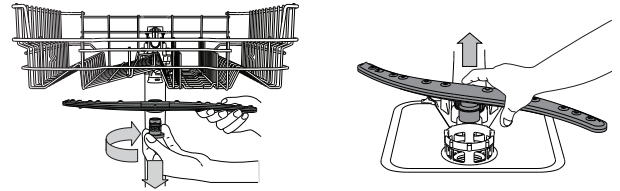
### RENHOLD AV FILTERENHETEN



Dersom du finner fremmedlegemer (som glassbiter, porselen, bein, fruktsteiner osv.) **må disse fjernes forsiktig.**

**FJERN ALDRI** beskyttelsen til vaske-syklus pumpen (svart detalj) (Figur 4).

### RENHOLD AV SPYLERARMENE



For å fjerne den øvre sprayarmen, vri plastringen for sperre i retningen med urviseren.

Den nedre sprayarmen kan fjernes ved å trykke på bladene på siden og dra de oppover.

## FEILSØKINGS

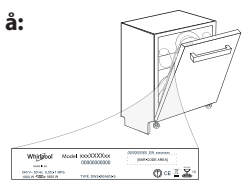
Vennligst skanner **QR-koden** på ditt apparat for å få tilgang til mer detaljert informasjon.

| PROBLEM   | MULIGE ÅRSAKER  | LØSNINGER  |
|---|---|--|
| Oppvaskmaskinen tar ikke inn vann. Displayet viser: <b>F6</b> og begge <b>PÅ/AV</b> og <b>START/Pause</b> LED-ene blinker raskt.              | Det finnes ikke vann i vannforsyningen eller kranen er stengt<br>Inntaksslangen er bøyd.<br>Silen i inntaksslangen er tett; Det er nødvendig å gjøre den ren. | Påse at det er vann i vannforsyningen eller at kranen er åpen.<br>Påse at inntaksslangen ikke er bøyd (se <b>INSTALLASJON</b> ) omprogrammer oppvaskmaskinen og start på nytt.<br>Etter at du har kontrollert og gjort ren silen, slå av og slå på oppvaskmaskinen og start et nytt program.   |
| Oppvaskmaskinen avslutter syklusen for tidlig. Displayet viser: <b>F15</b> og begge <b>PÅ/AV</b> og <b>START/Pause</b> LED-ene blinker raskt. | Dreneringsslangen er plassert for lavt eller avledet i husholdningens kloakksystem.<br>Luft i vannforsyningen.  | Kontroller at enden på dreneringsslangen er plassert på riktig høyde (se <b>INSTALLASJON</b> ).<br>Kontroller evt. avledning i husholdningens kloakksystem, installer ventili luftinntaket dersom det er nødvendig.<br>Kontroller evt. lekkasjer i vannforsyningen eller andre problem som fører til at luft samles opp på innsiden. |

**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.whirlpool.eu/docs** 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 registrert på <https://eprel.ec.europa.eu>.







**TACK FÖR ATT DU HAR KÖPT EN PRODUKT FRÅN WHIRLPOOL.**  
För att få mer omfattande kundservice, registrera din apparat på: [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register).

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



**Läs säkerhetsinstruktionerna noga innan du använder apparaten.**

**KONTROLLPANEL**

- |  |  |   |   |   |                   |       |    |    |  |
|--|--|---|---|---|-------------------|-------|----|----|--|
| 1. Knapp På-/Av/Återställ med kontrollampa     | 7. Programnummer och lampa för återstående tid |   |   |   |                   |       |    |    |  |
| 2. Programväljarknapp med kontrollampa         | 8. Kontrollampa för tablett (Tab)              | 1 | 2 | 3 | 4 5 6 7 8 9 10 11 | 12    | 13 | 14 |  |
| 3. Knapp Multizone med kontrollampa / Knapplös | 9. Kontrollampa för stängd vattenkran          |   |   |   |                   | 3 sec |    |    |  |
| 4. Kontrollampa för Eko-program                | 10. Kontrollampa för sköljmedelsnivå           |   |   |   |                   |       |    |    |  |
| 5. Kontrollampa för knapplös                   | 11. Kontrollampa för saltnivå                  |   |   |   |                   |       |    |    |  |
| 6. Display                                     |  |   |   |   |                   |       |    |    |  |
|  |  |   |   |   |                   |       |    |    |  |
|  |  |   |   |   |                   |       |    |    |  |
|  |  |   |   |   |                   |       |    |    |  |

