

Инструкция за експлоатация

BG

BG

Български

IDC 75

 Този символ Ви напомня, че трябва да прочетете книгата с инструкциите.

! Дръжте тази книга с инструкции под ръка, за да направите справка с нея, когато ви се наложи. Когато ще премествате, ще продавате или престоствпвате машината на друго лице, трябва да предадете заедно с машината и упътването, така че новият собственик да се запознае с предупрежденията и съветите относно работата на машината.

! Прочетете тези инструкции внимателно; следните страници съдържат важна информация относно инсталирането и съветите, свързани с работата на машината.

Съдържание

Важна информация, 2-3

Инсталиране, 4

Къде да поставим сушилната машина
Вентилация
Свързване към електрическата мрежа
Предварителна информация

Описание на сушилната машина, 5

Характеристики
Контролен панел

Как се осъществява цикъла на сушене, 7

Стартиране и избор на програма

Програми и опции, 8-9-10

Таблица с програмите
Специални програми
Опции
Отваряне на вратата

Пране 11-12

Сортиране на прането
Етикети на дрехите с указания за пране
Артикули, изискващи особени грижи
Продължителност на сушене

Предупреждения и съвети, 13

Обща безопасност
Информация за рециклиране и отстраняване от употреба
Пестене на енергия и опазване на околната среда

Поддържане и грижи, 16

Изключване на захранването
Почистване на филтъра след всеки програмен цикъл
Преглед на барабана след всеки програмен цикъл
Изпразване на контейнера за вода след всеки цикъл
Почистване на кондензорния блок
Почистване на сушилната машина

Откриване и отстраняване на неизправности, 15

Сервизно обслужване, 16

Резервни части

 **INDESIT**

Важна информация

BG

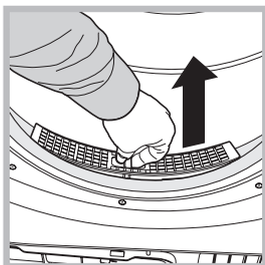
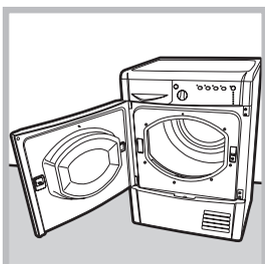
За да е ефективна работата на вашата сушилна машина, трябва да спазвате графика за редовна поддръжка, показан по-долу:

Филтър за мъх - ТРЯБВА да почиствате филтъра за мъх след всеки цикъл за сушене.



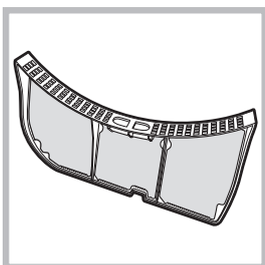
СТЪПКА 1

Отворете вратата на сушилнята, притискайки, както е показано на фигурата



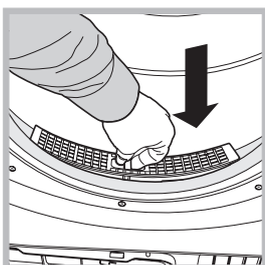
СТЪПКА 2

Издърпайте филтъра (посредством двата отвора за пръсти).



СТЪПКА 3

Почистете отложения мъх от вътрешната страна на филтърната мрежа.

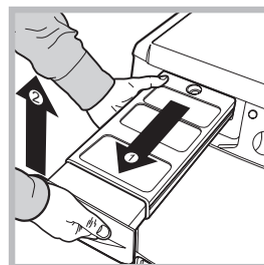


СТЪПКА 4

Поставете филтъра обратно – НИКОГА не пускайте сушилнята без да сте поставили филтъра.

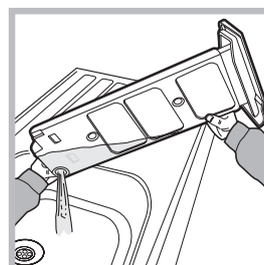
Непочистването на филтъра след всеки цикъл за сушене ще окаже влияние на процеса на сушене на вашата машина. Времето за сушене ще нарасне и в резултат на това, по време на сушенето ще се консумира повече електроенергия.

Контейнер за вода – Трябва да изпразвате контейнера след всеки цикъл за сушене.



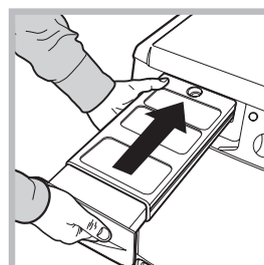
Стъпка 1

Издърпайте контейнера за вода към вас и го извадете напълно от сушилнята.



Стъпка 2

Излейте всичката вода, събрана в контейнера за вода



Стъпка 3

Поставете обратно контейнера за вода, като се уверите, че е напълно вкаран и е в първоначалното си положение.

