

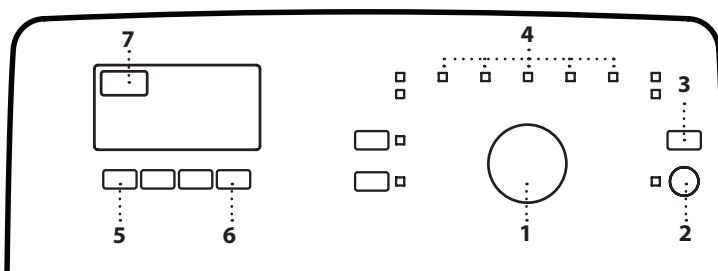
**THANK YOU FOR BUYING A INDESIT PRODUCT**  
 In order to receive a more complete assistance, please register your product on [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

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

Before using the machine, it is imperative that the transport bracket is removed. For more detailed instructions on how to remove it, see the Installation Guide.

**CONTROL PANEL**

- 1 Programme selector
- 2 "Start/Pause" button
- 3 "Reset/Drain" button
- 4 Programme sequence indication
- 5 "Start delay" button
- 6 "Spin speed" button
- 7 Time indication

**INDICATORS****Door locked** **Failure: Service** **Failure: Clean filter** **Failure: Water tap closed**

In the event of any failure, refer to the "TROUBLESHOOTING" section

**PROGRAMME CHART**

		Max load 6,0 Kg Power consumption in off-mode 0,11 W / in left-on mode 0,11 W				Detergents and additives			Recommended detergent							
Programme		Temperatures		Max, spin speed (rpm)	Max load (kg)	Duration (h : m)	Prewash	Main wash	Softener	Powder	Liquid	Residual dampness %*	Energy consumption kWh	Total water	Laundry temperature °C	
		Setting	Range				I	II	III			IV	V	VI		
<b>Turn &amp; Go</b>		30°C	30°C	1000	3,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
Sintetici	Synthetik	40°C	40°C	1200	3,0	1:50	○	●	○	✓	✓	40	0,560	50	40	
Cotone	Baumwolle	60°C	40°-90°C	1200	6,0	2:30	○	●	○	✓	✓	57	1,200	48	50	
<b>Eco 40-60</b>		40°C	40°C	1151	6,0	3:15	-	●	○	✓	✓	52	0,775	52	38	
				1151	3,0	2:30	-	●	○	✓	✓	53	0,455	40	32	
				1151	1,5	2:15	-	●	○	✓	✓	55	0,285	30	25	
<b>20 °C</b>		20°C	20°C	1200	6,0	2:30	-	●	○	-	✓	53	0,250	46	20	
RapidWash	Wool 20°	Wolle 20°	20°C	20°C	1000	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Delicates 30°	Feinwäsche 30°	30°C	30°C	1000	1,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
Mix 45° 40°	Mix 45° 40°	40°C	40°C	1000	6,0	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	
Cotton 30°	Baumwolle 30°	30°C	30°C	1200	3,0	0:30	-	●	○	-	✓	57	0,250	42	27	
Synthetics 30°	Synthetik 30°	30°C	30°C	1200	3,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
Spin + Drain	Centrifug. + Desague	-	-	1200	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rinse + Spin	Aclarado + Centrifugado	-	-	1200	6,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	

● Dosing required ○ Dosing optional

**Eco 40-60** - Test wash cycle in compliance with 2019/2014 regulation. The most efficient programme in terms of energy and water consumption for washing normally soiled cotton laundry. Display only: Spin speed values shown on the display can slightly differ from the values stated in the table.

**For all Test Institutes**

Long wash cycle for cottons: set wash cycle Cotton with a temperature of 40°C. Synthetic program along: set wash cycle Synthetics with a temperature of 40°C. This data may differ in your home due to changing conditions in inlet water temperature, water pressure etc. Approximate programme duration values refer to the default setting of

the programmes, without options. The values given for programmes other than the eco 40-60 programme are indicative only.

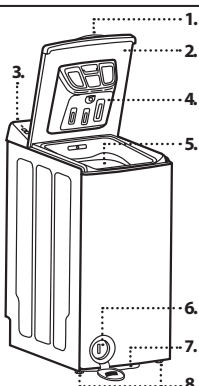
\* After programme end and spinning with maximum selectable spin speed, in default programme setting.

\*\* The duration of the programme is shown on the display.

The sensor technology adapts water, energy and programme duration to your wash load.

**PRODUCT DESCRIPTION**

1. Lid handle
2. Lid
3. Control panel
4. Detergent dispenser
5. Drum
6. Water filter - behind the cover
7. Mobility lever (depending on model)
8. Adjustable feet (x2)

**DETERGENT DISPENSER****Main wash compartment II**

Detergent for the main wash, stain remover or water softener.

**Prewash compartment I**

Detergent for the prewash.

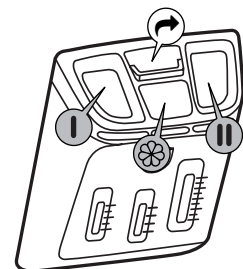
**Softener compartment III**

Fabric softener. Liquid starch. Bleach.

**Pour in softener, starch or bleach solution only up to the "max" mark.**

**Release button**

Press to remove tray for cleaning.



## PROGRAMMES

For choosing the appropriate programme for your kind of laundry, always respect the instructions on the care labels of the laundry. The value given in the tub symbol is the maximum temperature possible for washing the garment.



### Turn & Go

The best daily washing solution. Particularly useful for lightly and normally soiled textiles made of cotton or synthetic fabrics, as it washes at low temperature and a maximum spin speed.

### Synthetics / Synthetik

For washing soiled garments made from synthetic fibres (such as polyester, polyacrylic, viscose, etc.) or cotton/synthetic blends.

### Cotton / Baumwolle

Normally to heavily soiled and robust cottons.

### Eco 40-60

For washing normally soiled cotton garments declared to be washable at 40 °C or 60 °C, together in the same cycle. This is the standard cotton programme and the most efficient in terms of water and energy consumption.

### 20 °C

For washing lightly soiled cotton garments, at a temperature of 20 °C.

### Wool / Wolle 20°

All wool garments can be washed using programme, "Wool" even those carrying the "hand-wash only" label. For best results, use special detergents and **do not exceed max kg declaration of laundry**.

### Delicates / Feinwäsche 30°

For washing particularly delicate garments. Preferably turn garments inside out before washing.

### Mix 45' 40°

For washing lightly to normally soiled garments in cotton, linen, synthetics fibers and mixed fibers in just 45 minutes.

### Cotton / Baumwolle 30°

For washing lightly soiled garments quickly. This cycle lasts only 30 minutes, saving time and energy.

### Synthetics / Synthetik 30°

Enshorted cycle for lightly soiled garments made from synthetic fibres (such as polyester, polyacrylic, viscose, etc.) or cotton/synthetic blends.

### Spin + Drain / Schleudern + Abpumpen

Spins the load then empties the water. For robust laundry.

### Rinse & Spin / Spülen + Schleudern

Separate rinse and intensive spin programme. For robust laundry.

## FIRST TIME USE

Select the "Cotton" programme at a temperature of 90°C. Pour a small quantity of detergent powder into the main wash **II** compartment of the detergent dispenser (maximum 1/3 of the quantity the detergent manufacturer recommends for lightly soiled laundry). Start the programme **without adding any laundry**.

## DAILY USE

Prepare your laundry according to the recommendations in the "HINTS AND TIPS" section. Load the laundry, close the drum door and check that it is closed properly. Pour in the detergent and any additives. Observe the dosing recommendations on the detergent pack. Close the lid. Turn the programme selector to the desired programme and select any option if needed. The display shows the duration of the selected programme (in hours and minutes), and the indicator for the "Start/Pause" button flashes. The indicator for the preset spin speed lights up. The speed can be changed by pressing the "Spin Speed" **◎** button. Open the tap and press the "Start/Pause" button to start the wash cycle. The "Start/Pause" indicator will light up and the door will be locked. Due to variations in load and temperature of inlet water, the remaining time is newly calculated in certain programme phases. If this is the case, an animation **- - -** appears on the time display.

## PAUSE OR CHANGE A RUNNING PROGRAMME

To pause the wash cycle, press the "Start/Pause" **▷ II** button, the indicator light blinks. Select any new programme, temperature, options or spin speed if you wish to change those settings. Press the "Start/Pause" **▷ II** button again to start the wash cycle from the point at which it was interrupted. Do not add detergent for this programme.

### DOOR LOCKED

After start of a program the lamp lights up to indicate that the lid can not be opened. As long as a wash programme is running, the lid remains locked and must on no account be forced open. In case you have an urgent need to open it during a running programme, for example to add more laundry, or to remove laundry which was loaded by mistake, press the "Start/Pause" button. If the temperature is not too high, the "Door locked" indicator light turns off. It may last a while until you can open the lid. Press "Start/Pause" button to proceed with the programme again.

### PROGRAMME END

The "Door locked" indication light goes off and the display shows **End**. Turn the programme selector to the "OFF" position and close the water tap. Open the lid and drum and unload the machine. Leave the lid open for some time to allow the interior of the machine to dry. After about a quarter of an hour, the washing machine will switch off completely to save energy.

To cancel a running programme before the end of cycle, press the "Reset/Drain" button for at least 3 seconds. The water is drained out. It may last a while until you can open the lid.

### OPTIONS

! When the combination of programme and additional option(s) is not possible, the indication lights switch off automatically.

! Unsuitable combinations of options are deselected automatically.

#### Start delay

To set the selected programme to start at a later time, press the "Start delay" button to set the desired delay time. The lamp for the "Start delay" option button lights up, and it goes off when the programme starts. Once having pressed the "Start/Pause" **▷ II** button, the countdown of the time delay begins. Number of hours preselected can be reduced by pressing the "Start delay" button again. **Do not use liquid detergent when activating this option.** To cancel the "Start delay" turn the programme selector to another position.

#### Intensive wash

Choose this option if you use an in-wash additive for stain removal - it will optimize the additive's efficiency to get better wash performance and stain removal. Use with the maximum load. Add an appropriate of in-wash additive for stain removal (powder) to the main wash. May prolong the programme by up to 10 minutes. Appropriate for use of stain removers and bleaches on oxygen basis. Chlorine or perborate bleches must not be used!

#### Extra rinse

Helps to avoid detergent residues in the laundry by extending the rinse phase. Particularly suitable for washing baby laundry, for people suffering from allergies and for areas with soft water.

#### Spin speed

Every programme has a predefined spin speed. Press the button to set another spin speed. The indicator of the predefined spin speed lights up. If spin speed "0" is selected, the final spinning is cancelled but intermediate spin peaks remain during the rinse.

#### Prewash / Vorwäschung

Only for heavily soiled loads (for example sand, granular dirt). Increases the cycle time by approximately 15 min. Do not use liquid detergent for the main wash when activating the Prewash option.

#### Energy Saver

With a lower temperature and slightly modified washing duration, the optimum combination of excellent washing results and even lower energy consumption is achieved.

## BLEACHING

Wash your laundry in the desired programme, Cotton or Synthetics, adding an appropriate amount of chlorine bleach to the Softener chamber (close the lid carefully). Immediately after the end of the programme, turn the "Programme selector" and start the desired programme again to eliminate any residual bleach smell; if you want, you can add softener. **Never put both chlorine bleach and softener into the softener chamber at the same time.**

## HINTS AND TIPS

### Sort your laundry according to

Type of fabric/care label (cotton, mixed fibres, synthetics, wool, handwash items). Colour (separate coloured and white items, wash new coloured items separately). Delicates (wash small items – like nylon stockings – and items with hooks – like bras – in a cloth bag or pillow case with zip).

### Empty all pockets

Objects like coins or lighters can damage your laundry as well as the drum.

### Appliance interior

If you never or seldom wash your laundry at 90°C, we recommend to occasionally run a 90°C programme without laundry, adding a small amount of detergent, to keep the interior of the appliance clean.

### Follow the dosage recommendation / additives

It optimizes the cleaning result, it avoids irritating residues of surplus detergent in your laundry and it saves money by avoiding waste of surplus detergent

### Use low temperature and longer duration

The most efficient programmes in terms of energy consumption are generally those that perform at lower temperatures and longer duration.

### Observe the load sizes

Load your washing machine up to the capacity indicated in the "PROGRAMME CHART" table to save water and energy.

### Noise and remaining moisture content

They are influenced by the spinning speed: the higher the spinning speed in the spinning phase, the higher the noise and the lower the remaining moisture content.

## CLEANING & MAINTENANCE

*For any cleaning and maintenance, switch off and unplug the washing machine. Do not use flammable fluids to clean the washing machine.*

*Clean and maintain your washing machine periodically (at least 4 times per year).*

### Cleaning the outside of the washing machine

Use a soft damp cloth to clean the outer parts of the washing machine. Do not use glass or general purpose cleaners, scouring powder or similar to clean the control panel – these substances might damage the printing.

