



Сканирайте QR кода,
за да видите ръководството.



РЪКОВОДСТВО ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

WASHTOWER



Преди началото на монтажа прочетете внимателно тези инструкции. Това ще го опрости и ще гарантира, че продуктът е монтиран правилно и безопасно. Оставете тези инструкции близо до продукта след монтажа за бъдещи справки.

БЪЛГАРСКИ

WT1210***



MFL72047811
Rev.06_031726

www.lg.com

Copyright © 2024-2026 LG Electronics. Всички права запазени

СЪДЪРЖАНИЕ

Ръководството може да съдържа изображения или съдържание, различно от модела, който сте закупили.

Ръководството подлежи на редакция от производителя.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ПРЕДИ УПОТРЕБА.....	4
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	4

ГРИЖА ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

Съвети, свързани с екологията и икономията.....	11
-------------------------------------------------	----

МОНТАЖ

Части и спецификации	15
Изисквания по отношение на мястото за монтаж	19
Разопаковане на уреда	21
Свързване на хранящия маркуч	22
Монтаж на маркуча за изходяща вода.....	25
Нивелиране на уреда	27

ПЕРАЛНЯ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Преглед на експлоатацията	29
Подготовка на прането.....	30
Добавяне на перилни препарати и омекотители	31
Контролен панел и програмна таблица	34
Допълнителни опции и функции	40

СУШИЛНЯ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Преглед на експлоатацията	43
Подготовка на прането.....	44
Контролен панел и програмна таблица	46
Допълнителни опции и функции	53

ИНТЕЛИГЕНТНИ ФУНКЦИИ

Използване на приложението LG ThinQ	56
Smart Diagnosis	60

ПОДДРЪЖКА

Пералня.....	62
--------------	----

Сушилня	66
---------------	----

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Пералня	71
Сушилня	78
Общо	83

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ПРЕДИ УПОТРЕБА

Насоките за безопасност по-долу имат за цел да предотвратят непредвидени рискове или увреждане поради опасна или неправилна употреба на уреда.

Насоките са разделени в графи „ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ“ и „ВНИМАНИЕ“, както е описано по-долу.

Съобщения за безопасност



Този символ е използван за посочване на фактори и употреби, които могат да носят риск. Прочетете внимателно частта, обозначена с този символ, и следвайте инструкциите, за да избегнете рискове.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Това показва, че неспазването на инструкциите може да причини сериозни наранявания или смърт.



ВНИМАНИЕ

Това показва, че неспазването на инструкциите може да причини леки наранявания или да повреди продукта.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- За да намалите риска от експлозия, пожар, смърт, токов удар, наранявания или изгаряния на хора при употреба на продукта, спазвайте основните предпазни мерки, включително следните:
-

Техническа безопасност

- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и знания, ако са под наблюдение или да

получават инструкции относно употребата на уреда по безопасен начин, разбирайки възможните опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор.

- Деца под 3 години трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под непрекъснато наблюдение.
- Налягането във входящия отвор за водата трябва да бъде между 50 kPa и 800 kPa.
- Използвайте новия маркуч или комплект маркучи, доставени с уреда. Повторното използване на стари маркучи може да причини изтичане на вода и последващи щети на имуществото.
- Вентилационните отвори не трябва да се блокират с килим.
- Не сушете неизпрани предмети в уреда.
- Омекотителите за тъкани или подобни продукти трябва да се използват, както е посочено в инструкциите за употреба на омекотители.
- Извадете всички предмети от джобовете, като запалки и кибрит.
- Никога не спирайте уреда преди края на цикъла на сушене, освен ако всички предмети не се извадят бързо и не се разстелят, така че топлината да се разсее.
- Уредът не трябва да се използва, ако за почистването му са използвани индустриални химикали.
- Артикули, които са замърсени с вещества, като готварско олио, растително масло, ацетон, алкохол, петрол, керосин, препарати за премахване на петна, терпентин, восък и препарати за премахване на восък трябва да се изперат с гореща вода с допълнително количество препарат, преди да бъдат изсушени в уреда.
- Не пийте кондензираната вода. Неспазването на това изискване може да доведе до хранителни отравяния.
- Ако охранващият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя, от неговите сервизни агенти или от техник с подобна квалификация, за да се избегне опасност.
- Филтърът за влакна трябва да се почиства често.

- Влакната не трябва да се натрупват около уреда.
- Не пръскайте препарат за химическо почистване директно върху уреда и не използвайте уреда, за да сушите дрехи, които имат препарат за химическо почистване по себе си.
- Не сушете дрехи с петна от маслени субстанции. Петна от маслени субстанции (включително масла за хранителни цели) върху дрехите не могат да бъдат премахнати напълно дори след измиване с вода.
- Уредът не трябва да бъде захранван през външно превключващо устройство, като таймер, или свързан с верига, която редовно се включва и изключва от мрежата за битово електрозахранване.
- Извадете дрехите от продукта незабавно, след като сушенето приключи или захранването бъде спряно по време на процеса на сушене. Оставяне на дрехи без надзор, които са били изсушени в уреда, може да предизвика пожар. Ако не извадите дрехите от уреда след изсушаване, това може да предизвика пожар. Извадете дрехите незабавно след сушене и след това ги прострете или разстелете, за да се охладят.
- Този уред е предназначен само за домашна употреба.

Максимален капацитет

Максималният капацитет в някои цикли за сухи дрехи е **Изпиране (12 кг)/Сушене (10 кг)**.

Монтиране

- Никога не се опитвайте да използвате уреда, ако е повреден, неправилно функциониращ, частично разглобен или ако има липсващи или счупени части, включително повреден кабел или щепсел.
- Този уред трябва да се транспортира само от двама или повече души, които го държат здраво.
- Не монтирайте уреда на влажно и прашно място. Не монтирайте или съхранявайте уреда на открито място или на място, което е

изложено на атмосферни условия като директна слънчева светлина, вятър, дъжд или температури под нулата.

- Уверете се, че захранващият кабел е изцяло поставен в контакта.
- Не включвайте уреда в контакти с множество гнезда, токозахранващи блокове или разклонители.
- Не видоизменяйте захранващия кабел, предоставен с уреда. Ако той не пасва в електрическия контакт, монтирайте подходящ контакт, като използвате услугите на квалифициран електротехник.
- Този уред е оборудван със захранващ кабел с проводник за заземяване на оборудването/заземяващ щепсел. Щепселът трябва да бъде включен в подходящ контакт, който е монтиран и заземен в съответствие с всички местни кодекси и наредби.
- Неправилното свързване на проводника за заземяване на оборудването може да доведе до риск от токов удар. Консултирайте се с квалифициран електротехник или сервизен персонал, ако имате съмнения дали уредът е правилно заземен.
- Този уред не трябва да се инсталира зад врата, която се заключва, плъзгаща се врата или врата с панта на противоположната страна спрямо тази на уреда, така че пълното отваряне на вратата на уреда да е ограничено.
- Затегнете маркуча за изходяща вода, за да избегнете разкачането му.
- Ако захранващият кабел е повреден или ако отворите на контакта са хлабави, не използвайте кабела и се свържете с оторизиран сервизен център.

Експлоатация

- За да избегнете счупване на стъклото на вратата, не я натискайте твърде силно, когато я затваряте.
- Не използвайте остри предмети по контролния панел, за да работите с уреда.
- Не опитвайте да разделяте панели или да разглобявате уреда.

- Не ремонтирайте или подменяйте никака част на уреда. Всички ремонти и цялото обслужване трябва да се извършват от квалифициран сервизен персонал, освен ако в настоящото ръководство за експлоатация не е специално препоръчано друго. Използвайте единствено одобрени фабрични части.
- Не натискайте вратата на уреда прекалено много надолу, когато е отворена.
- Не поставяйте в уреда живи животни, като домашни любимци.
- Не перете килими, постелки, обувки, одеяла за домашни любимци, играчки с пълнеж или други предмети, различни от дрехи или чаршафи, в тази пералня.
- Не дръжте запалими материали, като марли, хартия, парцали, химикали и др., в зоната под и около уреда.
- Не оставяйте вратата на уреда отворена. Ако децата висят на вратата или пропълзят вътре в уреда, могат да причинят щети или наранявания.
- Не поставяйте, не перете и не сушете изделия, които са почистени, изпрани, напоени или напръскани със запалими или взривоопасни вещества (като восък, препарати за почистване на восък, смазка, боя, бензин, обезмаслители, разтвори за химическо чистене, керосин, петрол, препарати за премахване на петна, терпентин, растително масло, олио, ацетон, спирт и т.н.). Неправилната употреба може да доведе до пожар или експлозия.
- Предмети като пореста гума (латексова пяна), шапки за баня, водоустойчиви текстилни изделия, подплатени с гума изделия и дрехи или възглавници, снабдени с подплънки от пореста гума, не трябва да се сушат в уреда.
- Не използвайте и не съхранявайте запалими или възпламеними вещества (етер, бензен, алкохол, химикали, пропан-бутан, горим спрей, бензин, разредител, нефт, инсектицид, освежител за въздух, козметика и др.) близо до уреда.
- Никога не бъркайте в уреда по време на работа. Изчакайте, докато барабанът спре напълно.

- Не докосвайте вратата по време на програма с висока температура.
- В случай на теч от уреда или наводнение, изключете щепсела и се свържете с центъра за обслужване на клиенти на LG Electronics.
- Изключете крановете за вода, за да освободите налягането върху маркучите и клапаните и да сведете до минимум изтичането, ако се получи счупване или разкъсване. Проверете състоянието на маркучите за пълнене. Те следва да бъдат подменени след 5 години.
- Ако има теч на газ (изобутан, пропан, природен газ и др.) в дома, не докосвайте уреда или щепсела и проветрете района незабавно.
- Ако отточният маркуч или захранващият маркуч е замръзнал през зимата, може да го използвате единствено след размразяване.
- Дръжте всички перилни препарати, омекотители и белина далеч от деца.
- Не пипайте щепсела или контролното табло на уреда с мокри ръце.
- Не огъвайте прекалено много захранващия кабел и не поставяйте тежки предмети върху него.
- Избягвайте да докосвате вода, която се оттича от уреда по време на пране.
- Уверете се, че дренажът работи по подходящ начин. Ако водата не е източена правилно, подът може да се наводни.
- Когато температурата на въздуха е висока, а температурата на водата е ниска, може да се появи конденз и да се намокри пода.
- Изтрийте замърсяванията или праха върху контактите на захранващия щепсел.

Поддръжка

- Изключете уреда от електрозахранването, преди да го почистите. Настройването на контролните бутони на позиция

„ИЗКЛ.“ или режим на готовност не изключва уреда от електрозахранването.

- Поставете щепсела правилно в контакта, след като отстраните напълно всякаква влага и прах.
- Не пръскайте вода във вътрешната или по външна страна на уреда, за да го почистите.
- Никога не изключвайте уреда от контакта с дърпане на захранващия кабел. Винаги хващайте щепсела здраво и дърпайте направо от контакта.
- Само квалифициран персонал от сервизния център на LG Electronics следва да разглобява, ремонтира или модифицира уреда. Свържете се с информационен център за клиенти на LG Electronics, ако местите и монтирате уреда на друго място.

Изхвърляне

- Преди да изхвърлите стар уред, го изключете. Отрежете кабела директно зад уреда, за да предотвратите неправилна употреба.
- Изхвърлете целия опаковъчен материал (като пластмасови чанти и стиропор) далече от достъпа на деца. Опаковъчните материали могат да причинят задушаване.
- Отстранете вратата на уреда, преди да го изхвърлите или извадите от употреба, за да избегнете опасността деца или малки животни да бъдат затворени вътре в него.

ГРИЖА ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

Съвети, свързани с екологията и икономията

Пералня

Консумация на енергия и вода

- Възможно е консумацията на вода и потреблението на енергия да бъдат повлияни от теглото на прането. За да използвате по най-добрия начин своя уред, заредете максимално количество сухи дрехи за конкретната програма.
- Най-ефективните програми по отношение на консумацията на енергия обикновено са тези, които работят при по-ниски температури и с по-голяма продължителност.
- Шумът и оставащото съдържание на влага се влияят от скоростта на въртене: колкото по-висока е скоростта на въртене във фазата на центрофугиране, толкова по-голям е шумът и по-ниско е остатъчното съдържание на влага.
- Равномерното зареждане на пране до капацитета, посочен от производителя за съответните програми, ще допринесе за икономия на енергия и вода.
- За пране на по-малки количества дрехи, системата за автоматично разпознаване на зареденото пране ще помогне да се намали количеството вода и енергия.
- Използвайте програмата Speed за малко количество, леко замърсени дрехи.
- Препаратите за пране със студена вода може да бъдат също толкова ефективни при по-ниски температури (около 20°C). Чрез настройките за 20°C ще се използва по-малко енергия, отколкото при температури от 30°C или повече.

Перилен препарат

- Перилните препарати трябва да бъдат избрани според вида, цвета, замърсяването на тъканта и температурата на пране. Следва да се използват съгласно инструкциите на

производителя на перилния препарат. Използвайте само перилни препарати, подходящи за перални с барабани (предно зареждане).

- Използвайте по-малко препарат за по-малко пране.
 - Частично зареждане: 1/2 от нормалното количество.
 - Минимално натоварване: 1/3 от пълното натоварване.

Избор на допълнителни опции и функции

- Изберете температурата на водата, подходяща за вида на прането. За най-добри резултати спазвайте инструкциите на етикетите за грижа за дрехите.
- Опцията за предпране се препоръчва за изпиране на силно замърсени дрехи.

Сушилня

Разход на енергия

- Уредът работи най-добре при стайна температура 23 °C.
- Висока температура на околната среда и малко помещение могат да доведат до увеличаване на времето за сушене и потреблението на енергия.
- Равномерното зареждане на пране до капацитета, посочен от производителя за съответните програми, ще допринесе за икономия на енергия.
- Не зареждайте много мокри дрехи в уреда. Това ще доведе до увеличаване на времето за сушене и консумацията на енергия. Уверете се, че дрехите са центрофугирани много добре преди зареждане.
- Ако дрехите не се въртят с висока скорост по време на пране, консумацията на енергия и времето за сушене ще се увеличат. Пликове за големи чаршафи или за юргани може да не изсъхнат равномерно поради неравномерен въздушен поток, ако се навият. Възможно е да се наложи изваждане и презареждане,

преди цикълът да е завършил, за да се гарантира правилното изсушаване.

- Отворете вратата и се уверете, че филтърът за улавяне на влакна е чист. Когато филтърът е пълен с власинки, времето за сушене ще бъде по-дълго от обикновено.

Изхвърляне на стария уред



- Символът със зачертания контейнер показва, че отпадъците от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО) трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци.
- Старите електрически продукти могат да съдържат опасни вещества и правилното изхвърляне на уреда ще помогне за предотвратяване на негативните последици за околната среда и човешкото здраве. Старият уред може да съдържа части за многократна употреба, които биха могли да бъдат използвани за ремонт на други продукти, както и други ценни материали, които могат да бъдат рециклирани с цел запазване на ограничените ресурси.
- Можете да занесете уреда в магазина, от който сте го закупили, или можете да се свържете с местната агенция за отпадъците, за да получите информация за най-близкия разрешен пункт за събиране на ОЕЕО. За най-актуална информация за вашата държава, проверете в www.lg.com/global/recycling.

Изхвърляне на опаковъчния материал

- Изхвърлете отпадъците от опаковките съгласно символите за рециклиране на видовете материали. Оставете отпадъците от опаковките в съответните контейнери, за да ги рециклирате.

Тази сушилня съдържа флуорирани парникови газове

R134a (GWP: 1430): 0,500 кг / 0,715 т CO₂-екв. Херметично затворена.

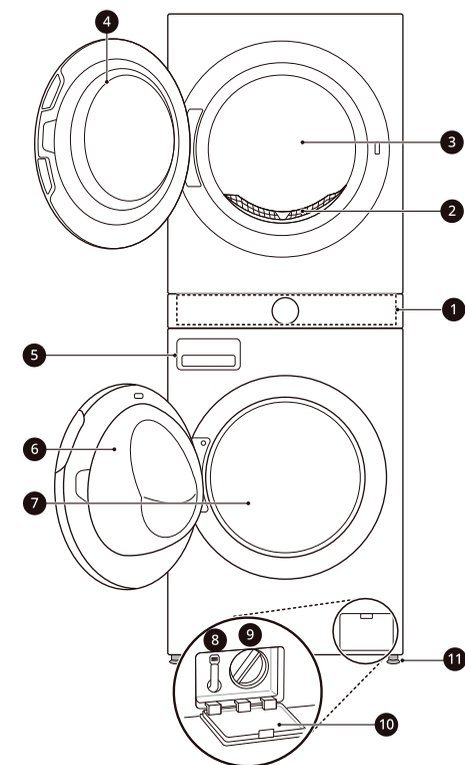
МОНТАЖ

Части и спецификации

ЗАБЕЛЕЖКА

- Външният вид и спецификациите могат да се променят без предизвестие с цел подобряване на качеството на уреда.

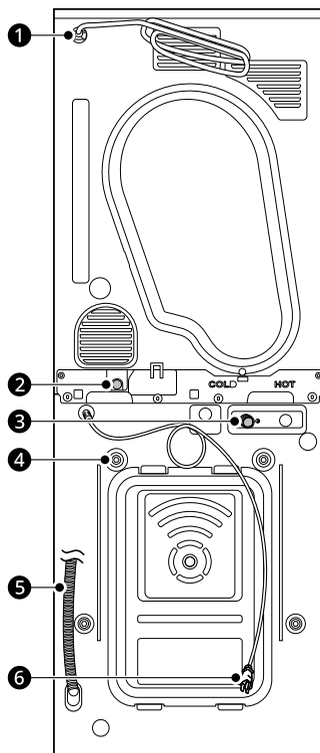
Изглед отпред



- 1 Контролен панел
- 2 Филтър за влакна
- 3 Барабан на сушилнята
- 4 Врата на сушилнята
- 5 Отделение за дозиране на перилния препарат
- 6 Врата на пералнята

- 7 Барабан на пералнята
- 8 Маркуч за изходяща вода
- 9 Филтър на дренажната помпа
- 10 Капак на филтъра на дренажната помпа
- 11 Нивелиращи крака

Изглед отзад

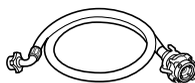


- ❶ Захранващ кабел (за сушилня)
- ❷ Дренажен отвор (за сушилня)
- ❸ Вход за студена вода (за пералня)
- ❹ Болтове за предпазване при превоза
- ❺ Дренажен маркуч (за пералня)
- ❻ Захранващ кабел (за пералня)

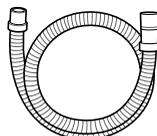
Акcesoари



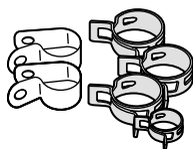
1



2



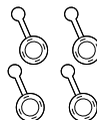
3



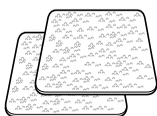
4



5



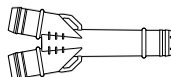
6



7



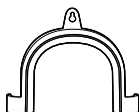
8



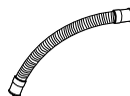
9



10



11



12

1	Кабелни връзки (5 EA)	2	Свързване на захранващ маркуч (за пералня)	3	Маркуч за източване на водата (за сушилня)
4	Лентови скоби	5	Гаечен ключ	6	Капачки за покриване на отворите на транзитните болтове
7	Подложки против хлъзгане	8	Винтове (2 EA)	9	Конектор за дренажния маркуч
10	Поставка за сушене	11	Извита скоба за закрепване на маркуча за изходяща вода	12	Къс дренажен маркуч

ЗАБЕЛЕЖКА

- Изображенията в настоящото ръководство може да се различават от действителните компоненти и аксесоари, които подлежат на промяна от производителя без предизвестие с цел подобряване на продукта.
-

Спецификации

Модел	WT1210***
Електрозахранване	220 – 240 V~, 50 Hz
Размер (широчина X дълбочина X височина)	600 mm X 660 mm X 1655 mm
Тегло на продукта	128 кг
Максимална мощност	1900 – 2250 W (пране)/1000 W (сушене)
Допустимо налягане на входящата вода	50 kPa ~ 800 kPa (0,5 ~ 8,0 kgf/cm ²)
Допустима температура	5 - 35 °C

Изисквания по отношение на мястото за монтаж

Преди да монтирате уреда, проверете следната информация, за да се уверите, че уредът трябва да се монтира на правилно място.

