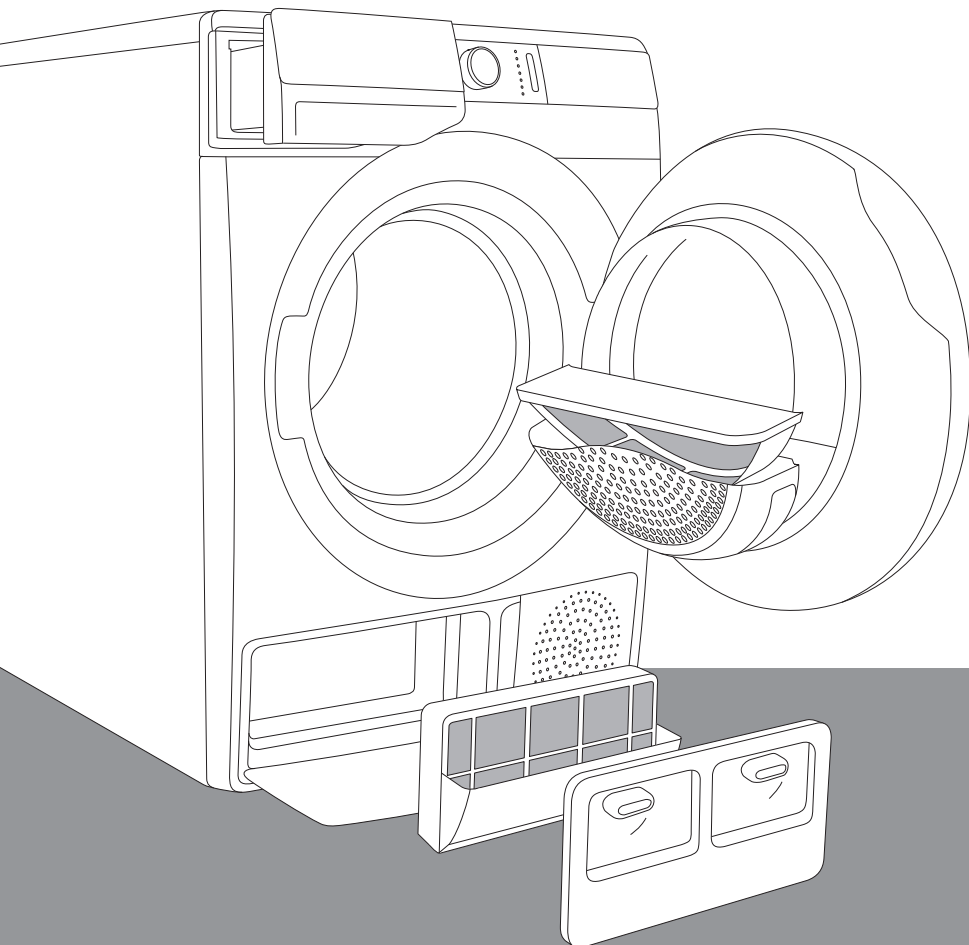


BG

ПОДРОБНИ
ИНСТРУКЦИИ
ЗА УПОТРЕБА НА
СУШИЛНЯ

gorenje



www.gorenje.com

Жivotът е сложен днес. Нека опростим поне грижата за прането! Новата ви сушилня **WaveActive** използва иновативни технологии и най-новите постижения в грижата за прането, за да ви помогне да улесните ежедневните си домакински задължения. Технологията **WaveActive** предлага най-нежната грижа за всяка дреха, с минимално намачкване, а технологията **IonTech** ще направи прането ви още по-меко и по-малко намачкано, без неприятни миризми и бактерии. Освен това новата ви сушилня е екологично съобразна, тъй като използва електричество по възможно най-икономичния начин.

Тази сушилня е предназначена единствено за домашна употреба. Не я използвайте за сушене на дрехи, които не са подходящи за сушене в машина.

Следните символи са използвани в ръководството и имат следното значение:

 Информация, съвет или препоръка

 Предупреждение – опасност от общ характер

 Предупреждение – опасност от токов удар

 Предупреждение – опасност от гореща повърхност

 Предупреждение – опасност от пожар



Важно е внимателно да прочетете инструкциите.

СЪДЪРЖАНИЕ

4 МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	ВЪВЕДЕНИЕ
12 ОПИСАНИЕ НА СУШИЛНЯТА	
13 Техническа информация	
14 Контролен панел	
16 МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ	ПОДГОТОВКА НА СУШИЛНЯТА ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА
16 Избор на помещение	
19 Регулиране на крачетата на сушилната	
20 Източване на кондензата	
21 Свързване към електрическата мрежа	
22 Преместване и транспортиране след монтажа	
23 Йонизираща система	
24 ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ	
25 ПРОЦЕС НА СУШЕНЕ, СТЪПКА ПО СТЪПКА (1 - 6)	ПРОЦЕС НА СУШЕНЕ, СТЪПКА ПО СТЪПКА
25 Стъпка 1: Спазвайте инструкциите на етикетите на дрехите	
26 Стъпка 2: Подготовка за процеса на сушение на прането	
30 Стъпка 3: Избор на програма за сушение	
33 Стъпка 4: Избор на допълнителни функции	
38 Стъпка 5: Стартериране на програмата за сушение	
38 Стъпка 6: Край на програмата за сушение	
39 ПРЕКЪСВАНЕ И ПРОМЯНА НА ПРОГРАМАТА	
41 ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ	ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА НА СУШИЛНЯТА
42 Почистване на мрежестия филтер на вратата	
43 Почистване на филтъра на термопомпата	
44 Почистване на топлообменника	
45 Изпразване на резервоара за кондензата	
46 Почистване на сушилната	
47 ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ	ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ
47 Какво да се направи ...?	
48 Таблица за отстраняване на проблеми	
51 Сервизно обслужване	
52 СЪВЕТИ ЗА СУШЕНЕ И ИКОНОМИЧНА УПОТРЕБА НА СУШИЛНЯТА	РАЗНИ
53 ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ИЗЛЕЗЛИЯ ОТ УПОТРЕБА УРЕД	
54 ТАБЛИЦА С ТИПИЧНАТА КОНСУМАЦИЯ	

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Прочетете внимателно инструкциите за употреба, преди да ползвате сушилнята.

Не използвайте сушилнята, ако преди това не сте прочели и разбрали тези инструкции за употреба.

Тези инструкции за употреба се предоставят с различни типове или модели сушилни. Ето защо те може да включват описания на настройки или оборудване, които не са налични за вашата сушилня.

Неспазването на тези инструкции или неправилната употреба на сушилнята може да причини щети на дрехите или уреда или наранявания на потребителя.

Дръжте ръководството на леснодостъпно място близо до сушилнята.

Инструкциите за употреба са достъпни и на нашия интернет сайт: <http://www.gorenje.com>.

Вашата сушилня е предназначена единствено за домашна употреба. Ако сушилнята бъде използвана професионално с цел печалба или за цели, надхвърлящи нормалната употреба в едно домакинство, или ако бъде използвана от лице, което не е потребител, гаранционният период ще бъде равен на най-краткия гаранционен период, наложен от съответното законодателство.

Следвайте инструкциите за правилно монтиране на сушилня Gorenje и за правилно свързване към електрическата мрежа (вижте раздел »МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ«).

Всякакви ремонтни дейности и поддръжка на сушилната трябва да се извършват от обучени експерти. Непрофесионалният ремонт може да доведе до инциденти или съществени повреди.

За избягване на опасност **повреденият захранващ кабел** трябва да се заменя само от производителя, сервизен техник или оторизирано лице.

След монтажа сушилната трябва да бъде оставена неподвижна за 2 часа, преди да бъде свързана към електрическата мрежа.

Нужни са поне двама души, за да монтират сушилната върху перална машина.

Не трябва да свързвате сушилната към електрическата мрежа чрез разклонител.

Не включвайте сушилната в контакт, предназначен за електрическа самобръсначка или сешоар.

Не свързвайте сушилната към електрическата мрежа чрез външен прекъсвач, например таймер, и не я свързвайте към електрическа мрежа, която често бива включвана и изключвана от доставчика на електроенергия.

В случай на дефект използвайте само одобрени резервни части от оторизирани производители.

В случай на неправилно свързване на сушилнята, неправилна употреба или сервизно обслужване от неоторизирано лице, потребителят трябва да поеме разходите за отстраняване на каквото и да е щети, тъй като те няма да бъдат покрити от гаранцията.

Винаги използвайте въздуховодите или маркучите, предоставени със сушилнята.

Монтирайте сушилнята в помещение с подходяща вентилация и температура между 10°C и 25°C.

Поставете сушилнята на равна и стабилна солидна (бетонна) основа.

Не поставяйте сушилнята зад заключваща или плъзгаща се врата или врата с панти на противоположната страна спрямо пантите на вратата на сушилнята. Монтирайте сушилнята по такъв начин, че вратата ѝ винаги да се отваря свободно.

Никога не блокирайте изпускателния маркуч за въздуха (вентилационния отвор).

Не поставяйте сушилнята върху килим с дълги нишки, тъй като това може да попречи на циркуляцията на въздуха.

Въздухът в сушилнята не трябва да съдържа прахови частици. Въздухът в помещението, където е монтирана сушилнята, трябва да е много добре вентилиран, за да се предотврати навлизането на газове, отделени от газови уреди с открит пламък (напр. камина).

Уверете се, че не се натрупват влакна около сушилната.

Уредът не трябва да е в контакт със стена или прилежащи мебели.

След монтажа сушилната трябва да бъде оставена неподвижна за 24 часа преди употреба. Ако се налага да положите сушилната на едната ѝ страна по време на транспортиране или сервизно обслужване, я сложете на лявата ѝ страна, гледано отпред.

Не използвайте сушилната за сушене на дрехи, които не са изпратени.

Дрехи с петна от мазнина, ацетон, алкохол, маслени продукти, препарати против петна, терпентин, восък и препарати за премахване на восък трябва да се изпират в перална машина с гореща вода и перилен препарат, преди да бъдат изсушени в сушилната.

Дрехи, включващи латекс, гумени части, шапки за баня и дрехи или покривала с гумена пяна не трябва да се сушат в сушилната.

Използвайте омекотител или подобни продукти в съответствие с инструкциите на производителя.

 Извадете всякакви предмети като запалки и кибрит от джобовете.

Ако тръбата за кондензата е блокирана или задръстена, сушилната спира работа (вж. раздел »ЗАДАВАНЕ НА ПАУЗА И СМЯНА НА ПРОГРАМАТА/Пълен резервоар за кондензата«).

Преди да преместите сушилнята или да я сложите в неотоплявано помещение през зимата, тряба да изпразните резервоара за кондензата.

Почиствайте филтрите на сушилнята след всеки цикъл на сушене. Ако сте извадили филтрите, ги поставете обратно преди следващия цикъл на сушене.

Не използвайте разтворители или почистващи препарати, които могат да повредят сушилнята (спазвайте препоръките и предупрежденията на производителите на почистващите препарати).

Никога не добавяйте химикали или ароматизатори в резервоара за кондензата (вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА СУШИЛНЯТА и ИЗПРАЗВАНЕ НА РЕЗЕРВОАРА ЗА КОНДЕНЗАТА«).

След процеса на сушене, изключете захранващия кабел на сушилнята от електрическия контакт.

Сушилнята използва система с термопомпа, за да затопли въздуха.

Системата се състои от компресор и топлообменник.

Когато сушилната бъде включена, работата на компресора (звукът от течаща течност) или потока на хладилния агент може да са по-шумни, докато компресорът работи. Това не е признак за неизправност и няма да се отрази на срока на експлоатация на уреда. С течение на времето и с употребата на сушилната този шум ще намалее.

Сушилната не е предназначена за употреба от лица (включително деца) с намалени физически или умствени способности или лица без опит и познания. Те трябва да бъдат инструктирани относно употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

Гаранцията не покрива консумативи, леки отклонения в цвета, увеличаване на шума в резултат от възрастта на уреда, който не се отразява на функционалността на уреда и естетични дефекти по компонентите, които не се отразяват на функционалността и безопасността на уреда.

ЗАЩИТА ЗА ДЕЦА

Не позволявайте на деца да си играят с уреда.

Не позволявайте на деца и домашни любимци да влизат в барабана на сушилната.

Преди да затворите вратата на сушилната и да включите програмата, се уверете, че в барабана няма нищо друго освен дрехи (например ако дете е влязло в барабана и е затворило вратата отвътре).

Включване на защитата за деца. Вижте раздел »СТЪПКА 4: РЕЖИМ НА СУШЕНЕ И ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ/ Защита за деца«.

Не позволяйте на деца, по-малки от 3 години, да се доближават до сушилната, освен ако не са под постоянно наблюдение.

Сушилнята е произведена в съответствие с действащите стандарти за безопасност.

Тази сушилня може да бъде използвана от деца, навършили 8 години, или по-големи, както и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и познания за работа с уреда, само ако са под наблюдение или са били инструктирани за безопасна употреба и са наясно с евентуалните опасности от неправилната употреба. Уверете се, че децата не си играят с уреда. Децата не трябва да почистват сушилнята или да извършват поддръжка без наблюдение.