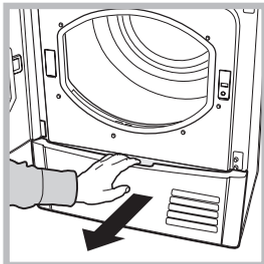
Ако пропуснете да изпразните контейнера за вода, това ще доведе до:

- Машината ще спре да загрева (така че прането може все още да е влажно в края на цикъла на сушене).
- Съобщението „Empty Water container“ (Изпразнете контейнера за вода) мига, сигнализирайки ви, че съдът за вода е пълен

Подготовка на системата за събиране на вода

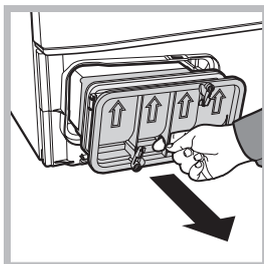
Когато сушилнята ви е нова, контейнерът за вода няма да събира вода в първите минути на работа на уреда, тъй като помпата има нужда от подготовка. Това става автоматично и ще отнеме няколко минути, като през този период функцията на сушене не е нарушена.

Кондензорен блок – Трябва да почиствате мъха от кондензора всеки месец:



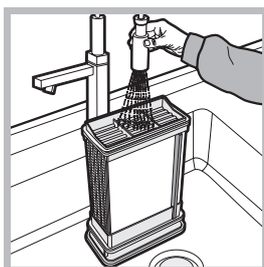
Стъпка 1

Отворете капака на кондензора – хванете дръжката и дръпнете към вас.



Стъпка 2

Извадете кондензора като завъртите трите скоби, после го издърпайте към вас. (В тръбичките може да има малко останала вода, това е нормално.)



Стъпка 3

Облейте кондензора със силна струя студена вода в задния му край, за да се отстранят всякакви натрупвания на мъх.



Стъпка 4

Поставете обратно кондензорния блок – уверете се, че е вкаран напълно и правилно, и трите скоби са стегнати и стрелките за позиция отпред на кондензора сочат нагоре

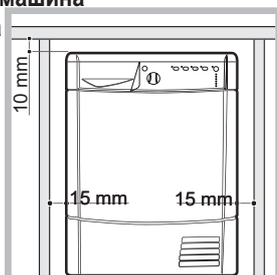
Ако не успеете да почистите кондензора, това ще доведе до преждевременното изхабяване на сушилната машина.

Инсталиране

Къде да поставим сушилната машина

Не поставяйте вашата сушилна машина в близост до газови котлони, печки, радиатори или готварски плотове, защото пламъците и високата температура могат да повредят уреда.

Ако възнамерявате да инсталирате машината под работен плот, трябва да оставите пространство от 10 мм над машината (до другите предмети) и 15 мм от страни (до мебелите или стените). С това се осигурява подходящата въздушна циркулация



Вентилация

Когато сушилната работи, трябва да ѝ се осигури подходяща вентилация. Уверете се, че помещението в което инсталирате сушилната не е влажно и има подходяща въздушна циркулация. Въздушния поток около сушилната е от основно значение за правилното кондензиране на водата, получена се по време на сушенето, сушилната няма да работи ефективно в затворено пространство или в шкафа.

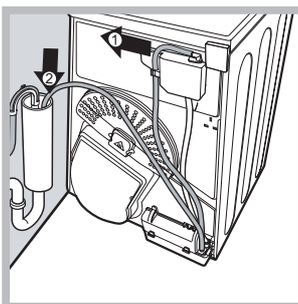
! Ако използвате сушилната машина в малка или студена стая, може да се появи малко количество конденз.

! Не ви препоръчваме да инсталирате сушилната в шкафа; освен това, сушилната в никакъв случай не трябва да бъде инсталирана зад врата, която се заключва, плъзгаща се врата или врата с панти, разположени на противоположната страна на тези на вратата на сушилната машина.

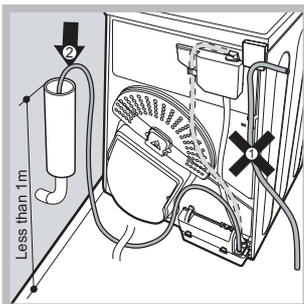
Отточване на водата

Ако сушилната машина е инсталирана в близост до канал, кондензираната вода може да бъде отточвана директно в този канал. Това ще ви освободи от необходимостта да изпразвате контейнера за вода след края на всеки програмен цикъл. Ако сушилната е инсталирана върху или до перална машина, двете могат да ползват един и същ отводнителен канал. Разстоянието от отточната тръба до основата на сушилната машина трябва да е по-малко от 1м. Откачете тръбата (виж фигура А) и при подходяща дължина я свържете към канала, както е показано на фигура В.

! След като сушилната машина е инсталирана се уверете, че отточната тръба не е огъната или поставена накриво.



Фиг. А



Фиг. В

Свързване към електрическата мрежа

Преди да включите щепсела на сушилната в електрическия контакт, се уверете че:

- Ръцете ви не са мокри.
- Контактът е заземен.
- Контактът може да издържи максималната мощност на машината, посочена на табелката с данни (виж Описание на сушилната машина).
- Захранващото напрежение има стойност от обхвата, посочен на табелката с данни (вижте Описание на сушилната машина)
- Контактът и щепсела на сушилната машина са съвместими. Ако не е така, сменете щепсела или контакта.