Място на монтаж

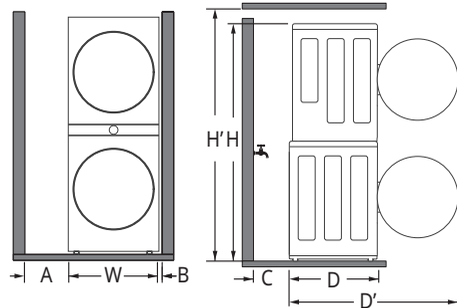
- Този уред трябва да бъде монтиран върху твърд под, за да се сведат до минимум вибрациите по време на цикъла на центрофугиране. Бетонната настилка е най-добрият вариант, тъй като е по-малко податлива на вибрации по време на цикъла на центрофугиране, в сравнение с паркет или килим.
- Ако не е възможно да се избегне поставянето на уреда в близост до готварска печка на газ или до печка на въглища, между двата уреда трябва да се постави изолация (850 x 600 мм), покрита с алуминиево фолио откъм страната на печката.
- Уверете се, че когато уредът е монтиран, той е леснодостъпен за техник в случай на повреда.
- Когато монтирате уреда, регулирайте всичките четири крака, като използвате предоставения гаечен ключ за болтовете за предпазване при превоз, за да сте сигурни, че уредът е стабилен.

Подов монтаж

*1 минимално пространство за монтаж

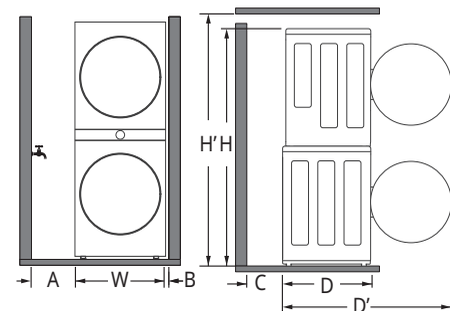
За да осигурите достатъчно разстояние за маркучите за подаване на вода, дренажния маркуч и въздушния поток, оставете минимални разстояния отстрани и зад уреда. Не забравяйте да предвидите лайстни за стени, врати или под, които може да увеличат необходимите разстояния.

Кранът е ОТЗАД, когато уредът е поставен.



A	30 cm ^{*1}
W	60 cm
B	5 cm
C	20 cm
D	66 cm
D'	118 cm ^{*1}
H	166 cm
H'	177 cm

Кранът е ОТСТРАНИ, когато уредът е поставен.



A	15 cm ^{*1}
W	60 cm
B	5 cm
C	10 cm

D	66 cm
D'	118 cm*1
H	166 cm
H'	177 cm

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Този уред трябва да се използва само за домакински цели и не трябва да се употребява в мобилни инсталации.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Никога не се опитвайте да коригирате неравностите на пода чрез поставяне на парчета дърво, картон или други подобни материали под уреда.

Вентилация

Ниша или под плот

Уверете се, че циркулацията на въздуха около уреда не е затруднена от килими, пътеки и др.

В шкаф

Люкът на шкафа трябва да има 2 (вентилиращи) отвора, всеки с минимална площ от 387 cm², намиращи се на 8 cm от горната и долната част на люка.

Околна температура

- Не поставяйте уреда в помещения, в които температурата може да падне под нулата. Замръзналите маркучи могат да се пръснат под налягане. Надеждността на електронното устройство за управление може да бъде нарушена при температури под точката на замръзване.

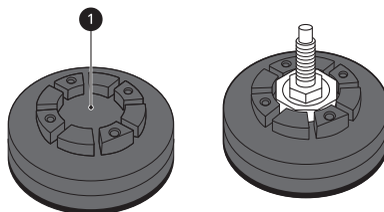
ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако уредът се доставя през зимата и температурите са под нулата, го оставете на стайна температура в продължение на няколко часа, преди да го пуснете в експлоатация.

- Уредът работи най-добре при стайна температура 23 °C.

Дървени подове (окачени подове)

Когато инсталирате уреда върху дървени подове, използвайте гумени капачки, за да намалите прекомерните вибрации и дисбаланс. Настилката от дървен материал или окачен тип може да допринесе за прекомерни вибрации и дисбаланс, грешки и неизправност.



- За да намалите вибрациите, препоръчваме да поставите гумени капачки с дебелина най-малко 20 mm **1** под всяко краче за регулиране на уреда, като ги захванете за най-малко две подови греди с помощта на винтове.
- Ако е възможно, монтирайте уреда в един от ъглите на стаята, където подът е по-стабилен.
- Поставете гумените капачки, за да намалите вибрациите.

⚠ ВНИМАНИЕ

- Ако уредът е монтиран върху нестабилен под (напр. дървен под), гаранцията не покрива повреди и разходи, настъпили поради монтирането върху нестабилен под.

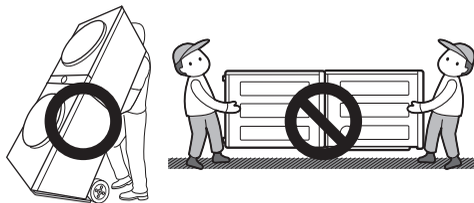
ЗАБЕЛЕЖКА

- Можете да закупите гумени капачки (част № **MJB65174401**, **MJB65174501**) от сервизния център на LG.

Свързване с електрическата мрежа

- Не използвайте удължителен кабел или двоен адаптер.
- Винаги изключвайте уреда от контакта и спирайте подаването на водата след употреба.
- Свържете уреда със заземен контакт в съответствие с действащите разпоредби за електрическите инсталации.
- Уредът трябва да бъде поставен така, че щепселът му да е лесно достъпен.
- Електрическият контакт трябва да е на разстояние до 1 метър, от която и да е страна на уреда.

- Когато местите продукта, наклонете го назад. Не транспортирайте продукта в хоризонтално положение.



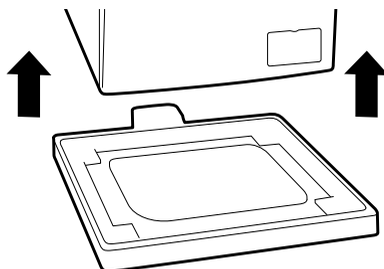
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Ремонтите на уреда трябва да се извършват само от квалифицирани специалисти. Ремонтите, извършени от неопитни лица, могат да причинят наранявания или сериозни повреди. Свържете се с местния упълномощен сервиз на LG.
- Щепселът трябва да бъде включен в подходящ контакт, който е правилно монтиран и заземен в съответствие с всички местни закони и наредби.

Повдигане на уреда от пенопластовата основа

* Тези детайли може да варират според закупения модел.

След като свалите картоната и опаковачния материал, повдигнете уреда от пенопластовата основа.



Разопаковане на уреда

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

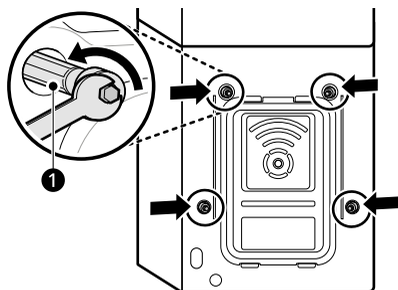
- Когато монтирате този уред, вземете подходящи мерки, за да се защитите, напр. като носите предпазни ръкавици.
- Преместването или монтирането на уреда изисква двама или повече души. Неспазването на инструкциите може да доведе до нараняване.

Премахване на сглобките на болтове за предпазване при превоза

За да предпазите уреда от силни вибрации и счупване, отстранете болтовете за предпазване при превоз и фиксаторите.

- 1 Като започнете с долните два транзитни болта ❶, използвайте гаечния ключ (включен в доставката), за да разхлабите напълно всички преходни болтове, като ги

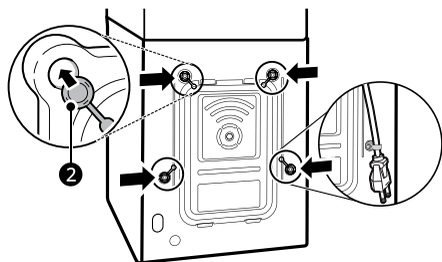
завъртите в посока обратна на часовниковата стрелка.



2 Отстранете болтовите сглобки, като ги разклатите леко, докато ги изваждате.

3 Монтирайте капачките за отворите.

- Намерете капачките за отворите **2**, включени в пакета с аксесоарите или прикрепени от задната страна.



ЗАБЕЛЕЖКА

- Запазете болтовете за предпазване при превоз и фиксаторите за бъдеща употреба.
- За да предотвратите повреда на уреда по време на транспортиране:
 - Поставете отново транспортните болтове.
 - Закрепете хранящия кабел към задната част на уреда.

Свързване на хранящия маркуч

Бележка за свързването

- Налягането на водата трябва да е между **50 kPa** и **800 kPa** (0,5 – 8,0 kgf/cm²). Ако налягането на водата е повече от **800 kPa**, трябва да се монтира устройство за декомпресиране.
- Периодично проверявайте състоянието на маркуча за подаване на вода и го сменяйте, ако е необходимо.

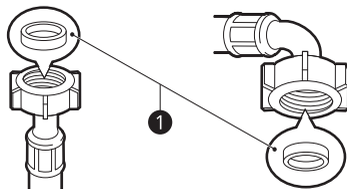
ЗАБЕЛЕЖКА

- Не пренатягайте маркуча за подаване на вода и не използвайте механични устройства за затягане на входящите клапани.
- Не е необходима допълнителна защита срещу обратен поток за връзка с входа на водата.

Проверка на гуменото уплътнение

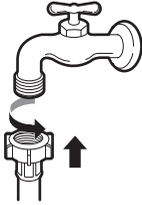
Две гумени уплътнения **1** се доставят заедно с маркуча за подаване на вода. Използват се за предотвратяване на изтичане на вода. Връзката с крановете е достатъчно уплътнена.

- Не използвайте механични устройства, като мултифункционални дръжки за затягане на маркучите за подаване на вода. Уверете се, че към уреда е свързан извитият край на маркуча за подаване на вода.



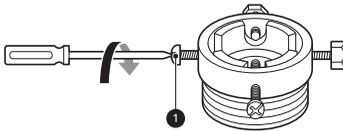
Свързване на маркуча с водопроводния кран

Свързване на винтов маркуч с кран с резба
Завийте съединителя на захранващия маркуч към крана за подаване на вода.

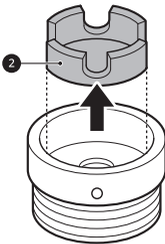


Свързване на винтов маркуч с кран без резба

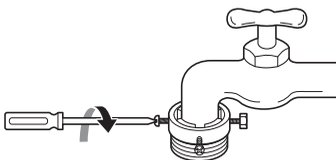
1 Развийте 4-те фиксиращи винта ❶.



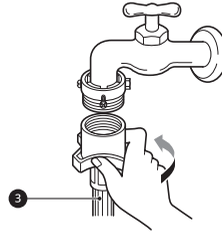
2 Отстранете водещата пластина ❷, ако кранът е твърде голям, за да побере адаптера.



3 Натиснете адаптера в края на крана, така че гуменото уплътнение да е свързано, за да бъде водонепроницаемо. Затегнете 4-те фиксиращи винта.

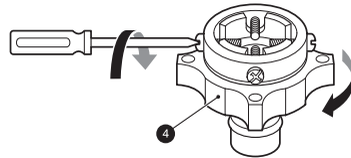


4 Натиснете захранващия маркуч ❸ вертикално нагоре, така че гуменото уплътнение в маркуча да се прикрепи напълно към крана и след това го затегнете, като го завийте надясно.

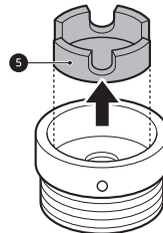


Свързване на маркуч, който се присъединява с едно натискане, с кран без резба

1 Развийте пръстеновидната пластина на адаптера ❹ и развийте леко 4-те фиксиращи винта.

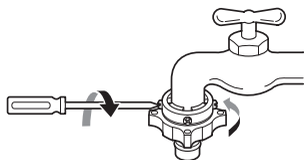


2 Отстранете водещата пластина ❺, ако кранът е твърде голям, за да побере адаптера.

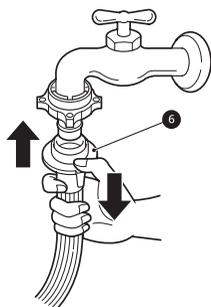


3 Натиснете адаптера към края на крана, така че гуменото уплътнение да образува непромокаема връзка. Затегнете 4-те

фиксираци винта и пластината на пръстена на адаптера.



- 4 Издърпайте закопчаващата пластина на съединителя **6** надолу, бутнете захранващия маркуч в адаптера и освободете закопчаващата пластина на съединителя. Уверете се, че адаптерът се е захванал здраво на мястото си.

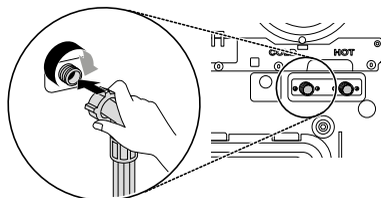


ЗАБЕЛЕЖКА

- Преди свързване на маркуча за подаване на вода с крана за вода, завъртете крана, за да отмиете чуждите вещества (прах, пясък, дървени стърготини и т.н.), намиращи се във водните линии. Оставете водата да изтече в кофа и проверете нейната температура.

Свързване на маркуча към уреда

- 1 Завинтете маркуча за подаване на вода към входния вентил за водата в задната част на уреда.



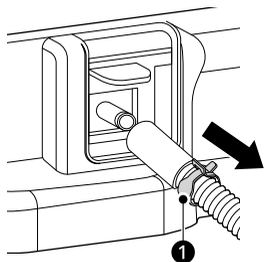
ЗАБЕЛЕЖКА

- При модели с един входен отвор за водата, не свързвайте маркуча към топлата вода. Свързвайте само към студената вода.
- След като завършите свързването, ако от маркуча изтича вода, повторете същите стъпки. Използвайте най-конвенционалния тип кран за водата. В случай, че кранът е квадратен или твърде голям, отстранете водещата пластина преди да поставите крана в адаптера.
- Маркучът не трябва да е нагънат или притиснат.

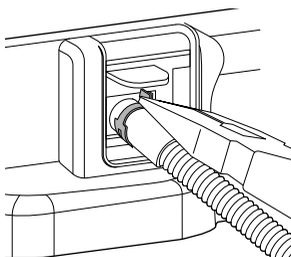
Монтаж на маркуча за изходяща вода

Свързване на дренажния маркуч със сушилнята

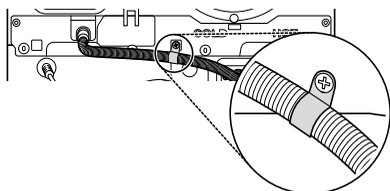
- 1** Поставете скобата за маркуч **1** върху дренажния маркуч на сушилнята.



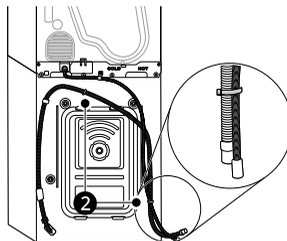
- 2** Свържете дренажния маркуч на сушилнята и закрепете скобата на маркуча.



- 3** Завийте лентата, за да закрепите дренажния маркуч на сушилнята върху скобата за подреждане.

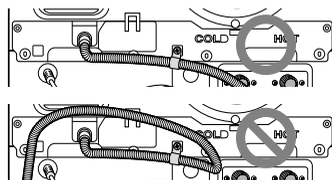


- 4** Използвайте предоставената лента за свързване **2**, за да закрепите 2-та дренажни маркуча на място.



ЗАБЕЛЕЖКА

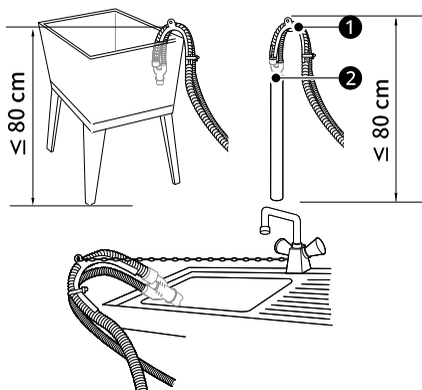
- Маркучът за изходящата вода не трябва да се поставя по-високо от **80 см** над пода. Водата в уреда може да не се оттича или да се оттича бавно.
- Правилното закрепване на маркуча за изходяща вода защитава пода от повреди, причинени от изтичане на вода.
- Ако маркучът за изходяща вода е твърде дълъг, не го вкарвайте със сила обратно в уреда. Това ще предизвика необичаен шум.
- Ако при монтажа дренажният маркуч бъде оставен прегънат или прищипан, оттичането може да не функционира правилно.



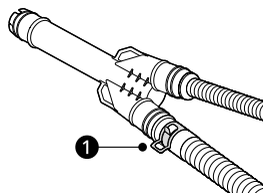
- В зависимост от средата на монтаж може да се наложи да закупите отделен конектор за дренажен маркуч. Доставеният конектор ще пасне на стандартен страничен дренажен отвор на барабана за пране.

ЗАБЕЛЕЖКА

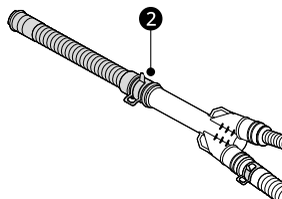
- Използвайте лакътната скоба **1** и конектора на дренажния маркуч **2**, ако е необходимо. Когато монтирате дренажния маркуч към мивка, закрепете го здраво с връзка.



скоба **1**, за да задържите маркуча на пералнята на място.



- 3 Използвайте скобата **2** на късия дренажен маркуч, за да го прикрепите към долния отвор на конектора на дренажния маркуч.



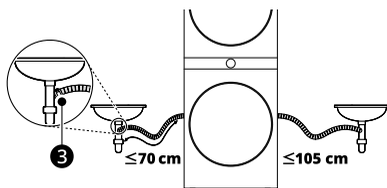
Свързване на маркучи с конектора на дренажния маркуч (по избор)

Освен това следвайте стъпките по-долу, за да свържете дренажния маркуч с помощта на конектор за дренажен маркуч, ако горния монтаж не е достатъчен.

- 1 Плъзнете включената лентова скоба върху края на дренажния маркуч на пералнята.

