

БЛАГОДАРИМ ВИ, ЧЕ ЗАКУПИХТЕ ПРОДУКТ INDESIT

За да получите по-качествено обслужване, моля, регистрирайте своя продукт на www.indesit.com/register

ПАНЕЛ ЗА УПРАВЛЕНИЕ

1. Бутон ON/OFF
2. Бутон ТЕМПЕРАТУРА
3. Бутони ОПЦИИ и светлинни индикатори
4. Бутон START/PAUSE и светлинен индикатор
5. Бутон СУШЕНЕ
6. Бутон ЦЕНТРОФУГА
7. СЕЛЕКТОР НА ПРОГРАМИ
8. Отделение за перилен препарат



Преди да пристъпите към употреба на електроуреда, прочетете внимателно инструкциите за безопасност.

Преди да пристъпите към използване на машината, е задължително да отстраните транспортните болтове.

За подробни инструкции как да направите това вижте ръководството за монтаж.

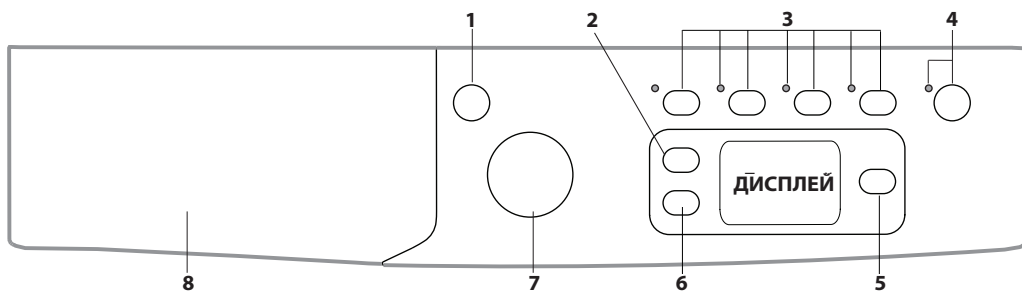


ТАБЛИЦА НА ЦИКЛИТЕ НА ПРАНЕ

Програма за пране	Temperature		Макс. обороти на центрофугата (об./мин)	Макс. капацитет за пране (кг)	Продължителност (ч:м)	Сушене	Макс. капацитет за сушене (кг)	Препарати и добавки		Препоръчителен препарат		Остагната влажност % (***)	Разход на енергия kWh	Общо вода l	Температура на пране °C
	Настройване	Обхват						Пране	Омекотител за тъкани	Прахообразен	Течен				
1 Микс цветни 59'	40° C	☼ - 40° C	1000	7,0	**	●	6,0	●	○	-	✓	-	-	-	-
2 Синтетични тъкани 59'	30° C	☼ - 30° C	1000	3,5	**	●	3,5	●	○	-	✓	-	-	-	-
3 Памук 45'	40° C	☼ - 40° C	1200	4,5	**	●	4,5	●	○	-	✓	-	-	-	-
4 Пране и сушене 90'	30° C	30° C	1200	1,0	**	●	1,0	●	○	-	✓	-	-	-	-
5 Пране и сушене 45'	30° C	30° C	1400	1,0	**	●	1,0	●	○	-	✓	-	-	-	-
6 Памук (2)	40° C	☼ - 60° C	1400	7,0	3:55	●	6,0	●	○	✓	✓	49	1,40	105	45
7 Синтетични тъкани (3)	40° C	☼ - 60° C	1200	4,0	2:55	●	4,0	●	○	✓	✓	35	0,8	55	43
8 Вълна	40° C	☼ - 40° C	800	2,0	**	●	2,0	●	○	-	✓	-	-	-	-
9 Есо 40-60(1)	40° C	40° C	1351	7,0	3:25	●	6,0	●	○	✓	✓	53	0,77	53	34
			1351	3,5	2:40	●		○	✓	✓	53	0,50	42	31	
			1351	1,75	2:30	●		○	✓	✓	53	0,43	37	28	
10 20° C	20° C	☼ - 20° C	1400	7,0	1:50	●	6,0	●	○	-	✓	49	0,16	90	22
11 Бяло пране	60° C	☼ - 90° C	1400	7,0	2:45	●	6,0	●	○	✓	✓	49	0,90	90	55
12 Сушене на памук	-	-	-	6,0	**	●	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Сушене на синтетични тъкани	-	-	-	4,0	**	●	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Изплакване	-	-	1400	7,0	**	●	6,0	-	○	-	-	-	-	-	-
15 Центрофуга	-	-	1400	7,0	**	●	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Източване	-	-	-	7,0	**	-	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-
● Задължително дозиране ○ Дозиране по избор															
6 Еко памук (4)	60° C	60° C	1400	7,0	3:30	●	6,0	●	○	✓	✓	53	0,87	60	-

