



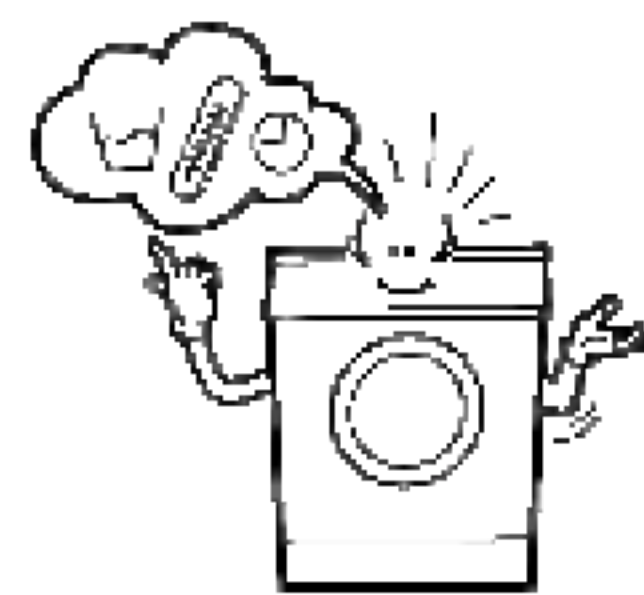
Perilica za pranje rublja

PRIRUČNIK ZA KORISNIKA

MODEL : WD-1015(0~9)S(U)P/WD-8015(0~9)S(U)P
WD-1015(0~9)N(U)P/WD-8015(0~9)N(U)P
WD-1015(0~9)T(U)P/WD-8015(0~9)T(U)P

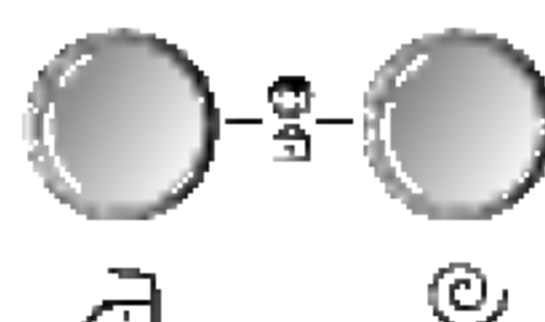
Hvala vam što ste kupili
LG potpuno automatsku perilicu za pranje rublja.
Molimo vas da pažljivo pročitate svoj priručnik za korisnika,
on u sebi sadrži važne informacije o sigurnom instaliranju,
korištenju i održavanju.
Ovaj priručnik sačuvajte kao buduću referencu.
Zapišite tip modela i serijski broj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

Olike proizvoda



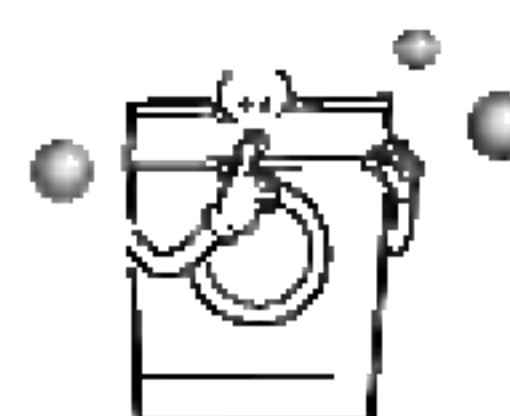
■ Intelligentni sustav pranja pruža veću ekonomičnost

Intelligentni 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.



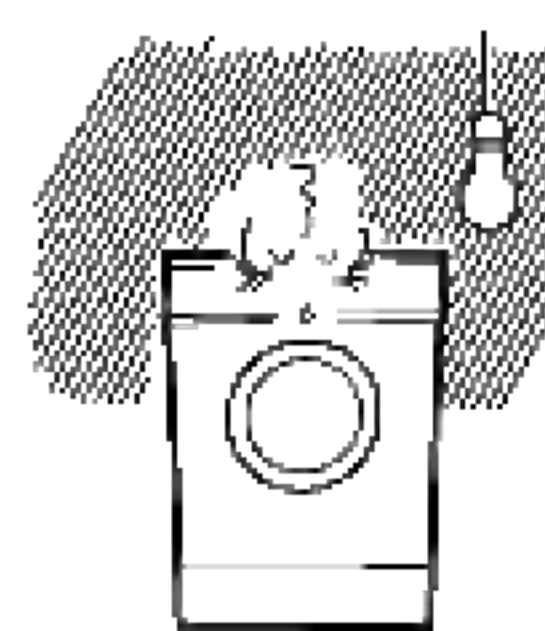
■ Zaštita za djecu

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.



■ Auto restart

Ako je perilica ugašena nestankom struje, ona će početi sa radom automatski s mesta na kojem se zaustavila, podešavajući se u skladu s tim.

Sadržaj

Upozorenja.....	3
Specifikacija.....	4
Instaliranje.....	5
Briga prije pranja.....	10
Dodavanje deterdženta	11
Funkcija	12
Kako koristiti perilicu	13
Održavanje	20
Vodič za otklanjanje grešaka.....	23

Upozorenja

Prije upotrebe pročitajte sve upute

⚠️ UPOZORENJE!

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:

- Perilicu nemojte instalirati na mjestu gdje će biti izložena vremenu.
- Nemojte prepravljati upravljačke funkcije.
- Nemojte popravljati 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 vještina da to izvedete.
- Područje ispod i okolo 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.
- Ne ostavljajte vrata 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 vatru.
- Nemojte pratiti ni sušiti ono što je bilo čišćeno, prano, natapano, prskano sa zapaljivim ili eksplozivnim supstancama (kao što su vosak, ulje, boja, benzин, odmaščivači, itd.) što može uzrokovati požar ili eksploziju.
- Da bi se izbjegle takve posljedice, pažljivo slijedite upute o pranju i čuvanju proizvođača odjeće.
- Ne udarajte vrata da bi ste ih zatvorili i ne otvarajte vrata na silu kada su zaključana. Time možete uzrokovati oštećenja na perilici.
- 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.
- 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.

SAČUVAJTE OVE UPUTE

UPUTE O UZEMLJENJU

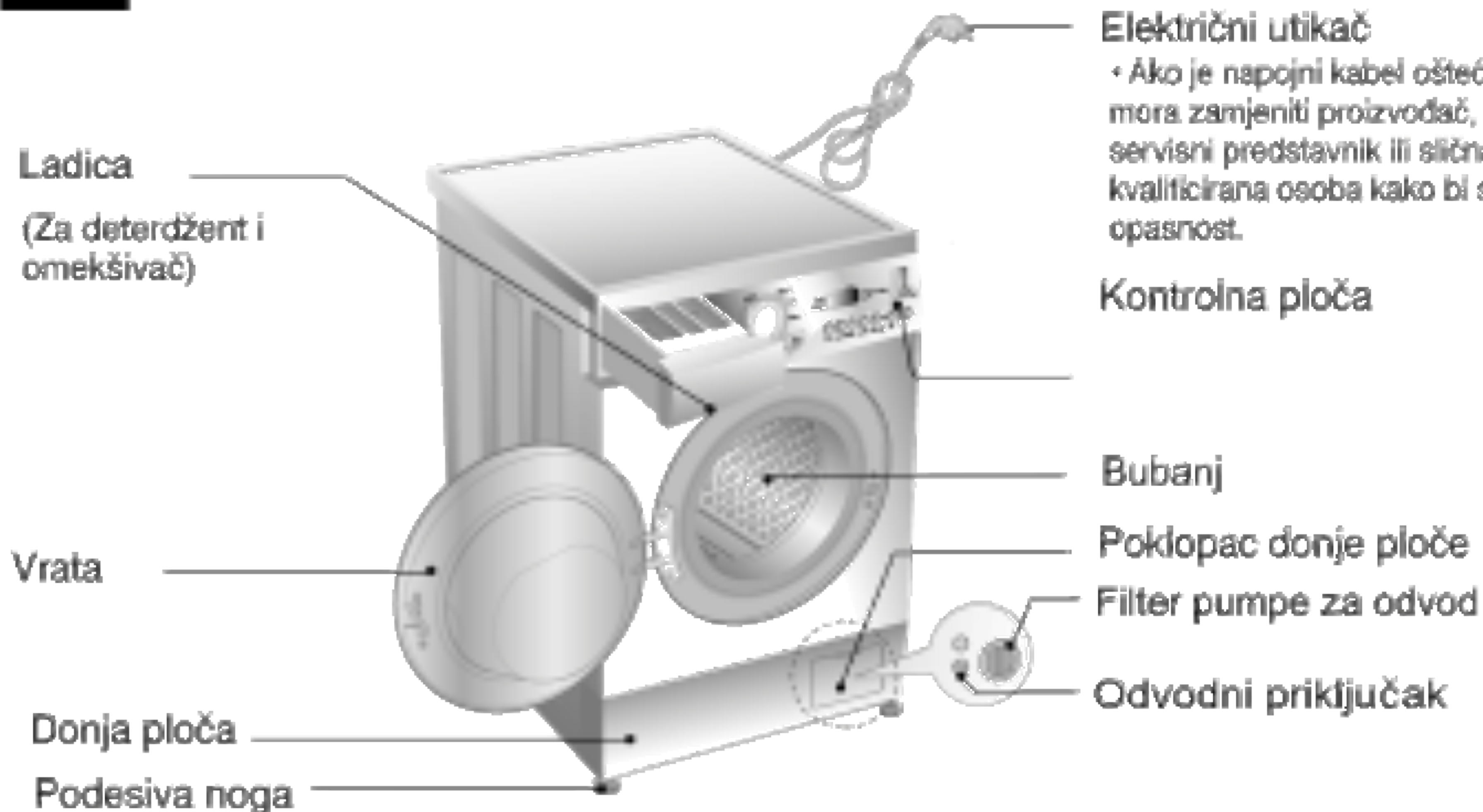
Ovaj uređaj mora biti uzemljen. U slučaju nepravilnosti ili kvara, uzemljenje će smanjiti rizik strujnog udara osiguravajući put najmanjeg otpora za električnu struju. Ovaj je uređaj opremljen s kabelom koji ima vodič za uzemljenje opreme i uzemljeni utikač. Utikač mora biti priključen na odgovarajuću 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 odgovarajuću 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.



Specifikacija



	WD-1015(0~9)S(U)P WD-8015(0~9)S(U)P	WD-1015(0~9)N(U)P WD-8015(0~9)N(U)P	WD-1015(0~9)T(U)P WD-8015(0~9)T(U)P
Naziv	Perilica za pranje rublja s prednjim vratima		
Napajanje	220 - 240 V~, 50 Hz		
Veličina	600mm(Š) x 360mm(D) x 850mm(V)	600mm(Š) x 440mm(D) x 850mm(V)	600mm(Š) x 550mm(D) x 850mm(V)
Težina/Maksimalna snaga	55kg / 2100W	60kg / 2100W	65kg / 2100W
Kapacitet pranja	3,5kg	5kg	7kg
Dozvoljeni pritisak vode	0,3-10 kgf/cm ² (30-1000 kPa)		
Brzina vrtnje	[WD-1015(0~9)S(U)P/1015(0~9)N(U)P/1015(0~9)T(U)P] 30 /400/600/800/1000 [WD-8015(0~9)S(U)P/8015(0~9)N(U)P/8015(0~9)T(U)P] 30 /400/500/600/800		
Potrošnja vode	42 l	55 l	69 l

Model	Pranje	Centrifuga
WD-1015(0~9)S(U)P/N(U)P/T(U)P	58 dB(A)	70dB(A)
WD-8015(0~9)S(U)P/N(U)P/T(U)P	58 dB(A)	68 dB(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.

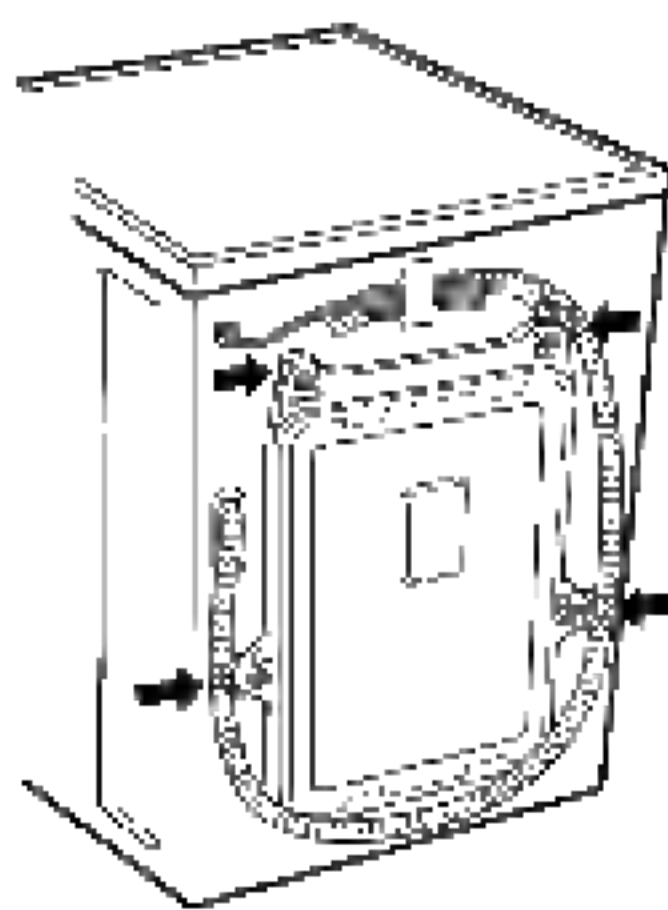
Otvori na postolju perilice ne smiju biti zapriječeni tepihom, ako je perilica postavljena na tepih.

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.

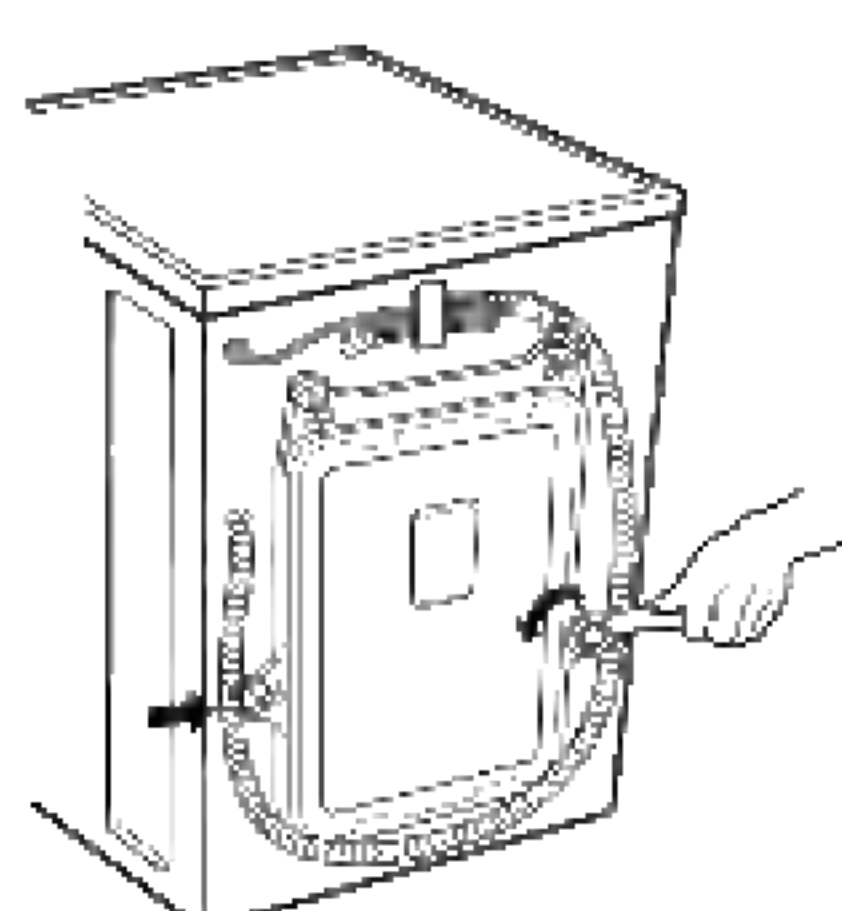
■ Prijenosni vijci

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

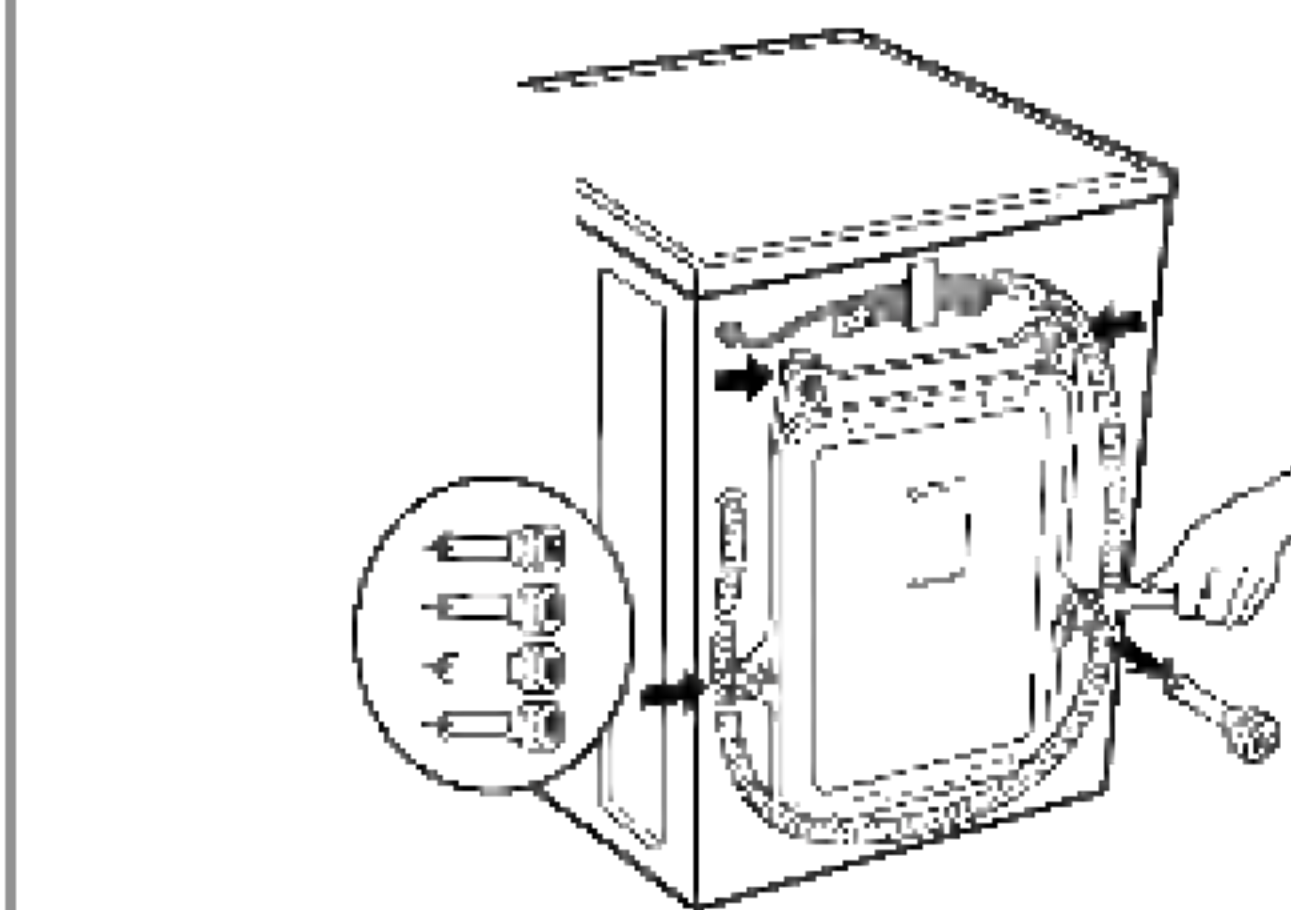
■ Uklanjanje transportnih vijaka



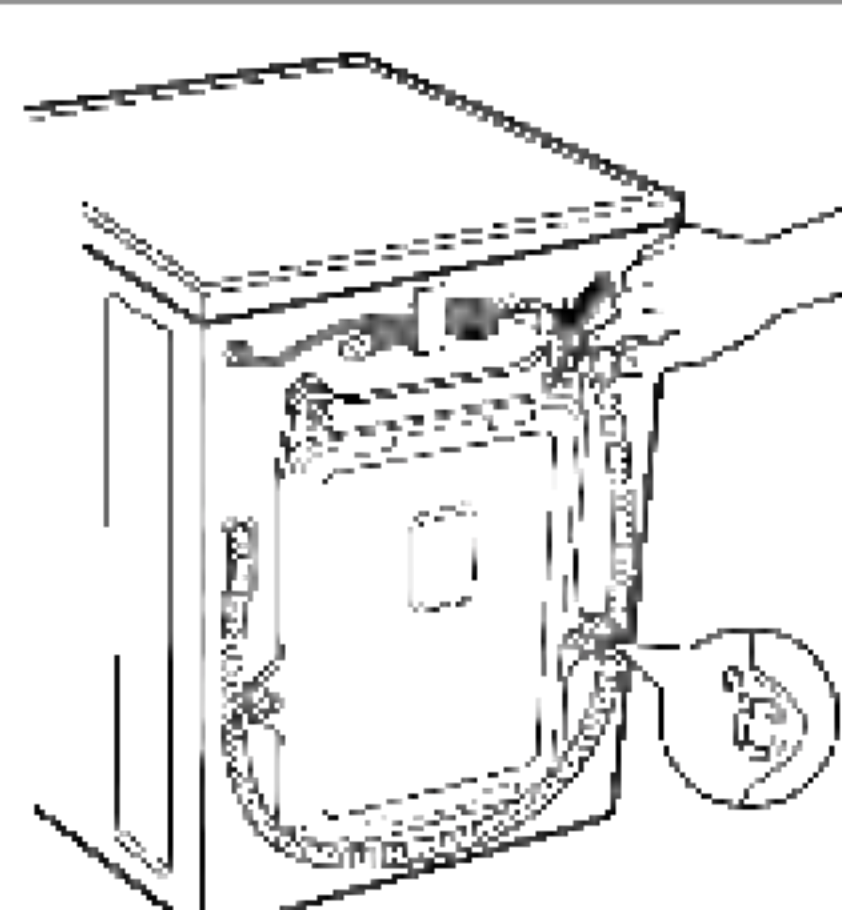
1. Da bi se spriječila unutrašnja oštećenja, zategnuta su 4 posebna vijka. Prije puštanja u rad perilice, uklonite vijke zajedno s gumenim omotačima.
 - Ako nisu uklonjeni, oni mogu uzrokovati teške vibracije, buku i nepravilan rad.



2. Odvrnite 4 vijke sa zateznim ključem koji vam je dostavljen.



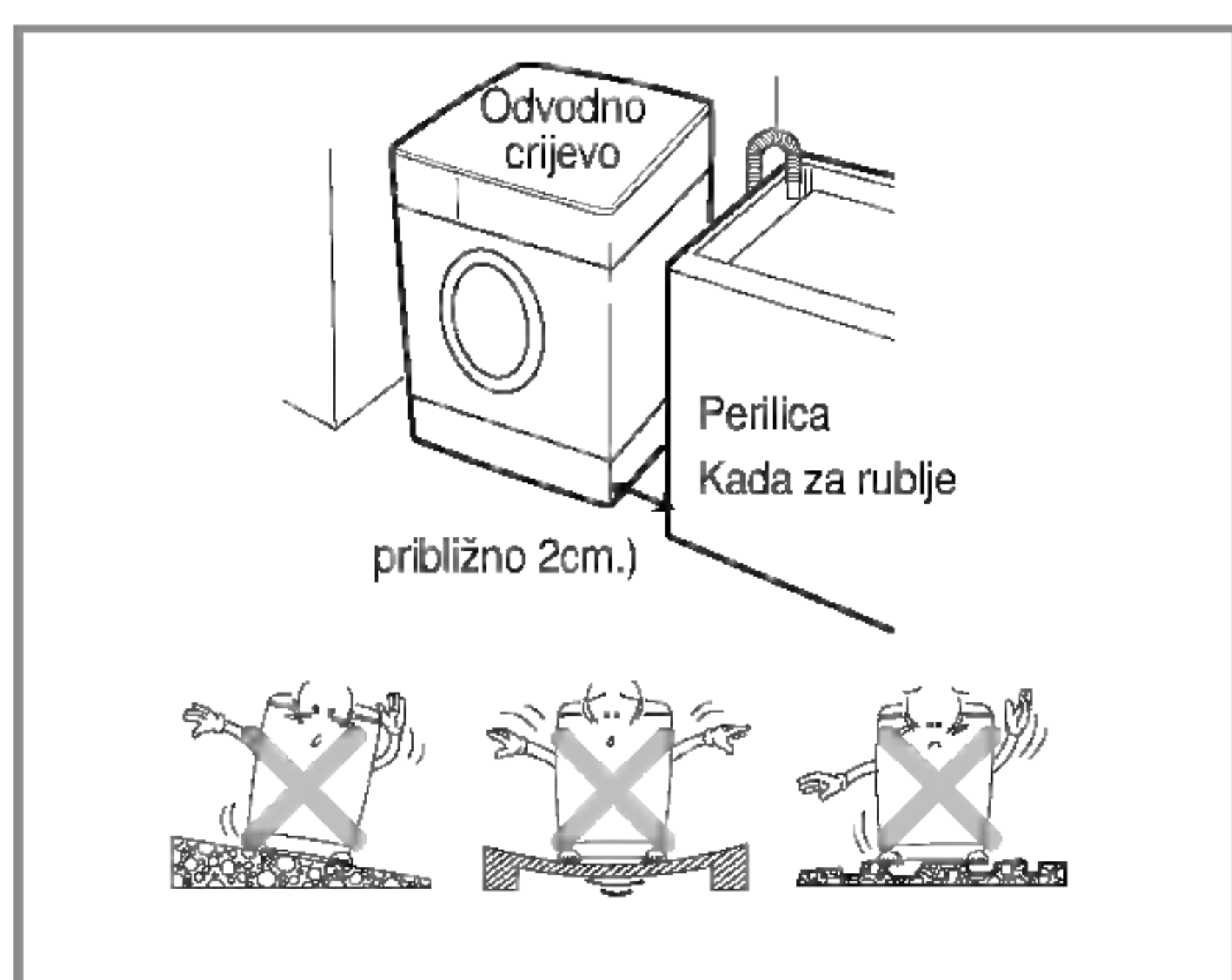
3. Izvadite 4 vijke zajedno s gumenim omotačima lagano okrećući omotač. Sačuvajte 4 vijke i zatezni ključ za buduću potrebu.
 - Uvijek kada se uređaj transportira, moraju se učvrstiti prijenosni vijci.



4. Rupe zatvorite dostavljenim kapicama.

I nstaliranje

■ 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.

Dodatni prostor:

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

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

■ BS detalji za sigurnost utičnice (Za korisnike u Velikoj Britaniji)

VAŽNO

ŽICE U GLAVNOM KABLУ OBOJANE SU U SKLADU

SA SLJEDEĆIM PRAVILOM:

ŽUTO I ZELENA : ZEMLJA

PLAVA: NULA

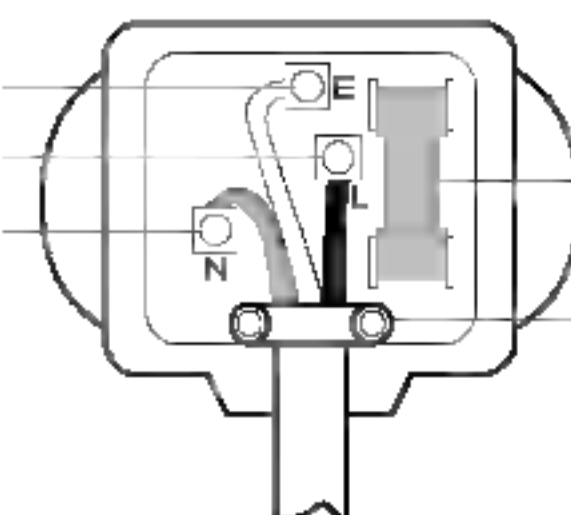
SMEĐA: FAZA

Ovaj uređaj mora biti uzemljen

Žuta i zelena(Zemlja)

Smeđa(Faza)

Plava(Nula)



S obzirom da boje žica na glavnom kabelu ovog uređaja

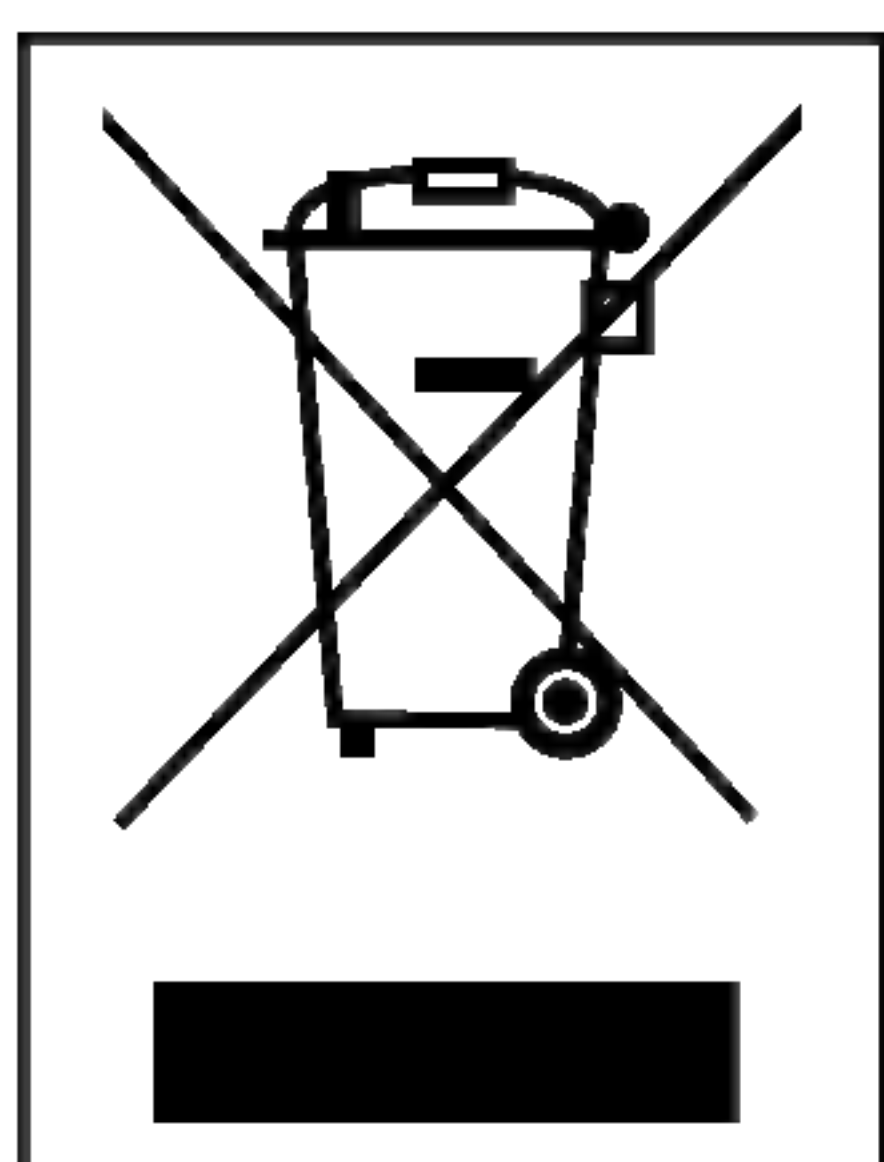
možda neće odgovarati s obojanim oznakama označenim na vašem utikaču, postupite prema sljedećem:

Žica koja je obojana žuto i zeleno mora biti priključena na označenom mjestu u utikaču koje je označeno slovom E ili simbolom za zemlju ili je obojano zelenom ili zelenom i žutom bojom.