! Не използвайте удължителни кабели.

! Сушилната машина не трябва да се инсталира на открито, дори и под навес. Много е опасно, ако се изложи на дъжд или буря.

! След инсталирането електрическият кабел и щепсела трябва да са леснодостъпни.

! Захранващият кабел не трябва да се огъва или притиска.

! Ако щепселът, който ще се сменя е фабрично капсулован, той трябва да се отстрани внимателно. НЕ го оставяйте на място, където лесно може да се включи в контакта и да стане причина за опасност от токов удар.

! Захранващият кабел трябва да се проверява периодично и да се заменя с кабел, специално подготвен за тази сушилна машина; новият кабел може да се монтира само от упълномощен електротехник (виж Сервизно обслужване). Оторизираните дилъри предлагат срещу допълнително заплащане нови или по-дълги захранващи кабели.

! Производителят не носи никаква отговорност, ако някое от тези правила не е спазено.

! Ако се колебаете относно някое от гореспоменатите неща се консултирайте с квалифициран електротехник.

Преди да включите сушилната машина за първи път

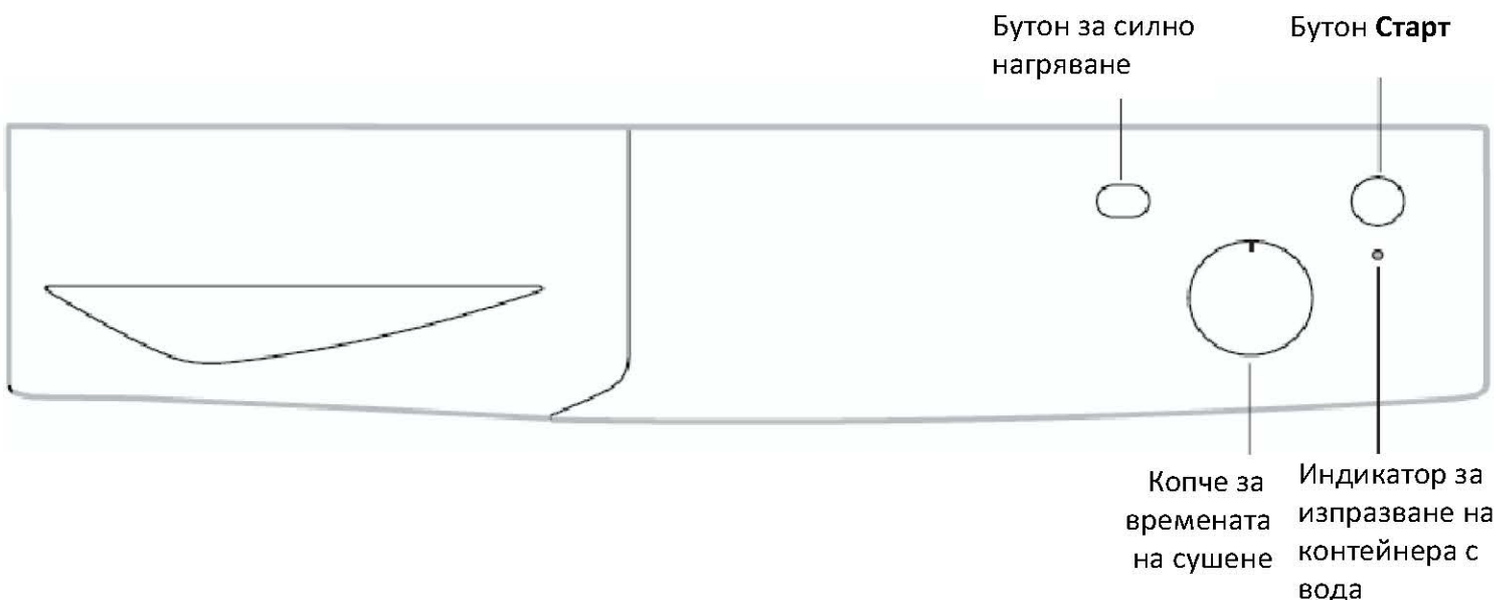
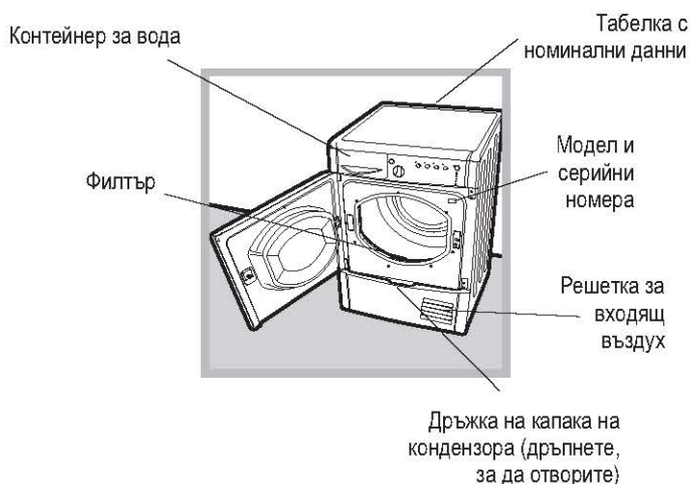
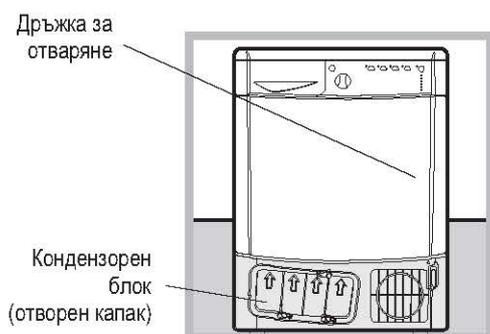
След като вече машината е инсталирана, преди да я пуснете, почистете вътрешната страна на барабана от натрупания по време на транспортирането прах.