**FÖRSTA ANVÄNDNING**

**PÅFYLLNING AV SALTBEHÅLLAREN**

Användning av salt förhindrar KALKBELÄGGNING på disken och på maskinens funktionella komponenter.

- Det är obligatoriskt att **SALTBEHÅLLAREN ALDRIG ÄR TOM.**
- Det är viktigt att ställa in vattenhårdenheten.

Saltbehållaren befinner sig i diskmaskinens nedre del (se *PRODUKTBESKRIVNING*) och den måste fyllas när **kontrollampen för SALTIVÅ** på kontrollpanelen är tänd.

1. Avlägsna underkorgen och skruva loss behållarens lock (moturs).
2. **Gör detta endast den första gången: fyll saltbehållaren med vatten.**
3. Sätt tratten på plats (se bild) och fyll saltbehållaren ända upp till kanten (cirka 1 kg); det är inte ovanligt att lite vatten rinner över.

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).

**Närhelst du behöver lägga till salt är det obligatoriskt att slutföra proceduren före diskcykeln startar för att undvika korrosion.**

**PÅFYLLNING AV SKÖLJMEDELSBEHÅLLARE**

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

Dersom du bruker oppvaskmiddel av typen alt-i-ett, tilråder vi deg å bruke **TABLETT** knappen, fordi den tilpasser programmet slik at optimalt vaske- og tørkeresultat alltid oppnås.

**Användning av diskmedel som inte är avsett för diskmaskiner kan orsaka funktionsfel eller skador på apparaten.**

**VATTENMJUKGÖRINGSSYSTEM**

Vattenmjukgöring minskar automatiskt vattenhårdenheten 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 vattenhårdenhetsnivå - sker regenerering en gång per **6 Eco-program** med vattenhårdenhetsnivån inställd till **3**.

Regenereringsprocessen börjar i den sista sköljningen och slutar i torkfasen, innan programmet slutar.

- För en regenerering behövs: ~3.5 L vatten,
- Tar upp till 5 minuter extra för programmet,
- Använder under 0,005 kWh energi.