- 2 Свържете дренажните маркучи от пералнята и сушилнята с конектора на дренажния маркуч. Затегнете лентовата

- 4 Свържете здраво късия дренажен маркуч с дренажен кран, към тръба на стойка или байпасна тръба на мивката. Когато свързвате с кран за отпадъци, използвайте лентовата скоба **3** в края на късия дренажен маркуч.



⚠ ВНИМАНИЕ

- Регулирайте металната скоба за маркуча, за да предотвратите разхлабване или изтичане на маркуча. Ако не го направите, това може да доведе до наводнение. Използването на конектора на дренажния маркуч помага за избягване на сифониране, миризми или неправилно източване.

- Уверете се, че дренажните маркучи не са прегънати или притиснати. Това е възможна причина за дренажни проблеми или шум.

Нивелиране на уреда

Проверка на нивото

При натискане надолу по ръбовете на горната плоча по диагонал, уредът изобщо не трябва да се движи нагоре и надолу (проверете и двете посоки).

- Ако уредът се клати при натискане на горната му плоча по диагонал, регулирайте крачетата отново.
- Проверете дали уредът е напълно нивелиран след монтажа.

ЗАБЕЛЕЖКА

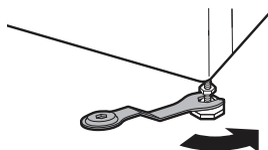
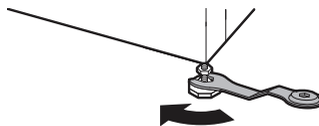
- Дървените или окачени подови настилки могат да допринесат за прекомерни вибрации и дисбаланс. Може да се наложи да помислите за подсилване или укрепване на дървения под, за да спрете или намалите прекомерния шум и вибрациите.

Регулиране и нивелиране на крачетата

Когато монтирате уреда, той трябва да е подравнен и идеално нивелиран. Ако уредът не е правилно подравнен и нивелиран, той може да се повреди или да не работи правилно.

- 1 Завъртете нивелиращите крачета, както е необходимо, ако подът е неравен.
 - Не поставяйте парчета дърво и трупчета под крачетата.

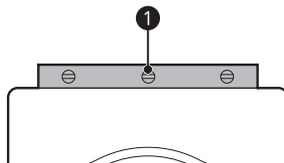
- Уверете се, че и четирите крачета са стабилни и опрени на пода.



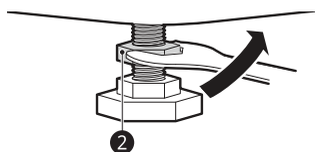
ЗАБЕЛЕЖКА

- Не монтирайте пералнята върху цокъл, стойка или повдигната повърхност, освен ако не са произведени от LG Electronics, за да бъдат използвани с този модел.

- 2 Проверете дали уредът е идеално нивелиран с помощта на нивелир ①.



- 3 Закрепете нивелиращите крачета с контрагайки ②, като завъртете обратно на часовниковата стрелка към основата на уреда



- 4** Проверете дали всички контрагайки в основата на уреда са закрепени правилно.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Правилното позициониране и нивелиране на уреда ще осигури неговата дълга, правилна и надеждна експлоатация.
- Уредът трябва да бъде 100% хоризонтален и да стои здраво на мястото си върху твърд и равен под.
- Той не трябва да се „люлее“ в ъглите под товара си.
- Не позволявайте краката на уреда да се намокрят. Неспазването на това изискване може да причини вибрации или шум.

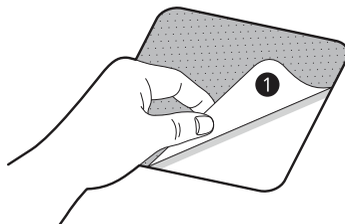
Използване на подложки против пързаяне

Тези детайли може да варират според закупения модел.

Ако монтирате уреда върху хлъзгава повърхност, той може да се премести поради прекомерни вибрации. Неправилното нивелиране може да причини неизправност чрез шум и вибрации. Ако това се случи, поставете подложките против пързаяне под крачетата за нивелиране и регулирайте нивото.

- 1** Почистете пода, за да поставите подложките против пързаяне.
- Използвайте суха кърпа, за да премахнете и почистите чужди тела и влага. Ако остане влага, подложките против пързаяне може да се приплъзнат.
- 2** Настройте нивото след поставяне на уреда в областта на монтажа.
- 3** Поставете залепващата страна ❶ на подложните листове против пързаяне на пода.

- Най-ефективният начин е подложките против пързаяне да се поставят под предните крака. Ако е трудно подложките да се поставят под предните крака, поставете ги под задните.



- 4** Поставете уреда върху подложките против пързаяне.
- Не прикрепяйте залепващата страна ❶ на подложните листове към краката на уреда.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Допълнителни подложки против пързаяне са налични в сервисния център на LG Electronics.

ПЕРАЛНЯ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Преглед на експлоатацията

Използване на пералнята

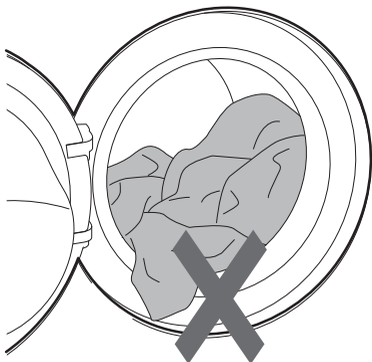
Преди първото изпиране, изберете програма за пране **Cotton (Памук)** и добавете половин количество от перилния препарат. Стартирайте уреда без дрехи. Това ще премахне остатъчните вещества и вода от барабана, които може да са останали по време на производството.

1 Сортирайте дрехите по тип плат, ниво на замърсяване, цвят и капацитет на зареждането.

2 Отворете вратата и поставете дрехите в уреда.

⚠ ВНИМАНИЕ

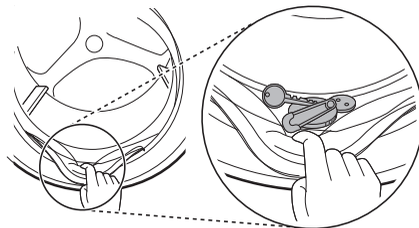
- Преди да затворите вратата, се уверете че всички дрехи и предмети са вътре в барабана и не надвисват върху гуменото уплътнение на вратата, където ще бъдат захванати, когато вратата бъде затворена. Ако не изпълните това, може да възникне повреда на уплътнението на вратата и на дрехите.



3 Затворете люка.

⚠ ВНИМАНИЕ

- Отстранявайте артикулите от гъвкавото уплътнение на вратата, за да предотвратите повреда на дрехите и уплътнението на вратата.



4 Добавете почистващи продукти или перилен препарат и омекотител.

- Добавете необходимото количество перилен препарат в дозатора за перилен препарат. Ако е необходимо, добавете белина или омекотител към съответните части на дозатора.

5 Натиснете бутон **Мощност**, за да включите уреда.

6 Изберете желаня цикъл.

- Натиснете бутон за цикъл неколккратно, докато желанят цикъл не бъде избран.
- Сега изберете температура на изпиране и скорост на центрофугиране. Обърнете внимание на етикетите за полагане на грижи за дрехите.

7 Стартирайте цикъла.

- Натиснете бутон **Старт/Пауза**, за да стартирате цикъла. Уредът ще се разклати за кратко без вода, за да измери теглото на зареденото пране. Ако бутонът

Старт/Пауза не бъде натиснат в рамките на определен период, уредът ще се изключи и всички настройки ще бъдат изгубени.

8 Край на цикъла.

- Когато цикълът приключи, ще прозвучи мелодия. Веднага извадете дрехите си от уреда, за да намалите намачкването.

Подготовка на прането

Сортиране на дрехите

- За най-добри резултати от изпирането, сортирайте дрехите в съответствие с етикета за грижи за дрехите, на които е посочен вида текстил и температурата на пране. Регулирайте скоростта на центрофугиране или интензитета на въртене в съответствие с типа плат.
- Ниво на замърсеност (силно, нормално, леко): Разделете дрехите според нивото на замърсеност. Ако е възможно, не перете силно замърсените артикули заедно с леко замърсените.
- Цвят (бели, светли, тъмни): перете тъмните или боядисани дрехи отделно от белите или светлите цветове. Смесването на боядисани дрехи със светли дрехи може да доведе до пренос на боя или промяна в цвета на по-светлите дрехи.
- Мъх (пускащи мъх, събиращи мъх): Перете тъканите, които пускат мъх, отделно от тъканите, които събират мъх. Тъканите, които пускат мъх, може да причинят натрупване на мъх върху тъканите, които събират мъх.

Проверка на етикета за грижи за дрехите

Символите дават информация за съдържанието на тъканта на дрехата ви и за начина, по който трябва да се пере.

Символи върху етикетите за грижа за дрехите

Символ	Пране / Вид тъкан
	<ul style="list-style-type: none"> • Нормално пране • Памук, смесени тъкани
	<ul style="list-style-type: none"> • Немачкаеми • Синтетика, смесени тъкани
	<ul style="list-style-type: none"> • Специално деликатно изпиране • Деликатни тъкани
	<ul style="list-style-type: none"> • Само изпиране на ръка • Вълна, коприна
	<ul style="list-style-type: none"> • Не изпирай

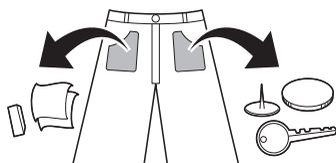
ЗАБЕЛЕЖКА

- Тиретата под символа дават информация за вида тъкан и максимално позволеното механично въздействие.

Проверка на дрехите преди зареждане

- Комбинирайте големи и малки артикули при едно зареждане. Първо заредете големите артикули.
- Големите артикули не трябва да са повече от половината от общото пране. Не перете единични бройки. Това може да доведе до небалансиран товар. Добавете един или два подобни артикула.
- Проверете всички джобове, за да се уверите, че са празни. Предмети като гвоздеи, щипки за коса, кибрит, химикалки, монети и

ключове може да увредят както уреда, така и дрехите.



- Перете деликатните артикули (чорапогащници, сутиени с банели) в мрежа за пране на дрехи.
- Затваряйте циповете и прибирайте кукичките и шнуровете, за да сте сигурни, че няма да се закачат в други дрехи.
- Направете предварителна обработка на замърсяванията и петната с четка и с малко количество вода с разтворен препарат върху петната, за да помогнете за премахването на замърсяванията.

Добавяне на перилни препарати и омекотители

Дозиране на перилния препарат

- Перилните препарати трябва да се използват в съответствие с инструкциите на производителя и да се подбират според вида, цвета, замърсяването на тъканта и температурата на пране. Използвайте само перилни препарати, подходящи за перални чорабани (предно зареждане).
- Ако се появи прекалено много пяна, намалете количеството на перилния препарат.
- Ако се използва твърде голямо количество препарат, може да се образува твърде много пяна и това ще доведе до лоши резултати при изпирането или ще причини тежко натоварване на мотора.
- Ако желаете да използвате течен перилен препарат, следвайте указанията, предоставени от производителя.

- Можете да поставите течен перилен препарат директно в основната касета за перилни препарати, ако стартирате цикъла незабавно.
- Не използвайте течен перилен препарат, ако сте избрали опцията **Pre Wash (Предпране)**, тъй като течността ще се поеме веднага и може да се втвърди в чекмеджето или барабана.
- Може да се наложи коригиране на употребата на перилния препарат спрямо температурата на водата, твърдостта на водата, размера и степента на замърсяване на прането. За най-добри резултати избягвайте предозирането на перилния препарат. Ако не го направите, това ще доведе до образуване на прекалено много пяна.
- Направете справка с етикета върху дрехите, преди да добавите перилния препарат и да изберете температурата на водата.
- Използвайте само подходящи перилни препарати за съответния вид дреха:
 - Течният перилен препарат често пъти е предназначен за специални приложения, напр. за цветни тъкани, вълна, деликатни или тъмни дрехи.
 - Прахообразният перилен препарат е подходящ за всички видове тъкани.
 - За по-добри резултати от изпирането на бели и светли облекла използвайте прахообразен перилен препарат с белина.
 - Перилният препарат се изпуска от дозатора в началото на цикъла на пране.

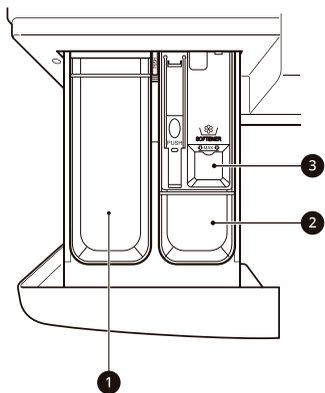
ЗАБЕЛЕЖКА

- Не позволявайте на препарата да се втвърди. Това може да доведе до задръствания, слаба ефективност на изплакването или неприятна миризма.
- Пълно зареждане: според препоръките на производителя.
- Частично зареждане: 1/2 от нормалното количество.
- Минимално натоварване: 1/3 от пълното натоварване.

Използване на дозатора

За да добавите дозата перилен препарат в дозатора:

- 1 Отворете чекмеджето на дозатора.
- 2 Добавете перилния препарат и омекотителя в съответните отделения.



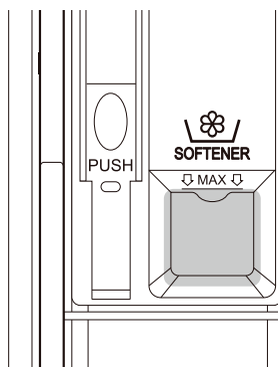
- 1 Основно отделение за препарат за пране
- 2 Отделение за препарат за пране при предпране
- 3 Отделение за течен омекотител за тъкани

- 3 Внимателно затворете чекмеджето на дозатора за перилни препарати, преди да стартирате цикъла.
 - Рязкото затваряне на чекмеджето може да доведе до преливане на перилния препарат в друго отделение или попадане в барабана по-рано от програмираното.
 - Внимавайте да не заклещите ръката си в чекмеджето, докато го затворите.
 - Нормално е малко количество вода да остане в отделенията на дозатора в края на цикъла.

Отделение за омекотител за тъкани

Това отделение е предназначено за поставяне на течен омекотител за тъкани, който автоматично се подава по време на последния цикъл на изплакване. Може да се използва прахообразен или течен омекотител за тъкани.

- Изсипете омекотител за тъкани до линията за максимално пълнене. Наливането на прекомерно количество омекотител за тъкани над линията за максимално напълване може да доведе до преждевременното му изпускане, което може да причини петна по дрехите.



ЗАБЕЛЕЖКА

- Не изливайте омекотител за тъкани директно върху дрехите в барабана за пране, тъй като това ще доведе до поява на тъмни петна по дрехите, които ще бъдат трудни за премахване.
- Не оставяйте омекотителя за тъкани в чекмеджето за перилен препарат повече от 1 ден. Омекотителят за тъкани може да се втвърди. Омекотителят може да остане в дозатора, ако е прекалено гъст. Омекотителят би трябвало да се разрежи, ако консистенцията е твърде гъста, за да може лесно да тече.
- Не отваряйте чекмеджето, когато се подава водата по време на изпирането.
- Никога не трябва да се използват разтворители (бензен и др.).

Добавяне на омекотител за вода

Омекотител на водата, като препарат против котлен камък, може да се използва за намаляване употребата на перилен препарат в области с висока твърдост на водата.

- Първо добавете перилен препарат, после омекотителя за водата. Дозирайте в съответствие с посоченото на опаковката количество.

Добавяне на перилен препарат под формата на таблетки

При изпиране може да се използва и перилен препарат под формата на таблетки.

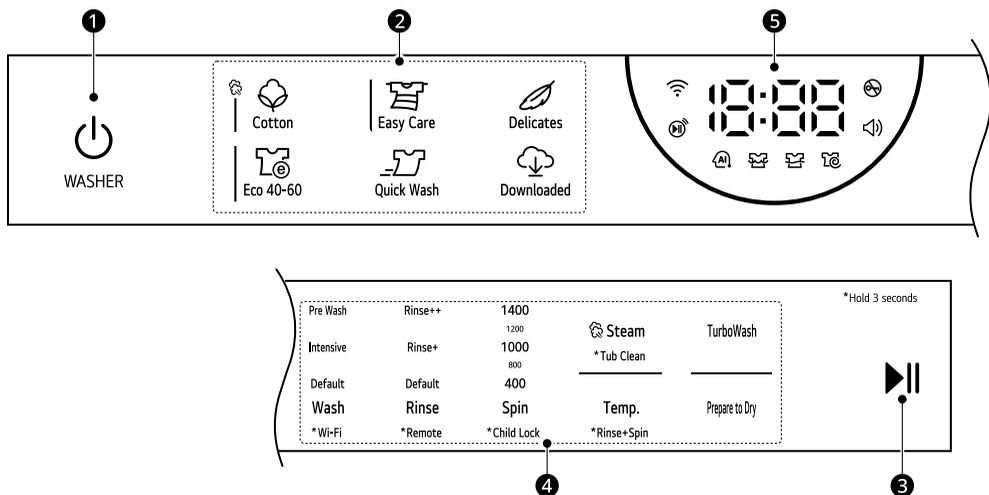
- 1 Отворете вратата и поставете таблетките перилен препарат в барабана, преди да заредите дрехите.
- 2 Поставете дрехите в барабана и затворете вратата.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Не поставяйте таблетки в отделението за дозиране.
-

Контролен панел и програмна таблица

Характеристики на контролния панел



Инструкции

1 Мощност – бутон вкл./изкл.

- Натиснете бутона, за да включите уреда. Задръжте отново, за да изключите уреда.
- Натискането на бутона **Мощност** по време на програма ще отмени тази програма и всички настройки за зареждане ще бъдат загубени.

2 Програмни бутони

- Предлагат се програми в зависимост от типа на дрехите.
- Лампата ще светне, за да посочи избраната програма.

3 Бутон Старт/Пауза

- Този бутон се използва за стартиране или пауза на програмата за пране.
- Ако е необходимо временно спиране на програмата за пране, натиснете този бутон.

Инструкции

4 Персонализиране на бутоните на програмата за пране/Допълнителни опции и функции

- Използвайте тези бутони, за да изберете желаните опции за избраната програма. Не всички опции са налични при всяка програма.
- За да използвате допълнителните функции, натиснете и задръжте съответния бутон за 3 секунди. На дисплея светва съответният символ.

Remote (Дистанционен старт)

С приложението **LG ThinQ** можете да използвате смартфон за дистанционно управление на уреда.

- За да използвате тази функция, вижте **ИНТЕЛИГЕНТНИ ФУНКЦИИ**.

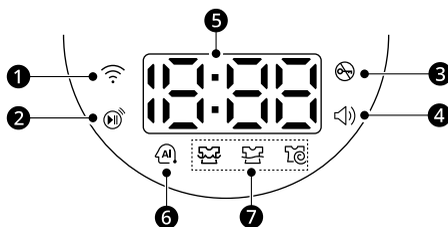
Wi-Fi

Натиснете и задръжте бутона **Wash (Пране)** за 3 секунди, за да стартирате връзката на уреда с приложението **LG ThinQ**.

5 Дисплей за време и статус

- Дисплеят показва настройките, приблизителното оставащо време, опциите и съобщенията за статуса. Когато устройството бъде включено, на дисплея светват настройките по подразбиране.
- Докато теглото на товара се измерва автоматично, дисплеят на контролния панел мига.