### Detergent dispenser

*Clean regularly, at least three or four times a year, to prevent detergent build-up:*

Press the release button  to release the detergent dispenser and remove it. A small quantity of water can remain in the dispenser, thus you should carry it in an upright position. Wash the dispenser using running water. You can also remove the siphon cap on the back of the dispenser for cleaning. Replace the siphon cap in the dispenser (if removed) Reinstall the dispenser by locating the dispenser's bottom tabs into the appropriate openings on the lid, and by pushing the dispenser against the lid until it locks into place. **Make sure that the detergent dispenser is correctly reinstalled.**

### Checking the water supply hose

Check the inlet hose regularly for brittleness and cracks. If damaged, replace it by a new hose available through our After-Sales Service or your specialist dealer. Depending on the hose type: If the inlet hose has a transparent coating, periodically check if the colour intensifies locally. If yes, the hose may have a leak and should be replaced. For water stop hoses  (If available): check the small safety valve inspection window (see arrow). If it is red, the water stop function was triggered, and the hose must be replaced by a new one. For unscrewing this hose, press the release button (if available) while unscrewing the hose.

### Cleaning the mesh filters in the water supply hose

*Check and clean regularly (at least two or three times a year).*

Close the tap and loosen the inlet hose on the tap. Clean the internal mesh filter and screw the water inlet hose back onto the tap. Now unscrew the inlet hose on the rear of the washing machine. Pull off the mesh filter from the washing machine connection with universal pliers and clean it. Refit the mesh filter and screw the inlet hose on again. Turn on the tap and ensure that the connections are completely water-tight.

### Cleaning the water filter / draining residual water

*The washing machine is provided with a self-cleaning pump. The filter keeps objects like buttons, coins, safetypins etc. which have been left in the laundry. If you used a hot wash programme, wait until the water has cooled down before draining any water. Clean the water filter regularly, to avoid that the water cannot drain after the wash due to obstruction of the filter. If the water cannot drain, the indicator indicates that the water filter may be clogged.*

Open the filter cover with a coin. Place a broad, flat container beneath the water filter, to collect the drain water. Slowly turn the filter counterclockwise until water flows out. Let the water flow out, without removing the filter. When the container is full, close the water filter by turning it in clockwise. Empty the container. Repeat this procedure until all the water has drained. Lay a cotton cloth beneath the water filter, which can absorb a small amount of rest water. Then remove the water filter by turning it out anti clockwise. Clean the water filter (remove residues in the filter and clean it under running water) and the filter chamber. Make sure the pump impeller (in the housing behind the filter) is not obstructed. Insert the water filter and close the filter cover: Reinsert the water filter again by turning it in clockwise direction. Make sure to turn it in as far as it goes. To test water tightness of the water filter, you can pour about 1 liter of water into the drum and check that water does not leak from the filter. Then close the filter cover.

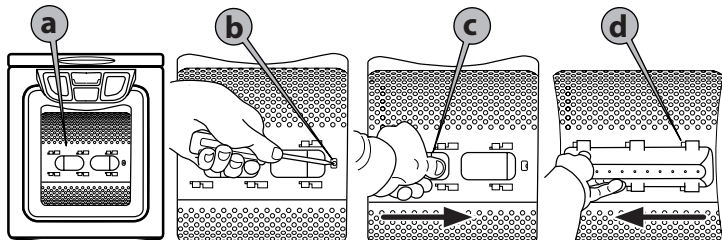
### Lid seal

Check the condition of the lid seal periodically and clean it from time to time with a damp cloth.

### Recovering an object that falls between the drum and the tub

If an object accidentally falls between the drum and the tub, you can recover it thanks to one of the removable drum lifters.

Unplug the washing machine. Remove the laundry from the drum. Close the drum flaps and turn the drum a half-turn (picture a). Using a screw-driver press on the plastic end, while sliding the lifter from left to right (picture b, c) by hand it will fall into the drum. Open the drum. You can recover the object through the hole in the drum. Refit the lifter from inside the drum: Position the plastic tip above the hole on the right side of the drum (picture d). Then slide the plastic lifter from right to left until it clips. Close the drum flaps again, turn the drum through half a turn and check the positioning of the blade at all its anchorage points. Plug the washing machine in again.



## TRANSPORT AND HANDLING

Pull out the mains plug, and close the water tap. Disconnect the inlet hose from the water tap, and remove the drain hose from your draining point. Remove all rest water from the hoses and washing machine and fix hoses so that they cannot get damaged during transport. To facilitate moving the machine, pull the mobility lever situated at the bottom front (if available on your model) out a little by hand. Pull the washing machine out to the stop with the foot. Afterwards push the mobility lever back into the original stable position. Refit the transport bracket. Follow the instructions for removing the transport bracket in the INSTALATION GUIDE in reverse order.

## TROUBLESHOOTING

The washing machine may sometimes not work properly for certain reasons. Before calling the After-Sales Service, it is recommended to check to see if the problem can be easily resolved using the following list.

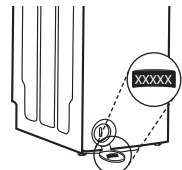
Anomalies:	Possible causes / Solution:
<b>The washing machine does not turn on and/ or programme does not start</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>The plug is not inserted into the electrical outlet, or not enough to make contact.</li><li>There has been a power failure.</li><li>Lid is not properly closed.</li><li>The washing machine switched off automatically to save energy, before programme start or after programme end. To switch on the washing machine, turn the programme selector first to "Off/O" and then to the desired programme again.</li></ul>
<b>The wash cycle does not start.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>The "Start/Pause"  button has not been pressed.</li><li>The water tap is not open.</li><li>A "Start delay"  has been set.</li></ul>
<b>Appliance stops during the programme, and the "Start/Pause" light blinks</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Programme has been changed - reselect desired programme and press "Start/Pause" .</li></ul>
<b>Appliance vibrates</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>The washing machine is not level.</li><li>The transport bracket has not been removed; before using the washing machine, the transport bracket must be removed.</li></ul>
<b>Final spin results are poor. The laundry is still very wet. "Spin" indicator blinks, or the spin speed on the display blinks, or the spin speed indicator blinks after the end of the programme - depending on the model</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Unbalance of the laundry load during spinning prevented the spin phase to avoid damages on the washing machine. This is why the laundry is still very wet. Reason for unbalance can be: small laundry loads (consisting of only few quite big or absorbent items, e.g. towels), or big/heavy laundry items.</li><li>If possible avoid small laundry loads.</li><li>"Spin speed"  button has been set to a low spin speed.</li></ul>
<b>The machine is indicating an error code (e.g. F-02, F-..) and/or "Service"  indicator lights up</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Shut off the machine, disconnect the plug from the outlet, and wait about 1 minute before turning it back on.</li><li>If the problem persists, call the After-sales service.</li></ul>
<b>"Clean filter"  indicator lights up</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Waste water is not pumped out.</li><li>Clean the water filter</li></ul>
<b>"Water tap closed"  indicator lights up</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Appliance has no or insufficient water supply.</li></ul>

**Regulatory documentation, standard documentation, ordering spare parts and other product information can be found:**

- Using the QR code in your appliance
- By visiting our website [docs.indesit.eu](http://docs.indesit.eu) and [parts-selfservice.indesit.com](http://parts-selfservice.indesit.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.

For User's Repair & Maintenance Information visit [www.indesit.eu](http://www.indesit.eu)

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>



**WIR DANKEN, DASS SIE SICH FÜR EIN INDESIT PRODUKT ENTSCHEIDEN HABEN.**

Um eine umfassendere Hilfe zu erhalten, registrieren Sie bitte Ihr Produkt auf [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

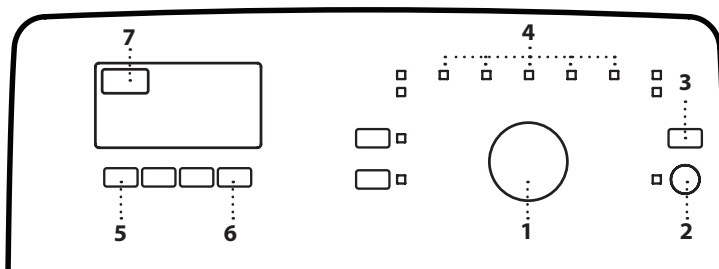


#### Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.

Vor Inbetriebnahme der Waschmaschine müssen die Transportklammern entfernt werden. Weitere Anweisungen wie diese zu entfernen sind, finden Sie in der Installationsanleitung.

## BEDIENTAFEL

- 1 Programmauswahl
- 2 „Start/Pause“-Taste ▷||
- 3 Taste „Löschen/Abpumpen“
- 4 Programmablaufanzeige
- 5 „Startzeitvorwahl“-Taste ⏴
- 6 „Schleuderdrehzahl“-Taste ⏵
- 7 Zeitanzeige



## ANZEIGEN

Tür verriegelt

Störung: Kundendienst

Störung: Filter reinigen

Störung: Wasserhahn zu

Im Fall einer Störung, Bezug zum ABSCHNITT „Lösen von Problemen“ nehmen

## PROGRAMMÜBERSICHT

Programm	Temperaturen		Max, Schleuderzahl (U/Min)	Max Beladung (kg)	Dauer (h : m)	Wasch- und Zusatzmittel			Empfohlenes Waschmittel		Restfeuchtigkeit %*	Energieverbrauch (kWh)	Gesamtwasser lt	Wascht-temperatur °C
	Einstellung	Bereich				Vor-spülen	Haupt-wäsche	Weich-spüler	Wasch-pulver	Flüssig-waschmittel				
<b>Turn &amp; Go</b>	30°C	30°C	1000	3,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
<b>Synthetik</b>	40°C	40°C	1200	3,0	1:50	○	●	○	✓	✓	40	0,560	50	40
<b>Baumwolle</b>	60°C	40°-90°C	1200	6,0	2:30	○	●	○	✓	✓	57	1,200	48	50
<b>Eco 40-60</b>	40°C	40°C	1151	6,0	3:15	-	●	○	✓	✓	52	0,775	52	38
			1151	3,0	2:30	-	●	○	✓	✓	53	0,455	40	32
			1151	1,5	2:15	-	●	○	✓	✓	55	0,285	30	25
<b>20 °C</b>	20°C	20°C	1200	6,0	2:30	-	●	○	-	✓	53	0,250	46	20
<b>RapidWash</b>	20°C	20°C	Wolle 20°	1000	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-
			Feinwäsche 30°	1000	1,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-
			Mix 45' 40°	1000	6,0	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-
			Baumwolle 30°	1200	3,0	0:30	-	●	○	-	✓	57	0,250	42
<b>Synthetik 30°</b>	30°C	30°C	1200	3,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
<b>Schleudern + Abpumpen</b>	-	-	1200	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Spülen + Schleudern</b>	-	-	1200	6,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-

● Dosing required ○ Dosing optional

**Eco 40-60** - Test Waschprogramm gemäß der Verordnung (EU) 2019/2014. Das hinsichtlich Energie- und Wasserverbrauch effizienteste Programm zum Waschen von normal verschmutzter Baumwollwäsche. Nur Display: Die auf dem Display angezeigten Werte der Schleuderdrehzahl können geringfügig von den in der Tabelle angegebenen Werten abweichen.

### Für alle Testinstitute

Langer Waschzyklus für Baumwolle: Den Waschzyklus mit einer Temperatur von 40°C einstellen. Langes Synthetikprogramm: Den Waschzyklus Synthetik mit einer Temperatur von 40°C einstellen. Diese Daten können sich in Ihrem Haus aufgrund sich ändernder Bedingungen in der Zulaufwassertemperatur, Wasserdruck usw. ändern. Für ungefähre Werte der Programmdauer,

Bezug auf die Standardeinstellung der Programme, ohne Optionen nehmen. Die für andere Programme als das Programm Eco 40-60 angegebenen Werte sind lediglich Richtwerte.

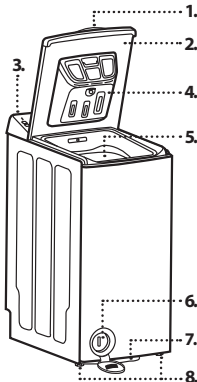
\* Nach Programmende und Schleudern mit maximal wählbarer Schleuderzahl, in der Standardprogrammeinstellung.

\*\* Die Dauer des Programms wird auf dem Display angezeigt.

Die Sensorik passt Wasser, Energie und Programmdauer an Ihre Waschladung an.

## PRODUKTBESCHREIBUNG

1. Deckelgriff
2. Deckel
3. Bedientafel
4. Waschmittelfach
5. Trommel
6. Wasserfilter - hinter der Abdeckung
7. Bewegungshebel (modellabhängig)
8. Verstellbare Füße (x2)



## WASCHMITTELFACH

### Hauptwaschkammer ||

Waschmittel für die Hauptwäsche, Fleckenentferner oder Wasserenthärter.

### Vorwaschkammer |

Waschmittel für die Vorwäsche.

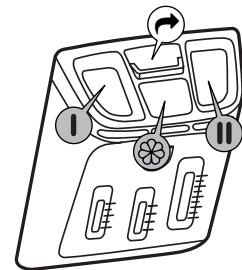
### Weichspülerkammer ☘

Weichspüler. Flüssige Stärke. Bleichmittel.

**Weichspüler, Stärkel- oder Bleichlösung nur bis zur "MAX" Markierung einfüllen.**

### Entriegelungstaste ↗

Drücken, um das Fach für die Reinigung zu entfernen.



## PROGRAMME

Beachten Sie stets, für die Auswahl des richtigen Programms für Ihre Wäscheart, die Anweisungen auf den Pflegeetiketten der Wäsche. Der im Wannensymbol angegebene Wert ist die maximal mögliche Temperatur zum Waschen der Kleidung.