Žica koja je obojana plavom bojom mora biti priključena na označenom mjestu u utikaču koje je označeno slovom N ili je obojano crnom bojom.

Žica koja je obojana smeđom bojom mora biti priključena na označenom mjestu u utikaču koje je označeno slovom L ili je obojano crvenom bojom

Ako je upotrebljen utikač od 13A (BS1363), postavite 13A BS 1362 osigurač.



• Uklanjanje starog aparata

1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrivenih 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. Podrobnejše informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

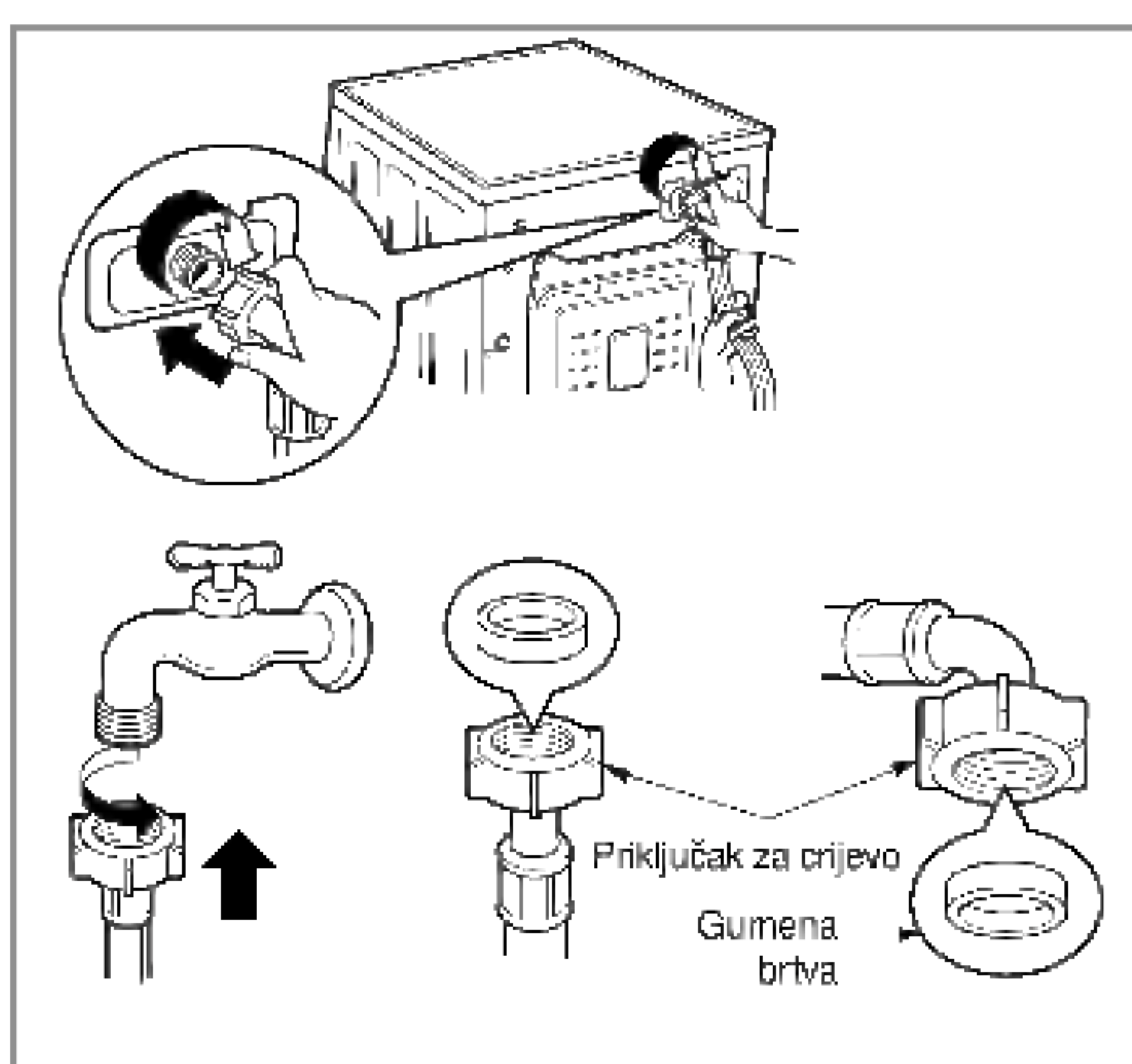
I nstaliranje

■ Električni priključak

1. Nemojte koristiti produžni kabel ili dvojni adapter.
 2. Ako je napojni kabel oštećen, njega mora zamijeniti proizvođač, 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. Priklučite perilicu na uzemljenu utičnicu u skladu sa važećim pravilima o ožičenju.
 5. Uredaj mora biti 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 elektronička 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.

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

■ Priključivanje dovodnog crijeva

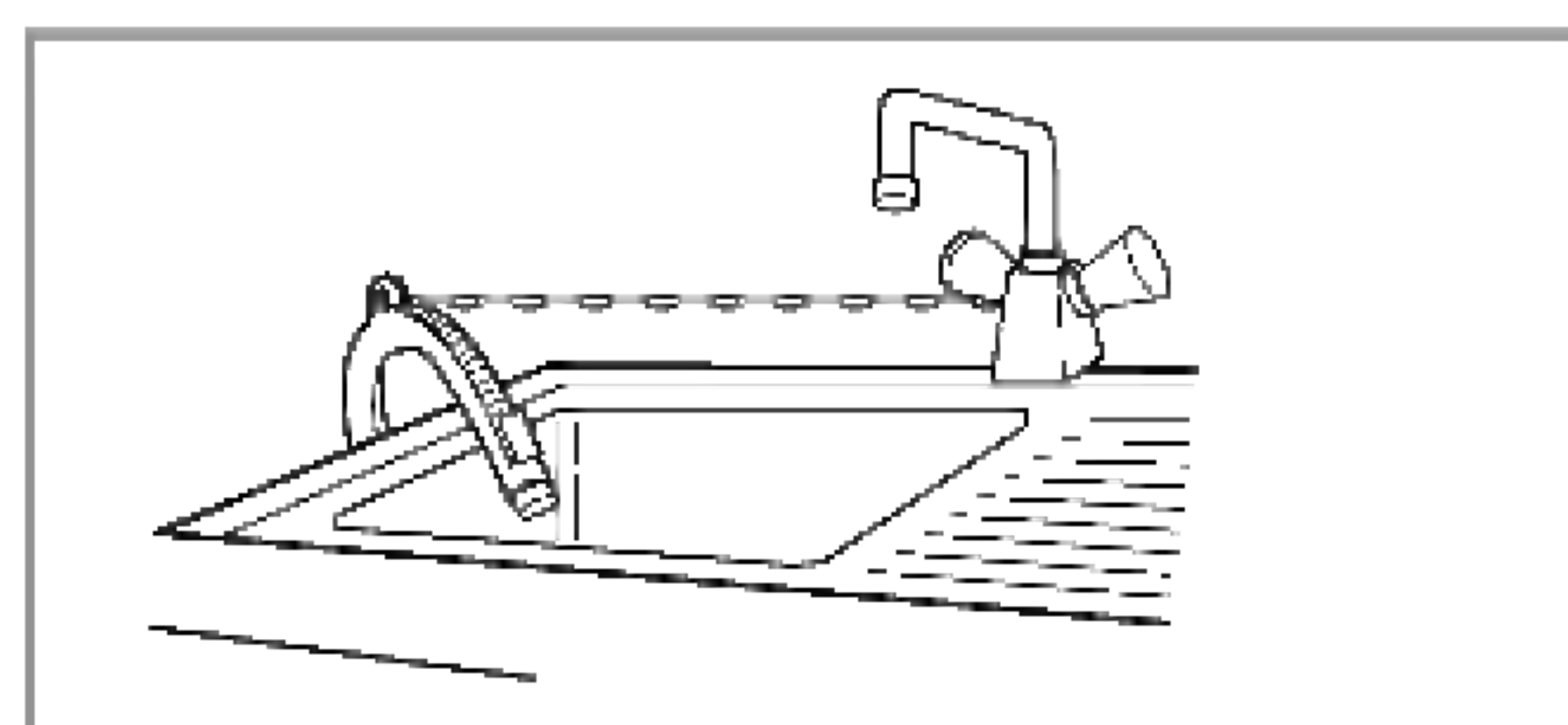
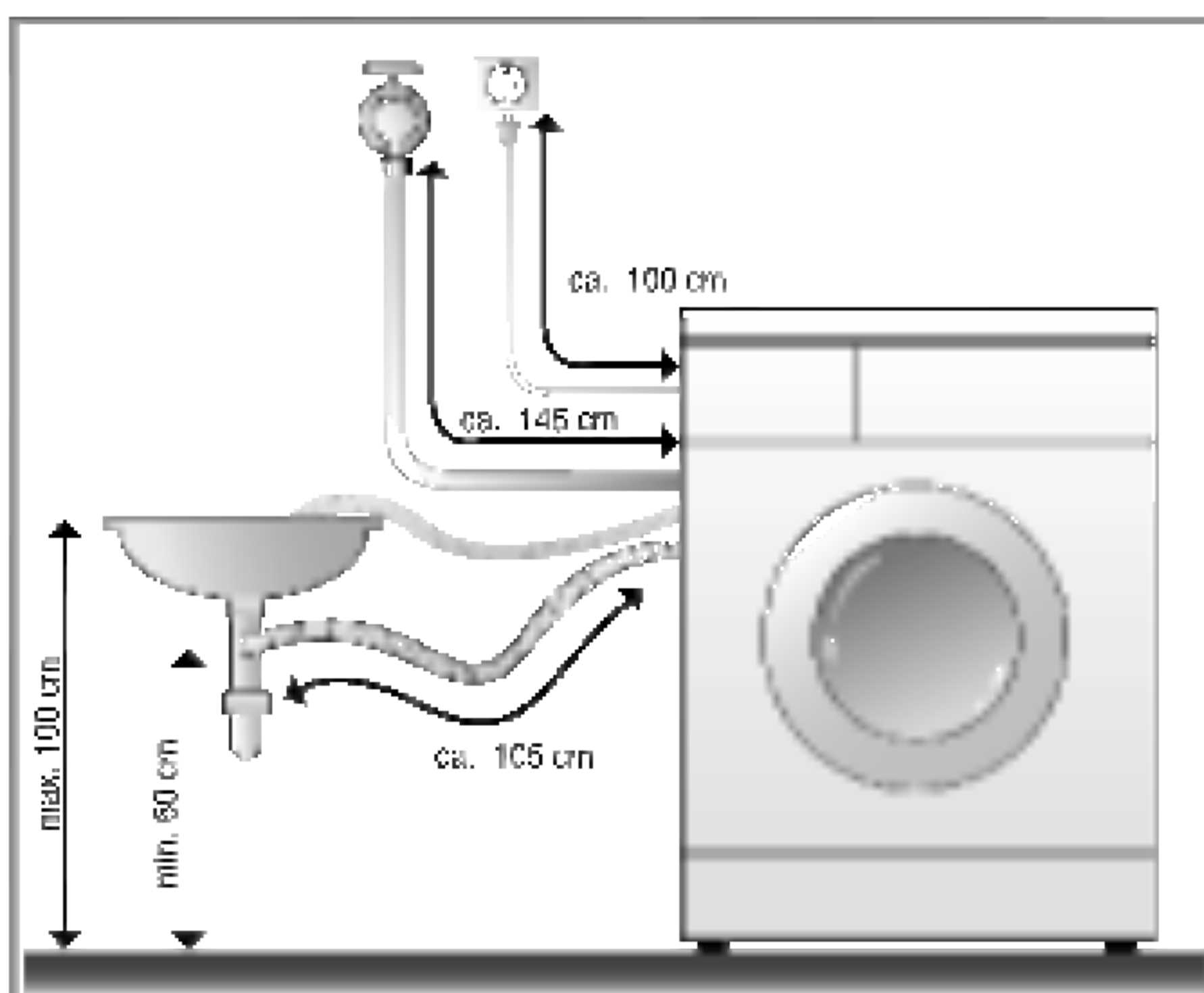


- Pritisak vode mora biti između 30kPa i 1000kPa (0.3 -10kg/cm²)
- Kada priključite dovodno crijevo na slavinu nemojte ga vući ni presavijati.
- Ako je pritisak vode veći od 1000kPa, tada treba instalirati uređaj za smanjenje pritiska.
- Sa dovodnim crijevom isporučene su dvije gumene brtve čija je svrha 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.
- U slučaju da vaša perilica ima dva ventila,
 - Dovodno crijevo koje ima crveni priključak služi za slavinu za vruću vodu.
 - Ako perilica ima dva ventila, korištenjem vrućeg ventila štedi se energija.

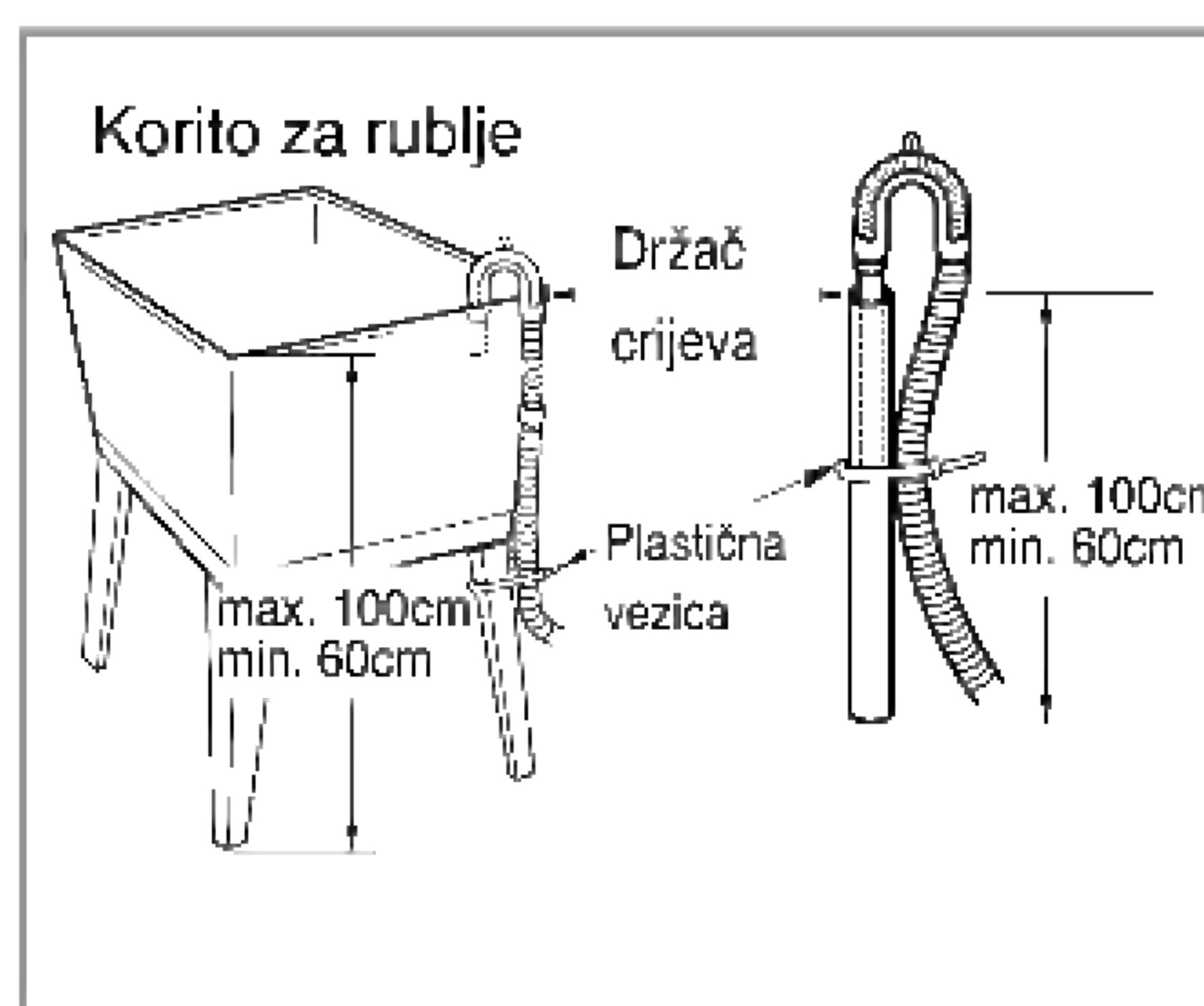
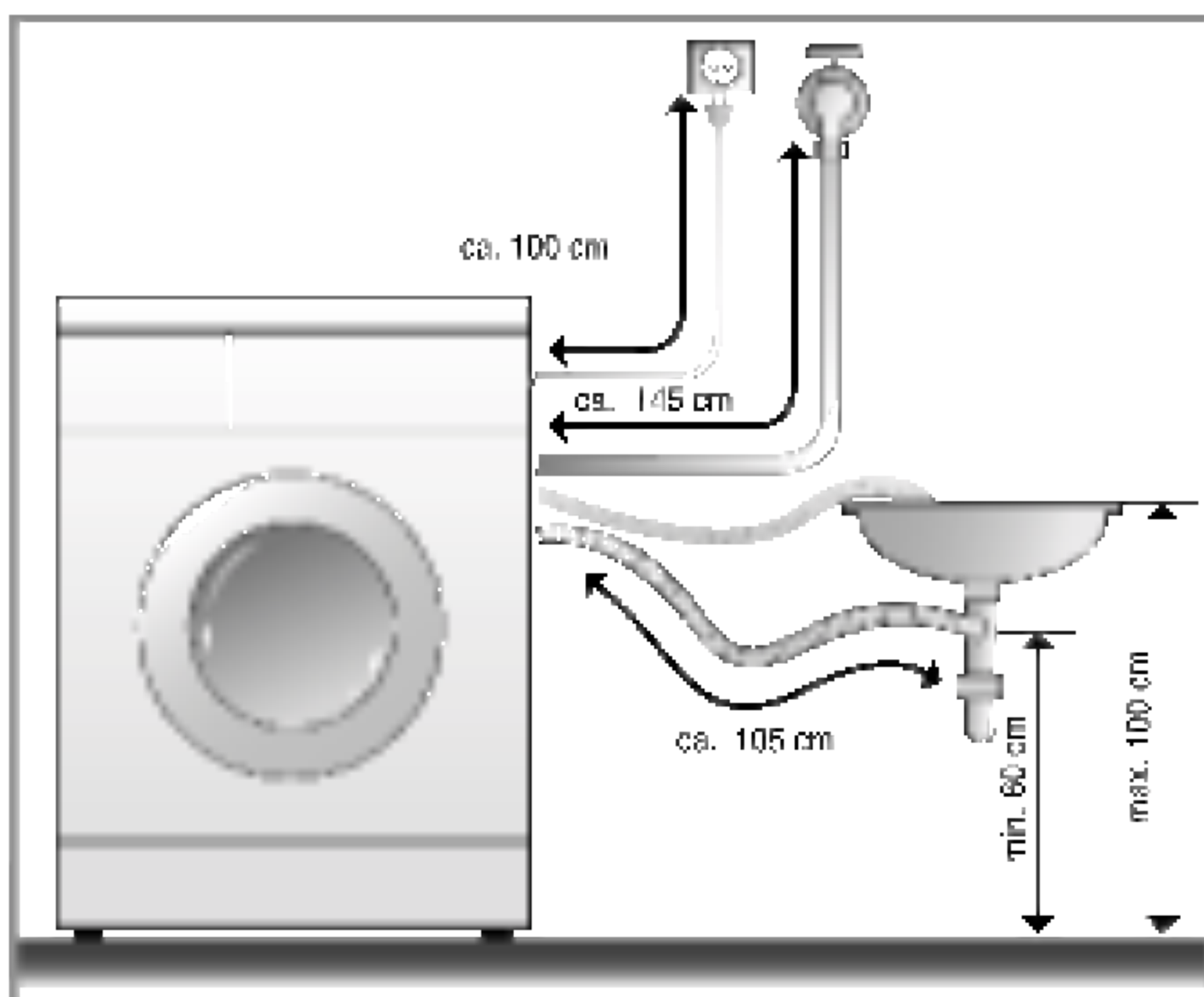
I nstaliranje

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 odlazeći u 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.

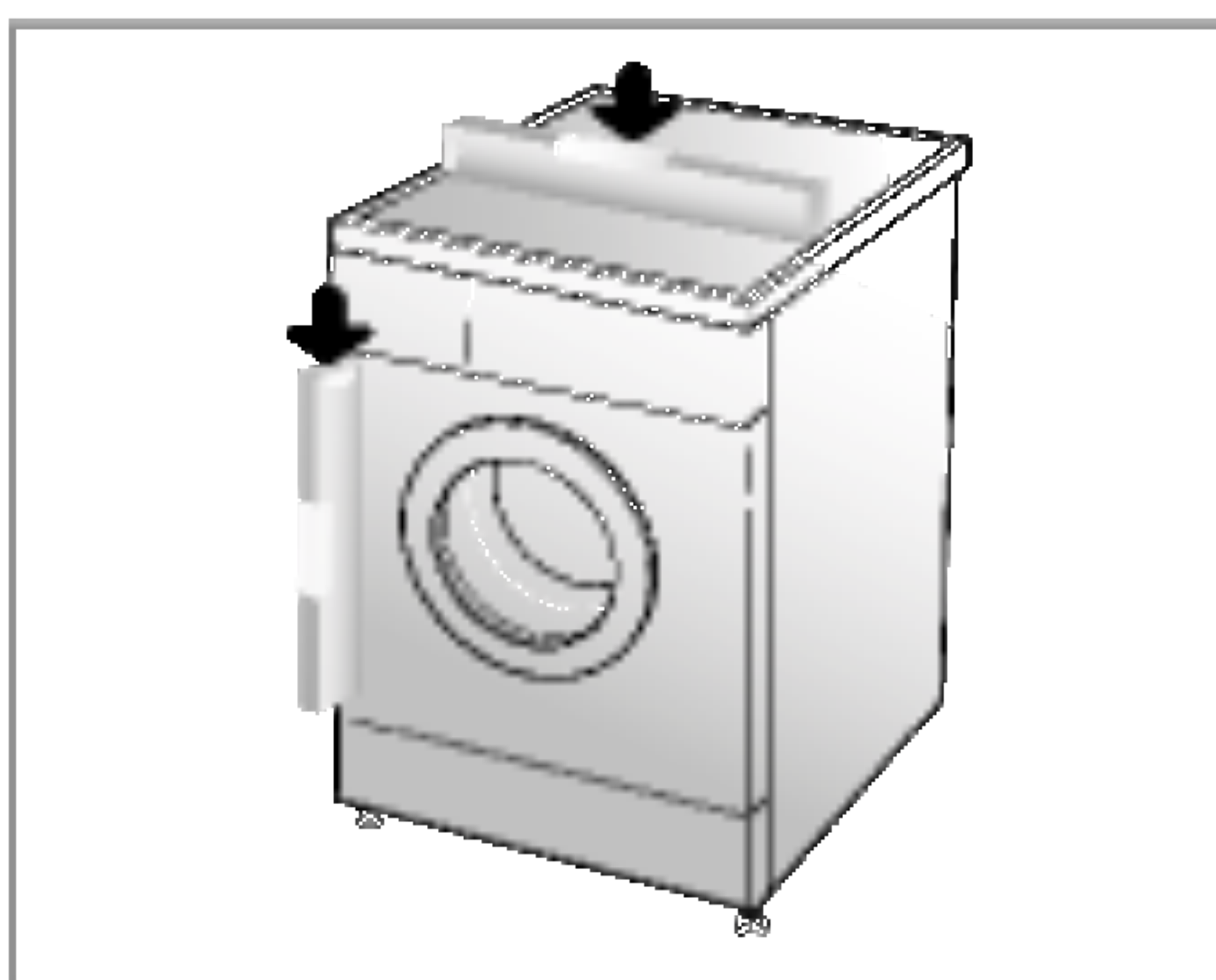


- Odvodno se crijevo ne smije postaviti više od 100 cm iznad poda.
- Pravilno osiguranje odvodnog crijeva sačuvati će pod od oštećenja uzrokovanih curenjem vode.
- Kada je odvodno crijevo predugo, ne gurajte ga silom natrag u perilicu. To će prouzročiti neuobičajenu buku.

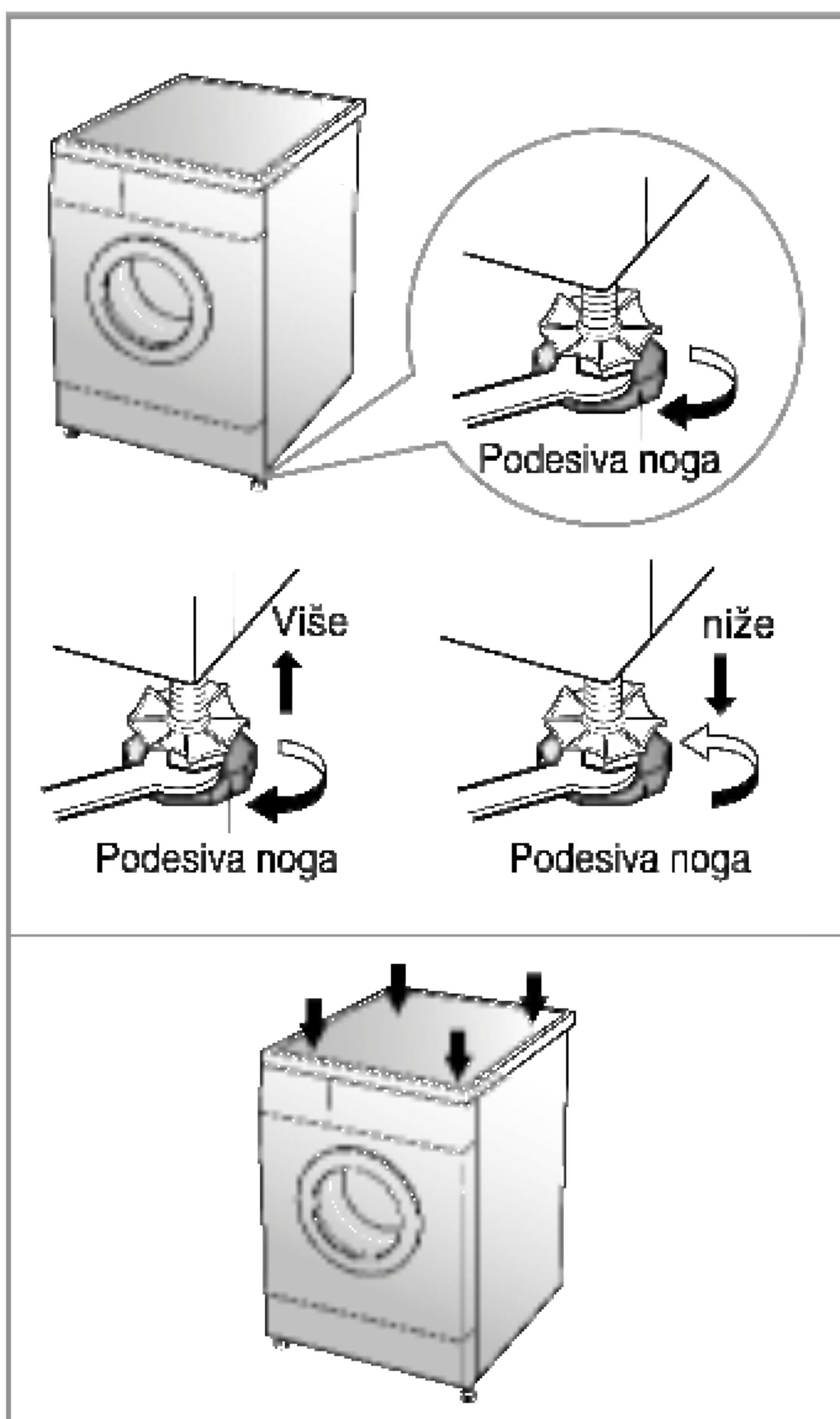


I nstaliranje

■ Podešavanje visine



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



B Briga prije pranja

■ 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 odvojer se može desiti prijenos boje i pamučnih čvorića koji može uzrokovati gubitak bijeline i sl. Ako je to moguće, ne perite teško uprljane komade s malo uprljanim komadima.

