



**LG Electronics Inc.**



WD-1039(0~9)SDK  
WD-1239(0~9)SDK  
WD-1039(0~9)NDK  
WD-1239(0~9)NDK

## Perilica za pranje rublja PRIRUČNIK ZA KORISNIKA (2P~28P)

Hvala vam što ste kupili  
LG potpuno automatsku perilicu za pranje rublja.  
Molimo vas da pažljivo pročitate svoj priručnik za korisnika,  
on u sebi sadrži važne informacije o sigurnom instaliranju,  
korištenju i održavanju.  
Ovaj priručnik sačuvajte kao buduću referencu.  
Zapišite tip modela i serijski broj vaše perilice za pranje rublja.

## ПЕРАЛНА МАШИНА РЪКОВОДСТВО ЗА ЕСПЛОАТАЦИЯ (29P~55P)

Благодарим Ви, че закупихте напълно автоматичната пералня  
на LG Electronics. Моля прочетете внимателно упътването.  
То съдържа инструкции за инсталiranе и употреба на уреда.  
Запазете го за бъдещи консултации. Запишете си модела и  
серийния номер на Вашата пералня.

# Odlike proizvoda



## ■ Zaštita protiv gužvanja

S promjenama smjera vrtnje bubenja, smanjeno je gužvanje rublja.



## ■ Inteligentni sustav pranja pruža veću ekonomičnost

Inteligentni sustav pranja detektira količinu rublja i temperaturu vode, i onda određuje optimalnu količinu vode i vrijeme pranja kako bi smanjio potrošnju energije i vode na najmanju moguću mjeru.



## ■ Zaštita za djecu

Sistem zaštite za djecu koristi se da bi se djecu onemogućilo da pritiskanjem tipki promjene program za vrijeme rada.



## ■ Sustav kontrole brzine smanjene buke.

Detektiranjem količine rublja i ravnoteže. Stroj ravnomjerno raspoređuje rublje kako bi na najmanju moguću mjeru smanjio razinu buke vrtnje.



## ■ Izravni pogonski sustav

Unaprjedeni istosmjerni motor bez četkica izravno vrti bubanj bez remena i kotača.

# Sadržaj

Upozorenja .....	3
Specifikacija .....	4
Instaliranje .....	5
Briga prije pranja .....	10
Dodavanje deterdženta .....	11
Funkcija .....	13
Kako koristiti perilicu .....	14
Održavanje .....	21
Vodič za otklanjanje grešak .....	25
Uvjeti garancije .....	28

# Upozorenja

Prije upotrebe pročitajte sve upute



## Výstraha !

Za vašu sigurnost, informacije koje sadrži ovaj priručnik moraju se slijediti kako bi se na najmanju moguću mjeru smanjili rizici požara ili eksplozije, strujnog udara, ili da bi se spriječila oštećenja imovine, osobne ozljede ili gubitak života.

## VAŽNE UPUTE ZA SIGURNOST

**UPOZORENJE :** Da bi se umanjio rizik požara, strujnog udara ili ozljedivanja osoba kod upotrebe perilice, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući sljedeće:

- Prije postavljanja provjerite ima li vanjskih oštećenja.  
Ako ih ima, ne postavljajte perilicu.
- Perilicu nemojte instalirati na mjestu gdje će biti izložena vremenu.
- Nemojte prepravljati ili mijenjati nijedan dio perilice i nemojte pokušavati nikakvo servisiranje ako to nije posebno navedeno u korisničkim uputama za održavanje ili ako to nije objavljeno u korisničkim uputama za popravljanje koje ste razumjeli i za što imate vještinu da to izvedete.
- Područje ispod i oko uređaja držite slobodnim od zapaljivih materijala kao što su platno, papir, tepisi, kemikalije, itd.
- Potreban je pomni nadzor nad uređajem ako se on upotrebljava u blizini djece. Ne dopustite djeci da se igraju na ovom ili na bilo kojem drugom uređaju, s njime ili unutar njega.
- Perilicu za rublje držite dalje od vatre.
- Ne ostavljajte vrat perilice otvorenim. Otvorena vrata mogu djecu potaknuti da se na njih vješaju ili da ulaze u perilicu.
- Nikada ne posežite u perilicu dok se vrti. Pričekajte dok se bubanj potpuno ne zaustavi.
- Proces pranja rublja može umanjiti osobine proizvoda koje onemogućuju vatrnu.
- Nemojte prati ni sušiti ono što je bilo čišćeno, prano, natapano, prskano sa zapaljivim ili eksplozivnim supstancama (kao što su vosak, ulje, boja, benzин, parafin).
- odmaščivači, itd.) što može uzrokovati požar ili eksploziju. Ulje može ostati u kadi nakon cijelog ciklusa što može izazvati požar tijekom procesa sušenja. Zato ne stavlјajte u perilicu rublje s nauljenom odjećom
- Da bi se izbjegle takve posljedice, pažljivo slijedite upute o pranju i čuvanju proizvodača odjeće.
- Ne udarajte vrata da bi ste ih zatvorili i ne otvarajte vrata na silu kada su zaključana. Time možete uzrokovati oštećenja na perilici.
- Kada perilica radi na višoj temperaturi, prednja vrata mogu biti vrlo vruća. Ne dirajte ih.
- Da bi ste smanjili na najmanju moguću mjeru mogućnost strujnog udara, isključite ovaj uređaj iz električnog napajanja ili prekinite napajanje perilice na kućnom razvodnom ormaru uklanjanjem osigurača ili isključujući prekidač strujnog kruga prije nego li počnete s održavanjem ili čišćenjem.
- Kada izvlačite kabel za napajanje, ne vucite kabel. U suprotnom, kabel za napajanje se može oštetići.
- Nikada nemojte pokušavati upotrebljavati ovaj uređaj ako je oštećen, ako nepravilno radi, ako je djelomično rastavljen, ili ako mu neki dijelovi nedostaju ili su polomljeni, uključujući oštećeni kabel ili utikač.
- Prije nego što izbacite staru perilicu, isključite je iz strujne mreže. Onesposobite utikač. Odsjecite kabel iza uređaja da biste spriječili zloupotrebu.
- Kada je proizvod pod vodom, molimo nazovite servisni centar. Opasnost od strujnog udara i požara.

\* Ne gurajte vrata perilice za rublje na dolje kada su otvorena. Perilica bi se mogla prekrenuti.

## SAČUVAJTE OVE UPUTE

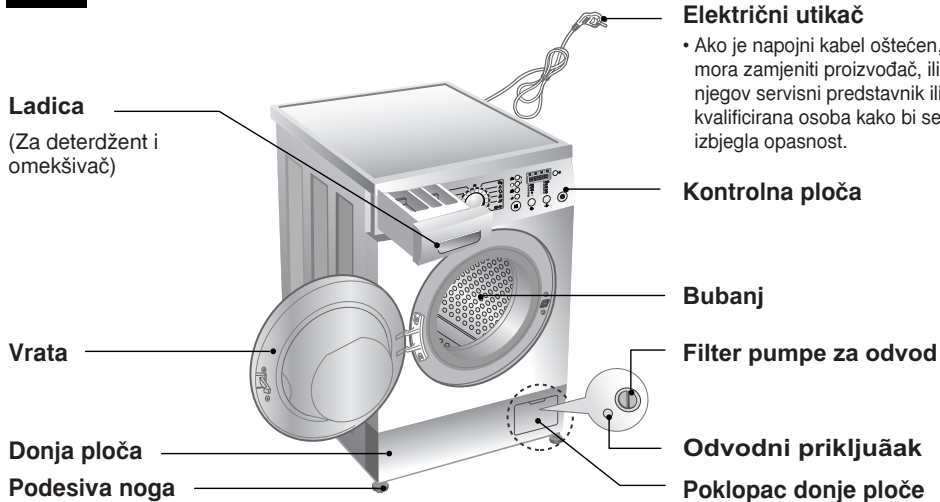
### UPUTE O UZEMLJENJU

Ovaj uređaj mora biti uzemljen. U slučaju nepravilnosti ili kvara, uzemljenje će smanjiti rizik strujnog udara osiguravajući put najmanjeg otpora za električnu struju. Ovaj je uređaj opremljen s kabelom koji ima vodič za uzemljenje opreme i uzemljeni utikač. Utikač mora biti priključen na odgovarajući utičnicu koja je pravilno instalirana i uzemljena u skladu sa lokalnim pravilima i odredbama.

- Nemojte koristiti adapter ili da na neki drugi način višestruko koristite utičnicu.
- Ako nemate odgovarajući utičnicu posavjetujte se s električarom.

**POZORENJE :** Nepravilno spajanje vodiča za uzemljenje opreme može dovesti do rizika strujnog udara. Ako sumnjate da je uređaj pravilno uzemljen provjerite to s kvalificiranim električarom ili serviserom. Nemojte prepravljati utikač koji je dostavljen s uređajem - ako on ne odgovara utičnicama, neka kvalificirani električar instalira odgovarajuću utičnicu. Ako je pravilno uzemljen provjerite to s kvalificiranim električarom ili serviserom. Nemojte prepravljati utikač koji je dostavljen s uređajem - ako on ne odgovara utičnicama, neka kvalificirani električar instalira odgovarajuću utičnicu.

# S pecifikacija

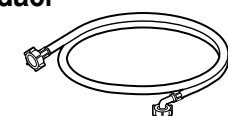


	WD-1239(0~9)SDK WD-1039(0~9)SDK	WD-1239(0~9)NDK WD-1039(0~9)NDK
Naziv	Perilica za pranje rublja s prednjim vratima	
Napajanje	220-240V~, 50Hz	
Veličina	600mm (Š) X 360mm (D) X 850mm (V)	600mm (Š) X 440mm (D) X 850mm (V)
Težina / Maksimalna snaga	56kg / 2000W	59kg / 2000W
Kapacitet pranja	3.5kg	5kg
Potrošja vode	42 l (12 l / kg)	48 l (9.6 l / kg)
Dozvoljeni pritisak vode	0.3-10 kgf/cm <sup>2</sup> (30-1000 kPa)	
Brzina vrtnje	⊗ /400/800/1000 [WD-1039(0~9)SDK/1039(0~9)NDK] ⊗ /400/800/1200 [WD-1239(0~9)SDK/1239(0~9)NDK]	

■	Model	Pranje	Centrifuga
	WD-1039(0~9)SDK/NDK	57dB(A)	69dB(A)
	WD-1239(0~9)SDK/NDK	57dB(A)	71dB(A)

\* Izgled i specifikacije mogu se mijenjati bez napomene kako bi podigli kvalitetu uređaja.

## ■ Dodaci



Dovodno crijevo (1EA)



Zatezni ključ

# I nstaliranje

Postavite ju tamo gdje neće biti izložena temperaturama ispod nule niti vanjskim vremenskim prilikama.

Perilica mora biti uzemljena prema važećim propisima i standardima.

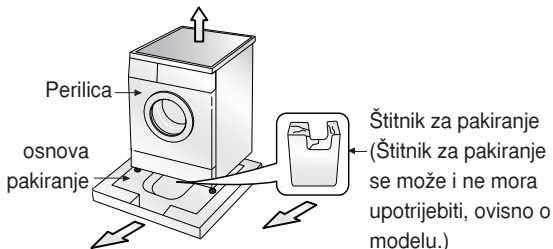
Otvori na postolju perilice ne smiju biti zapriječeni tepihom, ako je perilica postavljena na tepih.

U zemljama u kojima postoji opasnost od žohara i sličnih štetočina, treba naročito paziti da perilica i prostor oko nje budu uvijek čisti. Bilo kakva šteta nastala zbog žohara i drugih štetočina neće biti pokrivena garancijom.

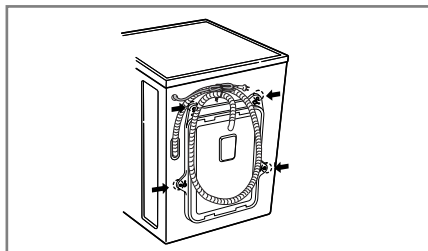
## ■ Prijenosni vijci

Uređaj je pričvršćen transportnim vijcima kako bi se onemogućilo unutrašnje oštećenje tokom transporta.

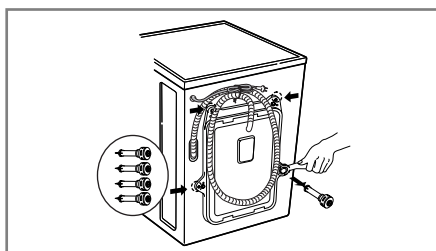
- Materijal za pakiranje i transportni vijci moraju se skinuti s perilice prije njene upotrebe.
- ☞ Kod raspakiravanja osnove, pazite da skinete dodatni oslonac za pakiranje u sredini pakiranja za osnovu.



## ■ Uklanjanje transportnih vijaka



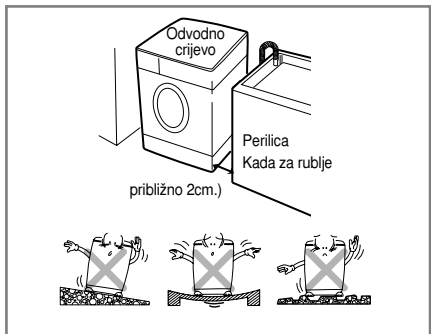
1. Da bi se spriječila unutrašnja oštećenja, zategnuta su 4 posebna vijka. Prije puštanja u rad perilice, uklonite vijke zajedno s gumenim omotačima.
  - Ako nisu uklonjeni, oni mogu uzrokovati teške vibracije, buku i nepravilan rad.
2. Odvignite 4 vijke sa zatezni ključem koji vam je dostavljan.



3. Izvadite 4 vijke zajedno s gumenim omotačima lagano okrećući omotač. Sačuvajte 4 vijke i zatezni ključ za buduću potrebu.
  - Uvijek kada se uređaj transportira, moraju se učvrstiti prijenosni vijci.
4. Rupe zatvorite dostavljenim kapicama.

# Instaliranje

## ■ Što se traži od mesta za instaliranje



### Ravan pod:

Dopušteni pad ispod cijele perilice je 1°

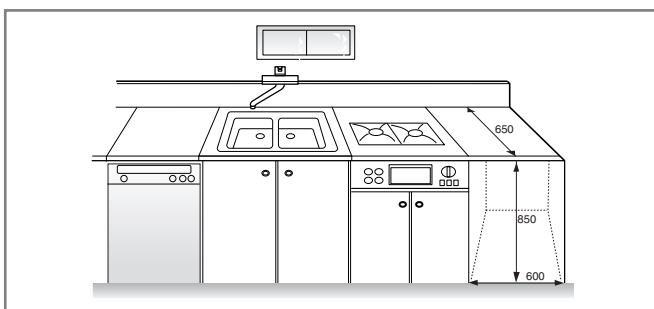
### Električna utičnica:

Mora biti unutar 1.5 m od svake strane položaja perilice. Utičnicu nemojte opteretiti s više od jednog uređaja.

### Dodatajni prostor:

Za zid, vrata i pod potreban je prostor.  
(10cm: zadnji dio / 2cm : desna i lijeva strana)

Nikada ne stavljamte i ne odlažite rublje na vrh perilice. Ono može ošteti kraj ili upravljački sustav.



## ■ Postavljanje

Instalirajte perilicu na ravan i čvrsti pod. Pazite da kruženje zraka oko perilice nije zaprijećeno tepisima i sl.

- Nikada ne pokušavajte neravnine poda ispraviti komadima drveta, kartona ili drugim sličnim materijalima, stavljući ih ispod perilice.
- Ako nije moguće izbjegći instaliranje perilice pored plinskog kuhalja ili peći na ugalj, između dva uređaja je potrebno postaviti izolacijsku ploču (85x60 cm) s aluminijskom stranom prema kuhalju ili peći.
- Perilica se ne smije instalirati u sobi u kojoj temperatura može pasti ispod 0°C.
- Molimo osigurajte da nakon instaliranja perilice, u slučaju kvara, toj perilici može prići ovlašteni serviser.
- Kada se perilica instalira, podesite i učvrstite sve četiri nožice pomoću isporučenog ključa za transportne vijke, tako da je stroj stabilan i da ima najmanje 20mm slobodnog prostora od vrha perilice do radne plohe iznad nje.