Дисплей за време и статус



Инструкции

- | | |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | ☰ светва, когато уредът бъде свързан с домашна Wi-Fi мрежа. |
| 2 | 📶 светва, когато е активирана функцията за дистанционно управление. |
| 3 | 🔒 светва, когато програмата стартира и вратата е заключена. |
| 4 | 🔊 светва, когато звуковият сигнал е включен. Звуковият сигнал може да се включва или изключва само чрез приложението LG ThinQ . |

Инструкции	
5	<p>Очаквано оставащо време</p> <ul style="list-style-type: none"> • Когато бъде избрана програма за изпиране, времето по подразбиране на избраната програма се показва на дисплея. Това времето ще се промени в съответствие с избраната опция. • Ако върху дисплея се покаже ---, тогава времето ще се покаже, след като измерването на зареждането установи размера на товара. Това е нормално. • Показаното време е само приблизително. Това време се базира на нормални работни условия. Някои външни фактори (тегло на зареждането, стайна температура, температура на входящата вода и др.) може да повлияят на действителното време.
6	<p>AI DD</p> <ul style="list-style-type: none"> • AI DD  осигурява съответните действия за завъртане на барабана след приключване на измерването на теглото на зареждането. •  се активира, когато бъдат избрани и пуснати програмите Cotton (Памук) и Easy Care (Лесна грижа).
7	<p>Индикатори за статуса на програмите</p> <ul style="list-style-type: none"> • Когато работи програма за изпиране, LED индикаторът за активния етап ще мига, а LED индикаторите за останалите етапи ще останат изключени. След като даден етап бъде завършен, LED индикаторът ще се изключи. Ако цикълът е на пауза, LED индикаторът на активния етап ще спре да мига.

Програма за пране

Cotton (Памук)	40°C (Cold (Студено) до 95°C)	Максимално зареждане: номинални стойности
Инструкции	<p>Изпира нормално замърсени дрехи чрез комбиниране на различни движения на барабана.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Натискането на бутона Старт/Пауза без избиране на програма ще накара програмата Cotton (Памук) да започне незабавно, като се използват настройките по подразбиране. 	

Easy Care (Лесна грижа)	40°C (Cold (Студено) до 60°C)	Максимално зареждане: 5 кг
Инструкции	<p>Изпира дрехи, които не се нуждаят от гладене след пране.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Използвайте за полиамид, акрил, полиестер. 	

Delicates (Деликатни тъкани)	20°C (Cold (Студено) до 40°C)	Максимално зареждане: 3 кг
Инструкции	<p>Изпира деликатни тъкани, които могат да се перат на ръка или в пералня, като вълна, дамско бельо, рокли и т.н.</p>	

Есо 40-60 (Еко 40-60)		40°C (40°C до 60°C)	Максимално зареждане: номинални стойности
Инструкции	Изпира нормално замърсени памучни дрехи, обозначени за пране при 40°C или 60°C.		

Quick Wash (Бързо пране)		20°C (20°C до 40°C)	Максимално зареждане: 1 кг
Инструкции	Изпира малки количества леко замърсени дрехи за кратко време.		

Downloaded (Изтегляне на цикъл)		60 °C	-
Инструкции	Тази програма Ви позволява да изтеглите чрез смартфон на уреда си нова и специална програма за изпиране. Програмата по подразбиране е Allergy Care (Антиалергична) .		

ЗАБЕЛЕЖКА

- Изберете подходящата температура на водата за избраната програма на пране. Винаги следвайте етикетите за грижа за дрехите или инструкциите за пране, за да не повредите дрехите.
- Изберете правилната температура на изпиране и скорост на центрофугиране за желаните програми.
- Реалната температура на водата може да се различава от обявената температура на цикъла.
- Препоръчва се неутрален перилен препарат.

Допълнителни опции

Програма	TurboWash	Steam (Папа)
Cotton (Памук)	●	●
Easy Care (Лесна грижа)	●	●
Delicates (Деликатни тъкани)	●	
Есо 40-60 (Еко 40-60)	●	●
Quick Wash (Бързо пране)	●*1	

*1 Тази опция се включва автоматично в програмата.

Скорост на центрофугиране, която може да бъде избрана

Програма	Скорост на центрофугиране	
	По подразбиране	Налична
Cotton (Памук)	1400 об/м	Всички
Quick Wash (Бързо пране)	400 об/м	Всички
Delicates (Деликатни тъкани)	800 об/м	До 800 об/м
Eco 40-60 (Еко 40-60)	1400 об/м	Всички
Easy Care (Лесна грижа)	1400 об/м	Всички

ЗАБЕЛЕЖКА

- Действителната максимална скорост на центрофугиране може да варира в зависимост от условията на зареждане. Стойностите по-горе са закръглени до стотици.

Данни за разхода

Описание на мерните единици

кг: Количество пране

Ч:мм: Времетраене на програмата

kWh: Консумация на енергия

°C: Максимална температура във вътрешността на третирания текстилни изделия

Литри: Консумация на вода

об/м: Максимална скорост на центрофугиране

%: Оставаща влага в края на фазата на центрофугиране. Колкото по-голяма е скоростта на центрофугиране, толкова по-голям е шумът и по-ниска е останалата влага.

Общи програми

Програма	кг	Ч:мм	kWh	°C	Литри	об/м	%
Cotton (Памук) 20 °C	12	2:05	0,211	27	77,1	1350	50,0
Cotton (Памук) 40°C + Intensive (Интензивно)	12	4:24	0,588	29	71,8	1350	51,2
Cotton (Памук) 60 °C	12	4:38	1,444	43	73,4	1350	51,0

Програма	кг	Ч:мм	kWh	°C	Литри	об/м	%
Easy Care (Лесна грижа)	5	3:04	0,859	32	64,5	1350	54,8
Quick Wash (Бързо пране)	1	0:14	0,049	21	31,7	400	110,2
Есо 40-60 (Еко 40-60) (пълно)*1	12	4:00	0,850	30	94,0	1350	45,0
Есо 40-60 (Еко 40-60) (наполовина)*1	6	3:00	0,550	28	54,0	1350	45,5
Есо 40-60 (Еко 40-60) (четвърт)*1	3	2:40	0,320	25	43,0	1350	44,6

*1 Може да се справи със замърсяванията на нормално замърсено памучно пране, на което е указано изпиране при 40°C или 60°C, заедно в един и същ цикъл, и тази програма се използва за оценка на съответствието чрез законодателството на ЕС за екодизайн (ЕС 2019/2023).

ЗАБЕЛЕЖКА

- Резултатите от теста зависят от водното налягане, твърдостта на водата, входящата температура на водата, стайната температура, вида и количеството на прането, степен на замърсяване, използван перилен препарат, колебания в главната електрозахранваща мрежа и избраните допълнителни опции.
- Стойностите за общите програми, с изключение на цикъла **Есо 40-60 (Еко 40-60)**, са само ориентировъчни.
- Регламент ЕС 2019/2023, валиден от 1 март 2021 г., е свързан с класовете за енергийна ефективност чрез Регламент ЕС 2019/2014.
- Сканирайте QR кода от енергийния етикет, доставен с уреда, който предоставя уеб връзка към информацията, свързана с работата на уреда в базата данни на ЕС EPREL. Съхранявайте енергийния етикет за справка заедно с ръководството за употреба и всички останали документи, предоставени с уреда.
- Името на модела може да бъде намерено на етикета за оценка на уреда. Отворете вратата, която е точно около отвора към барабана.
- За да намерите същата информация в EPREL, посетете <https://eprel.ec.europa.eu> и потърсете, като използвате името на модела.

Допълнителни опции и функции

Персонализиране на програма за изпиране

Всяка програма има настройки по подразбиране, които се избират автоматично. Можете също да персонализирате тези настройки, като използвате тези бутони.

Wash (Пране)

Натискайте бутона **Wash (Пране)** многократно, докато се избере желаното ниво на замърсяване.

- **Pre Wash (Предпране):** за силно замърсени дрехи
- **Intensive (Интензивно):** за нормални и силно замърсени дрехи
- **Default (По подразбиране):** за нормално замърсени дрехи

ЗАБЕЛЕЖКА

- Опциите, които можете да изберете, ще се различават в зависимост от избраната програма.

Rinse (Изплакване)

Броят изплаквания може да се избере чрез натискане на бутона **Rinse (Изплакване)**. Тази функция се препоръчва за хора с алергии към перилни препарати.

Spin (Центрофуга)

Нивото на интензивност на центрофугиране може да бъде избрано чрез натискане на този бутон неколкократно.

Натиснете бутона **Spin (Центрофуга)**, за да изберете скорост на въртене.

Temp. (Температура)

Този бутон избира температурата на изпиране за избраната програма.

Натискайте бутона **Temp. (Температура)**, докато не светне желаната настройка.

- Изберете температурата на водата, подходяща за вида на прането. За най-добри резултати спазвайте инструкциите на етикетите за грижа за дрехите.

Следвайте следващите стъпки, за да персонализирате програма за изпиране:

- 1 Подгответе дрехите и заредете барабана.
- 2 Натиснете бутона **Мощност**.
- 3 Добавете перилен препарат.
- 4 Изберете програма за пране.
- 5 Персонализирайте програмата за изпиране (**Wash (Пране)**, **Rinse (Изплакване)**, **Spin (Центрофуга)** и **Temp. (Температура)**), ако е необходимо.
- 6 Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

Използване само на функцията за центрофугиране

- 1 Подгответе дрехите и заредете барабана.
- 2 Натиснете бутона **Мощност**.
 - Не избирайте програма за изпиране и не добавяйте перилен препарат.
- 3 Натиснете бутона **Spin (Центрофуга)**.
- 4 Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако изберете програмата за изпиране, няма да можете да изберете само центрофугиране. Ако това се случи, натиснете бутона

Мощност два пъти, за да спрете цикъла и да го пуснете отново.

Използване на специалните опции

Можете да персонализирате програмите, като използвате следните специални опции:

Steam (Пара)

Добавянето на тази опция помага да се осигурят по-добри резултати при почистване.

TurboWash

Добавянето на тази опция намалява програмното време, но ще бъдат гарантирани подобни резултати от изпирането.

Следвайте долуописаните стъпки, за да използвате специална опция.

- 1 Натиснете бутона **Мощност**.
- 2 Изберете програма за пране.
- 3 Променете програмата за изпиране (**Temp. (Температура), Rinse (Изплакване)** или **Spin (Центрофуга)**), ако е необходимо.
- 4 Натиснете бутона **Steam (Пара)** или **TurboWash**.
- 5 Натиснете бутона **Старт/Пауза**.
Prepare to Dry (Подгответе за сушене)
Настройката на тази функция позволява на сушилнята да работи автоматично след програмата за пране.

Следвайте долуописаните стъпки, за да използвате специална опция.

- 1 Натиснете бутон **Мощност** на пералнята.
- 2 Изберете програма за пране.
- 3 Променете програмата за изпиране (**Temp. (Температура), Rinse (Изплакване)** или **Spin (Центрофуга)**), ако е необходимо.
- 4 Натиснете бутон **Prepare to Dry (Подгответе за сушене)** на пералнята.
- 5 Натиснете бутон **Старт/Пауза** на пералнята.
 - Когато сушилнята е включена, ще се покаже сдвоената програма и опция за сушене.
 - След като теглото на заредените дрехи бъде отчетено, дисплеят на сушилнята показва очакваното оставащо време за сушене за около 1 минута.
Докато **Prepare to Dry (Подгответе за сушене)** работи, дисплеят на сушилнята показва P-E.
- 6 След като програмата за пране приключи, заредете дрехите в сушилнята и затворете вратата.
- 7 Натиснете бутона **Старт/Пауза** на сушилнята.
 - Дисплеят на сушилнята показва очакваното оставащо време за сушене.

ЗАБЕЛЕЖКА

- функцията **Prepare to Dry (Подгответе за сушене)** няма да се активира в следните случаи:

ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако не стартирате сушилнята в рамките на 15 минути след приключване на програмата за пране
 - Ако сушилнята е изключена от контакта
 - Ако се използва функцията за дистанционно управление
 - Ако пералнята или сушилнята са изключени, докато настройвате функцията **Prepare to Dry (Подгответе за сушене)**
 - Когато опцията е зададена, работи само бутонът **Мощност** и заключването на вратата. Отворете вратата на сушилнята, след като програмата за пране приключи.
-

Използване на основните опции

Можете да персонализирате програмите, като използвате следните основни опции:

Rinse+Spin (Изплакване+Центрофуга)

Позволява да изплакнете и центрофугирате пране отделно от обичайната програма. Ползена е за предотвратяване фиксирането на пресни петна в тъканите.

- 1** Натиснете бутона **Мощност**.
- 2** Изберете програма за пране.
- 3** Натиснете и задръжте бутона **Temp. (Температура)** за 3 секунди, ако е необходимо.
 - Можете да промените скоростта на центрофугиране, като натиснете бутона **Spin (Центрофуга)**.
- 4** Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

Настройки

Child Lock (Защита от деца)

Използвайте тази опция, за да деактивирате контролите. Тази функция може да попречи на деца да променят циклите или да боравят с уреда.

ЗАБЕЛЕЖКА

- След като бъде зададена тази функция, всички бутони се заключват, освен бутона **Мощност**.
 - Когато механизмите за управление са заключени, [L] и оставащото време се показват алтернативно върху дисплея по време на изпирането, докато е активна тази функция.
 - Изключването на захранването няма да анулира тази функция. Трябва да деактивирате тази функция, преди да имате достъп до други функции.
-

Заключване на контролния панел

- 1** Включете електрозахранването.
- 2** Натиснете и задръжте бутона **Spin (Центрофуга)** за 3 секунди, за да активирате тази функция.
 - Ще прозвучи звук и на дисплея ще се появи [L].

Отключване на контролния панел

- 1** Включете електрозахранването.
- 2** Натиснете и задръжте бутона **Spin (Центрофуга)** за 3 секунди, за да деактивирате тази функция.

СУШИЛНЯ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ

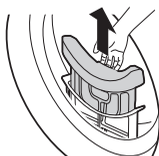
Преглед на експлоатацията

Използване на сушилнята

Преди първия цикъл настройте уреда да суши за 5 минути, за да загрее барабана. Отваряйте люка между зарежданията при първите няколко употреби на уреда, за да могат миризмите от вътрешността на уреда да излязат.

Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да не влизат в барабана.

- 1 Уверете се, че филтърът за влакна е чист.



- Отворете вратата и се уверете, че филтърът за улавяне на влакна е чист. Когато филтърът е пълен с власинки, времето за сушене ще бъде по-дълго от обикновено.

- 2 Поставете дрехите в барабана след сортиране и затворете вратата.

- Натиснете дрехите дълбоко в барабана, така че дрехите да бъдат далеч от уплътнението на вратата. Ако дрехите се заклещат между вратата и уплътнението, могат да се повредят по време на сушене.
- Дрехите следва да бъдат сортирани по видове тъкан и ниво на сухота.
- Всички шнурове и прикрепени колани на дрехите трябва да бъдат добре завързани и фиксирани, преди да бъдат поставени в барабана.

- 3 Натиснете бутон **Мощност**, за да включите уреда.

- В зависимост от моделите, бутонът **Мощност** може да светне, което показва, че уредът е готов за сушене.

- 4 Натиснете бутона за цикъл неколккратно, докато желаният цикъл не бъде избран.

- 5 Задръжте бутона **Старт/Пауза**, за да стартирате програмата за сушене.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Уредът измива влакна, които се натрупват върху повърхността на кондензатора, като автоматично използва вода, която се кондензира от дрехите по време на работа.
- Честотата на почистване на кондензатора може да варира в зависимост от размера и първоначалното количество влага на дрехите.

- 6 След като програмата за сушене приключи, отворете вратата и извадете прането.

⚠ ВНИМАНИЕ

- Внимавайте! Вътрешността на барабана може да е все още гореща.

- 7 Натиснете бутона **Мощност**, за да изключите уреда.

- 8 Почистете филтъра за влакна.



9 За да се намали образуването на миризми, вратата на сушилната може да бъде оставена отворена или леко откритата за кратък период от време, ако е възможно, за да помогне за проветряването на барабана след употреба.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- От съображения за безопасност не позволявайте на деца или животни да влизат в уреда. Това може да причини повреда или нараняване.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Последната част от цикъла на сушене се извършва без топлина (цикъл на охлаждане), за да се гарантира, че прането се оставя при температура, която няма да го повреди.
- Висока температура на околната среда и малко помещение могат да доведат до увеличаване на времето за сушене и потреблението на енергия.

Подготовка на прането

ЗАБЕЛЕЖКА

- Не превишавайте капацитета на зареждане на уреда за най-добри резултати при сушене и най-ефективно използване на енергия.

Проверка на дрехите преди зареждане

⚠ ВНИМАНИЕ

- Проверете дали дрехите не са заседнали между уреда и вратата, в противен случай могат да се повредят по време на сушене.
- Спазвайте максималния капацитет на зареждане от таблицата с програми за съответната програма за сушене, за да получите оптимални резултати от сушенето. Зареждането на прекалено голямо

количество дрехи дава лош резултат при изсушаване и причинява ненужно намачкване.

- Не зареждайте много мокри дрехи в уреда. Това ще доведе до увеличаване на времето за сушене и консумацията на енергия. Уверете се, че дрехите са центрофугирани много добре преди зареждане.
- Зареждането на различни по вид тъкани може да доведе до удължаване на времето за сушене и оставащото време на дисплея да спира на пауза по време на активното сушене. След това оставащото време ще продължи, когато остане действителното време.
- Изпразнете всички джобове. Предмети като гвоздеи, щипки за коса, кибрит, химикалки, монети и ключове може да увредят както уреда, така и дрехите.
- Премахнете свободните колани и затворете ципове, кукички и шнулове, за да сте сигурни, че няма да се закачат за други дрехи.

Сортиране на дрехите

Дрехите имат собствени етикети за грижа за тъканите, ето защо се препоръчва сушене според етикета за грижа за тъканта.

Сортирайте дрехите по размер и вид плат и след това подгответе дрехите според символите на етикетите за грижа за тъканите.

Вълнени дрехи

- Не забравяйте първо да следвате символите на етикета за грижа за тъканите. Вълната може да не е напълно изсъхнала от цикъла, така че не повтаряйте сушенето. Изпънете вълнените дрехи до оригиналната им форма и ги изсушете изпънати.

Тъкани и плетени материали

- Някои тъкани и плетени материали могат да се свият в зависимост от тяхното качество.

Несъдържащи желязо и синтетични

- Не претоварвайте уреда. Извадете несъдържащите желязо артикули веднага след спирането на уреда, за да намалите образуването на гънки.

Бebешки дрехи и нощници

- Винаги проверявайте етикетите за грижа за тъканите.

Каучук и пластмаси

- Не сушете никакви артикули, произведени или съдържащи каучук или пластмаси, като например:
 - престилки, лигавници и покрития за столчета
 - пердета и покривки
 - Килимчета за баня

Фибростъкло

- Не сушете предмети от фибростъкло в уреда. Стъклените части, оставени в уреда, могат да се захванат впоследствие към вашите дрехи.