### Turn & Go

Die beste Lösung für tägliche Wäsche. Besonders nützlich für leicht und normal verschmutzte Textilien aus Baumwolle oder synthetischen Stoffen, da es bei niedriger Temperatur und maximaler Schleuderzahl wäscht.

### Synthetik

Zum Waschen verschmutzte Kleidungsstücke aus Kunstfasern (wie Polyester, Polyacryl, Viskose, usw.) oder Baumwoll-/Synthetik-Mischungen.

### Baumwolle

Normal bis stark verschmutzte und robuste Baumwollen.

### Eco 40-60

Für normal verschmutzte Baumwollwäsche, die bei 40 °C oder 60 °C zusammen im selben Waschgang gewaschen werden kann. Das ist das Standardprogramm für Baumwolle und am effizientesten in Hinblick auf Wasser- und Energieverbrauch.

### 20 °C

Für leicht verschmutzte Baumwollwäsche bei einer Temperatur von 20 °C.

### Wolle 20°

Alle Kleidungsstücke aus Wolle können mit dem Programm „Wolle“ gewaschen werden, auch die diejenigen mit dem Etikett „Nur Handwäsche“. Für optimale Ergebnisse, spezielle Waschmittel verwenden und **nicht die maximale kg-Angabe der Wäsche überschreiten**.

### Feinwäsche 30°

Zum Waschen besonders empfindlicher Kleidungsstücke. Vorzugsweise die Kleidungsstücke vor dem Waschen auf links drehen.

### Mix 45' 40°

Zum Waschen von leicht bis normal verschmutzten Kleidungsstücken aus Baumwolle, Leinen, Kunstfasern und Mischfasern in nur 45 Minuten.

### Baumwolle 30°

Für ein schnelles Waschen leicht verschmutzter Kleidungsstücke. Dieser Zyklus dauert nur 30 Minuten, spart Zeit und Energie.

### Synthetik 30°

Verkürzter Zyklus für leicht verschmutzte Kleidung aus Synthetikfasern (wie Polyester, Polyacryl, Viskose usw.) oder Baumwoll-Synthetik-Mischgeweben.

### Schleudern + Abpumpen

Schleudert die Ladung und entleert anschließend das Wasser. Für robuste Wäsche.

### Klarspülen + Schleudern

Separates Spül- und Intensivschleuderprogramm. Für robuste Wäsche.

## ERSTINBETRIEBNNAHME

Wählen Sie das Programm „Baumwolle“ bei einer Temperatur von 90°C. Eine geringe Menge Waschpulver in die Hauptwaschkammer **II** des Waschmittelfachs (maximal 1/3 der vom Waschmittelhersteller für leicht verschmutzte Wäsche empfohlenen Menge) geben. Starten Sie das Programm **ohne Wäsche einzufüllen**.

## TÄGLICHER GEBRAUCH

Bereiten Sie Ihre Wäsche entsprechend den Empfehlungen im Abschnitt „TIPPS UND HINWEISE“ vor. Füllen Sie die Wäsche ein, schließen Sie die Tür der Trommel und prüfen Sie, dass dies richtig geschlossen ist. Füllen Sie das Waschmittel und etwaige Waschzusätze ein. Beachten Sie die Dosierempfehlungen auf der Waschmittelpackung. Schließen Sie den Deckel. Den Programmwahlenschalter auf das gewünschte Programm drehen und bei Bedarf eine beliebige Option wählen. Das Display zeigt die Dauer des gewählten Programms (in Stunden und Minuten) und die Anzeige der Taste „Start/Pause“ blinkt. Die Anzeige der voreingestellten Schleuderdrehzahl leuchtet auf. Die Geschwindigkeit kann durch Drücken der „Schleuderdrehzahl“ **①**-Taste geändert werden. Öffnen Sie den Hahn und drücken Sie die „Start/Pause“ **▷II**-Taste um den Waschvorgang zu starten. Die Anzeige der Taste „Start/Pause“ leuchtet auf und die Tür wird verriegelt. Aufgrund von Schwankungen bei der Ladung und Temperatur des Zulaufwassers wird die verbleibende Zeit in bestimmten Programmphasen neu berechnet. Wenn dies der Fall ist, erscheint eine Animation, **—**, auf der Zeitanzeige.

## EIN LAUFENDES PROGRAMM STOPPEN ODER ÄNDERN

Um den Waschvorgang zu unterbrechen, drücken Sie die Start/Pause-**▷II** Taste, die Kontrollleuchte blinkt. Wählen Sie ein beliebiges neues Programm, Temperatur, Optionen oder Schleudergeschwindigkeit aus, wenn Sie diese Einstellungen ändern möchten. Drücken Sie die Taste „Start/Pause“ **▷II** erneut, um den Waschzyklus an der Stelle zu starten, an der er unterbrochen wurde. Geben Sie für dieses Programm kein Waschmittel zu.

## TÜR VERRIEGELT

Nach dem Start eines Programms leuchtet die Lampe auf, um anzudeuten, dass der Deckel nicht geöffnet werden kann. So lange ein Waschprogramm läuft, bleibt der Deckel verriegelt und darf auf keinen Fall gewaltsam geöffnet werden. Wenn Sie es während eines laufenden Programms dringend öffnen müssen, z.B. um weitere Wäsche hinzuzufügen oder um versehentlich geladene Wäsche zu entfernen, drücken Sie die Taste **▷II** „Start/Pause“. Wenn die Temperatur nicht zu hoch ist, erleuchtet das Anzeigefeld „Tür verriegelt“. Es wird eine Weile dauern, bis Sie den Deckel öffnen können. Drücken Sie die „Start/Pause“ **▷II** Taste, um das Programm erneut fortzusetzen.

## PROGRAMMENDE

Die Anzeigeleuchte „Tür verriegelt“ erleuchtet und das Display zeigt **End** an. Den Programmwähler auf „AUS“ stellen und den Wasserhahn schließen. Öffnen Sie den Deckel und die Trommel und entladen Sie die Maschine. Lassen Sie den Deckel einige Zeit geöffnet, damit das Innere der Maschine trocknen kann. Nach etwa einer Viertelstunde schaltet sich die Waschmaschine komplett aus, um Energie zu sparen.

Um ein laufendes Programm vor dem Ende des Zyklus abzubrechen, drücken Sie die Taste „Löschen/Abpumpen“ für mindestens 3 Sekunden. Das Wasser wird abgelassen. Es wird eine Weile dauern, bis Sie den Deckel öffnen können.

## OPTIONEN

! Wenn die Kombination aus Programm und Zusatzoption(en) nicht möglich ist, schalten sich die Anzeigeleuchten automatisch aus.

! Ungeeignete Kombinationen von Optionen werden automatisch abgewählt.

### Startzeitvorwahl

Damit das ausgewählte Programm zu einem späteren Zeitpunkt startet, die Taste „Startzeitvorwahl“ **②** drücken, um die gewünschte Verzögerungszeit einzustellen. Die Lampe für die Optionstaste „Startzeitvorwahl“ **②** leuchtet auf und sie erleuchtet, wenn das Programm startet. Nachdem Sie die Taste „Start/Pause“ **▷II** gedrückt haben, beginnt die Rückzählung der Verzögerungszeit. Die vorgewählte Stundenzahl kann durch erneutes Drücken der Taste „Startzeitvorwahl“ **②** verringert werden. **Verwenden Sie bei Aktivierung dieser Option kein flüssiges Waschmittel.** Zum Löschen der „Startzeitvorwahl“ **②** drehen Sie die Programmauswahl auf eine andere Position.

### Extra Waschen

Wählen Sie diese Option, wenn Sie einen Fleckenentfernerzusatz bei der Wäsche verwenden - Die Wirksamkeit des Zusatzes wird optimiert, um bessere Waschleistung und Fleckenentfernung zu erzielen. Mit maximaler Beladung verwenden. Fügen Sie einen geeigneten Fleckenentferner (Pulver) zum Hauptwaschgang hinzu.

Kann das Programm um bis zu 10 Minuten verlängern. Angemessen für den Einsatz von Fleckenentfernern und Bleichen auf Sauerstoffbasis. Keine Chlor- oder Perboratbleichen verwenden!

### Extra Spülen

Hilft Waschmittelreste in der Wäsche durch Verlängerung des Spülgangs zu vermeiden. Besonders gut geeignet zum Reinigen von Babywäsche, für Allergiker und in Regionen mit weichem Wasser.

### Schleuderdrehzahl

Jedes Programm besitzt eine voreingestellte Schleuderzahl. Drücken Sie die Taste, um eine weitere Schleuderdrehzahl einzustellen. Die Anzeige der vordefinierten Schleuderdrehzahl leuchtet auf. Wird die Schleuderdrehzahl „0“ **③** gewählt, wird das Endschleudern abgebrochen, während der Spülung bleiben jedoch Zwischenschleuderspitzen erhalten.

### Vorwäsche

Nur für stark verschmutzte Lasten (z. B. Sand, körniger Schmutz). Erhöht die Zykluszeit um ca. 15 min. Verwenden Sie kein Flüssigwaschmittel für die Hauptwäsche, wenn Sie die Option Vorwäsche aktivieren.

### Energy saver

Mit niedrigerer Temperatur und leicht veränderter Waschdauer wird eine optimale Kombination aus hervorragenden Waschergebnissen und noch niedrigerem Energieverbrauch erzielt.

## BLEICHEN

Waschen Sie Ihre Wäsche im gewünschten Programm, Baumwolle oder Kunstfasern, und geben Sie eine entsprechende Menge Chlorbleiche in die Weichspülerkammer (schließen Sie den Deckel vorsichtig). Unmittelbar nach Programmende den „Programmwähler“ drehen und das gewünschte Programm erneut starten, um Bleichmittelreste zu entfernen; Wenn Sie möchten, können Sie Weichspüler hinzufügen. **Niemals gleichzeitig Chlorbleiche und Weichspüler in die Weichspülerkammer geben**

## TIPPS UND HINWEISE

### Sortieren Sie Ihre Wäsche nach

Gewebetyp/Pflegeetikett (Baumwolle, Mischwäsche, Synthetik, Wolle, Handwäsche). Farbe (farbige und weiße Sachen trennen, neue farbige Sachen separat waschen). Feinwäsche (waschen Sie kleine Wäschestücke – wie Nylonstrümpfe – und Wäschestücke mit Haken – wie BHs – in einem Wäschetasche oder Kopfkissenbezug mit Reißverschluss).

### Alle Taschen leeren

Gegenstände wie Münzen oder Feuerzeuge können sowohl Ihrer Wäsche als auch der Trommel schaden.

### Geräteinneres

Wenn Sie Ihre Wäsche nie oder nur selten bei 90°C waschen, empfehlen wir, gelegentlich ein 90°C-Programm ohne Wäsche laufen zu lassen, und eine kleine Menge Spülmittel hinzuzufügen, um das Innere des Geräts sauber zu halten.

### Empfehlungen für Dosierung/Zusätze befolgen

Dadurch wird das Waschergebnis optimiert, hautreizende Rückstände von überschüssigem Waschmittel in der Wäsche werden vermieden, und Sie sparen Geld, indem Waschmittel nicht unnötig verschwendet wird.

### Geringe Temperatur und längere Dauer verwenden

Die effizientesten Programme in Hinblick auf Energieverbrauch sind allgemein solche mit geringeren Temperaturen und längerer Dauer.

### Füllmengen beachten

Beladen Sie Ihre Waschmaschine auf das in der Tabelle „PROGRAMMÜBERSICHT“ angegebene Fassungsvermögen, um Wasser und Energie zu sparen.

### Geräuschpegel und Restfeuchtigkeit

Diese Faktoren werden von der Schleuderdrehzahl beeinflusst: Je höher die Drehzahl in der Schleuderphase ist, desto höher ist der Geräuschpegel und desto geringer ist die Restfeuchtigkeit.

## WARTUNG & PFLEGE

**Schalten Sie die Waschmaschine für alle Wartungs- und Pflegearbeiten aus und ziehen Sie den Stecker. Den Zulaufschlauch regelmäßig auf Sprödigkeit und Risse prüfen. Reinigen und warten Sie Ihre Waschmaschine regelmäßig (mindestens 4 Mal pro Jahr).**

### Reinigung der Außenseite der Waschmaschine

Verwenden Sie einen weichen, feuchten Lappen, um die Waschmaschine zu reinigen. Verwenden Sie keine Glas- oder Allzweckreiniger, Scheuerpulver oder ähnliches, um die Bedientafel zu reinigen – diese Stoffe könnten die Bedruckung beschädigen.