# I nstaliranje

## ■ Električni priključak

1. Nemojte koristiti produžni kabel ili dvojni adapter.
  2. Ako je napojni kabel oštećen, njega mora zamijeniti proizvodač, ili njegov servisni predstavnik ili slična kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.
  3. Poslije upotrebe uvijek iskopčajte utikač perilice i zatvorite dovod vode.
  4. Priključite perilicu na uzemljenu utičnicu u skladu sa važećim pravilima o ožičenju.
  5. Uredaj mora biti i postavljen tako da je utičnica lako dostupna.
- Perilicu smije popravljati samo stručna osoba. Ako popravke izvodi nestručna osoba može doći do ozljeda i velikih grešaka u radu. Nazovite najbliži servis.
  - Perilica ne smije biti u prostorijama u kojima temperatura može pasti ispod nule. Smrznute cijevi mogu puknuti pod pritiskom. Na temperaturama ispod nule električka kontrola se može poremetiti.
  - Ako perilicu dopremite po zimi i na temperaturi ispod nule: Neka perilica ostane nekoliko sati u prostoriji na sobnoj temperaturi prije nego ju uključite.

## OPREZ

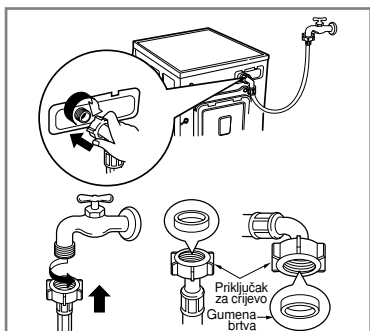
### OPREZ u vezi s električnim kabelom

Preporučuje se da se većina uređaja uključi u zasebni strujni krug; što znači, uređaj se uključuje u jednu utičnicu koja napaja samo taj uređaj, a na tom strujnom krugu više nema nijedne druge utičnice. Kako bi bili sigurni provjerite specifikacijsku stranicu u ovom priručniku za vlasnika. Ne preopterećujte zidne utičnice. Preopterećene zidne utičnice, slabo spojene ili oštećene zidne utičnice, produžni kablovi, oštećeni električni kablovi, oštećena ili ispučana izolacija na kabelu predstavljaju opasnost. Svako od ovih stanja može dovesti do strujnog udara ili požara. S vremenom na vrijeme provjerite električni kabel vašeg uređaja, a ako pregledom ustanovite oštećenja ili phobanost, iskopčajte utikač, prestanite upotrebljavati uređaj i neka ovlašteni serviser zamjeni električni kabel ispravnim zamjenskim kabelom.

Zaštitite električni kabel od fizičkih ili mehaničkih oštećenja, kao što su presavijanje, lomljenje, probadanje, uklještenja vratima ili gaženje kabala. Posebnu pažnju obratite na utikač, zidne utičnice, i na točku na kojoj kabel izlazi iz uređaja.

## ■ Perilica za pranje rublja treba biti priključena na dovod vode koristeći novi komplet crijeva a stari komplet crijeva ne treba koristiti.

## ■ Priključivanje dovodnog crijeva



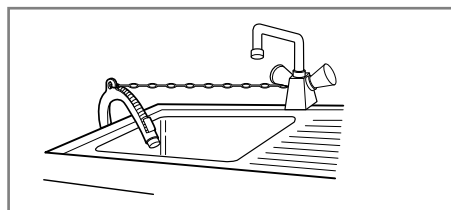
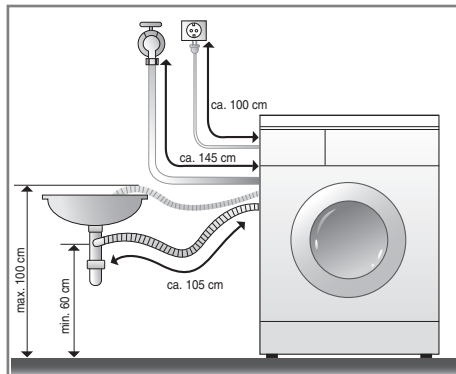
- Pritisak vode mora biti između 30kPa i 1000kPa (0.3 -10kg/cm<sup>2</sup>)
- Kada priključite dovodno crijevo na slavinu nemojte ga vući ni presavijati.
- Ako je pritisak vode veći od 1000kPa, tada treba instalirati uređaj za smanjenje pritiska.
- Sa dovodnim crijevom isporučene su dvije gumene brtve čija je svrha sprječavanje curenja vode.
- Provjerite vodo-nepropusnost priključka perilice potpunim odvrtanjem slavine za vodu.
- Periodično provjerite stanje crijeva i ako je potrebno zamijenite crijevo.
- Provjerite da na crijevu nema lomova i da nije stisnuto.

**NAPOMENA** Po završetku povezivanja, ako voda curi iz crijeva ponovite iste korake. Upotrebite najobičniju vrstu slavine za napajanje vodom. U slučaju da je slavina četvrtasta ili prevelika, skinite razdjelni prsten prije nego što ubacite slavinu u adapter.

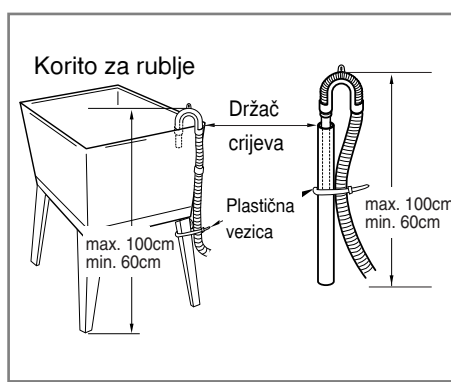
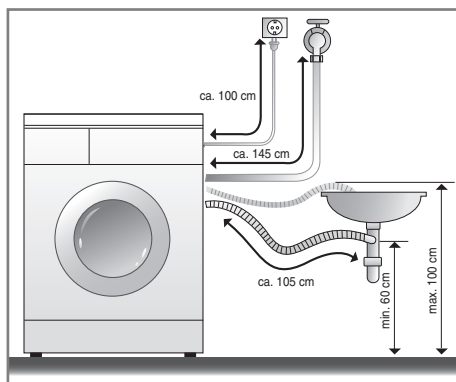
# I nstaliranje

Ovaj aparat nije predviđen za rad na moru ili u pokretnim vozilima kao što su prikolice , avioni i sl. Zatvorite dovod vode ako ostavljate perilicu na duže vrijeme (npr. godišnji odmor), naročito ako u blizini ne postoji odvod u podu. Kad odlažete perilicu odsijecite glavni kabel i onesposobite utikač. Onesposobite zaključavanje brave kako se djeca ne bi mogla unutra zaključati. Ambalaža (npr. plastika, stiropor) može biti opasna za djecu. Postoji opasnost od gušenja ! Čuvajte svu ambalažu izvan dohvata djece.

## ■ Instaliranje odvodnog crijeva



- Kod instaliranja odvodnog crijeva u sudoper, čvrsto ga osigurajte vezanjem.
- Pravilno osiguranje odvodnog crijeva sačuvati će pod od oštećenja uzrokovanih curenjem vode.



- Odvodno se crijevo ne smije postaviti više od 100 cm iznad poda.  
Voda se ne otice iz perilice ili otice sporo.
- Pravilno osiguranje odvodnog crijeva sačuvati će pod od oštećenja uzrokovanih curenjem vode.
- Kada je odvodno crijevo predugo, ne gurajte ga silom natrag u perilicu. To će prouzročiti neuobičajenu buku.

# I nstaliranje

## ■ Podešavanje visine



- Pravilno podešavanje visine perilice sprječava pretjeranu buku i vibracije. Instalirajte uređaj na čvrstoj i ravnoj površini poda, po mogućnosti u kutu prostorije.

**NAPOMENA** *Drveni pod ili vrste podignutih podova mogu dovesti do prevelikih vibracija i grešaka uslijed neravnoteže..*

- Ako je pod neravan, podesite koliko je potrebno podesive noge. (Ne podmećite komade drveta i sl. pod noge) Provjerite da li sve četiri noge stabilno stoe i Oslanjaju se na pod i onda provjerite da li uređaj stoji potpuno ravno. (koristite vodenu vagu)

\* Nakon što je perilica za rublje poravnata, zategnite maticе gore prema osnovi perilici. Sve maticе moraju biti zategnute.

**NAPOMENA** *U slučaju da je perilica instalirana na podignuto postolje, perilicu je potrebno sigurno učvrstiti kako bi se spriječio rizik padanja perilice.*

\* Diagonalna provjera

*Kod dijagonalnog pritiskanja rubova gornje ploče perilice prema dolje, perilica se ne smije niti malo pomaknuti ni gore ni dolje. (Molimo vas da provjerite oba pravca) Ako se kod dijagonalnog pritiskanja perilica ljučja, ponovno podesite noge.*

## ■ Betonski podovi

- Površina za instaliranje mora biti čista, suha i ravna.
- Instalirajte perilicu na āvrsti ravan pod.



Podesiva noga  
Više  
niže

Podesiva noga



## ■ Podovi s keramičkim pločicama (Skliski podovi)

- Postavite svaku nožicu na podlošku (Tread Mate) i podesite perilicu u ravan položaj. (Isjecite podlošku (Tread Mate) u kvadrate veličine 70x70 mm i zalijepite komade na suhe pločice na mjestu gdje će stajati perilica.)

\* Tread Mate je samoljepivi materijal koji se upotrebljava da spriječi klizanje na ljestvama i stepenicama.

## ■ Drveni podovi (Podignuti podovi)

- Drveni podovi su posebno osjetljivi na vibracije.
- Kako biste sprječili vibraciju preporučujemo vam da ispod svake nožice postavite gumenu kapicu, debljine najmanje 15 mm, najmanje dvije kapice je potrebno učvrstiti vijcima.
- Ako je to moguće, perilicu instalirajte u kut sobe, jer je na tom mjestu pod čvršći.

\* Umetnute gumene kapice da smanjite vibracije.

\* Gumene kapice možete nabaviti (p/no.4620ER4002B) kod LG odjela za rezervne dijelove.



### Važno!

- Pravilno postavljanje i niveleranje perilice osigurava dug, redovan i pouzdan radni vijek stroja.
- Perilica mora apsolutno stajati u okomitom položaju i mora stajati čvrsto na svom mjestu.
- Kada je puna rublja perilica se ne smije ljučati.
- Površina za instaliranje mora biti čista, bez laštila i drugih premaza za podove.
- Ne dozvolite da se nožice perilice namoče vodom. Ako se nožice navlaže vodom, tada može doći do klizanja.

# B riga prije pranja

## ■ Prije prvog pranja

Odaberite ciklus Pamuk 60°C, dodajte polovicu deterdženta i pustite perilicu da pere bez odjeće. Time će se ukloniti ostaci iz bubenja koji su možda ostali poslije procesa proizvodnje.

## ■ Briga prije pranja

### 1. Etiketa na rublju

Pogledajte etiketu na svom rublju. Ovdje ćete saznati o tvorničkom sastavu vaše odjeće i o načinu na koji se treba prati.

### 2. Sortiranje

Kako bi ste postigli najbolji rezultat, sortirajte odjeću u količine za pranje koje se mogu prati istim ciklusom pranja. Temperatura vode i brzina okretanja i različiti odjevni predmeti moraju se prati na različite načine. Perite odvojeno može desiti prijenos boje i pamučnih čvorica koji može uzrokovati gubitak bijeline i sl. Ako je to moguće, ne perite teško uprljane komade s malo uprljanim komadima.

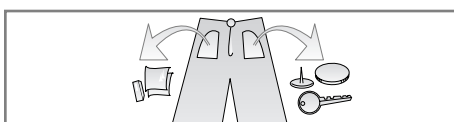
Uprljanost (Jako, normalno, malo) ..... Odvojite odjeću prema jačini uprljanosti.

Boja (Bijela, Svetla, Tamna) ..... Odvojite bijelu odjeću od šarene odjeće.

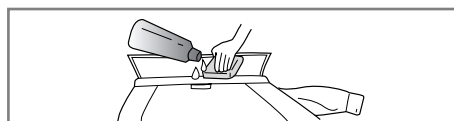
Pahuljice (odjeća koja skuplja ili pušta pahuljice) ..... Odvojeno perite odjeću koja skuplja pahuljice od one koja pušta pahuljice

### 3. Pažnja prije stavljanja rublja u perilicu

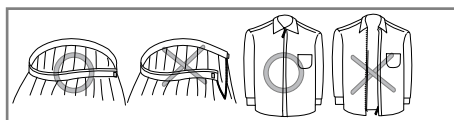
jedné náplní kombinujte velké a malé kousky prádla. Nejdříve vložte velké kusy. Velkých kusů by nemělo být více než polovina náplní. Neperte jednotlivé kusy prádla. Může to způsobit nevyváženosť náplní. Přidejte jeden nebo dva podobné kusy prádla.



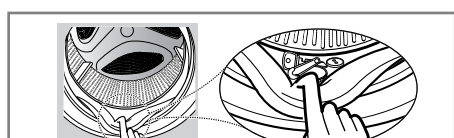
- Provjerite sve džepove da se uvjerite da su prazni. Predmeti kao što su pribadače, ukosnice, šibice, olovke, kovanice i ključevi mogu oštetiti jednako vašu perilicu i vaše rublje.



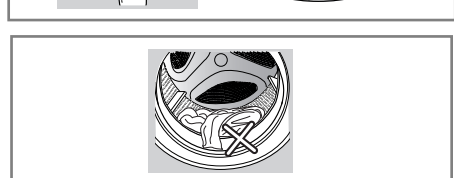
- Zatvorite zatvarače, kuke i vezice kako bi bili sigurni da se ovi predmeti neće zakačiti za drugo rublje.



- Mrlje i nečistoću obradite prije pranja utrljavajući malo deterdženta rastopljenog u vodi na mrlje ovratnika i sličnih mesta da se lakše odstrani nečistoća.



- Da biste spriječili oštećivanje zaptivača vrata i odjeće, uvjerite se da nijedan komad odjeće nije zaglavio između vrata bubenja i zaptivača.

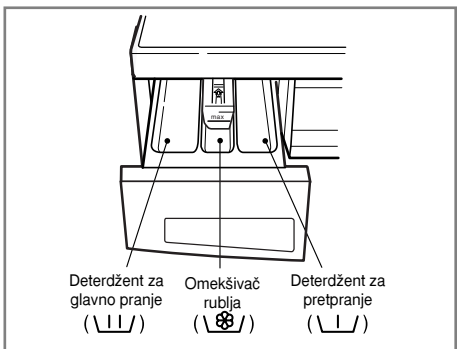


- Provjerite da li se u naborima zaptivača vrata nalaze mali predmeti koji su se tu možda zaglavili.
- Provjerite da li je u bubenju ostao neki komad rublja nepažnjom zaglavljen u perilici, jer tokom sljedećeg programa pranja može se oštetiti. (npr. smanji ili izgubi boju)

# Dodavanje deterdženta

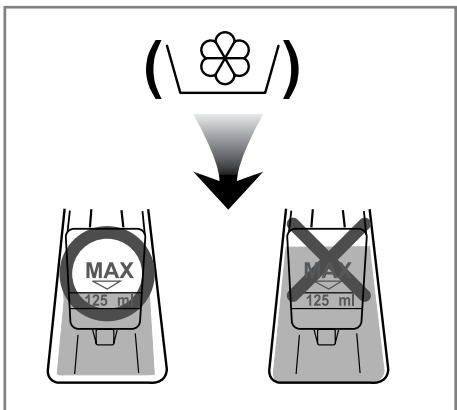
## ■ Dodavanje deterdženta i omešivača rublja

### 1. Ladica spremnika



- Samo glavno pranje → \|\|
- Prepranje + Glavno pranje → \|\| • \|\|

### 2. Dodavanje omešivača rublja



- Nemojte prijeći preko crte za maksimalno sipanje. Polako zatvorite razdjelnu ladicu. Presipavanje može uzrokovati prijevremeno puštanje omešivača za rublje koje može ostaviti mrlje na rublju.
- Ne ostavljajte omešivač za rublje duže od dva dana u ladicu deterdženta. (omešivač za rublje se može stvrdnuti)
- Omešivač za rublje će se automatski dodati za vrijeme zadnjeg ciklusa ispiranja.
- Ne otvarajte ladicu za vrijeme uzimanja vode.
- Otapala (benzin i sl.) nisu dozvoljena.

**NAPOMENA** Ne sipajte omešivač za rublje izravno na odjeću

# Dodavanje deterdženta

## 3. Doziranje deterdženta

- Deterdžent treba koristiti prema uputama proizvočača deterdženta.
- Ako upotrebite previše detergenta, može se stvoriti mnogo sapunice i to će smanjiti efikasnost pranja ili će preopteretiti motor.
- Deterdžent u prašku koristite samo za perilice s prednjim vratima.  
*\* Ako se stvori previše sapunice, molimo smanjite količinu detergenta.*
- Upotreba deterdženta će se možda trebati podešavati prema temperaturi vode, tvrdoći vode, količini i jačini prljavosti rublja u perilici. Za najbolje rezultate, izbjegavajte stvaranje prevelikih količina pjene.