Символ	Инструкции
	Ниско нагряване
	Без нагряване/въздух
	Сушене на въже / окачвайте за сушене
	Мокро сушене без нужда от гладене
	Хоризонтално сушене
	На сянка

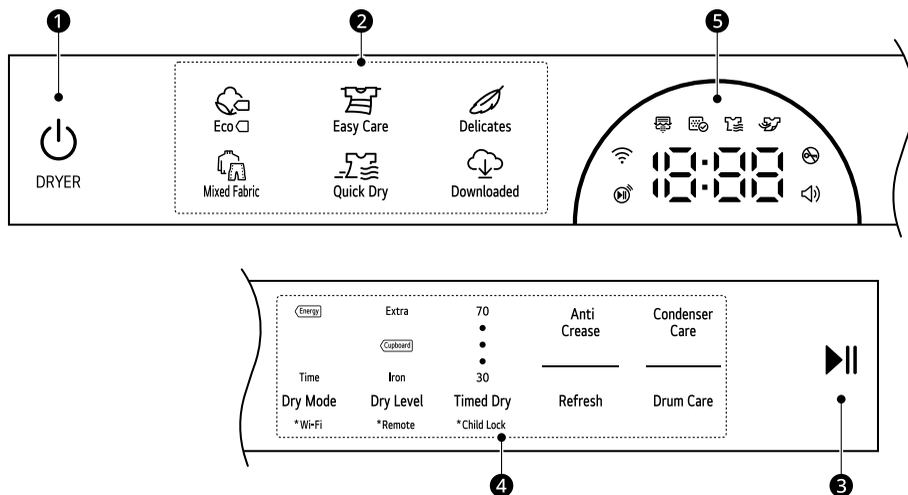
Проверка на етикета за грижи за тъканите

Символите върху тъканта ще ви дадат информация за съдържанието на тъканта на дрехата ви и за начина, по който трябва да бъде сушена.

Символ	Инструкции
	Dry (Сушене)
	Сушене в барабанна сушилня
	Плисе / устойчиво на намачкване
	Фини/деликатни тъкани
	Да не се суши в барабанна сушилня
	Да не се суши
	Силно нагряване
	Средно нагряване

Контролен панел и програмна таблица

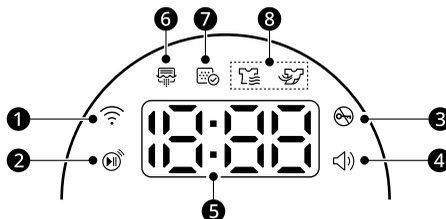
Характеристики на контролния панел



Инструкции	
1	<p>Мощност – бутон вкл./изкл.</p> <ul style="list-style-type: none"> Натиснете бутона, за да включите уреда. Задръжете отново, за да изключите уреда. Натискането на бутона Мощност по време на програма ще отмени тази програма и всички настройки за зареждане ще бъдат загубени.
2	<p>Бутони за програми</p> <ul style="list-style-type: none"> Налични са програми в зависимост от типа на прането. Лампата ще светне, за да посочи избраната програма.
3	<p>Бутон Старт/Пауза</p> <ul style="list-style-type: none"> Този бутон Старт/Пауза се използва за стартиране или спиране на пауза на програмата за сушене. Когато е на пауза, захранването се изключва автоматично след определено време от съображения за сигурност.

Инструкции	
4	<p>Допълнителни програмни бутони/Допълнителни опции и функции</p> <ul style="list-style-type: none"> Използвайте тези бутони, за да изберете желаните опции за избраната програма. Не всички опции са налични при всяка програма. <p>Remote (Дистанционен старт)</p> <ul style="list-style-type: none"> С приложението LG ThinQ можете да използвате смартфон за дистанционно управление на уреда. За да използвате функцията "Дистанционен старт", вижте раздела УМНИ ФУНКЦИИ. <p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> Натиснете и задръжте бутона Dry Mode (Сух режим) за 3 секунди, за да стартирате връзката на уреда с приложението LG ThinQ.
5	<p>Дисплей за време и статус</p> <ul style="list-style-type: none"> Дисплеят показва настройките, приблизителното оставащо време, опциите и съобщенията за статуса. Когато устройството бъде включено, на дисплея светват настройките по подразбиране.

Дисплей за време и статус



Инструкции	
1	☰ светва, когато уредът бъде свързан с домашна Wi-Fi мрежа.
2	📱 светва, когато е активирана функцията за дистанционно управление.
3	🔒 светва, когато програмата стартира и вратата е заключена.
4	🔊 светва, когато звуковият сигнал е включен. Тази функция може да се включва или изключва само чрез приложението LG ThinQ .
5	<p>Дисплей за оставащо време</p> <ul style="list-style-type: none"> Когато е избрана програма за сушене, се показва времето за сушене на избраната програма. Това време ще се промени, когато зададете допълнителни опции за програмата. Когато уредът диагностицира проблеми, ще се появят съобщения за грешка.

Инструкции	
6	<p> светва или мига, докато кондензаторът се измива или работи режимът на размразяване.</p> <ul style="list-style-type: none"> Почистването на кондензатора се извършва на всеки 30 цикъла на сушене. <p>ЗАБЕЛЕЖКА</p> <ul style="list-style-type: none"> Времето за сушене ще бъде по-продължително от обикновено, когато кондензаторът се мие. Ако се изсушат малко количество дрехи, кондензаторът няма да се измие, тъй като натрупаната вода по време на цикъла на сушене не е достатъчна за измиване на кондензатора.
7	<p> светва, когато филтърът за улавяне на влакна следва да се почисти или да се постави.</p> <ul style="list-style-type: none"> Предупреждение за почистване: Когато натиснете бутона Мощност, иконката ще се покаже на дисплея. Предупреждение за липса: когато филтърът за влакна не е поставен, уредът няма да работи.
8	<p>Индикатори за статуса на програмите</p> <ul style="list-style-type: none">  светва, когато уредът е в процес на сушене.  иконка светва, когато уредът е в процес на охлаждане.

Ръководство за програмата за сушене

Програма	Eco 	Максимално допустимо натоварване	Оценка
Инструкции	Използвайте за сушене с по-малко потребление на енергия на всички нормални изделия, като памук, лен, ризи, дънки или смесено пране, с изключение на деликатни тъкани, като вълна или коприна.		
Dry Level (Ниво на сушене)	По подразбиране: Cupboard (За прибиране в гардероб)	Достъпно за: всички	

Програма	Easy Care (Лесна грижа)	Максимално допустимо натоварване	4 кг
Инструкции	Изсушава дрехи, които не се нуждаят от гладене след сушене. <ul style="list-style-type: none"> Използвайте за полиамид, акрил, полиестер. 		

Програма	Easy Care (Лесна грижа)	Максимално допустимо натоварване	4 кг
Dry Level (Ниво на сушене)	По подразбиране: Cupboard (За прибиране в гардероб)	Достъпно за : Cupboard (За прибиране в гардероб), Iron (Гладене)	

Програма	Delicates (Деликатни тъкани)	Максимално допустимо натоварване	1,5 кг
Инструкции	Използвайте тази програма за сушене на туники/блузи, найлонови чорапи, бельо или прозрачни и дантелени дрехи, които лесно може да бъдат повредени.		
Dry Level (Ниво на сушене)	Не се регулира		

Програма	Mixed Fabric (Смесени тъкани)	Максимално допустимо натоварване	4 кг
Инструкции	Изсушава смесени тъкани едновременно. <ul style="list-style-type: none"> Използвайте за различни видове тъкани, с изключение на специални облекла (коприна/деликатни материи, спортни облекла, тъмни дрехи, вълна, пухени завивки/завеси). 		
Dry Level (Ниво на сушене)	По подразбиране: Cupboard (За прибиране в гардероб)	Достъпно за: всички	

Програма	Quick Dry (Бързо сушене)	Максимално допустимо натоварване	1 кг
Инструкции	Използвайте тази програма за сушене на леки или дребни изделия.		
Dry Level (Ниво на сушене)	Не се регулира		

Програма	Downloaded (Изтегляне на цикъл)	-	-
Инструкции	Тази програма ви позволява да изтеглите чрез смартфон на уреда си нова и специална програма за сушене. Програмата по подразбиране е Allergy Care (Антиалергична) .		

Допълнителни опции

Програма	Dry Mode (Сух режим)
Eco <input type="checkbox"/>	Energy (Енергия) ^{*1}
	Time (Време)
Easy Care (Лесна грижа)	Energy (Енергия) ^{*1}
Delicates (Деликатни тъкани)	Energy (Енергия) ^{*1}
Mixed Fabric (Смесени тъкани)	Energy (Енергия)
	Time (Време) ^{*1}
Quick Dry (Бързо сушене)	Time (Време) ^{*1}

*1 Тази опция се включва автоматично в програмата.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Само програмите **Eco** , **Easy Care (Лесна грижа)** и **Mixed Fabric (Смесени тъкани)** са достъпни за избор на ниво на сушене.
- Опцията **Anti Crease (Срещу намачкване)** може да се избере за всяка програма за сушене.
- Приблизителното оставащо време ще се промени, ако изберете допълнителни опции за програмата.

Тествано в съответствие с EN 61121 и Директива 2023/2533

- Дренажният маркуч трябва да бъде свързан с уреда за теста в съответствие с EN 61121 и Директива 2023/2533. Ако дренажният маркуч не е свързан с уреда, свържете го, като видите **Монтаж на дренажния маркуч**.
- Настройте програмата на **Eco** + **Supboard (За прибиране в гардероб) + Energy (Енергия)** (пълно и половин зареждане) за изпитване в съответствие с EN 61121 и Директива 2023/2533.
- Eco** + **Supboard (За прибиране в гардероб) + Energy (Енергия)** е подходяща за сушене на мокро памучно пране и тази програма се използва за оценка на съответствието с EN 61121 и Директива 2023/2533.
- Eco** + **Supboard (За прибиране в гардероб) + Energy (Енергия)** е най-ефективната програма по отношение на консумацията на енергия за сушене на мокро памучно пране.
- Резултатите от теста зависят от стайната температура, вида и количеството заредено пране, твърдостта на водата, колебанията в главното електрозахранване и избраните допълнителни опции.

Данни за разхода

Описание на мерните единици

кг: количество пране (тегло на сухото пране)

об./мин (при центрофугиране): избрана скорост на центрофугиране в пералнята

Първоначално (%): остатъчна влага в прането след центрофугиране

Ч:мм: Времетраене на програмата

kWh: Консумация на енергия

dB: ниво на звукова мощност

Общи програми

Програма	кг	об./мин (при центрофугиране)	Първоначално (%)	Ч:мм	kWh
Delicates (Деликатни тъкани)	1,5	800	45	1:50	0,53
Wool (Вълна) ^{*1}	1	800	35	0:30	0,15
Easy Care (Лесна грижа) + Supboard (За прибиране в гардероб)	4	1400	40	1:25	0,67
Easy Care (Лесна грижа) + Iron (Гладене)	4	1400	40	0:45	0,40

Стандартни програми

Програма	кг	Ч:мм	kWh	dB
Есо <input type="checkbox"/> + Supboard (За прибиране в гардероб) ^{*2}	10	4:59	1,79	62
	5	2:40	0,92	-

*1 Тази програма може да бъде изтеглена на вашия уред със смартфон.

*2 Тестова програма, базирана на 60% съдържание на влага в съответствие с Регламент (ЕС) 2023/2534 за енергийно етикетирание, определено в съответствие с EN 61121

ЗАБЕЛЕЖКА

- Резултатите от теста зависят от стайната температура, вида и количеството заредено пране, нивата на остатъчна влага след центрофугиране, колебанията в главното електрозахранване и избраните допълнителни опции.
- Резултатите от теста се базират на настройките на програмата по подразбиране **Dry Mode (Сух режим)**.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Стойностите за общите програми, различни от стандартните програми, са само ориентировъчни.
 - Сканирайте QR кода от енергийния етикет, доставен с уреда, който предоставя уеб връзка към информацията, свързана с работата на уреда в базата данни на ЕС EPREL. Съхранявайте енергийния етикет за справка заедно с ръководството за употреба и всички останали документи, предоставени с уреда.
 - Името на модела може да бъде намерено на етикета за оценка на уреда. Отворете вратата, която е точно около отвора към барабана.
 - За да намерите същата информация в EPREL, отворете <https://eprel.ec.europa.eu> и потърсете, като използвате името на модела.
-

Допълнителни опции и функции

Персонализиране на програма за сушене

Всяка програма има настройки по подразбиране, които се избират автоматично. Можете също да персонализирате тези настройки, като използвате тези бутони.

Dry Mode (Сух режим)

Натиснете бутона **Dry Mode (Сух режим)** многократно, за да предложите опция за пестене на енергия или време.

- **Energy (Енергия):** Опция за пестене на енергия.
- **Time (Време):** Опция за пестене на време.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Опциите, които можете да изберете, ще се различават в зависимост от избраната програма.

Dry Level (Ниво на сушене)

Позволява ви да изберете ниво на сухота за програмата на сушене.

- **Extra (Екстра):** За дебели и ватирани тъкани
- **Superboard (За прибиране в гардероб):** За тъкани, които не трябва да се гладят
- **Iron (Гладене):** За тъкани, които трябва да се гладят

Timed Dry (Време за сушене)

Използвайте тази опция, за да изберете ръчно времето за сушене от 30 до 70 минути, на стъпки от 10 минути. Използвайте това за зареждания с по-малко дрехи или за намаляване на гънките.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Дрехите може да са все още влажни в зависимост от вида тъкан на дрехите след изсушаване. В този случай използвайте тази опция, за да изсушите дрехите по-щателно.

Следвайте следващите стъпки, за да персонализирате програма за сушене:

- 1 Подгответе дрехите и заредете барабана.
- 2 Натиснете бутона **Мощност**.
- 3 Изберете програма за сушене.
- 4 Персонализирайте програмата за сушене (**Dry Mode (Сух режим)**, **Dry Level (Ниво на сушене)** и **Timed Dry (Време за сушене)**), ако е необходимо.
- 5 Задръжте бутона **Старт/Пауза**.

Използване на специалните опции

Можете да персонализирате програмите, като използвате следните специални опции:

Anti Crease (Срещу намачкване)

Избирането на тази опция ще преобръща товара периодично до 2 часа след избраната програма или докато вратата се отвори. Това е полезно за предотвратяване на гънки, когато не можете да извадите дрехите от сушилната веднага.

- Натиснете бутона **Anti Crease (Срещу намачкване)**, преди да стартирате програмата за сушене.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Когато опцията е зададена, на дисплея се появяват правоъгълник с пунктирна линия и End, докато функцията не бъде изключена.
- Когато опцията е зададена, след приключване на програмата на сушене работят само бутоните **Мощност**, **Старт/Пауза** и **Anti Crease (Срещу намачкване)**.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Когато програмата за сушене е в процес на изпълнение, първо я поставете на пауза, за да зададете опцията.
- Винаги изключвайте уреда, преди да извадите от него дрехите.

Следвайте долуописаните стъпки, за да използвате специална опция.

- 1 Натиснете бутона **Мощност**.
- 2 Изберете програма за сушене.
- 3 Изберете опцията **Anti Crease (Срещу намачкване)**.
- 4 Задръжте бутона **Старт/Пауза**.

Специален цикъл

Refresh (Освежаване)

Този цикъл помага за намаляване на миризмите в дрехите, които не изискват пране.

Rack Dry (Сушене на поставка)

Тази програма е предназначена за употреба с дрехи, които трябва да се сушат в изпънато положение, без въртене в барабана, като пуловери и фини текстилни изделия.

За да използвате тази програма ви трябва сушилен стелаж, който се поставя в уреда. Преди сушене, махнете опаковъчните материали на сушилния стелаж.

Тази програма може да бъде изтеглена на вашия уред със смартфон.

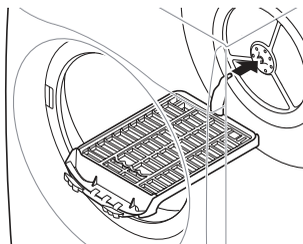
ЗАБЕЛЕЖКА

- Някои модели не се продават с всички налични аксесоари. Може да се наложи

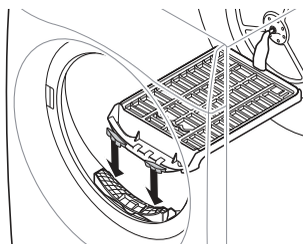
първо да закупите стелаж за сушене, ако не е предоставен в комплект с вашия модел.

Свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics или посетете уеб сайта на LG на адрес: <http://www.lg.com>, за да закупите.

- 1 Отворете люка.
- 2 Закрепете куката на сушилния стелаж към центъра на барабана.

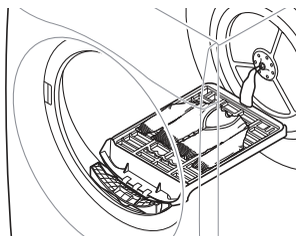


- 3 Поставете поставката за сушене върху структурата над филтъра за влакна и я натиснете за закрепване.



- 4 Поставете влажните дрехи върху поставката. Оставете място около дрехите, за да може да циркулира въздухът.

- Сушилният стелаж не се движи, но барабанът ще се върти.



- 5 Затворете люка.
- 6 Включете захранването и изберете **Timed Dry (Време за сушене)**, за да регулирате прецизно времето за сушене.
- 7 Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Проверете филтъра за влакна и свалете влакната, които са се натрупали от сушените върху поставката дрехи.

Настройки

Child Lock (Защита от деца)

Използвайте тази опция, за да деактивирате контролите. Тази функция може да попречи на деца да променят циклите или да боравят с уреда.

ЗАБЕЛЕЖКА

- След като бъде зададена тази функция, всички бутони се заключват, освен бутона **Мощност**.
- Когато механизмите за управление са заключени, CL и оставащото време се показват алтернативно върху дисплея по време на сушенето, докато е активна тази функция.
- Изключването на захранването няма да анулира тази функция. Трябва да

деактивирате тази функция, преди да имате достъп до други функции.

Заключване на контролния панел

- 1 Включете електрозахранването.
- 2 Натиснете и задръжте бутона **Timed Dry (Време за сушене)** за 3 секунди, за да активирате тази функция.
 - Ще прозвучи звук и на дисплея ще се появи CL.

Отключване на контролния панел

- 1 Включете електрозахранването.
- 2 Натиснете и задръжте бутона **Timed Dry (Време за сушене)** за 3 секунди, за да деактивирате тази функция.

ИНТЕЛИГЕНТНИ ФУНКЦИИ

Използване на приложението LG ThinQ

Приложението **LG ThinQ** позволява да комуникирате с уреда посредством смартфон.

Характеристики на приложението на LG ThinQ

Комуникирайте с уреда от смартфон, като използвате удобните смарт функции.

Remote (Дистанционен старт)

Позволява да управлявате уреда дистанционно от приложението **LG ThinQ**.

Downloaded (Изтегляне на цикъл)

Можете да изтегляте нови и специални цикли, които не са включени към основните цикли на уреда.

Разнообразие от специални цикли, специфични за уреда, могат да бъдат изтеглени в успешно регистрираните уреди.

След като изтеглянето на цикъла в уреда приключи, уредът го пази, докато бъде изтеглен нов цикъл.

ЗАБЕЛЕЖКА

- На уреда може да се съхранява само един изтеглен цикъл в едно и също време.

Облачен цикъл

Облачните цикли включват много цикли, които се стартират от приложението **LG ThinQ**.

Въпреки това облачният цикъл се изтрива от уреда, когато захранването бъде изключено.

Smart Pairing (Интелигентно сдвояване)

Тази функция автоматично избира цикъла на сушене, който да съответства на цикъла на пране.

- Тази функция не е по подразбиране. Тази функция може да се включва или изключва само чрез приложението **LG ThinQ**.
- Не можете да използвате функцията **Интелигентно сдвояване** 3 часа след приключване на цикъла на пране.

Инструктор за почистване на барабана (пералня)

Тази функция показва колко цикъла остават, преди да е необходимо да се пусне функцията **Tub Clean (Почистване на барабана)**.

Енергиен мониторинг

Тази функция проверява консумацията на енергия при последно използваните цикли и средномесечно.