Описание на сушилната машина

Отваряне на вратата

Характеристики

BG



Копче за времената на сушене

Използва се за задаване времето на сушене: завъртете копчето по посока на часовниковата стрелка до достигане на желаното време за сушене. Не се опитвайте да завъртите копчето обратно на часовниковата стрелка.

Висока температура

Използва се за персонализиране на избраната програма в зависимост от вашите нужди.

Бутон Старт

Натиснете този бутон, за да стартирате сушенето.

Индикатор за изпразване на контейнера с вода

Индикаторът за изпразване на контейнера с вода сигнализира, когато контейнерът за вода е пълен и трябва да се изпразни. Ако контейнерът се напълни по време на сушенето, сушилната директно ще започне да извършва цикъла студен въздух. За да избегнете тази фаза, винаги изпразвайте контейнера след използване на сушилната.

Стартиране и избор на програма

1. Включете сушилнята в електрическия контакт.
2. Изберете програма, съответстваща с вида на прането (*виж Пране*).
3. Отворете вратата и проверете дали филтърът е чист и е на мястото си и дали контейнерът за вода е празен и на мястото си (*Поддържане и грижи*).
4. Заредете машината, като внимавате да няма дрехи между уплътнението на сушилнята и вратата. Затворете вратата.
5. Завъртете копчето за избор на време за сушене до достигане на най-подходящото време за сушене в зависимост от вида тъкани на прането. Използвайте таблицата, за да проверите съотношението между вида тъкани и капацитета на пране (*вижте Настройки за сушене*) и се запознайте с инструкциите за всеки вид тъкан (*вижте Прането*). Не се опитвайте да завъртите копчето обратно на часовниковата стрелка.
6. Ако е необходимо, настройте температурата, използвайки бутона Висока температура.
7. Натиснете бутона СТАРТ (START), за да стартирате цикъл на сушене. По време на цикъла на сушене, прането може да се проверява, докато програмата работи и да се изваждат вече сухите дрехи, докато другите продължават да се сушат. След затваряне на вратата, натиснете бутона СТАРТ (START), за да подновите работата на машината.
8. Последната фаза на СТУДЕНО СУШЕНЕ (т.е. дрехите се охлаждат), се активира в последните няколко минути на програмата, тази фаза винаги може да бъде прекъсната.
9. **КРАЙ.** Отворете вратата, извадете прането, след това почистете филтъра и го върнете на мястото му, изпразнете контейнера за вода и го поставете на мястото му. (*Поддържане и грижи*).
10. Изключете сушилнята от захранването

Времена на сушене

Времената на сушене зависят от теглото и вида тъкани на прането. (Вижте таблицата)

Фазата студен въздух протича през последните 10 мин. на програмата.

! За големи количества пране, изберете опцията Висока температура (ако е налична).

Времената на сушене са приблизителни и могат да варират в зависимост от следните случаи:

- Водата, която се задържа в изделия след центрофуга: Хавлии и деликатни изделия задържат повече вода.
- Тъкани: Изделия от едни и същи тъкани, но с различна текстура и дебелина, могат да имат различно време на сушене.
- Количество пране: единични изделия и малко количество пране отнема по-малко време за изсушаване.
- Сушене: ако изделията налагат да бъдат изгладени, те могат да бъдат извадени от сушилнята докато са все още леко влажни. Изделия, които изискват напълно сушене, могат да бъдат оставени по-дълго време.
- Температура на помещението: колкото е по-ниска температурата в помещението, толкова повече време ще отнеме да се изсушат дрехите.
- Обем: някои обемисти изделия изискват специална грижа по време на сушене. Препоръчваме ви да извадите такива изделия и да ги върнете обратно в сушилнята след като ги разпънете: повторете тази процедура няколко пъти по време на сушенето.
- ! Не пресушавайте дрехите. Всички тъкани съдържат естествена влага, която ги прави меки и пухкави.