## 4. Sredstvo za omešavanje vode



- Kako biste smanjili potrošnju deterdženta za ruble u slučaju vode visoke tvrdoće, možete upotrijebiti sredstvo za omešavanje vode, na primjer Sredstvo protiv kamenca (Calgon). Upotrijebite količinu koja je preporučena na pakiranju. Najprije dodajte deterdžent za ruble, a zatim dodajte sredstvo za omešavanje vode.
- Deterdžent dozirajte kao za meku vodu.

## \* Podsjetnik

**Puna količina rublja:** prema  
preporukama proizvođača.

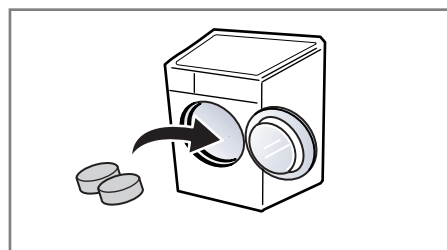
**Djelomična količina rublja:** 3/4  
normalne količine.

**Minimalna količina rublja:** 1/2 pune  
količine.

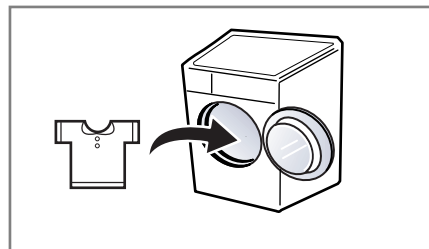
- Deterdžent se uzima iz spremnika na početku ciklusa.

## 5. Upotreba tableta

- 1) Otvorite vrata i ubacite tablete u bубан.



- 2) Napunite bубан rubljem.



- 3) Zatvorite vrata.

# Funkcija

## ■ Preporučeni postupci prema vrsti rublja

Program	Vrsta robe	Pogodna Temp. (Dodatno)	Pranje (Dodatno)	Masa	
				WD-1239(0-9)SDK	WD-1239(0-9)NDK
<b>Pamuk</b> 	Prvo provjerite da li se rublje smije prati u perilici. (bijelo pamučno, laneni ručnici i plahtе...)	95°C	- Zdravstveno ispiranje (☞) - Intenzivno (☞) - Pred (☞) - Proiv gužvanja (☞)	3.5 kg	5.0 kg
	Odjеćа postojanih boja (košulje, kućni ograđаci, pidžame...) i malо prljavo bijelo pamučno rublje(donje rublje...)	60°C [Hladno(※), 30°C, 40°C]	-		
<b>Pamuk brzo pranje</b> 	Malo uprljani pamuk	40°C [Hladno(※), 30°C, 60°C]	- Zdravstveno ispiranje (☞) - Intenzivno (☞) - Pred (☞) - Proiv gužvanja (☞)	1.5 kg	2.0 kg
<b>Sintetika</b> 	Poliamid, Akril, Polyester	30°C [Hladno(※), 40°C]	-	1.0 kg	1.5 kg
<b>Brzo 30</b> 	Vrsta rublja ista kao kod Pamuka i Sintetike			1.0 kg	1.5 kg
<b>Ručno pranje/ Vuna</b> 	Vuneno i osjetljivo rublje s oznamom «Ručno pranje»			1.0 kg	1.5 kg
<b>Osjetljivo rublje</b> 	Osjetljivo rublje koje se lako oštećuje. (svila, zavjese)		- Intenzivno (☞)	1.0 kg	1.5 kg
<b>Pokrivači</b> 	Samo za pokrivače za krevet.	60°C (95°C)	- Zdravstveno ispiranje (☞) - Intenzivno (☞) - Proiv gužvanja (☞)	3.5 kg	5.0 kg
<b>Biološke mrlje</b> 	Za uklanjanje proteinskih mrlja			3.5 kg	5.0 kg
<b>Njega beba</b> 	Rublje za djecu	95°C (60°C)	- Zdravstveno ispiranje (☞) - Intenzivno (☞) - Pred (☞)	3.0 kg	4.0 kg
<b>Iskuhanje</b> 	Za uklanjanje ostataka deterdženta nakon pranja s iskuhanjem	95°C	- Proiv gužvanja (☞)	3.5 kg	5.0 kg
<b>Veste</b> 	Debelо rublje koje upija punо vode(Veste)	30°C [Hladno(※)]	- Intenzivno (☞)	3.5 kg	5.0 kg

\* **Zdravstveno ispiranje :** Za visoku učinkovitost ili više čistoće u operaciji ispiranja možete odabrati opciju zdravstvenog ispiranja.

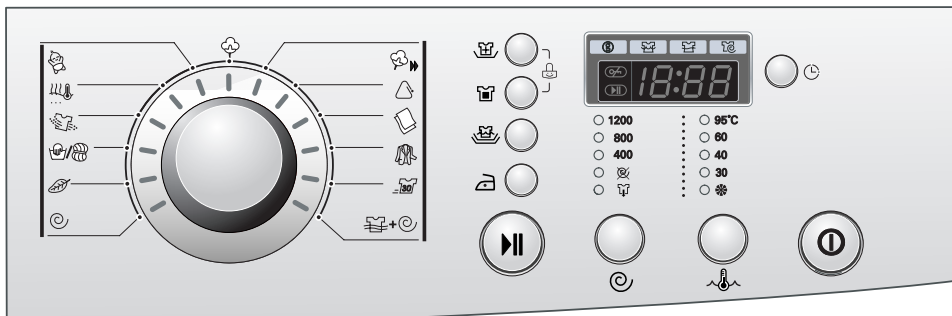
\* **Pred :** Ako je rublje jako uprljano, preporučuje se korištenje programa «Pred-pranje».

\* **Intenzivno :** Ako je rublje jako uprljano, učinkovita će biti opcija "Intenzivno".

\* Programske postavke kod "Intenzivno" opcije za test su u skladu ili prema EN60456 i IEC60456.

\* **Proiv gužvanja :** Ako želite sprječiti masnoću, odaberite tipku Proiv gužvanja.

# Kako koristiti perilicu



## 1. Nakon uključivanja automatski se izabire Pamuk.

- Za start pritisni tipku **Uključi/Isključi**.
- Pritisni tipku **Početak/Pauza**.
- Početno stanje
  - *Pranje* ( 洗 ) : Glavno pranje
  - *Ispiranje* ( 吸 ) : 3 puta
  - *Centrifuga* ( 离心 ) :
    - 1000 okr/min
    - [WD-1039(0~9)SDK/WD-1039(0~9)NDK]
    - 1200 okr/min
    - [WD-1239(0~9)SDK/WD-1239(0~9)NDK]
- *Temperatura vode* ( ~ ) : 60°C
- *Program* : Pamuk ( 棉 )

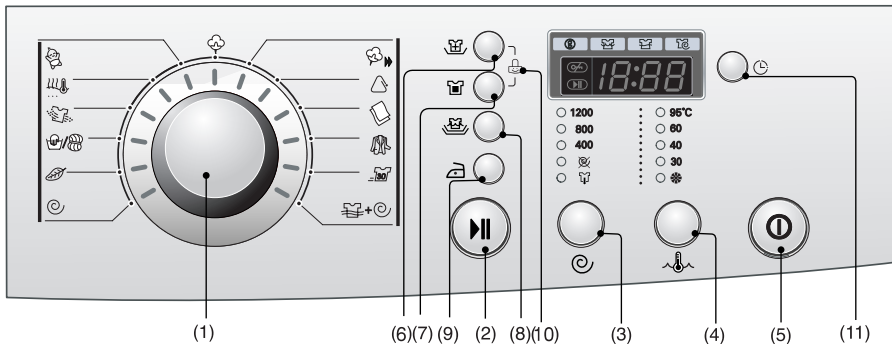
## 2. Ručno biranje

- Za start pritisni tipku **Uključi/Isključi**.
- Odaberite funkcije koje želite okretanjem regulatora za programe i pritiskom na tipke pojedinih funkcija.

*Za izbor svakog stanja, molimo vas pogledajte stranice 15 – 20.*

- Pritisni tipku **Početak/Pauza**.

# Kako koristiti perilicu



- (1) Birač : Program
- (2) Tipka : Početak/Pauza
- (3) Tipka : Centrifuga
- (4) Tipka : Temperatura vode

- (5) Tipka : Uključi/Isključi
- (6) Tipka : Zdravstveno ispiranje
- (7) Tipka : Pred
- (8) Tipka : Intenzivno

- (9) Tipka : Proiv gužvanja
- (10) Zaštita za djecu
- (11) Tipka : Vremensko odlaganje

## Mogućnost



- Pritisom na tipku Mogućnost, može se odabrati bilo koja dodatna funkcija

### 1. Zdravstveno ispiranje (dryer)

- Za visoku učinkovitost ili više čistoće u operaciji ispiranja možete odabratи opciju zdravstvenog ispiranja.
- Ova se opcija može izabrati u svim operacijama osim za **Pamuk brzo pranje, Brzo 30, Ručno pranje/Vuna, Osjetljivo rublje, Veste**.

### 2. Pred (pred-wash)

- Ako je rublje jako uprljano učinkovit je program "**Pred-pranje (Pre Wash)**".
- Pred-pranje je moguće u **Pamuk, Sintetika, Biološke mrlje, Njega beba, Iskuhanje** programu.

### 3. Intenzivno (intensive wash)

- Ako je rublje jako uprljano, učinkovita će biti opcija "Intenzivno".
- Odabirom opcije za "Intenzivno" se može proizvesti vrijeme pranja, ovisno o odabranom programu.

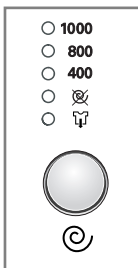
### 4. Proiv gužvanja (spin dry)

- Ako ne želite da se odjeća izgužva, pritisnite ovu tipku kod centrifuge.

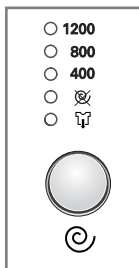
*Kao znak upaliti će se potrebna lampica.*

# Kako koristiti perilicu

## Centrifuga (◎)



[WD-1039(0~9)SDK/  
WD-1039(0~9)NDK]



[WD-1239(0~9)SDK/  
WD-1239(0~9)NDK]

- Pritisikanjem Birač Centrifuga može se izabrati brzina centrifugiranja.

### 1. Biranje centrifuge

- Brzina centrifugiranja je moguća za određeni program prema sljedećem.

#### WD-1039(0~9)SDK/WD-1039(0~9)NDK

- Pamuk, Ispiranje+Centrifuga, Brzo 30,  
Biološke mrlje , Veste, Centrifuga  
 - - 400 - 800 - 1000
- Osjetljivo rublje, Pokrivači, Njega beba,  
Iskuhavanje, Pamuk brzo pranje, Sintetika,  
Ručno pranje/Vuna  
 - - 400 - 800

#### WD-1239(0~9)SDK/WD-1239(0~9)NDK

- Pamuk, Ispiranje+Centrifuga, Brzo 30,  
Biološke mrlje, Veste, Centrifuga  
 - - 400 - 800 - 1200
- Osjetljivo rublje, Pokrivači, Njega beba,  
Iskuhavanje, Pamuk brzo pranje, Sintetika,  
Ručno pranje/Vuna  
 - - 400 - 800

### 2. Bez centrifuge(☒)

- Ako je izabранo Bez centrifuge perilica će se zaustaviti nakon cijeđenja vode.

### 3. Hidrostop()

- Možete ga odabrati ako više puta za redom pritisnete tipku za centrifugu. S ovom funkcijom rublje ostaje u vodi nakon ispiranja i bez centrifuge.
- Ako ipak želite centrifugu ili ispustiti vodu, možete pritisnuti tipku za centrifugu ili odabrati neki program.

*Kao znak upaliti će se potrebna lampica.*

# Kako koristiti perilicu

## Temperatura vode ( )

- 95°C
- 80
- 40
- 30
- \*



- Pritisikanjem tipke za Temp. može se izabrati temperatura vode.
- **Hladno ( \* )**
- $30^{\circ}\text{C} / 40^{\circ}\text{C} / 60^{\circ}\text{C} / 95^{\circ}\text{C}$

- Temperatura vode se može izabrati kao dolje u skladu sa programom.

*Kao znak upaliti će se lampica odgovarajuće temperature.*

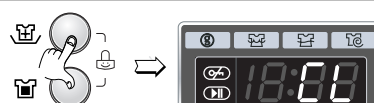
*Za detaljnije informacije pogledajte stranu 13.*

## Zaštita za djecu ( )



Ako se odlučite zaključati tipke na kontrolnoj ploči da bi ste onemogućili igranje s njima, tada možete izabrati ovu funkciju.

- Zaštita za djecu može se postaviti istovremenim pritiskanjem i držanjem tipki **Zdravstveno ispiranje(  )** i **Pred(  )**.



- Kada se postavi Zaštita za djecu sve su tipke izvan funkcije.
- Da bi ste deaktivirali sistem Zaštite za djecu ponovno istovremeno pritisnite i držite tipke **Zdravstveno ispiranje(  )** i **Pred(  )**.



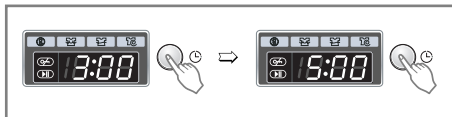
1. Ponovno istovremeno pritisnite i držite tipke **Zdravstveno ispiranje(  )** i **Pred(  )**.
2. Pritisnite tipku **Početak/Pauza**.
3. Izaberite željeni program i ponovno pritisnite tipku **Početak/Pauza**.



- Zaštita za djecu se može postaviti u bilo koje vrijeme i automatski se poništava kada dođe do grešaka u operacijama. Također Zaštita za djecu radi i kad je perilica isključena.

# Kako koristiti perilicu

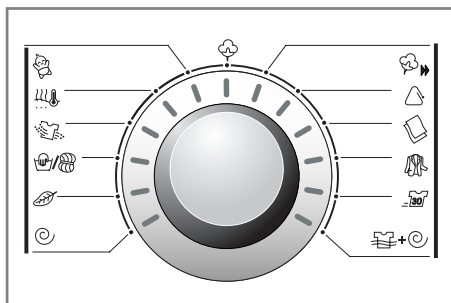
## Vremensko odlaganje (🕒)



Priprema pranja prije počinjanja programa "Vremensko odlaganje".

- Otvorite slavinu.
- Stavite rublje i zatvorite vrata.
- Stavite deterdžent i omekšivač rublja u ladicu.
- Kako postaviti "Vremensko odlaganje".
  - Pritisnite tipku **Uključi/Isključi**.
  - Okrenite birač **Program** za izbor traženog programa.
  - Pritisnite tipku Odgađanje vremensko i postavite željeno vrijeme.
  - Pritisnite tipku **Početak/Pauza** ":" treperi.
- Ako je pritisнутa tipka **Vremensko odlaganje**, prikazuje se "3:00". Maksimalno vrijeme odgađanja je 19:00 sati a minimalno vrijeme je 3:00 sata.
- Svako pritiskanje tipke povećava vrijeme odgađanja za jedan sat.
- Za poništenje vremenskog odgađanja pritisnite tipku **Uključi/Isključi**.
- **Vremensko odlaganje** "očekivano" vrijeme od trenutnog sve do završetka ciklusa pranja ili izabranih procesa.  
(Pranje, Ispiranje, Centrifuga)
- *U skladu s uvjetom napajanja vodom i njenom temperaturom mogu se razlikovati vrijeme odgađanja i pravo vrijeme pranja.*

## Program



- Na raspolaganju vam je 13 programa prema vrsti rublja.
- Upaliti će se lampica koja će pokazati izabrani program.
- Kada je pritisнутa tipka Početak/Pauza automatski je izabran program za Pamuk.
- Okretanjem birača programa bira se program redom
  - "Pamuk – Pamuk brzo pranje – Sintetika – Pokrivači – Veste – Brzo 30 – Ispiranje+Centrifuga – Centrifuga – Osjetljivo rublje – Ručno pranje/Vuna – Biološke mrlje – Iskuhavanje – Njega beba".

*Sve u vezi vrste rublja i svakog program molimo vas da potražite na stranici 13.*

# Kako koristiti perilicu

## Početak/Pauza



### 1. Početak

- Ova **Početak/Pauza** tipka koristi se za započinjanje ciklusa pranja ili za pauziranje ciklusa pranja.

### 2. Pauza

- Ako je potrebno privremeno zaustaviti ciklus pranja, pritisnite tipku **Početak/Pauza**.
- Kada je u perilica stanju Pauze, nakon 4 minute će se automatski isključiti električno napajanje.

**NAPOMENA:** Vrata se neće otvoriti još 1 do 2 minute nakon što ste pritisnuli tipku za zaustavljanje, ili ako je ciklus pranja završen.

## Zaključavanje vrata



- Svjetli uvijek kada su vrata perilice zaključana.
- Vrata se mogu otključati pritiskanjem tipke Početak/Pauza kako bi se perilica zaustavila.