### Waschmittelfach

**Reinigen Sie es regelmäßig, mindestens drei bis vier Mal pro Jahr, um eine Ansammlung von Waschmittel zu vermeiden:**

Drücken Sie die Entriegelungstaste , um das Waschmittelfach zu lösen und entfernen Sie es. Eine kleine Menge Wasser kann im Fach zurückbleiben, daher sollten Sie es in einer aufrechten Position tragen. Spülen Sie das Fach unter fließendem Wasser ab. Sie können auch die Siphonkappe auf der Rückseite des Fachs für die Reinigung entfernen. Setzen Sie die Siphonkappe wieder im Fach ein (falls entfernt). Setzen Sie das Fach wieder ein, indem Sie die unteren Laschen des Fachs in die entsprechenden Öffnungen am Deckel einführen und das Fach gegen den Deckel drücken, bis es einrastet. **Stellen Sie sicher, dass das Waschmittelfach wieder richtig eingesetzt ist.**

### Überprüfung des Wasserzulaufschlauchs

Den Zulaufschlauch regelmäßig auf Sprödigkeit und Risse prüfen. Sollte er beschädigt sein, ersetzen Sie ihn durch einen neuen Schlauch, der bei unserem Kundendienst oder Ihrem Händler erhältlich ist. Abhängig von der Schlauchart: Besitzt der Schlauch eine transparente Beschichtung, überprüfen Sie regelmäßig, ob sich die Farbe lokal verstärkt. Falls ja, könnte der Schlauch undicht sein und sollte ersetzt werden. Für Wasserstoppschläuche  (falls verfügbar): Überprüfen Sie das kleine Kontrollfenster des Sicherheitsventils (siehe Pfeil). Wenn es rot ist, wurde die Funktion zum Wasserstopp ausgelöst und der Schlauch muss durch einen neuen ersetzt werden. Drücken Sie während dem Entfernen des Schlauches die Entriegelungstaste (falls vorhanden), um den Schlauch abzuschrauben.

### Reinigung der Filtersiebe im Wasserzulaufschlauch

**Prüfen und Reinigen Sie diese regelmäßig (mindestens zwei oder dreimal pro Jahr).** Den Wasserhahn schließen und den Zulaufschlauch an dem Wasserhahn lösen. Das innere Filtersieb reinigen und den Wasserzulaufschlauch

wieder an dem Wasserhahn anschrauben. Nun den Zulaufschlauch auf der Rückseite der Waschmaschine abschrauben. Das Filtersieb mit einer Kombizange von dem Waschmaschinenanschluss abziehen und es reinigen. Das Filtersieb wieder anbringen und den Zulaufschlauch wieder anschrauben. Den Wasserhahn aufdrehen und sicherstellen, dass alle Anschlüsse vollständig wasserdicht sind.

### Reinigung des Wasserfilters / Restwasserentleerung

**Die Waschmaschine ist mit einer selbstreinigenden Pumpe ausgestattet. Der Filter hält Gegenstände wie Knöpfe, Münzen, Sicherheitsnadeln usw., die in der Wäsche gelassen wurden, zurück. Wenn Sie ein Kochwäscheprogramm verwendet haben, warten Sie bis das Wasser abgekühlt ist bevor sie es entleeren. Reinigen Sie den Wasserfilter regelmäßig, um zu vermeiden, dass das Wasser, aufgrund von Verstopfung des Filters, nach der Wäsche nicht ablaufen kann. Wenn das Wasser nicht ablaufen kann, gibt die Anzeige an, dass der Wasserfilter verstopft sein könnte.**

Den Filterdeckel mit einer Münze öffnen. Stellen Sie einen breiten ebenen Behälter unter den Wasserfilter, um das Abwasser aufzufangen. Drehen Sie den Filter langsam entgegen dem Uhrzeigersinn bis das Wasser ausfließt. Lassen Sie das Wasser ausfließen ohne den Filter zu entfernen. Wenn der Behälter voll ist, schließen Sie den Wasserfilter indem Sie ihn im Uhrzeigersinn drehen. Entleeren Sie den Behälter. Wiederholen Sie den Vorgang bis das gesamte Wasser abgelaufen ist. Die Waschmaschine ist mit verschiedenen automatischen Sicherheits- und Rückmeldefunktionen ausgestattet. Dann den Wasserfilter entfernen, indem dieser gegen den Uhrzeigersinn herausgedreht wird. Reinigen Sie den Wasserfilter (entfernen Sie Rückstände im Filter und reinigen Sie diesen unter fließendem Wasser) und die Filterkammer. Stellen Sie sicher, dass das Pumpenlaufrad (im Gehäuse hinter dem Filter) nicht blockiert ist. Setzen Sie den Wasserfilter ein und schließen Sie die Filterabdeckung: Bevor Sie die Tür, wie im nachstehenden Abschnitt beschrieben, öffnen, lesen Sie die Störung „Tür ist verriegelt mit oder ohne Fehleranzeige und das Programm läuft nicht“. Stellen Sie sicher ihn soweit wie möglich hineinzudrehen. Um die Wasserdichtigkeit des Wasserfilters zu testen, können Sie ungefähr 1 Liter Wasser in die Trommel gießen und prüfen, dass kein Wasser aus dem Filter austritt. Schließen Sie dann die Filterabdeckung.

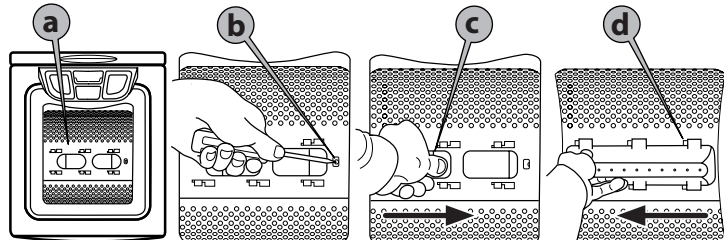
### Deckeldichtung

Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Deckeldichtung und reinigen Sie sie von Zeit zu Zeit mit einem feuchten Tuch.

### Erlangen eines Gegenstands, der zwischen Trommel und Wanne fällt

Wenn ein Gegenstand versehentlich zwischen die Trommel und die Wanne fällt, können Sie ihn durch einen der abnehmbaren Trommelheber wieder erlangen.

Ziehen Sie den Netzstecker der Waschmaschine. Entnehmen Sie die Wäsche aus der Trommel. Schließen Sie die Trommelklappen und drehen Sie die Trommel um eine halbe Umdrehung (Abbildung **a**). Drücken Sie mit einem Schraubendreher auf das Kunststoffende, während Sie den Trommelheber von links nach rechts schieben (Abbildung **b, c**), es wird von Hand in die Trommel fallen. Öffnen Sie die Trommel. Sie können den Gegenstand durch das Loch in der Trommel wieder erlangen. Setzen Sie den Heber wieder in die Trommel ein: Positionieren Sie die Kunststoffspitze über dem Loch auf der rechten Seite der Trommel (Abbildung **d**). Schieben Sie dann den Kunststoffheber von rechts nach links, bis er einrastet. Schließen Sie die Trommelklappen wieder, drehen Sie die Trommel um eine halbe Umdrehung und überprüfen Sie die Position des Blatts an allen Verankerungspunkten. Stecken Sie die Waschmaschine wieder ein.



## TRANSPORT/UMZUG

Ziehen Sie den Netzstecker heraus und schließen Sie den Wasserhahn. Trennen Sie den Zulaufschlauch vom Wasserhahn und entfernen Sie den Ablaufschlauch von der Ablassstelle. Entfernen Sie jegliches Restwasser aus den Schläuchen und der Waschmaschine und befestigen Sie die Schläuche so, dass sie während des Transports nicht beschädigt werden. Zum leichteren Bewegen der Maschine die Bewegungshebel an der Bodenvorderseite (sofern bei Ihrem Modell vorhanden) etwas von Hand heraus. Ziehen Sie die Waschmaschine mit dem Fuß bis zum Anschlag heraus. Danach drücken Sie die Bewegungshebel wieder in die stabile Originalposition. Bringen Sie die Transportklammer wieder an. Die Anweisungen zur Entfernung der Transportklammer in der INSTALLATIONSANLEITUNG in umgekehrter Reihenfolge befolgen.

## LÖSEN VON PROBLEmen

Möglicherweise funktioniert die Waschmaschine manchmal aus bestimmten Gründen nicht richtig. Vor dem Kontaktieren des Kundendienstes, wird empfohlen zu überprüfen, ob das Problem mit der folgenden Liste leicht behoben werden kann.

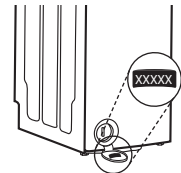
Anomalien:	Mögliche Gründe / Abhilfe:
<b>Die Waschmaschine schaltet sich nicht ein und/oder das Programm startet nicht</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Der Stecker ist nicht in die Steckdose eingesteckt, oder nicht ausreichend, um einen Kontakt herzustellen.</li><li>Es gab einen Stromausfall.</li><li>Der Deckel ist nicht richtig geschlossen.</li><li>Die Waschmaschine schaltet sich vor dem Start oder nach der Beendigung eines Programms automatisch aus, um die Energie zu sparen. Wollen Sie die Waschmaschine einschalten, drehen Sie den Programmwähler zuerst in die Lage „Off/O“ und dann wieder in die Lage des gewünschten Programms um.</li></ul>
<b>Der Waschzyklus startet nicht.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Die "Start/Pause"- Taste wurde nicht gedrückt.</li><li>Der Wasserhahn ist nicht offen.</li><li>Es wurde eine „Startverzögerung“  eingestellt.</li></ul>
<b>Gerät stoppt während des Programms und die Leuchte "Start/Pause" blinkt.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Programm wurde geändert - gewünschtes Programm erneut auswählen und drücken Sie die Taste "Start/Pause" .</li></ul>
<b>Gerät vibriert</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Die Waschmaschine ist nicht eben.</li><li>Die Transporthalterung wurde nicht entfernt Vor Inbetriebnahme der Waschmaschine muss die Transporthalterung entfernt werden.</li></ul>
<b>Die Schleuderergebnisse sind schlecht. Die Wäsche ist immer noch sehr nass. "Schleudern"-Anzeige blinkt, oder die Schleuderdrehzahl auf dem Display blinkt oder die Schleuderdrehzahlanzeige blinkt am Ende des Programms - modellabhängig</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ungleichheit der Wäscheladung während des Schleuderns hat die Schleuderphase verhindert, um Schäden an der Waschmaschine zu vermeiden. Daher ist die Wäsche immer noch sehr nass. Der Grund für die Ungleichheit kann sein: kleine Wäscheladungen (bestehend aus nur wenigen ziemlich großen oder absorbierenden Gegenständen, z.B. Handtüchern) oder große/schwere Wäschestücke.</li><li>Wenn möglich, kleine Wäscheladungen vermeiden.</li><li>Die "Schleuderdrehzahl" -Taste wurde auf eine niedrige Schleuderdrehzahl eingestellt.</li></ul>
<b>Das Gerät zeigt einen Fehlercode (z.B. F-02, F-...) und/oder die Anzeige "Kundendienst"  leuchtet auf</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Die Maschine ausschalten, den Stecker von der Steckdose trennen und ungefähr 1 Minute warten, bevor der Stecker wieder eingesteckt wird.</li><li>Sollte das Problem weiterhin bestehen, den Kundendienst rufen.</li></ul>
<b>Die "Filter reinigen" -Anzeige leuchtet auf</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Das Wasser wird nicht aus der Waschmaschine gepumpt.</li><li>Reinigen Sie den Wasserfilter.</li></ul>
<b>Die "Wasserhahn zu" -Anzeige leuchtet auf</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gerät hat keine oder unzureichende Wasserversorgung.</li></ul>

**Regulatorische Dokumentation, Standarddokumentation, Ersatzteilbestellung und weitere Produktinformationen finden Sie hier:**

- QR-Code-Verwendung bei Ihrem Gerät
- Besuchen Sie unsere Internetseite [docs.indesit.eu](http://docs.indesit.eu) und [parts-selfservice.indesit.com](http://parts-selfservice.indesit.com)
- Alternativ, **unseren Kundendienst kontaktieren** (Siehe Telefonnummer im Garantieheft). Wird unser Kundendienst kontaktiert, bitte die Codes auf dem Typenschild des Produkts angeben.

Für Reparatur- und Wartungsinformationen besuchen Sie bitte [www.indesit.eu](http://www.indesit.eu)

Die Modellinformationen können mit dem QR-Code auf dem Etikett mit den Angaben zur Energieklasse abgefragt werden. Das Etikett enthält auch die Modellkennung, die für eine Abfrage beim Portal der Produktdatenbank unter <https://eprel.ec.europa.eu> verwendet werden kann.



**MERCI D'AVOIR CHOISI UN PRODUIT INDESIT**

 Afin de recevoir une assistance plus complète, merci d'enregistrer votre appareil sur [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

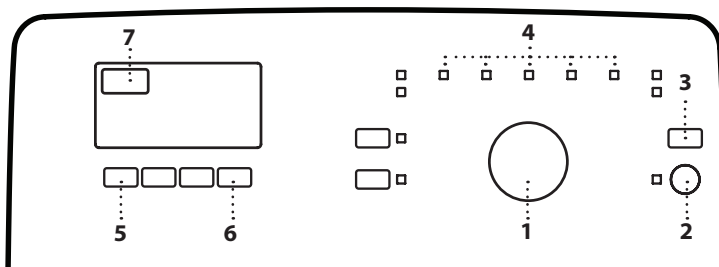
**Lire attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil.**

Avant d'utiliser la machine, il est impératif d'enlever le support de transport.

Pour des instructions plus détaillées sur la façon de l'enlever, consultez le Guide d'installation.