Smart Diagnosis

Тази функция предоставя полезна информация за диагностициране и разрешаване на проблеми с уреда въз основа на модела на използване.

Настройки

Дава ви възможност за задаване на различни опции в уреда и в приложението.

Автоматични известия

Когато цикълът завърши или уредът има проблеми, имате опцията да получавате аварийни известия на смартфона си. Известията се задействат дори ако приложението **LG ThinQ** е изключено.

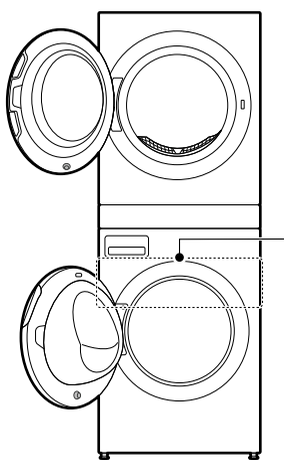
ЗАБЕЛЕЖКА

- В описаните по-долу случаи трябва да актуализирате мрежовата информация за всеки уред в приложението **LG ThinQ** в **Карти на устройства > Настройки > Промяна на мрежата**.
 - безжичният рутер е сменен
 - паролата на безжичния рутер е променена
 - доставчикът на интернет услуги е сменен
- Приложението е предмет на промени с цел подобряване на уреда, без предварително уведомяване на потребителите.
- Функциите може да са различни при различните модели.

Инсталиране на приложението LG ThinQ и свързване на уреда на LG

Модели с QR код

Сканирайте прикрепения към продукта QR код с помощта на камерата или приложение за четене на QR кодове на вашия смартфон.



Модели без QR код

- 1 Потърсете и инсталирайте приложението **LG ThinQ** от Google Play Store или Apple App Store на смартфон.
- 2 Стартирайте приложението **LG ThinQ** и влезте със съществуващия си акаунт или създайте акаунт за LG, за да влезете.
- 3 Докоснете бутона за добавяне (+) на приложението **LG ThinQ**, за да свържете

вашия LG уред. Следвайте инструкциите в приложението, за да завършите процеса.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Може да бъдете помолени да предоставите парола за свързване с мрежата на LG (не вашата домашна мрежа) по време на настройката на Wi-Fi. Паролата е последните 4 знака от името на мрежата, повторени два пъти, без интервали. Например, ако името на мрежата се показва като LG_XXXX_8b92, тогава ще въведете 8b928b92 като парола. Паролата е чувствителна към главни и малки букви и последните 4 знака са уникални за вашия уред.
- За да проверите Wi-Fi връзката, проверете дали иконката  на контролния панел свети.
- Уредът поддържа само 2,4 GHz Wi-Fi мрежи. За да проверите честотата на мрежата си, се свържете с доставчика на интернет или проверете в ръководството за експлоатация на безжичния рутер.
- **LG ThinQ** не носи отговорност за проблеми в свързаността или за повреди, неизправности или грешки, причинени от мрежовата връзка.
- Ако уредът изпитва трудности при осъществяването на връзка с Wi-Fi мрежата, може би е твърде далече от рутера. Купете Wi-Fi повторител (усилвател на обхвата), за да подобрите силата на Wi-Fi сигнала.
- Wi-Fi връзката може да не се осъществи или да бъде прекъсвана поради средата, в която е домашната мрежа.
- Мрежовата връзка може да не работи правилно поради доставчика на интернет.
- Обкръжаващата безжична среда може да причини забавяне в безжичната мрежа.
- Ако уредът не може да бъде регистриран поради проблеми с предаването на безжичния сигнал, изключете захранването на уреда и изчакайте около една минута, преди да пробвате отново.
- Името на безжичната мрежа (SSID) трябва да бъде комбинация от цифри и английски букви. (Не използвайте специални символи.)

ЗАБЕЛЕЖКА

- Потребителският интерфейс (UI) на смартфона може да е различен в зависимост от мобилната операционна система (OS) и производителя.
- Ако протоколът за защита на рутера е настроен на **WEP**, възможно е да не можете да настроите мрежата. Променете протокола за сигурност (препоръчва се **WPA2**) и свържете продукта отново.

Активиране на мрежовата връзка

- 1 Стартирайте приложението **LG ThinQ**.
- 2 Изберете и докоснете **Wash Tower** в приложението.
- 3 Натиснете бутона **Мощност** върху контролния панел.
- 4 Натиснете и задръжте бутона **Wi-Fi** за 3 секунди върху контролния панел.
 - LED индикаторът за Wi-Fi мига по време на процеса на свързване.

Използване на уреда дистанционно

Remote (Дистанционен старт)

Използвайте смартфон, за да контролирате уреда си от разстояние. Можете също така да наблюдавате протичането на цикъла, за да знаете колко време от него остава.

Използване на тази функция

- 1 Поставете дрехите в барабана.

- 2 Натиснете бутона **Мощност**.
- 3 Натиснете и задръжте бутона **Remote (Дистанционен старт)** за 3 секунди, за да активирате функцията за дистанционно управление.
- 4 Стартирайте цикъл от приложението **LG ThinQ** в смартфона си.

ЗАБЕЛЕЖКА

- След като тази функция бъде включена, можете да стартирате цикъл само от приложението за смартфон **LG ThinQ**. Ако цикълът не бъде стартиран, уредът ще изчаква стартирането му, докато не бъде изключен дистанционно от приложението или тази функция не бъде деактивирана.
- Ако вратата е отворена, не можете да стартирате цикъл дистанционно.

Деактивирайте тази функция ръчно

Когато тази функция е активирана, натиснете и задръжте бутона **Remote (Дистанционен старт)** за 3 секунди.

Delay End (Отложен край)

Настройката на тази функция позволява на уреда да стартира автоматично и да завърши след определено време.

Използване на тази функция

- 1 Поставете дрехите в барабана.
- 2 Натиснете бутона **Мощност**.
- 3 Стартирайте приложението **LG ThinQ** и изберете продукта.
 - За пране изберете пералнята.
 - За сушене изберете сушилня.

4 Изберете програма за пране или сушене.

5 Докоснете **Delay End (Отложен край)** и задайте времето за забавяне.

6 Стартирайте цикъл от приложението **LG ThinQ** в смартфона си.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Времето на отлагане е времето до завършване на програмата, а не на началото ѝ. Действителното време на работа може да варира в зависимост от температурата на водата, дрехите и други фактори.
- Избягвайте използването на течен перилен препарат за тази функция.

Деактивиране на мрежовата връзка

Пералня

1 Стартирайте приложението **LG ThinQ**.

2 Изберете и докоснете уреда, който сте регистрирали в приложението.

3 Изберете и докоснете **Изтриване на устройство** в менюто с настройки, за да го изключите.

4 Натиснете бутона **Мощност** върху контролния панел.

5 Натиснете и задръжте едновременно бутоните **Spin (Центрофуга)** и **TurboWash** за 3 секунди, за да деактивирате мрежовата връзка.

Сушилня

1 Стартирайте приложението **LG ThinQ**.

2 Изберете и докоснете уреда, който сте регистрирали в приложението.

3 Изберете и докоснете **Изтриване на устройство** в менюто с настройки, за да го изключите.

4 Натиснете бутона **Мощност** върху контролния панел.

5 Натиснете и задръжте едновременно бутоните **Timed Dry (Време за сушене)** и **Condenser Care (Грижа за кондензатора)** за 3 секунди, за да деактивирате мрежовата връзка.

Спецификации на радиооборудването

Тип	Обхват на експлоатационната честота	Исходна мощност (макс.)
Безжичен LAN	2400 MHz – 2483,5 MHz	< 100 mW
Bluetooth* ¹		

*1 Тази характеристика е налична само при някои модели.

С оглед безопасността на потребителя, това устройство трябва да бъде инсталирано и управлявано от минимално разстояние 20 см между него и тялото.

Ефект от мрежовото активиране върху консумацията на енергия

Активирането на мрежовата връзка може да увеличи консумацията на енергия на уреда.

Декларация за съответствие



С настоящото LG Electronics декларира, че пералната машина от тип радиосъоръжение е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е на разположение на следния интернет адрес: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Информация за софтуер с отворен код

За да получите изходния код съгласно GPL, LGPL, MPL и други лицензи с отворен код, които имат задължения да разкриват изходния код, който се съдържа в този продукт, и за достъп до всички посочени лицензионни условия, бележки за авторски права и други съответни документи, посетете адрес: <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics също ще Ви предостави отворен изходен код на CD-ROM срещу заплащане, покриващо разходите за извършване на такава дистрибуция (като например цената на носителите, разходите по транспорта), след като получи поръчка за това по имейл на адрес: opensource@lge.com.

Тази оферта е валидна за всеки, който получи тази информация за период от три години след последната ни пратка на този продукт.

Smart Diagnosis

Използвайте тази функция, за да диагностицирате и разрешите проблеми с вашия уред.

ЗАБЕЛЕЖКА

- По причини, които не се дължат на пропуски на LGE, услугата може да не е активна поради външни фактори, като например, но не само, неналичност на Wi-Fi, прекъснатата връзка с Wi-Fi, местна политика на app store, или неналичност на приложението.
- Характеристиката може да подлежи на промяна без предварително уведомление и може да има различна форма в зависимост от местонахождението ви.

Използване на LG ThinQ за диагностициране на проблеми

Ако възникне проблем с вашия снабден с Wi-Fi уред, той може да предаде данни за откриване и отстраняване на проблема към смартфон посредством приложението **LG ThinQ**.

- Стартирайте приложението **LG ThinQ** и изберете функцията **Smart Diagnosis** в менюто. Следвайте инструкциите, предоставени в приложението **LG ThinQ**.

Използване на Audible Diagnosis за диагностициране на проблеми

Следвайте инструкциите по-долу, за да използвате метода на слухова диагноза.

- Стартирайте приложението **LG ThinQ** и изберете функцията **Smart Diagnosis** в менюто. Следвайте инструкциите за звукова диагностика, предоставени в приложението **LG ThinQ**.

1 Натиснете бутон **Мощност**, за да включите уреда.

- Не натискайте други бутони.

2 Дръжте микрофона на телефона си пред уреда.

- Пералня: дръжте телефона отдясно на бутона **Старт/Пауза**.
- Сушилня: дръжте телефона отляво на бутона **Мощност**.

- 3** Натиснете и задръжте бутоните **Prepare to Dry (Подгответе за сушене)** (пералня)/ **Drum Care (Грижа за барабана)** (сушилня) за 3 секунди или докато започнат звуковите сигнали. Задръжте микрофона на смартфона към уреда, докато прехвърлянето на данни приключи.
- Дръжте смартфона по този начин, докато не приключи предаването на данни. Дисплеят показва оставащото време за предаването на данни.

- 4** След като завърши предаването на данните, диагнозата ще се покаже в приложението.

ЗАБЕЛЕЖКА

- За най-добри резултати, не движете телефона докато тоновете се предадат.
-

ПОДДРЪЖКА

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

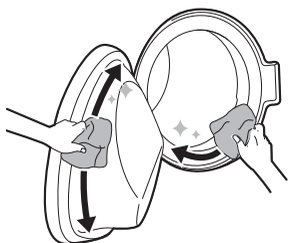
- Изключете уреда преди почистване, за да избегнете риска от токов удар. Неспазването на това предупреждение може да доведе до сериозни наранявания, пожар, токов удар или смърт.
- Никога не използвайте разяждащи химикали, абразивни почистващи препарати или разтворители за почистване на уреда. Те могат да повредят покритието.

Пералня

Какво трябва да почистите

Винаги изваждайте артикулите от пералната машина, веднага след като цикълът завърши. Оставянето на влажни предмети в пералната машина може да предизвика нагъване, промяна на цвета и неприятна миризма.

- След като цикълът на изпиране завърши, избършете вратата и уплътнението ѝ, за да отстраните всякаква влага.
- Оставете вратата леко отворена, за да се изсуши барабанът.
- Избършете уреда със суха кърпа, за да премахнете влагата.



Почистване на външните части

Правилната поддръжка на уреда може да удължи експлоатационния му срок.

Външна част

- Незабавно избърсвайте всякакви разливи.
- Забършете с влажна кърпа и после отново със суха кърпа, като не оставяте никаква влага в съединенията на корпуса или пролуките.
- Не натискайте повърхността или дисплея с остри предмети.

Врата

- Измийте с влажна кърпа външната и вътрешната страна и след това подсушете с мека кърпа.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не се опитвайте да отделяте плоскости или да разглобявате уреда. Не използвайте остри инструменти за контролния панел, за да работите с уреда.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Оставете вратата отворена, за да се изсуши уредът, само ако децата възрастни са под надзор.

Почистване на барабана

Това е специална функция, която помага за почистване вътрешността на уреда чрез наkisване, пране, изплакване и центрофугиране.

Пускайте тази функция **веднъж месечно** (или по-често, ако е необходимо), за да премахнете

събирането на перилни препарати, омекотител и други остатъци.

- Ако вътре в уреда има лоша миризма или мухъл, изпълнявайте тази функция **веднъж седмично в продължение на 3 седмици** в допълнение към редовно препоръчаните периоди.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Съобщението **Esc** ще се покаже, за да предупреди за препоръката за включване на тази функция.

- 1 Извадете всички дрехи или артикули от пералната машина и затворете вратата.
- 2 Отворете касетата за дозиране на перилен препарат и добавете препарат против котлен камък в отделението за основно пране.
 - Таблетките може да се поставят директно в барабана като алтернатива на праха.
- 3 Затворете бавно касетата за дозирането.
- 4 Включете електрозахранването, след което натиснете бутона **Тub Clean (Почистване на барабана)**.
- 5 Натиснете бутона **Старт/Пауза**, за да започне.
- 6 Оставете вратата отворена, за да изсъхне напълно вътрешността на уреда.
 - Ако вътрешността на уреда не е изсъхнала напълно, това може да предизвика поява на лоша миризма или плесен.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

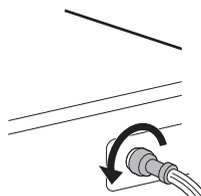
- Оставете вратата отворена, за да се изсуши уредът, само ако децата вкъщи са под надзор.

Почистване на филтъра на маркуча за захранване с вода

Филтърът на маркуча за захранване с вода събира котлен камък или евентуални утайки, които може да се намират във водата, която се подава към уреда. Почиствайте филтъра на маркуча за захранване с вода на всеки шест месеца или повече, или по-често, ако водата е много твърда или съдържа следи от варовик.

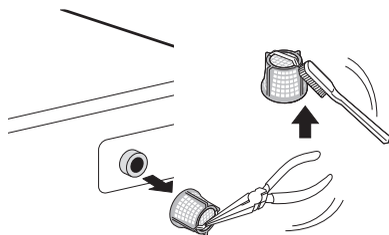
- Затворете крановете за захранване на уреда с вода, ако няма да бъде използван за определен период от време (например, когато сте на почивка), особено ако няма дренажна система (канал) в непосредствена близост.
- ИЕ съобщение за грешка ще се покаже на контролния панел, когато водата не влиза в касетата за дозиране на перилния препарат.

- 1 Изключете електрическото захранване и затворете крана за водата, след което развийте захранващия с вода маркуч.



- 2 Извадете филтъра на маркуча за захранване с вода с малки клещи и след

това го почистете с четка за зъби със средна твърдост.



Почистване на филтъра на дренажната помпа и извършване на спешно източване на водата

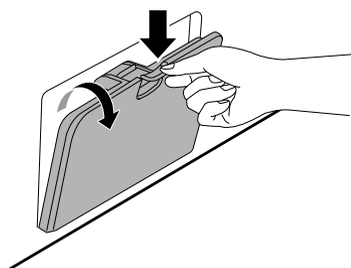
Дренажният филтър събира влакна и малки предмети, случайно останали в дрехите. Проверявайте дали филтърът е чист на всеки шест месеца, за да гарантирате безпроблемното функциониране на уреда.

Оставете водата да се охлади, преди да почистите филтъра на дренажната помпа. Отворете вратата при авария или извършете спешно източване на водата.

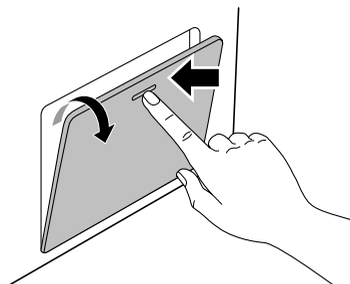
1 Изключете уреда.

2 Отворете защитния капак и извадете тръбата за източване на вода.

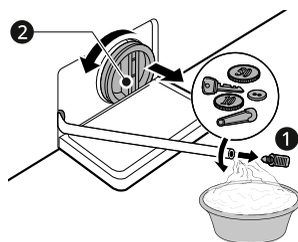
- Капак с дръжка: натиснете куката надолу



- Капак без дръжка: натиснете капака



3 Първо, махнете дренажната тапа от тръбата за източване на вода **1**, след което източете водата. След това бавно развийте филтъра на дренажната помпа **2**, за да източите останалата вода и след това пристъпете към премахване на замърсявания или предмети от филтъра.



4 След почистване на филтъра на дренажната помпа внимателно поставете филтъра и завийте старателно обратно дренажната капачка по посока на часовниковата стрелка, за да избегнете повреда на резбата и изтичане на вода. Поставете отново тапата в дренажната тръба и поставете тръбата в нейния държач.

5 Затворете защитния капак.

⚠ ВНИМАНИЕ

- Бъдете внимателни при източване, тъй като водата може да е гореща.
- Изпълнявайте програмата за почистване на барабана веднъж месечно (или по-често, ако

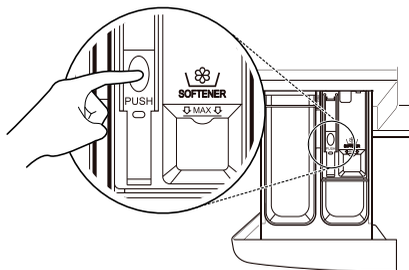
е необходимо), за да отстраните излишния перилен препарат и други остатъци.

Почистване на касетата за перилния препарат

Перилният препарат и омекотителят може да се натрупат в отделението за дозиране. Течните перилни препарати може да останат под чекмеджето на дозатора и да не се разпределят напълно. Изваждайте чекмеджето и вложките и проверявайте за натрупване на почистващи продукти **веднъж или два пъти месечно**.

1 Извадете касетата на дозатора за перилен препарат, като я издърпате навън, докато спре.

- След това внимателно издърпайте чекмеджето навън, докато натискате силно бутона за изключване.



2 Отстранете наслояванията от перилен препарат и омекотител.

- Изплакнете касетата и вложките ѝ с топла вода, за да отстраните натрупванията от перилни препарати. Използвайте само вода, за да почистите касетата дозатор. Подсушете вложките и касетата с мека кърпа или хавлия.

3 За почистване на отвора на касетата използвайте кърпа или малка, неметална четка за почистване на кухината.

- Отстранете всички остатъци от горните и долните части на кухината.

4 Избършете влагата от кухината с мека кърпа или хавлия.

5 Сглобете отново съставните части на чекмеджето към съответните отделения и пъхнете чекмеджето.

Сушилня

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Извадете щепсела, когато почиствате уреда. Ако не извадите щепсела, това може да доведе до електрически удар.