Тъкан	Зареждане				
	1 кг	2 кг	3 кг	4 - 5 кг	6 - 7 кг
Памук – висока температура	30 - 40 минути	40 - 55 минути	55 - 70 минути	70 - 90 минути	95 - 140 минути
Синтетика – ниска температура	40 - 50 минути	50 - 70 минути	70 - 90 минути	-	-
Акрилни тъкани – ниска температура	40 - 60 минути	55 - 75 минути	-	-	-

ОПЦИИ НА СУШЕНЕ

Освежаване

Кратка програма, подходяща за освежаване тъкани и облекла чрез аериране с хладен въздух. Тя продължава около 10 минути.

! Аерирането не е програма за сушене и не трябва да се използва за влажни дрехи.

Бутон Висока температура

Бутонът за висока температура избира температурата на сушене. Когато натиснете бутона, избирате висока температура и обратното - когато не е натиснат е избрана ниска температура.

Сортиране на прането

- Проверете символите на етикетите на дрехите, за да сте сигурни, че могат да се сушат в сушилна машина.
- Сортирайте прането според вида на тъканите.
- Изпразнете джобовете и проверете копчетата.
- Закопчайте циповете и токите и завържете свободните колани и шнулове.
- Изцедете всяка дреха, за да отстраните излишната вода, колкото е възможно повече.

! Не слагайте в сушилнята дрехи с капеща от тях вода.

Максимално тегло на прането

Не пълнете сушилнята повече от указаното:

Тези цифри се отнасят за сухо тегло:

Естествени тъкани: 7 кг макс.

Синтетични тъкани: 3 кг макс.

! НЕ претоварвайте сушилнята – това може да намали качеството на сушене.

Типични тегла

Забележка: 1 кг = 1000 гр

Дрехи		
Блуза	Памук	150 гр
	Друго	100 гр
Рокля	Памук	500 гр
	Друго	350 гр
Джинси		700 гр
10 пелени		1000 гр
Риза	Памук	300 гр
	Друго	200 гр
Тениска		125 гр

Предмети от домакинството		
Пухени завивки	Памук	1500 гр
(Двойни)	Друго	1000 гр
Голяма покривка за маса		700 гр
Малка покривка за маса		250 гр
Малка кърпа		100 гр
Хавлия за баня		700 гр
Кърпа за ръце		350 гр
Двоен чаршаф		500 гр
Единичен чаршаф		350 гр

В края на цикъла за сушене, памучните дрехи може да са влажни, ако сте ги групирали заедно със синтетични дрехи.

Ако е така, задайте допълнителна къса програма за сушене.

Забележка: Последните 10 минути от зададеното време са за фаза Охлаждане, така че имайте предвид това при задаване на времето, тъй като през това време прането не се суши.

Етикети на дрехите с указания за пране

Погледнете етикетите на дрехите, особено ако ще ги сушите с машина за първи път. Следните символи се срещат най-често:

- Може да се суши в сушилня с барабан.
- Не сушете в сушилня с барабан.
- Сушене при висока температура.
- Сушене при ниска температура.

Дрехи, неподходящи за сушене в сушилня с барабан

- Артикули, съдържащи гума или гумо-подобни материали или синтетичен слой (възглавници, подложки или PVC дъждобрани); други леснозапалими дрехи или предмети, съдържащи леснозапалими вещества (изцапани с лак за коса кърпи).
- Някои драперии с фибростъкло.
- Дрехи след химическо чистене.
- Дрехи с ITCL код (*виж Специални дрехи*) Те могат да се почистват със специални химически продукти за домашна употреба. Внимателно спазвайте указанията.
- Големи обеми артикули (юргани, спални чували, възглавници, подложки, покривки за легла и т.н.). По време на сушене те увеличават обема си и препречват пътя на въздушния поток в сушилнята.

! Този домакински електроуред е проектиран и изработен съгласно международните стандарти за безопасност. Следните предупреждения са дадени от съображения за безопасност и трябва да се спазват стриктно.

Обща безопасност

- Последната фаза на сушене е без загряване (охлаждане) с което се гарантира, че прането няма да се повреди вследствие на прекомерно висока температура.
- Тази сушилна машина с барабан не е предназначена за употреба от лица (включително и деца) с намалени физически или умствени способности, или липса на опит и познания, освен ако не са напътствани или инструктирани относно работата с уреда от лице, отговорно за безопасността им.
- Сушилнята с барабан е предназначена само за домашна употреба.
- Не докосвайте уреда, когато сте боси или с мокри ръце или крака.
- Изключвайте уреда от контакта, като издърпате щепсела, а не кабела.
- Пазете децата далеч от уреда по време на работата му. След като сте приключили работа с уреда го изключете от бутона и от контакта. Дръжте вратата затворена, за да сте сигурни, че децата няма да я ползват за игра.
- -Децата трябва да се наглеждат и да не им се позволява да си играят със сушилнята.
- Уредът трябва да бъде инсталиран правилно и да има подходяща вентилация. Вентилационните отвори отзад и отпред на машината трябва винаги да са открити (виж *Инсталиране*).
- Никога не разполагайте сушилнята върху килим с дълъг косъм, чиято височина би попречила на въздуха да влиза към сушилнята отдолу.
- Проверете дали сушилнята е празна преди да я заредите с дрехи.
-  Задната страна на сушилнята може да стане много гореща. По време на работа никога не я докосвайте.
- Не ползвайте сушилнята, докато филтъра, контейнера за вода и кондензора не са поставени правилно на мястото си (виж *Поддържане и грижи*)
- Не използвайте течни омекотители в сушилнята – добавяйте ги при последното изплакване още в пералната машина при изпиране на прането.
- Не препълвайте сушилнята (виж *Пране*) над максималния товар.
- Не зареждайте капещи дрехи.
- Сушете дрехи, само ако са изпрани с вода и перилен препарат, изплакнали и центрофугирани. При сушене на дрехи, които НЕ СА изпрани с вода има опасност от пожар.
- Внимателно проверявайте инструкциите на етикетите на дрехите (виж *Пране*).
- Не сушете дрехи, които са третирани с химикали.
- Никога не сушете дрехи, които са замърсени със запалими вещества (олио, ацетон, алкохол, бензин, керосин, терпентин, боя, лакочистител и лак за коса), освен ако не са изпрани добре в гореща вода с допълнително количество перилен препарат.
- Не сушете гума, дрехи с гумена подплата, възглавници с дунапрен, каучук, пластмаси, шапки за баня, водонепроницаеми тъкани, пелени, от полиетилен или хартия.
- Извадете от джобовете всички предмети, например запалки (има опасност от експлозия)
- Не сушете обемисти и/или сухи пухкави артикули