## Detektiranje



- Kada se na display-u perilice pojavljuje "Detektiranje", perilica se vrti sporo i detektira koliko je rublje umetnuto u bubanj. Za to je potrebno nekoliko sekundi.
- Moguće je koristiti uz programe za pranje Pamuk i Sintetika.

## Uključi/Isključi



### 1. Uključi/Isključi

- Pritisni tipku Uključi/Isključi da bi ste uključili i isključili električno napajanje.
- Za poništenje vremensko odlaganje funkcije treba pritisnuti tipku Uključi/Isključi.

### 2. Početni program

- Kada je pritisnuta tipka Uključi/Isključi perilica je spremna za Pamuk program.  
I za druga sljedeća stanja.
- Tako da, ako želite nastaviti s ciklусom pranja bez promjene programa, samo stisnite tipku **Početak/Pauza** i perilica će nastaviti s radom.

#### ■ Početni program

- [WD-1039(0~9)SDK/WD-1039(0~9)NDK]**
  - Pamuk program / Glavno pranje / Normalno ispiranje /1000 okr/min /60°C
- [WD-1239(0~9)SDK/WD-1239(0~9)NDK]**
  - Pamuk program / Glavno pranje / Normalno ispiranje /1200 okr/min /60°C

# Kako koristiti perilicu

## Display



### 1. Display posebnih funkcija

- Kada je izabrana Zaštita za djecu display prikazuje "LL".
- Kada je izabrano vremensko odlaganje display prikazuje preostalo vrijeme za završetak izabranog programa.

### 2. Display za samo dijagnozu

- Ako dođe do grešaka za vrijeme rada perilice, sljedeće se greške prikazati.
  - "PE" : Greška na detektiranju pritiska vode
  - "FE" : Problem prepunjenoštvom vodom
  - "dE" : Vrata nisu zatvorena
  - "IE" : Problem s dovodom vode
  - "DE" : Problemi s odvodom
  - "UE" : Neuravnoveženost tereta u bubnju
  - "TE" : Problemi s temperaturom vode
  - "CE" : Preopterećenje motora
  - "LE" : Preopterećenje motora
  - "PF" : Nestalo je struje.

Ako se na displayu pojave ova slova za grešku molimo vas da pogledate stranicu 25 vodiča za otklanjanje grešaka i da sljedite uputstva.

### 3. Završetak pranja

- Kada je ciklus pranja završio na «Multi display-u» se prikazuje "End".

### 4. Preostalo vrijeme

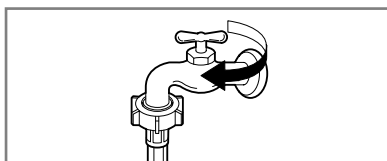
- Za vrijeme ciklusa pranja prikazuje se preostalo vrijeme pranja.
- Preporučeno vrijeme od strane proizvođača.
  - Pamuk(95°C) : oko 1 sata i 46 minuta
  - Pamuk(60°C) : oko 1 sata i 52 minuta
  - Pamuk brzo pranje : oko 1 sata i 35 minuta
  - Sintetika : oko 1 sata i 15 minuta
  - Brzo 30 : oko 30 minuta
  - Ispiranje+Centrifuga : oko 20 minuta
  - Ručno pranje/Vuna : oko 49 minuta
  - Osjetljivo rublje : oko 51 minuta
  - Pokrivači : oko 1 sata i 40 minuta
  - Biološke mrlje : oko 2 sata i 24 minuta
  - Njega beba : oko 2 sata i 24 minuta
  - Iskuhanje : oko 2 sata i 17 minuta
  - Veste : oko 59 minuta
  - Centrifuga : oko 15 minuta
- Vrijeme pranja može se razlikovati prema količini rublja, pritisku vode, temperaturi vode i drugim uvjetima pranja.
- Ako je detektirana neuravnoveženost tereta u bubnju ili ako se uklanja višak pjene, vrijeme pranja se može produžiti.  
(Maksimalno povećanje vremena je 45 minuta.)

# O državanje

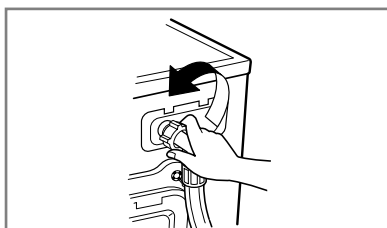
- \* Prije čišćenja unutrašnjosti perilice, isključite iz utičnice električni kabel kako bi izbjegli opasnost strujnog udara.
- \* Kad odlažete perilicu odsijecite glavni kabel i onesposobite utikač. Onesposobite zaključavanje brave kao se djeca ne bi mogla unutra zaključati.

## ■ Ulazni filter za vodu

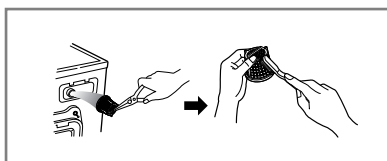
- "E" poruka za grešku će treptati na kontrolnoj ploči kada voda ne ulazi u ladicu za deterdžent.
- Ako je voda koju koristite jako tvrda ili sadrži tragove kamenca možda se je začepio ulazni filter za vodu. Zato je dobra ideja očistiti ga s vremena na vrijeme.



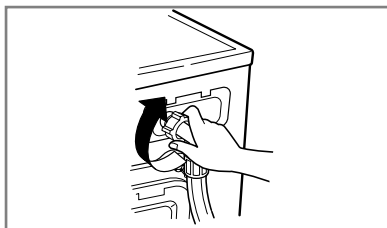
1. Zatvorite slavinu za vodu.



2. Odvijte dovodno crijevo.



3. Očistite filter koristeći oštru četku.



4. Pričvrstite dovodno Crijevo

# O državanje

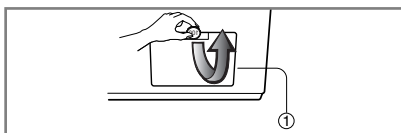
## ■ Filter pumpe za odvod

\* Filter pumpe za odvod sakuplja niti i male predmete ostavljene u rublju.

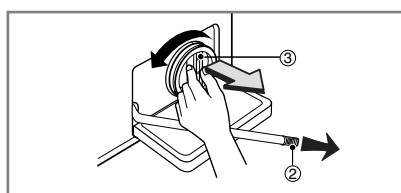
Redovite provjeravajte čistoću filtera kako bi ste osigurali dobar rad svoga stroja.

**⚠ ! UPOZORENJE** Najprije pustite da voda isteče kroz odvodno crijevo i tada otvorite filter pumpe za odvod kako bi uklonili sve niti ili predmete u njemu.

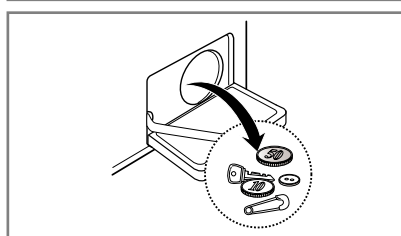
\* Kad čistite filter ostavite da se voda ohladi, ako praznите perilicu u hitnom slučaju ili otvarate vrata zbog nekog hitnog slučaja.



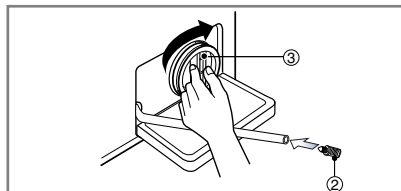
1. Otvorite donji poklopac (①) koristeći kovanicu. Okrenite odvodni priključak (②) za izvlačenje crijeva.



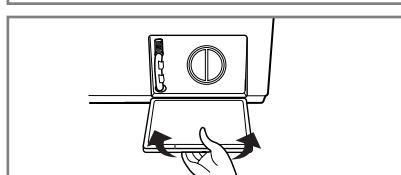
2. Otkopčajte priključak za odvod (②) da ispuštite vodu. Koristite posudu kako bi ste sprječili proljevanje vode po podu. Kada voda više ne bude istjecala, okrenite na lijevo filter za odvod vode i otvorite ga.



3. Izvadite svako strano tijelo iz filtera pumpe za odvod (③).



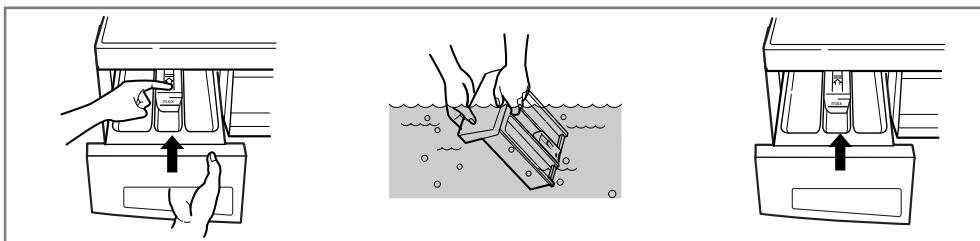
4. Nako čišćenja okrenite filter (③) u smjeru kazaljki na satu i umetnite odvodni priključak (②) na njegovo mjesto. Zatvorite donji poklopac.



# O državanje

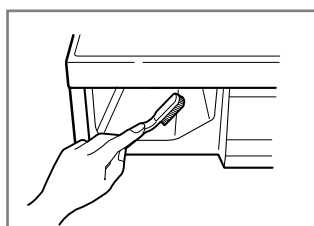
## ■ Ladica spremnika

- \* Nakon nekog vremena deterdženti i omekšivači rublja ostavljaju talog u ladici.
- Spremnik se treba s vremenom na vrijeme čistiti mlazom tekuće vode.
- Ako je to potrebno on se može potpuno izvaditi iz stroja pritiskanjem ručke prema dolje i izvlačenjem van.
- Da poboljšate čišćenje, može se ukloniti gornji dio dijela omekšivača za rublje.



## ■ Nakupine u ladici

- \* Deterdžent se također može akumulirati u nakupinama unutar ladice što treba povremeno očistiti starom četkicom za zube.
- Kada ste jednom završili s čišćenjem, vratiti ladicu na mjesto i pokrenite ciklus ispiranja bez rublja.



## ■ Bubanj za pranje

- Ako živite u području s tvrdom vodom, povremeno se, na mjestima na kojima je to teško vidjeti i stoga teško otkloniti, može nakupiti kamenac. Nakon nekog vremena nataloženi kamenac zarobljava uređaje i ako ga se ne čisti to može dovesti do toga da se mora izvršiti zamjena.
- Iako je bubanj za pranje napravljen od nehrđajućeg čelika, točkice hrde mogu biti prouzročene malenim metalnim predmetima (pribadačama, spajalicama ) koji su ostavljeni u bubenju.
- Bubanj za pranje treba s vremenom na vrijeme očistiti.
- Ako upotrebljavate sredstva za izbjeljivanje ili bojanje, provjerite da li su podesna za upotrebu u perilici za pranje rublja.
- \* Odstranjivač naslaga kamenca može sadržavati kemikalije koje mogu ošteti dio vaše perilice za pranje rublja.
- \* Svaku mrlju očistite sredstvom za čišćenje nerđajućeg čelika
- \* Nikada nemojte koristiti čeličnu vunu.

## ■ Čišćenje vaše perilice 1. Vnješnji plášť

### 1. Pravilna briga za vašu perilicu može produžiti njezin vijek trajanja.

Vajski dio perilice može se čistiti topлом vodom i neutralnim nenagrizajućim kućnim deterdžentom.

Odmah pobrišite svako proljevanje. Obrišite vlažnom krpom.

Pokušajte površinu ne udarati oštrim predmetima.

\* **VAŽNO** : Ne koristite metilni alkohol, razrjeđivače ili slične proizvode.

### 2. Unutrašnji dio

Osušite dio oko otvora vrata perilice, savitljivu gumu i staklo vratiju.

Pustite perilicu da odradi cjelokupni ciklus koristeći vruću vodu.

Ponovite postupak ako je potrebno.

**NAPOMENA** Uklonite taloge tvrde vode koristeći samo ona sredstva za čišćenje koja su sigurna za perilice.

## ■ Hladno stanje

Ako je perilica postavljena u području u kojem se može desiti smrzavanje ili ako je prenošena po smrzavajućim temperaturama, slijedite sljedeće upute kako bi ste spriječili oštećenja perilice:

1. Zatvorite slavinu za dovod vode.
2. Odspojite crijeva s napajanja vodom i odvoda sa crijeva.
3. Uključite električni kabel u pravilno uzemljenu električnu utičnicu.
4. Dodajte 3.8 L netoksičnog antifriza za rekreativna vozila (RV) u prazan bubanj za pranje.  
Zatvorite vrata.
5. Postavite ciklus centrifugiranja i pustite perilicu da centrifugira 1 minutu da ispumpa svu vodu.  
Sav RV antifriz neće se izbaciti.
6. Isključite električni napojni kabel, isušite unutrašnjost bubnja, zatvorite vrata.
7. Skinite ladicu spremnika, ocjedite i osušite višak vode s odjeljaka ladice.
8. Postavite perilicu u uspravan položaj.
9. Za uklanjanje antifriza iz perilice nakon spremanja, pokrenite praznu perilicu kroz cjelokupni ciklus koristeći deterdžent. Nemojte dodavati rublje za pranje.

# Vodič za otklanjanje grešak

\* Ova perilica za pranje rublja opremljena je automatskim sigurnosnim funkcijama koje otkrivaju i dijagnosticiraju pogreške u ranoj fazi i reagiraju na odgovarajući način. Ukoliko perilica ne radi ispravno ili ne radi uopće, provjerite sljedeće napomene prije nego kontaktirate vašeg servisera.

Simptom	Mogući uzrok	Rješenje
Zvuk klopotanja i zvezetanja	<ul style="list-style-type: none"><li>• U bubanj ili pumpu su možda zašli predmeti poput novčića ili sigurnosnih kopči.</li></ul>	Zaustaviti perilicu i provjerite bubanj i odvodni filter. Ukoliko se buka nastavi nakon što ponovno uključite perilicu, pozovite ovlaštenog servisera.
Zvuk bubnjanja	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teški predmeti koji se Peru mogu uzrokovati zvuk bubnjanja. To je inače normalno.</li></ul>	Ukoliko se zvuk nastavlja, perilica vjerojatno nije uravnotežena. Zaustavite je i prerasporedite teret rublja.
Vibracijski zvuk	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jesu li svi povezi i dijelovi pakiranja uklonjeni s perilice?</li><li>• Jesu li noge perilice postavljene čvrsto na pod?</li></ul>	Ukoliko dijelovi pakiranja nisu uklonjeni tijekom instalacije, za njihovo uklanjanje posavjetujte se s vodičem za instalaciju. Rublje je možda nejednakno raspoređeno u bubnju. Zaustavite perilicu i prerasporedite teret rublja.
Voda curi.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Odvodno ili dovodno crijevo nije dobro pričvršćeno na slavinu ili perilicu.</li></ul>	Provjerite i pričvrstite priključke crijeva. Odčepite slavine. Ako je potrebno, pozovite vodoinstalatera.
Prekomjerno stvaranje sapunice	<ul style="list-style-type: none"><li>• Začepljene su slavine kućnog dovoda vode.</li></ul>	Priviše deterdženta ili neodgovarajućeg deterdženta koji stvara priviše pjene može dovesti do curenja vode.
Voda ne ulazi u perilicu ili ulazi polako.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nedovoljna opskrba vodom na vašem području.</li><li>• Slavina za dovod vode nije dovoljno otvorena.</li></ul>	Provjerite druge slavine u kući. Potpuno otvorite slavinu.
Voda u perilici se ne cijedi, ili se cijedi polako.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dovodno crijevo je začepljeno.</li><li>• Filteri dovodnog crijeva su začepljeni.</li><li>• Odvodno crijevo je začepljeno.</li><li>• Filteri odvodnog crijeva su začepljeni.</li></ul>	Pričvrstite i odčepite crijevo. Provjerite filtere dovodnog crijeva. Pričvrstite i odčepite odvodno crijevo. Provjerite filtere odvodnog crijeva.

# Vodič za otklanjanje grešak

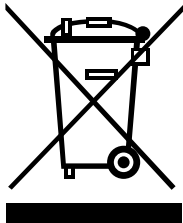
Simptom	Mogući uzrok	Rješenje
Perilica ne počinje s radom.	<ul style="list-style-type: none"><li>Napojni kabel nije uključen ili nije čvrsto priključen.</li><li>Kućni osigurač je pregorio, dogodio se kvar u strujnom krugu ili nestanak struje.</li><li>Slavina za dovod vode nije otvorena.</li></ul>	<p>Pazite pristaje li utikač u zidnu utičnicu.</p> <p>Uspostavite ponovno strujni krug ili zamijenite osigurač. Ne povećavajte kapacitet osigurača. Ukoliko je strujni krug preopterećen, neka kvar ispravi kvalificirani električar.</p> <p>Otvorite slavinu za dovod vode.</p>
Perilica ne centrifugira.	* Provjerite jesu li vrata čvrsto zatvorena.	Zatvorite vrata i pritisnite tipku Start/Pause. Nakon toga trebat će nekoliko trenutaka da se perilica počne vrtjeti. Prije centrifuge vrata moraju biti dobro zatvorena.
Vrata se ne otvaraju.		Kad perilica počne s radom, vrata se iz sigurnosnih razloga ne mogu otvarati. Prije otvaranja vrata pričekajte minutu - dvije kako biste elektronskom mehanizmu za zatvaranje dali vremena da otpusti.
Vrijeme ciklusa pranja je odgođeno.		Vrijeme pranja može odstupati ovisno o količini rublja, pritisku vode, temperaturi vode i ostalim uvjetima prilikom uporabe. Ukoliko se otkrije neka neravnoteža, ili ukoliko radi program uklanjanja pjene, vrijeme pranja će se povećati.