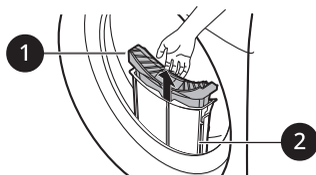
Почистване на филтрите за улавяне на влакна

⚠ ВНИМАНИЕ

- Почистете филтрите за улавяне на влакна по подходящия начин, като се позовавате на инструкциите по-долу. Ако не го направите, събраните влакна върху топлообменника може да не се почистят подобаващо.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Извадете цялото пране от уреда, преди да извадите филтрите за улавяне на влакна.
- Поставете филтрите за улавяне на влакна обратно на мястото им след почистване. Ако филтрите за улавяне на влакна не са в уреда, не можете да работите с уреда.
- Когато почиствате филтрите, влакната трябва да се изхвърлят в боклука, а не през канализацията, за да се избегне разпространението на микропластмаса в използваната водна система.



1 Вътрешен филтър

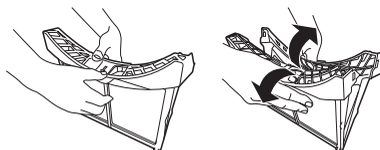
- Винаги почиствайте вътрешния филтър преди и след употреба.

2 Външен филтър

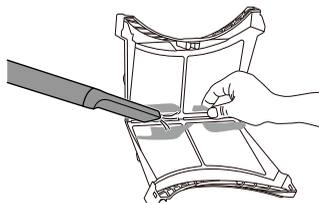
- Почиствайте външния филтър след 10 цикъла на изсушаване или когато във външния филтър се натрупат влакна.
- След всеки 10 цикъла на сушене ще се чува звуков сигнал и иконата  ще мига.

Почистете вътрешния филтър

- 1 Извадете вътрешния филтър от външния филтър, след което отворете вътрешния филтър.
 - Отворете филтъра, като го разгънете в посоката на стрелките.



- 2 Първо почистете струпаните влакна, след което почистете останалите на ръка или с помощта на прахосмукачка.



- Избягвайте използването на прекомерна сила, за да предотвратите повреда на филтъра.
- Изсушете филтъра напълно, ако е влажен. Ако не направите това, в уреда може да се появи миризмата.
- Изхвърлете използваната кърпичка в кошчето.

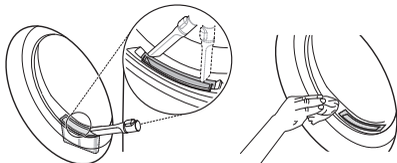
- 3 Затворете филтъра напълно, като натиснете средната му част надолу.

- Уверете се, че лявата и дясната страна на вътрешния филтър са затворени правилно.

- 4 Поставете вътрешния филтър във външния филтър.

Почистете външния филтър

- 1 Отстранете праха или влакната около входа на филтъра.



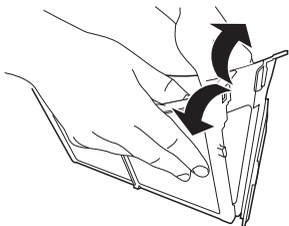
⚠ ВНИМАНИЕ

- Когато влакна попаднат във входа на филтъра, това може да доведе до влошаване на ефективността на сушене и времето за сушене да се увеличи.

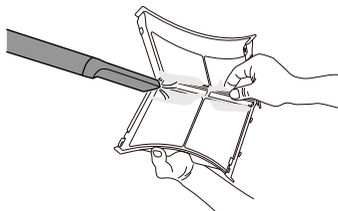
- 2 Издърпайте външния филтър.

- 3 Извадете вътрешния филтър.

- 4 Хванете горния ръб на външния филтър и го разтворете.

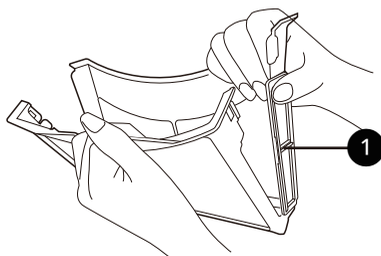


- 5 Почистете филтъра за останалите влакна на ръка или с помощта на прахосмукачка.



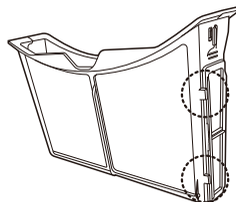
- Избягвайте използването на прекомерна сила, за да предотвратите повреда на филтъра.
- Изсушете филтъра напълно, ако е влажен. Ако не направите това, в уреда може да се появи миризма.
- Изхвърлете използваната кърпичка в кошчето.

- 6 Затворете външния филтър, като натискате страната ❶ на филтъра.

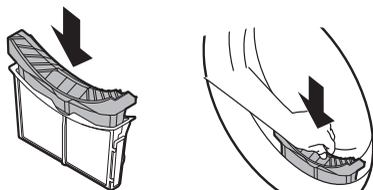


ЗАБЕЛЕЖКА

- Уверете се, че страната на филтъра е затворена правилно. Ако не направите това, всякакви натрупани на филтъра власинки могат да попаднат в уреда и да доведат до влошаване на ефективността на сушенето.



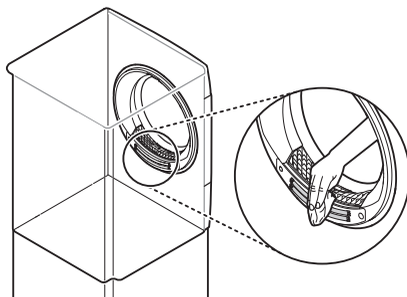
- 7 Затворете ги и поставете отново двата филтъра за улавяне на влакна.



⚠ ВНИМАНИЕ

- Не зареждайте и не изваждайте дрехи, когато филтърът за улавяне на влакна не е на място. Дрехите могат да попаднат във входа на филтъра и това да доведе до неизправност на уреда.

Избърсвайте сензорите в барабана.

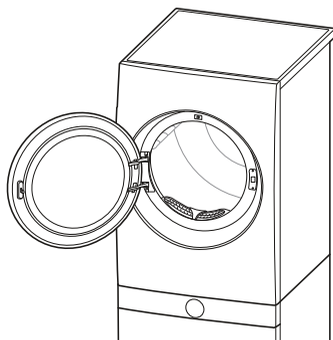


⚠ ВНИМАНИЕ

- Не бършете сензора за влага с абразивни материали. Винаги почиствайте сензора със суха, груба акрилна гъба.

Вентилация вътре в барабана

За да предотвратите появата на миризми, оставете вратата леко отворена, за да проветрите барабана след употреба.

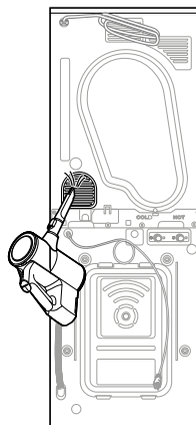


Избърсване на сензора за влага

Това устройство открива нивото на влажност на дрехите по време на експлоатация, което значи, че трябва да се почиства **веднъж на всеки шест месеца**, за да се отстраняват натрупванията на котлен камък върху повърхността на сензора.

Почистване на входната решетка за студен въздух

Почиствайте с прахосмукачка входната решетка за студен въздух 3 – 4 пъти в годината, за да сте сигурни, че по нея няма натрупване на влакна или замърсявания, което да може да затрудни въздушната струя. Винаги изключвайте уреда от електрическата мрежа преди почистване или прахосмукачка.



ЗАБЕЛЕЖКА

- Топлият въздух се изкарва през решетката за проветрение.
- Трябва да се осигури адекватно проветрение за избягване на замърсяване на въздуха в помещението от уреди с други горива, като напр. открити пламъци.

Използване на функцията за почистване на барабана

След определен период на употреба уредът може да образува неприятни миризми, в резултат на които дрехите ви миришат след изсушаване. Използването на тази функция за почистване **веднъж месечно (или след изсушаване 30 пъти)** помага за намаляване на неприятните миризми от уреда.

⚠ ВНИМАНИЕ

- Извадете всички дрехи от уреда.

- 1 Включете уреда.
- 2 Натиснете бутона **Drum Care (Грижа за барабана)**.
- 3 Задръжте бутона **Старт/Пауза**.
 - Тази функция работи за около 3 часа.
- 4 Отворете вратата на сушилната, за да осигурите на уреда достатъчно циркулация на въздуха за премахване на всички останали миризми.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- От съображения за безопасност не позволявайте на деца или животни да влизат в уреда. Това може да причини повреда или нараняване.

Използване на функцията за почистване на отделението за кондензация

Уредът измива влакната, които се натрупват върху повърхността на кондензатора, автоматично използвайки вода, която се кондензира от дрехите по време на експлоатация. Използването на тази функция за почистване **веднъж месечно (или след изсушаване 30 пъти)** помага за измиване на влакната.

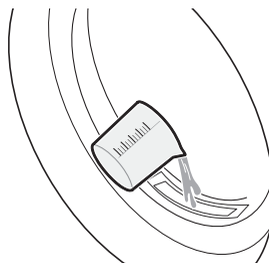
⚠ ВНИМАНИЕ

- Извадете всички дрехи от уреда.

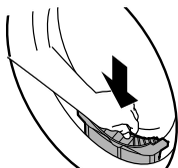
- 1 Отворете вратата на сушилната и извадете вътрешния и външния филтър.



- 2 Изсипете бавно 1 литър чиста вода във входа.
 - Не наливайте водата бързо, тъй като ще се разлее.
 - Изливането на повече от 1,5 литра вода в отделението ще доведе до изтичане на вода.



- 3 Поставете отново вътрешния и външния филтър и затворете вратата на сушилнята.



- 4 Включете уреда.

- 5 Натиснете бутона **Condenser Care (Грижа за кондензатора)**.

- 6 Задръжете бутона **Старт/Пауза** за стартиране на почистването на кондензатора.

- Почистването на кондензатора продължава 1 час.

- 7 Отворете вратата на сушилнята, за да осигурите на уреда достатъчна циркулация на въздуха за по-щателно изсушаване на барабана след приключване на почистването.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- От съображения за безопасност не позволявайте на деца или животни да влизат в уреда. Това може да причини повреда или нараняване.

Информация за LED лампата

Този продукт съдържа източник на светлина от клас на енергийна ефективност G.

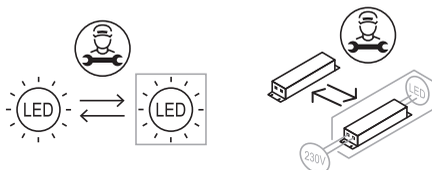
- LED лампата се включва и изключва автоматично във всеки един от следните случаи:
 - при отваряне и затваряне на вратата,
 - при натискане на бутоните **Мощност** и **Старт/Пауза**.
- LED лампата не може да се регулира.
- LED лампата не съдържа живак.
- Вижте www.lg.com/global/recycling.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Тази функция може да варира според закупения модел.

Ако LED лампата не работи

Затворете и отворете отново вратата или натиснете бутона **Мощност**. Ако LED лампата не светне, свържете се с информационния център за обслужване на клиенти на LG Electronics. Не се опитвайте да демонтирате LED лампата.



ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Работата с уреда може да доведе до грешки и неизправности. Следните таблици съдържат възможни причини и бележки за отстраняване на съобщение за грешка или неизправност. Препоръчваме да прочетете внимателно таблиците по-долу, за да си спестите време и пари, които бихте могли да изразходвате за обаждане в сервизен център на LG Electronics.

Пералня

Съобщения за грешка

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
IE ГРЕШКА ВХОД	Водоснабдяването не е достатъчно на това място. Водата не влиза в уреда или влиза бавно. <ul style="list-style-type: none"> Проверете друг кран в къщата.
	Кранчето за водата не е напълно отворено. Водата не влиза в уреда или влиза бавно. <ul style="list-style-type: none"> Отворете изцяло кранчето.
	Захранващият маркуч или маркучи са прегънати. <ul style="list-style-type: none"> Изправете маркуча или сменете входящия маркуч.
	Филтърът на захранващия(те) маркуч(и) е запушен. <ul style="list-style-type: none"> Проверете и почистете филтъра на входящия клапан след затваряне на крановете и отстраняване на връзките на маркуча с пералнята.
IE ГРЕШКА ДИСБАЛАНС	Уредът има система, която открива и коригира дисбаланса на уреда. <ul style="list-style-type: none"> Дрехите може да са твърде мокри в края на цикъла, пренаредете ги, за да позволите правилно центрофугиране. Затворете вратата и натиснете бутон Старт/Пауза. Може да изминат няколко минути, преди уредът да започне да центрофугира. Вратата трябва да се заключи, преди да се постигне центрофугиране.
	Прането е твърде малко. Тази система може да спре да центрофугира или дори да прекъсне целия цикъл на центрофугиране, ако заредите отделни тежки изделия (напр. килимче за баня, хавлия за баня и т.н.). <ul style="list-style-type: none"> Добавете 1 или 2 подобни артикули или по-малки дрехи за пране, за да помогнете да се балансира товарът. Затворете вратата и натиснете бутона Старт/Пауза. Може да изминат няколко минути, преди барабанът да започне да се върти. Вратата трябва да се заключи, преди да започне центрофугиране.
OE ГРЕШКА ИЗХОД ВОДА	Маркучът за изходяща вода е прегънат или запушен. Водата в пералната машина не се източва или се източва бавно. <ul style="list-style-type: none"> Почистете и изправете маркуча за мръсна вода.

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
DE ГРЕШКА ИЗХОД ВОДА	Филтърът за източване е запушен. <ul style="list-style-type: none"> • Проверете и почистете дренажния филтър.
dE 1/dE2 ГРЕШКА ВРАТА	Люкът е отворен. <ul style="list-style-type: none"> • Затворете люка и се уверете, че под него няма нещо захванато, което му пречи да се затвори напълно. Сензорът на люка е повреден. <ul style="list-style-type: none"> • Затворете вратата. Обадете се в сервизния център на LG. Можете да намерите телефонния номер на местния сервизен център на LG в гаранционната карта.
EE КОНТРОЛНА ГРЕШКА	Това е грешка в управлението. <ul style="list-style-type: none"> • Извадете щепсела от контакта и се обадете в сервиза.
LE ГРЕШКА БЛОКИРАН МОТОР	Претоварване в мотора. <ul style="list-style-type: none"> • Оставете уреда за 30 минути, докато моторът се охлади, и тогава рестартирайте цикъла.
FE ГРЕШКА ПРЕЛИВАНЕ	Водата се препълва евентуално поради повреден клапан на водата. <ul style="list-style-type: none"> • Затворете крана за вода. Изключете щепсела на захранването. Обадете се за сервизно обслужване.
PE ГРЕШКА СЕНЗОР НАЛЯГАНЕ	Сензорът за ниво на водата е повреден. <ul style="list-style-type: none"> • Затворете крана за вода. Изключете щепсела на захранването. Обадете се за сервизно обслужване.
UE ГРЕШКА СЕНЗОР ВИБРАЦИЯ	Сензорът за вибрация е повреден. <ul style="list-style-type: none"> • Обадете се в сервиза.
FF НЕИЗПРАВНОСТ ЗАМРЪЗВАНЕ	Има ли замръзване на входящия/изходящия маркуч или на водоотливната помпа? <ul style="list-style-type: none"> • Подайте топла вода в барабана, за да размразите изходящия маркуч и водоотливната помпа. Покрийте входящия маркуч с мокра и топла кърпа.
FE ИЗТИЧАНЕ НА ВОДА	Има изтичане на вода. <ul style="list-style-type: none"> • Обадете се в сервиза.
PF НЕИЗПРАВНОСТ МОЩНОСТ	При експлоатацията може да е имало спиране на електричеството или прекъсване на подаването на електрическата енергия. <ul style="list-style-type: none"> • Натиснете бутон Старт/Пауза, за да рестартирате цикъла.

Шумове, които може да чуете

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Тракащ и дрънчащ шум	<p>В барабана може да има чужди предмети, например ключове, монети, безопасни игли.</p> <ul style="list-style-type: none"> Спрете уреда, проверете барабана за чужди предмети. Ако шумът продължи след като уредът е рестартиран, обадете се в сервиса.
Тропащ звук	<p>Тежките дрехи може да произведат тропаш звук. Това обикновено е нормално.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ако звукът продължава, уредът вероятно не е балансиран. Спрете и преразпределете дрехите.
	<p>Дрехите може да не са балансирани.</p> <ul style="list-style-type: none"> Спрете програмата с бутон за пауза и преразпределете дрехите, след като вратата се отключи.
Шум от вибрации	<p>Опаковъчните материали не са отстранени.</p> <ul style="list-style-type: none"> Отстранете опаковъчните материали.
	<p>Дрехите може да са неравномерно разпределени в барабана.</p> <ul style="list-style-type: none"> Спрете програмата с бутон за пауза и преразпределете дрехите, след като вратата се отключи.
	<p>Не всички нивелиращи крачета стоят здраво и равномерно на пода.</p> <ul style="list-style-type: none"> Вижте инструкцията Нивелиране на уреда, за да го нивелирате.
	<p>Подът не е достатъчно твърд.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверете дали подът е стабилен и не се огъва. Вижте Изисквания към мястото на инсталиране, за да изберете правилното местоположение.

Експлоатация

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Има изтичане на вода.	<p>Отточните тръби на домакинството са запушени.</p> <ul style="list-style-type: none"> Отпуснете тръбите за мръсна вода. Свържете се с водопроводчик, ако е необходимо.
	<p>Теч, причинен от неправилен монтаж на изходящия маркуч или запушен изходящ маркуч.</p> <ul style="list-style-type: none"> Почистете и изправете изходящия маркуч. Проверявайте и почиствайте филтъра на изходящия маркуч редовно.
	<p>Капачката на филтъра на дренажната помпа не е поставена правилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> Поставете отново филтъра за дренажната помпа.

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Уредът не работи.	Контролният панел се е изключил поради неактивност. <ul style="list-style-type: none"> Това е нормално. Натиснете бутон Мощност, за да включите уреда.
	Уредът е изключен от контакта. <ul style="list-style-type: none"> Уверете се, че кабелът е включен добре в работещ контакт.
	Водоснабдяването е изключено. <ul style="list-style-type: none"> Затворете крана за водоснабдяване.
	Контролните механизми не са настроени правилно. <ul style="list-style-type: none"> Уверете се, че програмата е правилно зададена. Затворете вратата и натиснете бутон Старт/Пауза.
	Люкът е отворен. <ul style="list-style-type: none"> Затворете люка и се уверете, че под него няма нещо захванато, което му пречи да се затвори напълно.
	Електрическият прекъсвач/бушон е задействан/изгорял. <ul style="list-style-type: none"> Проверете верижните прекъсвачи/предпазители. Сменете предпазителя или нулирайте прекъсвача. Уредът трябва да бъде включен към самостоятелна верига. След възстановяване на захранването уредът ще възобнови програмата оттам, където е спрял.
	Контролните механизми трябва да се върнат в начално състояние. <ul style="list-style-type: none"> Натиснете бутон Мощност после изберете наново желаната програма и натиснете бутоната Старт/Пауза.
	Старт/Пауза не е бил натиснат след задаване на програмата. <ul style="list-style-type: none"> Натиснете бутоната Мощност, след което изберете отново желаната програма и натиснете бутоната Старт/Пауза. Уредът е изключен, ако бутонът Старт/Пауза не бъде натиснат в рамките на определено време.
	Изключително ниско налягане на водата. <ul style="list-style-type: none"> Проверете друго кранче в жилището, за да се уверите, че налягането на водата в домакинството е достатъчно.
Уредът нагрява водата или произвежда пара. <ul style="list-style-type: none"> Барабанът може временно да спре да работи по време на определени цикли, докато водата се нагрее безопасно до зададена температура. 	
Бутоните може да не функционират правилно.	Активирана е опцията Child Lock (Защита от деца). <ul style="list-style-type: none"> Деактивирайте опцията Child Lock (Защита от деца), ако е необходимо.
Люкът не се отваря.	От съображения за безопасност люкът не може да се отваря, след като уредът започне работа. <ul style="list-style-type: none"> Това е нормално. Можете безопасно да отворите вратата, след като се изключи .