- Не сушете акрилни тъкани при висока температура
- Извадете всички предмети от джобовете, като запалки (опасност от експлозия).
- Завършвайте всяка програма с фазата Охлаждане.
- Не изключвайте сушилнята, ако в нея все още има горещи дрехи.
- Почиствайте филтъра след всяко сушене (*Поддържане и грижи*).
- Изпразвайте контейнера за вода след всяко използване (*Поддържане и грижи*).
- Почиствайте редовно кондензорния блок (*Поддържане и грижи*).
- Не позволявайте около сушилнята да се събира мъх.
- Никога не се качвайте върху сушилнята. Може да я повредите.
- Винаги спазвайте електрическите стандарти и изисквания за свързване към мрежата (виж *Инсталиране*).
- Винаги купувайте само оригинални резервни части и аксесоари (виж *Сервизно обслужване*)

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никога не спирайте сушилнята преди края на цикъла за сушене освен, ако всички дрехи не се извадят бързо и прострат, така че температурата им да стане по-ниска.

Информация за рециклиране и за отстраняване от употреба

Като част от нашата политика за опазване на околната среда ние си запазваме правото да използваме качествени рециклирани компоненти, за да поддържаме ниски продажни цени и да се намали до минимум пилеенето на материали.

- Изхвърляне на опаковъчния материал: спазвайте местните разпоредби за рециклиране на опаковката.

- За намаляване на опасността от нараняване на децата махнете вратата и щепсела – след това отрежете захранващия кабел чак до уреда. Изхвърлете частите отделно, за да сте сигурни, че никой няма да включи уреда в електрическия контакт.

Отстраняване от употреба на стари домакински уреди

 Директивата на Европейския съюз 2002/96/ЕС за изхвърляне на електронни и електрически уреди (WEEE) изисква старите домакински уреди да не се изхвърлят на общия градски боклук.

Старите домакински уреди трябва да се събират отделно, с което се оптимизира степента на възстановяване и рециклиране на материалите, от които те съдържат, без да има потенциална опасност за здравето на хората и за околната среда.

На всички продукти, които трябва да се изхвърлят отделно е поставен символа "задраскан кош за смет с колела", който ви напомня за вашето задължение.

Потребителите трябва да се свържат със своя търговец или местните власти, за да се осведомят за начина за отстраняване от употреба на техните стари домакински уреди.

Пестене на енергия и опазване на околната среда

- Изцеждайте максимално дрехите преди сушене (или използвайте максимални обороти при центрофугиране с пералнята). С това ще спестите време и енергия при сушенето.
- Винаги сушете на пълно зареждане – ще спестите енергия: единичните дрехи или малкото количество дрехи удължава времето за сушене.
- Почиствайте филтъра след всяко сушене, за да спестите електроенергия (*Поддържане и грижи*).

Изключване на захранването

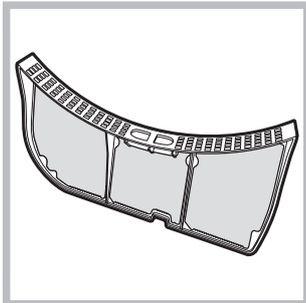
! Винаги, когато не използвате сушилната машина, когато я почиствате и по време на всички операции по поддръжка я изключвайте.

Почистване на филтъра след всеки програмен цикъл

Филтърът е важна част от сушилната машина: той събира мъх и прах, които се отделят по време на сушенето. Също така някои малки артикули (носни кърпички, чорапи и др.) могат да се уловят от филтъра. След всеки цикъл на сушене почистете внимателно филтъра, като го изплакнете под студена течаща вода или с прахосмукачка. Ако филтърът се запуши, въздушният поток в сушилната ще се промени: продължителността на сушене може да нарасне, както и да се увеличи консумацията на енергия. Също така, това може да повреди сушилната.