**BANDEAU DE COMMANDE**

- 1 Sélecteur de programme
- 2 Bouton « Marche/Pause » ▷||
- 3 Bouton « Reset/Vidange »
- 4 Indication de la séquence de programme
- 5 Bouton « Départ différé » ⏱
- 6 Bouton « Essorage » ⚡
- 7 Indication de temps

**TÉMOINS****Porte verrouillée****Erreur : Service****Erreur : Nettoyage filtre****Erreur : Arrivée d'eau fermée**

*En cas de panne, consulter la section « DÉPANNAGE »*

**TABLEAU DES PROGRAMMES**

Charge maximale 6,0 kg. Consommation électrique en mode arrêt 0,11 W/en mode marche 0,11 W					Lessives et additifs			Lessive recommandée		Humidité résiduelle %	Consommation d'énergie (kWh)	Nombre total de litres d'eau	Température de lavage °C
Programme	Températures		Vit. max, essorage (tr/min)	Charge max, (kg)	Durée (h : m)	Pré-lavage	Lavage principal	Adoucissant	Poudre	Liquide			
	Réglage	Gamme						✿					
<b>Turn &amp; Go</b>	30°C	30°C	1000	3,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-
<b>Synthétiques</b>	40°C	40°C	1200	3,0	1:50	○	●	○	✓	✓	40	0,560	50 40
<b>Coton</b>	60°C	40°-90°C	1200	6,0	2:30	○	●	○	✓	✓	57	1,200	48 50
<b>Eco 40-60</b>	40°C	40°C	1151	6,0	3:15	-	●	○	✓	✓	52	0,775	52 38
			1151	3,0	2:30	-	●	○	✓	✓	53	0,455	40 32
			1151	1,5	2:15	-	●	○	✓	✓	55	0,285	30 25
<b>20°C</b>	20°C	20°C	1200	6,0	2:30	-	●	○	-	✓	53	0,250	46 20
<b>Rapid Wash</b>	<b>Laine 20°</b>	20°C	20°C	1000	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-
	<b>Delicat 30°</b>	30°C	30°C	1000	1,5	**	-	●	○	-	✓	-	-
	<b>Mix 45° 40°</b>	40°C	40°C	1000	6,0	**	-	●	○	✓	✓	-	-
	<b>Coton 30°</b>	30°C	30°C	1200	3,0	0:30	-	●	○	-	✓	57	0,250
<b>Synthétiques 30°</b>	30°C	30°C	1200	3,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-
<b>Essorage + Vidange</b>	-	-	1200	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rinçage + Essorage</b>	-	-	1200	6,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-

● Dosage requis ○ Dosage en option

**Eco 40-60** - Cycle de lavage test conformément à la réglementation européenne Écodesign 2014/2019. Le programme le plus efficient en termes de consommation d'électricité et d'eau pour laver des articles en coton normalement sales. Écran uniquement : les valeurs de vitesse d'essorage affichées sur l'écran peuvent différer légèrement des valeurs mentionnées dans le tableau.

**Pour tous les Instituts de Test**

Cycle de lavage long pour les cotonns : réglez le cycle de lavage Coton avec une température de 40 °C. Programme synthétique : réglez le cycle de lavage Synthétiques avec une température de 40 °C. Ces données peuvent différer à la maison du fait d'un changement de conditions de la température de l'eau en entrée, de la pression d'eau, etc. Les valeurs de durée de programme

approximatives se réfèrent à des réglages par défaut des programmes, sans options. Les valeurs indiquées pour les programmes autres que le programme Eco 40-60 sont fournies à titre indicatif uniquement.

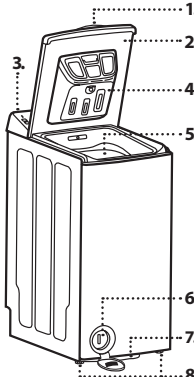
\* Après la fin du programme et avec un essorage à une vitesse d'essorage sélectionnable maximale, réglez du programme par défaut.

\*\* La durée du programme est indiquée sur l'écran.

La technologie à capteur adapte la quantité d'eau, l'énergie et la durée du programme à votre charge de linge.

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

1. Poignée de couvercle
2. Couvercle
3. Bandeau de commande
4. Distributeur de détergent
5. Tambour
6. Filtre à eau - derrière le couvercle
7. Levier de mobilité (en fonction du modèle)
8. Pieds réglables (x2)

**DISTRIBUTEUR DE DÉTERGENT****Compartiment de lavage principal ||**

Lessive pour le lavage principal, détachant ou adoucissant de l'eau.

**Compartiment de prélavage |**

Lessive pour le prélavage.

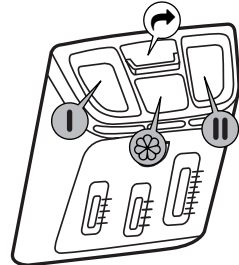
**Compartiment adoucissant ✿**

Assouplissant. Amidon liquide. Eau de javel.

**Verser l'adoucisseur, la solution d'amidon ou l'eau de javel uniquement jusqu'à la marque « MAX ».**

**Bouton de relâchement ↗**

Appuyez pour enlever le distributeur de lessive et pour le nettoyer.



## PROGRAMMES

Respectez les consignes indiquées sur l'étiquette d'entretien du linge pour sélectionner le programme approprié. La valeur indiquée dans le symbole du bac est la température maximale possible pour laver le vêtement.



### Turn & Go

La meilleure solution de lavage quotidienne. Particulièrement utile pour des textiles légèrement à normalement sales, réalisés en coton ou en synthétiques, car il lave à basse température et à une vitesse d'essorage maximale.

### Synthétiques

Pour laver des vêtements sales réalisés en fibres synthétiques (comme le polyester, le polyacrylique, la viscose, etc.) ou des mélanges coton/synthétique.

### Coton

Cotons résistants moyennement à très sales.

### Eco 40-60

Convient au lavage des vêtements en coton normalement sales, déclarés comme étant lavables à 40 °C ou 60 °C, ensemble dans le même cycle. Il s'agit à la fois du cycle standard pour le lavage des vêtements en coton et du cycle le plus efficient en termes de consommation d'eau et d'électricité.

### 20 °C

Convient au lavage de vêtements en coton légèrement sales, à une température de 20 °C.

### Laine 20°

Tous les vêtements en laine peuvent être lavés en utilisant le programme « Laine », même ceux portant l'étiquette « lavage main uniquement ». Pour de meilleurs résultats, utilisez des lessives spéciales et **ne dépasser pas la charge maximale de linge**.

### Délicat 30°

Pour laver des vêtements particulièrement délicats. De préférence, retournez les vêtements sur l'envers avant le lavage.

### Mix 45' 40°

Pour laver des vêtements légèrement à normalement sales en coton, en lin, en fibres synthétiques et en fibres mixtes en à peine 45 minutes.

### Coton 30°

Pour laver des vêtements légèrement sales rapidement. Ce cycle dure seulement 30 minutes, ce qui permet un gain de temps et d'énergie.

### Synthétiques 30°

Cycle raccourci pour laver des vêtements légèrement sales réalisés en fibres synthétiques (comme le polyester, le polyacrylique, la viscose, etc.) ou des mélanges coton/synthétique.

### Essorage + Vidange

Essore la charge et vide l'eau. Pour linge résistant.

### Rinçage + Essorage

Programmes de rinçage et d'essorage intensif séparés. Pour linge résistant.

## PREMIÈRE UTILISATION

Sélectionnez le programme « Coton » à une température de 90 °C. Versez une petite quantité de lessive en poudre dans le compartiment de lavage principal || du distributeur de lessive (maximum 1/3 de la quantité de lessive recommandée par le fabricant pour du linge légèrement sale). Démarrez le programme **sans ajouter de linge**.

## UTILISATION QUOTIDIENNE

Préparez votre linge selon les recommandations figurant dans la section « TRUCS ET ASTUCES ». Chargez le linge, fermez la porte du tambour et vérifiez qu'elle est convenablement fermée. Versez le détergent et les éventuels additifs. Respectez les doses recommandées sur l'emballage de la lessive. Fermez le couvercle. Tournez le sélecteur de programme sur le programme souhaité et sélectionnez une option éventuelle si nécessaire. L'écran affiche la durée du programme sélectionné (en heures et en minutes) et le témoin du bouton « Marche/Pause » clignote. Le témoin de la vitesse d'essorage prédéfinie s'allume. La vitesse d'essorage peut être modifiée en appuyant sur le bouton « Essorage » ⊕. Ouvrez le robinet et appuyez sur le bouton « Marche/Pause » ▶ pour démarrer le cycle de lavage. Le témoin « Marche/Pause » s'allumera et la porte sera verrouillée. Du fait des variations de charge et de température de l'eau en entrée, le temps restant est nouvellement calculé dans certaines phases de programme. Si c'est le cas, une animation , , apparaît sur l'affichage du temps.

## POUR INTERROMPRE OU MODIFIER UN PROGRAMME EN COURS

Pour interrompre le cycle de lavage, appuyez sur le bouton « Marche/Pause » ▶, le témoin commence à clignoter. Sélectionnez le nouveau programme, la température, les options ou la vitesse d'essorage si vous souhaitez modifier ces réglages. Appuyez sur le bouton « Marche/Pause » ▶ encore une fois pour démarrer le cycle de lavage au moment où il a été interrompu. N'ajoutez pas de détergent pour ce programme.

### PORTE VERROUILLÉE

Après le démarrage d'un programme, le témoin clignote pour indiquer que le capot ne peut pas être ouvert. Tant qu'un programme de lavage tourne, le couvercle reste bloqué et ne doit absolument pas être forcé. Si vous avez un besoin urgent de l'ouvrir pendant un programme en cours, par exemple pour ajouter davantage de linge, ou pour enlever du linge qui a été chargé par erreur, appuyez sur le bouton « Marche/Pause » ▶. Si la température n'est pas trop élevée, le témoin « Porte verrouillée » s'allume. Il se passera un certain temps avant que vous puissiez ouvrir le couvercle. Appuyez sur la touche « Marche/Pause » ▶ pour poursuivre le programme.

## FIN DU PROGRAMME

Le témoin « Porte verrouillée » s'éteint et l'écran affiche End. Tournez le sélecteur de programme en position « OFF » et fermez le robinet d'eau. Ouvrez le couvercle et le tambour et déchargez la machine. Laissez le couvercle ouvert quelque temps pour permettre à l'intérieur de la machine de sécher. Après environ un quart d'heure, le lave-linge s'éteindra totalement pour économiser de l'énergie. Pour effacer un programme en cours avant la fin du cycle, appuyez sur le bouton « Reset/Vidange » pendant au moins 3 secondes. L'eau est vidangée. Il se passera un certain temps avant que vous puissiez ouvrir le couvercle.

## OPTIONS

! Lorsque la combinaison de programme et d'option additionnelle n'est pas possible, les témoins s'éteignent automatiquement.

! Des combinaisons inhabituelles d'options sont désélectionnées automatiquement.

### Départ différé

Pour que le programme sélectionné démarre plus tard, appuyez sur le bouton « Départ différé » ⊕ pour régler le temps de retard souhaité. Le témoin du bouton de l'option « Départ différé » ⊕ s'allume et s'éteint quand le programme démarre. Après avoir appuyé sur le bouton « Marche/Pause » ▶, le décompte commence. Le nombre d'heures présélectionné peut être réduit en appuyant à nouveau sur le bouton « Départ différé » ⊕. **Ne pas utiliser de lessive liquide lors de l'activation de cette option**. Pour annuler le « Départ différé » ⊕, tournez le sélecteur de programme sur une autre position.

### Lavage intensif

Choisissez cette option si vous utilisez un additif pendant le lavage pour enlever les taches - elle optimisera l'efficacité de l'additif pour obtenir de meilleures performances de lavage et d'élimination des taches. Utilisez avec la charge maximale. Ajoutez un additif approprié pendant le lavage pour l'élimination des taches (poudre) pendant le lavage principal. Peut prolonger la durée du programme jusqu'à 10 minutes. Adéquat pour l'utilisation de détachants et agents de blanchiment à base d'oxygène. N'utilisez pas de chlore ou d'agents de blanchiment perborates !

### Rinçage Extra

Aide à éviter les résidus de détergent dans le linge en prolongeant la phase de rinçage. Particulièrement adapté pour laver le linge de bébé, pour les personnes souffrant d'allergies, et pour les régions avec de l'eau douce.

### Essorage

Chaque programme a une vitesse d'essorage prédéfinie. Appuyer sur le bouton pour régler une autre vitesse d'essorage. Le témoin de la vitesse d'essorage prédéfinie s'allume. Si la vitesse d'essorage « 0 » ⊕ est sélectionnée, l'essorage final est annulé mais des pics d'essorage intermédiaire sont maintenus pendant le rinçage.

### Prélavage

Uniquement pour les charges très sales (par exemple, sable, saleté granulaire). Augmente le temps de cycle d'environ 15 min. N'utilisez pas de lessive liquide pour le lavage principal lors de l'activation de l'option Prélavage.

### Energy saver

Avec une température inférieure et une durée de lavage légèrement modifiée, c'est la combinaison optimale d'excellents résultats de lavage et une consommation d'énergie encore inférieure est atteinte.

## EAU DE JAVEL

Lavez votre linge au programme souhaité, Coton ou Synthétiques, en ajoutant une quantité appropriée d'eau de javel dans le compartiment Adoucissant (fermer minutieusement le couvercle). Immédiatement après la fin du programme, tournez le « Sélecteur de programme » et redémarrez le programme souhaité pour éliminer les éventuelles odeurs d'eau de javel résiduelles ; Si vous voulez, vous pouvez ajouter de l'adoucissant. ***Ne mettez jamais d'eau de javel et d'adoucissant dans le compartiment adoucissant en même temps.***

## TRUCS ET ASTUCES

### Triez le linge en fonction

Type de tissu/étiquette d'entretien (coton, fibres mixtes, synthétiques, laine, articles à laver à la main). Couleur (séparez les articles de couleur et le blanc, lavez séparément les articles de couleur neufs). Délicats (lavez les petits articles – comme les bas nylon – et les articles dotés de crochets - comme les soutiens-gorge – dans un sac en tissu ou une taie d'oreiller à fermeture éclair).