Продължителността на програмата, която се изписва на дисплея или която е посочена в ръководството за употреба, е изчислена на базата на стандартни условия на работа. Действителната продължителност може да варира в зависимост от няколко фактора като температура и налягане на подаваната вода, температура на помещението, количество препарат, количество и тип дрехи, балансиране на зареждането и други избрани допълнителни опции. Стойностите, дадени за програми, различни от програмата Есо 40-60, са само ориентировъчни.

1) Есо 40-60 (Пране) – Тестов цикъл на пране в съответствие с регламента на ЕС за екодизайн 2019/2014. Най-ефективната програма от гледна точка на разход на вода и електроенергия за пране на нормално замърсени памучни дрехи.

Забележка: показаните на дисплея стойности на скоростта на центрофугиране може леко да се различават от стойностите, посочени в таблицата.

Есо 40-60 (Сушене) – Тестов цикъл на сушене в съответствие с регламента на ЕС за екодизайн 2019/2014. За достъп до цикъла „пране и сушене“ изберете програмата за пране „Есо 40-60“ и задайте нивото на опцията „Drying“ (Сушене) на „А3“. Най-ефективната програма от гледна точка на разход на вода и електроенергия за пране и сушене на нормално замърсени памучни дрехи. (Продължителност на цикъла: пълно зареждане 9 ч и 20 мин/половин зареждане 5 ч и 10 мин).

За всички тестващи органи:

2) Дълъг цикъл за памук: настройване на програма 6 на температура 40° C.

3) Дълъг цикъл за синтетични: настройване на цикъл 7 на температура 40° C.

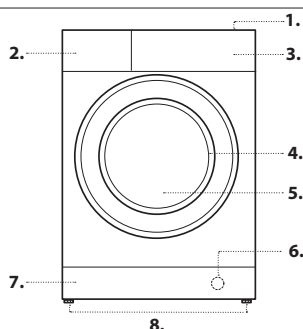
4) Еко памук – Тестов цикъл на пране в съответствие с регламент 1061/2010. Задайте програма за пране „6“ при температура 60° C, за да имате достъп до тези цикли.

** Продължителността на програмата може да се следи от дисплея.

*** След края на програмата и центрофуга с максимална скорост в настройките на програмата по подразбиране.

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

1. Горна повърхност
2. Отделение за перилен препарат
3. Панел за управление
4. Дръжка
5. Врата с люк
6. Помпа за източване (зад основата)
7. Основа (подвижна)
8. Регулируеми крака (2)



ОТДЕЛЕНИЕ ЗА ПЕРИЛЕН ПРЕПАРАТ

Отделение 1: Не сипвайте перилен препарат в отделение 1.

Перилният препарат трябва да бъде сипван само в отделение 2.

Отделение 2: Перилен препарат (прахообразен или течен)

Течният препарат трябва да се сипва само непосредствено преди началото на цикъла на пране.

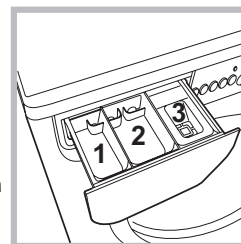
Отделение 3: Добавки (омекотител за дрехи и др.)

Омекотителят за тъкани не трябва да прелива над решетката.

Забележка: Ако се използва „препарат на таблетки“, винаги следвайте инструкциите на производителя.

! Използвайте препарат на прах за белите памучни дрехи за предварително пране и за пране при температура над 60° C.

! Следвайте инструкциите на опаковката на препарата.



ПРОГРАМИ ЗА ПРАНЕ

Следвайте инструкциите и символите за почистване върху етикетите на дрехите. Стойността, посочена на символа, е максималната препоръчителна температура за пране на дрехата.