# Vodič za otklanjanje grešak

Simptom	Mogući uzrok	Rješenje
<b>I E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nedovoljni dovod vode na području.</li> <li>Dovodne slavine nisu dovoljno otvorene.</li> <li>Dovodno crijevo je uvijeno.</li> <li>Filter dovodnog crijeva je začepljen.</li> </ul>	<p>Provjerite druge slavine u kući.</p> <p>Potpuno otvorite slavinu.</p> <p>Ispravite dovodno crijevo.</p> <p>Provjerite filtere dovodnog crijeva.</p>
<b>OE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odvodno crijevo je uvijeno.</li> <li>Filter odvodnog crijeva je začepljen.</li> </ul>	<p>Očistite i ispravite odvodno crijevo.</p> <p>Očistite filtere odvodnog crijeva.</p>
<b>UE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Premalo tereta.</li> <li>Teret nije uravnotežen.</li> <li>Uredaj ima sistem za otkrivanje i ispravljanje neravnoteže. Ako se stave teški predmeti (npr. veliki ručnici ili frotir ogrtići, itd), ovaj bi sistem mogao zaustaviti centrifugu ili prekinuti cijeli ciklus centrifugiranja.</li> <li>Ukoliko je na kraju ciklusa još uvijek mokro, dodajte male predmete za ravnotežu i ponovite ciklus centrifuge.</li> </ul>	<p>Dodajte 1 ili 2 slična predmeta kako biste uravnotežili teret.</p> <p>Presložite teret kako biste omogućili pravilnu centrifugu.</p>
<b>d E</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Jesu li vrata otvorena?</li> </ul>	<p><b>Zatvorite vrata.</b></p> <p>❖ Ukoliko natpis "d E" ne nestane, pozovite ovlaštenog servisera.</p>
<b>E E</b>		<p>Iskopčajte iz utičnice i pozovite ovlaštenog servisera.</p>
<b>F E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Voda se prepunjava zbog lošeg dotoka.</li> </ul>	<p>Zatvorite slavinu.</p>
<b>P E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Senzor za otkrivanje razine vode loše radi.</li> </ul>	<p>Iskopčajte iz utičnice.</p> <p>Pozovite ovlaštenog servisera.</p>
<b>L E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preopterećen motor.</li> </ul>	
<b>P F</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preopterećen motor.</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nestalo je struje.</li> </ul>	<p>Ponovo pokrenite program.</p>

# U vjeti garancije

## Uklanjanje starog aparata



1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrižene kante za smeće, to znači da je proizvod pokriven europskom direktivom 2002/96/EC.
2. Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već u posebna odlagališta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
3. Pravilno odlaganje starog proizvoda sprečit će potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
4. Podrobnije informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

## Što nije obuhvaćeno:

- Putovanja servisera da vas nauče kako upotrebljavati proizvod.
- Ako je proizvod priključen na bilo koji drugi napon osim onog naznačenog na specifikacijskoj pločici.
- Ako je greška pruzročena slučajno, nemarom, nepravilnom upotreboti ili višom silom.
- Ako je greška pruzročena pomoću faktora koji se razlikuju od onih tijekom normalne upotrebe u kućanstvu ili upotreboti koja je u skladu s priručnikom za vlasnika.
- Pruža upute o upotrebi proizvoda ili mijenja postavke za proizvod.
- Ako je greška pruzročena nametnicima, štakorima ili žoharima npr.
- Buka ili vibracija koja se smatraju normalnim, na primjer zvuk izbacivanja vode, zvuk.
- Ispravljanje instalacije na primjer, niveliranje proizvoda, podešavanje odvoda.
- Normalno održavanje koje je preporučeno priručnikom za korisnika.
- Uklanjanje stranih predmeta / materija iz perilice, uključujući pumpu i filter za ulazno crijevo, kameničiće, čavle, žice, dugmad itd.
- Zamjenite osigurače ili ispravite kućnu električnu ili vodovodnu instalaciju.
- Ispravljanje neovlaštenih popravaka.
- Slučajno ili poslijedično oštećenje osobne imovine uzrokovanog mogućim neispravnostima ovog uređaja.
- Ako se ovaj proizvod uporebljava za komercijalne svrhe, garancija je isključena.  
(Primjer : Javna mesta kao što su javne kupaonice, kuće za pranje, središta za vježbanje, spavaonice)
- Ako je proizvod instaliran izvan normalnog servisnog područja, sve troškove prijevoza vezane uz popravak proizvoda ili zamjene neispravnog dijela, snositi će vlasnik.

# П

# РЕДСТАВЯНЕ НА ПРОДУКТА



## ■ Предпазване от измачкване

С променящото се въртене на барабана мачкането на прането се намалява до минимум.



## ■ ИНТЕЛИГЕНТНА И ИКОНОМИЧНА СИСТЕМА ЗА ПРАНЕ.

"Интелигентната" система за пране избира оптimalни условия за изпиране/оптимизира при всяко пране нивото на водата и нейната температура, като по този начин пести енергия/.



## ■ ДЕТСКО ЗАКЛЮЧВАНЕ

Тази защита предотвратява възможността децата да натискат различни бутони по време на процеса на пране, с цел да се избегне промяна на първоначално избраната програма.



## ■ СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ШУМА

Тъй като Вашата пералня разполага със система за автоматично измерване на теглото и баланс на прането, тя своевременно разпределя теглото така, че да намали максимално нивото на шума по време на центрофугиране.



## ■ Директна система за управление

Моторната система на А синхронния двигател върти барабана без смущение.

# С

# ЪДЪРЖАНИЕ:

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.....	30
СПЕЦИФИКАЦИЯ .....	31
ИНСТАЛИРАНЕ .....	32
ЗА КАКВО ДА СЕ ПОГРИЖИМ ПРЕДИ ПРАНЕ .....	37
ПОСТАВЯНЕ НА ПРЕПАРАТ .....	38
ФУНКЦИИ .....	40
КАК ДА ИЗПОЛЗУВАМЕ ПЕРАЛНЯТА .....	41
ПОДДРЪЖКА .....	48
СПИСЪК НА ВЪЗМОЖНИ ПОВРЕДИ.....	52
ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ .....	55



# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

## ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

За да намалите риска от пожар, токов удар или наранявания на хора по време на употребата на пералната, следвайте основните предупреждения и прочетете внимателно следващите предупреждения.

- Пазете уреда далеч от огън
- Да не се инсталира или въвежда в експлоатация перална машина, поставен на открито.
- Да не се играе с контролното табло.
- Да не се поправя, отстранява никоя част от пералната, да не се извършват поправки от хора, които нямат специфична сервизна квалификация и знания.
- Поддържайте пространството около и под пералната свободно от лесно запалими материали като хартия, парцали, химикали и др..
- Задължително надзиравайте работата на уреда в присъствието на деца.
- Когато машината работи с висока температура, люка може да бъде много горещ. Не го пипайте.
- Никога не оставяйте вратата на пералната отворена с цел да избегнете влизането на децата в барабана или увисването им на вратата.
- Никога не бъркайте в пералната, докато барабана се върти. Изчаквайте окончателното му спиране.
- Да не се перат в пералната артикули, които са били почиствани, прани, потопени или са имали какъвто и да е контакт с олио, боя, бензин, разредител, сухо-почистващи разредители, керосин и др. материали, които биха могли да се възпламенят или избухнат.

Мазнината може да остане в барабана след

\* Не натискайте вратата, когато тя е отворена. Това може да наклони уреда и да го обърне.

### ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ!

#### Заземяване!

Този уред трябва да бъде заземен. При случайна повреда или неправилно функциониране, заземяването може да намали риска от токов удар, като създава пътека, проводяща електричеството и го намалява. Този уред е снабден с кабел, който е предназначен за заземяване, който от своя страна трябва да бъде свързан в контакт, правилно заземен. Никога не използвайте адаптор за включване в мрежата и не се опитвайте да премахнете заземяването на уреда.

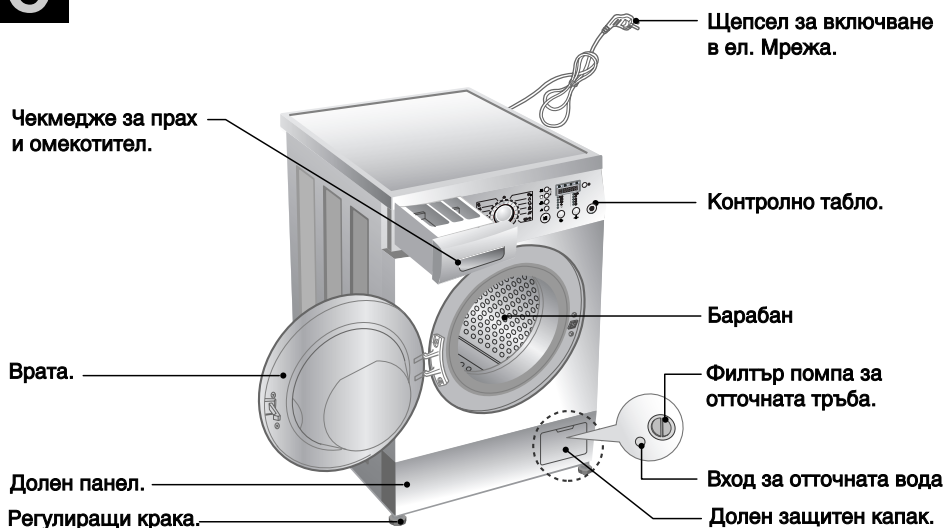
Ако се съмнявате, че контактът включващ уреда в мрежата е неподходящ или неизправен, не включвайте уреда, преди консултация със електротехник.

целия цикъл, което може да доведе до пожар по време на сушене. Поради тази причина не поставяйте в пералната дрехи, напоени с мазнина.

- Винаги внимателно следвайте инструкциите, дадени по-долу.
- Когато изключвате уреда от контакта, не изключвайте щепсела чрез дълане. Това може да пречини скъсяване на кабела.
- Не бълскайте вратата на пералната и не опитвайте да я отворите, докато е в заключено положение, защото това може да доведе до повреда.
- За да се избегне риска от токов удар, винаги преди почистване на уреда го изключвайте от мрежата.
- Преди да махнете стария уред, я изключете. Направете щепсела неизползваем, като го отрежете близо до уреда.
- Никога не опитвайте не се опитвате да използвате уреда, ако той е повреден, разглобен или има счупени части, включително повреден кабел или щепсел.
- Когато уреда е бил във вода, обадете се на сервиза. Съществува рисък от ел. шок и
- Когато уредът е бил под вода, моля обадете се в сервисния център.

Опасност от електрически удар и пожар.

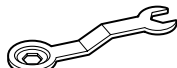
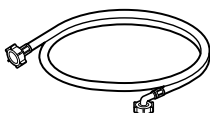
# C ПЕЦИФИКАЦИЯ



	WD-1239(0~9)SDK WD-1039(0~9)SDK	WD-1239(0~9)NDK WD-1039(0~9)NDK
Име	Пералня с предно зареждане	
Захранване	220-240V~, 50Hz	
Размери	600 X 360 X 850ММ	600 X 440 X 850ММ
Тегло / Максимална мощност	56кг / 2000W	59кг / 2000W
Капацитет на барабана	3,5кг	5кг
Консумация на вода	42литра (12литра / кг)	48литра (9,6литра / кг)
Разрешено налягане на водата	0,3-10 kgf/cm <sup>2</sup> (30-1000kPa)	
Скорост на центрофугиране	☒/400/800/1000 [WD-1039(0~9)SDK/1039(0~9)NDK] ☒/400/800/1200 [WD-1239(0~9)SDK/1239(0~9)NDK]	

■ Ниво на шума :

Модел	Пране	Центрофуга
WD-1039(0~9)SDK/NDK	57dB(A)	69dB(A)
WD-1239(0~9)SDK/NDK	57dB(A)	71dB(A)





# Иnstалиране

Инсталирайте и ползвайте пералнята на места, където няма да бъде изложена на ниски температури или външни атмосферни явления.

Когато поставяте не покрита са дебела постелка основа, винаги имайте предвид, че основата ѝ трябва да е свободна.

Не инсталрайте уреда на открито, или в помещения, където температурата е под нулата.  
Спазвайте всички основни правила за заземяването на уреда.

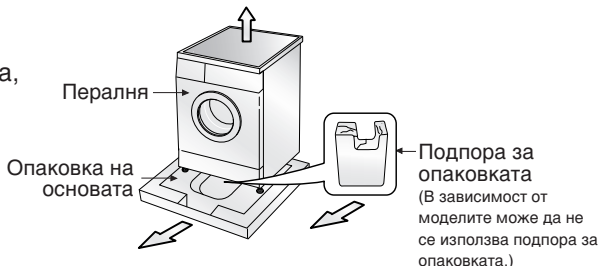
Ако пералната машина е поставена върху килим, отварянето на вратата не бива да бъде затруднено. Ако пералната е поставена на място, където е изложена на прах, почиствайте я периодично.

## ■ Транспортни болтове

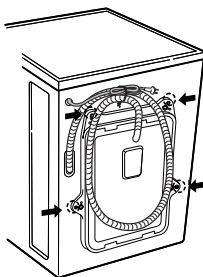
Този уред е вътрешно закрепен, за да се избегне транспортен дефект.

- Опаковката и всички транспортни болтове трябва да бъдат отстранени, преди да започнете да използвате пералнята.

- ☞ Когато разопаковате основата, трябва да отстраните допълнителната подpora за опаковката в средата на опаковката на основата.

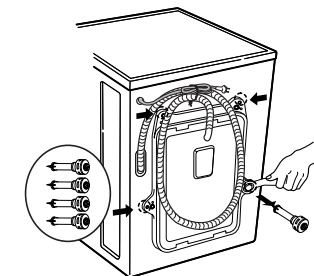


## ■ Демонтаж на транспортните болтове.



1. За да се избегнат нежелани транспортни повреди, в пералнята има поставени 4 заключващи болта. Преди да пуснете пералнята в експлоатация, трябва да ги отстраните. Ако не ги свалите, можете сериозно да повредите уреда.

2. Отвинтете болтовете, които се намират на задния капак на пералнята под гумени капачета, като използвате специално прилежащия ключ.the spanner supplied.

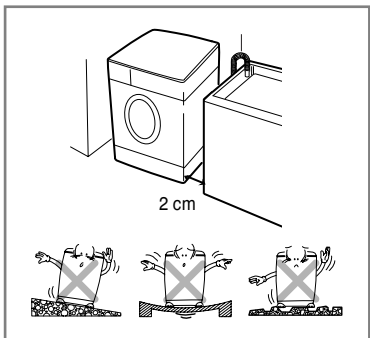


3. Извадете болтовете, заедно с гумените капачки. Запазете болтовете, за да ги използвате при нужда от ново транспортиране на уреда.

4. Затворете дупките с помо та не приложените капачки.

# Иnstалиране

## ■ Изисквания към мястото на инсталациране.



### Нивелация на пода:

Допустимото отклонение е 1 процент.

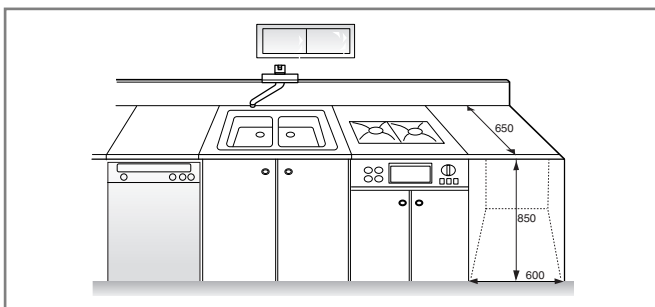
### Включване в ел. Мрежа:

Щепсълът трябва да се намира максимално на 1,5 м от уреда. Никога не включвате пералнята в разклонител.

### Местоположение:

Отстъпленето от други предмети трябва да бъде, както следва: /10 см-отзад; 2 см отстрани/

Никога не използвайте горния капак на пералнята, за съхранение на перилни и почистващи препарати, защото евентуално потичане, може да увреди капака и контролното табло.