### Videz toutes les poches

Les objets comme les pièces de monnaie ou les briquets peuvent endommager votre linge ainsi que le tambour.

### Intérieur de l'appareil

Si vous ne lavez jamais ou rarement votre linge à 90 °C, nous recommandons de faire tourner occasionnellement un programme à 90 °C sans linge, en ajoutant une petite quantité de lessive, pour maintenir l'intérieur de l'appareil propre.

### Suivez les recommandations concernant le dosage / additifs

Cela permet d'optimiser le résultat du lavage, d'éviter les résidus irritants d'un excédent de détergent dans votre lessive et d'économiser de l'argent en évitant le gaspillage de détergent inutile.

### Utilisez une température faible et une durée plus longue

Les programmes les plus efficaces en termes de consommation d'électricité sont généralement ceux qui fonctionnent à des températures plus basses et pendant plus longtemps.

### Respectez le poids de la charge

Chargez votre machine à laver jusqu'à la capacité indiquée dans le « TABLEAU DES PROGRAMMES » afin d'économiser de l'eau et de l'électricité.

### Niveau sonore et teneur en eau restante

Ils dépendent de la vitesse d'essorage : plus la vitesse d'essorage est grande, plus le niveau sonore est élevé et plus la teneur en eau restante est réduite.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

**Pour l'entretien et le nettoyage, éteignez et débranchez le lave-linge.**

**N'utilisez pas de liquides inflammables pour nettoyer le lave-linge.**

### Nettoyer l'extérieur du lave-linge

Utilisez un linge humide doux pour nettoyer les parties extérieures du lave-linge. N'utilisez pas un nettoyant pour vitre ou tout usage, une poudre à récurer ou un nettoyant de même type pour nettoyer le panneau de commande - ces produits pourraient endommager l'affichage.

### Distributeur de détergent

**Nettoyez le distributeur de lessive régulièrement, au moins trois ou quatre fois par an, pour éviter des dépôts de lessive :**

Appuyez sur le bouton de relâchement pour libérer le distributeur de lessive et l'enlever. Une petite quantité d'eau peut rester dans le distributeur, vous devez donc le porter dans une position verticale. Lavez le distributeur à l'eau courante. Vous pouvez également enlever le capuchon du siphon à l'arrière du distributeur pour le nettoyer. Remettez le capuchon du siphon dans le distributeur (s'il a été enlevé). Réinstallez le distributeur en plaçant les languettes inférieures du distributeur dans les ouvertures appropriées sur le couvercle, et en poussant le distributeur contre le couvercle jusqu'à ce qu'il se mette en place. **Assurez-vous que le distributeur de lessive est correctement réinstallé.**

### Vérification du tuyau d'alimentation d'eau

Vérifiez le tuyau d'alimentation régulièrement pour des fissures ou des points fragilisés. S'il est endommagé, replacez-le avec un nouveau tuyau obtenu à travers notre Service après-vente ou un détaillant autorisé. Selon le type de tuyau : Si le tuyau d'alimentation a un revêtement incolore, assurez-vous périodiquement qu'il n'y a pas de changement de couleur. Si oui, le tuyau peut avoir une fuite et devrait être remplacé. Pour les tuyaux d'arrêt d'eau (s'ils sont disponibles) : vérifiez la fenêtre d'inspection de la petite soupape de sécurité (voir la flèche). Si elle est rouge, la fonction d'arrêt d'eau a été déclenchée et le tuyau doit être remplacé. Pour dévisser ce tuyau, appuyez sur le bouton de déverrouillage (si disponible) tout en dévissant le tuyau.

### Nettoyage des filtres à tamis du tuyau d'alimentation d'eau

**Vérifiez et nettoyez régulièrement (au moins deux ou trois fois par an).** Fermez le robinet et desserrez le tuyau d'entrée sur le robinet. Nettoyez le filtre à maille interne et vissez le tuyau d'alimentation en eau à nouveau sur le robinet. Maintenant, dévissez le tuyau d'alimentation à l'arrière de la machine à laver. Tirez le filtre à maille du raccord de la machine à laver avec des pinces universelles et nettoyez-le. Réinstallez le filtre à maille et vissez à nouveau le tuyau d'alimentation. Ouvrez le robinet et assurez-vous que les raccords sont totalement étanches à l'eau.

### Nettoyage du filtre à eau/vidange des eaux usées

**La machine à laver est dotée d'une pompe autonettoyante. Le filtre conserve les objets tels que les boutons, les pièces, les épingle à nourrice, etc., qui ont été laissés dans le linge. Si vous avez utilisé un programme à eau chaude, attendez que l'eau ait refroidi avant de vidanger l'eau. Nettoyez le filtre à eau régulièrement pour éviter un problème de vidange d'eau causé par un filtre bouché. Si l'eau ne peut pas se vidanger, l'afficheur indique que le filtre à eau peut être bouché.**

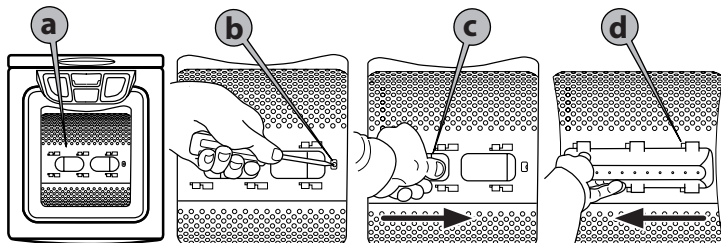
Ouvrez le couvercle de filtre à l'aide d'une pièce de monnaie. Placez un grand récipient plat sous le filtre à eau pour récupérer l'eau de vidange. Tournez lentement le filtre dans le sens antihoraire jusqu'à ce que l'eau se vidange. Laissez l'eau se vidanger sans enlever le filtre. Lorsque le récipient est plein, fermez le filtre à eau en le tournant dans le sens horaire. Videz le récipient. Répétez cette procédure jusqu'à ce que l'eau soit vidangée. Votre lave-linge comprend plusieurs fonctions de sécurité et de rétroaction automatiques. Puis enlevez le filtre à eau en le tournant dans le sens contraire aux aiguilles d'une montre. Nettoyez le filtre à eau (enlevez les résidus dans le filtre et nettoyez-le sous l'eau courante) et la chambre du filtre. Assurez-vous que le propulseur de la pompe (dans le logement derrière le filtre) n'est pas obstrué. Insérez le filtre à eau et fermez le couvercle du filtre : Avant d'ouvrir la porte comme indiqué à la section ci-dessous, reportez-vous à la panne « La porte est verrouillée, avec ou sans indication de panne, et le programme n'est pas en marche ». Assurez-vous de le tourner aussi loin que possible. Pour vérifier l'étanchéité du filtre à eau, vous pouvez verser environ 1 litre d'eau dans le tambour et vérifier que l'eau ne fuit pas du filtre. Puis fermez le couvercle du filtre.

### Joint de couvercle

Vérifiez l'état du joint de couvercle périodiquement et nettoyez-le de temps en temps avec un chiffon humide.

### Récupérer un objet qui tombe entre le tambour et le caisson

Si un objet tombe accidentellement entre le tambour et le caisson, vous pouvez le récupérer grâce à l'une des lames du tambour amovibles. Débranchez le lave-linge. Enlevez le linge du tambour. Fermez les volets du tambour et tournez le tambour d'un demi-tour (photo a). En utilisant un tournevis, appuyez sur l'extrémité en plastique, tout en coulissant le chariot de gauche à droite (photo b, c) à la main et il tombera dans le tambour. Ouvrez le tambour. Vous pouvez récupérer l'objet à travers le trou dans le tambour. Réinstallez la lame de l'intérieur du tambour : Positionnez la pointe en plastique au-dessus du trou sur le côté droit du tambour (photo d). Puis coulissez la lame en plastique de droite à gauche jusqu'à ce qu'elle s'enclenche. Refermez les volets du tambour, tournez le tambour d'un demi-tour et vérifiez le positionnement de la lame au niveau de tous ses points d'ancrage. Rebranchez le lave-linge.



## TRANSPORT ET MANUTENTION

Débranchez le lave-linge et fermez le robinet d'eau. Débranchez le tuyau d'alimentation du robinet d'eau, et enlevez le tuyau de vidange des points de vidange. Enlevez l'eau résiduelle des tuyaux et du lave-linge et fixez les tuyaux de sorte qu'ils ne puissent pas être endommagés pendant le transport. Pour faciliter le déplacement de la machine, tirez légèrement le levier de mobilité situé à l'avant dans la partie basse (s'il est disponible sur votre modèle) à la main. Tirez le lave-linge jusqu'à la butée avec le pied. Après quoi, repoussez le levier de mobilité dans sa position d'origine stable. Réinstallez le support de transport. Suivez les instructions pour enlever le support de transport dans le GUIDE D'INSTALLATION dans l'ordre inverse.

## GUIDE DE DÉPANNAGE

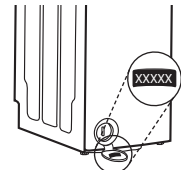
La machine à laver peut parfois ne pas fonctionner correctement pour certaines raisons. Avant d'appeler le service Après-vente, il est recommandé de vérifier si le problème peut être facilement résolu en utilisant la liste suivante.

Anomalies :	Causes possibles/Solution :
<b>Le lave-linge ne s'allume pas et/ou le programme ne démarre pas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>La prise n'est pas branchée ou pas suffisamment pour faire contact.</li><li>Il y a eu une panne de courant.</li><li>Le couvercle est mal fermé.</li><li>La machine à laver s'éteint automatiquement avant le démarrage ou à la fin d'un programme en raison d'économie d'énergie. Pour démarrer la machine à laver, tourner d'abord le sélecteur vers la position „Off/O“ et ensuite vers la position du programme demandé.</li></ul>
<b>Le cycle de lavage ne démarre pas.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Le bouton « Marche/Pause »  n'a pas été enfoncé.</li><li>Le robinet d'eau n'est pas ouvert.</li><li>Un « Départ différé »  a été réglé.</li></ul>
<b>L'appareil s'arrête pendant le programme et le témoin « Marche/Pause » commence à clignoter.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Le programme a été modifié : resélectionnez le programme souhaité et appuyez sur « Marche/Pause » .</li></ul>
<b>L'appareil vibre</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>La machine à laver n'est pas de niveau.</li><li>Le support de transport n'a pas été enlevé ; avant d'utiliser le lave-linge, le support de transport doit être enlevé.</li></ul>
<b>L'essorage final donne de mauvais résultats. Le linge est encore très humide. Le témoin « Essorage/Vidange » clignote, ou la vitesse d'essorage sur l'écran clignote ou le témoin de vitesse d'essorage clignote après la fin du programme - en fonction du modèle</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Le déséquilibre de la charge de linge pendant l'essorage a empêché la phase d'essorage pour éviter des dommages au lave-linge. C'est la raison pour laquelle le linge est encore très humide. La raison du déséquilibre peut être : de petites charges de linge (constituées seulement de quelques gros articles ou d'articles absorbants, par exemple des serviettes), ou des articles de grosses dimensions/lourds.</li><li>Si possible, évitez les petites charges de linge.</li><li>Le bouton « Essorage »  a été réglé sur une basse vitesse d'essorage.</li></ul>
<b>La machine indique un code d'erreur (par ex. F-02, F-..) et/ou le témoin « Service » s'allume.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Éteignez la machine, débranchez la prise et attendez environ 1 minute avant de la rallumer.</li><li>Si le problème persiste,appelez le service Après-vente.</li></ul>
<b>Le témoin « Nettoyage filtre » s'allume.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Les eaux usées ne sont pas vidangées.</li><li>Nettoyez le filtre à eau</li></ul>
<b>Le témoin « Arrivée d'eau fermée » s'allume</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>L'alimentation en eau de l'appareil est nulle ou insuffisante.</li></ul>

**La documentation réglementaire, la documentation standard, la commande de pièces de rechange et d'autres informations sur les produits sont disponibles :**

- En utilisant le QR Code dans votre appareil
- Visitant notre site internet [docs.indesit.eu](http://docs.indesit.eu) et [parts-selfservice.indesit.com](http://parts-selfservice.indesit.com)
- Autrement, **contactez notre service Après-vente** (voir le numéro de téléphone dans le livret de garantie). Lorsque vous contactez notre Service Après-vente, veuillez indiquer les codes visibles sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Pour obtenir des informations relatives à la réparation et à la maintenance, l'utilisateur est invité à visiter le site [www.indesit.eu](http://www.indesit.eu)

Il est possible de consulter les informations sur le modèle grâce au code QR figurant sur l'étiquette énergétique. L'étiquette inclut également l'identifiant du modèle à utiliser si vous consultez le portail de la base de données à l'adresse <https://eprel.ec.europa.eu>.



## GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO INDESIT

Per ricevere un'assistenza più completa,  
registrare il prodotto su  
[www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)



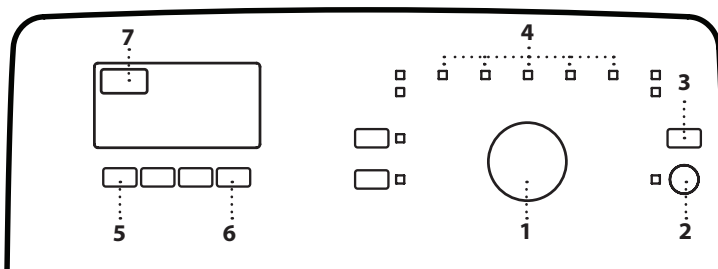
## Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.