ОПАСНОСТ ОТ ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ

При високи температури на сушене стъклото на вратата се нагорещява. Внимавайте да не се изгорите. Не позволяйте на деца да си играят близо до стъклото на вратата.

Задната страна на сушилнята може да се нагрее много по време на работа. Изчакайте сушилнята да се охлади напълно, преди да докосвате задната ѝ страна.

Ако отворите вратата на сушилнята по време на процеса на сушене, дрехите може да са много горещи и съществува рисък от изгаряне.

Никога не спирайте процеса на сушене, преди да е приключил; ако по никаква причина го прекъснете, внимавайте, когато изваждате прането от барабана, тъй като е много горещо. Бързо извадете дрехите от барабана и ги разстелете, за да се охладят колкото е възможно по-бързо.

БЕЗОПАСНОСТ

 Използвайте сушилната, само за да сушите дрехи, които са били изпрати с вода. Не сушете дрехи, които са били изпрати или почистени със запалими почистващи препарати или субстанции (например бензин, трихлороетилен и др.), тъй като това може да доведе до експлозия.

Ако сте почистили дрехите си с индустриски почистващи препарати или химически субстанции, **не ги сушете в сушилната**.

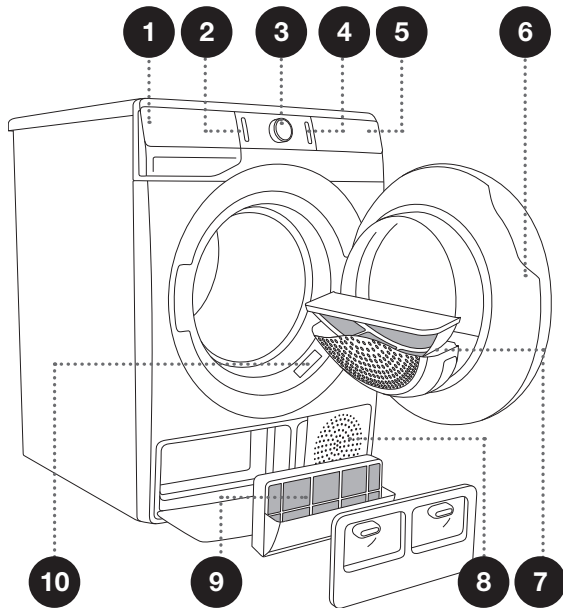
Сушилната е защитена от система за автоматично изключване в случай на прегряване. Тази система ще изключи сушилната, ако температурата е прекалено висока.

Ако мрежестият филтър се запуши, системата за автоматично изключване в случай на прегряване може да се активира. Почистете филтъра, изчакайте сушилната да се охлади и опитайте да я включите отново. Ако сушилната все още не се включва, се обадете на сервизен техник.

ОПИСАНИЕ НА СУШИЛНЯТА

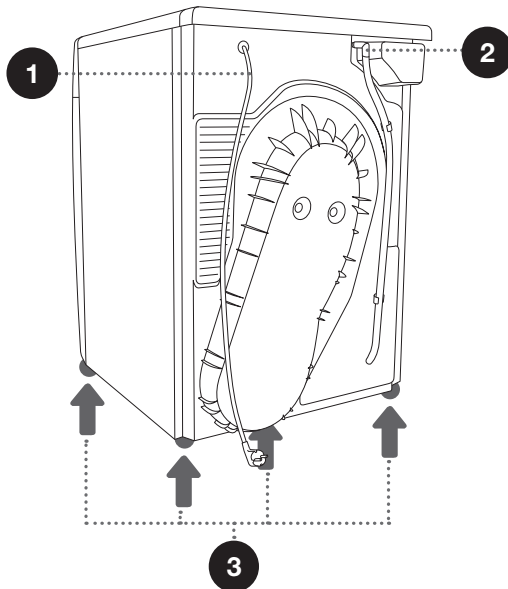
ОТПРЕД

- 1 Резервоар за кондензата
- 2 Бутон on/off (вкл./изкл.)
- 3 Копче за избор на програма
- 4 Бутон старт/пауза
- 5 Контролен панел
- 6 Врата
- 7 Мрежест филтър
- 8 Въздушен отвор
- 9 Филтър на термопомпата
- 10 Табелка с производствени данни



ОТЗАД

- 1 Захранващ кабел
- 2 Маркуч за отвеждане на кондензата
- 3 Регулируеми крачета



ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ (В ЗАВИСИМОСТ ОТ МОДЕЛА)

Табелка с производствени данни с основна информация за сушилнята е поставена на предната стена на вратата на уреда (вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА СУШИЛНЯТА«).

Ширина	600 мм
Височина	850 мм
Дълбочина на сушилнята (а)	625 мм
Дълбочина при затворена врата	653 мм
Дълбочина при отворена врата (б)	1134 мм
Тегло	XX/YY кг (в зависимост от модела)
Номинално напрежение	Виж табелката с производствени данни
Предпазител	Виж табелката с производствени данни
Номинална мощност	Виж табелката с производствени данни
Количество хладилен агент	Виж табелката с производствени данни
Тип хладилен агент	R450a
Максимален капацитет	Виж табелката с производствени данни

Продуктът включва флуорирани парникови газове.

Тип хладилен агент: R450a

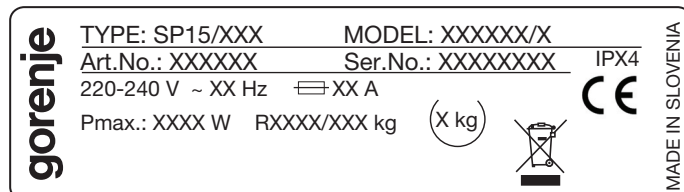
Количество хладилен агент: 0,33 кг

Общ потенциал за глобално затопляне: 604

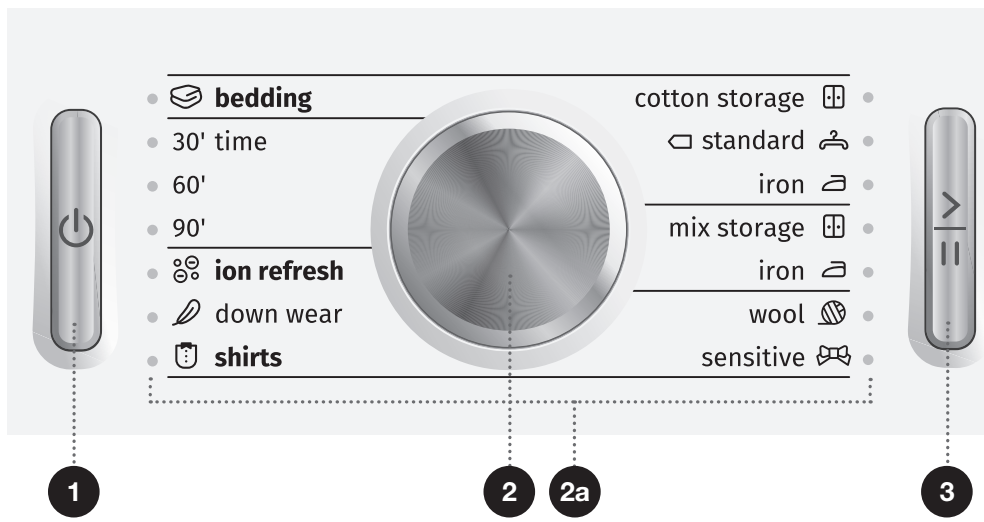
CO₂ еквивалент: 0,200 т

Херметично затворено.

Табелка с производствени данни



КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ



1 БУТОН ON/OFF (ВКЛ./ИЗКЛ.)

Включва и изключва сушилнята.

Бутона светва при включване.

2 КОПЧЕ ЗА ИЗБОР НА ПРОГРАМА

За Светлинният индикатор до избраната програма свети.

3 БУТОН СТАРТ/ПАУЗА

Използвайте този бутона за да стартирате или спрете програмата.

При стартиране или задаване на пауза, подсветката на бутона ще мига; когато програмата е стартирана и тече, подсветката ще свети непрекъснато.

HALFLLOAD



extra dry



start delay



anti crease

4

4 EXTRA DRY (СТЕПЕН НА СУХОСТ)

Когато функцията бъде избрана, символът ☀ светва

5

5 HALFLLOAD (ПОЛУПЪЛНА)

6 Индикатор за
ПОЧИСТВАНЕ НА
ФИЛТЪРА

7 Ще светне символът
ИЗПРАЗНЕТЕ
РЕЗЕРВОАРА ЗА
КОНДЕНЗАТА

8 START DELAY (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА)

Опция за задаване на отложен старт.

7

9 Индикатор за ЗАЩИТА ЗА ДЕЦА

Натиснете позиции 8+10 и задръжте за 3 секунди.

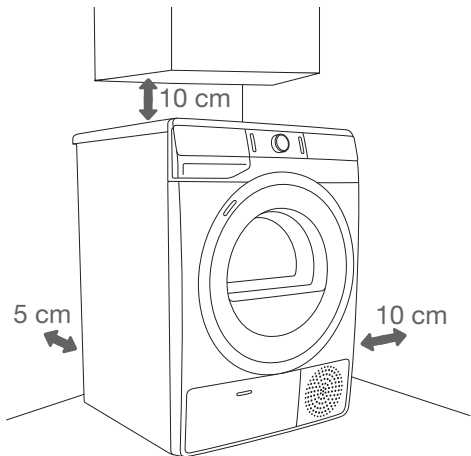
10 ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)

Светване на индикатора и време на програмата.

МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ

• Отстранете опаковката. Когато отстранявате опаковката, внимавайте да не повредите сушилната с оствър предмет.

ИЗБОР НА ПОМЕЩЕНИЕ



• Уредът не трябва да е в контакт със стена или прилежащи мебели. За оптимална работа на сушилната препоръчваме да оставите разстояние от стените, както е показано на фигурата. Ако не спазите изискванията за минимално разстояние, сушилната може да прегрее.

• Въздуховодите на задната стена и отворът за отвеждане на въздуха отпред никога не трябва да се запушват.

Помещението, в което монтирате сушилната, трябва да е достатъчно добре вентилирано с температура между 10°C и 25°C. Ако сушилната работи в среда с ниска температура, това може да доведе до натрупване на кондензат във вътрешността ѝ. Не поставяйте сушилната на място, където има опасност от замръзване. Замръзналата вода в резервоара за кондензата и помпата може да повреди сушилната.

Сушилната излъчва топлина. Затова не я слагайте в малко помещение, тъй като процесът на сушене може да се удължи, поради ограниченото количество наличен въздух.

Осветлението в помещението трябва да е достатъчно да позволява разчитане на информацията на дисплея на контролния панел.

РАЗПОЛОЖЕНИЕ НА СУШИЛНЯТА

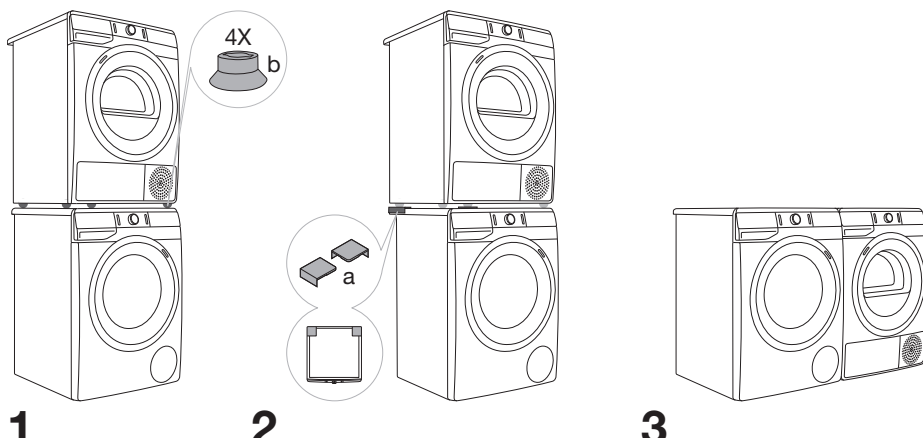
Ако имате и сушилня Gorenje със съответстващи (същите) размери, може да я поставите върху пералната машина Gorenje; в този случай трябва да използвате вакуумни крачета. Или може да поставите сушилнята до пералната машина (фигури 1 и 3).

Ако пералната ви машина Gorenje е по-малка (минимална дълбочина 545 mm) от сушилнята ви Gorenje, трябва да закупите опора за сушилня (фигура 2). Предоставените вакуумни крачета трябва да се използват; те са предназначени да предотвратяват пълзгането на сушилнята.

Допълнително оборудване (опора за сушилнята (a) и вакуумни крачета (b), ако не са предоставени) може да се закупи в сервизните центрове.