**PROGRAMTABELL**

| Program                  | Programbeskrivning   | Torkningsfas | NaturalDry | Tillgängliga alternativ <sup>*)</sup> | Diskprogrammets varaktighet (h:min) <sup>**)</sup> | Vattenförbrukning (liter/program) | Energiförbrukning (kWh/program) |
|--------------------------|--|--------------|------------|---------------------------------------|--|-----------------------------------|---------------------------------|
| 1. ECO                   | <b>Eko 50°</b> - Eco-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. | ✓            | ✓          |                                       | 3:10   | 9,5                               | 0,85                            |
| 2. 6 <sup>th</sup> sense | <b>6<sup>th</sup> Sense® 50° - 60°</b> - För normalsmutsig disk med intorkade matrester. Funktionen känner av nedsmutsningsgraden och anpassar programmet på motsvarande sätt.   | ✓            | ✓          | MULTI ZONE                            | 1:25 - 3:00  | 7,0 - 14,0                        | 0,90 - 1,40                     |
| 3.                       | <b>Intensiv 65°</b> - Rekommenderat program för mycket smutsig disk, särskilt lämpligt för stekpannor och kastruller (får ej användas för ömtåliga föremål).   | ✓            | ✓          | MULTI ZONE                            | 2:50   | 14,0                              | 1,50                            |
| 4.                       | <b>Snabb disk&amp;tork 50°</b> - Normalt smutsig disk. Vardagsprogram som garanterar bra diskresultat på kort tid.   | ✓            | ✓          | MULTI ZONE                            | 1:25   | 11,5                              | 1,10                            |
| 5.                       | <b>Kristall 45°</b> - Program för ömtåliga föremål som är känsligare för höga temperaturer, t.ex. glas och koppar.   | ✓            | ✓          | MULTI ZONE                            | 1:40   | 11,5                              | 1,20                            |
| 6.                       | <b>Snabb 30' 50°</b> - Program som kan benyttes för halv last og mindre skitne tallerkener uten tørre matrester. Har ingen torkningsfas.   | -            | -          | MULTI ZONE                            | 0:30   | 9,0                               | 0,50                            |
| 7.                       | <b>Tyst 50°</b> - Lämpar sig för användning av maskinen på natten. Optimal prestanda garanteras.   | ✓            | ✓          |                                       | 3:30   | 15,0                              | 1,15                            |
| 8.                       | <b>Fördisk</b> - Använd för att blötlägga disk som ska diskas vid senare tillfälle. Inget diskmedel ska användas med detta program.  | -            | -          | MULTI ZONE                            | 0:12   | 4,5                               | 0,01                            |

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](mailto:dw_test_support@europeanappliances.com)

Disken behöver inte förbehandlas för något av programmen.

\*) Inte alla alternativ kan användas samtidigt.

\*\*) Värden som ges för andra program än Eko-programmet är endast vägledande. Den verkliga tiden kan variera beroende på många faktorer så som temperatur och tryck på inloppsvatten, rumstemperatur, diskmedelmängd, 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

ALTERNATIV kan väljas direkt genom att trycka på motsvarande knapp (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.

**MULTI MULTIZONE** - Om det inte finns mycket disk som ska diskas kan man **ZONE** köra en halvtomt program för att spara vatten, ström och diskmedel. Maskinen är standardinställd på att diska i alla korgar.

—○ **KNAPPLÅS** - Ett långvarigt tryck (i 3 sekunder) på knappen MULTIZONE aktiverar funktionen Knapplås. För att avaktivera Knapplås, tryck långvarigt igen.

☞ **STERI SKÖLJ** - Det här alternativet kan användas för att sanitetsskölja disken. Temperaturen på den sista sköljningen höjs och antibakteriellt diskmedel läggs till för det valda programmet. **VARNING: Porslin och tallriker kan vara extremt varma i slutet av programmet.**

☐ **TABLETT (Tab)** - Vid användning av diskmedel i pulver eller flytande form ska detta tillval stängas av.

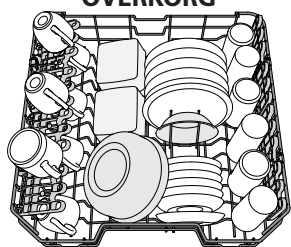
🕒 **FÖRDRÖJNING** - Programmets start kan fördröjas i en tid från 0:30 till 24 timmar. **Fördröjningsfunktionen kan inte ställas in när ett program redan har startat.**

**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. Dörren kommer därför inte att öppnas när Steri Skölj är igång.

## STÄLLA IN DISKEN

KAPACITET: 14 standardkuvert

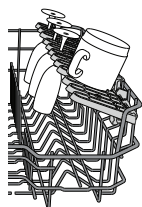
### ÖVERKORG



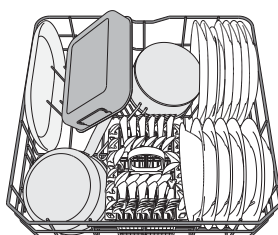
(exempel på fyllning av överkorgen)

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

### FÄLLBARA KOPPSTÅLL MED JUSTERBART LÅGE



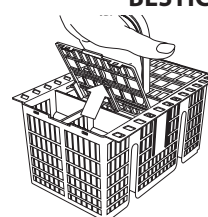
### UNDERKORG



(exempel på fyllning av underkorgen)

För grytor, lock, tallriker, salladsskålar, bestick o.s.v. Stora tallriker 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 tallriker eller i vågrätt läge (nedsänkta) för att lättare ställa in grytor och salladsskålar.