Prima di utilizzare la lavatrice è assolutamente necessario rimuovere la staffa di trasporto.

Per istruzioni dettagliate sulla procedura di rimozione, vedere le Istruzioni per l'installazione.

## PANNELLO COMANDI

- 1 Selettori programmi
- 2 Tasto "Avvio/Pausa" ▶||
- 3 Tasto "Reset/Scarico"
- 4 Indicazione di avanzamento del programma
- 5 Tasto "Partenza Ritardata" ⏱
- 6 Tasto "Centrifuga" ☰
- 7 Indicazione del tempo



## TABELLA PROGRAMMI

Carico max 6,0 kg. Consumo di energia ad apparecchio spento: 0,11 W / in modalità standby: 0,11 W							Detersivi e additivi			Detersivo consigliato		Umidità residua %*	Consumo di energia(kWh)	Acqua totale (l)	Temperatura bucato °C	
Programma		Temperature		Velocità centrifuga max, (giri/min)	Carico max, (kg)	Durata (h : m)	Pre-lavaggio	Lavaggio principale	Ammorbidente	In polvere	Liquido					
		Imposta-zione	Intervallo				I	II	✿	-	✓					
<b>Turn &amp; Go</b>		30°C	30°C	1000	3,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-		
Sintetici	Synthetik	40°C	40°C	1200	3,0	1:50	○	●	○	✓	✓	40	0,560	50	40	
Cotone	Baumwolle	60°C	40°-90°C	1200	6,0	2:30	○	●	○	✓	✓	57	1,200	48	50	
<b>Eco 40-60</b>		40°C	40°C	1151	6,0	3:15	-	●	○	✓	✓	52	0,775	52	38	
				1151	3,0	2:30	-	●	○	✓	✓	53	0,455	40	32	
				1151	1,5	2:15	-	●	○	✓	✓	55	0,285	30	25	
<b>20°C</b>		20°C	20°C	1200	6,0	2:30	-	●	○	-	✓	53	0,250	46	20	
<b>RapidWash</b>	Lana 20°	Wolle 20°	20°C	20°C	1000	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	
	Delicati 30°	Feinwäsche 30°	30°C	30°C	1000	1,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	
	Mix 45' 40°		40°C	40°C	1000	6,0	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	
	Cotone 30°	Baumwolle 30°	30°C	30°C	1200	3,0	0:30	-	●	○	-	✓	57	0,250	42	27
	Sintetici 30°	Synthetik 30°	30°C	30°C	1200	3,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	
Centrifuga + Scarico	Schleudern + Abpumpen	-	-	1200	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Risciacquo + Centrifuga	Spülen + Schleudern	-	-	1200	6,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	

● Dosage requis ○ Dosage en option

**Eco 40-60** - Ciclo di lavaggio di prova in conformità con il regolamento UE Ecodesign 2019/2014. Il programma più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi. Solo display: i valori della velocità di centrifuga visualizzati sul display possono differire leggermente da quelli riportati nella tabella.

## Per tutti gli istituti di prova

Ciclo di lavaggio lungo per capi di cotone: selezionare il ciclo di lavaggio Cotone con una temperatura di 40°C.

Programma per capi sintetici: selezionare il ciclo di lavaggio Sintetici con una temperatura di 40°C. I dati riportati potrebbero differire dai valori effettivi del proprio apparecchio a causa di differenze a livello di temperatura di carico dell'acqua, pressione dell'acqua, ecc. I valori

relativi alla durata approssimativa dei programmi si riferiscono alle impostazioni predefinite dei programmi, senza opzioni. I valori riferiti a programmi diversi dal programma Eco 40-60 sono puramente indicativi.

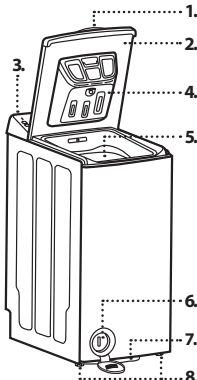
\* Alla fine del programma eseguito con la massima velocità di centrifuga selezionabile, con le impostazioni predefinite.

\*\* La durata del programma viene mostrata sul display.

La tecnologia a sensori adatta il consumo d'acqua e di energia e la durata del programma al carico effettivo.

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

1. Maniglia dello sportello
2. Sportello
3. Pannello comandi
4. Distributore di detersivo
5. Cestello
6. Filtro acqua - dietro il pannello di copertura
7. Leva di spostamento (a seconda del modello)
8. Piedini regolabili (x2)



## VASCHETTA DEL DETERSIVO

## Scomparto lavaggio principale II

Detersivo per lavaggio principale, smacchiatore o ammorbidente.

## Scomparto prelavaggio I

Detersivo per il prelavaggio.

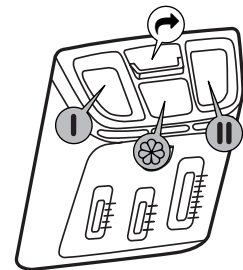
## Scomparto ammorbidente ✿

Ammorbidente. Amido liquido. Sbiancante.

**Versare l'ammorbidente, l'amido o la soluzione sbiancante senza superare il livello "MAX".**

## Tasto di sblocco ↗

Premere per rimuovere la vaschetta per la pulizia.



## PROGRAMMI

Per scegliere il programma più adatto per il tipo di carico, attenersi alle istruzioni riportate sulle etichette di lavaggio dei capi. Il valore riportato nel simbolo a forma di vasca indica la massima temperatura possibile per il lavaggio del capo.



### Turn & Go

La soluzione ideale per i lavaggi quotidiani. Particolarmente indicata per i capi poco e normalmente sporchi di cotone e tessuti sintetici, in quanto esegue il lavaggio a bassa temperatura e alla massima velocità di centrifuga.

### Sintetici

Per il lavaggio di capi di fibre sintetiche (poliestere, poliacrilico, viscosa, ecc.) o di misto cotone.

### Cotone

Capi resistenti di cotone da mediamente a molto sporchi.

### Eco 40-60

Per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi, lavabili a 40 °C o 60 °C tutti nello stesso ciclo. È il programma standard per il lavaggio del cotone e il più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia.

### 20 °C

Per il lavaggio di capi di cotone poco sporchi alla temperatura di 20 °C.

### Lana 20°

Questo programma è indicato per tutti i capi di lana, inclusi quelli la cui etichetta riporti il simbolo "solo lavaggio a mano". Per ottenere risultati ottimali, usare detersivi specifici e non **superare il carico massimo dichiarato in kg.**

### Delicati 30°

Per il lavaggio di capi particolarmente delicati. È consigliabile lavare i capi a rovescio.

### Mix 45' 40°

Per il lavaggio di capi da poco a normalmente sporchi in cotone, lino, fibre sintetiche e tessuti misti in soli 45 minuti.

### Cotone 30°

Per il lavaggio veloce di capi leggermente sporchi. Questo ciclo dura solo 30 minuti, riducendo i consumi di energia.

### Sintetici 30°

Ciclo abbreviato per capi di fibre sintetiche (poliestere, poliacrilico, viscosa, ecc.) o di misto cotone.

### Centrifuga + Scarico

I capi vengono centrifugati e l'acqua residua viene scaricata. Per capi resistenti.

### Risciacquo + Centrifuga

Programma separato di risciacquo e centrifuga intensiva. Per capi resistenti.

## PRIMO UTILIZZO

Per eliminare i residui di produzione, selezionare il programma "Cotone" a una temperatura di 90°C. Versare una piccola quantità di detersivo in polvere nello scomparto del lavaggio principale (max 1/3 del dosaggio consigliato dal produttore per i capi poco sporchi). Avviare il programma **senza carico**.

## USO QUOTIDIANO

Preparare la biancheria come indicato nella sezione "CONSIGLI E SUGGERIMENTI". Introdurre la biancheria, chiudere lo sportello del cestello e controllare che sia chiuso correttamente. Versare il detersivo e gli eventuali additivi. Seguire le dosi consigliate sulla confezione del detersivo. Chiudere la porta. Portare il selettori programmi sul programma desiderato e selezionare eventuali opzioni. Il display mostra la durata del programma selezionato (in ore e minuti) e la spia del tasto "Avvio/Pausa" lampeggiante. Si accende la spia della velocità centrifuga predefinita. La velocità può essere cambiata premendo il tasto "Centrifuga". Aprire il rubinetto e premere il tasto "Avvio/Pausa" per avviare il ciclo di lavaggio. La spia "Avvio/Pausa" si accende e lo sportello viene bloccato. A causa delle variazioni del carico e della temperatura dell'acqua caricata, il tempo restante viene ricalcolato in alcune fasi del programma. In questo caso, sul display del tempo compare un'animazione.

## PER METTERE IN PAUSA O MODIFICARE UN PROGRAMMA IN CORSO

Per mettere in pausa il ciclo di lavaggio, premere il tasto "AVVIO/PAUSA" (l'indicatore lampeggia). Selezionare il programma, la temperatura, le opzioni o la velocità di centrifuga se si desidera modificare queste impostazioni. Premere nuovamente il tasto "AVVIO/PAUSA" per riprendere il ciclo di lavaggio dal punto in cui era stato interrotto. Non aggiungere detersivo per questo programma.

## PORTA CHIUSA

Dopo l'avvio di un programma, la spia si accende per indicare che lo sportello non può essere aperto. Finché il programma di lavaggio è in corso, lo sportello rimane bloccato e non deve essere in nessun caso aperto forzatamente. Se si volesse aprirlo con urgenza mentre è in corso un programma di lavaggio, ad esempio per aggiungere altri capi o per rimuovere dei capi che erano stati caricati per errore, premere il tasto "AVVIO/PAUSA". Se la temperatura non è troppo alta, la spia "Porta Chiusa" si accende. Occorrerà attendere alcuni istanti prima di poter aprire lo sportello. Premere "AVVIO/PAUSA" per riprendere il programma.

## FINE DEL PROGRAMMA

La spia "Porta Chiusa" si spegne e sul display compare End. Ruotare il selettori programmi in posizione "OFF" e chiudere il rubinetto dell'acqua. Aprire lo sportello e il cestello e scaricare l'apparecchio. Lasciare lo sportello aperto per consentire l'asciugatura dell'interno dell'apparecchio. Dopo circa un quarto d'ora, la lavatrice si spegnerà completamente per risparmiare energia. Per annullare un programma in corso prima della fine, premere il tasto "Reset/Scarico" per almeno 3 secondi. L'acqua viene scaricata. Occorrerà attendere alcuni istanti prima di poter aprire lo sportello.

## OPZIONI

! Quando la combinazione tra il programma e l'opzione o le opzioni selezionate non è possibile, le spie di indicazione si spengono automaticamente.

! Le combinazioni di opzioni non consentite vengono disselezionate automaticamente.

### Partenza Ritardata

Per posticipare l'avvio del programma selezionato, premere il tasto "Partenza ritardata" finché non si accende l'indicazione del ritardo desiderato. La spia dell'opzione "Partenza Ritardata" si accende per poi spegnersi all'avvio del programma. Alla pressione del tasto "AVVIO/PAUSA" ha inizio il conto alla rovescia del ritardo impostato. Il numero di ore selezionato può essere ridotto premendo nuovamente il tasto "Partenza Ritardata". **Non utilizzare detersivi liquidi con questa funzione.** Per annullare l'opzione "Partenza Ritardata", portare il selettori dei programmi in un'altra posizione.

### Lavaggio Intensivo

Questa opzione è indicata se si utilizza un additivo antimacchia - permette infatti di ottimizzare l'azione smacchiante dell'additivo e di ottenere risultati di lavaggio ottimali. Usare a pieno carico. Aggiungere una dose appropriata di additivo antimacchia (in polvere) nello scomparto del lavaggio principale.

Questa opzione può prolungare il programma di circa 10 minuti. si possono utilizzare smacchiatori e candeggianti a base di ossigeno. Non utilizzare prodotti sbiancanti a base di cloro o perborato.

### Extra Risciacquo

Favorisce l'eliminazione dei residui di detersivo prolungando la fase di risciacquo. Questa opzione è particolarmente consigliata in zone con acque dolci o per i capi indossati da neonati o da persone soggette ad allergie.

### Centrifuga

Ogni programma ha una velocità di centrifuga predefinita. Premere il tasto per impostare una velocità di centrifuga differente. Se è selezionata la velocità "0", la centrifuga finale viene eliminata ma vengono mantenute le fasi di centrifuga durante il risciacquo. L'acqua viene soltanto scaricata.

### Prelavaggio

Da utilizzare solo per biancheria molto sporca (ad esempio di sabbia o materiali granulari). La durata del ciclo aumenta di circa 15 minuti. Se si attiva l'opzione di prelavaggio, non utilizzare un detersivo liquido per la fase di lavaggio principale.

### Energy saver

Combinazione ottimale di temperatura più bassa e durata leggermente modificata per risultati di lavaggio eccellenti e un consumo di energia ancora più basso.