Филтърът се намира в предната част на барабана на сушилната (виж фигурата)

Отстраняване на филтъра:



1. Издърпайте пластмасовата дръжка нагоре (виж фигурата).
2. Почистете филтъра и го поставете правилно отново на мястото му.

Уверете се, че филтърът е напълно вкаран в маншета на сушилната с барабан.
! Не използвайте сушилната машина, без да сте поставили филтъра.

Преглед на барабана след всеки програмен цикъл

Завъртете барабана с ръка, за да извадите останалите малки артикули (носни кърпички, чорапи и др.), които може да са останали в задната част.

Почистване на барабана

! Не почиствайте барабана с абразивни материали, стоманена вата или препарати за почистване на неръждаема стомана.

На барабана от неръждаема стомана може да се появи леко оцветяване, в резултат на комбинацията от вида на водата и вида на почистващите препарати, например омекотител. Това оцветяване не оказва влияние върху работата на сушилната машина.

Изпразване на контейнера за вода след всеки цикъл

Извадете контейнера от сушилната и го изпразнете в мивката или друг подходящ канал.

Върнете внимателно контейнера на мястото му. Винаги проверявайте и изпразвайте контейнера, преди да стартирате нова програма.

Почистване на кондензорния блок

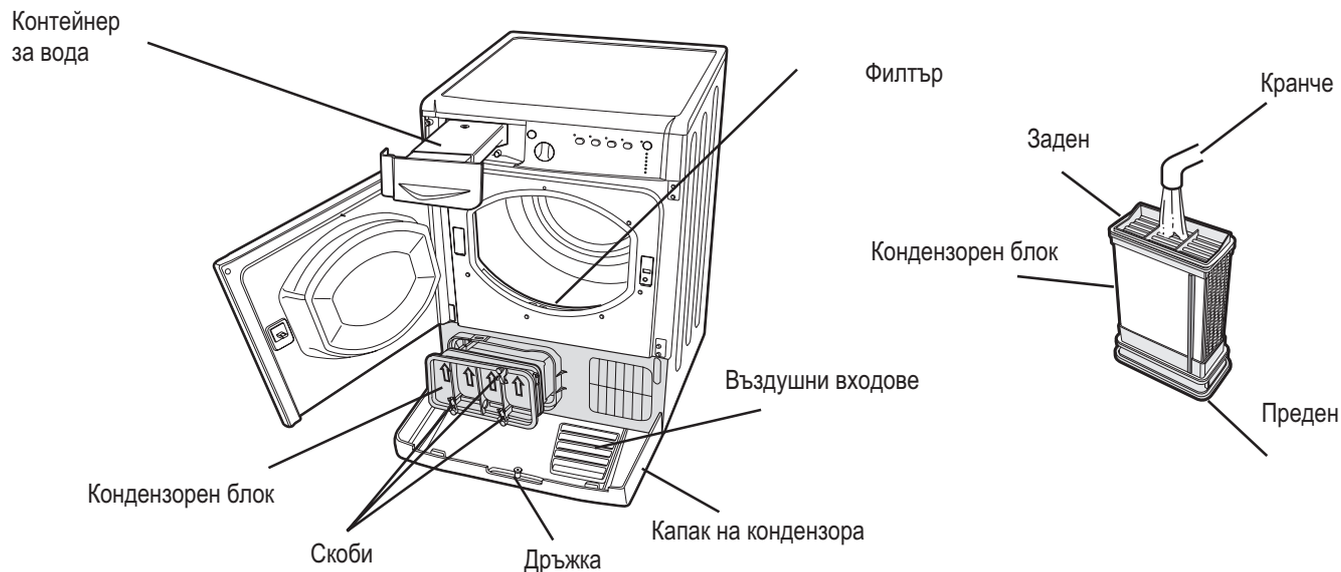
Периодично (всеки месец) изваждайте кондензорния блок и почиствайте всички отлагания на мъх между пластините чрез изплакване със студена течаща вода. Това трябва да се направи със студена вода откъм задната част на кондензора.

Изваждане на кондензора:

1. Изключете сушилната от контакта и отворете вратата.
2. Отворете капака на кондензора чрез издърпване (виж фигурата), освободете трите скоби, завъртайки ги на 90° обратно на часовниковата стрелка, после издърпайте дръжката и извадете от сушилната.
3. Почистете повърхността на уплътнението и го върнете обратно, като стрелките трябва да са нагоре, което гарантира затягането на скобите.

Почистване на сушилната

- Външните части от метал или пластмаса и гума могат да се почистват с влажен парцал.
- Периодично (на всеки 6 месеца) почиствайте с прахосмукачка всмукателния отвор за въздух, който се намира в предната част и проветряващите отвори в задната част на сушилната, за да премахнете натрупаните мъх и прах. Също така, за да премахнете натрупванията от мъх от предните части на кондензора и филтъра, от време на време ги почиствайте с прахосмукачка.
! Не използвайте разтворители или абразивни почистващи материали.
! Сушилнята използва специални носещи части, които не се нуждаят от смазване.
! Редовно подлагайте сушилната си на преглед от упълномощени техници, за да сте сигурни че тя е електрически и механически безопасна.