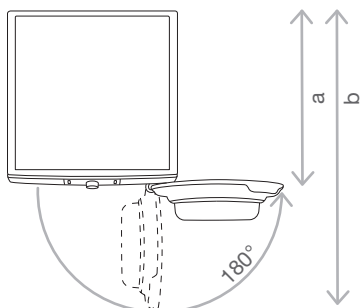
Повърхността, върху която поставяте уреда, трябва да бъде чиста и равна.

Пералната машина Gorenje, върху която възнамерявате да сложите сушилнята Gorenje, трябва да издържи теглото на сушилнята (вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА СУШИЛНЯТА/ Техническа информация«).



! Нужни са поне двама души, за да монтират сушилнята върху перална машина.

Отваряне на вратата на сушилнята (изглед отгоре)

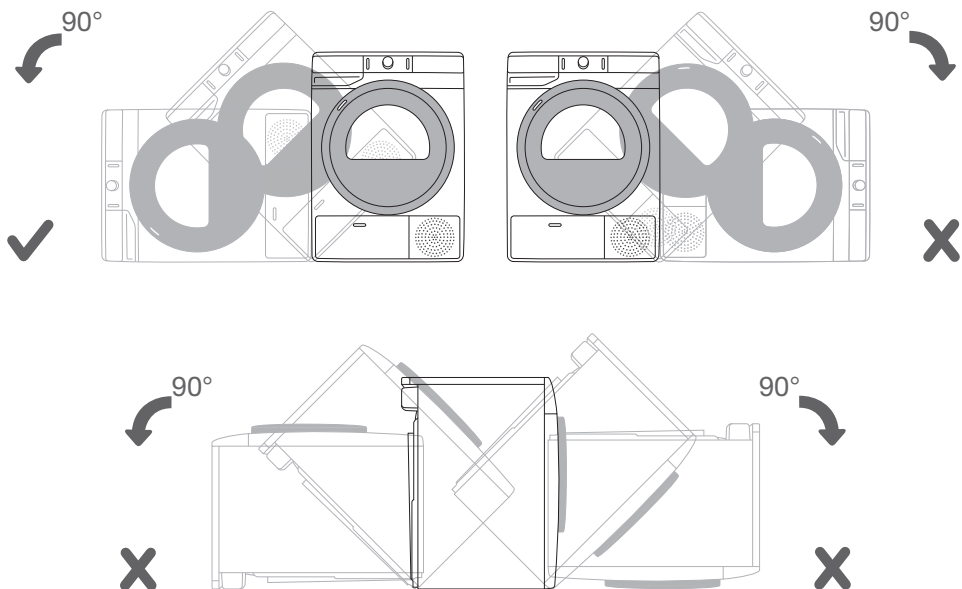


Вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА СУШИЛНЯТА/ Техническа информация«.

a = 625 mm
б = 1134 mm

⚠ Не поставяйте сушилнята зад заключваща или пълзгаща се врата или врата с панти на противоположната страна спрямо пантите на вратата на сушилнята. Монтирайте сушилнята по такъв начин, че вратата ѝ винаги да се отваря свободно.

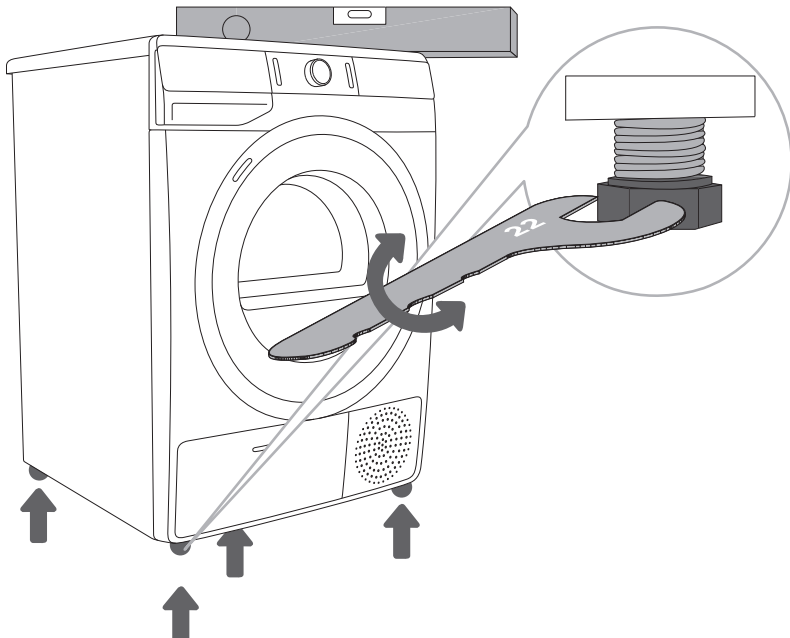
⚠ Не поставяйте сушилнята върху килим с дълги нишки, тъй като това може да попречи на циркулацията на въздуха.



⚠ След монтажа изчакайте 24 часа без да мърдате уреда, преди да го използвате за първи път. Ако се налага да положите сушилнята на едната ѝ страна по време на транспортиране или сервизно обслужване, я сложете на лявата ѝ страна, гледано отпред.

РЕГУЛИРАНЕ НА КРАЧЕТА НА СУШИЛНЯТА

Нивелирайте сушилната надлъжно и напречно чрез въртене на регулируемите крачета, които позволяват нивелиране с +/- 1 см. Използвайте нивелир и гаечен ключ № 22.



! Подът, върху който се поставя сушилната, трябва да има бетонна основа. Той трябва да бъде чист и сух; в противен случай сушилната може да се плъзне. Почистете и регулируемите крачета.

! Уредът трябва да стои изравнено и стабилно върху здрава основа.

! Неправилното нивелиране на сушилната с регулируемите крачета може да причини вибрации, уредът може да се плъзне през стаята или да работи шумно. Неправилното нивелиране на пералната машина не е включено в гаранцията.

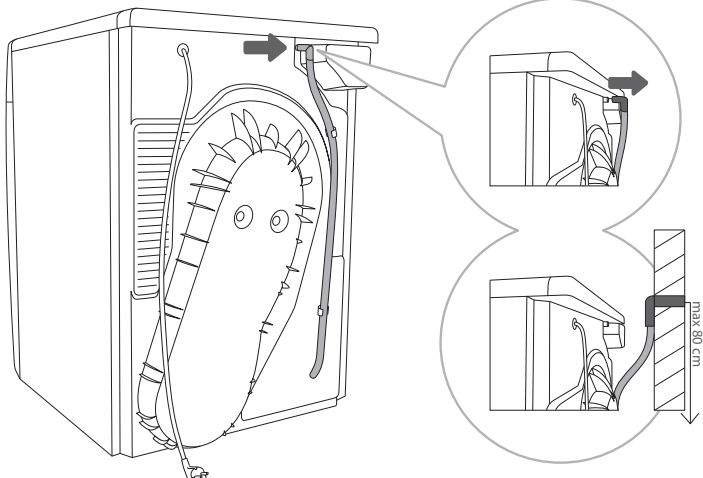
! Понякога може да се чуят необичайни или силни шумове по време на работа на уреда; те са резултат най-вече от неправилен монтаж.

ИЗТОЧВАНЕ НА КОНДЕНЗАТА

Влагата от прането се извлича в кондензатора и се натрупва в резервоара за кондензата.

По време на процеса на сушене светлинен индикатор (символ  (7) светва на дисплея) предупреждава, когато резервоарът за кондензата е пълен и трябва да се изпразни.

За да избегнете изпразване на резервоара за кондензата, пъхнете маркуча за отвеждане на кондензата, разположен на гърба на уреда, директно в отводнителен канал.



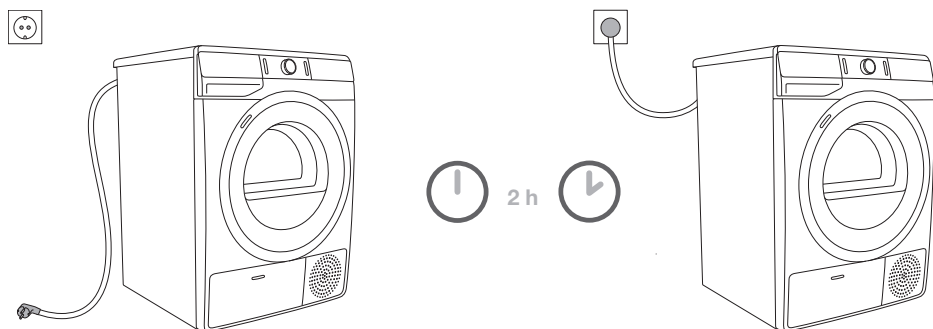
1 Освободете маркуча от държача на гърба на сушилната (отляво, под горния капак).

2 Пъхнете маркуча в отводнителен канал на височина не повече от 80 см от пода.

 Ако решите да пъхнете маркуча за отвеждане на кондензата в отводнителен канал или мивка, се уверете, че той е закрепен стабилно. Това ще предотврати разливането на вода, което може да доведе до неочеквани щети.

 Винаги използвайте маркучите, предоставени със сушилнята.

СВЪРЗВАНЕ КЪМ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА



⚠ След монтажа сушилната трябва да бъде оставена неподвижна за 2 часа, преди да бъде свързана към електрическата мрежа; това ѝ позволява да се стабилизира.

Свържете сушилната към заземен електрически контакт. След монтажа стенният контакт трябва да е свободно достъпен. Контактът трябва да е заземен (съгласно съответните регламенти).

Табелата с производствени данни съдържа информация за вашата сушилня (вижте раздел »ОПИСАНИЕ НА СУШИЛНЯТА/Техническа информация«).

⚠ Препоръчително е използването на защита от пренапрежение за предпазване на уреда при удар от мълния.

⚠ Не трябва да свързвате сушилната към електрическата мрежа чрез разклонител.

⚠ Не включвайте сушилната в контакт, предназначен за електрическа самобръсначка или сешоар.

⚠ Всякакви ремонтни дейности и поддръжка, свързани с безопасността или работата на уреда, трябва да се извършват от обучени експерти.

⚠ Повреденият захранващ кабел трябва да се заменя само от лице, оторизирано от производителя.

ПРЕМЕСТВАНЕ И ТРАНСПОРТИРАНЕ СЛЕД МОНТАЖА

След всеки цикъл на сушене малко количество кондензирана вода остава в сушилнята. Включете сушилнята и изберете една от програмите, след това оставете уреда да работи за около половин минута. Това ще изпомпи останалата вода и ще предотврати повреждането на сушилнята при транспортиране.

Ако не можете да транспортирате сушилнята в изправено положение, я наклонете на лявата ѝ страна.

⚠ След транспортирането трябва да оставите сушилнята неподвижна за поне 2 часа, преди да я свържете към електрическата мрежа. Уредът трябва да бъде монтиран и свързан от обучен техник.

⚠ Ако транспортирането не е било извършено съгласно инструкциите, трябва да оставите сушилнята неподвижна за поне 24 часа, преди да я свържете към електрическата мрежа. В противен случай термопомпата може да се повреди, което не се покрива от гаранцията. Внимавайте да не повредите охлаждащата система (вижте раздел »МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ/Разположение на сушилнята«).

⚠ Прочетете внимателно инструкциите за употреба, преди да свържете уреда. Гаранцията не покрива ремонт или гаранционениск, възникнали поради неправилното свързване на уреда или неправилната му употреба.

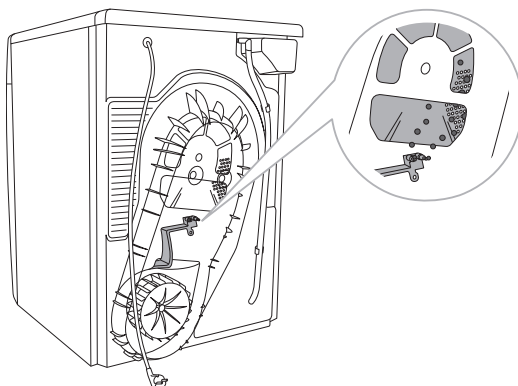
⚠ Ремъкът трябва да се заменя само от сервизен техник, оторизиран от производителя, който може да осигури оригинална резервна част с код OPTIBELT EPH 1906, код 104265; OPTIBELT 8 EPH 1941, код 160165; POLY-V 7PH 1956 HUTCHINSON, код 562038; HUTCHINSON 8 PHE 1942, код 270313 (в зависимост от модела).

ЙОНИЗИРАЩА СИСТЕМА

Сушенето чрез добавяне на иони по време на програмата за сушене гарантира, че дрехите ще са меки и без статично електричество.

След програмата за сушене дрехите са готови за незабавна употреба, тъй като най-често не изискват гладене.

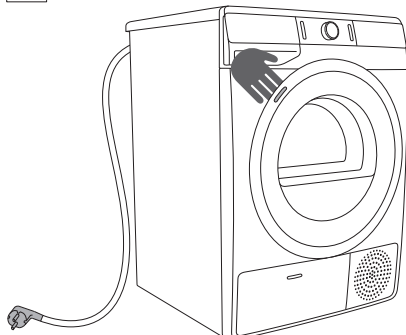
Йонизираният въздух, който навлиза в барабана на сушилната през задната стена, помага за намаляването или премахването на миризми от дрехите.