Микс цветни 59'

За пране на смесени и цветни дрехи заедно.

Синтетични тъкани 59'

За пране на умерено замърсени дрехи от синтетични тъкани (напр. полиестер, полиакрил, вискоза и др.) или смесени синтетично-памучни тъкани.

Памук 45'

кратък цикъл, предназначен за пране на деликатни памучни дрехи.

Пране и сушене 90'

Цикълът гарантира ефективност при пране и сушене за зареждане 1 кг за 90 минути (ниво A1 Iron dry (Сухо за гладене); за по-големи зареждания продължителността на цикъла се увеличава, за да се гарантира ефективността на цикъла.

Пране и сушене 45'

изберете програма 5 за пране и сушене на слабо замърсени дрехи (памучни и синтетични) за кратко време. Този цикъл може да се използва за пране и сушене на пране до 1 кг само за 45 минути (ниво A1 Iron dry (Сухо за гладене)). За да постигнете оптимални резултати, използвайте течен препарат и предварително обработете маншети, яки и петна.

Памук

За пране на нормално до силно замърсени кърпи, бельо, покривки за маси и др. от устойчив лен и памук.

Синтетични тъкани

Предназначено конкретно за синтетични тъкани. Ако замърсяването е трудно за премахване, температурата може да бъде увеличена до 60° и може да се използва и препарат на прах.

Вълна

Всички вълнени дрехи могат да се перат с помощта на програма 8, дори и тези с указания „само ръчно пране“ на етикета. За най-добри резултати използвайте специални препарати и не надвишавайте 2 кг пране.

Есо 40–60

За пране на умерено замърсени памучни дрехи, подлежащи на пране при 40° C или 60° C заедно в един цикъл. Това е стандартната програма за памук и най-ефикасната от гледна точка на разход на вода и електроенергия.

20° C

За пране на слабо замърсени памучни дрехи при температура 20° C.

Бяло пране

За пране на силно замърсени бели дрехи и дрехи с устойчиви цветове.

Сушене на памук

Предназначена за сушене на памучни тъкани.

Сушене на синтетични тъкани

Предназначена за сушене на синтетични тъкани.

Изплакване

Предназначена за изплакване и центрофуга.

Центрофуга

Предназначена за центрофуга и източване на водата.

Източване

Предназначена за източване на водата.

Еко памук

За пране на нормално замърсени памучни дрехи при 60° C.

ДИСПЛЕЙ

Дисплеят се използва при избор на програма на машината и показва много полезна информация.

Wash (Пране)

Rinse (Изплакване)

Spin/Drain (Центрофуга/Източване)

Drying (Сушене)

Иконите, съответстващи на „температура“ , „Сушене“ и „Центрофуга“ се появяват в раздел **C** от горе надолу:

Ако символът свети, на дисплея ще се визуализира зададената стойност за „температура“.

Символът светва, докато настройките за сушене се регулират.

Ако символът светва, на дисплея ще се визуализира зададената стойност за „центрофуга“.

ИНДИКАТОР ЗА ЗАКЛЮЧЕНА ВРАТА

Когато свети, символът показва, че врата е заключена. За да предотвратите евентуална повреда, изчакайте, докато символът изгасне, преди да отворите вратата.

За да отворите вратата, докато пералнята работи, натиснете бутона START/PAUSE ; ако символът е изгаснал, може да отворите вратата.

ПЪРВА УПОТРЕБА

След монтиране на уреда и преди първата употреба пуснете един цикъл за пране с перилен препарат и без дрехи, като изберете програмата „Auto Clean“ (Автоматично почистване).

ЕЖЕДНЕВНА УПОТРЕБА

Подгответе прането, като следвайте предложенията от раздела „СЪВЕТИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ“.

- Натиснете бутона ON/OFF ; индикаторът за START/PAUSE ще примигва бавно в зелено.

- Отворете вратата. Заредете дрехите, като внимавате да не надвишите максималното количество, посочено в таблицата с циклите на пране.

- Издърпайте отделението за перилен препарат и поставете препаратата в подходящите отделения, както е описано в раздел „ОТДЕЛЕНИЕ ЗА ПЕРИЛЕН ПРЕПАРАТ“.

- Затворете вратата.

- Изберете желаната програма.

- Задайте температура на пране.

- Ако е необходимо, задайте цикъла на сушене.