Някой ден ще ви се стори, че сушилната ви не работи. Преди да се обадите в сервиза (виж *Сервизно обслужване*), прегледайте следните вероятни причини:

Проблем:	Възможни причини/Решения:
Сушилнята не се включва.	Щепселът не е включен в контакта или не прави добър контакт. Захранването е спряно. Предпазителът е изгорял. Опитайте да включите друг уред в същия контакт, за да проверите. Използвате ли удължител? Опитайте да включите уреда направо в контакта. Вратата не е затворена добре. Програмата не е настроена правилно (виж <i>Стартиране и избор на програма</i>). Бутон СТАРТ/ПАУЗА не е натиснат (виж <i>Стартиране и избор на програма</i>)
Цикълът за сушене не започва	Задали сте отложен старт (виж <i>Стартиране и избор на програма</i>) Натиснали сте бутона за стартиране; ще има кратко закъснение преди сушилната да се включи. Изчакайте сушенето да започне, не наकискайте отново бутона за стартиране или сушилната ще премине в режим пауза и няма да започне сушенето.
Сушенето продължава много дълго	Филтърът не е почистен. (виж <i>Поддържане и грижи</i>) Контейнерът за вода трябва да се изпразни. Съответният светлинен индикатор мига и е изведено съобщението „Изпразване на контейнера за вода“ (Empty water container). (виж <i>Поддържане и грижи</i>) Кондензорът се нуждае от почистване. (<i>Поддържане и грижи</i>) зададената температура не е идеална за типа тъкан, която се суши (виж <i>Стартиране и избор на програма, виж Пране</i>) Не е избрано подходящото време за сушене за това зареждане (виж <i>Пране</i>) Предната решетка за входящ въздух или задните отвори за вентилация са запушени (виж <i>Инсталиране и Поддържане и грижи</i>) Дрехите са много мокри (виж <i>Пране</i>). Сушилнята е претъпната (виж <i>Пране</i>).
Светлинният индикатор за изпразване на контейнера за вода мига, а сушилната не е работила дълго	Контейнерът за вода вероятно не е бил изпразнен преди началото на програмата. Не чакайте появата на този сигнал. Винаги проверявайте контейнера за вода и го изпразвайте преди началото на програмата за изсушаване (Поддържане и грижи)
Светлинният индикатор за изпразване на контейнера за вода свети, а контейнерът не е пълен.	Това е нормално. При пълен контейнер светлинният индикатор мига. Ако светлинният индикатор свети, а не мига това е просто за подсещане, че контейнерът трябва да се изпразва. (виж <i>Стартиране и избор на програма</i>)
Програмата е завършила, но дрехите са по-влажни от очакваното.	! За безопасност, най-дългата програма на сушилната е 4 часа. Ако за това време една автоматична програма не достигне нужната степен на изсушаване на дрехите, сушилната ще завърши програмата и ще спре. Проверете гореспоменатите точки и стартирайте програмата отново. Ако дрехите са все още влажни, трябва да се свържете със Сервизния център (виж <i>Сервизно обслужване</i>).
Светлинните индикатори за „опции“ и „старт/пауза“ премигват и един от светлинните индикатори за „Поддържане“ или „Фаза на сушене“ свети непрекъснато	-Изключете уреда от бутона Старт / Пауза и извадете захранващия щепсел от контакта. След това почистете филтъра и кондензатора (виж Поддържане и грижи). Включете отново щепсела в контакта, включете уреда от бутона Старт / Пауза и стартирайте друга програма. Ако проблемът продължава, трябва да се свържете със Сервизния център
Сушилнята създава голям шум през първите минути на работа	Това е нормално, особено ако сушилната не е използвана известно време. Ако шумът не престава при изпълнение на цялата програма, то трябва да се свържете със сервизния център.

Сервизно обслужване

Преди да се обадите на сервизния център:

- Използвайте настоящото ръководство за отстраняване на неизправности, за да проверите дали можете да отстраните сами възникналия проблем (*виж Намиране и отстраняване на неизправности*).
- Ако не успеете, изключете сушилнята и се обадете в най-близкия Сервизен център.

Какво да кажете на Сервизния център:

- име, адрес и пощенски код
- телефонен номер
- тип на проблема
- дата на закупуване
- модел на уреда (Mod.)
- сериен номер (S/N)

Тази информация се намира на табелката с данни от вътрешната страна на вратата на машината.

Сравнителни програми

- Препоръчани програми за сравнителен тест съгласно EN61121.

Резервни части

Тази сушилня е сложна машина. Ако се опитате да я ремонтирате сам или с помощта на друг, който не е оторизиран, това може да причини нараняване на един или няколко души, може да повреди машината и да направи невалидна гаранцията на резервните части.

Ако по време на работа с машината възникне проблем, се обадете на оторизиран техник. Резервните части са предназначени само за тази машина, а не за други цели.