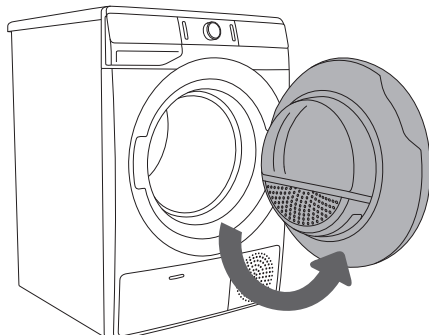
ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ УРЕДА ЗА ПЪРВИ ПЪТ

Уверете се, че сушилнята е изключена от електрическата мрежа; след това отворете вратата, като дръжнете лявата ѝ страна към себе си (фигури 1 и 2).

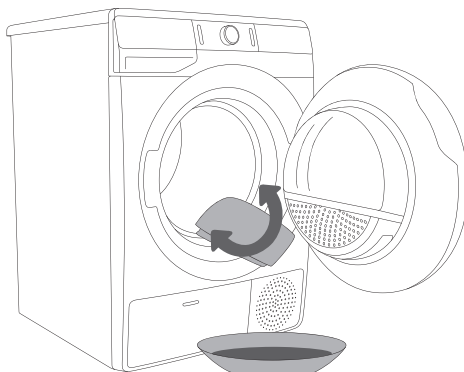
Преди да използвате сушилнята за пръв път, почистете барабана с мека влажна памучна кърпа и вода (фигура 3).



1



2



3

⚠ Не използвайте разтворители или почистващи препарати, които могат да повредят сушилнята (спазвайте препоръките и предупрежденията на производителите на почистващите препарати).

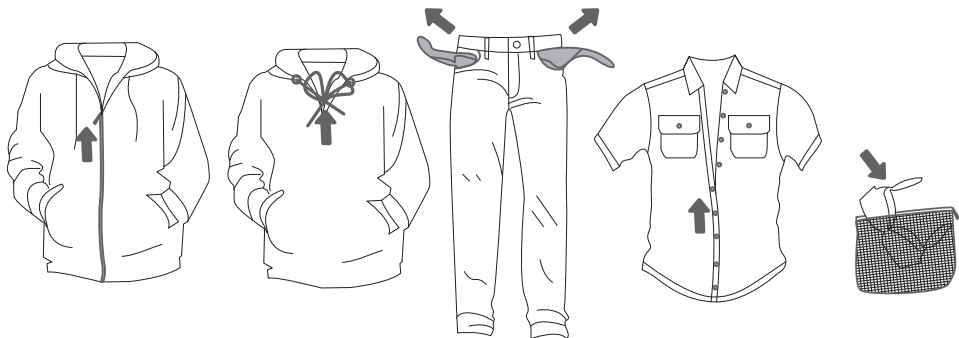
ПРОЦЕС НА СУШЕНЕ, СТЪПКА ПО СТЪПКА (1 - 6)

СТЪПКА 1: СПАЗВАЙТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ НА ЕТИКЕТИТЕ НА ДРЕХИТЕ

Нормално пране; Деликатно пране	Максимална темпера- тура на изпиране 95°C  	Максимална темпера- тура на изпиране 60°C  	Максимална темпера- тура на изпиране 40°C  	Максимална темпера- тура на изпиране 30°C  	Само ръчно пране 	Прането не е позволено 
Избелване	Избелване в студена вода 			Избелването не е позволено 		
Химическо чистене	Химическо чистене с всякакви препарати 		Нефтен разтворител R11, R113 	Химическо чистене с керосин, чист алкохол и R 113 	Химическото чистене не е позволено 	
Гладене	Максимална температура на гладене 200°C 		Максимална температура на гладене 150°C 	Максимална температура на гладене 110°C 	Гладенето не е позволено 	
Сушене	Сушене на плоска повърхност 		Сушене без намачкване  Сушене на простор 	Висока температура  Ниска температура 	Сушенето в машина не е позволено 	

СТЪПКА 2: ПОДГОТОВКА ЗА ПРОЦЕСА НА СУШЕНЕ НА ПРАНЕТО

1. Сортирайте прането според вида и дебелината на плата (вижте ТАБЛИЦАТА С ПРОГРАМИ).
2. Закопчайте копчетата и циповете, завържете всякакви връзки и обърнете джобовете с вътрешността навън.
3. Слагайте най-деликатните дрехи в специален плик за пране.
(Специалният плик за пране е наличен като optionalен аксесоар.)



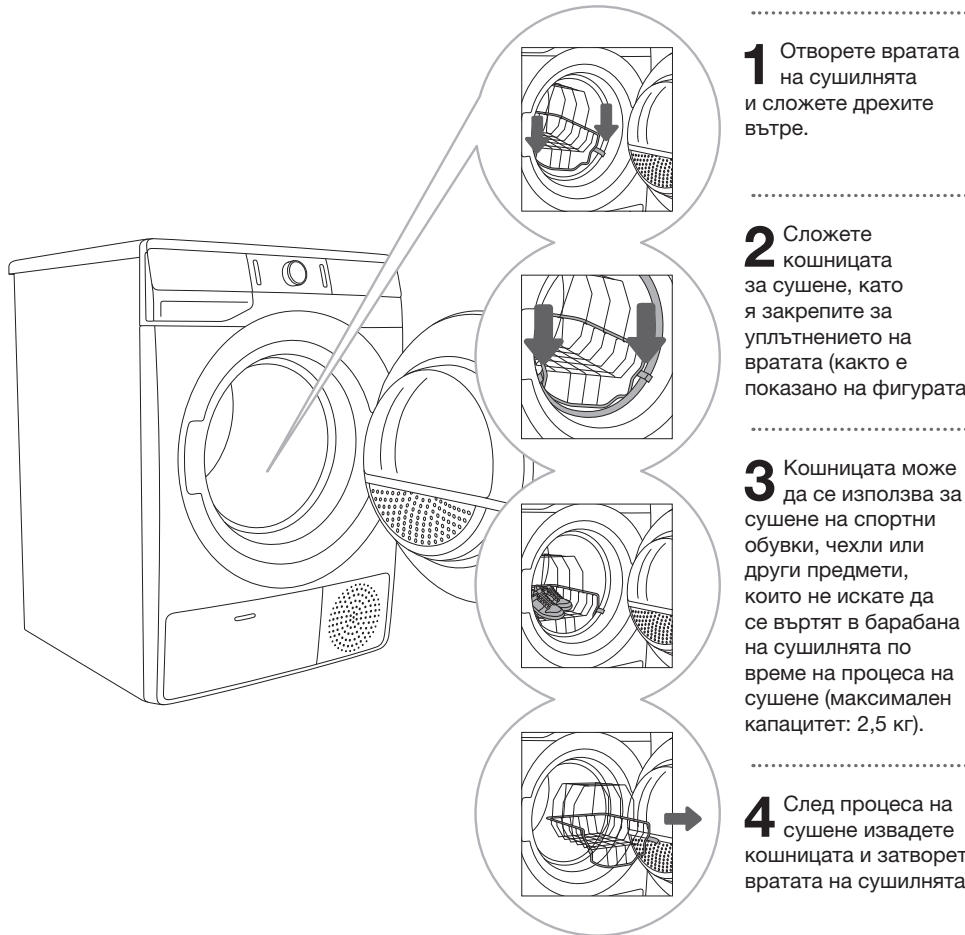
Не се препоръчва сушенето на дрехи от особено деликатен плат, които могат да се деформират. Следните типове дрехи не могат да се сушат в сушилня, тъй като това може да доведе до деформирането им:

- кожени дрехи и други кожени продукти;
- дрехи, които са импрегнирани или обработени по друг начин;
- дрехи с големи дървени, пластмасови или метални части;
- дрехи с пайети;
- дрехи с метални части, които може да ръждят.

СУШЕНЕ В КОШНИЦА (В ЗАВИСИМОСТ ОТ МОДЕЛА)

••••• Преди първия цикъл на сушене, извадете кошницата и всякакви опаковки от барабана.

Можете да сушите дрехи в кошницата, само когато използвате програма за сушене с фиксирано времетраене. (Можете да закупите кошницата като допълнителен аксесоар в сервизен център.)



Сушете само чисти спортни обувки или чехли, които са били изстискани така, че от тях да не капе вода.

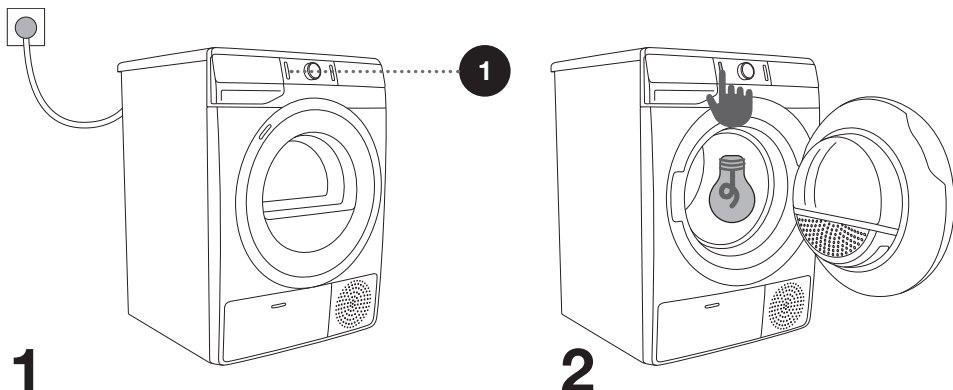
Докато барабанът се върти, кошницата стои неподвижна. Затова се уверете, че предметите, които сушите в кошницата, не се докосват до барабана, тъй като това може да нанесе щети на тях и на сушилната.

ВКЛЮЧВАНЕ НА СУШИЛНЯТА

Свържете сушилната към електрическата мрежа с помощта на захранващия кабел.
Натиснете бутона (1) **ON/OFF (ВКЛ./ИЗКЛ.)**, за да включите сушилната (фигура 1).

При някои модели барабанът на сушилната също е осветен (фигура 2).
(Лампичката в барабана на сушилната не е подходяща за друга употреба.)

• Лампичката в барабана на сушилната трябва да се заменя само от производителя,
сервизен техник или оторизирано лице.

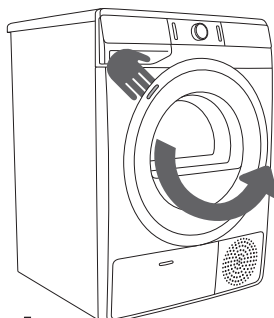


ЗАРЕЖДАНЕ НА СУШИЛНЯТА

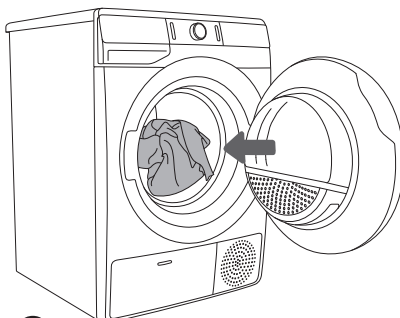
Отворете вратата, като дръпнете лявата ѝ страна към себе си (фигура 1).

Сложете прането в барабана (след като се уверите, че барабанът е празен) (фигура 2).

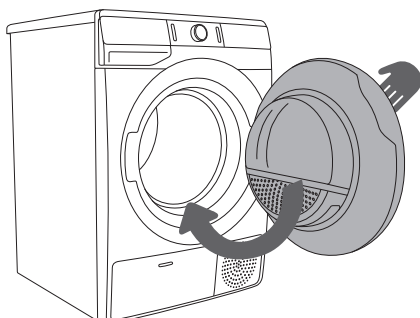
Затворете вратата на сушилната (фигура 3).



1



2



3

 Не слагайте дрехи в сушилната, ако не са били изстискани или центрофугирани (препоръчителна минимална скорост на центрофугиране: 800 об./мин.).

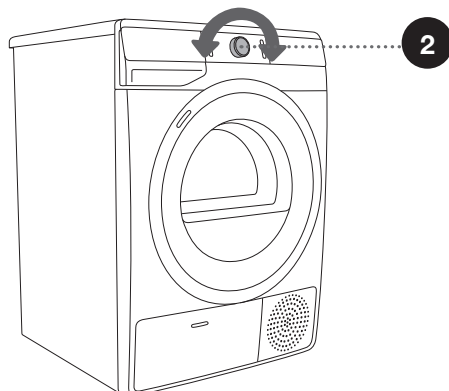
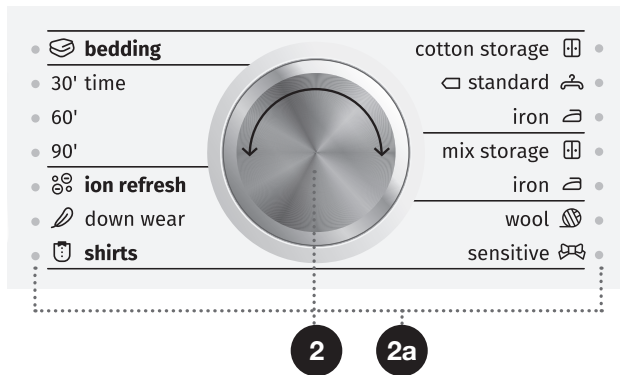
Не препълвайте барабана! Вижте ТАБЛИЦАТА С ПРОГРАМИ и спазвайте номиналния капацитет, указан на табелката с производствени данни.