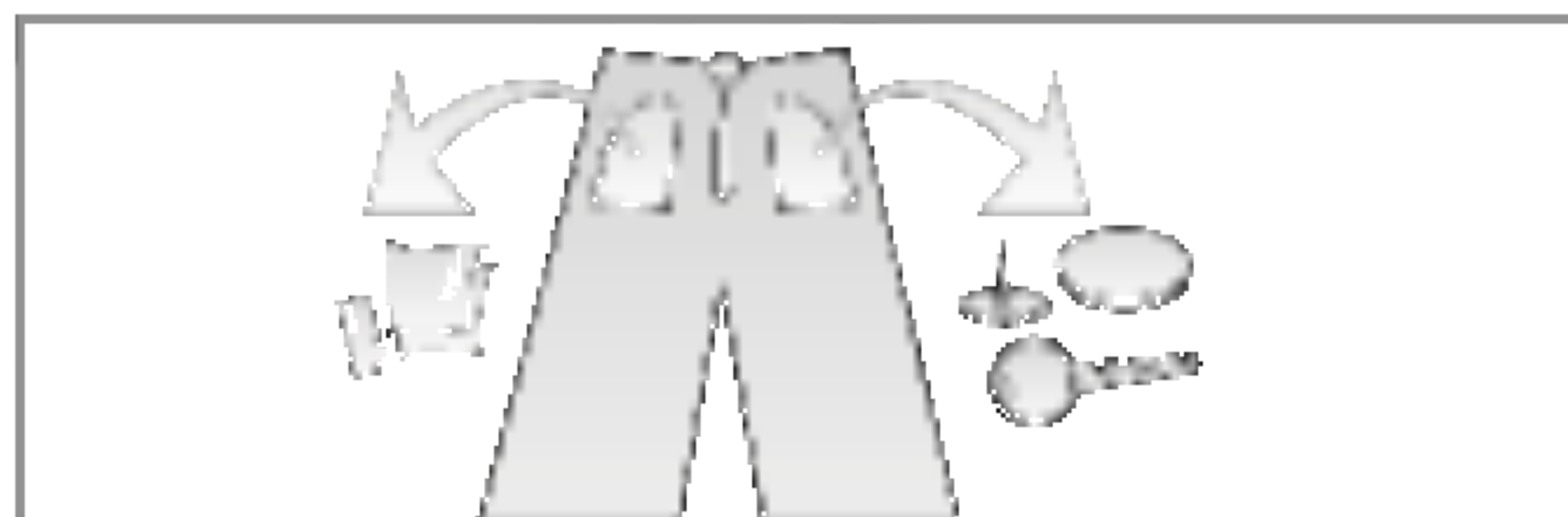
Uprilanost (Jako, normalno, malo) Odvojite odjeću prema jačini uprljanosti.

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

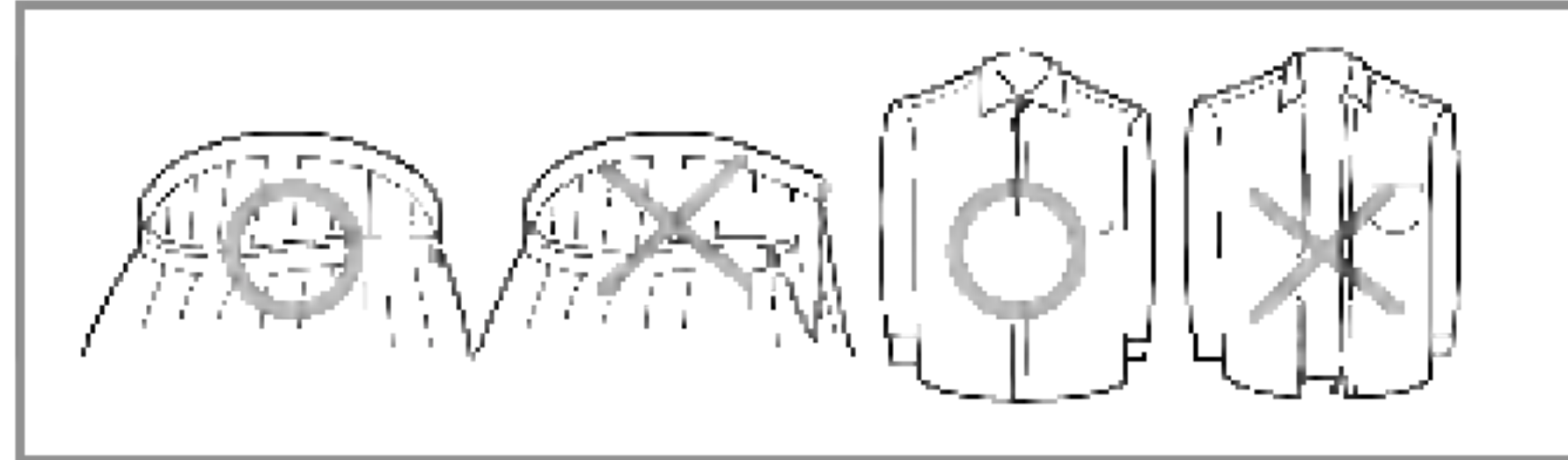
Pahuljice (odjeća koja skuplja ili pušta pahuljice) Odvojeno perite odjeću koja skuplja pahuljice od one koja pušta pahuljice

3. Prije punjenja

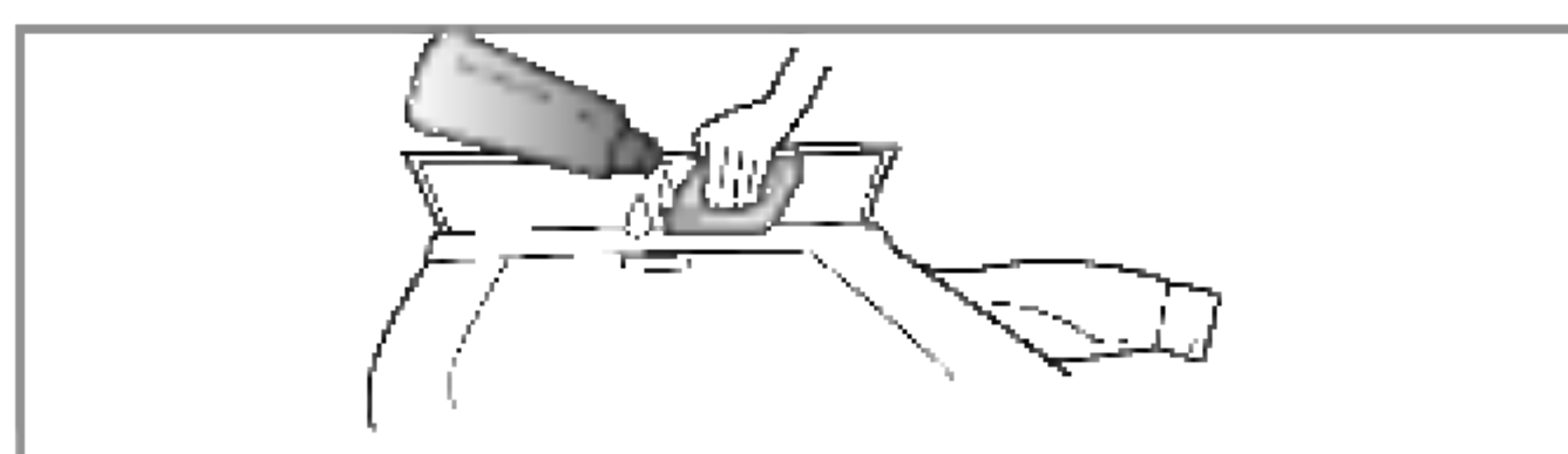
Pomiješajte velike i male komade odjeće u jednom pranju. Prvo stavite velike komade kojih ne smije biti više od pola sveukupne odjeće. Ne perite samo jedan komad odjeće. To može dovesti do gubitka balansa. Dodajte barem još jedan ili dva slična komada odjeće.



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



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

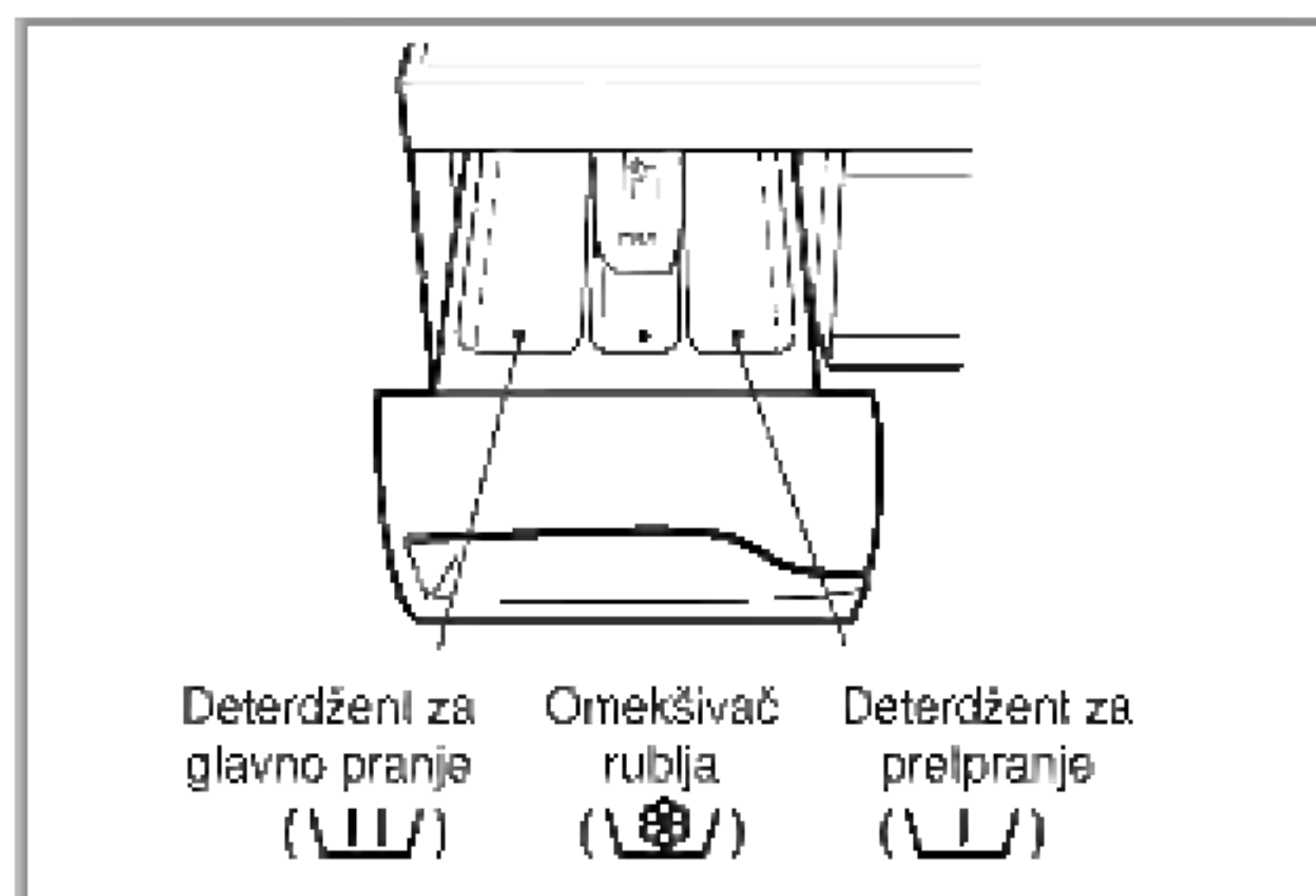


- Mrlje i nečistoću obradite prije pranja utrljavajući malo deterdženta rastopljenog u vodi na mrlje ovratnika i sličnih mesta da se lakše odstrani nečistoća.

Dodavanje deterdženta

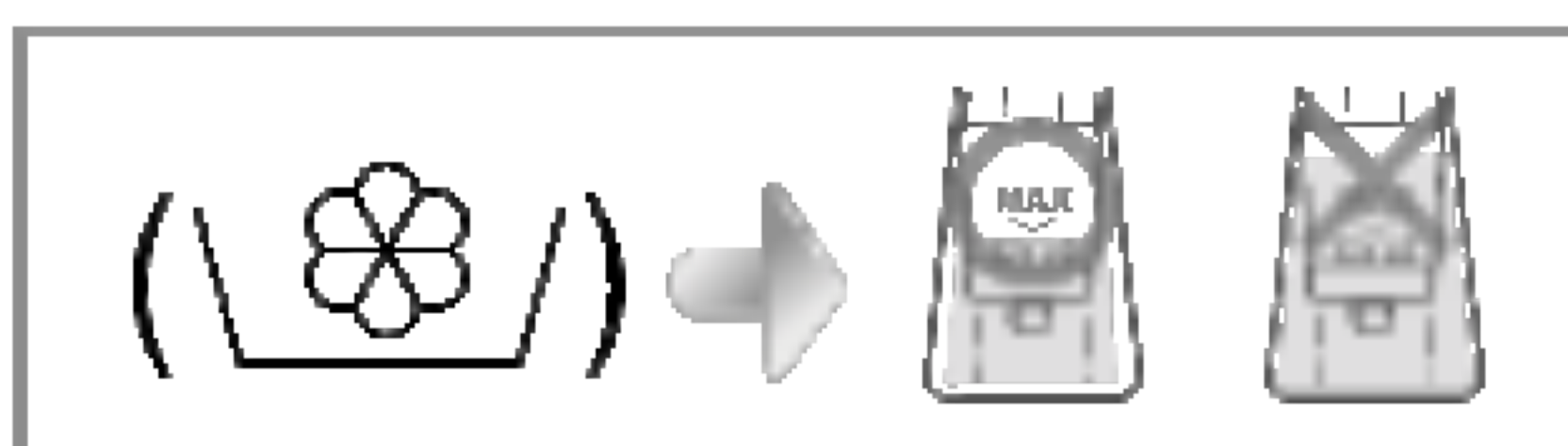
■ Dodavanje deterdženta i omekšivača rublja

1. Ladica spremnika



- Samo glavno pranje → \u2221/
- Prepranje + Glavno pranje → \u2221/ + \u2221/

2. Dodavanje omekšivača rublja



- Nemojte prijeći preko crte za maksimalno sipanje. Presipavanje može uzrokovati prijevremeno puštanje omekšivača za rublje koje može ostaviti mrlje na rublju.
- Ne ostavljajte omekšivač za rublje duže od dva dana u ladici deterdženta. (omekšivač za rublje se može stvrdnuti)
- Omekšivač 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 omekšivač za rublje izravno na odjeću

3. Doziranje deterdženta

- Deterdžent treba koristiti prema uputama proizvođača deterdženta.
 - Ako se koristi više deterdženta nego što je preporučena količina, može se pojaviti previše pjene, što će umanjiti učinak pranja ili će prouzročiti veliko opterećenje za motor. (Uzrokujući nepravilnosti u radu)
 - Deterdžent u prašku koristite samo za perilice s prednjim vratima.
 - 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.
- * 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.

Funkcija

■ Preporučeni postupci prema vrsti rublja

Program	Vrsta robe	Pogodna Temp. (Dodatno)	Pranje (Dodatno)	Masa		
Pamuk 	Prvo provjerite da li se rublje smije prati u perilici. (bijelo pamučno, laneni ručnici i plahte...)	95°C	Pred() Ušteda vremena () Ispiranje+ ( +) Protiv gužvanja () Bio ()	WD-10150-95UP	WD-10150-90UP	WD-10150-80UP
	Odjeća postojanih boja (košulje, kućni ogrtači, pidžame...) i malo prljavo bijelo pamučno rublje(donje rublje...)			WD-80150-95UP	WD-80150-90UP	WD-80150-80UP
Sintetika 	Pollamid, Akril, Poliester.	40°C [60°C, 30°C]		3.5 kg	5.0 kg	7.0 kg
Osjetljivo 	Osjetljivo rublje koje se lako oštećuje. (svila, zavjese)	30°C [40°C, Hladno()]	Ušteda vremena () Ispiranje+ ( +) Protiv gužvanja()	1.0 kg	1.7 kg	2.0 kg
Vuna 	Samо vuna strojno periva s čistom novom vunom.	30°C [40°C, Hladno()]	Ušteda vremena () Ispiranje+ ( +) Protiv gužvanja()	1.0 kg	1.5 kg	2.0 kg
Ručno pranje 	Vuneno i osjetljivo rublje s oznakom «Ručno pranje»	Hladno() [30°C]	Ušteda vremena () Ispiranje+ ( +) Protiv gužvanja()	1.0 kg	1.5 kg	2.0 kg
Brzo 30 	Vrsta rublja ista kao kod Pamuka i Sintetike	30°C	Ispiranje+ ( +) Protiv gužvanja()	1.0 kg	1.5 kg	2.0 kg

* Pred-pranje : Ako je rublje jako uprljano, preporučuje se korištenje programa «Pred-pranje». Pred-pranje je moguće u Pamuk, Sintetika programu.

* Ispiranje+ : Za dodatno ispiranje, koje može pomoći uklanjanju tragova deterdženta.

Odabiranjem funkcije Ispiranje+, povećavaju se vrijeme ispiranja i potrošnja vode za ispiranje.

* Eko : Odabiranjem funkcije Eko, temperatura vode se smanjuje a vrijeme pranja se produžuje.

Tako možete štedjeti potrošnju energije potrebne za zagrijavanje.

* Bio : Ako treba odstraniti mlijeko (mljeko, krv, čokolada...), možete odabrati Bio funkciju pritiskom na tipku za dodatne funkcije (Options).

NAPOMENA: Možete odabrati Bio funkciju kad je temperatura viša od 60°C kod programa Pamuk i Sintetika.

Kako koristiti perilicu



1. Nakon uključivanja automatski se izabire Pamuk.

- Za start pritisni tipku **Uključi/Iisključi** (⊕).
- Pritisni tipku **Početak/Pauza** (▶||).
- Početno stanje
 - *Pranje*(): Glavno pranje
 - *Ispiranje*(): 3 puta
 - *Centrifuga*():

1000 okr/min

/WD-1015(0~9)S(U)P/1015(0~9)N(U)P/1015(0~9)T(U)P/

800 okr/min

/WD-8015(0~9)S(U)P/8015(0~9)N(U)P/8015(0~9)T(U)P/

- *Temperatura vode*(): 60°C

- *Program*(): Pamuk ()

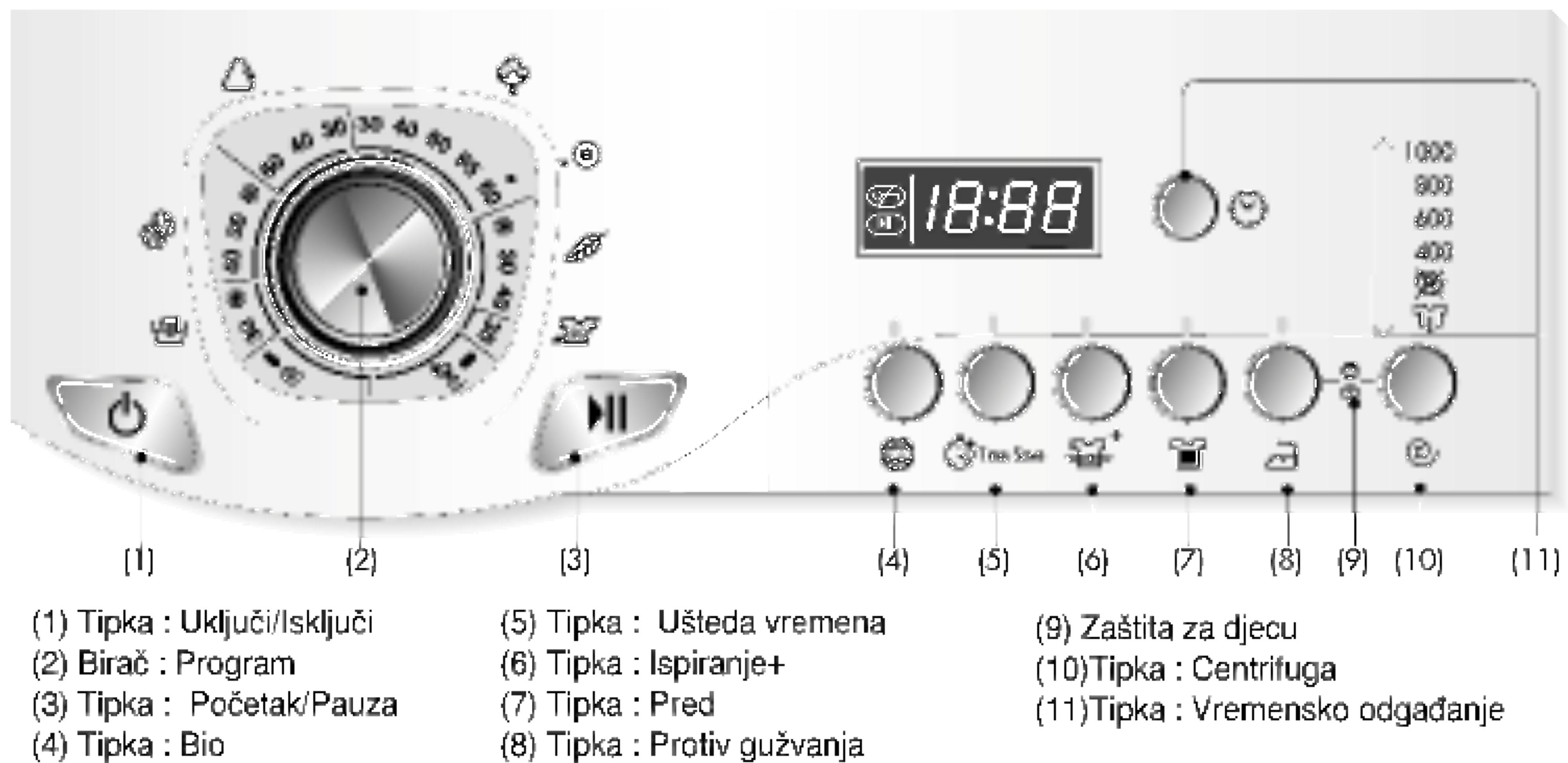
2. Ručno biranje

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

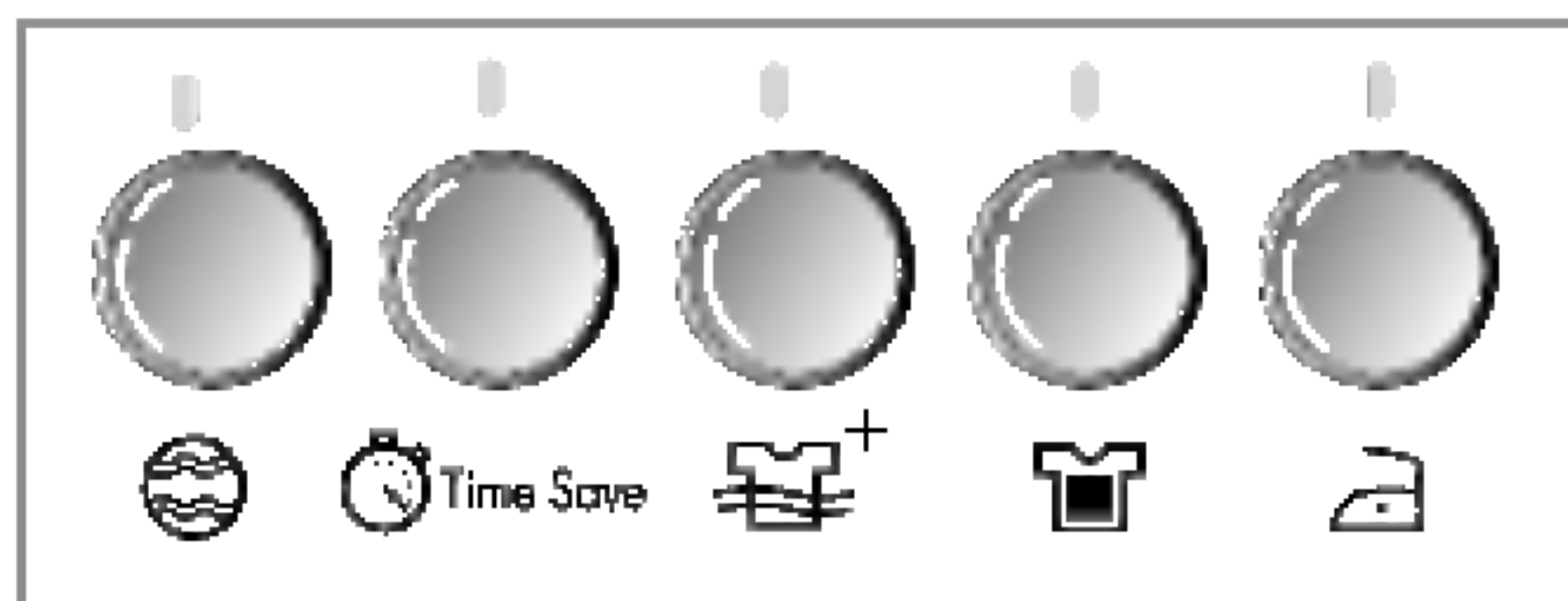
Za izbor svakog stanja, molimo vas pogledajte stranice 14 – 19.

- Pritisni tipku **Početak/Pauza** (▶||).

Kako koristiti perilicu



Mogućnost



- Pritiskom na tipku Mogućnost, može se odabrati bilo koja dodatna funkcija.
- **Bio()**
- **Pred()**
- **Ušteda vremena()**
- **Ispiranje+()**
- **Protiv gužvanja()**

3. Bio()

- Ako treba odstraniti mrlje (mljek, krv, čokolada...), možete odabrat Bio funkciju pritiskom na tipku za dodatne funkcije (Options).

2. Ušteda vremena()

- Ova se mogućnost može koristiti za smanjenje vremena programa pranja.
- Za izbor ove mogućnosti jedanput pritisnite tipku Ušteda vremena () prije nego li je pokrenut program pranja.
- Ova funkcija je moguća za programe Brzo 30.

3. Ispiranje+()

- Za dodatno ispiranje, koje može pomoći uklanjanju tragova deterdženta.
- Odabiranjem funkcije Ispiranje+, povećavaju se vrijeme ispiranja i potrošnja vode za ispiranje.

4. Pred()

- Ako je rublje jako uprljano učinkovit je program "Pred-pranje ()".
- Pred-pranje je moguće kod programa Pamuk i Sintetika.