- Изберете желаните опции.

- Натиснете бутона START/PAUSE ; за да стартирате цикъла на пране; съответният светлинен индикатор ще започне да свети постоянно в зелено и вратата ще се заключи (символът свети).

СПИРАНЕ НА ДАДЕН ЦИКЪЛ НА ПАУЗА

За да спрете на пауза цикъла на пране, натиснете отново бутона START/PAUSE ; светлинният индикатор ще започне да мига в кехлибарен цвят. Ако символът не свети, може да отворите вратата. За да стартирате програмата повторно след пауза, натиснете отново бутона START/PAUSE .

ОТВАРЯНЕ НА ВРАТАТА ПРИ НЕОБХОДИМОСТ

След стартиране на цикъла символът светва, за да покаже, че вратата не може да се отвори. Вратата остава заключена през цялото времетраене на цикъла. За да отворите вратата, докато машината работи, например за да добавите или извадите дрехи, натиснете бутона START/PAUSE за да спрете програмата на пауза; светлинният индикатор ще започне да мига в кехлибарен цвят. Ако символът не свети, може да отворите вратата. Натиснете отново бутона START/PAUSE за да продължите цикъла на пране.

ПРОМЯНА НА СТАРТИРАЛ ЦИКЪЛ НА ПРАНЕ

За да промените цикъл за пране, който вече е стартирал, спрете машината на пауза, като използвате бутона START/PAUSE (съответният светлинен индикатор ще започне да мига в кехлибарен цвят), след което изберете желания цикъл и натиснете отново бутона START/PAUSE .

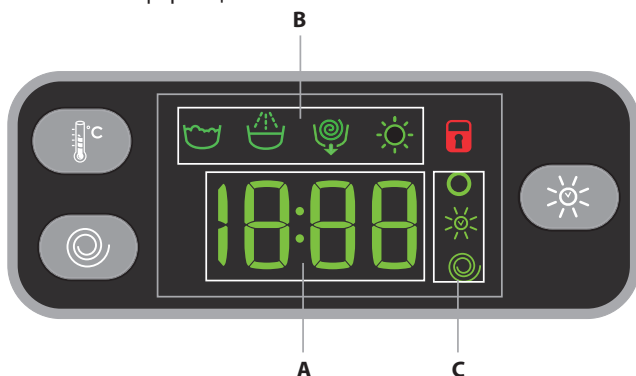
! За да откажете цикъл, който вече е започнал, натиснете и задръжте бутона ON/OFF . Цикълът ще спре и машината ще се изключи.

КРАЙ НА ЦИКЪЛА

След приключване на програмата светлинният индикатор **END** светва; когато символът изгасне, може да отворите вратата. Отворете вратата, извадете прането и изключете машината. Ако не натиснете бутона ON/OFF машината ще се изключи автоматично след около 10 минути. Затворете крана за вода, отворете вратата и извадете прането от машината. Оставете вратата откритата, за да може барабанът да изсъхне.

ОПЦИИ

- Ако избраната опция не е съвместима с програмирания цикъл, светлинният индикатор мига, а опцията не се активира.
- Ако избраната опция не е съвместима с друга опция, която е била избрана по-рано, индикаторът, съответстващ на първата избрана опция, ще мига и ще се активира само втората опция; индикаторът, съответстващ на активирания опция, ще продължи да свети постоянно.



Продължителността на наличните програми и оставащото време до края на цикъла, който се изпълнява, се виждат в раздел **A**; Ако опцията DELAY TIMER (ТАЙМЕР ЗА ОТЛОЖЕН СТАРТ) е зададена преди това, ще се появи отброяване до началото на избраната програма.

Освен това с натискане на съответния бутон можете да видите максималната температура, скоростта на центрофугиране и ниво на изсушаване или времеви стойности, постигнати от машината по време на избрания цикъл.

Фазите, планирани за избрания цикъл и, след като цикълът започне, текущата фаза на цикъла на пране (и цикъла на сушене, ако е приложимо) се появяват в раздел **B**.

Extra Wash ✨

Активирайте опцията **Extra Wash** ✨ за силно замърсено пране, когато тя е съвместима. Натиснете тази опция, за да позволите на цикъла автоматично да коригира отново всички параметри на пране чрез по-продължителен цикъл. При тази опция температурата винаги остава непроменена, докато цикълът на центрофугиране автоматично се върне до максимална степен. Потребителят може да настрои цикъла на въртене отново до желаната стойност по всяко време.