Ако препълните барабана на сушилната, дрехите ще се намачкат повече и може би няма да се изсушат равномерно.

 Когато сушите по-големи артикули (спално бельо, хавлии, покривки за маса и др.) ги разстелете и след това ги сложете в барабана на сушилната.

СТЪПКА 3: ИЗБОР НА ПРОГРАМА ЗА СУШЕНЕ

Изберете **програмата**, като завъртите копчето за избор на програма (2) наляво или надясно (в зависимост от типа пране и желаната степен на сухост). Вижте ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИ. Когато изберете програма за сушение, светлинният индикатор (2a) до избраната програма ще светне.



• По време на работа копчето за избор на програма (2) няма да се върти автоматично.

ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИТЕ

Програма Нива на сухост	Максимален капацитет	Описание на програмата
Cotton (Памук)		
 Storage (Съхранение) (Сухи като за прибиране в гардероб)	8 кг/ 9 кг	Използвайте тази програма за по-дебели, неделикатни памучни дрехи. След сушенето те ще бъдат сухи и готови да бъдат прибрани в гардероба.
 Standard* □	8 кг/ 9 кг	Използвайте тази програма за по-дебели, неделикатни памучни дрехи с приблизително една и съща дебелина. След сушенето те ще са сухи.
 Iron (Гладене) (Влажни като за гладене)	8 кг/ 9 кг	Използвайте тази програма за неделикатни памучни дрехи. След сушенето те ще са готови за гладене.
Mix (Микс) (Смесено пране/Синтетика)		
 Storage	3,5 кг	Програмата се използва за сушене на смесено пране – памук и синтетика.
 Iron	3,5 кг	Програмата се използва за сушене на деликатно пране – синтетика.
 Wool (Вълна)	2 кг	Тази кратка програма е предназначена за омекотяване или придаване на пухкав вид на дрехите от вълна и коприна, които трябва да бъдат изсушени добре съгласно инструкциите на производителя.
 Sensitive (Деликатно)	1 кг	Използвайте тази програма за сушене на силно деликатни дрехи от синтетични влакна, които може да са леко влажни след процеса на сушене. Препоръчваме ви да използвате специален плик за пране.
 Shirts (Ризи)	2 кг	Използвайте тази програма, за да сушите ризи и блузи. Регулираното въртене на барабана предотвратява намачкването на прането.
 Down wear (Якета)	1,5 кг	Използвайте тази програма за сушене на текстилни изделия, пълни с пух (възглавници, завивки, якета и др.). Сушете големите артикули поотделно и използвайте функцията EXTRA DRY (СТЕПЕН НА СУХОСТ) или програмата с Програма с фиксирано времетраене, ако е необходимо.
 Ion refresh (Освежаване с йони)	2 кг	При тази програма нагревателят е изключен. Програмата е подходяща за освежаване на дрехите чрез добавяне на йони.

Програма Нива на сухост	Максимален капацитет	Описание на програмата
Time (Време) (Програма за сушение с фиксирano времетраене) 90' 60' 30'	4 кг	Използвайте тази програма за неделикатни дрехи, които все още са леко влажни и трябва да бъдат изсушени добре. При тази програма останалата влага в дрехите не се засича автоматично. Ако прането все още е влажно след приключването на програмата, я повторете; ако е прекалено сухо и съответно намачкано и грубо на допир, времето за сушение, което сте избрали, е било прекалено дълго.
 Bedding (Спално бельо)	5 кг	Използвайте тази програма за големи артикули. Когато програмата приключи, те ще бъдат сухи. Регулираното въртене на барабана предотвратява заплитането на прането.

* Тестова програма съгласно EN 61121

Ако прането ви не е изсушено до желаната степен, използвайте допълнителни функции или по-подходяща програма.

СТЪПКА 4: ИЗБОР НА ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

💡 Активирайте/дезактивирайте функцията, като натиснете желаната позиция (преди да натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА).

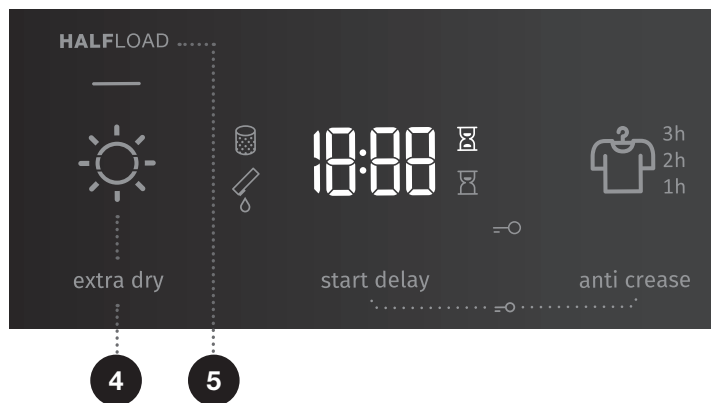
Можете да регулирате настройките, като натиснете съответния бутон за функция (преди да натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА).

Функциите, които не могат да бъдат променени за избраната програма за сушене, са частично осветени (затъмнени).

Определени настройки не могат да бъдат избрани с някои програми. Такива настройки няма да бъдат осветени и бутона ще мига, когато бъде натиснат (вижте ТАБЛИЦА С ФУНКЦИИ).

Описание на осветяването на функциите за избраната програма за сушене:

- **Осветена** (Основна/настройка поподразбиране);
- **Затъмнена** (Функции, които могат да бъдат настроени) и
- **Неосветена** (Функции, които не могат да бъдат избрани).



4

5

EXTRA DRY (СТЕПЕН НА СУХОСТ) 💡

Натиснете позиция **EXTRA DRY** (СТЕПЕН НА СУХОСТ), за да настроите степента на сухост – колкото по-сухо е прането, толкова по-дълъг е цикълът на сушене. Тази настройка може да бъде зададена преди началото на процеса на сушене. След програмата за сушене тази настройка не се запазва.

5

HALFLOAD (ПОЛУПЪЛНА)

Натиснете позиция **HALFLOAD** (ПОЛУПЪЛНА), за да изберете между нормално и половин зареждане, което се отразява и на изведеното време за сушене на дрехите.

START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ) (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА)

Времето, когато желаете да започне програмата за сушене, може да бъде зададено предварително, което позволява по-голяма гъвкавост.

Натиснете позиция (8) **START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ)**

(ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА), за да изберете отложен старт от 0 до 6 часа на 30-минутни стъпки и от 6 до 24 часа на

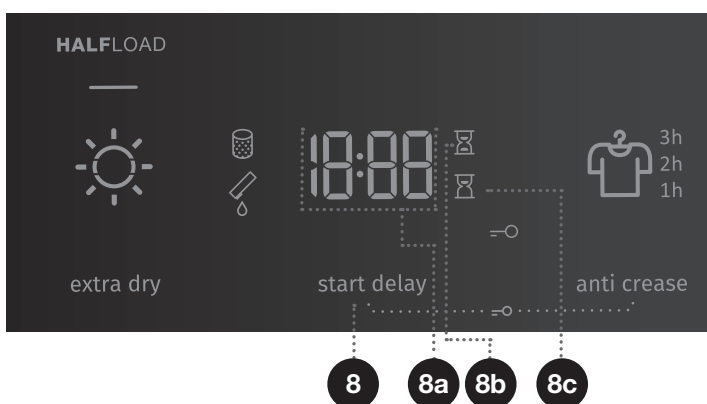
1-часови стъпки (8a); когато натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА, се извежда избраното време. Когато изтече времето на отложния старт, избраната програмата за сушене ще стартира автоматично.

За да дезактивирате отложния старт, натиснете позиция (8) **START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ) (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА)** и задръжте за 3 секунди.

При прекъсване на захранването, преди времето за отложен старт да изтече, натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА, за да продължите отброяването на времето до отложния старт.

Символът (8b) свети, когато **ВРЕМЕТО ЗА СУШЕНИЕ** тече/се отброява.

Символът (8c) свети, когато функцията **START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ) (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА)** (8) е избрана.

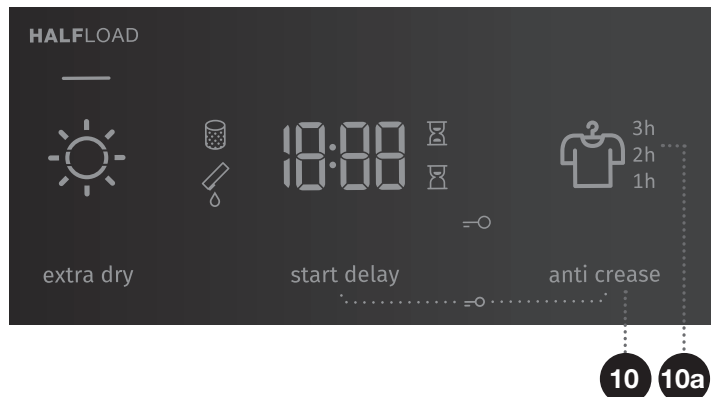


10

ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)

Ако не възнамерявате или не можете да извадите дрехите от сушилната веднага след приключване на програмата за сушене, е препоръчително използването на функцията (10) **ANTI CREASE** (ПРОТИВ ГЪНКИ), която трябва да бъде избрана преди началото на процеса на сушене.

Натиснете позиция (10) **ANTI CREASE** (ПРОТИВ ГЪНКИ) за да изберете между 1 ч., 2 ч. и 3 ч. (10a) или дезактивиране на функцията. Когато отворите вратата на сушилната след приключване на програмата за сушене, функцията се дезактивира автоматично.

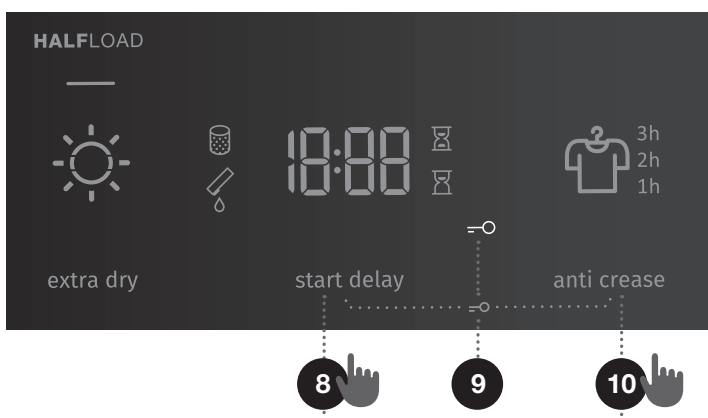


=○ 8 + 10

ЗАЩИТА ЗА ДЕЦА

За да активирате или дезактивирате защитата за деца, едновременно натиснете позиции (8) **STAR DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ)** (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА) и (10) **ANTI CREASE** (ПРОТИВ ГЪНКИ) и ги задръжте за поне 3 секунди, докато символът =○ (9) светне или изгасне съответно.

Ако е активирана защитата за деца, програмите или допълнителните функции не могат да бъдат променяни. Защитата за деца ще остане активна, след като сушилнята бъде изключена. Затова тя трябва да се дезактивира, преди да бъде избрана нова програма. Можете също така да изключите защитата за деца по време на процеса на сушене.



♪ Някои функции не са налични и не могат да бъдат избрани с някои програми; в тези случаи ще прозвучи звуков сигнал и ще започне да мига светлинен индикатор (вижте ТАБЛИЦА С ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ).

♪ След като изключите сушилнята от електрическата мрежа, всички настройки ще бъдат върнати към фабрично зададените стойности, освен силата на звуковия сигнал, функцията против гънки и защитата за деца.

ТАБЛИЦА С ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

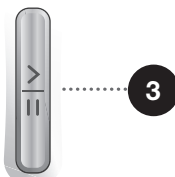
Програми	HALFLOAD (ПОГУПЪЛНА)	EXTRA DRY (СТЕПЕН НА СУХОСТ)	START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ) (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА)	ANTI CREASE (ПРОТИВ ГЪНКИ)
Cotton (Памук)				
 Storage (Съхранение) (Сухи като за прибиране в гардероб)	•	•	•	•
 Standard* □	•	•	•	•
 Iron (Гладене) (Влажни като за гладене)	•	•	•	•
Mix (Микс) (Смесено пране/Синтетика)				
 Storage		•	•	•
 Iron		•	•	•
Wool (Вълна)				
 Sensitive (Деликатно)		•	•	•
 Shirts (Ризи)		•	•	•
 Down wear (Якета)		•	•	•
 Ion refresh (Освежаване с йони)				
Time (Време) (Програма за сушене с фиксирано времетраене)				
90'				•
60'				•
30'				•
 Bedding (Спално бельо)	•	•	•	•

- Могат да се използват допълнителни функции

Ако прането ви не е изсушено до желаната степен, използвайте допълнителни функции или по-подходяща програма.