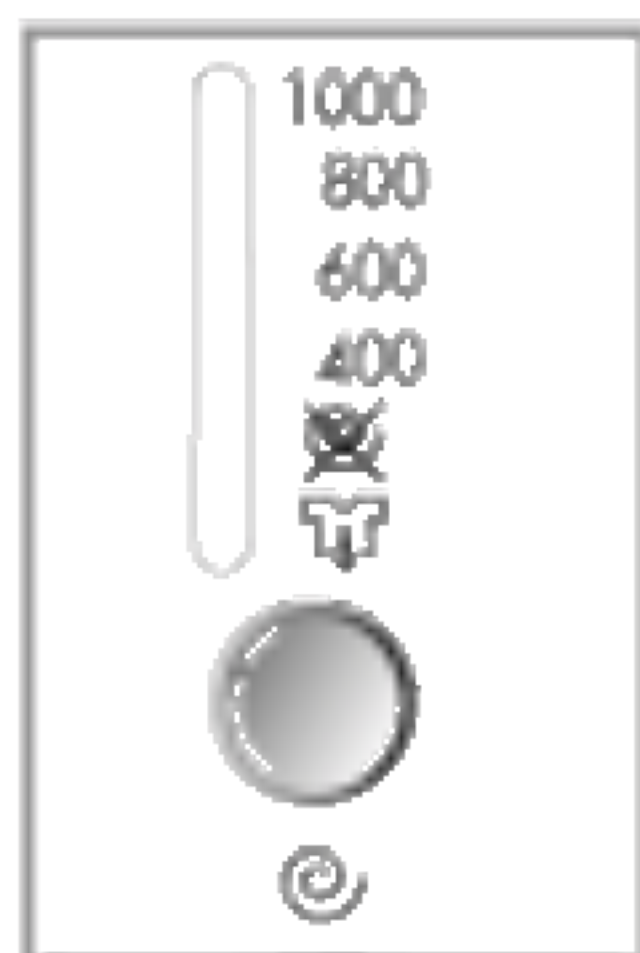
5. Protiv gužvanja()

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

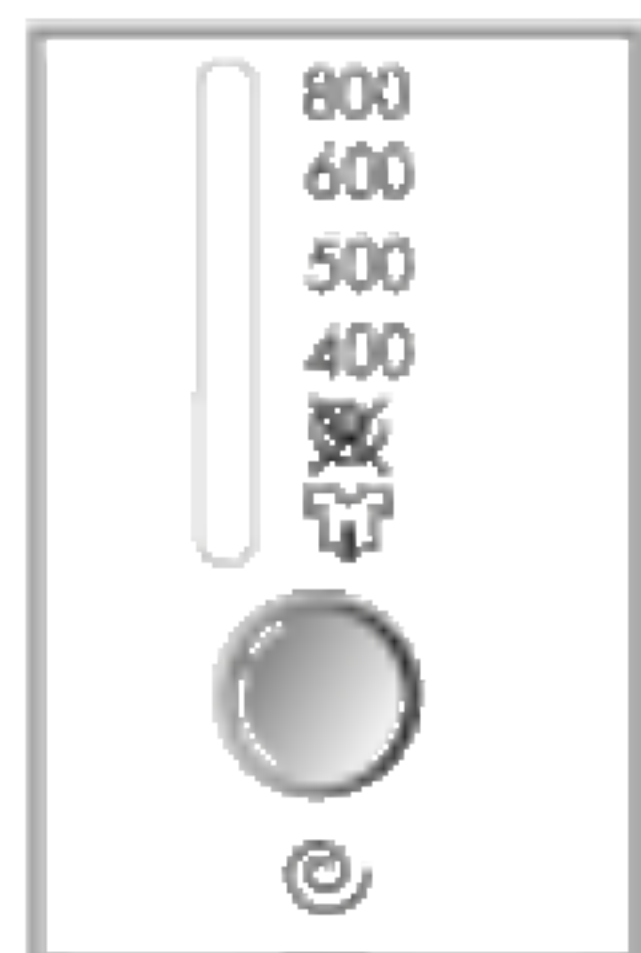


Kako koristiti perilicu

Centrifuga



[WD-1015(0~9)S(U)P/
1015(0~9)N(U)P/
1015(0~9)T(U)P]



[WD-8015(0~9)S(U)P/
8015(0~9)N(U)P/
8015(0~9)T(U)P]

- Pritisikanjem tipke Centrifuga(◎) može se izabrati brzina centrifugiranja.

1. Biranje centrifuge

- Brzina centrifugiranja je moguća za određeni program prema sljedećem.
 - WD-1015(0~9)S(U)P/1015(0~9)N(U)P/1015(0~9)T(U)P
 - Pamuk(❖)/Ispiranje+Centrifuga (❖+◎)/Sintetika(△)/Vuna(◎)/Ručno pranje(✉)/Brzo 30(✉)/
✉ - ❖ - 400 - 600 - 800 - 1000
 - Osjetljivo(❖)
✉ - ❖ - 400 - 600 - 800
 - WD-8015(0~9)S(U)P/8015(0~9)N(U)P/8015(0~9)T(U)P
 - Pamuk(❖)/Ispiranje+Centrifuga (❖+◎)/Sintetika(△)/Vuna(◎)/Ručno pranje(✉)/Brzo 30(✉)/
Osjetljivo(❖)
✉ - ❖ - 400 - 500 - 600 - 800

2. Bez centrifuge(❖)

- Ako je izabранo Bez centrifuge(❖) perilica će se zaustaviti nakon cijedenja vode.

Kao znak upaliti će se potrebna lampica.

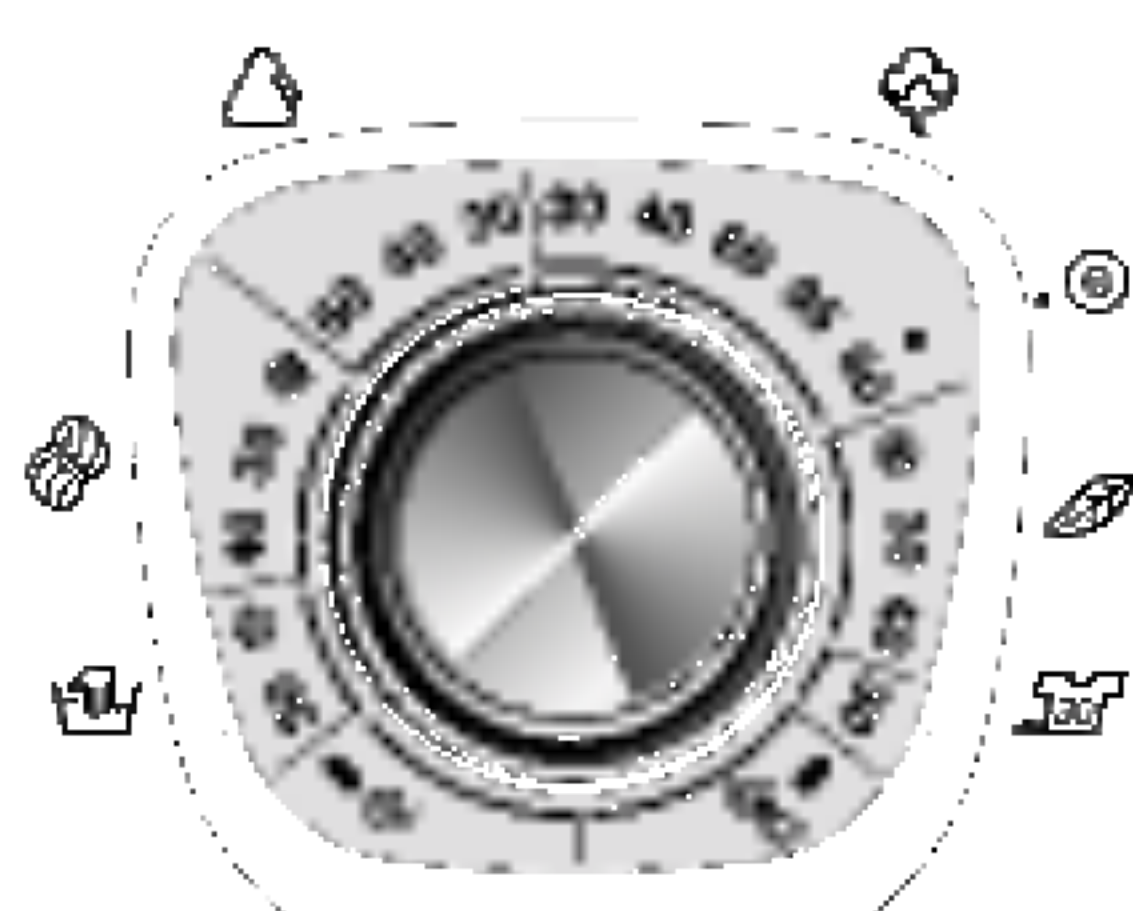
3. Hidrostop(✉)

- 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



- Pritisnjem tipke za Temp. može se izabrati temperatura vode.
 - Hladno (✿)
 - 30°C / 40°C / 60°C / 95°C

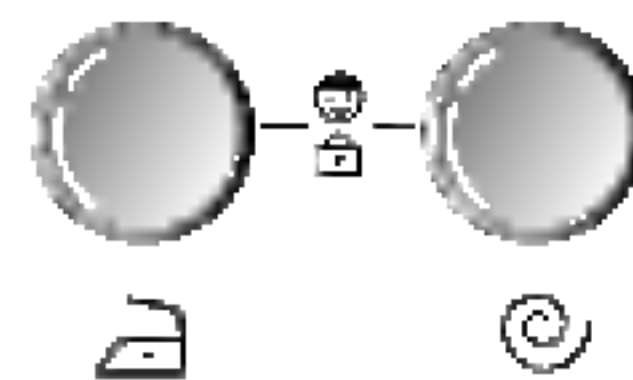
1. Temperatura vode

- temperatura vode se može izabrati kao dolje, u skladu s programom.

Kao znak upaliti će se lampica odgovarajuće temperature.

Za detaljnije informacije pogledajte stranu 12.

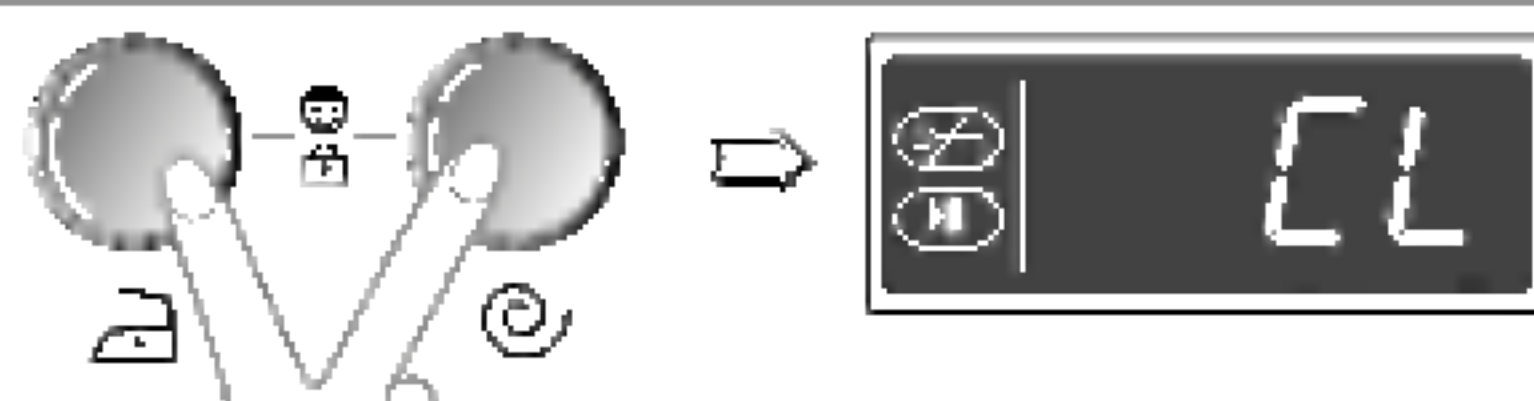
Zaštita za djecu



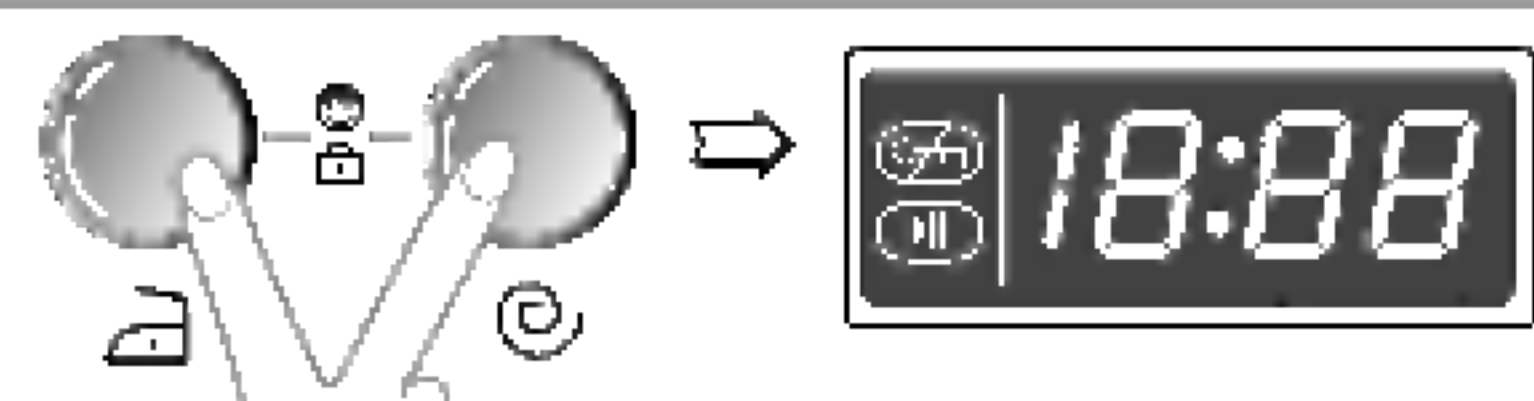
Ako se odlučite zaključati tipke na kontrolnoj ploči da bi ste onemogućili igranje s njima, tada možete izabrati ovu funkciju.

1. Zaštita za djecu

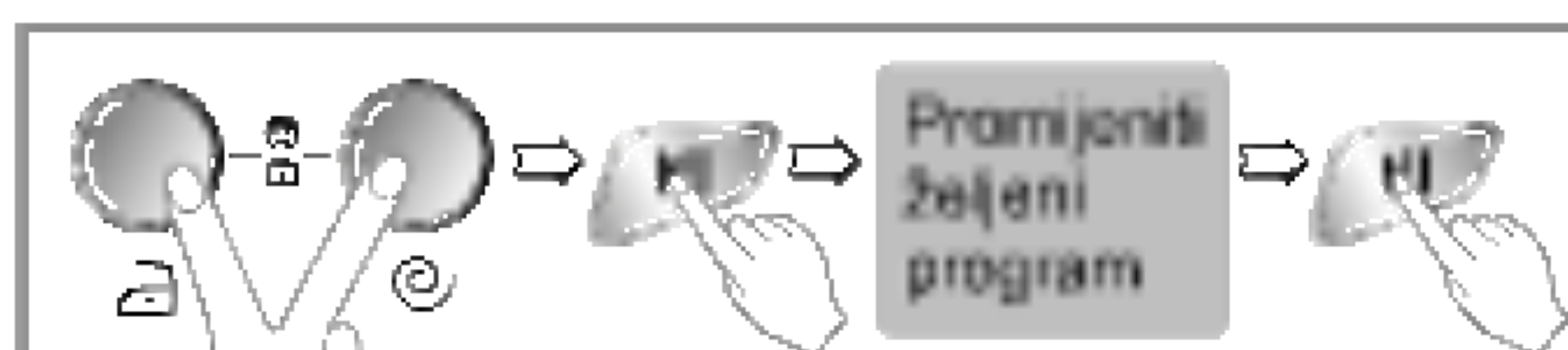
- Zaštita za djecu može se postaviti istovremenim pritiskanjem i držanjem tipki **Protiv gužvanja**() i **Centrifuga**().



- 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 **Protiv gužvanja**() i **Centrifuga**().



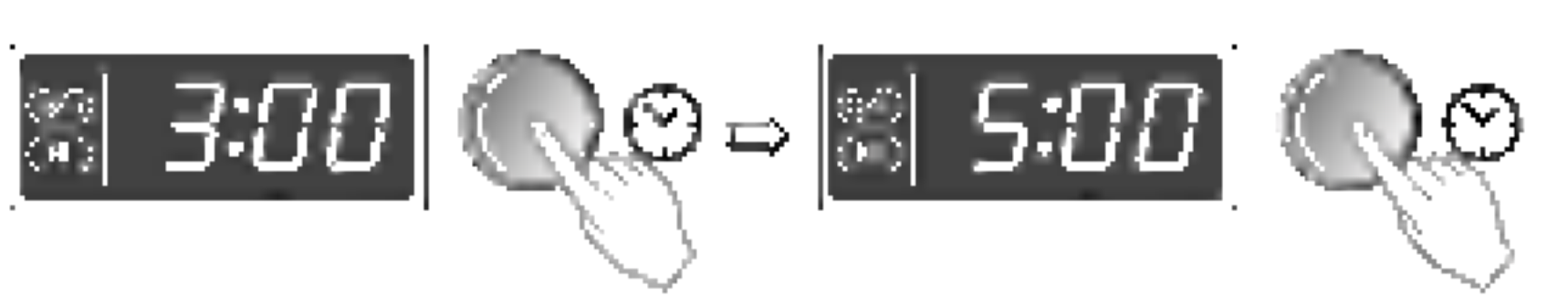
- Ponovno istovremeno pritisnute i držite tipke **Protiv gužvanja**() i **Centrifuga**().
- Pritisnite tipku **Početak/Pauza** ().
- Izaberite željeni program i ponovno pritisnite tipku **Početak/Pauza** ().



- 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 odgađanje



1. Vremensko odgađanje

Priprema pranja prije počinjanja programa "Vremensko odgađanje(⊗)"

- Otvorite slavinu.
- Stavite rublje i zatvorite vrata.
- Stavite deterdžent i omekšivač rublja u ladicu.
- Kako postaviti "Vremensko odgađanje(⊗)"
 - Pritisnite tipku Uključi/Izključi(⏪)
 - Okrenite birač Program(▶◀) za izbor traženog programa.
 - Pritisnite tipku vremensko Odgađanje i postavite željeno vrijeme.
 - Pritisnite tipku Početak/Pauza(►||) ":" treperi.
- Ako je pritisnuta tipka Vremensko odgađanje (⊗), 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/Izključi(⏪).
- Vremensko odgađanje "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 8 programa prema vrsti rublja.
- Upaliti će se lampica koja će pokazati izabrani program.

1. Program

- Kada je pritisnuta tipka Početak/Pauza (►||) automatski je izabran program za Pamuk.
Okretanjem birača programa bira se program redom
"Pamuk(♀)-Osjetljivo(⚡)-Brzo 30-(⚡)Ispiranje+Centrifuga(⚡+◎)-Centrifuga(◎)-Ručno pranje(⌂)-Vuna(⌂)-Sintetika (△)".

Sve u vezi vrste rublja i svakog program molimo vas da potražite na stranici 12.

2. Programi

- | | |
|----------------------|--------------------------------|
| • Pamuk (♀) | • Ispiranje+Centrifuga (⚡+◎) |
| • Vuna (⌂) | • Brzo 30 (⚡) |
| • Ručno pranje (⌂) | • Osjetljivo (⚡) |
| • Sintetika (△) | • Centrifuga(◎) |



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 perilica je u 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.

Uključi/Iisključi



1. Uključi/Iisključi

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

2. Početni program

- Kada je pritisnuta tipka Uključi/Iisključi perilica je spremna za Pamuk program. I za druga slijedeća stanja.
- Tako da, ako želite nastaviti s ciklusom pranja bez promjene programa, samo stisnite tipku Početak/Pauza (▶||) i perilica će nastaviti s radom.
- Početni program*
 - WD-8015(0~9)S(U)P/8015(0~9)N(U)P/8015(0~9)T(U)P
Pamuk program / Glavno pranje / Normalno ispiranje / 800 okr/min / 60°C
 - WD-1015(0~9)S(U)P/1015(0~9)N(U)P/1015(0~9)T(U)P
Pamuk program / Glavno pranje / Normalno ispiranje / 1000 okr/min / 60°C

Kako koristiti perilicu

Display



1. Display posebnih funkcija

- Kada je izabrana Zaštita za djecu display prikazuje "CL".
- Kada je izabранo vremensko odgadanje display prikazuje preostalo vrijeme za završetak izabranog programa.

2. Display za samo dijagnozu

- Ako dođe do grešaka za vrijeme rada perilice, sljedećeće greške prikazati.

PE : Greška na detektiranju pritiska vode

FE : Problem prepunjenoosti vodom

DE : Vrata nisu zatvorena

IE : Problem s dovodom vode

OE : Problemi s odvodom

UE : Neuravnoteženost tereta u bubnju

TE : Problemi s temperaturom vode

Ako se na displayu pojave ova slova za grešku molimo vas da pogledate stranicu 23 vodiča za otklanjanje grešaka i da sljedite uputstva.

3. Završetak pranja

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

4. Preostalo vrijeme

- Za vrijeme ciklusa pranja prikazuje se preostalo vrijeme pranja.

- Preporučeno vrijeme od strane proizvođača.

※ () : WD-1015(0~9)S(U)P/WD-8015(0~9)S(U)P

※ () : WD-1015(0~9)T(U)P/WD-8015(0~9)T(U)P

- Pamuk(⌚) 95°C : oko 2 sata i 27(17)<37> minuta

- Pamuk(⌚) 60°C : oko 2 sata i 35 minuta

- Sintetika(△) : oko 1 sata i 22 minuta

- Osjetljivo(◤) : oko 56 minuta

- Vuna(⌚) : oko 58 minuta

- Ručno pranje(🕒) : oko 57 minuta

- Brzo 30(⌚) : oko 30 minuta

- Ispiranje+Centrifuga(⌚+◎) : oko 20 minuta

- Centrifuga(◎) : oko 12 minuta

- Vrijeme pranja može se razlikovati prema količini rublja, pritisku vode, temperaturi vode i drugim uvjetima pranja.

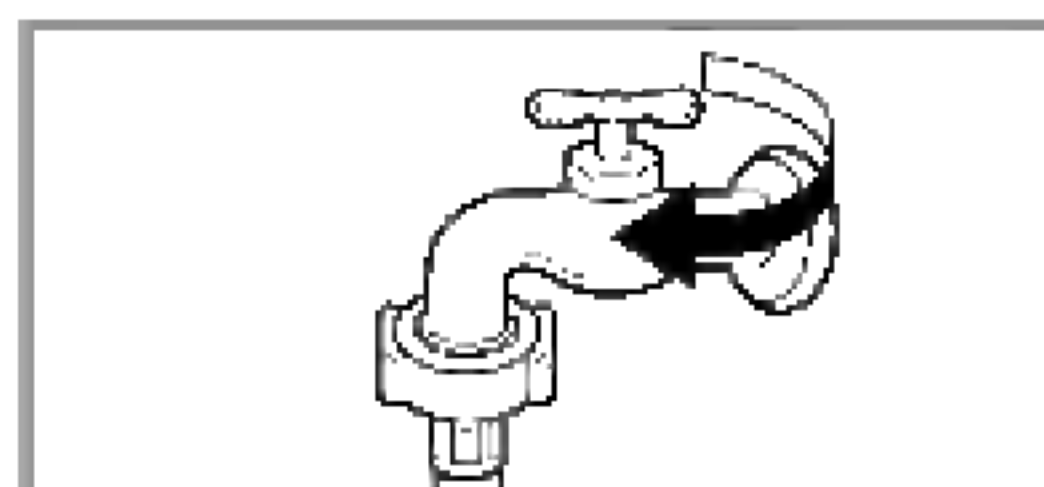
- Ako je detektiran neuravnoteženi teret u bubnju ili ako se uklanja višak pjene, vrijeme pranja se može produžiti.
(Maksimalno povećanje vremena je 45 minuta.)

O državanje

- * Prije čišćenja unutrašnjosti perilice, isključite iz utičnice električni kabel kako bi izbjegli opasnost strujnog udara.
- * Kad odlažete perilicu odsjecite 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.



3. Očistite filter koristeći oštru četku.



2. Odvijte dovodno crijevo.



4. Pričvrstite dovodno Crijevo

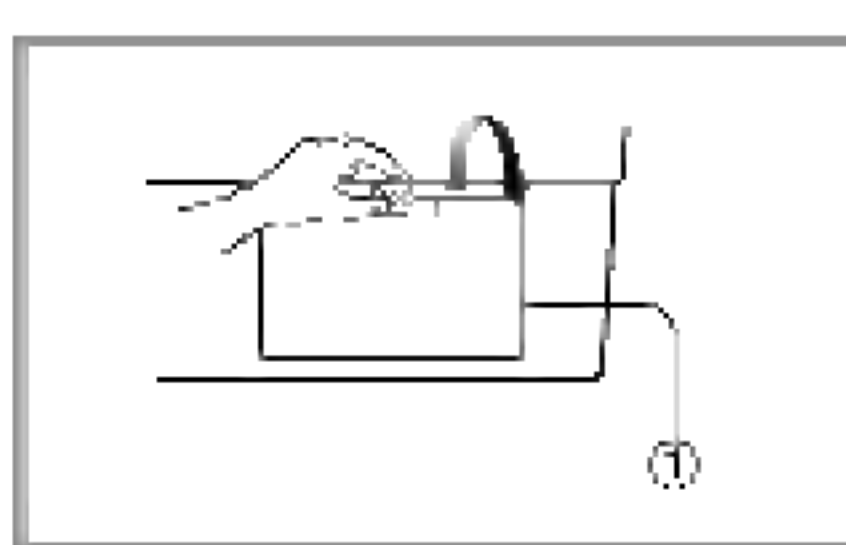
■ Filter pumpe za odvod

- * Filter pumpe za odvod sakuplja niti i male predmete ostavljene u rublju. Redovite provjeravajte čistoću filtera kako biste osigurali dobar rad svoga stroja.

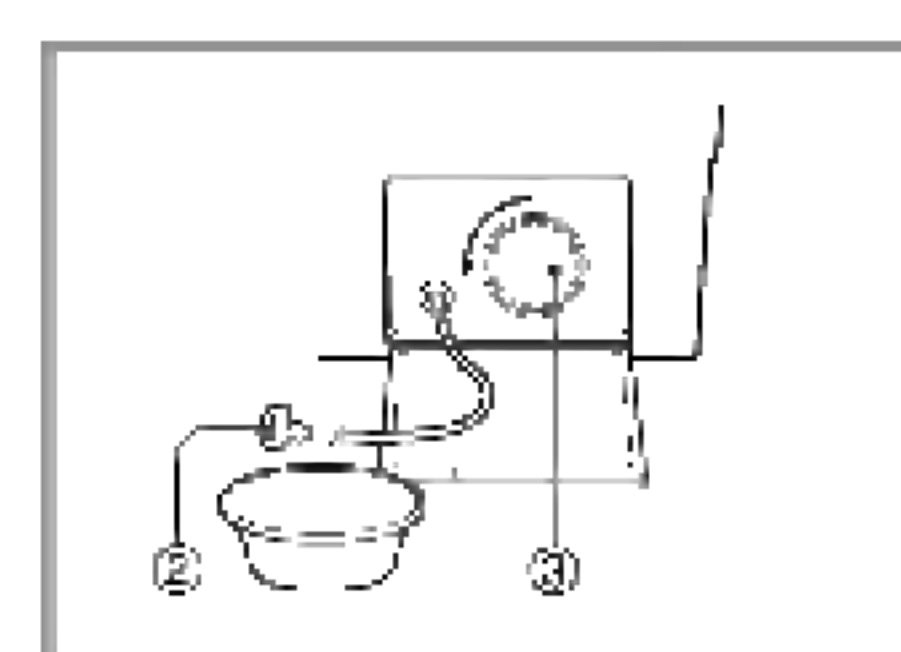
⚠ ! UPOZORENJE Najprije pustite da voda isteče kroz odvodno crijevo i tada otvorite filter pumpe za odvod kako bi uklonili sve niti ili predmete u njemu.

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

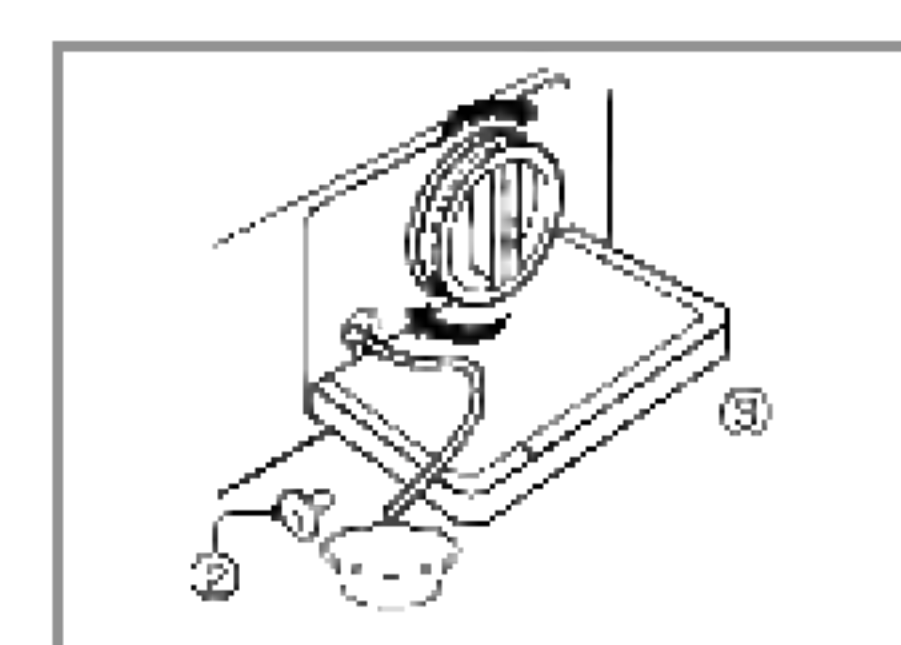
1. Otvorite donji poklopac (①) koristeći kovanicu. Okrenite odvodni priključak (②) za izvlačenje crijeva.