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
<p>Уредът не се пълни правилно.</p>	<p>Филтърът на маркуча за захранване е запушен.</p> <ul style="list-style-type: none"> Уверете се, че входящите филтри на вентилите за пълнене не са запушени.
	<p>Входящите маркучи може да са прегънати.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверете дали входящите маркучи не са прегънати или запушени.
	<p>Недостатъчно водозахранване.</p> <ul style="list-style-type: none"> Уверете се, че кранчетата за топла и студена вода са напълно отворени.
	<p>Маркучите за подаване на студена и топла вода са обърнати.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверете връзките на маркуча за подаване на вода.
<p>Уредът не се оттича.</p>	<p>Прегънат изходящ маркуч.</p> <ul style="list-style-type: none"> Погрижете се изходящият маркуч да не е прегънат.
	<p>Водооттичането е разположено на повече 1,2 м над пода.</p> <ul style="list-style-type: none"> Погрижете се дренажният маркуч да не е по-високо от 1,2 м над основата на уреда.
<p>Перилният препарат не се поема напълно или въобще не се поема.</p>	<p>Използва се твърде много перилен препарат.</p> <ul style="list-style-type: none"> Следвайте насоките, предоставени от производителя на перилен препарат.
	<p>Филтърът на дренажната помпа може да е запушен.</p> <ul style="list-style-type: none"> Почистете дренажния филтър.
<p>Времето на цикъла е по-дълго от обикновено.</p>	<p>Прането е твърде малко.</p> <ul style="list-style-type: none"> Добавете повече артикули, за да може уредът да балансира прането.
	<p>Тежки артикули са смесени с по-леки.</p> <ul style="list-style-type: none"> Винаги се опитвайте да перете артикули със сходно тегло, за да може уредът да разпределя равномерно тежестта на прането при центрофугиране.
	<p>Прането е дебалансирано.</p> <ul style="list-style-type: none"> Преразпределете ръчно прането, ако има оплетени артикули.
<p>Краят на цикъла се забавя.</p>	<p>Установен е дисбаланс или е включена програмата за премахване на пяна.</p> <ul style="list-style-type: none"> Това е нормално. Оставащото време, показано на дисплея, е само приблизително. Действителното време може да варира.

Технически показатели

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Слабо премахване на петна	<p>Предишно задържани петна.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Артикули, които са били прани преди, може да имат упорити петна. Тези петна може да са трудни за отстраняване и да е необходимо ръчно изпирание или предварително третиране, за да се спомогне за отстраняването им.
Замърсяване	<p>Избелващият препарат или омекотителят се поемат твърде скоро.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Отделението за дозиране е препълнено. Това води до бързо изпускане на белина или омекотител. Винаги измервайте белината или омекотителя, за да предотвратите препълване. • Затворете бавно отделението за дозиране на перилен препарат.
	<p>Избелващият препарат или омекотителят е добавен директно към дрехите в барабана.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Винаги използвайте дозатора за перилен препарат, за да сте сигурни, че избелващият препарат или омекотителят се разпределя правилно в точния момент на програмата.
	<p>Дрехите не са правилно сортирани.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Винаги перете тъмните цветове отделно от светлите цветове и белите дрехи, за да предотвратите промяна на цвета. • Никога не перете силно замърсени артикули с леко замърсени артикули.
Намачкване	<p>Прането не е извадено своевременно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Винаги изваждайте артикулите от уреда веднага щом завърши програмата.
	<p>Уредът е претоварен.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Уредът може да се зареди изцяло, но барабанът не трябва да се претъпква с артикули. Вратата на уреда трябва да се затваря лесно.
	<p>Маркучите за подаване на студена и топла вода са обърнати.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изплакването с гореща вода може да образува гънки в дрехите. Проверете връзките на маркуча за подаване на вода.
	<p>Скоростта на центрофугата може да е твърде висока.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Задайте скоростта на центрофугата според вида на дрехите.

Мирис

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Мириса на мухъл или плесен в уреда	<p>Вътрешността на барабана не е почистена правилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пускайте редовно функцията Tub Clean (Почистване на барабана).

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Миризма на мухъл или плесен в уреда	Могат да се появят миризми, ако изпускателният маркуч не е правилно монтиран, причинявайки сифониране (връщане на вода във вътрешността на уреда). <ul style="list-style-type: none">• Когато монтирате изпускателния маркуч, внимавайте той да не е прегънат или притиснат.
	Ако отделението за дозиране на перилния препарат не се почиства редовно, може да се появи миризма вследствие на плесен или чужди вещества. <ul style="list-style-type: none">• Извадете и почистете отделението за дозиране на перилния препарат, особено горната и долната част на отвора.

Сушилня

Съобщения за грешка

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
dE / dE2 ГРЕШКА ВРАТА	<p>Люкът е отворен, докато уредът работи, или уредът работи, без люкът да е добре затворен.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Затворете люка напълно. • Ако dE / dE2 не угасне, обадете се в сервиза.
dE4 ГРЕШКА ВРАТА	<p>Детекторът за положение на люка не работи правилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Извадете щепсела от контакта и се обадете в сервиза.
EE / EE2 ГРЕШКА В ТЕМПЕРАТУРАТА	<p>Температурният сензор е дал дефект.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Извадете щепсела от контакта и се обадете в сервиза.
FI ГРЕШКА В ТЕМПЕРАТУРАТА	<p>Температурата вътре в барабана внезапно се е повишила.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Извадете щепсела от контакта и се обадете в сервиза.
LE I ГРЕШКА БЛОКИРАН МОТОР	<p>Моторът е спрял внезапно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали количеството пране превишава максималния капацитет на зареждане. • Извадете щепсела от контакта и се обадете в сервиза.
LE2 / RE ГРЕШКА В КОМПРЕСОРА	<p>Компресорът е спрял внезапно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Извадете щепсела от контакта и се обадете в сервиза.
OE ГРЕШКА ВЪВ ВОДООТЛИВНАТА ПОМПА	<p>Моторът на помпата за източване е дал дефект.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Извадете щепсела от контакта и се обадете в сервиза. <p>Температурата на околната среда за монтаж е под нулата.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Препоръчителната температура на околната среда за монтаж е 5 - 35 °C.
dFn ГРЕШКА ПРИ ИЗТОЧВАНЕ НА ВОДА	<p>Дренажният маркуч не е свързан правилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Свържете правилно дренажния маркуч. • Проверете дали дренажният маркуч не е запушен или прегънат и дали не е прищипан зад или под сушилнята. • Ако съобщението продължи да се появява, изключете захранващия кабел и се обадете в сервиза.
IF ГРЕШКА НА ФИЛТЪРА ЗА ВЛАКНА	<p>Филтърът за влакна не е в уреда.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поставете филтъра за влакна.

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
P5 ГРЕШКА В ЗАХРАНВАНЕТО	<p>Захранващият кабел е свързан неправилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проверете връзката на захранващия кабел. • Ако съобщението продължи да се появява, изключете захранващия кабел и се обадете в сервиза.
[] <-> End	<p>Показва, че сушилнята е на пауза или барабанът на сушилнята се върти периодично.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изключете уреда и извадете цялото пране от него.

Експлоатация

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Уредът не се включва.	<p>Електрическият кабел не е правилно вкаран.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че щепселът е правилно вкаран в заземен контакт, съответстващ на номиналните параметри, указани върху табелата на уреда.
	<p>Предпазителят на къщата е изгорял, автоматичният прекъсвач се е активирал или е имало спиране на тока.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нулирайте прекъсвача или заменете предпазителя. Не увеличавайте капацитета на предпазителя. Ако проблемът е претоварване на електрическата инсталация, отстранете го с помощта на квалифициран електротехник.
Уредът не нагрива.	<p>Предпазителят на къщата е изгорял, автоматичният прекъсвач се е активирал или е имало спиране на тока.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нулирайте прекъсвача или заменете предпазителя. Не увеличавайте капацитета на предпазителя. Ако проблемът е претоварване на електрическата инсталация, отстранете го с помощта на квалифициран електротехник.
	<p>Избраният цикъл не използва топлина.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Някои цикли по подразбиране са сушене без отопление или сушене на въздух. Изберете цикъл, който позволява сушене с топлина.
Има изтичане на вода.	<p>Допълнителният дренажен маркуч не е свързан правилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Свържете правилно допълнителния дренажен маркуч.
	<p>При затваряне на вратата има захващане на пране или чужд предмет.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали пране или чужд предмет не са захванати от вратата, преди да използвате уреда. Ако постоянно тече вода, свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics.

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
<p>Уредът работи и спира в пауза сам след като завърши цикълът на сушене.</p>	<p>Така работи опцията срещу намачкване.</p> <ul style="list-style-type: none"> Уверете се, че е зададена опцията срещу намачкване. Опцията е предназначена да предотвратява гънки, които се образуват, когато прането не бъде извадено непосредствено след цикъла на сушене. Когато опцията бъде зададена, уредът работи за 10 секунди и прави пауза за 5 минути. Опцията работи до 2 часа.

Технически показатели

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
<p>Сушенето на дрехите отнема твърде много време.</p>	<p>Зареждането с пране не е добре сортирано.</p> <ul style="list-style-type: none"> Разделете тежките от леките дрехи. По-големите и по-тежки дрехи се нуждаят от повече време, за да изсъхнат. Когато при тежките дрехи има леки дрехи, сензорът може да се заблуди, защото леките дрехи съхнат по-бързо.
	<p>Голямо зареждане с тежки тъкани.</p> <ul style="list-style-type: none"> Тежките тъкани съхнат по-бавно, защото задържат повече влага. За да спомогнете за намаляването на времето за сушене на големи и тежки тъкани, разделяйте ги на по-малки зареждания с консистентен размер.
	<p>Контролите на уреда не са настроени правилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> Използвайте подходящи контролни настройки за типа пране, което сушите. За правилно сушене, понякога може да е нужно регулиране на настройката на ниво на сушене.
	<p>Филтърът за влакна трябва да се почисти.</p> <ul style="list-style-type: none"> Отстранявайте влакната от филтъра след всеки цикъл на сушене. След отстраняване на влакната, задръжте филтъра към светлина, за да видите дали не е мръсен или запушен. При дрехи, които отделят много влакна, като напр. нови кърпи за баня, може да е нужно да спрете на пауза уреда и да почистите филтъра по време на цикъла на сушене.
	<p>Предпазителят на къщата е изгорял, автоматичният прекъсвач се е активирал или е имало спиране на тока.</p> <ul style="list-style-type: none"> Нулирайте прекъсвача или заменете предпазителя. Не увеличавайте капацитета на предпазителя. Ако проблемът е претоварване на електрическата инсталация, отстранете го с помощта на квалифициран електротехник.
	<p>Уредът е претоварен.</p> <ul style="list-style-type: none"> Разделяйте прекалено големите зареждания на няколко по-малки за по-добра ефективност и по-лесно сушене.

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
<p>Сушенето на дрехите отнема твърде много време.</p>	<p>Сушилнята е модел с термомомпа.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Моделите сушилни с термомомпа може да изискват повече време за сушене на дрехи. Въпреки това в сравнение с конвенционалната сушилня, където нагревателят използва много повече енергия от барабанныя двигател, сушилнята с термомомпа използва по-ефективен топлообменник и като цяло ще използва по-малко енергия, дори при дълги цикли.
<p>Времето на сушене не е еднакво.</p>	<p>Настройките на топлина, размерът на прането или влажността на дрехите не са еднакви.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Времето на сушене ще варира според типа на използваната топлина (електричество), размера на прането, типа на тъканите, влажността на дрехите и филтъра за влакна. Дори и небалансираното зареждане на пране в уреда може да причини лошо въртене, което да доведе до по-дълго съхнене на по-влажните дрехи.
<p>По дрехите остават мазни или мръсни петна.</p>	<p>Неправилно използван омекотител за дрехи.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Когато перете дрехи, които трябва да се сушат в уреда, използвайте правилно количество омекотител според препоръките на производителя.
	<p>Чисти и мръсни дрехи се сушат заедно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Използвайте уреда за сушене само на чисти дрехи. Мръсотията от някои дрехи може да се прехвърли върху чистите дрехи в същия или последващ цикъл на сушене.
	<p>Дрехите не са били правилно почистени или изплакнати преди поставяне в уреда.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Петната по изсушените дрехи може да са петна, които не са били отстранени по време на прането. Уверете се, че дрехите се почистват или изплакват напълно според инструкциите за вашата пералня и за почистващия препарат. Някои упорити петна може да изискват предварително третиране преди прането.
<p>Дрехите са намачкани.</p>	<p>Дрехите са съхнали твърде дълго (пресушени).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пресушаването на прането може да доведе до намачкването му. Опитайте с по-кратко време за сушене.
	<p>Дрехите са били оставени твърде дълго в уреда след края на цикъла на сушене.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Използвайте опцията Anti Crease (Срещу намачкване).
<p>Дрехите се свиват.</p>	<p>Не се спазват инструкциите върху етикетите.</p> <ul style="list-style-type: none"> • За да избегнете свиване на дрехите, винаги преглеждайте и следвайте инструкциите върху етикетите. Някои тъкани ще се свият естествено при пране. Други тъкани могат да се перат, но ще се свият при сушене в уреда. Използвайте настройка със слаба топлина или без топлина.

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
<p>Влакна остават по дрехите.</p>	<p>Филтърът за влакна не е правилно почистен.</p> <ul style="list-style-type: none"> Отстранявайте влакната от филтъра преди всеки цикъл на сушене. След отстраняване на влакната, задръжте филтъра към светлина, за да видите дали не е мръсен или запушен. Ако изглежда мръсен, следвайте инструкциите за почистване. При дрехи, които отделят много влакна, може да е нужно да почистите филтъра за влакна по време на цикъла на сушене.
	<p>Прането не е сортирано правилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> Някои тъкани генерират влакна (напр. меки бели памучни кърпи) и трябва да се сушат отделно от дрехите, които улавят влакната (напр. черни ленени панталони).
	<p>Уредът е претоварен.</p> <ul style="list-style-type: none"> Разделяйте прекалено големите зареждания за сушене на няколко по-малки.
	<p>Носни кърпи, хартия и др. са оставени в джобовете.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверявайте добре джобовете, преди да сушите дрехите.
<p>Прекалено висок статичен заряд в дрехите след сушене.</p>	<p>Дрехите са съхнали твърде дълго (пресушени).</p> <ul style="list-style-type: none"> Пресушаването на прането може да причини натрупване на статично електричество. Регулирайте настройките и използвайте по-кратко време за сушене.
	<p>Сушене на синтетика, плисе или синтетични смеси.</p> <ul style="list-style-type: none"> Тези тъкани са по-податливи на натрупване на статично електричество. Опитайте се да използвате омекотител или по-къси настройки на време при Сушене с време.
<p>Дрехите имат мокри петна след програма за сушене.</p>	<p>Много голямо или много малко зареждане с пране. Един голям артикул като одеяло или юрган.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ако дрехите са твърде плътно наредени или твърде рехаво, за сензора може да е трудно да разчете нивото на сухост на прането. Използвайте програмата със зададено време за сушене за много малки товари. Големи, обемисти изделия като одеяла или юргани могат понякога да се навият в стегната топка. Външните слоеве ще изсъхнат и сензорите ще го регистрират, а вътрешната част ще остане влажна. Когато сушите единично обемисто изделие, може да е от полза да спрете в пауза цикъла един или два пъти и да пренаредите изделието, за да развиете и откриете влажните части. За да изсушите няколко оставащи влажни изделия от зареждане с много голямо количество пране или няколко влажни петна върху голямо изделие след завършването на програмата за сушене, изпразнете филтъра за улавяне на влакна, после задайте програма за сушене с време, за да завършите сушенето на изделията.

Миризми

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Уредът има неприятна миризма.	<p>За първи път ли използвате уреда?</p> <ul style="list-style-type: none"> Миризмата се причинява от гумения материал вътре в уреда. Миризмата е нормална, когато уредът е нов и изчезва след няколко цикъла.
	<p>Усещате ли миризма по време на употреба?</p> <ul style="list-style-type: none"> Не превишавайте препоръчаното от производителя количество перилен препарат при пране на дрехи. Излишният перилен препарат може да се натрупа върху дрехите и да причини миризми. Оставянето на дрехи в пералнята или сушилнята след края на цикъла може да доведе до миризми. Извадете дрехите веднага след края на цикъла. За моделите без вентилация оставете вратата на сушилнята отворена след изсушаване или използвайте магнитния ограничител на вратата (при някои модели), за да държите вратата леко открената. Ако миризмата идва от пералнята, следвайте инструкциите в ръководството на продукта, за да почистите ваната/барабана на пералнята. Поддържайте двата филтъра за влакна чисти. Запушени или мръсни филтри за влакна може да причинят миризми. След като почистите филтъра за влакна, оставете го да изсъхне напълно, преди да го използвате. Периодично пускайте цикъла Drum Care (Грижа за барабана) и Condenser Care (Грижа за кондензатора), като следвайте инструкциите в раздел ПОДДРЪЖКА.

Общо

Wi-Fi

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Вашият домашен уред и смартфон не са свързани към Wi-Fi мрежа.	<p>Паролата за Wi-Fi мрежата, към която се опитвате да се свържете, е неправилна.</p> <ul style="list-style-type: none"> Открийте Wi-Fi мрежата, свързана към Вашия смартфон, и я премахнете, след което регистрирайте уреда в LG ThinQ.
	<p>Мобилните данни на Вашия смартфон са включени.</p> <ul style="list-style-type: none"> Изключете Мобилните данни на Вашия смартфон и регистрирайте уреда, използвайки Wi-Fi мрежата.

Симптоми	Възможни „Причина и Решение“
Вашият домашен уред и смартфон не са свързани към Wi-Fi мрежа.	Името на безжичната мрежа (SSID) е неправилно зададено. <ul style="list-style-type: none"> Името на безжичната мрежа (SSID) трябва да бъде комбинация от цифри и английски букви. (Не използвайте специални символи.)
	Честотата на рутера не е 2,4 GHz. <ul style="list-style-type: none"> Поддържа се само честота на рутер 2,4 GHz. Настройте безжичния рутер на 2,4 GHz и свържете уреда към него. За да проверите честотата на рутера, свържете се с Вашия доставчик на интернет услуги или с производителя на рутера.
	Разстоянието между уреда и рутера е твърде голямо. <ul style="list-style-type: none"> Ако разстоянието между уреда и рутера е твърде голямо, сигналът може да е слаб и връзката може да не бъде правилно конфигурирана. Преместете рутера по-близо до уреда.

Сервиз и обслужване на клиенти

Свържете се с информационен център за клиенти на LG Electronics.

- За да намерите упълномощен сервизен персонал на LG Electronics, посетете нашия уеб сайт на www.lg.com и следвайте инструкциите там.
- Не се препоръчва самостоятелно поправяне, тъй като това може допълнително да повреди устройството и да направи гаранцията невалидна.
- Резервните части, посочени в Регламент 2019/2023 (пералня), 2023/2533 (сушилня), се предлагат за минимална продължителност от 10 години.

Бележка

Бележка

Бележка