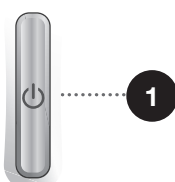
СТЪПКА 5: СТАРТИРАНЕ НА ПРОГРАМАТА ЗА СУШЕНЕ

Натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА.



СТЪПКА 6: КРАЙ НА ПРОГРАМАТА ЗА СУШЕНЕ

В края на програмата за сушене на дисплея ще се появи »End«, двата червени светлинни индикатора ще светнат, а индикаторът на бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА и индикаторът за времето на програмата **ANTI CREASE** (ПРОТИВ ГЪНКИ) (10a), ако е активирана или избрана, ще мигат.



1. Отворете вратата на сушилнята.
2. Почистете филтрите (вижте раздел »ПОЧИСТВАНЕ«).
3. Извадете прането от барабана.
4. Затворете вратата!
5. Изключете сушилнята (натиснете бутона (1) ON/OFF (ВКЛ./ИЗКЛ.)).
6. Изпразнете резервоара за кондензата.
7. Изключете захранващия кабел от електрическия контакт.

• След края на програмата за сушене незабавно извадете дрехите от сушилнята, за да не се намачкат отново.

ПРЕКЪСВАНЕ И ПРОМЯНА НА ПРОГРАМАТА

ПРЕКЪСВАНЕ

Прекъсване на програмата

Натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА, за да зададете на пауза/продължите програмата.

За да спрете и отмените програмата за сушене, натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА и го задържте за 3 секунди. Избраната програма ще спре и сушилнята ще започне да се охлажда. Времето за охлаждане зависи от избраната програма. След този процес програмата за сушене може да бъде избрана отново.

Отваряне на вратата

Ако вратата на сушилнята бъде отворена по време на процеса на сушене цикълът на сушене ще бъде прекъснат.

Когато вратата бъде затворена и бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА бъде натиснат, сушенето ще продължи от момента, в който е било прекъснато.

 **Вратата на сушилната ще се нагореци в процеса на работа. Внимавайте да не се изгорите, когато отваряте вратата.**

Пълен резервоар за кондензата

Когато резервоарът за кондензата е пълен, програмата за сушене ще бъде зададена на пауза (символът  (7) ще светне).

Изпразнете резервоара за кондензата (вижте раздел »ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА/Изпразване на резервоара за кондензата«).

Натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА, за да продължите програмата за сушене от момента, в който е била прекъсната.

Прекъсване на електрическото захранване

Когато електрическото захранване бъде възстановено, светлинният индикатор на бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА ще мига.

За да продължите процеса на сушене, натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА.

ПРОМЯНА НА ПРОГРАМАТА/ФУНКЦИИТЕ

Изключете сушилнята, като натиснете бутона (1) ON/OFF (ВКЛ./ИЗКЛ.); след това я включете отново чрез бутона (1) ON/OFF (ВКЛ./ИЗКЛ.) и завъртете копчето за избор на програма (2) на желаната програма или изберете допълнителни функции.

Изберете друга програма/функция и отново натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА.

ДОБАВЯНЕ НА ДРЕХИ СЛЕД НАЧАЛОТО НА ПРОГРАМАТА

Отворете вратата на сушилната и натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА. Сложете дрехите и натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА.

 **Когато зареждате прането, внимавайте да не се изгорите, когато отваряте вратата на сушилната.**

Времето за сушене може да се удължи.

ЗАПАЗВАНЕ НА ЛИЧНИ НАСТРОЙКИ

Първоначалните настройки може да се променят.

Когато изберете програмата и допълнителните функции, можете да запазите тази комбинация, като натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА и го задържите за 5 секунди. Светлинен индикатор на бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА и звуков сигнал ще потвърдят избора ви. »**S C**« (Променени настройки) ще се изведе за кратко на дисплея.

Натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА, за да започнете процеса на сушене.

Променената комбинация ще се появява всеки път, когато включвате сушилната.

Следвайте същата процедура, за да промените предишна запазена комбинация.

МЕНЮ ЛИЧНИ НАСТРОЙКИ

Включете сушилната, като натиснете бутона (1) ON/OFF (ВКЛ./ИЗКЛ.). За да отворите меню Лични настройки, едновременно натиснете позиции (4) EXTRA DRY (СТЕПЕН НА СУХОСТ) и (8) START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ) (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА) и ги задържте за 3 секунди. Символите (8c) **ОТЛОЖЕН СТАРТ**, (8b) **ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ**, (6) **ФИЛТЪР** и (7) **РЕЗЕРВОАР ЗА КОНДЕНЗАТА** ще светнат на дисплея. Цифрата 1 ще се появи на LED дисплея и ще указва функцията за настройки. Завъртете копчето за избор на програма (2) наляво или надясно, за да изберете функцията, която искате да промените.

Натиснете позиция (8) **START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ)** (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА), за да потвърдите желаните функции и съответните настройки. Натиснете позиция (4) **EXTRA DRY** (СТЕПЕН НА СУХОСТ), за да се върнете назад с една стъпка. Ако в рамките на 20 секунди не изберете желаните настройки, програмата автоматично ще се върне към главното меню.

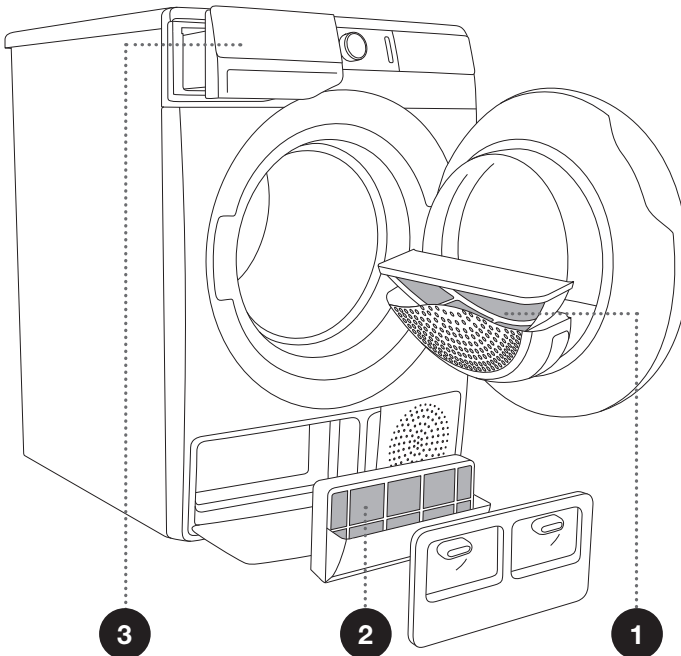
Цифрата 1 указва настройката за **сила на Звуковия сигнал**. Силата на звуковия сигнал може да бъде зададена на четири нива (0 означава, че звукът е изключен; 1 означава, че звукът на бутоните е активиран; 2 означава малка сила на звука и 3 означава голяма сила на звука). Изберете нивото на звука, като завъртите копчето за избор на програма (2) наляво или надясно. Най-ниската настройка означава, че звуковият сигнал е изключен.

Цифрата 2 указва връщането на **Личните настройки на програмите** към фабрично зададените настройки.

ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

⚠ Преди почистване изключете сушилната от бутона и от електрическата мрежа (извадете захранващия кабел от контакта).

Сушилната е оборудвана с **фильтрираща система**, състояща се от няколко филтъра, които предотвратяват навлизането на всякакви замърсявания в топлообменната система.



1 Мрежест филтър

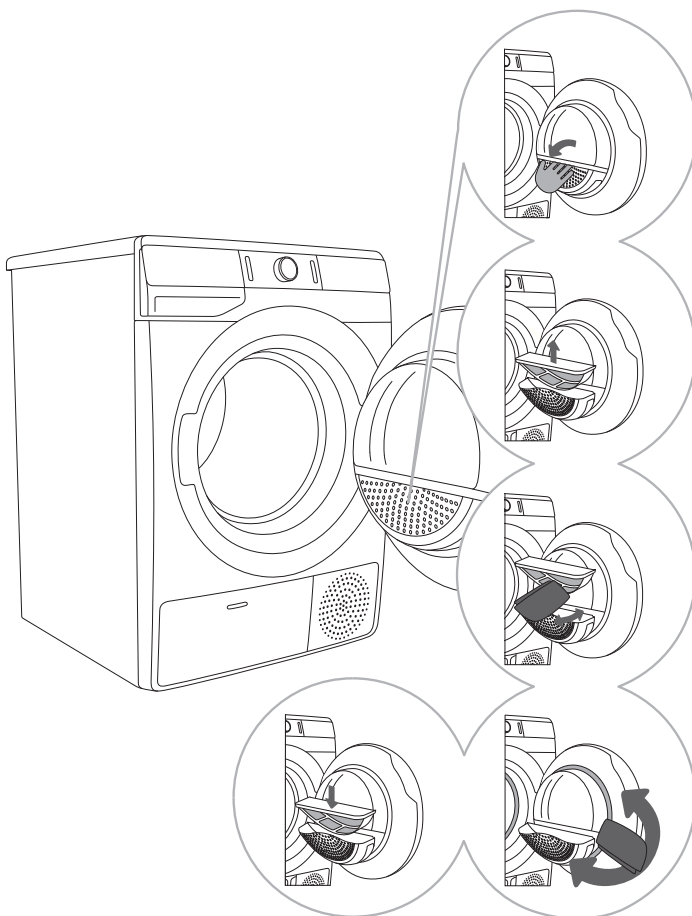
2 Филтър на термопомпата

3 Резервоар за кондензата

⚠ Сушилната не трябва никога да се използва без филтри или с повредени филтри, тъй като голямото количество натрупани влакна от платовете може да доведе до неизправност или повреда на сушилната.

ПОЧИСТВАНЕ НА МРЕЖЕСТИЯ ФИЛТЪР НА ВРАТАТА

••••• Почиствайте мрежестия филтър след всеки цикъл на сушене.



1 Отворете корпуса на филтъра.

2 Извадете мрежестия филтър.

3 Внимателно забършете филтъра, за да отстраните власинките, т.е. натрупаните влакна и конци, с ръка или с кърпа.

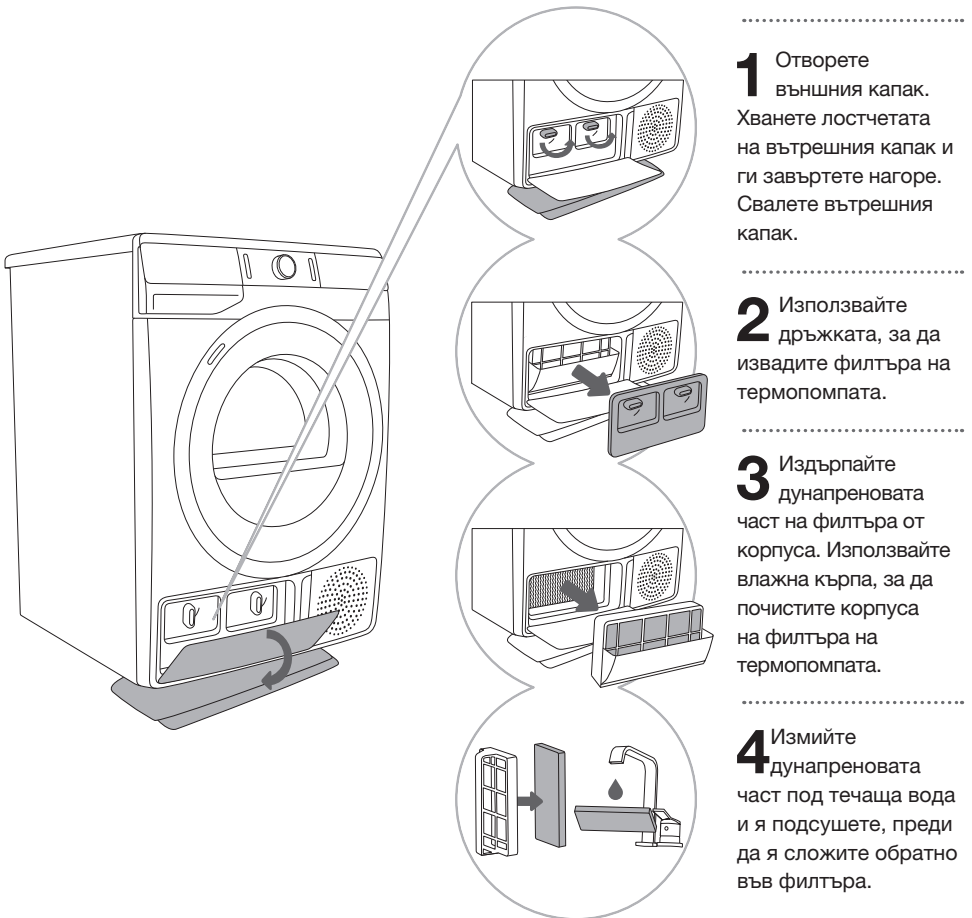
4 Ако е необходимо, почистете също корпуса на филтъра и уплътнението на вратата.