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



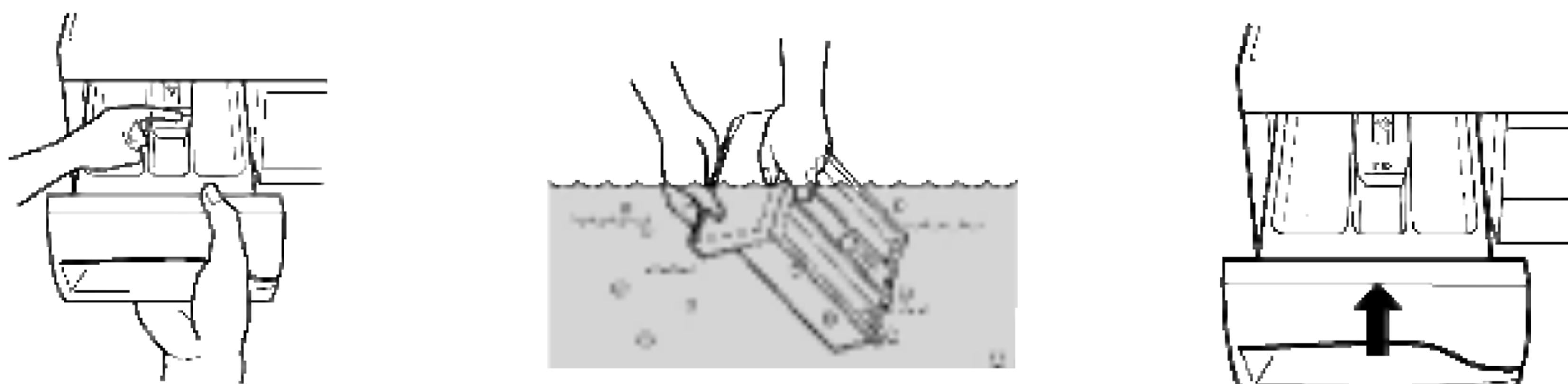
3. Izvadite svako strano tijelo iz filtera pumpe za odvod (③). Nakon čišćenja okrenite filter (③) u smjeru kazaljki na satu i umetnite odvodni priključak (②) na njegovo mjesto. Zatvorite donji poklopac.



O državanje

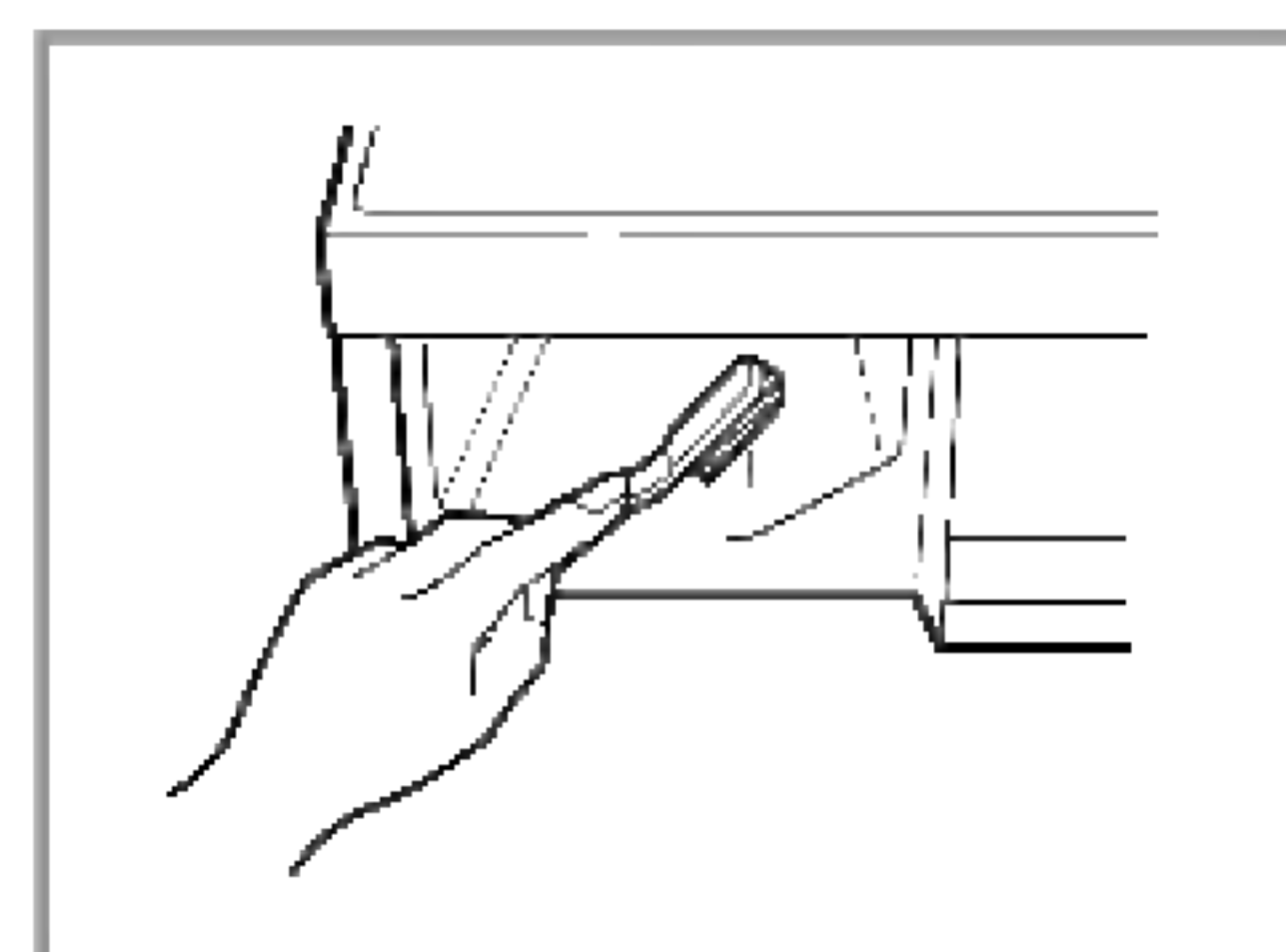
■ Ladica spremnika

- * 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 ladići

- * 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 hrđe 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 plášt'

Pravilna briga za vašu perilicu može produžiti njezin vijek trajanja.

Vanjski dio perilice može se čistiti toplom vodom i neutralnim nenagrizajućim kućnim deterdžetom.

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 cijelokupni 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, sljedeće upute kako biste spriječili oštećenja perilice:

1. Zatvorite slavinu za dovod vode.
2. Odsvojite 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 rekreaciona 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 bubenja, 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 cijelokupni ciklus koristeći deterdžent. Nemojte dodavati rublje za pranje.



Vodič za otklanjanje grešaka

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

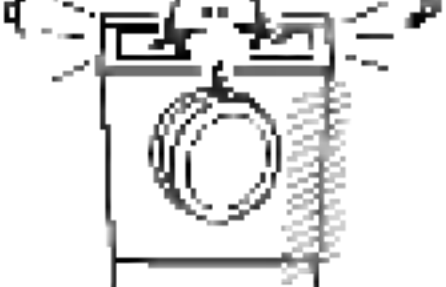


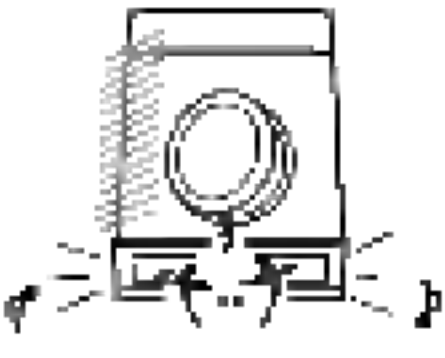
Vodič za otklanjanje grešaka

Simptom	Mogući uzrok	Rješenje
Perilica ne počinje s radom.	<ul style="list-style-type: none"> • Napojni kabel nije uključen ili nije čvrsto priključen. • Kućni osigurač je pregorio, dogodio se kvar u strujnom krugu ili nestanak struje. • Slavina za dovod vode nije otvorena. 	<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 odgodjeno.		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 grešaka

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

Simbtom	Cauza posibila	Solutie
E	<ul style="list-style-type: none"> • Senzorul de nivel apa e defect. 	<p>P</p> <p>• Scoateti din priza si cheamati service-ul.</p>
E	<ul style="list-style-type: none"> • Prea multa apa din cauza unei defectiuni la suprafața de apă. 	<p>F</p> <p>• Scoateti din priza si cheamati service-ul.</p>
E	<ul style="list-style-type: none"> • Inchideti robinetul de apa. 	<p>E</p> <p>• Inchideti din priza si cheamati service-ul.</p>
D	<p>E Este deschisă ușa?</p>  <ul style="list-style-type: none"> * Dacă „D” nu dispăre, cheamati service-ul. 	<p>D</p>
U	<ul style="list-style-type: none"> • Dacă la sfârșitul ciclului rutelie sunt încă înreguli ciclu. • Închideți gurile (halat de baie, pres de baie, articolele de baie) și încearcă să rămână echilibrarea sarcinii și repetăți ciclul de uscare. 	<p>U</p>
O	<ul style="list-style-type: none"> • Închideți și întindeti futrul de evacuare. • Filtrul de evacuare este închis sau înfundat. 	<p>O</p> <ul style="list-style-type: none"> • Închideți 1-2 articole similare pentru a echilibră sarcina. • Închideți dezechilibrata • Prea putine rutie
E	<ul style="list-style-type: none"> • Închideți complet robinetul. • Filtrul de admisiile este colmatat. • Filtrul de admisiile este colmatat. • Filtrul de admisiile sunt nerecomandate. • Alimentarea cu apă nu e potrivita în zona. 	<p>E</p> <ul style="list-style-type: none"> • Închideți la un alt robinet. • Deschideți complet robinetul. • Robinetul de apă nu e complet deschis. • Futrul de admisiile sunt nerecomandate. • Închideți și întindeti futrul de evacuare.

Ghid de rezolvare a problemelor



Simbtom	Cauza posibila	Solutie
Masina nu pomreste.	<ul style="list-style-type: none"> Cablul electric nu este bine sigurat-via ca stecherul e bine bagat in priza. Resetați disjunctoare sau înlocuiți siguranța. Dacă problema este supraîncărcată sau e pană de curent. Verificați dacă ușa și apăsați butonul închisă. Spăt/Pauza. După ce li apăsați, pot trece câteva secunde până să incerceți ușa din nou. Odată permisă, ușa nu poate fi deschisă din motive de siguranță. Așteptați 1-2 min. Înainte de a deschide ușa pentru a permite mecanismului electric de blocare să se deschidă. 	Ușa nu se deschide.
Cuva nu se rotesc.	<ul style="list-style-type: none"> Verificați dacă ușa e bine rotirea. Încearcă cuva să se rotescă. Ușa trebuie blocată pentru a începe să rotească. 	Timpul de spălare este lung.
Timpul de spălare	<p>Dacă este detectat un dezechilibru fizic de cantitatea de rufe, de presunea că temperatura apă și de la conditii.</p> <p>Timpul de spălare poate varia în funcție de cantitatea de rufe, de eliminare a spumei, impulsul de spălare sau dacă e activ programul de spălare va fi prelungit.</p>	

Ghid de rezolvare a problemelor



Simbtom	Cauza posibila	Cauze posibile	Apă din masină sau este evacuată sau este evacuată prea încet.
Zdrangănit și zgomot	• Pot fi obiecte străine în cuvă sau în pompă - monede, agrete.	Dacă zgomotul persistă după oprirea mașinii, chemați un specialist.	Oprîți mașina și verificați cuva și filtrul de evacuare.
Zgomot puternic	• Încărcarea prea multor rufe pot produce zgomote mari.	Dacă suntemul persistă, mașina este probabil dezechilibrată. Oprit-o și reechilibrați incarcatura.	Zgomotul de instalare, vezii Dacă nu le-ai scos la instalare, vezii suruburile de transport.
Zgomot vibrant	• Afii scos totate și suruburile de transport?	Rufele încărcate pot fi distribuite neuniform în cuvă. Opriti mașina și reaaranjati rufele.	Chemaiți un instalator dacă e cauză prea mult detergent sau un detergент spumă, ceea ce ducă la scurgere de apă.
Scurgere de apă	• Furtunurile de alimentare sau evacuare nu sunt bine fixate la robinet sau la mașină.	Verificați și strângeți furtunurile.	Chemaiți un instalator dacă e cauză prea mult detergent sau un detergент spumă, ceea ce ducă la scurgere de apă.
Preă multă spumă			
Apă nu ajunge în masină sau întră prea încet.	• Alimentarea cu apă este defectuoasă.	Încercăți la un alt robinet.	Deschideți robinetul complet.
Apă din masină nu este evacuată sau este evacuată prea multă	• Robinetul nu este deschis complet.	Intindeteți furtunurile.	Filtrul de admisie sunt îndoit.
Curățați filtrul de evacuare.	• Furtunul de evacuare este îndoit sau întundat.	Verificați filtrul de admisie.	Filtrul de evacuare este colmatat sau întundat.

- * Aceasta mașină de spălat este dotată cu funcții automate de protecție care detectează și determină eroare în fază initială, reacționând corespunzător. Atunci când mașina nu funcționează corect sau nu funcționează deloc, verificăți punctele de mai jos înainte de a schema un specialist.

Guia de resolva re a problema

- Dacă masina de spălat este așezată în locuri unde poate apărea iungheț sau este folosită la temperaturi de vîngheț, respectați instrucțiunile de mai jos pentru a preveni deteriorarea masinii:
1. Inchideți robinetul de apă.
 2. Desfaceți tutuňurile de alimentare apă și scoateți apă din ele.
 3. Introduceți ștecherul de alimentare într-o priză cu legăre la pământ.
 4. Trageți 3, 8 și încă un antigel auto în cula goala. Închideți usă.
 5. Tragați cuva și lăsați-o să se rotească 1 minut pentru a elmina totă apă. Nu va fi eliminat tot antigelul.
 6. Scoateți cablul din priză, stergăți interiorul cuvel și închideți usă.
 7. Scoateți serierul pentru detergent și variști apa din compartimente.
 8. Așezați masina de spălat în poziție verticală.
 9. Pentru a elmina antigelul din masina după depozitare, tragați masina goala printr-un ciclu complet cu detergent. Nu adăugați rufe.

■ Încăperi reci

- NOTA** Îndepărtați depunerile persistente folosind numai produse indicate pentru masinile de spălat.
1. Repetați procesul dacă e nevoie.
 2. Înteriorul
- * **IMPORTANT:** Nu folosiți substanțe metlice, diluantă sau produse similare.
- Utilizarea corectă a masinii de spălat îi poate prelungi durata de folosință.
- Exteriorul masinii poate fi curățat cu apă caldă și cu un detergent neutru neabraziv.
- Stergeți imediat orice pată, cu ajutorul unei cărpe umede.
- Evități lovirea suprafetei cu obiecte ascuțite.
- Stergeți rama usilii, garnitura flexibilă și gămăul usilii.
- Formări masina printr-un ciclu complet cu apă caldă.
- Dacă masina de spălat este așezată în locuri unde poate apărea iungheț sau este folosită la temperaturi de vîngheț, respectați instrucțiunile de mai jos pentru a preveni deteriorarea masinii:

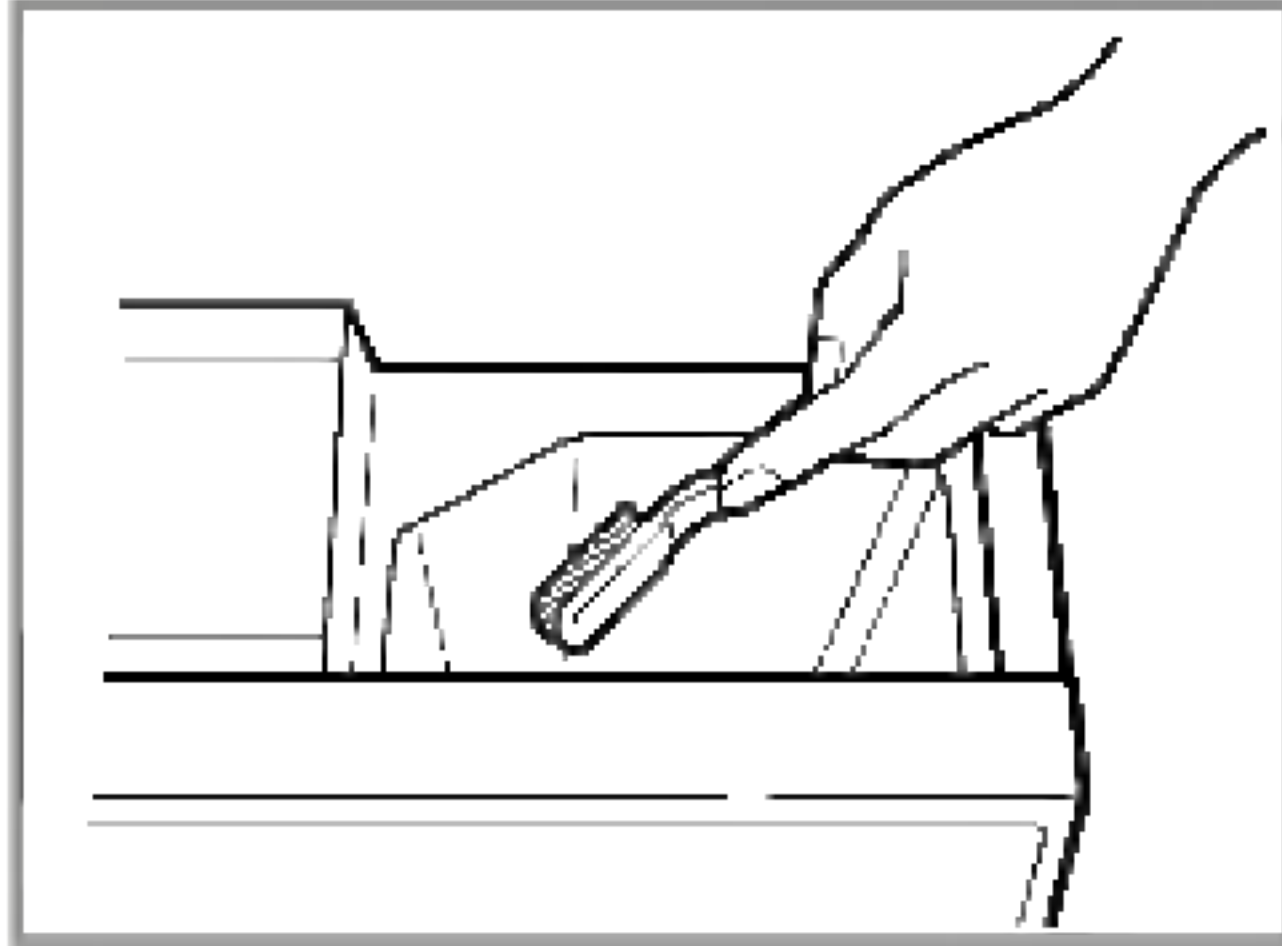
■ Curățarea masinii de spălat

! întreținere



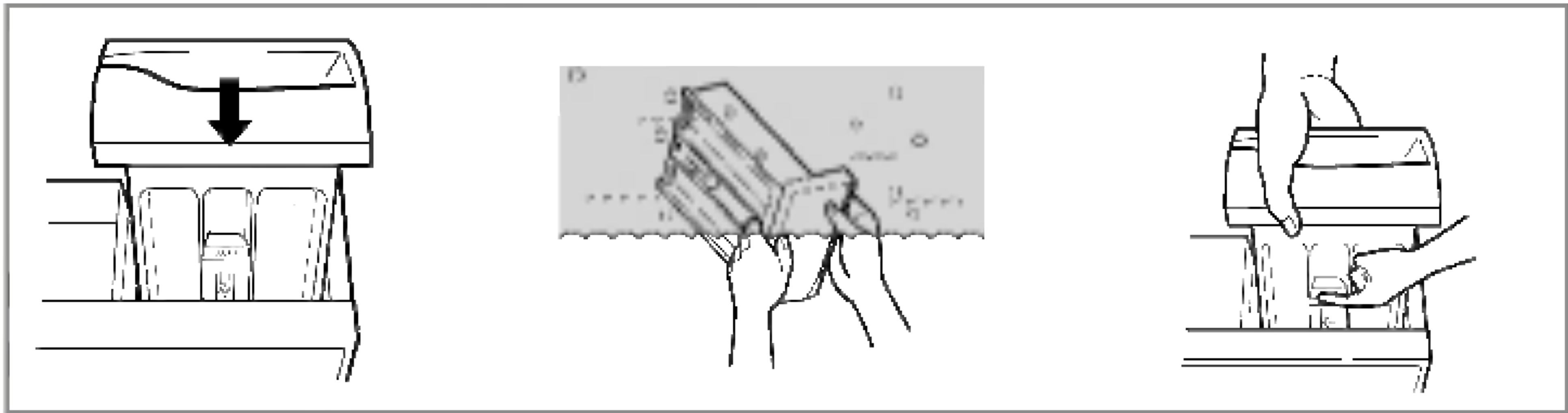
- * Nu folosiți burete de sărmă.
- * Îndepărtați petele cu ajutorul unui produs de curățare a oțelului inox.
- * Produsele de curățare pot conține chimiice care pot afecta anumite componente ale mașinii.
- Dacă folosiți produse de curățare, color sau alte substanțe similare, asigurați-vă că acestea sunt potrivite pentru mașinile de spălat.
- Cuva trebuie curățată periodic.
- Deși cuva este fabricată din oțel inox, pot apărea pete mici de rugina din cauză articolelor mici care nu pot fi folosite.
- Dacă apă din zona dvs. este dură, în anumite locuri neaccesibile se pot forma depuneri de piatră care nu pot fi îndepărtate. În timp aceste depuneri pot bloca aparatul, și dacă nu sunt eliminate apărătele nu mai pot fi folosite.
- Dacă apă din zona dvs. este dură, în anumite locuri neaccesibile se pot forma depuneri de piatră metalice (agrate de fier, insigne) care rămân în cuva.
- Dacă folosiți produse de curățare, color sau alte substanțe similare, asigurați-vă că acestea sunt

■ Cuva



- Odată ce ați terminat curățarea, puneti serțarul la loc și efectuați un ciclu de clătire fără rufe.
- * Detergentul se poate acumula și în locul serțarului, care trebuie curățat periodic cu o periuță de dinți vechie.

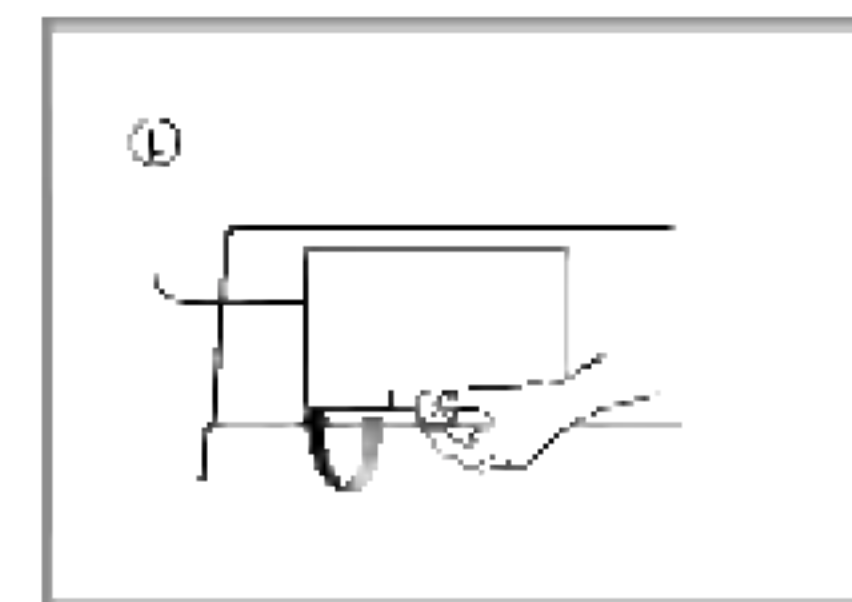
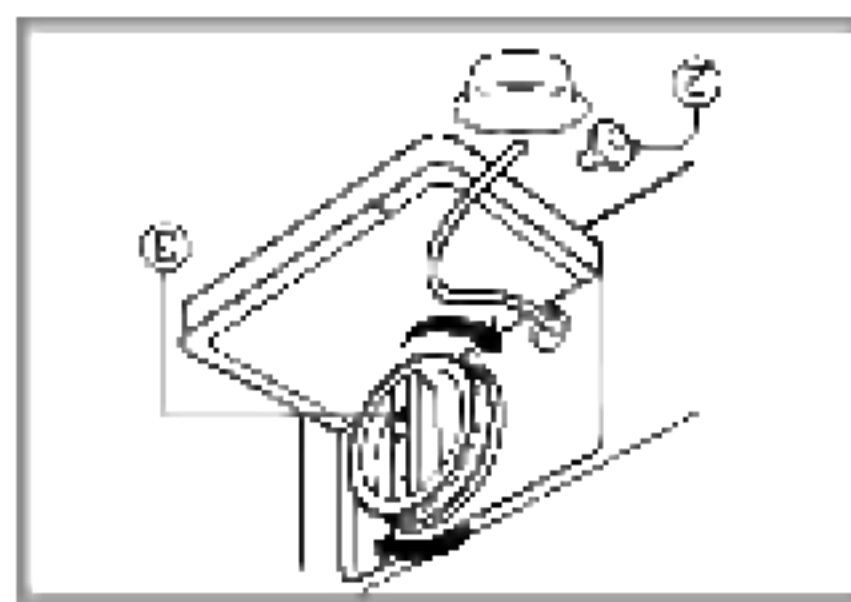
■ Locul serțarului



- Pentru a usura curățarea, parțea de sus a compartimentului pentru balsam poate fi desfăcută.
- Dacă e nevoie, puteți scoate complet serțarul din mașină apăsând clicul în jos și trăgând serțarul afară.
- Aceasta trebuie curățat periodic cu jet de apă.
- După o perioadă de timp detergentul și balsamul de rufe lasă urme pe serțar.

■ Serțarul pentru detergent

întreținere

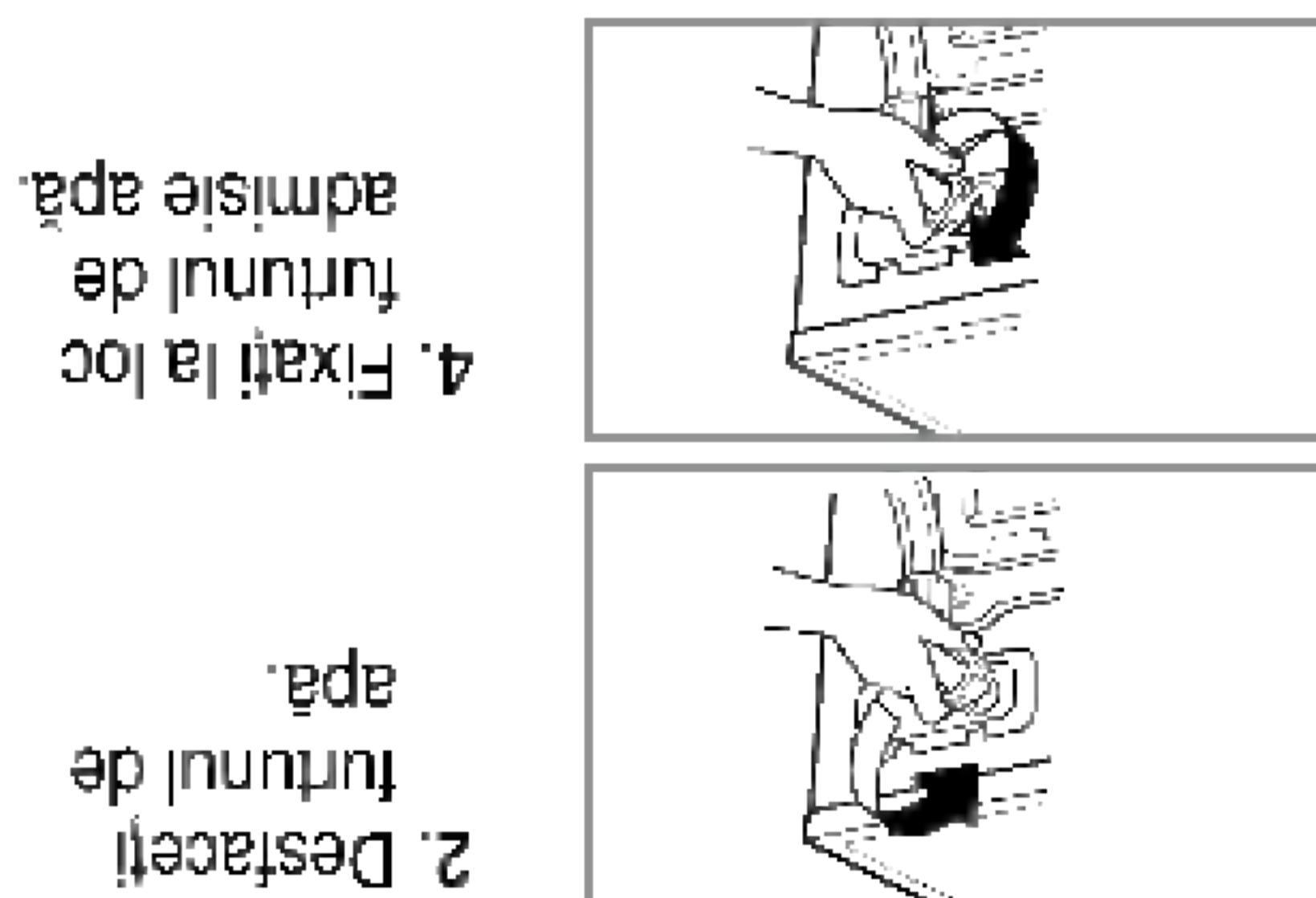


1. Deschideți capacul de jos (1) cu ajutorul unei monede.
2. Desfaceți muta (2) pentru a lăsa apa să se scurgă. Folosiți un as stram. După curățare, punteți filtrul (3) orice corp la loc răscindu-l spre strângă.
3. Scoateți de pe filtru (3) orice corp inclusiv mușe sau alți obiecte.