## ■ Инсталране

Инсталирайте пералнята върху равен твърд под. Циркулацията на въздуха около пералнята не трябва да бъде възпрепятствана от килими, мокети и др.

- В никакъв случай не се опитвайте да коригирате неравностите на пода, като поставите под пералнята парчета от дърво, картон или подобни материали.
- Ако не е възможно да избегнете поставянето на пералнята до газова готварска печка или отоплителна печка на дърва и въглища, между двата уреда трябва да се постави изолираща преграда (85 x 60 см), покрита с алюминиево фолио от страната на готварската или отоплителната печка.
- Пералнята не трябва да се поставя в помещения, където температурата може да падне под 0°C.
- Моля при инсталациране на пералнята осигурете лесен достъп за сервизните техници до нея в случай на повреда.
- След инсталацирането на пералнята регулирайте и четирите ѹ крака с помощта на доставения гаечен ключ за транспортните болтове, за да осигурите стабилност на уреда, като между горната повърхност на пералнята и долната страна работния плот трябва да има разстояние от приблизително 20 mm.

# Иnstалиране

## ■ Включване в електрическата мрежа.

1. Никога не използвайте удължител или разклонител.
2. Ако кабелът на захранването е повреден, той трябва да бъде сменен в оторизиран сервис или от специалист електротехник.
3. Винаги изключвайте пералнята от мрежата и от водата, когато не я използвате.
4. Уверете се уредът е заземен правилно.
5. Контактът трябва да е разположен така, че да е лесен за достигане.
  - Поправки на уреда се извършват само от квалифициран техник.
  - Не инсталirate пералната машина в помещения, където температурата може да падне под нулата. Замръзналата в маркучите вода може да причини спукването им. Също така надеждността на отделението за електронен контрол може да бъде понижена.
  - Преди да включите уреда за пръв път оставете го на стайна температура за няколко часа.

## ВНИМАНИЕ

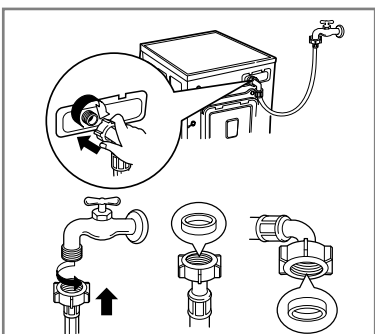
### ВНИМАНИЕ относно захранващия кабел

Препоръчително е повечето уреди да бъдат включени към отделна захранваща верига, т.е. захранваща верига с единичен контакт, откъдето се захранва само този уред и която е без допълнителни разклонения и контакти. Вижте страницата с техническите характеристики в настоящото ръководство за потребителя, за да сте сигури.

Не претоварвайте мрежовите контакти. Претоварените контакти, разхлабените или повредени контакти, удължителите, проприте захранващи кабели или повредената или напукана изолация на проводниците са опасни. Всяко от тези обстоятелства може да предизвика електрически удар или пожар. Периодично проверявайте кабела на вашия уред и ако външният му вид показва повреда или изхабяване, изключете го, прекратете използването на уреда и се обърнете към официален сервис, за да заменят кабела точно със същия. Предпазвайте захранващия кабел от физическо и механично въздействие, като например усукване, прегъване, притискане, прищипване от врата или стъпване върху него. Обръщайте особено внимание на щепселите, стенните контакти и мястото, откъдето кабелът излиза от уреда.

## ■ Включване във захранването с вода.

## ■ Никога не използвайте стари маркучи, за да включите пералната във водата.



- Разрешено налягане на водата:  $0,3\text{--}10 \text{ kgf/cm}^2 (30\text{--}1000 \text{ kPa})$
- Не оголовайте и смачкайте маркуча, който ще включите в изходния клапан.
- Ако налягането на водата е по-голямо от регламентирането, използвайте уред за декомпресия.
- Към всяка тръба има приложени гумени пръстени, които предотвратяват изливане на вода.
- Проверете водното напрежение като завъртите входящия клапан до крайно затворено положение.
- Периодично следете състоянието на маркучите и сменяйте при нужда.
- Внимателно проверете дали няма огъване или нарушение в целостта на маркучите.

### NOTE

След окончателното свързване, ако тече вода от маркуча, повторете същите стъпки. Използвайте само оригинални кранове за вода. В случай, че крановете са неподходящи или прекалено големи, махнете шайбата преди да свържете крана с адаптора.

# Иnstалиране

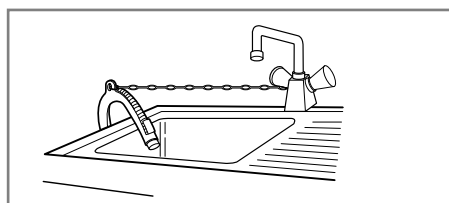
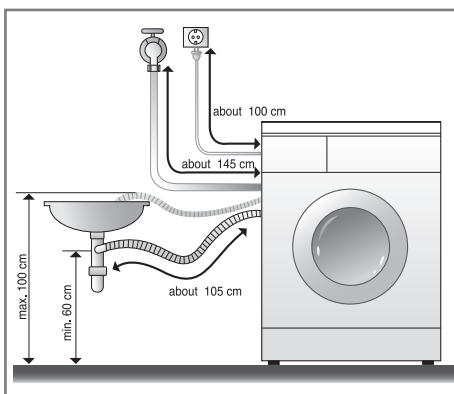
Този уред не е предназначен за употреба в каравани и мобилни платформи.

Завъртете спирателния кран, ако уредът няма да се използва за дълъг период от време.

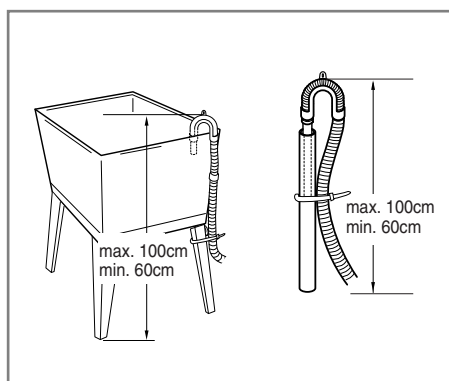
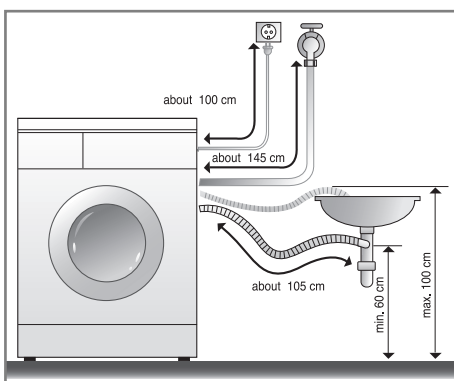
Ако уредът няма да се използва повече, отстранете основните кабели и дезактивирайте механизма за заключване на вратата.

Всички опаковачни материали трябва да бъдат отстранени; Предотвратете достъпа на деца до опаковачните материали.

## ■ Инсталране на отточния маркуч.



- Когато не сте свързали отводния маркуч в канализацията трябва да осигурите неподвижно захващане на свободния му край.
- Неподвижността ще предотврати наводнения.



- Отводният маркуч не трябва да се свързва с канала на височина по-голяма от 100 см от пода. Водата в пералнята не се изпомпва или се изпомпва бавно.
- Здравото захващане на маркуча ще предотврати наводнение.
- Ако отводният маркуч е прекалено дълъг не напъхвайте в пералнята, защото това ще увеличи много нивото на шума.



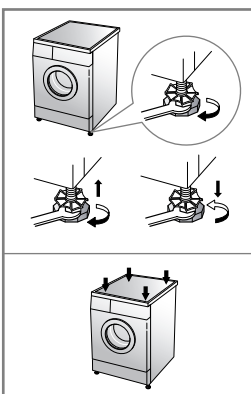
# Иnstалиране

## ■ Нивелация



- Правилната нивелация на пералнята предотвратява повишаването на нивото на шума, както и вибрациите. Инсталрайте уреда на равна и солидна основа, препоръчително в ъгъла на стаята.

**NOTE** *Под от дюшеме или плаващ под могат да способстват за появяването на прекалено силни вибрации и дебаланс.*



- Ако подът не е достатъчно гладък, използвайте крачетата за нивелация, за да изравните уреда. Не пъхайте никакви предмети под крачетата, с цел да нивелирате по-добре. Убедете се, че крачетата са стабилизирани на повърхността.

\* *След като нивелирате пералнята, затегнете застопоряващите гайки към основата на пералнята. Всички гайки трябва да бъдат затегнати.*

**NOTE** *В случай че пералната машина е монтирана на повдигната платформа, тя трябва да бъде закрепена здраво, за да се предотврати опасността от падане.*

\* *За да проверите дали сте нивелирали добри уреда, натиснете от горната страна, диагонално.  
Ако уредът не се клати, значи сте нивелирали достатъчно добре.*

## ■ Бетонни подове

- Монтажната повърхност трябва да бъде чиста, суха и равна.
- Монтирайте пералнята върху равен твърд под.

## ■ Подове с плочки (хълзгави подове)

- Поставете всеки крак върху подложките против хълзгане и нивелирайте машината. (Изрежете подложки против хълзгане с размери 70 x 70 mm и залепете парчетата върху сухите плочки, където ще се постави машината).
- Подложките против хълзгане са от самозалепващ се материал, използван при стълби и стъпала за предотвратяване на хълзгането.

## ■ Дървени подове (плаващи подове)

- Дървените подове са особено податливи на вибрации.
- За предотвратяване на вибрациите ви препоръчваме да поставите гумени чашки с дебелина поне 15 mm под всеки крак на пералнята, закрепена с болтове поне към 2 греди на пода.
- Ако е възможно, инсталрайте пералнята в някой от ъглите на стаята, където подът е по-стабилен.
- Поставете гумени чашки, за да предотвратите вибрациите.
- Можете да получите гумени чашки (кат. № 4620ER4002B) от отдела за резервни части на LG.



### Важно!

- Правилното поставяне и нивелиране на пералнята осигурява дълга, нормална и надеждна работа.
- Пералнята трябва да бъде в абсолютно хоризонтално положение и да стои стабилно на мястото си.
- Тя не трябва да се клати напред-назад по диагоналите на краката си при натоварване.
- Монтажната повърхност трябва да бъде чиста, без паркетин или друга смазвка.
- Не позволявайте краката на пералнята да се намокрят. Ако краката на пералнята се намокрят, тя може да започне да се хълзга.

# 3

# А КАКВО ДА СЕ ПОГРИЖИМ ПРЕДИ ПРАНЕ

## ■ Преди първото пране

Изберете цикъл (Памук 60°C и зареждане с половината количество перилен препарат), оставете уреда да пере без заредено пране. Това ще отстрани наслоенията върху барабана, които може да са останали по време на производството.

## ■ КАК ДА ПОДГОТВИМ ДРЕХИТЕ ЗА ПРАНЕ.

### 1. Етикети

Прочетете внимателно етикетите на дрехите за пране. Това ще Ви насочи за материала, както и за условията, при които дрехите трябва да се перат.

### 2. Сортиране

За да постигнете оптимални резултати сортирайте/разпределете дрехите според това, кои биха могли да се перат на една и съща програма. Температурата на водата и оборотите на центрофугиране са различни при различните програми, по причина на това, че различните материали, трябва да се перат по различен начин. Винаги отделяйте наситените тъмни от по-светлите и бели дрехи. Перете ги отделно, тъй като тъмните цветове могат да предизвикат оцветяване на светлите дрехи. Ако е възможно перете отделно слабо и силно замърсените дрехи.

Замърсяване/силно, средно, слабо/

Разделяйте силно и слабо замърсените дрехи.

Цвят/бяло, светло, тъмно/

Разделяйте белите от цветните дрехи.

Мъх/които имат мъх и такива,

Разделяйте.

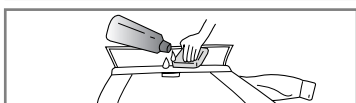
по които се лепят мъхове/

### 3. Преди да заредите пералнята.

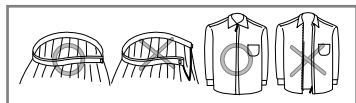
- Комбинирайте при зареждане големи и по-малки неща. Нареждайте по-големите първо по-големите късове. Те не трябва да бъдат повече от половината от прането.
- Избягвайте да перете само един къс. Това може да дисбалансира машината и да повиши нивото на шума и вибрациите.



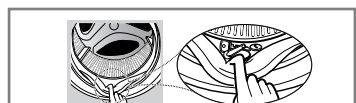
- Проверете внимателно всички джобове за да сте сигурни, че са празни. Остри и метални предмети, могат да причинят не само повреда на пералнята, но и да развалят дрехите Ви.



- Затворете циповете, закопчайте копчетата и се убедете, че няма да се захватят за други дрехи.



- Предварително обработете най-замърсените участъци на дрехите/маншети и яки/ с подходящ концентриран препарат.



- За да предпазите уплътненията от повреда, проверете за останало пране между вратата и уплътненията.



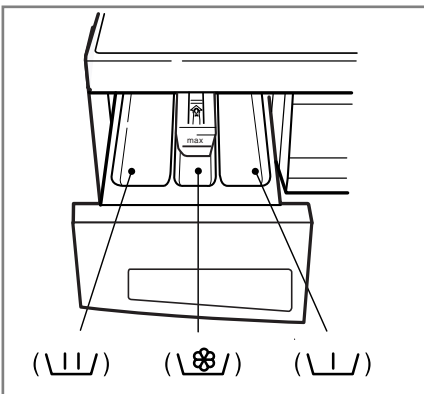
- Проверете уплътненията на вратата за попаднали малки предмети.

- Проверете барабана за останало пране. Това може да го намачка или повреди при следващия цикъл.



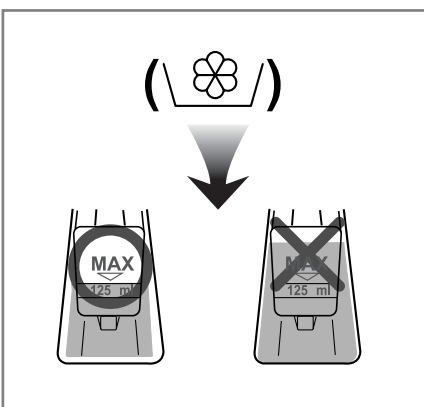
# ПОСТАВЯНЕ НА ПРЕПАРАТ

## 1. Кутия за препарат



- В най-лявото отделение поставете прах при програма без предпране. → \ \ /
- В лявото и дясното чекмедже поставете препарат, ако сте избрали цикъл с предпране. → \ \ / • \ \ /

## 2. Добавяне на омекотител.



- Никога не сипайте повече омекотител от отбелязаното ниво. Затворете бавно чекмеджето за препарат. Това може да предизвика по-ранно попадане на омекотител върху дрехите и да ги повреди.
  - Не оставяйте неизползвания омекотител в чекмеджето да срок по-дълъг от 2 дни.
  - Омекотителят се добавя автоматично по време на прането.
  - Не отваряйте чекмеджето, докато пералната зарежда с вода.
  - Не използвайте обезцветяващи продукти.
- \* Никога не изсипвайте омекотителя директно върху дрехите.

# ПОСТАВЯНЕ НА ПРЕПАРАТ

## 3. Дозиране на препарата.

- Винаги следвайте инструкциите, отбелязани на кутията на препарата от завода-производител.
- Ако предозирате праха, това може не само да увреди прането, но и да създаде условия за претоварване на мотора.
- Използвайте само такива прахообразни перилни продукти, на които е изрично отбелязано, че се употребяват за пране в автоматично перални.
- Количество на препарата, трябва да е съобразено и с количеството на зареденото в пералната пране.
- Препаратът се измива от чекмеджето в началото на перилния цикъл.

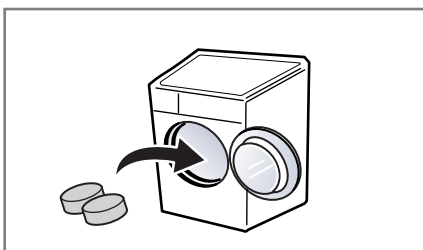
## 4. ОМЕКОТИТЕЛ ЗА ВОДА



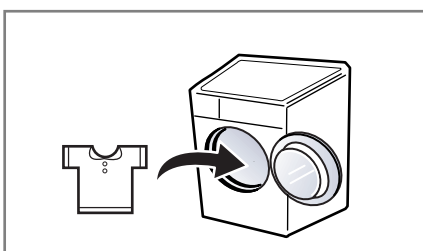
- ОМЕКОТИТЕЛ ЗА ВОДА МОЖЕ ДА СЕ ИЗПОЛЗВА, КАТО НАПРИМЕР Предпазване от котлен камък (Калгон), ЗА ДА СЕ СПЕСТИ УПОТРЕБАТА НА ПЕРИЛНИ ПРЕПАРАТИ В ЗОНИ С ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ТВЪРДА ВОДА.  
ДА СЕ ДОЗИРА СПОРЕД УКАЗАНОТО НА ОПАКОВКАТА КОЛИЧЕСТВО.  
НАЙ-НАПРЕД ДОБАВЕТЕ ПЕРИЛЕН ПРЕПАРАТ, А СЛЕД ТОВА ОМЕКОТИТЕЛ.
- ИЗПОЛЗВАЙТЕ КОЛИЧЕСТВО ОТ ПЕРИЛНИЯ ПРЕПАРАТ КАТО ЗА МЕКА ВОДА.