Лесно гладене

Избирайки тази функция, програмите за пране и центрофуга ще бъдат променени, за да се намали образуването на гънки. В края на цикъла барабанът на пералната машина ще се върти бавно; светлинните индикатори за опциите **ЛЕСНО ГЛАДЕНЕ** и **START/PAUSE >||** ще мигат (първата в зелено, втората в оранжево).

За да спрете цикъла, натиснете бутон **START/PAUSE >||** или **ЛЕСНО ГЛАДЕНЕ**.

Забележка: Ако искате да стартирате и цикъла на сушене, тази опция е активирана само ако е комбинирана с ниво „**A1**“ (Iron dry) (Сушене за гладене „**A1**“).

Допълнително изплакване

Изберете тази опция, когато искате да повишите ефективността на изплакване и да гарантирате оптимално отстраняване на остатъчния препарат. Тази опция е особено полезна при чувствителна кожа.

Таймер за отложен старт

За да зададете отложен старт на избрания цикъл, натиснете съответния бутон няколко пъти, докато достигнете желаното време на отлагане. Когато тази опция е активирана, съответният индикатор ще свети постоянно. За да премахнете настройката за отложен старт, натиснете бутон **START/PAUSE >||**, докато на дисплея се появи текстът „OFF“.

Температура

Всяка програма има предварително зададена температура. За да промените температурата, натиснете бутон **TEMPERATURE**. Стойността ще се появи на дисплея.

Центрофуга

Всяка програма има предварително зададена скорост на центрофугиране. За да промените скорост на центрофугата, натиснете бутон **SPIN**. Стойността ще се появи на дисплея.

Цикъл на сушене

При първото натискане на бутон **DRY** машината автоматично ще изберете максималния цикъл на сушене, който е съвместим с избрания цикъл на пране. При последващи натискания ще се намалява нивото на сушене и след това времето на сушене, докато цикълът бъде изключен напълно („OFF“).

Сушенето може да бъде настроено както следва:

A – Въз основа на желаното ниво на сушене на прането:

Сушене за гладене „A1“: подходящо за дрехи, които след това ще бъдат гладени. Оставащата влажност омекотява гънките, което улеснява премахването им.

Сушене за закачка „A2“: идеално за дрехи, които не трябва да бъдат напълно изсушени.

Сушене за гардероб „A3“: подходящо за пране, което може да бъде прибрано обратно в гардероба без гладене.

Допълнително сушене „A4“: подходящо за пране, което може да бъде прибрано обратно в гардероба без гладене.

B – Въз основа на зададен период от време: между **30** и **180** минути.

Ако зареждането за пране и сушене е много по-голямо от максималния капацитет (вж. Таблицата с циклите на пране), изпълнете цикъла на пране и след приключването му разделете дрехите на групи и поставете част от тях обратно в барабана.

На този етап следвайте инструкциите, предоставени за цикъл **Само сушене**.

Важно: Забележка: в края на всеки цикъл на сушене се добавя период на охлаждане.

Само сушене

Използвайте селектора за цикъл на пране, за да изберете цикъл на сушене (**12-13**) според вида тъкани. Желаното ниво или време на сушене също може да се настрои с помощта на бутон **DRY**.

СЪВЕТИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Разпределете прането според:

Вида на тъканите (памук, смесени тъкани, синтетични, вълна, дрехи за пране на ръка). Цвета (отделете цветните от белите дрехи, перете нови цветни дрехи отделно). Деликатност (перете малки по размер дрехи, като найлонови чорапи, и дрехи с кукички, като сутиени, в торбичка).

Изпразнете джобовите:

Предмети като монети или запалки могат да повредят машината и барабана. Проверете всички копчета.

Следвайте препоръките за дозировка/добавки за пране

Оптимизира резултата от прането, премахва дразнещите кожата остатъци от излишен перилен препарат в прането и спестява пари, като намалява излишния разход на перилен препарат.

Използвайте ниска температура и по-голяма продължителност

Най-ефективните програми от гледна точка на разход на електроенергия основно са тези, които работят на по ниска температура за по-дълго време.