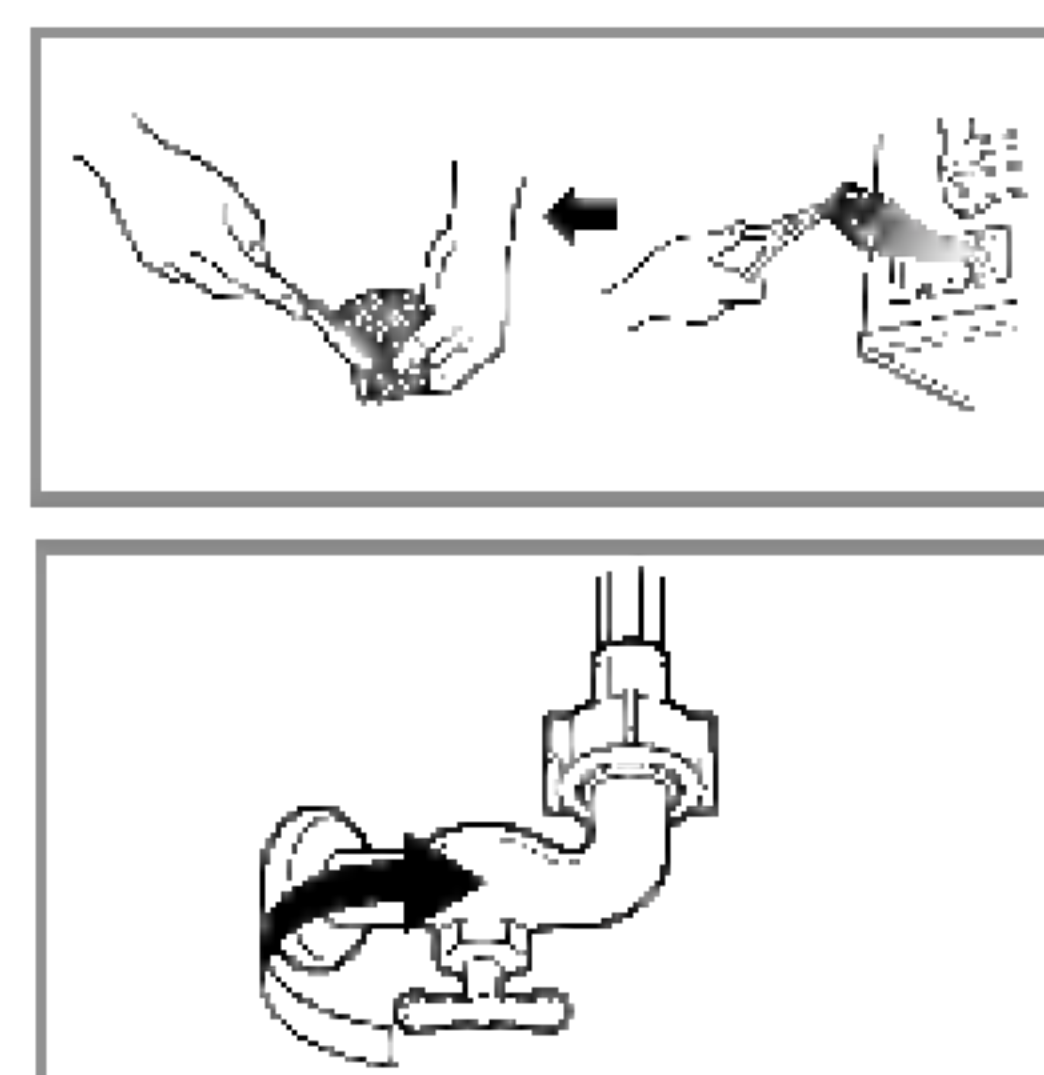
* Lăsați apa să se răcească înainte de a curăța pompa de evacuare, de a efectua golirea de urgență sau de a deschide usăta în caz de urgență.

- Atenție la evacuarea apelor calde.
- de evacuare pentru a îndepărta scamele sau obiectele.
- **ATENȚIE** Evacuați mai întâi apa cu ajutorul furțunului de evacuare și apoi deschideți filtrul dacă acest filtru este curat pentru a asigura o bună funcționare a mașinii de spălat.

- * Filtrul de evacuare trebuie săli obiectele mici rămasse în rufe. Verificați periodic filtrul de evacuare strângând treptă la fiecare 6 luni.
- **Filtrul pompei de evacuare**



1. Închideți robinetul de apă.
2. Desfaceți cu ajutorul unui detergent.
3. Curățați filtrul cu ajutorul unei pernițe.
4. Fixați la loc furțunul de admitere apă.



- Mesajul de eroare „IE” va apărea în seara lui pentru a indica că este nevoie de curățare periodică a filtrului.
- Dacă apă este foarte dură sau conține urme de văcă, filtrul de admisie apă se poate înundă.
- Se recomandă curățarea periodică a filtrului.
- Pentru deterringent.

- * Înainte de curățarea interiorului mașinii, scoateți-o din priză pentru a evita electrocutarea.
- * Când aruncăți aparatul, ţăriți cablul de alimentare să nu împotrivescă unui alt aparat.
- * blocați apă și ţăriți cablul de alimentare să nu împotrivescă unui alt aparat.

! întreținere



- 4. Timpul rămas**
- Afisajul indică „End”.
 - Atunci când este terminat ciclul de spălat, afisajul spălării este afișat timpul de spălat rămas.
 - Program recomandat de producător.
 - < > : WD-1015(0~9)(S)(U)PMD-8015(0~9)(T)(U)P
 - Bumbarc(Φ) 95°C: approx. 2 ore și 35 min.
 - Bumbarc(Φ) 60°C: approx. 2 ore și 35 min.
 - Silitice(Δ): approx. 1 ore și 22 min.
 - Delicate(Φ): approx. 56 min.
 - Lană(Φ): approx. 58 min.
 - Spălare manuală(Φ): approx. 57 min.
 - Rapid 30(Φ): approx. 30 min.
 - Călăre+Centrifugare(Φ+Φ): approx. 20 min.
 - Timpul de spălat poate varia în funcție de cantitatea de rufe, de presiunea și temperatură apă sau de alte condiții de spălat.
 - Dacă este detectată o incarcare dezechilibrată sau dacă funcționează programul de îndepărtare a spumei, timpul de spălat poate fi mai lung (cesarea maximă este de 45 min.).

3. Terminarea spălarii

- Atunci când este terminat ciclul de spălat, afisajul indică „End”.

Cum se folosește mașina de spălat



Afisajul

1. Afisare funcții speciale

- Când este activată Blocarea pentru copii, afisajul indică „CL”.
- Când este introdusă o întârziere de timp, afisajul indică „C”.
- Dacă apare o problemă în timpul funcționării mașinii de spălat, afisajul va indica următoarele coduri:

 - “DE”: ușa nu este închisă
 - “FE”: prea multă apă
 - “PE”: eroare presiune apă
 - “DE”: problema admisiile apă
 - “UE”: sarcinadezechilibrată
 - “CE”: problema temperatură apă
 - “E”: problema rezistență la presiune
 - “D”: problema rezistență la spumă
 - “A”: problema rezistență la spumă
 - “B”: problema rezistență la spumă
 - “C”: problema rezistență la spumă
 - “D”: problema rezistență la spumă
 - “E”: problema rezistență la spumă
 - “F”: problema rezistență la spumă
 - “G”: problema rezistență la spumă
 - “H”: problema rezistență la spumă
 - “I”: problema rezistență la spumă
 - “J”: problema rezistență la spumă
 - “K”: problema rezistență la spumă
 - “L”: problema rezistență la spumă
 - “M”: problema rezistență la spumă
 - “N”: problema rezistență la spumă
 - “O”: problema rezistență la spumă
 - “P”: problema rezistență la spumă
 - “Q”: problema rezistență la spumă
 - “R”: problema rezistență la spumă
 - “S”: problema rezistență la spumă
 - “T”: problema rezistență la spumă
 - “U”: problema rezistență la spumă
 - “V”: problema rezistență la spumă
 - “W”: problema rezistență la spumă
 - “X”: problema rezistență la spumă
 - “Y”: problema rezistență la spumă
 - “Z”: problema rezistență la spumă

- Dacă sunt afișate aceste coduri de eroare, a se dedea ghidul pentru rezolvarea problemelor de la pagina 23. Urmată instrucțiunile.

2. Afisare auto-diagnostic

- Când apăsați butonul **Tensiune**, mașina de spălat este pregătită pentru programul **Tensiune**.
- Apăsați butonul **Tensiune** pentru a porni și opri mașina.
- Pentru a anula funcția întârziere timp, apăsați butonul **Tensiune**.
- Dacă apăsați butonul **Tensiune**, mașina va continua să avansă prin ciclul de spălare fără să schimbeți programul, apăsând butonul **Spar/Pauza** (■).
- Program initial
- WD-8015(0-9)SC(P/8015(0-9)NC(P/8015(0-9)TC(P)
- WD-1015(0-9)SC(P/1015(0-9)NC(P/1015(0-9)TC(P)
- Program **Bumbac / Spălare principală / clătire normală / 1000 rpm / 60°C**

2. Programul initial

- Apăsați butonul **Tensiune** pentru a porni și opri mașina.
- Pentru a anula funcția întârziere timp, apăsați butonul **Tensiune**.
- Dacă apăsați butonul **Tensiune**, mașina de spălat este pregătită pentru programul **Bumbac**. Celelalte setări sunt următoarele:

2. Pausă

- Dacă este necesară oprire temporară a ciclului de spălare, apăsați butonul **Spar/Pauza** (■).
- Cu butonul **Pauza** apăsat, alimentarea va fi întreruptă automat după 4 minute.
- N.B. Ușa nu se poate deschide timp de 1-2 minute după selectarea Pauzel sau la sfârșitul ciclului de spălare.

2. Pausă

- Butonul **Spar/Pauza** (■) servește la primirea ciclului de spălare sau la oprire temporară a acestuia.

1. Spar



Spar/Pauza



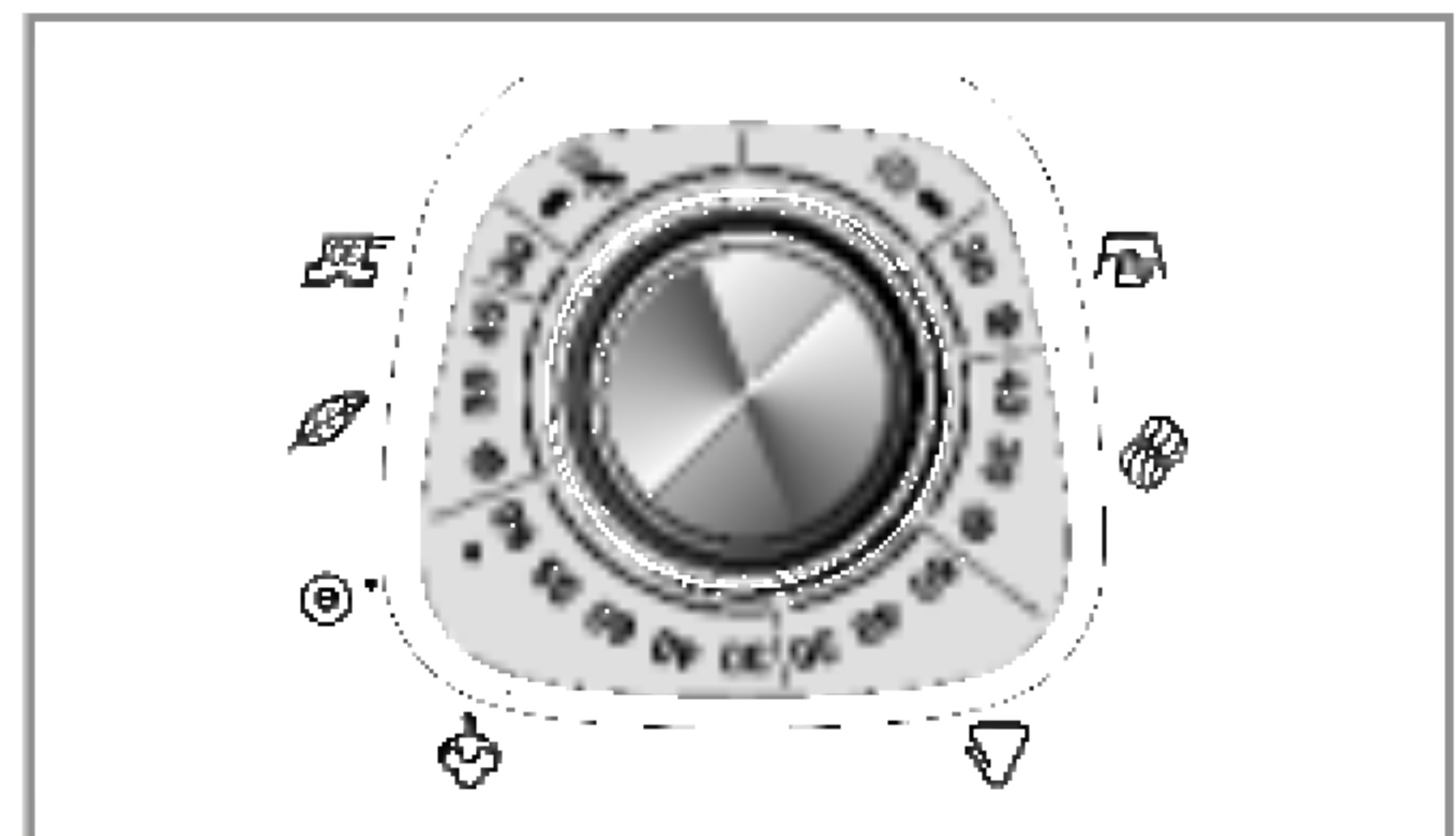
Cum se folosește mașina de spălat

2. Ciclu

- Referitor la tipul de rufe pentru fiecare program, a se vedea pagina 12.
- ()-Lână() - Sintetică()
- (+) - Spălare manuală() - Delicate()
- Bumbac() - Rapid 30() - Clătire+Centrifugare () - Turat(e)()
- Lană() - Sintetică()

1. Program

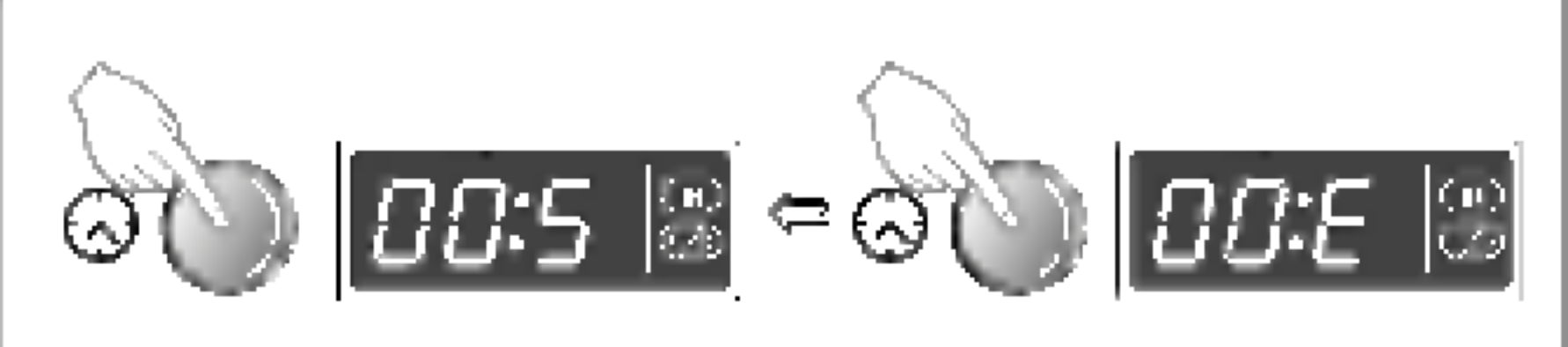
- Sunt disponibile 8 programe conform tipului de rufe
- Indicatorul luminoz se va aprinde în turcul de program
- Indicatorul luminoz se va aprinde în turcul de program



Program

- Pregătirea spălării inițiată de întărirea de rufe.
- Deschidetă robinele și închideți ușa.
- Introduceți rufele și balsamul și seara.
- Puneti detergentele și balsamul și seara.
- Cum se regleză „Întărire rufe”
- Apăsați butonul Tensiune () și selectați programul dorit.
- Apăsați butonul Întărire rufe () și apăsați butonul Stop/Pauza () pentru a reglați timpul dorit.
- Dacă este apăsat butonul („.”) va clipe).
- Întărire rufe () va fi afișat „3:00”.
- Întărire rufe () este apăsat butonul ore lăsând minim este de 3 ore.
- Fiecare apăsare a butonului mărește întărirea cu o oră.
- Pentru a anula întărirea, apăsați butonul Tensiune () .
- „Întărire rufe” () este perioada de timp dintre momentul actual și finalizarea ciclului de spălare sau a procesului selectat (spălare, clătire, uscare).
- „Întărire rufe” () este perioada de timp dintre momentul actual și finalizarea spălării real pot varia.

1. Întărire rufe

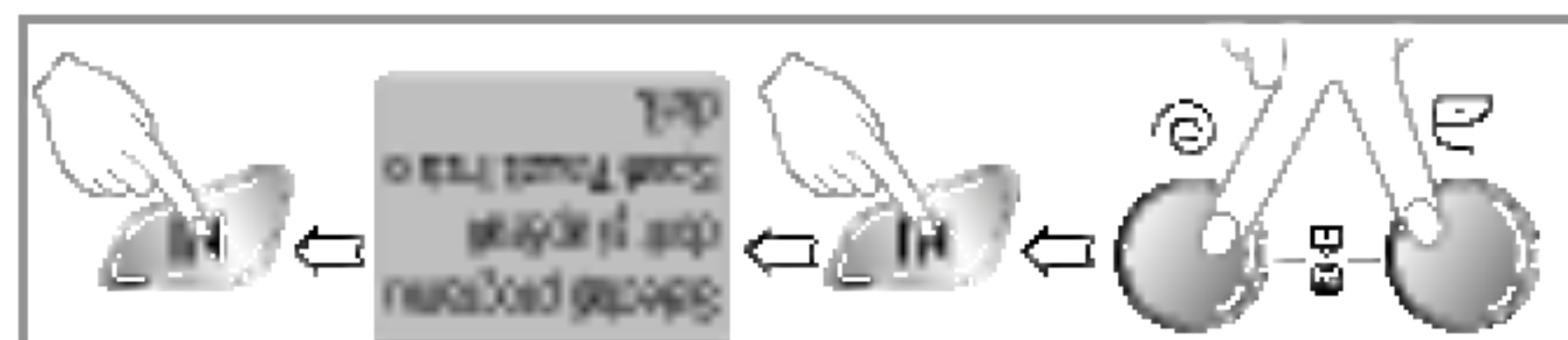


Întărire rufe

Cum se folosește mașina de spălat



- Pentru a schimba programul doar sătuncii și alimentarea este opriță.
- Blocarea pentru copii poate fi activată atunci și este anulată automat atunci când apărtori de funcționare. Blocarea pentru copii



1. Apăsați sătunica simultan butoanele **Protecție rată de încreiere** (□) și **Turatie** (○).
 2. Apăsați butonul **SparTPauza** (■).
 3. Selectați programul dorit și apăsați **SparTPauza**.
- (■) Încă o dată.

- Pentru a schimba programul doar sătuncii și alimentarea este opriță.
- Activată blocarea:



Pentru mai multe detalii, vedeți pagina 12.
Indicatormi luminosi va arăta
temperatura selectată.

- Puteti selecta temperatură apăsiți în
funcție de program.

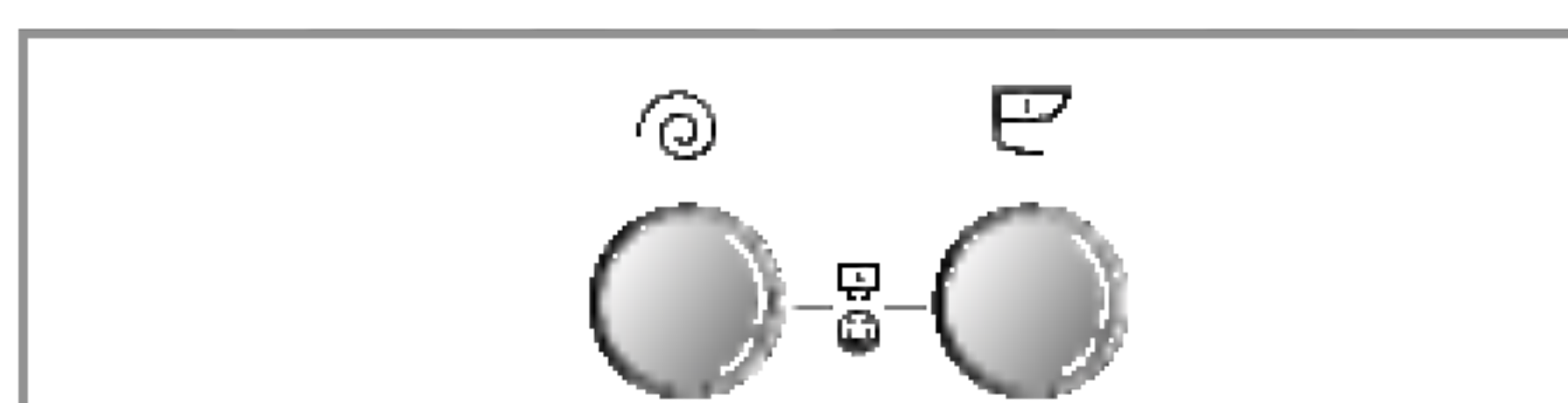
- Autocând este activată blocarea pentru copii,
tăiate butoanele sunt inactice.
- Pentru a dezactiva această blocare, apăsați
înainte sătunica din nou butoanele **Protecție rată de
încreiere** (□) și **Turatie** (○).



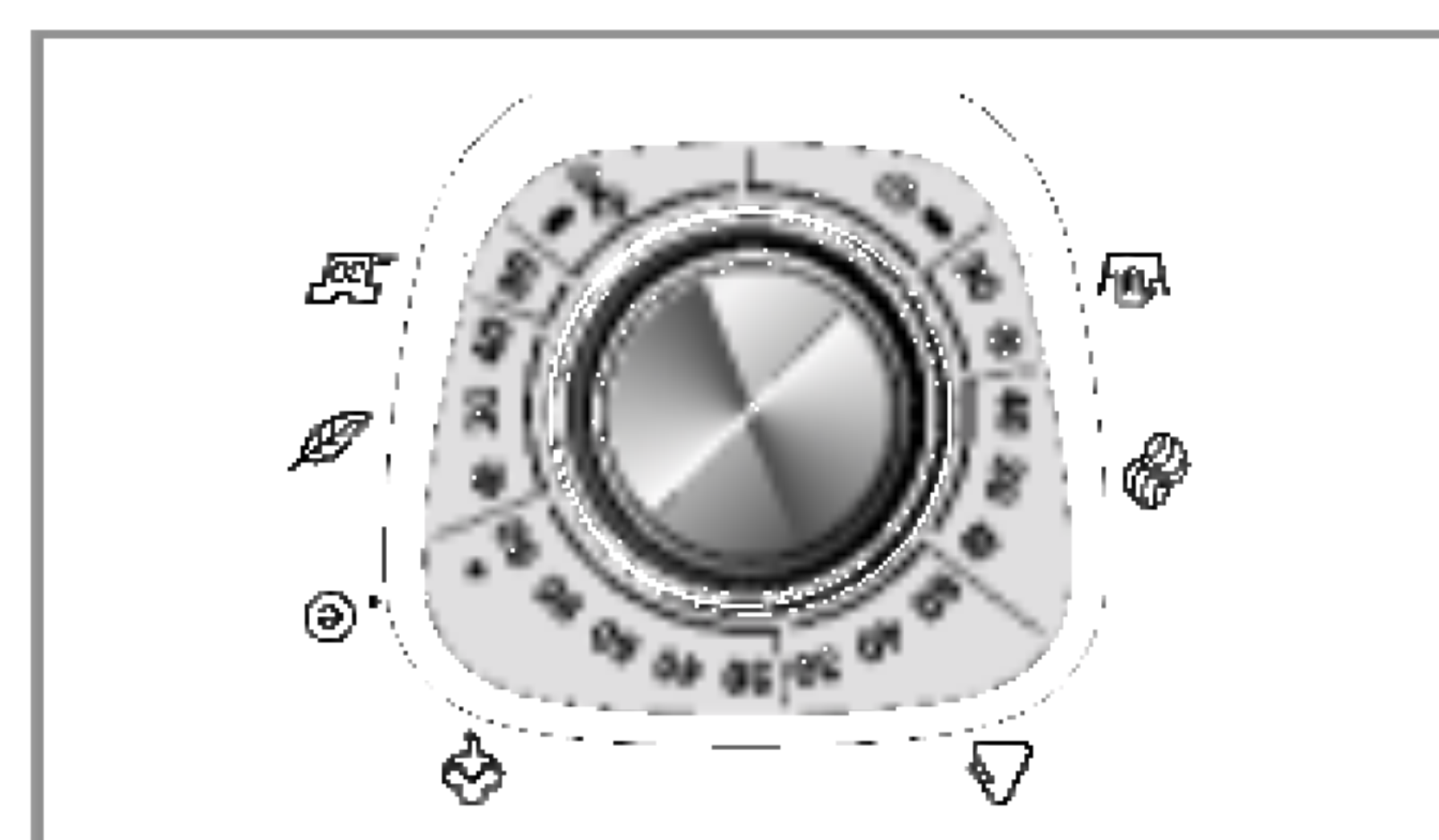
- 30°C / 40°C / 60°C / 95°C
- Rece (※)
• Apăsați butonul Temp. puteti selecta
temperatura apăsată.

1. Blocare pentru copii

- Dacă doar să blocăți butoanele de pe tabloul de comandă pentru a impiedica accesul copilloi, selectați această funcție.



Blocare pentru copii



Temperatură apăsată

Cum se folosește mașina de spălat



um se folosesc te masina de spalat

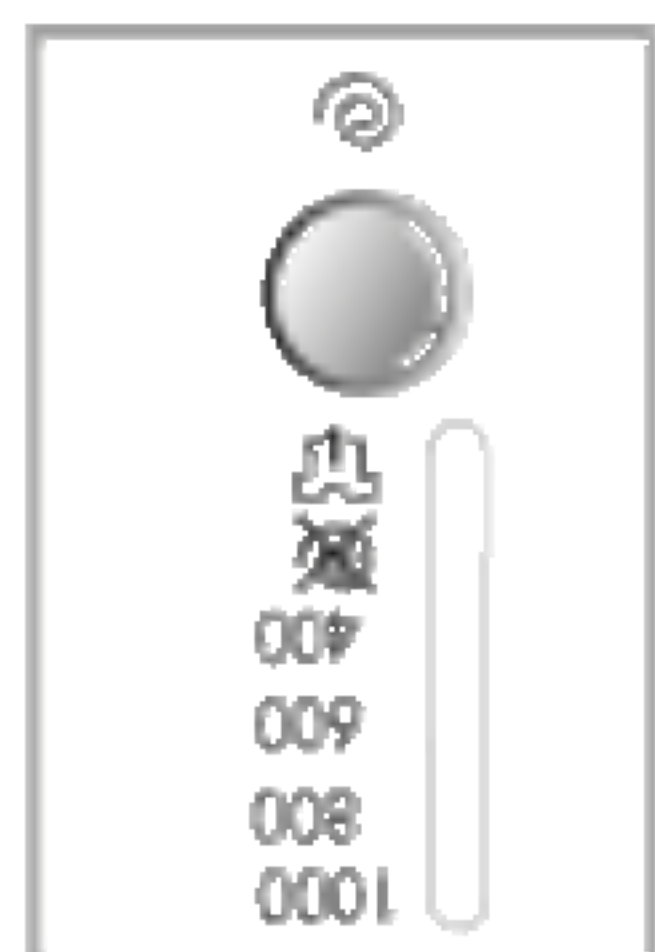
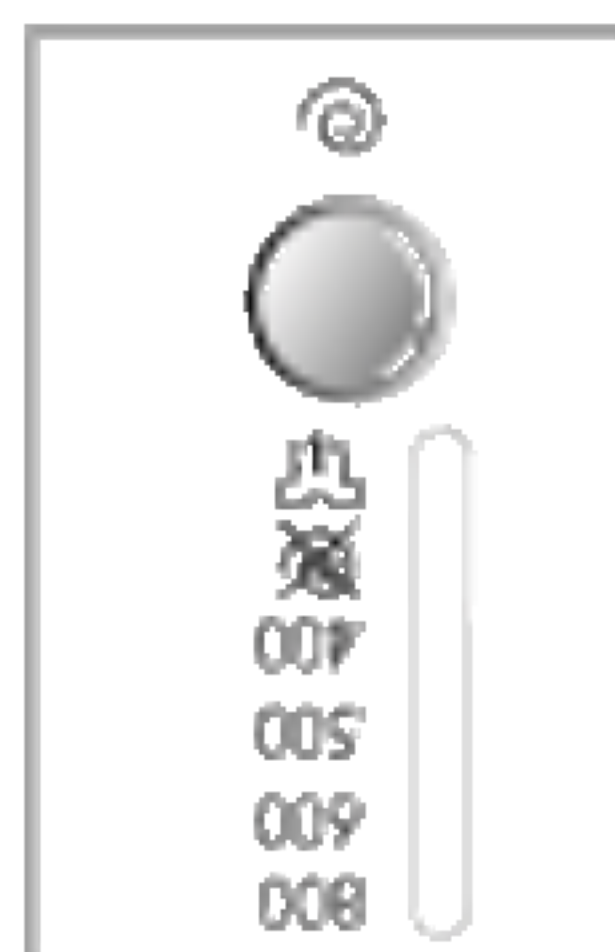
L'urale

3. Cláusula de stop (§ 1º)

- Se selectează prin apasarea repetată a butonului de centrifugare; aceasta funcție poate fi activată în modul repetată sau la o anumită perioadă de timp.
 - Se selectează din nou apasarea repetată a butonului de centrifugare, în modul repetată sau la o anumită perioadă de timp, pentru a activa funcția de selecția fărăță.