5 Поставете мрежестия филтър и затворете корпуса му.

••••• Внимавайте да не прищипете пръстите си с капака.

ПОЧИСТВАНЕ НА ФИЛТЪРА НА ТЕРМОПОМПАТА

! По време на почистването може да се разлее вода. Затова е препоръчително да сложите абсорбираща кърпа на пода.



1 Отворете външния капак. Хванете лостчетата на вътрешния капак и ги завъртете нагоре. Свалете вътрешния капак.

2 Използвайте дръжката, за да извадите филтъра на термопомпата.

3 Издърпайте дунапреновата част на филтъра от корпуса. Използвайте влажна кърпа, за да почистите корпуса на филтъра на термопомпата.

4 Измийте дунапреновата част под течаща вода и я подсушете, преди да я сложите обратно във филтъра.

! Сложете филтъра в корпуса и затворете външния капак (натиснете го нагоре към уреда, докато щракне).

! Филтърът на термопомпата трябва да бъде поставен правилно на мястото си. В противен случай топлообменникът в сушилната може да се запуши или повреди.

! Почиствайте дунапреновата част поне на всеки 5 цикъла на сушене.

ПОЧИСТВАНЕ НА ТОПЛООБМЕННИКА

⚠ Не докосвайте вътрешните метални части на топлообменника с голи ръце. Има опасност от нараняване при острите части. Използвайте подходящи защитни ръкавици при почистване на топлообменника.

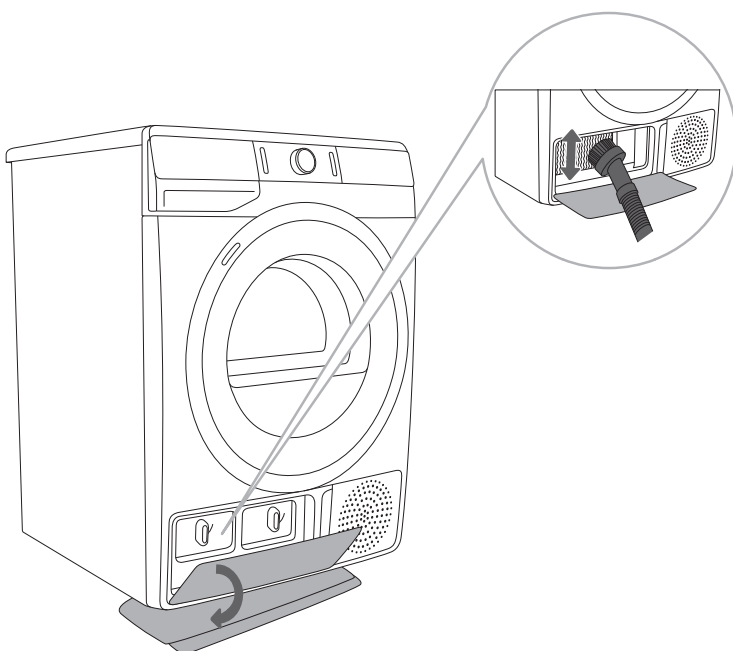
⚠ Неправилно почистване на металните перки на топлообменника може да нанесе перманентно увреждане на сушилната машина. На натискайте металните перки с твърди предмети, например: пластмасовата тръба на прахосмукачката.

Натрупванията на прах и мръсотии по металните перки на топлообменника могат да бъдат почистени с прахосмукачка с мек накрайник.

Достъпът до топлообменника е възможен, когато филтъра на термопомпата е свален, както е описано в глава »почистване на филтъра на термопомпата«.

Без натискане, леко пълзнете четката на прахосмукачката единствено по посока на металните перки, отгоре-надолу. При натиск е възможно нараняване или огъване на металните перки на топлообменника.

💡 Препоръчваме да почиствате топлообменника поне веднъж на всеки дванайсет месеца.

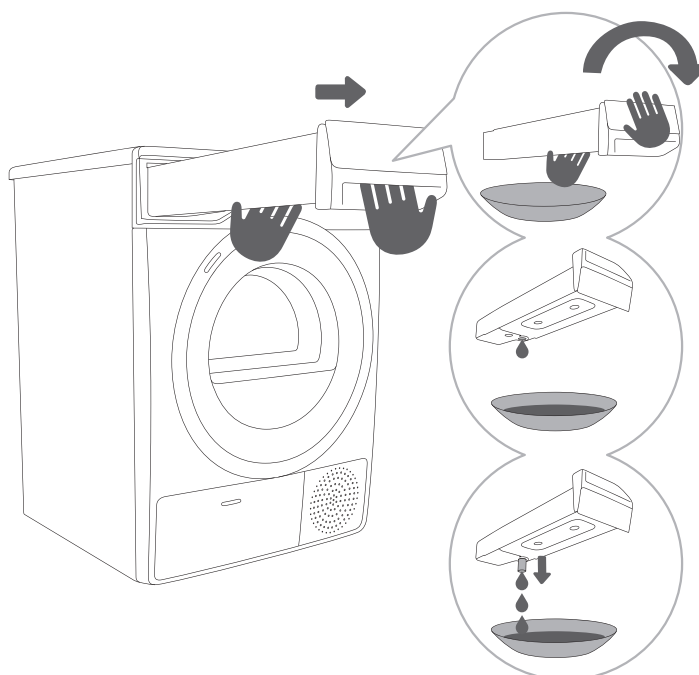


ИЗПРАЗВАНЕ НА РЕЗЕРВОАРА ЗА КОНДЕНЗАТА

! Изпразвайте резервоара за кондензата след всеки цикъл на сушене.

Ако резервоарът за кондензата е пълен, програмата за сушене автоматично ще бъде зададена на пауза.

Символът  (7) ще светне на дисплея, указвайки, че резервоарът за кондензата трябва да бъде изпразнен.



1 Извадете резервоара за кондензата от сушилнята (с две ръце, както е показано на фигурата), след това го обърнете надолу над умивалник, мивка или подходящ съд.

2,3 Изпразнете резервоара за кондензата. Издърпайте накрайника от отвора за по-лесно изпразване. Върнете резервоара за кондензата на мястото му.

! Водата от резервоара за кондензата не е годна за пие. Ако е филтрирана добре, тя може да се използва за гладене.

⚠ Никога не прибавяйте химикали или ароматизатори в резервоара за кондензата.

Не е необходимо да изпразвате резервоара за кондензата, ако маркуът за източване е свързан директно с отводнителен канал (вж. раздел »МОНТИРАНЕ И СВЪРЗВАНЕ/Източване на кондензата«).

ПОЧИСТВАНЕ НА СУШИЛНЯТА

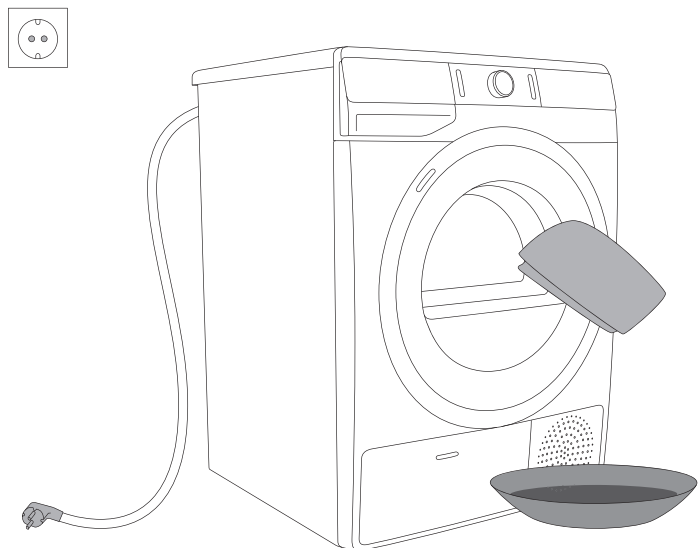
⚠ Винаги изключвайте сушилната от електрическата мрежа преди почистване.

Почиствайте външната част на сушилната с мека влажна памучна кърпа.

⚠ Не използвайте разтворители или почистващи препарати, които могат да повредят сушилната (спазвайте препоръките и предупрежденията на производителите на почистващите препарати).

Забършете всички части на сушилната с мека кърпа, докато изсъхнат.

⚠ Не почиствайте сушилната с водна струя под налягане!



ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

КАКВО ДА СЕ НАПРАВИ ...?

Смущения от заобикалящата среда (например електрическата мрежа) могат да доведат до различни съобщения за грешка (вижте ТАБЛИЦАТА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ). В такъв случай:

- Изключете сушилната и изчакайте поне една минута.
- Включете сушилната и повторете програмата за сушене.
- Повечето грешки по време на работа могат да бъдат отстранени от потребителя (вижте ТАБЛИЦАТА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ).
- Ако проблемът продължава, се свържете с оторизиран сервиз.
- Ремонтните дейности могат да бъдат извършвани само от подходящо обучено лице.
- Гаранцията не покрива ремонт или гаранционениск, възникнали поради неправилното свързване на уреда или неправилната му употреба. В този случай разходите за ремонт са за сметка на клиента.

 Гаранцията не покрива грешка или неизправност, възникнала в резултат на смущения от заобикалящата среда (удар от мълния, прекъсване на захранването, природни бедствия и др.).

ТАБЛИЦА ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

Проблем/Грешка	Причина	Какво да се направи?
Уредът не се включва.	<ul style="list-style-type: none"> Основният прекъсвач не е включен. Няма напрежение в електрическия контакт. 	<ul style="list-style-type: none"> Проверете дали основният прекъсвач е включен. Проверете предпазителя. Уверете се, че щепселът е правилно поставен в контакта.
В контакта има напрежение, но барабанът не се върти и уредът не работи.	<ul style="list-style-type: none"> Отворете вратата. Резервоарът за кондензата е пълен. 	<ul style="list-style-type: none"> Проверете дали вратата е затворена правилно. Изпразнете резервоара за кондензата (вижте раздел »ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА/ Изпразване на резервоара за кондензата«).
	<ul style="list-style-type: none"> Може би функцията START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ) (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА) е била зададена. Програмата не е стартирана съгласно инструкциите. 	<ul style="list-style-type: none"> За да дезактивирате отложния старт, натиснете позицията (8) START DELAY (ОТЛОЖЕН СТАРТ) (ОТЛОЖЕНО НАЧАЛО НА ПРОГРАМАТА) и задръжте за 3 секунди. Отново прочетете инструкциите за употреба.
Уредът спира да нагрява напълно по време на програма.	Мрежестият филтър може да е запушен. В резултат на това температурата в сушилната се повишава, което от своя страна води до прегряване и сушилната изключва.	<ul style="list-style-type: none"> Почистете мрежестия филтър (вижте раздел »ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА/Почистване на мрежестия филтър на вратата«). Изчакайте уредът да се охлади и опитайте да го включите отново. Ако сушилнята все още не се включва, се обадете на сервизен техник.
Появява се леко почукване.	Ако сушилнята не е била използвана продължително време, опорните елементи са под напрежение в една и съща точка.	Шумът ще изчезне без вашата намеса.
Вратата се отваря по време на сушене.	Прекомерен натиск върху вратата (прекалено много дрехи в барабана).	Намалете количеството дрехи.
Неравномерно изсушени дрехи.	Дрехи от различен тип и дебелина или прекомерно количество дрехи.	Уверете се, че сте сортирали прането по тип и дебелина, че сте сложили подходящо количество пране в барабана и че сте избрали подходяща програма (вж. ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИТЕ).

Проблем/Грешка	Причина	Какво да се направи?
Прането не е изсъхнало или сушенето отнема много време.	<ul style="list-style-type: none"> Филтрите не са чисти. Сушилната е поставена в затворено помещение, прекалено студено помещение или прекалено малко помещение, в резултат на което въздухът прегрява. Прането не е било достатъчно изцедено или центрофугирано. Количеството пране, сушено в уреда, е прекалено голямо или недостатъчно. Прането (например спалното бельо) се заплита в големи кълба. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете филтрите (вижте раздел „ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА“). Уверете се, че има достатъчен приток на свеж въздух до сушилната; например, отворете вратата и/или прозореца. Проверете дали температурата в помещението, където е монтирана сушилната, е прекалено висока или прекалено ниска. Ако прането все още е мокро след цикъла на сушене, повторете сушенето и изберете подходяща програма за сушене (след като почистите филтрите). Използвайте подходяща програма или допълнителни функции. Закопчайте копчетата или циповете на дрехите преди сушене. Изберете подходяща програма (например програмата за Bedding (Спално бельо)). След процеса на сушене разстелете прането и изберете допълнителна програма за сушене Time (Време) (Програма за сушене с фиксирано времетраене)).
Неизправност в осветлението на барабана	<ul style="list-style-type: none"> Няма осветление, когато вратата на сушилната е отворена. 	<ul style="list-style-type: none"> Изключете уреда от захранването и се свържете със сервизен център.