## CANDEGGIO

Permette di lavare la biancheria con il programma desiderato, Cotone o Sintetici, aggiungendo una dose appropriata di sbiancante a base di cloro nella vaschetta dell'ammorbidente (chiudere lo sportello con attenzione). Subito dopo la fine del programma, ruotare il "selettori programmi" e avviare nuovamente il programma per eliminare eventuali odori residui; se si desidera, è possibile aggiungere dell'ammorbidente. **Non versare mai lo sbiancante a base di cloro insieme all'ammorbidente nella vaschetta.**

## CONSIGLI E SUGGERIMENTI

### Criteri per la divisione della biancheria

Tipo di tessuto / indicazioni riportate sull'etichetta (cotone, tessuti misti, sintetici, lana, capi da lavare a mano). Colore (separare i capi colorati da quelli bianchi, lavare separatamente i capi colorati nuovi). Delicati (lavare i capi piccoli – come le calze di nylon – e i capi con gancetti – come i reggiseni – chiudendoli in un sacchetto o in una federa con cerniera).

### Vuotare tutte le tasche

Monete, accendini e oggetti simili possono danneggiare la biancheria e il cestello della lavatrice.

### Interno dell'apparecchio

Se si esegue raramente o non si esegue mai il lavaggio della biancheria a 90°C, si raccomanda di avviare di tanto in tanto un programma a 90°C senza carico, aggiungendo una piccola dose di detersivo, per tenere pulito l'interno dell'apparecchio.

### Seguire le raccomandazioni per dosaggio/additivi

Per ottimizzare il risultato della pulizia, evitare il deposito di fastidiosi residui di detersivo sul bucato e consentire di risparmiare, evitando gli sprechi dovuti al detersivo in eccesso.

### Usare temperature basse e durate più lunghe

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono di solito quelli che funzionano a temperature più basse e con una durata più lunga.

### Rispettare le dimensioni di carico

Per risparmiare acqua ed energia, caricare la lavatrice senza superare la capacità di carico indicata nella tabella "TABELLA PROGRAMMI".

### Rumorosità e contenuto di umidità residua

Sono influenzati dalla velocità della centrifuga: quanto più è alta la velocità nella fase di centrifuga, tanto più è alto il livello di rumorosità e basso il contenuto di umidità residua.

## MANUTENZIONE E PULIZIA

*Prima di effettuare qualunque intervento di pulizia o manutenzione, spegnere la lavatrice e scollarla dalla rete elettrica. Non utilizzare liquidi infiammabili per pulire la lavatrice. Pulire ed eseguire la manutenzione della lavatrice a intervalli regolari (almeno 4 volte l'anno).*

### Pulizia esterna della lavatrice

Pulire le parti esterne della lavatrice usando un panno morbido inumidito. Non utilizzare detergenti generici o specifici per vetri, polveri abrasive o materiali simili per pulire il pannello comandi, in quanto tali sostanze potrebbero danneggiare le parti stampate.

### Vaschetta del detersivo

*Pulire regolarmente, almeno tre o quattro volte l'anno, per impedire l'accumulo di residui:*

Premere il tasto di sblocco ➔ per sganciare la vaschetta del detersivo e rimuoverla. Poiché la vaschetta potrebbe contenere dell'acqua residua, si raccomanda di tenerla in posizione verticale. Lavare la vaschetta sotto l'acqua corrente. È anche possibile rimuovere il tappo del sifone sul retro della vaschetta per pulirlo. In questo caso, dopo la pulizia si ricordi di riapplicare il tappo del sifone nella vaschetta. Reinstallare la vaschetta posizionando le sporgenze inferiori nelle aperture corrispondenti sullo sportello, quindi spingere la vaschetta contro lo sportello fino allo scatto. **Controllare che la vaschetta del detersivo sia stata reinserita correttamente.**

### Controllo del tubo di carico dell'acqua

Controllare periodicamente l'integrità del tubo di carico. Se fosse danneggiato, sostituirlo con un tubo nuovo reperibile presso il Servizio Assistenza o un rivenditore specializzato. In base al tipo di tubo: Se il tubo di carico ha un rivestimento trasparente, controllare periodicamente che non vi siano zone di colore più intenso. In questo caso, è possibile che il tubo presenti una perdita e debba essere sostituito. Per i tubi antiallagamento (se disponibili): controllare la finestrella di ispezione della valvola di sicurezza (vedere la freccia). Se è rossa, significa che la funzione antiallagamento si è attivata; in questo caso il tubo deve essere sostituito con uno nuovo. Per staccare il tubo, premere il tasto di sblocco (se presente) e svitare il tubo.

### Pulizia dei filtri nel tubo di carico dell'acqua

*Controllare e pulire regolarmente (almeno due o tre volte l'anno).*

Chiudere il rubinetto e staccare il tubo di carico dal rubinetto. Pulire il filtro a rete interno e riavvitare il tubo di carico dell'acqua sul rubinetto. A questo punto, svitare il tubo di carico dal lato posteriore della lavatrice. Servendosi di una pinza universale, estrarre il filtro a rete dall'attacco della lavatrice e pulirlo. Riapplicare il filtro a rete e riavvitare il tubo di carico. Aprire il rubinetto e verificare che le connessioni tengano perfettamente.

### Pulizia del filtro dell'acqua / scarico dell'acqua residua

*La lavatrice è dotata di una pompa autopulente. Il filtro trattiene gli oggetti che sono stati lasciati nei capi, ad esempio bottoni, monete, spille, ecc. Se si è usato un programma di lavaggio ad alta temperatura, attendere che l'acqua si raffreddi prima di scaricarla.*

*Pulire il filtro dell'acqua regolarmente, per evitare che l'acqua rimanga nell'apparecchio dopo il lavaggio a causa dell'ostruzione del filtro. Se lo scarico dell'acqua è ostruito, la spia indica un possibile intasamento del filtro.*

Aprire il coperchio del filtro con una moneta. Disporre un recipiente basso e largo sotto il filtro dell'acqua in modo da raccogliere l'acqua residua. Ruotare lentamente il filtro in senso antiorario fino alla completa fuoriuscita dell'acqua. Lasciar defluire l'acqua senza rimuovere il filtro. Quando il recipiente è pieno, chiudere il filtro dell'acqua ruotandolo in senso orario. Vuotare il recipiente. Ripetere la procedura fino alla completa fuoriuscita dell'acqua. La lavatrice è dotata di varie funzioni automatiche di sicurezza e segnalazione. Rimuovere quindi il filtro dell'acqua ruotandolo in senso antiorario. Pulire il filtro dell'acqua (rimuovere i residui dal filtro e lavarlo sotto l'acqua corrente) e il comparto del filtro. Controllare che la girante della pompa (situata nel vano dietro il filtro) non sia ostruita. Inserire il filtro dell'acqua e chiudere il coperchio: Reinserire il filtro dell'acqua ruotandolo in senso orario. Continuare a ruotare fin dove possibile. Per provare la tenuta del filtro, versare circa 1 litro d'acqua nel cestello e controllare che non fuoriesca attraverso il filtro. Chiudere il coperchio del filtro.

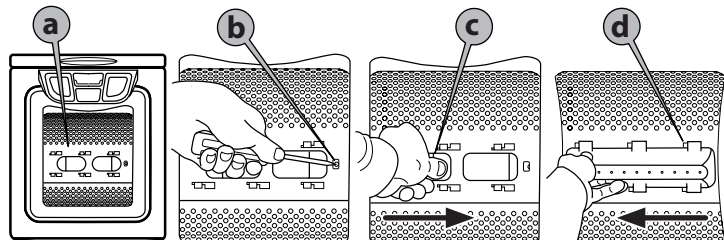
### Guarnizione dello sportello

Controllare periodicamente le condizioni dello sportello e pulirlo di tanto in tanto con un panno umido.

### Recupero di un oggetto caduto tra il cestello e la vasca

Se un oggetto cade accidentalmente tra il cestello e la vasca, è possibile recuperarlo usando una delle alette removibili del cestello.

Staccare la lavatrice dalla rete elettrica. Estrarre la biancheria dal cestello. Chiudere le alette del cestello e ruotare il cestello di mezzo giro (figura a). Usando un cacciavite, premere sull'estremità di plastica e far scorrere l'alemma da sinistra verso destra (figura b, c) fino a farla cadere nel cestello. Aprire il cestello. L'oggetto potrà essere recuperato attraverso il foro nel cestello. Reinserire l'alemma dall'interno del cestello: posizionare la punta di plastica sopra il foro sulla destra del cestello (figura d). Far scorrere quindi l'alemma di plastica da destra a sinistra fino allo scatto. Chiudere nuovamente le alette del cestello, ruotare il cestello di mezzo giro e controllare la posizione dell'alemma in tutti i punti di ancoraggio. Ricollegare la lavatrice alla rete elettrica.



## TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE

Staccare la spina dalla presa di corrente e chiudere il rubinetto dell'acqua. Collegare il tubo di carico dal rubinetto dell'acqua, quindi staccare il tubo di scarico. Rimuovere tutta l'acqua residua dai tubi e dalla lavatrice, quindi fissare i tubi in modo che non possano essere danneggiati durante il trasporto. Per facilitare lo spostamento dell'apparecchio, tirare la leva di mobilità situata in basso sul lato anteriore (se disponibile sul proprio modello) per estrarla leggermente. Tirare la lavatrice all'esterno fino al punto di arresto con il piede. Reinserire quindi la leva di mobilità nella posizione originaria.

Riapplicare la staffa di trasporto. Seguire, in ordine inverso, la procedura per la rimozione della staffa di trasporto descritta nelle ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE.

## GUIDA ALLA RICERCA GUASTI

A volte, è possibile che la lavatrice non funzioni correttamente. Prima di chiamare il Servizio Assistenza, si consiglia di provare a risolvere il problema da soli seguendo le indicazioni sotto riportate.

Anomalie:	Possibili cause / Soluzioni:
<b>La lavatrice non si accende e/o il programma non si avvia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La spina non è inserita nella presa elettrica, oppure non è inserita a sufficienza per fare contatto.</li><li>• Si è verificata un'interruzione di corrente.</li><li>• Lo sportello non è chiuso correttamente.</li><li>• La lavatrice si spegne automaticamente per risparmiare energia prima dell'inizio del programma o dopo la fine del programma. Per accendere la lavatrice, girare il selettore dei programmi dapprima su "Off/O" e poi di nuovo sul programma desiderato.</li></ul>
<b>Il ciclo di lavaggio non si avvia.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Non è stato premuto il tasto "Avvio/Pausa" </li><li>• Il rubinetto dell'acqua non è aperto.</li><li>• È stata attivata l'opzione di "Partenza ritardata" .</li></ul>
<b>L'apparecchio si arresta durante il programma e la spia "Avvio/Pausa" lampeggia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il programma è stato modificato - rielezionare il programma desiderato e premere "Avvio/Pausa" </li></ul>
<b>L'apparecchio vibra</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La lavatrice non è in piano.</li><li>• La staffa di trasporto non è stata rimossa; prima di utilizzare la lavatrice è necessario rimuovere la staffa di trasporto.</li></ul>
<b>I risultati della centrifuga finale non sono soddisfacenti. La biancheria è ancora molto bagnata. Alla fine del programma, sul display lampeggia la spia "Centrifuga", la velocità di centrifuga o l'indicatore della velocità di centrifuga - in base al modello</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lo sbilanciamento del carico durante la centrifuga ha bloccato la fase di centrifuga per evitare danni alla lavatrice. Questa è la ragione per cui la biancheria è ancora molto bagnata. I motivi dello sbilanciamento possono essere i seguenti: il carico è molto ridotto (con pochi capi piuttosto grandi o assorbenti, ad esempio asciugamani), o comprende capi grandi e/o pesanti.</li><li>• Se possibile, evitare i carichi piccoli.</li><li>• Il tasto "Centrifuga"  è stato impostato su una velocità bassa.</li></ul>
<b>L'apparecchio mostra un codice di errore (es. F-02, F-..) e/o si accende la spia "Service"</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Spegnere la lavatrice, staccare la spina dalla presa e attendere circa 1 minuto prima di riaccenderla.</li><li>• Se il problema persiste, contattare il Servizio Assistenza.</li></ul>
<b>Si accende la spia "Pulizia filtro" </b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• L'acqua di scarico non viene espulsa.</li><li>• Pulire il filtro dell'acqua</li></ul>
<b>Si accende la spia "Rubinetto chiuso" </b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• L'apparecchio non riceve un flusso d'acqua sufficiente.</li></ul>

**Documentazione normativa, documentazione standard, ordinazione di pezzi di ricambio e altre informazioni sul prodotto possono essere reperite:**

- Utilizzando il codice QR nel proprio apparecchio
- Visitare il sito web [docs.indesit.eu](http://docs.indesit.eu) e [parts-selfservice.indesit.com](http://parts-selfservice.indesit.com)
- In alternativa, **contatta il nostro Servizio Assistenza** (il numero di telefono è riportato sul libretto di garanzia). Quando si contatta il Servizio Assistenza, è necessario fornire i codici riportati sull'etichetta adesiva applicata all'interno dell'Oblò.
- Per informazioni sulla Riparazione e la Manutenzione dell'utente visitare il sito [www.indesit.eu](http://www.indesit.eu)

È possibile recuperare le informazioni relative al modello utilizzando il codice QR riportato sull'etichetta energetica. L'etichetta comprende anche l'identificativo del modello utilizzabile per consultare il portale del registro su <https://eprel.ec.europa.eu>.