2. Optimal

- Dacă selectați Opt, mașina de spălat se oprește după evacuarea apel.



I. A Contingency Table Analysis

- Apasand button Trafie(◎) puteti regla
viteza de rotire.

- Dacă doriți să preveniți încrăjirea, selectați acest buton cu viteza de centrifugare.

5. Protección legal de las creaciones

- Dacă rufele sunt foarte murdare, se recomandă folosirea Preșpalarei (). Preșpalarea este disponibilă la programele pentru bumbac și pentru țesături sintetice. Indicatelor luminoase se va aprinde în funcție de selecția făcută.

4. Prespalare ()

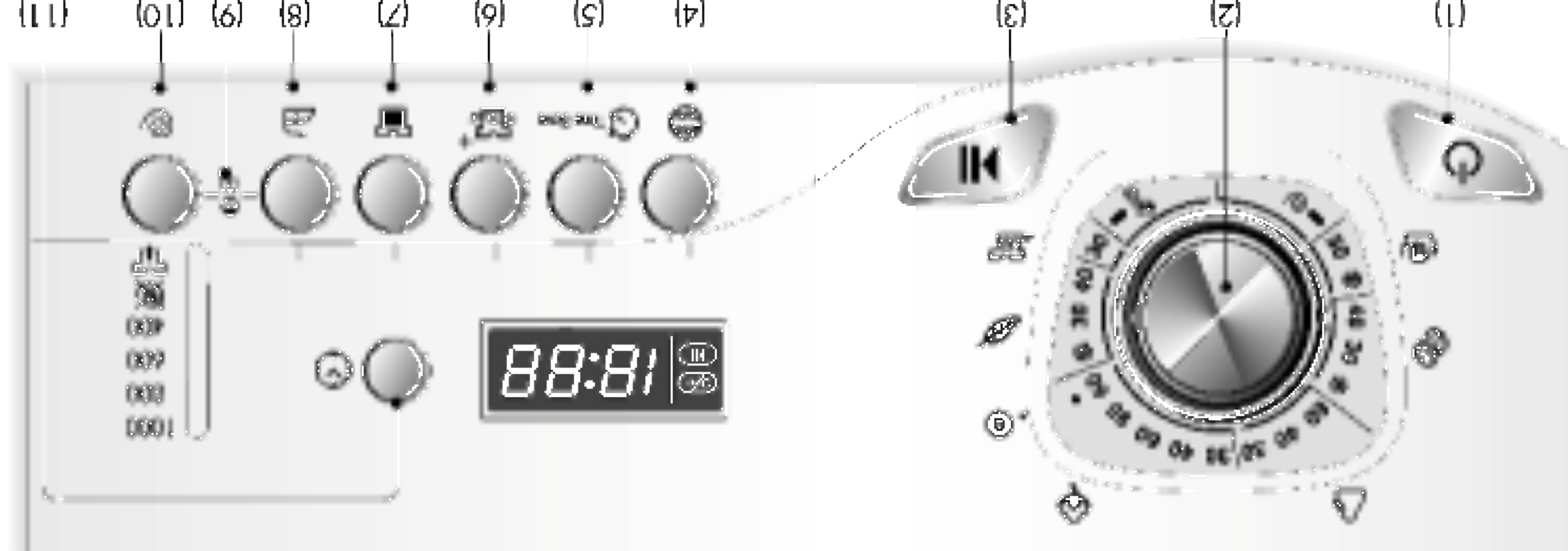
- Se folosesc și pentru clătire suplimentara, care poate ajuta la îndepărțarea resturilor de detergent.
 - Selectând funcția Clătire+, se mărește impulsul de către să apă se cătare este mai multă.

3. Cadré + (西)

- Accesă online poate fi folosita pentru a reduce timpul programului de spălare.
 - Pentru a folosi accesă online, apăsați butonul Economică timp o dată înainte să incăpătă programul de spălare.
 - butonul Economică timp o dată înainte să butonul Economică timp o dată înainte să
 - Accesă online nu este valabilă pentru programul Rapid 30.

2. Economic traps (This page)

- (9) Blocare pe ntru copii
 - (10) Button: Turatie
 - (11) Button: Intalzirea timp



Cum se folosește mașina de spălat

- Apăsați butonul **Tensiune (Q)** pentru a selecta condiție de lucru.
 - Apăsați butonul **Spat/Pauza (▶||)**.
- pag. 14 - 19.

- Stare initială
- Apăsați butonul **Tensiune (Q)**.
- Apăsați butonul **Spat/Pauza (▶||)**.
- Selectați condiție de lucru vreți să le utilizati, apăsați butonul de afisaj.
- Apăsați butonul **Spalare principala (■)**.
- Clătire (■■■): de 3 ori
- Turatie (○):
- 1000 rpm
- WD-1015(0~9)S(U)/P/1015(0~9)N(U)/P/1015(0~9)T(U)P/
- WD-8015(0~9)S(U)/P/8015(0~9)N(U)/P/8015(0~9)T(U)P/
- 800 rpm
- WD-8015(0~9)S(U)/P/8015(0~9)N(U)/P/8015(0~9)T(U)P/
- 60°C
- Bumbac (○○○):
- program (P): Bumbac (○○○)

2. Selectare manuală

- 1. Bumbacul este selectat cu curent automat la pornire alimentarii**
- Apăsați butonul **Tensiune (Q)** pentru a selecta condiție de lucru.
 - Apăsați butonul **Spat/Pauza (▶||)**.
 - Selectați condiție de lucru vreți să le utilizati, apăsați butonul de afisaj.
 - Apăsați butonul **Spalare principala (■)**.
 - Clătire (■■■): de 3 ori
 - Turatie (○):
 - 1000 rpm
 - WD-1015(0~9)S(U)/P/1015(0~9)N(U)/P/1015(0~9)T(U)P/
 - WD-8015(0~9)S(U)/P/8015(0~9)N(U)/P/8015(0~9)T(U)P/
 - 800 rpm
 - WD-8015(0~9)S(U)/P/8015(0~9)N(U)/P/8015(0~9)T(U)P/
 - 60°C
 - Bumbac (○○○):
 - program (P): Bumbac (○○○)



Cum se folosește mașina de spălat

N.B. Puterea selectă trebuie să fie de la 60°C la 60°C.

- B10: De la doar 30 minute până la protecție (apă, sănge, chocolate) până selectă în funcție de apă și durată de la apă și durată de la apă.
- Eco: Selectând funcția Eco, temperatură aplicată este redusă și impuls de spălare este mic. În urmare, puterea economică consumată de spălare este redusă.
- Căptură*: Deoarece căptura este mai mult, funcția Căptură va îndepărta ceea ce umă de deșeuri.
- Bumbară și pernă înșelătoare: Bumbară și pernă înșelătoare.

* Preșpălare: Deoarece sunt foarte murdare, se recomandă folosirea preșpălării. Preșpălarea este disponibilă la programele pentru

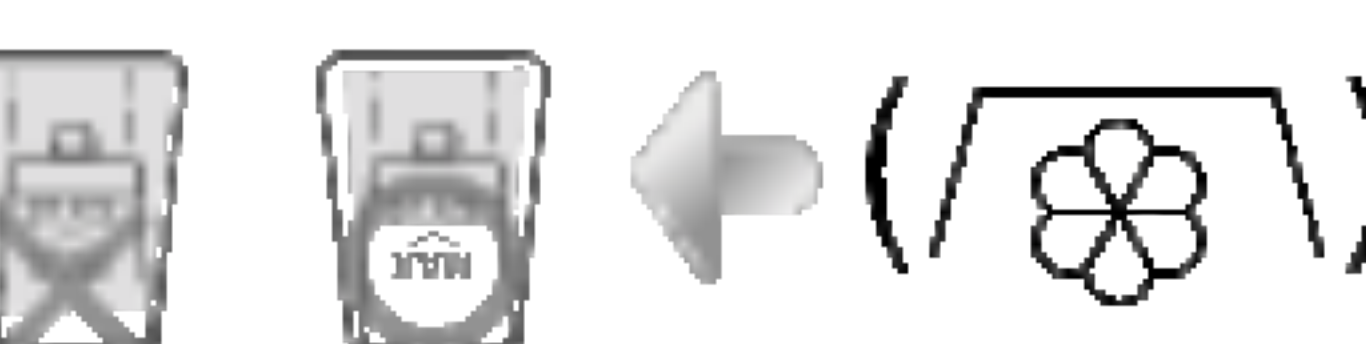
Program	Tip rufe	Temp. optimă (optional)	Spălare (optional)	Incarcare	WD-10150-QTUP	WD-10150-QNUP	WD-10150-QSUP	WD-10150-QSIP	WD-10150-QSIP
Sintetice	Poliamide, acrilice,	40°C, [60°C, 30°C]		1.5 kg	20 kg	3.0 kg			
Deicative	Rufe delicate, usor deteriorabile, perdele ...	30°C, [40°C, 30°C]	Economică lîmp ([GTime-Save])	1.0 kg	1.7 kg	2.0 kg			
Lână	Spălabilă la mașină,	30°C, [40°C, 30°C]	Economică lîmp ([GTime-Save])	1.0 kg	1.5 kg	2.0 kg			
Spălare manuală	Rufe delicate și lână marcate cu „spălare manuală”	30°C, [40°C, 30°C]	Economică lîmp ([GTime-Save])	1.0 kg	1.5 kg	2.0 kg			
Rapid 30	Accelerat tip ca la 30°C	30°C	Căptură + ([GTime-Save])	1.0 kg	1.5 kg	2.0 kg			

■ Cicluri recomandate după impuls de rufe

Funcționale

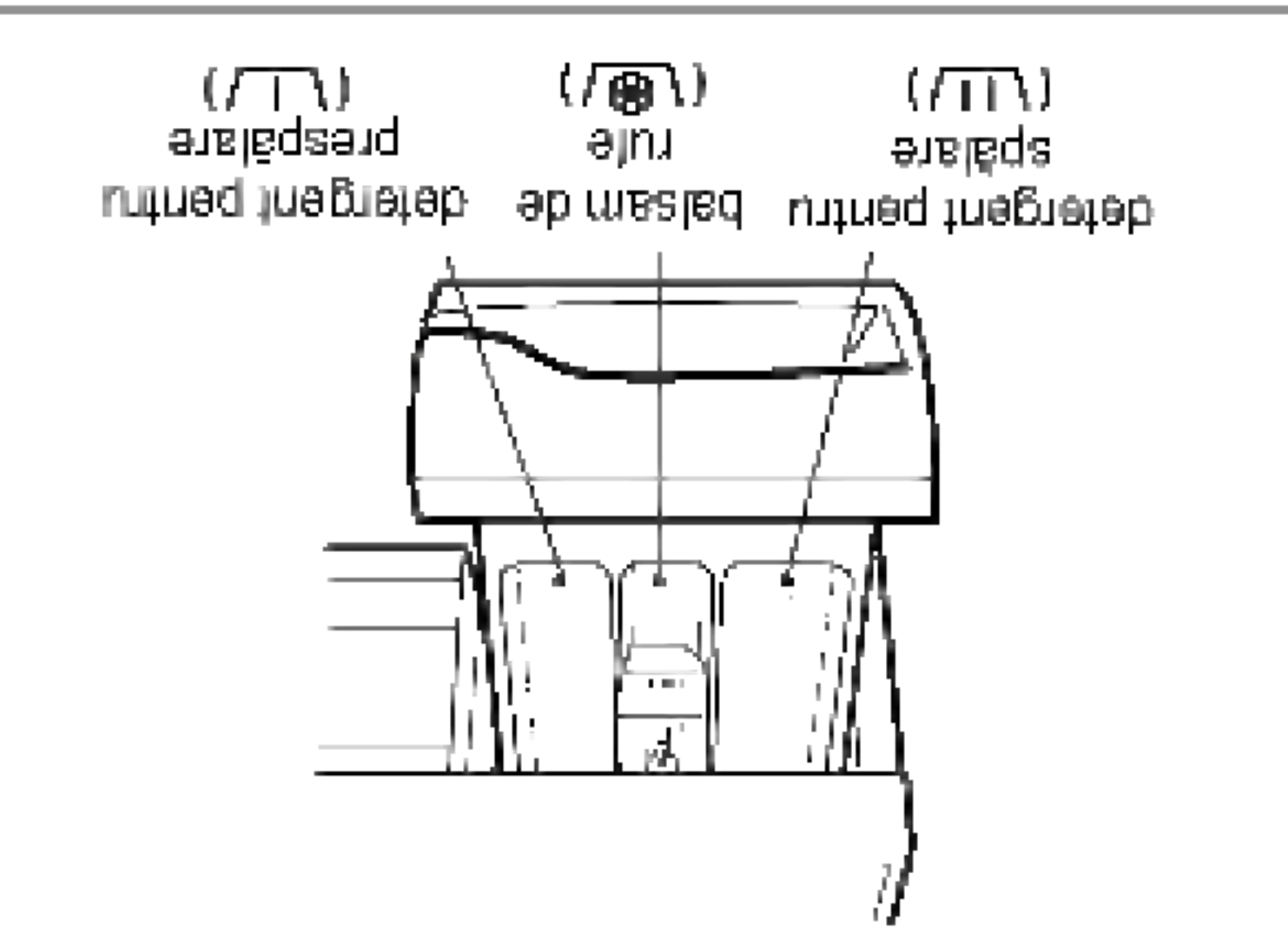
NOTA Nu turmați balsamul de rufe direct pe rufe.

- Nu folosiți solventi (benzen, etc.)
- Nu alimentați cu apă.
- Nu deschideți se艧arul în timpul ultimului ciclu de clătire.
- Balsamul va fi adăugat automat la (balsamul se poate înțări).
- Nu lăsați balsamul de rufe în se艧arul pentru detergent mai mult de 2 zile (balsamul se poate împăstra).
- Nu depășiti nivelul maxim. O cantitate prea mare poate cauza împrăștie.



2. Adăugarea balsamului de rufe

- Prespaleară + spălare ← ▼ / ▲ / ▾
- Numai spălare ← ▾ / ▾



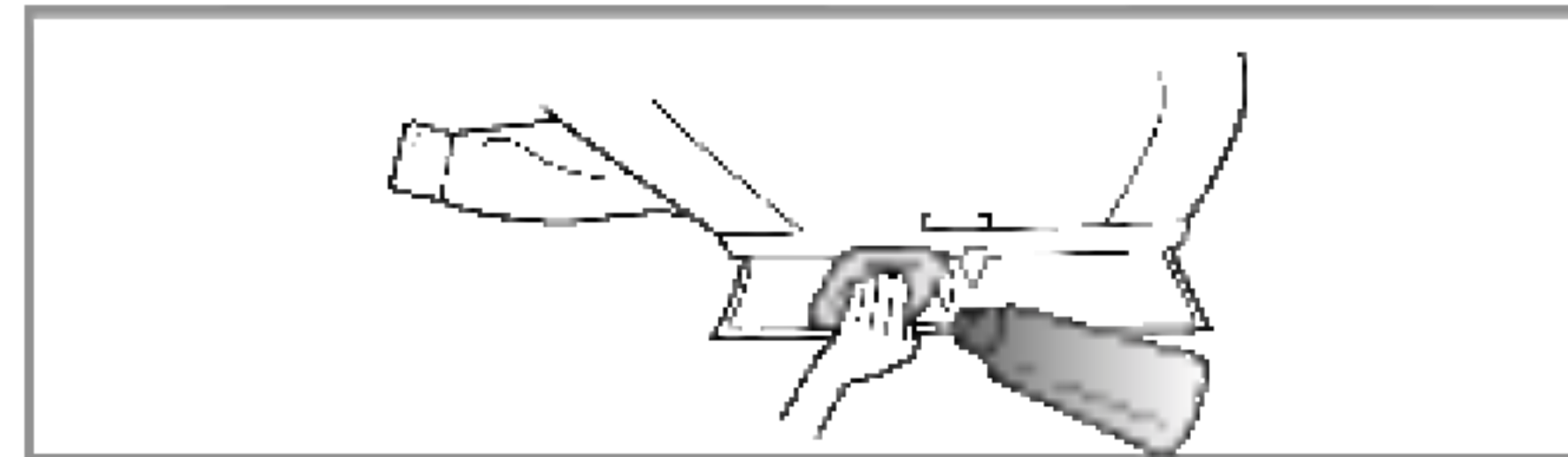
1. Se艧arul pentru detergent

■ Adăugarea detergentului și a balsamului de rufe

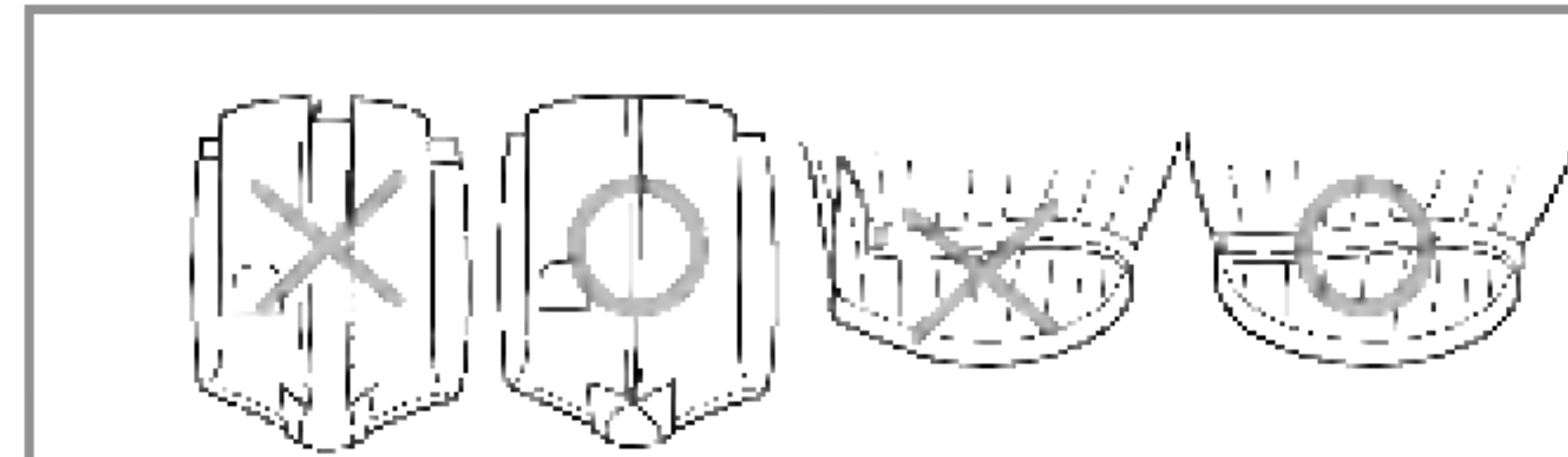
A Adăugarea detergentului



- Înmulță murdară sau petele usoare.
- Punând puțin detergent diluat în apă pe petele de la guler sau de la mâneci, pentru o spălare mai ușoară.



- Închideți fermoralele, nasturi sau articole să nu se agregă de altfel.
- Închideți feromorale, nasturi sau articole să nu se agregă de altfel.
- Verificați totate buzunarele pentru obiectele gen cuielor, agrete, chibrituri, creioane, monede sau spălat, căt și hainele.
- A vă asigura că sunt goale.



- Când îmărați mașina combinată articuloare mat cu cele mici. Introduceti mai întâi articolele mari. Acestea nu trebuie să depășească jumătate din îmărcarea totală.**
- Nu spălați un singur articol. Aceasta poate genera o încarcare dezechilibrată. Adăugați null sau două articole similare.

3. Grila înainte de încarcare

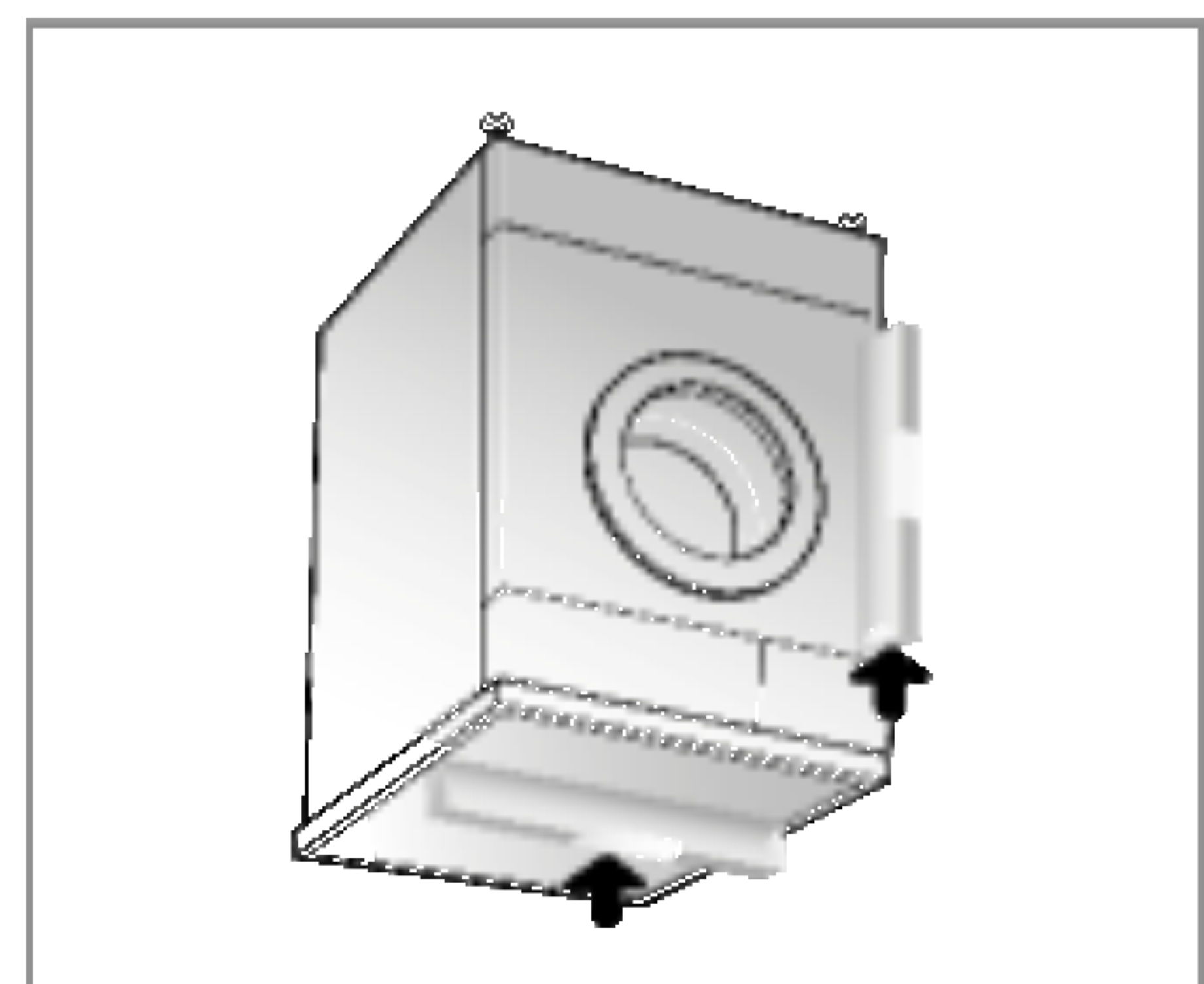
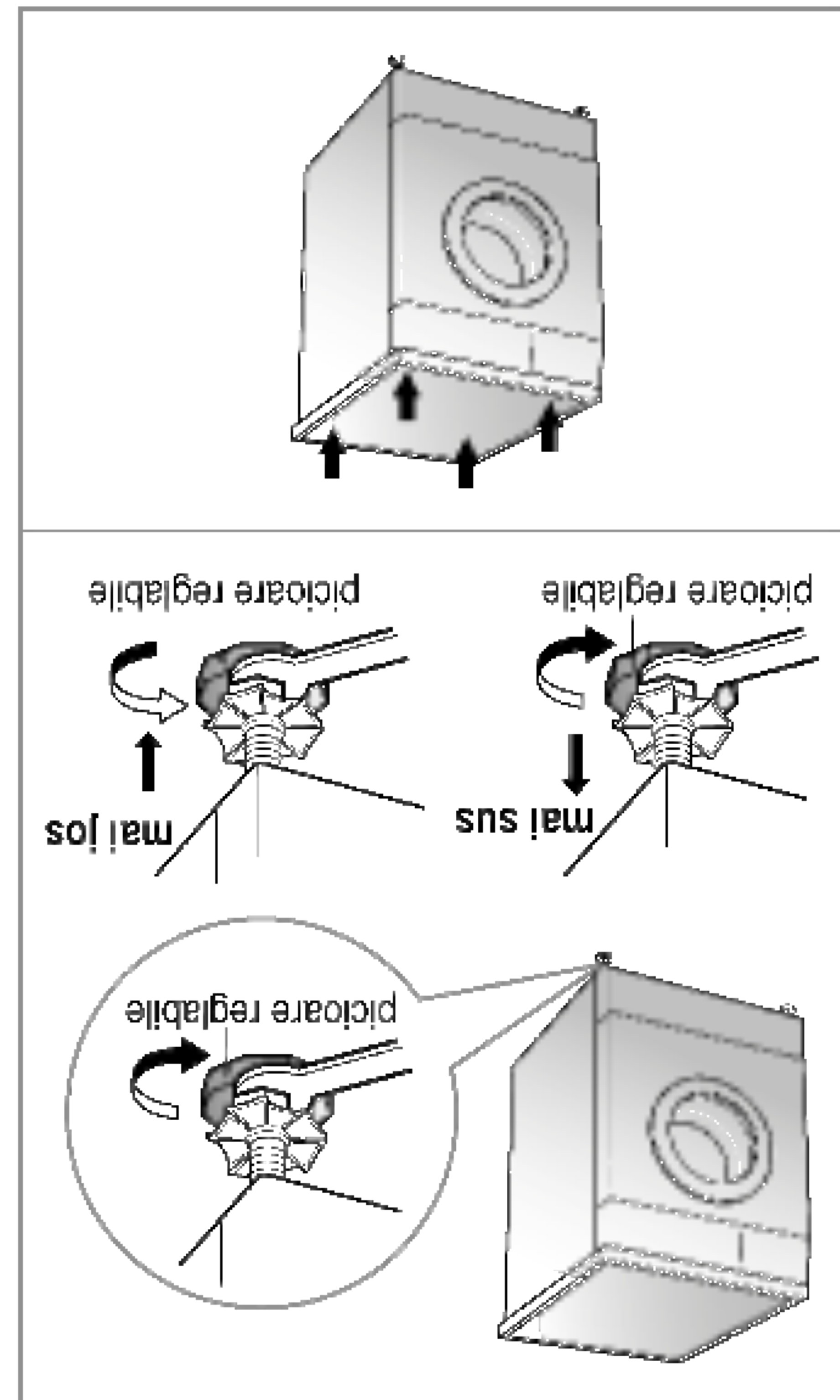
- murdară cu cele usor murdară.
- Murdărare (putemica, normală, usoară)
- Separări rufele după gradul de murdarire.
- Culolare (albe, deschise, închise)
- Separări rufele albe de cele colorate.
- Spălati rufele care produc scame separate de scame (generatoare de scame, colectoare)
- cele care atrag scamele.

- Atenție la etichete**
- Verificați etichetele haineelor. Acestea vă vor spune din ce este facuta haina și cum trebuie program de spălare. Temperatura apel și turata sunt diferite pentru tipuri diferite de haine. Sortați în toate unele culori de cele deschise și de hainele albe. Spălați-le separat intrucât culorile pot ieși, iar albul poate fi patat, etc. Dacă se poate, nu spălați articolele foarte murdară cu cele usor murdară.
- Pentru a obține cele mai bune rezultate, sortați hainele în trame care vor fi spălate cu același spălată.
- 2. Sortare**

■ Atenție înainte de spălare

Atenție înainte de spălare

1. Echilibrarea corecta a nivelului masinii de spalat va reduce zgomotul si vibratiile masinii.
2. Daca podeaua nu este uniforma, reglajii incaperii.
- * Ajustati piciorurile pentru a da asigurarea ca masina este asezata la acelasi nivel si este stabila pe podea.
- Dupa pozitie, strangați conturapuntele pentru stabilitate.
- * Verificarea diagonalei
- Astunci cand apasati in jos pe marginile diagonale, masina nu trebuie sa se miște deloc in sus sau in jos. (Verificati diagonala, masina nu trebuie sa se miște diagonala, cand o apasati in diagonala, reglajii din nou picioarele.