Грешките, извеждани на дисплея, може да включват следното:

Проблем/Грешка	Индикация на дисплея и описание на проблема	Какво да се направи?
E0	Неизправност в контролния панел 	Свържете се със сервизен център.
E1	Неизправност в температурния сензор 	Свържете се със сервизен център.
E2	Комуникационна грешка 	Свържете се със сервизен център.

Проблем/Грешка	Индикация на дисплея и описание на проблема	Какво да се направи?
E3	Неизправност в помпата 	Свържете се със сервизен център.
E4	Прегряване на системата 	Почистете филтьра. Вижте раздел »ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА/Почистване на мрежестия филтър на вратата« или се обадете на сервизен техник.
E6, E7, E8	Неизправност в контролния панел 	Изключете сушилната от електрическата мрежа. Свържете се със сервизен център.

Предупрежденията, извеждани на дисплея, може да включват следното:

Предупреждение	Индикация на дисплея и описание на грешката	Какво да се направи?
	Предупреждение за резервоара за кондензата 	Изпразнете резервоара за кондензата, преди да продължите програмата (вижте раздел »ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА/Изпразване на резервоара за кондензата«).
»PF«	Предупреждение за прекъсване на захранването 	Сушенето е спряно поради прекъсване на захранването. Натиснете бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА, за да рестартирате или продължите програмата за сушене.

Запишете кода за грешка (например E0, E1), изключете сушилнята и се обадете в най-близкия оторизиран сервис (кол-център).

Звуци или шумове

В първоначалния етап на сушене или по време на самото сушене компресорът и термопомпата издават шум; това обаче не влияе върху работата на сушилната.

Жужене: шум от компресора; нивото на шума зависи от програмата и етапа на сушене.

Бърмчене: Компресорът се вентилира от време на време.

Изломпване или изтиchanе на течност: помпата изломпва кондензата в резервоара за него.

Щракане: начало на автоматичното почистване на топлообменника (компресора).

Пукане или тракане: по време на сушене, когато прането съдържа и твърди части (като копчета, ципове и др.)

СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ

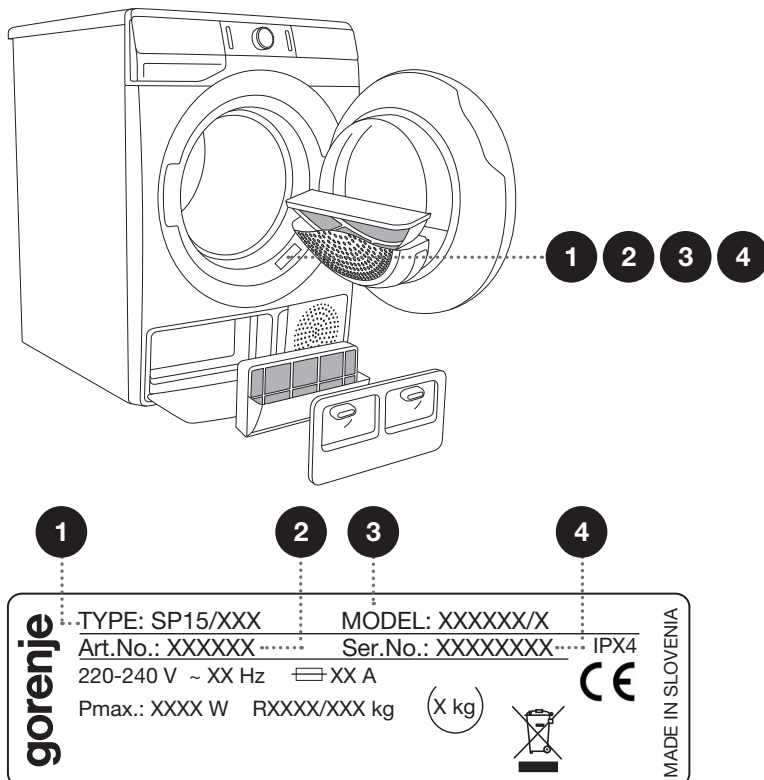
Преди да извикате сервизен техник

Когато се свързвате със сервизен център, посочвайте типа на сушилната (1), кода/идентификацията (2), номера на модела (3) и серийния номер (4).

Типът, кодът/идентификацията, моделът и серийният номер са посочени на табелката с производствени данни, разположена на предната стена на вратата на сушилната.

⚠ В случай на дефект използвайте само одобрени резервни части от оторизирани производители.

⚠ Гаранцията не покрива ремонт или гаранционениск, възникнали поради неправилното свързване на уреда или неправилната му употреба. В този случай разходите за ремонт са за сметка на клиента.



Допълнително оборудване и аксесоари за поддръжка можете да разгледате на уеб сайта ни: www.gorenje.com.

СЪВЕТИ ЗА СУШЕНЕ И ИКОНОМИЧНА УПОТРЕБА НА СУШИЛНЯТА

Най-икономичният начин за сушене е да се суши препоръченото количество пране при всяко зареждане (вижте ТАБЛИЦА С ПРОГРАМИ).

Не се препоръчва сушенето на дрехи от особено деликатен плат, които могат да се деформират.

Използването на омекотител при цикъла на изпиране не е задължително, тъй като прането е меко и гладко след сушене в сушилнята. Времето за сушене ще бъде по-кратко и консумацията на електроенергия ще бъде по-малка, ако дрехите са добре изстискани или центрофугирани преди сушенето. Избирайки подходящата програма за сушене, ще избегнете прекаленото изсушаване на прането и проблемите с гладенето или свиването на плата.

Редовното почистване на филтрите ще доведе до оптимално време за сушене и минимална консумация на електроенергия.

Когато сушите по-малко количество пране или отделни дрехи, сензорът може да не изчисли точната степен на влажност на прането. В такива случаи е препоръчително да сушите по-малки артикули или количества дрехи с програми за по-сухо пране или с програмата с фиксирано времетраене.

ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ИЗЛЕЗЛИЯ ОТ УПОТРЕБА УРЕД

Опаковките са направени от екологично съобразни материали, които могат да се рециклират, депонират или унищожават без опасност за околната среда. За тази цел опаковъчните материали са обозначени по съответен начин.



Символът върху продукта или върху неговата опаковка означава, че този уред не трябва да се третира като обикновен битов отпадък. Продуктът трябва да бъде отнесен в оторизиран център за събиране и обработка на изхвърлено електрическо и електронно оборудване.

Когато **депонирате** сушилнята в края на експлоатационния ѝ живот, отстранете всички захранващи кабели и унищожете лостчето и превключвателя на вратата, за да предотвратите заключването или затварянето на вратата (защита за деца).

Правилното **депониране** на продукта ще спомогне за предотвратяване на негативни ефекти върху околната среда и човешкото здраве, които биха могли да възникнат в случай на неправилно изхвърляне. За подробна информация относно изхвърлянето и обработката на продукта, моля, свържете се с местната градска управа, отговорна за управлението на отпадъците, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

ТАБЛИЦА С ТИПИЧНАТА КОНСУМАЦИЯ

Таблицата изброява стойностите за време за сушене и консумация на електроенергия за сушене на тестово количество пране с центрофугиране с различни об./мин. в пералната машина.

Програма	Зареждане	Центрофуга [об./мин.]	A++			
			8 кг	9 кг	8 кг	9 кг
Стандарт памук	Общо	1000	1,97	2,17	195	225
	Частично	1400	1,25	1,36	125	145
	Ниско	1000	1,07	1,18	115	127
	Ниско	1400	1,02	1,10	110	120
Стандарт влажни като за гладене	Общо	1000	1,50	1,63	150	170
	Частично	1400	0,85	1,00	90	110
	Ниско	1400	0,65	0,82	74	90
Смесено пране/Синтетика (*Iron)	Частично	1000	0,59	0,61	65	65

измерени съгласно стандарта EN 61121

Стандартни програми за памучни дрехи в съответствие с действащия регламент EU 392/2012

Програма	Количество пране Максимален капацитет/ половин зареждане [кг]	Продължителност на програмата [в минути]	Консумация на електроенергия [kWh]
			A++
Стандарт памук □	8/4	195/115	1,97/1,07
Стандарт памук □	9/4,5	225/127	2,17/1,18

Програма Стандарт памук □, е предназначена за сушене на нормално влажни памучни дрехи. Това е най-ефективната програма за сушене на памучни дрехи от гледна точка на консумацията на електроенергия.

Поради разликите в типа и количеството дрехи, различното потребление на енергия и температурата и влажността на средата, измерените от крайния потребител стойности може да се различават от посочените в таблицата.

РЕЖИМ НА ГОТОВНОСТ

Ако не включите програма и не предприемете друго действие, след като включите сушилната, тя ще се изключи автоматично след 5 минути, за да пести електроенергия. Светлинният индикатор на бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА ще мига.

Дисплеят ще бъде активиран отново, ако завъртите копчето за избор на програма, натиснете бутона (1) ON/OFF (ВКЛ./ИЗКЛ.) или отворите вратата на сушилната. Ако не предприемете действие в рамките на 5 минути след края на програмата, дисплеят също ще се изключи. Светлинният индикатор на бутона (3) СТАРТ/ПАУЗА ще мига.

P_o = среднопретеглена мощност в изключено състояние [W]	< 0,5
P_I = среднопретеглена мощност в режим на готовност [W]	< 0,5
T_I = време на режим на готовност [мин.]	5,00

 Ниското напрежение на електрическата мрежа и различното количество пране могат да повлият на времето за сушене; изведеното оставащо време се регулира спрямо тези фактори по време на процеса на сушене.

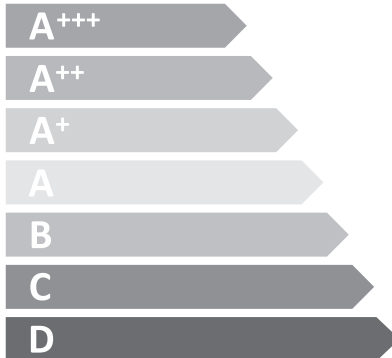
Запазваме си правото на промени и грешки в инструкциите за употреба.



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

XXXXX



X

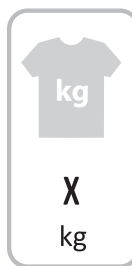
ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERGEIA
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

XXX

kWh/annum



XXX
min/cycle*



X
kg



XX
dB



XXXXXX

*цикъл · cyklus · portion · zyklus
програма · ciclo · tsükkeli
ohjelma · ciklus · ciklas · cikls
číklu · cyclus · cykl · ciclu
program · torkomgång

392/2012

ПРОДУКТОВ ФИШ съгласно Регламент (ЕО) № 392/2012

Легенда

A	Модел №	XXXXXX
B	Кондензационна сушилна Сушилна на принципа на изпарението	YES=ДА; NO=НЕ YES=ДА; NO=НЕ
C	Автоматична домашна сушилна	YES=ДА; NO=НЕ
D	»Еко маркировка на ЕС« съгласно Регламент (ЕО) 66/2010	YES=ДА; NO=НЕ
E	Консумация на електроенергия за стандартната програма за памук при пълно зареждане (E_{dry}) [kWh]	X,XX
F	Консумация на електроенергия за стандартната програма за памук при частично зареждане ($E_{dry\%}$) [kWh]	X,XX
G	Консумация на електроенергия при »режим в изключено състояние« (P_0) [W]	X,XX
H	Консумация на електроенергия при »режим в оставено включено състояние« (готовност) (P_1) [W]	X,XX
I	продължителност на »режим в оставено включено състояние« [min]	XX
J	Стандартната програма за памук, използвана с пълно и частично зареждане, е стандартната програма за сушение, за която се отнася информацията на етикета с данни за енергийната ефективност и в продуктовия фиш. Програма Cotton Standard (Стандартната програма за памук) □, е предназначена за сушение на нормално влажни памучни дрехи. Това е най-ефективната програма за сушение на памучни дрехи от гледна точка на консумацията на електроенергия	
K	Претеглено време на програмата (T) за стандартната програма за памук при пълно и частично зареждане [min]	XX
L	време на програмата за стандартната програма за памук при пълно зареждане (T_{dry}) и при частично зареждане ($T_{dry\%}$) [min]	XX/XX
M	Средна кондензационна ефективност (C_{dry}) / ($C_{dry\%}$)	XX/XX
N	Претеглена кондензационна ефективност (C_i)	XX
O	Вградени уреди	YES=ДА; NO=НЕ

Базирано на 160 стандартни цикъла на сушение със Cotton Standard (Стандартната програма за памук) програма за памук □ при пълно и частично зареждане в съответствие с EN61121. Действителната консумация на електроенергия ще зависи от начина, по който използвате уреда.

По скала от D (най-малко ефективен) до A+++ (най-ефективен).

SP15 L1 ADVANCED
HP ND



A standard linear barcode is positioned above the number 679820. The barcode consists of vertical black bars of varying widths on a white background.

679820

bg (09-21)