### BESTICKKORG

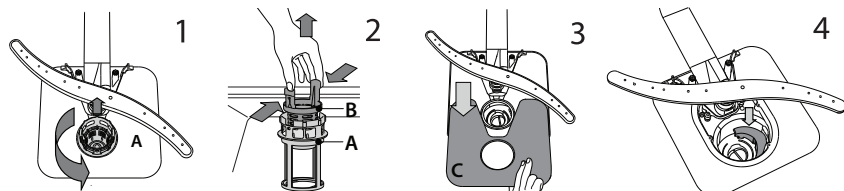


Denna är försedd med ett övre galler för bättre placering av besticken. Den får endast placeras långs fram i underkorgen. **Knivar och andra redskap med vassa kanter ska placeras i bestickkorgen med spetsen vänd nedåt eller så ska de placeras vågrätt i de fällbara hållarna i överkorgen.**

## RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

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

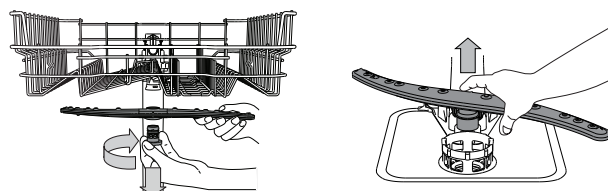
### RENGÖRING AV FILTERENHETEN



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

**TA ALDRIG BORT** diskcykelns pumtskydd (svart del) (Figur 4).

### RENGÖRING AV SPOLARMARNA



För att ta loss den övre spolarmen, vrid låsringen i plast medurs.

Den nedre spolarmen kan tas bort genom att man trycker på sidoflikarna och drar den uppåt.

## FELSÖKNING

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

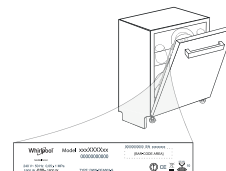
| PROBLEM  | MÖJLIGA ORSAKER  | ÅTGÄRDER   |
|--|--|--|
| Diskmaskinen tar inte in vatten. Den svarar inte på knapptryck. Displayen visar: <b>F6</b> och både PÅ/AV- och START/Paus-LED-lamporna blinkar snabbt. | Inget vatten i vattentillförseln eller stängd kran.<br>Tilloppsslangen är böjd.<br>Silen i inloppsvattenslangen är igensatt, den måste rengöras. | Kontrollera att det finns vatten i vattentillförseln eller att kranen är öppen.<br>Kontrollera att tilloppsslangen inte är böjd (se Installation) omprogrammera diskmaskinen och starta på nytt.<br>Efter kontroll och rengöring, slå på och slå av diskmaskinen och starta om ett nytt program. |
| Diskmaskinen avslutar programmet i förtid. Displayen visar: <b>F15</b> och både PÅ/AV- och START/Paus-LED-lamporna blinkar snabbt.                     | Avloppsslangen är placerad för lågt eller sugts in i hemavloppssystemet.<br>Luft i vattenförsörjningen.  | Kontrollera om änden av avloppsslangen är placerad i rätt höjd (se INSTALLATION). Kontrollera om den sugts in i hemavloppssystemet, montera luftventilen vid behov.<br>Kontrollera vattenförsörjningen för läckor eller andra problem med luftinsläpp.   |

**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](https://docs.whirlpool.eu/docs) och [parts-selfservice.europeanappliances.com](https://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 modellidentifiseraren som kan användas för att konsultera registerportalen på <https://eprel.ec.europa.eu>.





**400020018349**  
12/2024 ks - Xerox Fabriano