Съобразете се с капацитета на зареждане

Зареждайте машината според капацитета ѝ, посочен в „Таблицата с циклите на пране“, за да пестите вода и електроенергия.

Шум и остатъчна влага

Те зависят от оборотите на центрофугата: колкото по-високи са оборотите по време на центрофуга, толкова по-силен е шумът и по-малка остатъчната влажност.

ГРИЖА И ПОДДРЪЖКА

Преди почистване и поддръжка изключете машината и извадете щепсела от контакта. Периодично почиствайте и поддържайте машината (поне 4 пъти годишно).

Изключване на подаването на вода и електрозахранване

Затваряйте крана за вода след всяко пране. Това ще ограничи износването на хидравличната система на машината и ще помогне за предотвратяване на течове.

Изключете машината при почистване или профилактика.

Почистване на машината

Външните части и гумените компоненти на уреда могат да се почистват с мека кърпа, напоена в хладка сапунена вода. Не използвайте разтворители или абразивни вещества.

Машината има цикъл „Auto Clean“ (Автоматично почистване) за вътрешните части, който трябва да бъде стартиран без никакви дрехи в барабана.

За оптимална работа можете да използвате или перилен препарат (10% от количеството, посочено за слабо замърсени дрехи) или специални добавки за почистване на пералнята със сушилня. Препоръчваме Ви да стартирате цикъл на почистване на всеки 40 цикъла на пране.

За да стартирате програмата, натиснете едновременно бутоните **TEMPERATURE** и **DRY** за 5 секунди.

Програмата ще стартира автоматично и ще продължи около 70 минути.

Почистване на отделението за перилен препарат

Измийте го под течаща вода; тази операция трябва да се повтаря често.

Грижа за вратичката и барабана

Винаги оставяйте вратата с люка леко откритата, за да предотвратите образуването на неприятни миризми.

Почистване на помпата

Пералната машина със сушилня е оборудвана с автоматично почистваща се помпа, която не изисква никаква поддръжка. Малки предмети (например монети или копчета) понякога попадат в предпазното пространство в основата на помпата.

! Уверете се, че цикълът за пране е свършил и изключете уреда.

За достъп до предпазното пространство:

- отстранете капака в предната част на машината, като първо го натиснете в центъра и след това натиснете надолу от двете страни, за да го извадите;
- разхлабете капака на дренажната помпа, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка: нормално е да изтече малко вода;
- почистете добре вътрешността;
- завинтете обратно капака на място;
- поставете панела на мястото му, като внимателно позиционирате скобите, преди да натиснете панела към уреда.

Проверка на входящия маркуч за вода

Проверявайте маркуча за подаване на вода поне веднъж годишно. Ако е напукал или скъсан, трябва да го смените: по време на пране високо налягане на водата може да предизвика внезапно скъсване на маркуча.

! Никога не слагайте маркучи, които вече са били използвани.

СИСТЕМА ЗА БАЛАНСИРАНЕ НА ТОВАРА

Преди всеки цикъл на центрофуга, за да се избегнат прекомерни вибрации преди завъртане и за да се разпредели натоварването по еднакъв начин, барабанът се върти непрекъснато със скорост, която е малко по-голяма от скоростта на въртене на прането. Ако след няколко опита товарът не е балансиран правилно, машината се върти с намалени обороти. Ако натоварването е прекомерно небалансирано, машината извършва процес на разпределение вместо центрофугиране. За да се постигне подобро разпределение на товара и по-добър баланс, препоръчваме малки и големи дрехи да се смесват.

АКСЕСОАРИ

Свържете се с нашия отдел за техническо обслужване, за да проверите дали следните аксесоари са налични за този модел пералня-сушилня.

Комплект за монтаж

С този аксесоар можете да поставите сушилнята върху горната повърхност на машината с цел пестене на пространство и по-лесно вадене на дрехите от сушилнята.






ТРАНСПОРТ И БОРАВЕНЕ

Не хващайте машината в горната част, когато я повдигате.