## 5. Използване на таблетки

- 1) Отворете вратата и сложете таблетките в барабана



- 2) Сложете прането в барабана



- 3) Затворете вратата.



# УНКЦИИ

## ■ Препоръчителни условия за пране на различните матери и цветове.

Програма	Материя	Темп.	Опции	К-во	
				WD-1239(0-9)SDK	WD-1239(0-9)NDK
Памук 	Проверете дали прането е подходящо за пералната машина (бели памучни дрехи, хавлиени кърпи и спално бельо...)	95°C  60°C [Студено (✿), 30°C, 40°C]	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Изплакване с медицинска грижа (☒)</li> <li>- Интензивно (☒)</li> <li>- Предпране (☒)</li> <li>- Без мачкане (☒)</li> </ul>	3,5 kg	5,0 kg
	Лесно боядисващо се пране (ризи, спално бельо, нощници...) и бели памучни тъкани (бельо...)				
Памучно бързо 	Памучни тъкани, които са леко замърсени		-		
Синтетика 	Полиамид, Акрил, полиестер	40°C  [Студено (✿), 30°C, 60°C]	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Изплакване с медицинска грижа (☒)</li> <li>- Интензивно (☒)</li> <li>- Предпране (☒)</li> <li>- Без мачкане (☒)</li> </ul>	1,5 kg	2,0 kg
Бързо 30 	Цветно пране, лесно избелявящи цветов	30°C  [Студено (✿), 40°C]	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>- Интензивно (☒)</li> </ul>	1,0 kg	1,5 kg
Ръчно пране/ Вълна 	"Ръчно пране" се използва за деликатно и вълнено пране.			1,0 kg	1,5 kg
Деликатно 	Коприна, передета			1,0 kg	1,5 kg
Покривка за легло 	само за покривки за легло	60°C (95°C)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Изплакване с медицинска грижа (☒)</li> <li>- Интензивно (☒)</li> <li>- Без мачкане (☒)</li> </ul>	3,5 kg	5,0 kg
Биогрижа 	за отстраняване на петна от белъчини			3,5 kg	5,0 kg
Грижаза бебето 	Бебешко пране	95°C (60°C)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Изплакване с медицинска грижа (☒)</li> <li>- Интензивно (☒)</li> <li>- Предпране (☒)</li> <li>- Без мачкане (☒)</li> </ul>	3,0 kg	4,0 kg
След изваряване 	За отстраняване на остатъци от прах за пране след изпиране с изваряване	95°C		3,5 kg	5,0 kg
Обемисто 	Дебели дрехи, поемащи много вода при пране (пуловери)	30°C [Студено (✿)]		3,5 kg	5,0 kg

\* **Изплакване с медицинска грижа** : за висока ефективност или по-голяма чистота при операцията по изплакване можете да изберете опцията Изплакване с медицинска грижа.

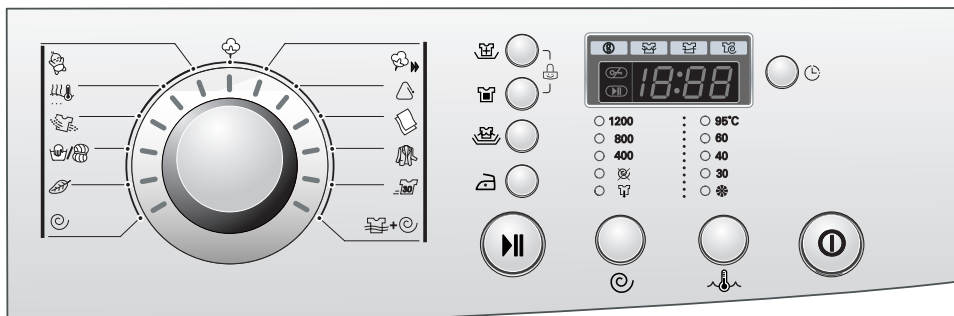
\* **Предпране** : Когато прането е много силно замърсено.

\* **Интензивно** : Ако прането е силно замърсено, ефикасно е използването на опция "Интензивно".

\* **Настройка на програмата с опция "Интензивно"** тестване съгласно или в съответствие с EN60456 и IEC60456.

\* **Без мачкане** : Ако искате да предотвратите мачкането, натиснете бутона Без мачкане.

# KАК ДА ИЗПОЛЗУВАМЕ ПЕРАЛНЯТА



## 1. За да използвате някоя желана от Вас програма/напр. Цветно пране:

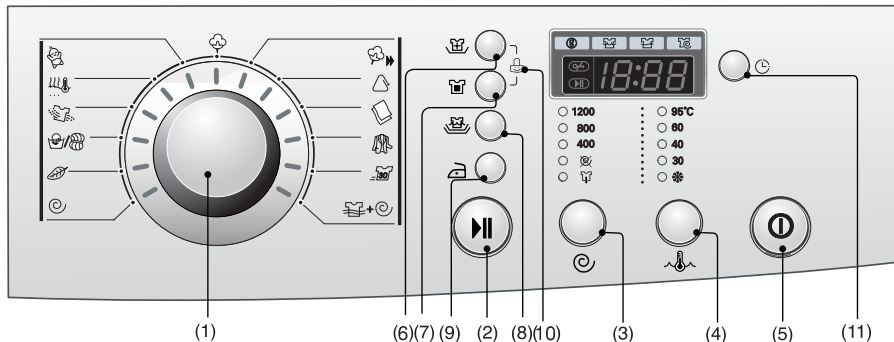
- Натиснете бутона **Включване**.
- Натиснете бутона **Старт/Пауза**.
- Определят се автоматично тези условия:
  - **Пране** (  ) : само основно пране
  - **Плакнене** (  ) : 3 пъти
  - **Центрофуга** (  ) :
    - 1000 оборота.
    - [WD-1039(0~9)SDK/WD-1039(0~9)NDK]
    - 1200 оборота.
    - [WD-1239(0~9)SDK/WD-1239(0~9)NDK]
  - **Температура на водата** : 60° C
  - **Програма-Ламук** (  )

## 2. Ръчно избиране на условията за пране:

- Натиснете бутона **Включване**.
- Изберете желаните от Вас условия за пране.
- Натиснете бутона **Старт/Пауза**.

# K

# КАК ДА ИЗПОЛЗУВАМЕ ПЕРАЛНЯТА



(1) Програматор

(2) Старт/Пауза

(3) Центрофуга

(4) Температура на водата

(5) Включване

(6) Изплакване с медицинска грижа

(7) Предпране

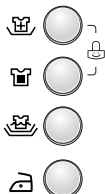
(8) Интензивно

(9) Без мачкване

(10) Детско заключване

(11) Отложен старт

## Опции



- Натискайки Опции бутона, можете да изберете от всички налични функции.

### 1. Изплакване с медицинска грижа ( )

- за висока ефективност или по-голяма чистота при операцията по изплакване можете да изберете опцията Изплакване с медицинска грижа.
- Тя може да бъде избрана за всички цикли, с изключение на Памучно бързо, Бързо 30, Ръчно пране/Вълна, Деликатно, Обемисто.

### 2. Предпране ( )

- Когато прането е много силно замърсено.
- Този цикъл е предвиден в програмите за пране на Памук, Синтетика, Биогрижа, Грижата бебето, След изваряване пране.

### 3. Интензивно ( )

- Ако прането е силно замърсено, ефикасно е използването на опция "Интензивно".
- Чрез избиране на опция Интензивно времето за пране може да се удължи в зависимост от избраната програма.

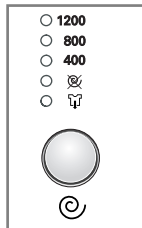
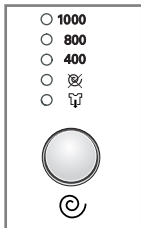
### 4. Без мачкване ( )

- Ако искате да предотвратите намачкването на дрехите, натиснете този бутон.

*Функцията е избрана, когато светне светлодиода.*

# K АК ДА ИЗПОЛЗУВАМЕ ПЕРАЛНЯТА

## Центрофугиране (◎)



- Когато натиснете бутона центрофуга, можете да регулирате скоростта на центрофугиране.

### 1. Избор на центрофуга.

- Скоростта на центрофугиране, която можете да изберете, съобразно модела на пералната и в зависимост от модела, се променя, както следва:

#### WD-1039(0~9)SDK/WD-1039(0~9)NDK

- Памук, Плакнене+Центрофуга, Бързо 30, Биогрижа, Обемисто, Центрофуга  
⌚ - ◎ - 400 - 800 - 1000
- Деликатно, Покривка за легло, Грижаза бебето, След изваряване, Памучно бързо, Синтетика, Ръчно пране/Вълна  
⌚ - ◎ - 400 - 800

#### WD-1239(0~9)SDK/WD-1239(0~9)NDK

- Памук, Плакнене+Центрофуга, Бързо 30, Биогрижа, Обемисто, Центрофуга  
⌚ - ◎ - 400 - 800 - 1200
- Деликатно, Покривка за легло, Грижаза бебето, След изваряване, Памучно бързо, Синтетика, Ръчно пране/Вълна  
⌚ - ◎ - 400 - 800

### 2. Без центрофуга (⊗)

- Когато изберете тази функция, тя не центрофугира прането след като изпразни водата.

### 3. Без изплакване (⊟)

- Избира се чрез последователно натискане на бутона за центрофугата; дрехите остават в машината без да се пускат на центрофуга.
- За да зададете сушене, или центрофуга, след като функцията без изплакване е завършена, използвайте бутона на центрофугата на желаната програма.  
(центрофуга)

*Функцията е избрана, когато светне светлодиода.*

# K АК ДА ИЗПОЛЗУВАМЕ ПЕРАЛНЯТА

## Температура на водата ( )

- 95°C
- 60
- 40
- 30
- \*

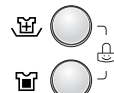


- Температурата на водата може да бъде избрана, завъртайки програмния бутон.
- **Студено ( \* ).**
- **30°C / 40°C / 60°C / 95°C.**

- Температурата на водата се избира за всяка програма, както следва:

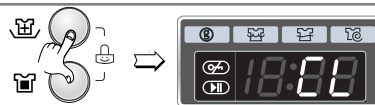
*При избиране на съответната температура светва светлодиода.*

## Детско заключване ( )

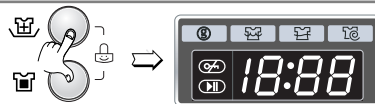


Ако искате да заключите контролното табло с цел да се избегне случайна промяна в цикъла, например, ако пипнете, можете да използвате тази функция.

- Включването на тази функция се извършва, чрез едновременното натискане на бутоните за **Изплакване с медицинска грижа**(  ) и **Предпране**(  ).

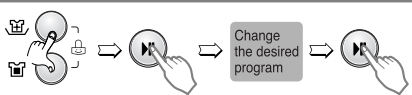


- Когато е активирана функцията "Родителски контрол", всички бутони са дезактивирани, без бутоњът за включване.
- Дезактивирайте я като натиснете отново едновременно бутоните за **Изплакване с медицинска грижа**(  ) и **Предпране**(  ).



- Ако пожелаете да изберете някаква функция, когато "Детското заключване" е активирано, направете следното:

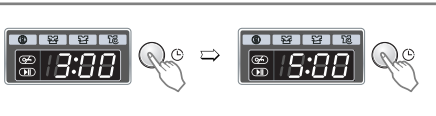
1. Натиснете бутоните за **Изплакване с медицинска грижа**(  ) и **Предпране**(  ) едновременно.
2. Натиснете **Старт/Пауза**.
3. Изберете желаната от Вас програма и натиснете отново **Старт/Пауза**.



- Можете да избирате тази програма по всяко време, дори и ако пералнята е изключена.

# K АК ДА ИЗПОЛЗУВАМЕ ПЕРАЛНЯТА

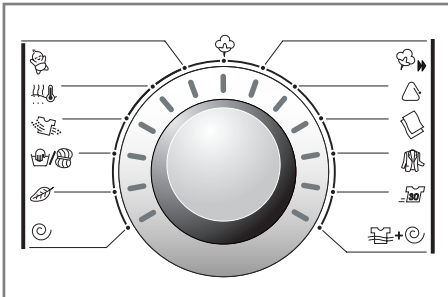
## Отложен старт (⌚)



**За да подгответе този цикъл на пране, следвайте следните инструкции:**

- Пуснете водата.
- Пъхнете прането и затворете врата.
- Поставете прах за пране и омекотител.
- Как да използваме "Отложен старт".
  - Натиснете бутона Натиснете бутона **Включване**.
  - Натиснете програматора, за да изберете исканата от **Вас програма**.
  - Натиснете бутона "Отложен старт" и изберете желаното от Вас време на забавяне.
  - Натиснете **Старт/Пауза**(“.”).
- Ако натиснете този бутона на функцията "Отложен старт" веднъж, автоматично се избира забавяне от 3 часа. Максималното време за забавяне е 19 часа. При всяко следващо натискане на бутона, времето за забавяне се увеличава с 1 час.
- Имате предвид, че посоченото време е ориентировъчно. Всичко зависи от налягането на водата и нейната температура.

## Програматор



- Вашата пералня разполага с 13 различни програми, с които да изпирате различни видове пране.
- Вашата пералня е конструирана така, че когато натиснете бутона **Старт/Пауза**. Автоматично избира цикъл на пране "Памук".
- Програмите се сменят при завъртане на програматора, както следва:

"Памук – Памучно бързо – Синтетика – Покривка за легло – Обемисто – Бързо 30 – Плакнене+Центрофуга – Центрофуга – Деликатно – Ръчно пране/Вълна – Биогрижа – След изваряване – Грижаза бебето".

# KАК ДА ИЗПОЛЗУВАМЕ ПЕРАЛНЯТА

## Старт/Пауза



### 1. Старт

- Този бутон се използува за започване на избран перилен цикъл.

### 2. Пауза

- Ако желаете да стопирате за известно време пералнята, докато тя пере, можете да направите това чрез натискане този бутон.
- Ако не направите друго, пералнята се самоизключва 4 минути след като сте я стопирали.
- **NB.** Вратата няма да се отвори до 1-2 мин., ако е избрана Pause, или в края на цикъла на пране.

## Ключалка на вратата



- Светва, когато вратата на пералнята е заключена.
- Вратата може да се отключи чрез натискане на бутон Старт/Пауза, за да се спре пералнята.
- Вратата може да се отвори след кратко изчакване.

## Разпознаване



- Докато на дисплея се показва "Разпознаване", машината се върти бавно и установява колко пране е сложено в барабана. Това продължава няколко секунди.
- Този цикъл е Разпознаване в програмите за пране на Памук, Синтетика пране.

## Включване



### 1. Включване

- Чрез натискане на този бутон включвате и изключвате пералнята.
- Този бутон също може да се използува, за да канцелирате избрана от Вас функция.

## 2. Въстъпителна програма

- Натиснете бутона включване за включване и изключване.
- Пералнята е готова за програма Памук и другите въстъпителни условия, както следва.
- Ако искате да стартирате прането без да сменяте програмата, натиснете бутона Старт/Пауза.

### ■ Въстъпителна програма

- **[WD-1039(0~9)SDK/WD-1039(0~9)NDK]**
  - Програма за Памук / Основно пране, Нормално изплакване / 1000 оборота / 60°C
- **[WD-1239(0~9)SDK/WD-1239(0~9)NDK]**
  - Програма за Памук / Основно пране, Нормално изплакване / 1200 оборота / 60°C

# КАК ДА ИЗПОЛЗУВАМЕ ПЕРАЛНЯТА

## ДИСПЛЕЙ



### 1. Специални функции на дисплея.

- Когато е избрано "Детско заключване" на дисплея се изписва "LL".
- Когато е избрана функция "Отложен старт" показва оставащото време до края на перилния цикъл.