Извадете щепсела от контакта и затворете крана за водата. Проверете дали вратата и отделението за перилен препарат са плътно затворени. Отстранете маркуча за пълнене от крана, след това отстранете изпускателния маркуч. Източете водата, останала в маркучите, и ги обезопасете, за да не се повредят по време на транспорта. Сложете обратно болтовете за транспортиране. Повторете в обратен ред процедурата за отстраняване на транспортните болтове, описана в ръководствата за „Здраве и безопасност“ и „Монтаж“.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Възможно е машината понякога да откаже да работи. Преди да се свържете с отдела за техническо обслужване, проверете дали проблемът не може да се отстрани, като следвате указанията от списъка по-долу.

Неизправности	Вероятни причини/решение
Машината не стартира.	Щепселът на уреда не е включен в контакта или не е пъхнат добре.
	В жилището няма електричество.
Програмата за пране не стартира.	Вратата на машината не е затворена добре.
	Бутонът ON/OFF  не е натиснат.
	Бутонът START/PAUSE  не е натиснат.
	Кранът за вода не е отворен.
	Зададен е отложен старт.
Машината не пълни вода (На дисплея мига „H2O“).	Входящият маркуч за подаване на вода не е свързан към крана.
	Маркучът е огънат.
	Кранът за вода не е отворен.
	В жилището няма вода.
	Налигането е твърде слабо.
Машината непрекъснато пълни и изпомпва вода.	Бутонът START/PAUSE  не е натиснат.
	Изпускателният маркуч не е монтиран на разстояние между 65 и 100 см от пода.
	Свободният край на маркуча е потопен във вода.
	Системата за източване на стената няма тръба за обезвъздушаване.
	Ако проблемът продължава дори след тези проверки, затворете крана за водата, изключете уреда от контакта и се свържете с отдела за техническо обслужване. Ако жилището е на висок етаж, е възможно да има обратно налягане, което да е причина за непрекъснатото пълнене и изпомпване на вода от машината. В търговската мрежа се предлагат специални клапани против връщане на водата, които предотвратяват това неудобство.
Машината не изпомпва или не центрофугира.	Цикълът не включва източване: при определени цикли то трябва да се стартира ръчно.
	Опцията „Лесно гладене“ е активирана: за да завършите цикъла на пране, натиснете бутона START/PAUSE  .
	Изпускателният маркуч е огънат.
	Изпускателният канал е запушен.
Машината вибрира силно по време на центрофугиране.	Барабанът не е отключен правилно по време на монтажа.
	Машината не е нивелирана.
	Машината се намира между шкафове и стената.
Машината тече.	Входящият маркуч за подаване на вода не е завит правилно.
	Отделението за перилен препарат е задръстено.
	Изпускателният маркуч не е монтиран правилно.
Индикаторите за „Опции“ и START/PAUSE  примигват бързо и на дисплея се показва код за грешка (напр. F-01, F-..).	Изключете машината, извадете щепсела от контакта, изчакайте около 1 минута и след това я включете отново. Ако проблемът продължава, се свържете с отдела за техническо обслужване.
Образува се много пяна.	Препаратът не е подходящ за машинно пране (на опаковката трябва да пише „for washing machine“ (за перални машини) или „hand wash and machine wash“ (за ръчно и машинно пране) или подобно).
	Използвате твърде много препарат.
Програмата за пране не стартира.	Щепселът на уреда не е включен в контакта или не е пъхнат добре.
	В жилището няма електричество.
	Вратата на машината не е затворена добре.
	Бутонът ON/OFF  не е натиснат.
	Бутонът START/PAUSE  не е натиснат.
	Кранът за вода не е отворен.
	Зададен е отложен старт.
	Функцията DRYING (СУШЕНЕ) е в позиция OFF

Можете да изтеглите Инструкциите за безопасност, Продуктовия фиш и Енергийните данни, като:

- Посетете нашия уебсайт – <http://docs.indesit.eu>
- Използвайте QR кода
- Можете също да се свържете с нашия отдел за следпродажбено обслужване (телефонният номер е посочен на листа с гаранцията). Когато се свързвате с отдела за следпродажбено обслужване, моля, посочвайте кодовете върху идентификационната табелка на продукта.
- За информация за потребителя относно ремонт и поддръжка посетете www.indesit.com

Информацията за модела може да бъде извлечена с помощта на QR кода, посочен на етикета за енергийна ефективност. Етикетът включва и идентификатора на модела, който може да се използва за справка в портала на регистъра на <https://eprel.ec.europa.eu>