### 2. Самодиагностика.

- Пералната е в състояние да разпознае някои проблеми, след което да изпише на дисплея определен код, който означава, вероятният вид на проблема. Ето списък на тези кодове:
  - "PE" : Нарушения във водното налягане.
  - "FE" : Препълване с вода.
  - "DE" : Вратата не е затворена.
  - "IE" : Проблем с входящата вода.
  - "OE" : Проблем с изходящата вода.
  - "UE" : Проблем с балансирането.
  - "LE" : Проблем с температурата на водата.
  - "CE" : Претоварване.
  - "LE" : Претоварване на мотора.
  - "PF" : Пералната е била без захранване.

### 3. Приключване на перилния цикъл.

- Когато перилният цикъл е приключи, на дисплея се изписва "End".

### 4. Оставащо време

- По време на прането, на дисплея са изписва оставащото време до края на цикъла.
- Според производителя, приблизителната продължителност на перилния цикъл е както следва:
  - **Памук(95°C)** : 1,46 часа
  - **Памук(60°C)** : 1,52 часа
  - **Памучно бързо** : 1,35 часа
  - **Синтетика** : 1,15 часа
  - **Бързо 30** : 30 минути.
  - **Плакнене+Центрофуга** : 20 минути.
  - **Ръчно пране/Вълна** : 49 минути.
  - **Деликатно** : 51 минути.
  - **Покривка за легло** : 1,40 часа
  - **Биогрижа** : 2,24 часа
  - **Грижаза бебето** : 2,24 часа
  - **След изваряване** : 2,17 часа
  - **Обемисто** : 59 минути.
  - **Центрофуга** : 15 минути.
- Имайте предвид, че посоченото време е ориентировъчно. Всичко зависи от налягането на водата и нейната температура.
- Ако прането е дисбалансирано, това също може да увеличи времето за пране.

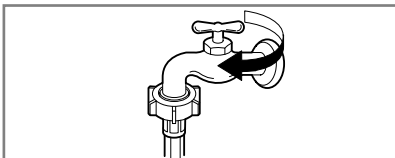
# ПОДДРЪЖКА

\* ВИНАГИ КОГАТО ПОЧИСТВАТЕ ПЕРАЛНЯТА ВИНАГИ Я ИЗКЛЮЧВАТЕ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА ЗА ДА ИЗБЕГНЕТЕ ВЪЗМОЖНОСТТА ОТ ТОКОВ УДАР.

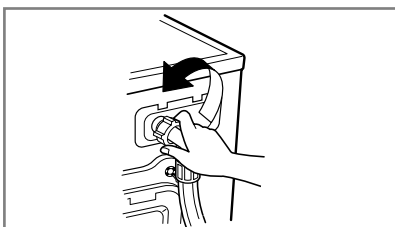
\* Ако уредът няма да се използва повече отстраниете основните кабели и дезактивирайте механизма за заключване на вратата.

## ■ Почистване на входящата система за вода.

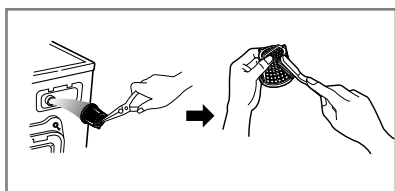
- "IE" Това съобщение, изписано на дисплея означава, че водата не достига до чекмеджето за препарат.
- Ако водата е прекалено "твърда", то частици варовик могат да запушат филтьра. Затова е добре при такива условия да почиствате от време на време филтьра.



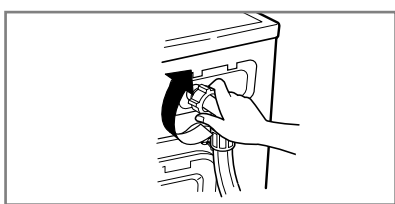
1. Изключете подаването на вода от крана.



2. Отвийте входящия маркуч от пералнята.



3. Почистете филтьра с помощта на твърда четка.



4. Върнете маркуча.

# ПОДДРЪЖКА

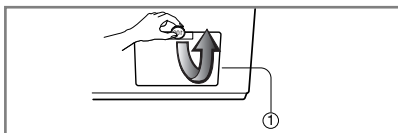
## ■ Почистване на филтъра на филтъра на изходящата вода.

\* Този филтър задържа мъхове, малки предмети и други боклуци, попаднали случайно в пералната. Проверявайте регулярно неговото състояние.

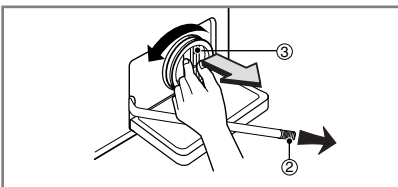
**▲ ВНИМАНИЕ** Бъдете внимателни и вземете мерки преди да отворите филтъра, защото в него се задържа вода, която може да наводни пода.

Почистването на филтъра се извършва така:

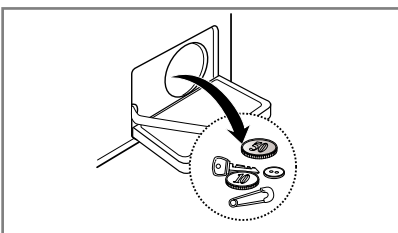
\* Ако искате да почистите отводняващата помпа, изчакайте известно време преди да отворите вратата на пералната.



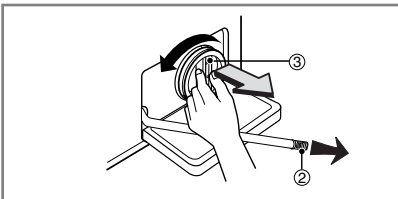
1. Отворете долния капак (1) като използвате монета. Завъртете крана на филтъра (2), за да го извадите.



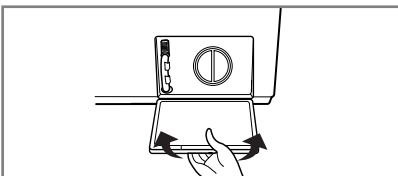
2. Изключете маркуча, за да изтече водата. Поставете съд, за да избегнете наводнението на пода. Когато водата престане да изтича, завъртете (3) и отворете.



3. Извадете филтъра навън и почистете.(3).



4. След почистване върнете филтъра на мястото му, като го по посока на часовниковата стрелка, върнете (2) на мястото му затворете капака/1/.

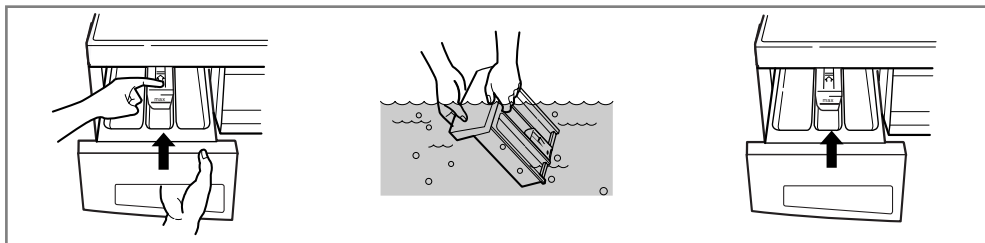




# ОДДРЪЖКА

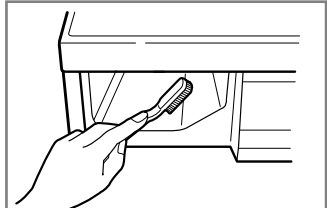
## ■ ПОЧИСТВАНЕ НА ЧЕКМЕДЖЕТО ЗА ПРЕПАРАТ

- \* Частици от препарата и омекотителя остават в чекмеджето след всяко пране. По тази причина трябва да почиствате чекмеджето, като използвате за целта течаща вода.
- За да улесните работата си, можете да махнете капачето на отделението за омекотител.
- При изваждане на чекмеджето ще забележите, че в неговото гнездо също се събира препаратор. Можете д го отстрани с помощта на четка.
- След като сте приключили с почистването е препоръчително да пуснете един перилен цикъл без да поставяте пране в барабана.



## ■ ПОЧИСТВАНЕ НА БАРАБАНА.

- \* Това почистване е задължително, ако живеете в район с "твърда" вода. Използвайте антиваровиков препарат, за да почистите.
- Въпреки, че барабана е направен от неръждаема стомана, по него може да полепне ръжда, особено в случай вътрешен попаднала монета, ключ или друг метален предмет.
- Винаги, когато използвате белина или други препаратори, предварително се уверете, че те са предназначени за пералня машина.
- Никога не използвайте домакинска тел, за да почистите барабана.



## ■ Барабан на пералната

- Ако живеете в район с твърда вода, може да се образуват наслагвания от варовик, на места, където не може да бъде забелязан и трудно може да бъде премахнат. С течение на времето може да се образуват наслагвания и да се наложи смяна на барабана.
- Въпреки че барабанът е направен от неръждаема стомана, възможно е да се образуват петна от ръжда, причинени от малки метални частици (кламери, безопасни игли), попаднали в барабана.
- Барабанът трябва периодично да се почиства.
- Ако използвате оцветяващи или избелващи препаратори, уверете се, че са подходящи за употреба в пералната.

Премахвайте всички образували се петна с препаратор за неръждаема стомана.



## ■ Почистване на пералната отвън

Подходящата поддръжка на пералната може да увеличи нейния живот.

Отвън машината може да бъде почистена с неутрален дезинфекционен препарат, използван в домакинството.

Използвайте влажен парцал и пазете повърхността от надраскване с остръ предмет.

Важно: Не използвайте метилов спирт, разредители или подобни продукти.

## ■ Интериор

Подходящата поддръжка на пералната може да увеличи нейния живот.

Отвън машината може да бъде почистена с неутрален дезинфекционен препарат, използван в домакинството.

Използвайте влажен парцал и пазете повърхността от надраскване с остръ предмет.

Важно: Не използвайте метилов спирт, разредители или подобни продукти.

## ■ При ниски температури

Ако пералната се съхранява в условия, където са възможни минусови температури, следвайте инструкциите, за да предотвратите евентуални повреди:

- Спрете крана за снабдяване с вода.
- Махнете маркучите от източниците на вода и отводнете маркучите.
- Приберете електрическия шнур в обособения електрически изход.
- Добавете 1 галон (3,8л) нетоксичен антифриз RV в празния барабан. Затворете вратата.
- Нагласете центруфугата и оставете пералната да изхвърли цялата вода. Не цялото количество RV ще бъде изхвърлено.
- Изключете щепсела, подсушете барабана отвътре и затворете вратата... и подсушете излишната вода



# ПИСЪК НА ВЪЗМЖНИ ПОВРЕДИ

СИМПТОМ	ВЪЗМЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Дрънкащ звук	<ul style="list-style-type: none"><li>• В барабана са попаднали дребни метални предмети</li></ul>	Спрете пералнята и проверете внимателно барабана и филтъра.
Силен звук	<ul style="list-style-type: none"><li>• По-тежко пране може да произведе такъв шум. Това е нормално.</li></ul>	Ако шумът продължава и след почистване, моля обърнете се към сервиза.
Вибрационен шум	<ul style="list-style-type: none"><li>• Махнахте ли транспортните болтове?</li><li>• Нивелирахте ли добре?</li></ul>	Ако шумът е силен, е възможно да е нарушен баланса на прането. При това положение източете водата спрете пералнята, отворете вратата и пренаредете прането.
Има изтичане на вода	<ul style="list-style-type: none"><li>• Маркуча се е откачил от крана или от пералнята</li></ul>	Проверете връзките на маркучите.
Преливане	<ul style="list-style-type: none"><li>• Маркучът е запущен.</li></ul>	Отстранете маркуча и се свържете с водопроводчик. Поставили сте неподходящ прах или сте предозирали. Проверете чешмата. Отворете клапана докрай. Изправете маркуча.
Водата не влиза в пералнята или влиза бавно.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Водоподаването е спряно.</li><li>• Клапанът на водата не е отворен докрай.</li></ul>	
Водата не се оттича или се оттича бавно.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Маркучът е прегънат.</li><li>• Филтърът е запущен</li><li>• Маркучът е запущен.</li></ul>	Почистете филтрите. Почистете маркуча на течаща вода.

## C

## ПИСЪК НА ВЪЗМЖНИ ПОВРЕДИ

СИМПТОМ	ВЪЗМЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Прането не започва	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не сте включили кабела в електричеството или има прекъсната връзка</li> <li>Бушонът е изгорял или има спад на напрежението.</li> <li>Не сте пуснали водата.</li> <li>* Не сте затворили вратата.</li> </ul>	<p>Уверете се, че щепсълът е в контакта.</p> <p>Проверете за централен проблем на мрежата</p> <p>Пуснете водата..</p> <p>Затворете внимателно вратата.</p>
Вратата не се отваря.		<p>Това е направено, за да се предотвратят нещастни случаи. Тя се заключва по време на работа.</p> <p>Механизмът се отваря 1-2 минути след края на прането.</p>
Програмата пере по-дълго отколкото е показано в упътването.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Имайте предвид, че посоченото време е ориентировъчно. Всичко зависи от налягането на водата и нейната температура.</li> <li>Ако прането е дисбалансирано, това също може да увеличи времето за пране.</li> </ul>

# C

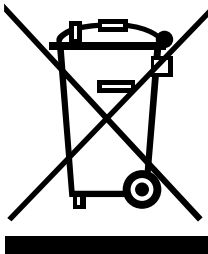
## ПИСЪК НА ВЪЗМЖНИ ПОВРЕДИ

СИМПТОМ	ВЪЗМЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
<b>I E</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Няма водоподаване.</li><li>• Не сте отворили клапана докрай.</li><li>• Маркучът е сгънат.</li></ul>	Проверете чешмата. Отворете клапана докрай. Изправете маркуча. Проверете филтъра.
<b>OE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Маркучът е прегънат.</li><li>• Филтърът е запушен</li></ul>	Изправете маркуча. Почистете филтритите
<b>UE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Прането е прекалено малко.</li><li>• Прането е разбалансирано.</li><li>• Ако сте поставили прекалено големи дрехи/халати/, те могат да наручат баланса.</li><li>• Възможно е да не се изцеди достатъчно добре при центрофуга. Просто повторете центрофугиране.</li></ul>	Прибавете още пране.  Пренаредете прането и повторете центрофугата.
<b>dE</b>	 Затворете вратата.	Затворете вратата, ако дисплеят продължава да показва това съобщение, извикайте сервизен техник.
<b>E E</b>		Изключете от ел.мрежата и извикайте техник.
<b>FE</b>	Преливане на вода.	Изключете от ел.мрежата и извикайте техник.
<b>PE</b>	Сензорът за нивото водата е повреден.	Изключете от водата и извикайте техник.
<b>CE</b>	Претоварване на мотора.	Изключете от ел.мрежата и извикайте техник.
<b>LE</b>	Претоварване на мотора.	Изключете от водата и извикайте техник.
<b>PF</b>	Пералната е била без захранване.	Рестартирайте цикъла.



## Гаранционни условия

### Изхвърляне на вашия стар уред



1. Когато този символ на задраскана кофа за боклук е поставен върху дадено изделие, това означава, че изделието попада под разпоредбите на Европейска директива 2002/96/EO.
2. Всички електрически и електронни изделия трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци, в определени за целта съоръжения, посочени от държавните или местните органи.
3. Правилното изхвърляне на вашия уред ще помогне за предотвратяване на възможни негативни последици за околната среда и човешкото здраве.
4. За по-подробна информация за изхвърлянето на вашия стар уред се обърнете към вашата община, службите за събиране на отпадъци или магазина, откъдето сте купили своя уред.

Гаранцията не включва:

- Изпращане на сервизен специалист във вашия дом, за да ви научи как да използвате уреда.
- Ако уредът е свързан към напрежение, различно от посоченото върху табелката с техническите характеристики.
- Ако повредата е причинена от злополука, небрежност, неправилна употреба или непреодолима сила.
- Ако повредата е причинена от фактори, различни от нормалната битова употреба или от употребата в съответствие с ръководството за потребителя.
- Даване на указания за използване на уреда или промяна на настройката на уреда.
- Ако повредата е причинена от вредители, като например плъхове или хлебарки и др.
- Шум или вибрации, които се смятат за нормални, напр. звук от източване на вода, от центрофугиране или предупредителни сигнали.
- Коригиране на инсталирането, например нивелиране на уреда, регулиране на източването.
- Нормална поддръжка, която се препоръчва от ръководството за потребителя.
- Отстраняване на външни предмети / вещества, попаднали в машината, включително помпата и филтьра на захранващия маркуч, например ситни камъчета, гвоздеи, банели от сутиени, копчета и др.
- Смяна на предпазители, нагаждане на електрическата или водопроводната мрежа в дома.
- Поправка след неразрешен ремонт.
- Каквото и да било повреди на лична собственост, причинени от евентуални дефекти на този уред.
- Ако този уред се използва за търговски цели, гаранция за него не се предоставя.

(Пример: Обществени места, като например бани, пансиони, спортни центрове, общежития)

Ако уредът е инсталиран извън обичаен сервизен район, всички транспортни разходи, свързани с ремонта на уреда или замяната на дефектни части, се поемат от собственика.