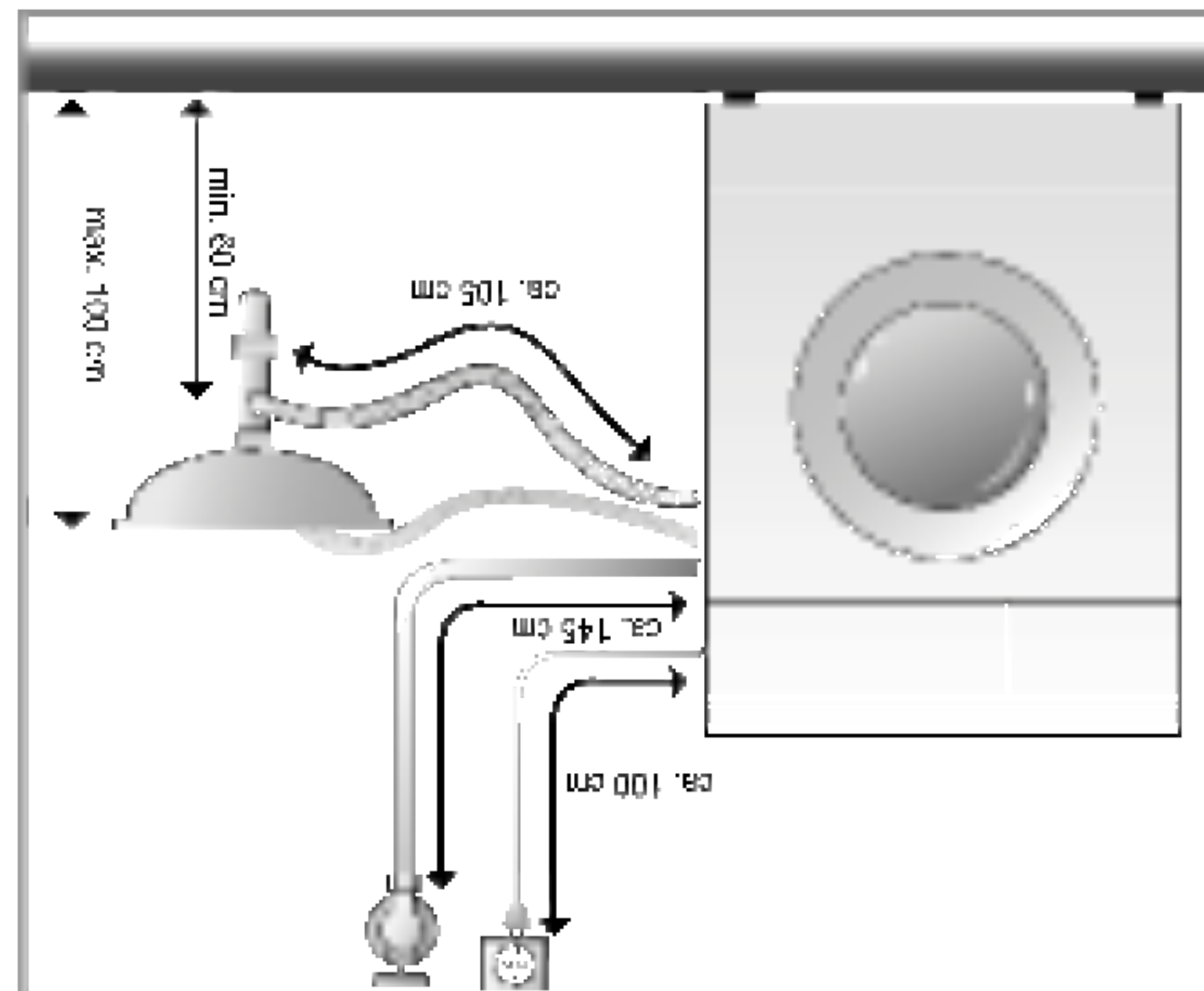
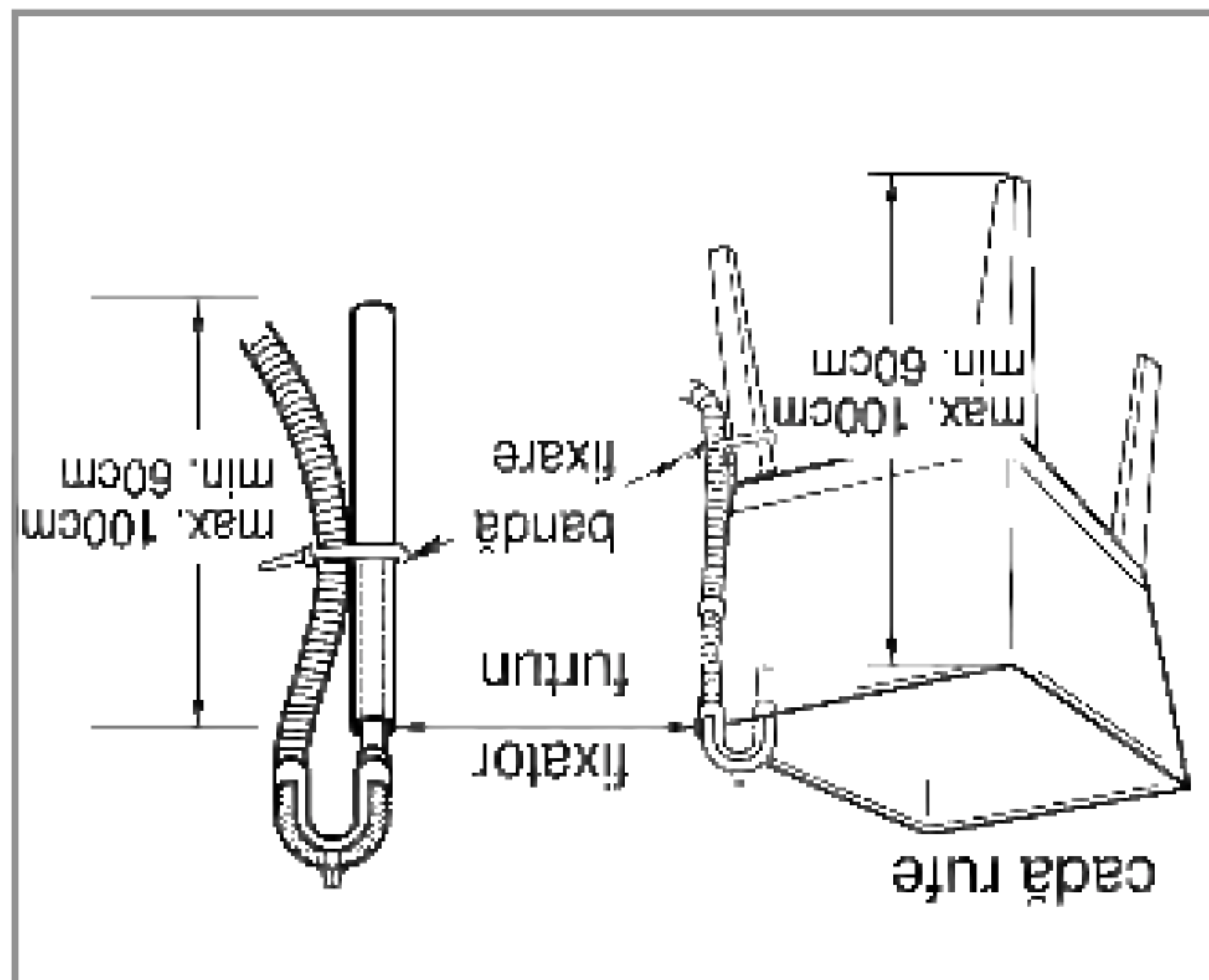


■ Echilibrare

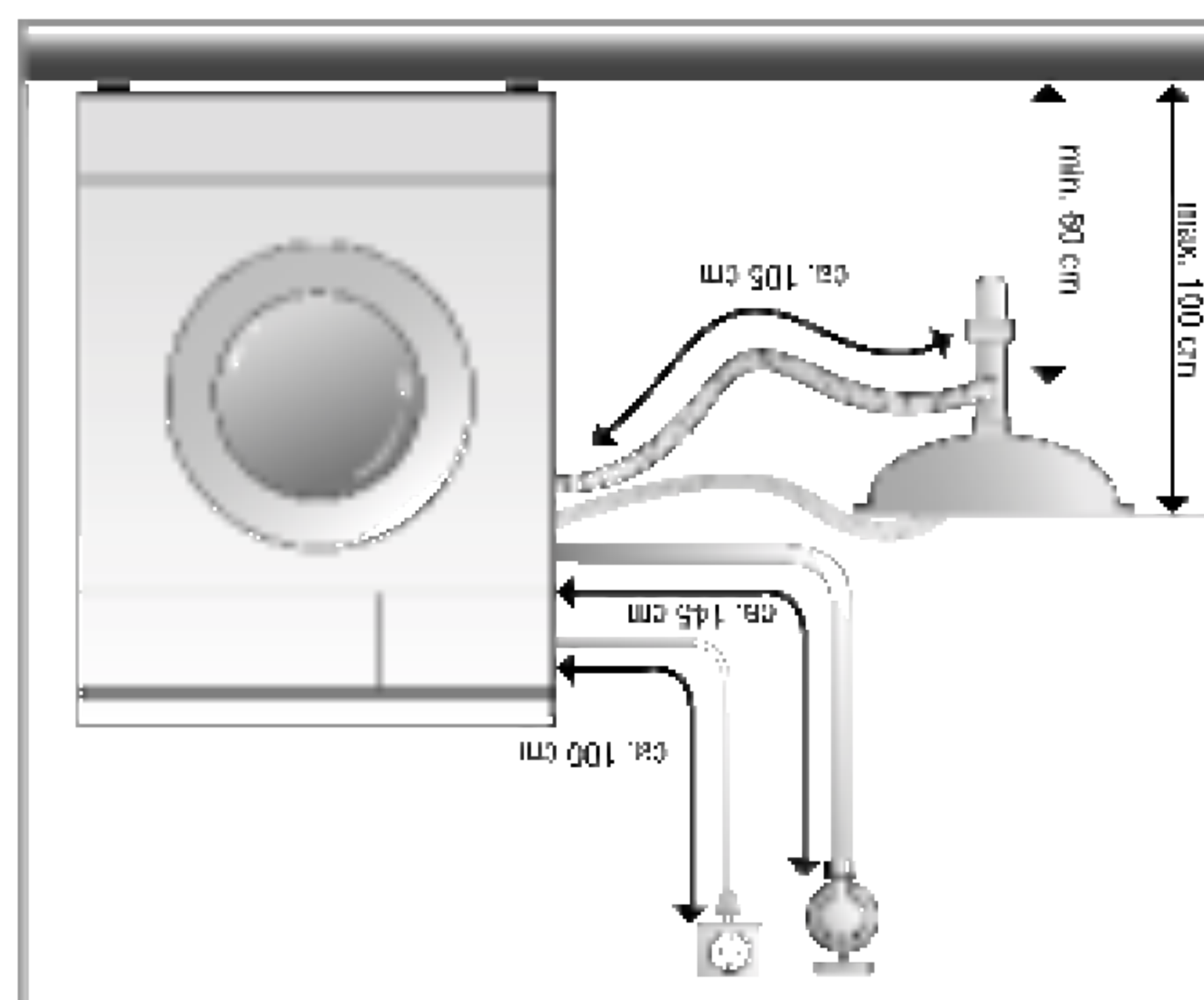
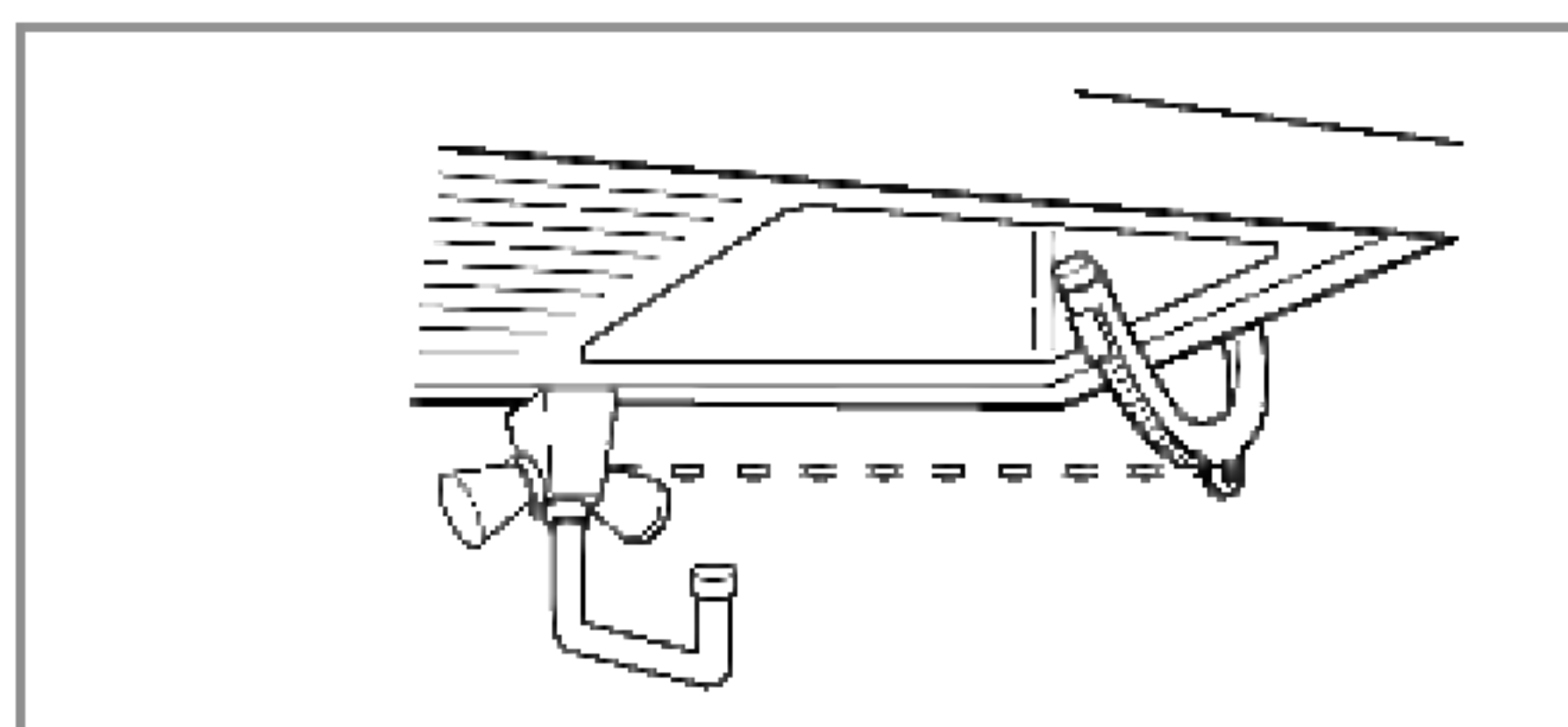
I Instalare



- Dacă furtunul de evacuare este prelungit, va impiedica inundarea podelor cu apă.
- Fixarea corectă a furtunului de evacuare mai sus de 100 cm deasupra podelei.
- Furtunul de evacuare nu trebuie dispus acelașă rută
- Aceasta va genera un zgombat normal, nu îl impingeți în masina de spălat.



- Fixarea corectă a furtunului de evacuare va impiedica inundarea podelei cu apă.
- Autunici și adăpostează furtunul de evacuare în chluviță, fixați-l cu un lant.



■ Instalarea furtunului de evacuare

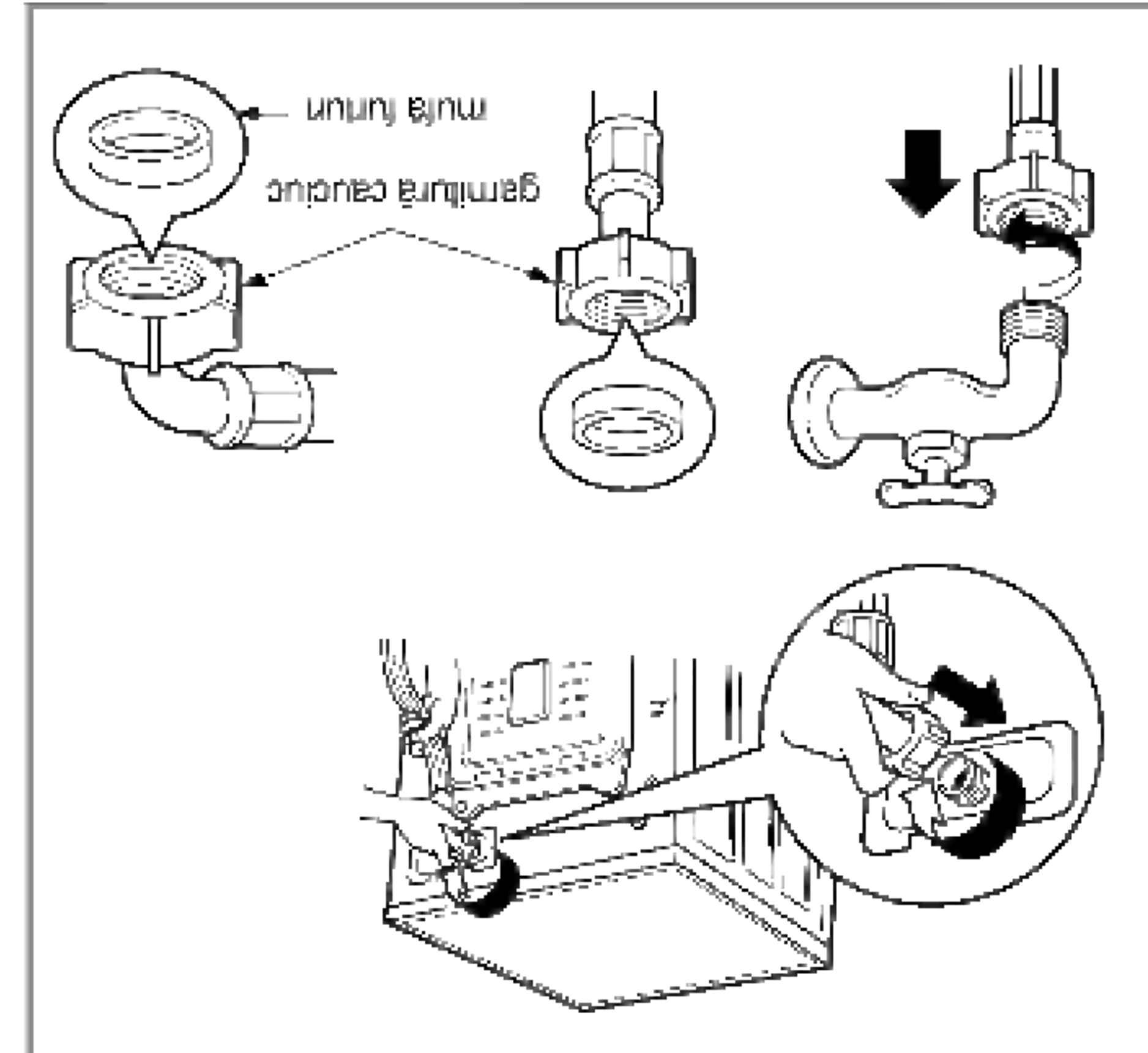
Optul robinetul de închidere dacă urmează să lasați mașina o perioadă de timp (de exemplu în vacanță), mai ales dacă nu există o scurgere în podea (canal) în imediata apropiere. Când aruncăți aparatul, ţăriți cablul de alimentare și distrugăți stecărul. Dezactivați dispozitivul de blocare a usii pentru a preveni prinderea copiilor înăuntru. Materialele de ambalare (de exemplu folie de plastic, polistiren expandat) pot fi periculoase pentru copii. Există riscul sufocarii. Înainte de a ambalați copiii, depărați de copii.

Acest echipament nu este destinat uzului maritim sau pentru utilizare în dispozitive mobile, cum ar fi rulote, avioane etc.

I Instalare



- Asigurări-vă că nu există coturi pe futunii și înlocuiri dacă e nevoie.
- Verificați periodic starea futunuilui și spălat deschizând robinetul la maxim.
- Verificați etanșeitatea legăturilor masinii de pentru a preveni scurgerea de apă.
- Împreună cu futunurile de admisie apă, impregnați cu futunurile de admisie apă.
- Sună livrare două găuri din cauciuc decomprimabile.
- Dacă presiunea apă este mai mare decât 1000 kPa, trebuie instalat un dispozitiv de atunci când și legături la robinetul de apă.
- Nu dezvoltăți capacul futunuilui de admisie între 30 kPa și 1000 kPa (0,3 - 10 kgf/cm²)
- Presiunea de alimentare cu apă trebuie să fie



■ Legătura la sursa de apă

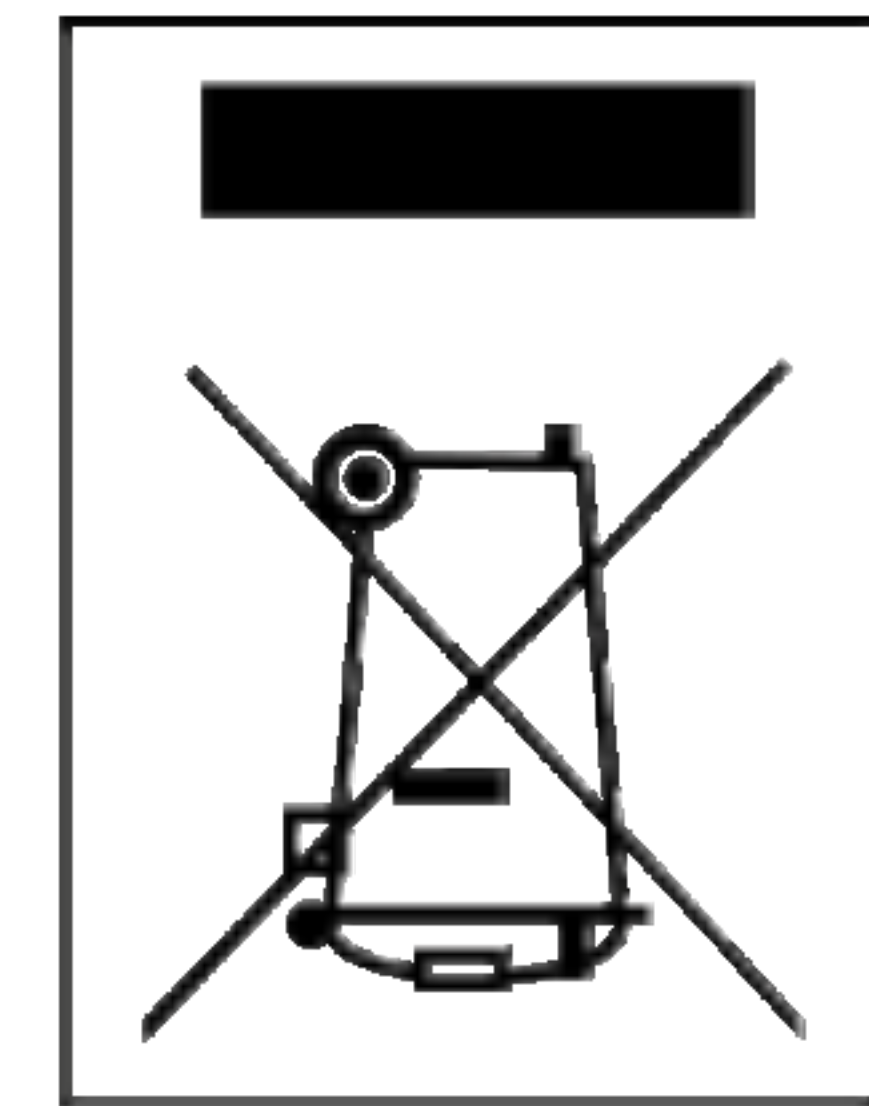
- **Masina de spălat trebuie legată la robinetul de apă folosind un set nou de futunuri. Nu folosiți futunuri vecchi.**
- **Depozitați masina de spălat la temperatură camerei timp de câteva ore înainte de a o punte în funcțiune.**
- **Dacă aparatul este livrat în tunel de înarmă și temperaturile sunt sub punctul de îngheț, a unității cu comandă electronică poate fi redusă la temperatură sub punctul de îngheț.**
- **Temperatura de îngheț. Futunurile înghețate pot plesti sub presiune. Siguranța în exploatare nu instalați masina de spălat în încăperi în care se poate ajunge la temperaturi sub 0°C.**
- **Nu instalați masina de spălat în încăperi în care se poate ajunge la temperaturi sub 0°C.**
- **Reparația masinii de spălat trebuie efectuată numai de personal calificat. Ofice reparații efectuate de persoane fără experiență pot cauza răni sau deteriorări grave. Contactați centralul local de service.**
- **5. Aparatul trebuie astfel pozitionat încât priza să fie usor accesibilă.**
- 4. **Alimentați masina de la o priză cu împământare conform prevederilor în vigoare.**
- 3. **Dupa utilizare scoateți întotdeauna masina din priză și închideți robinetul de apă.**
- 2. **Dacă cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de către producător, de un specialist sau de o persoană cu o calificare similară pentru a evita accidentele.**
- 1. **Nu folosiți cablu prelungitor sau adaptor dublu.**

■ Conexiunea electrică

I Instalare



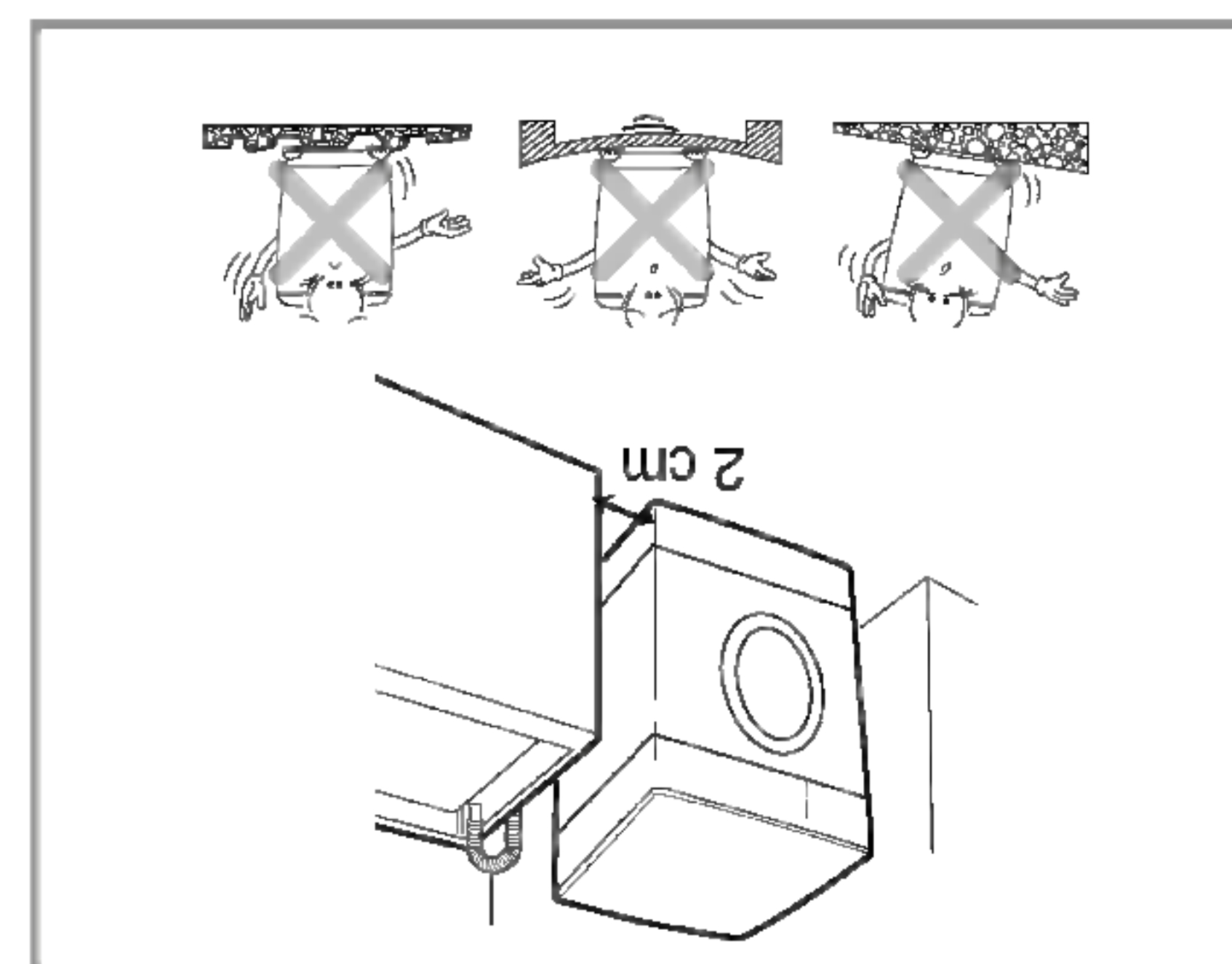
- Casarea aparatelor vecchi achiziționat produsul.
- 1. Accesă sigla (un cos de gunoi încercuit și tăiat) semnifica faptul că produsul se află sub incidență Directivei Consiliului European 2002/96/EC.
- 2. Aparatelor electrice și electronice nu vor fi aruncate împreună cu gunoul menajat, ci vor fi predate în vechea rețeacă la centrale de colectare special amenajate, indicăte de autoritățile naționale sau locale.
- 3. Respecțarea acestor cerințe va ajuta la prevenirea impactului negativ asupra mediului înconjurător și sănătății publice.
- 4. Pentru informații mai detaliate referitoare la casarea aparatelor vecchi, contactați autoritatele locale, serviciul de salubritate sau distributorele de la care ați achiziționat produsul.



Priză alimentare: Trebuie să fie la maxim 1,5 m față de oricare altură a mașinii. Nu alimentați mai mult de un aparat la aceeași priză.

Spatiu suplimentar: Pentru perete, ușă și podea sunt necesare următoarele spații: (10 cm: spate / 2 cm: stanga și dreapta)

Podeaua: Înclinarea maximă a podelei sub mașină este 1°.

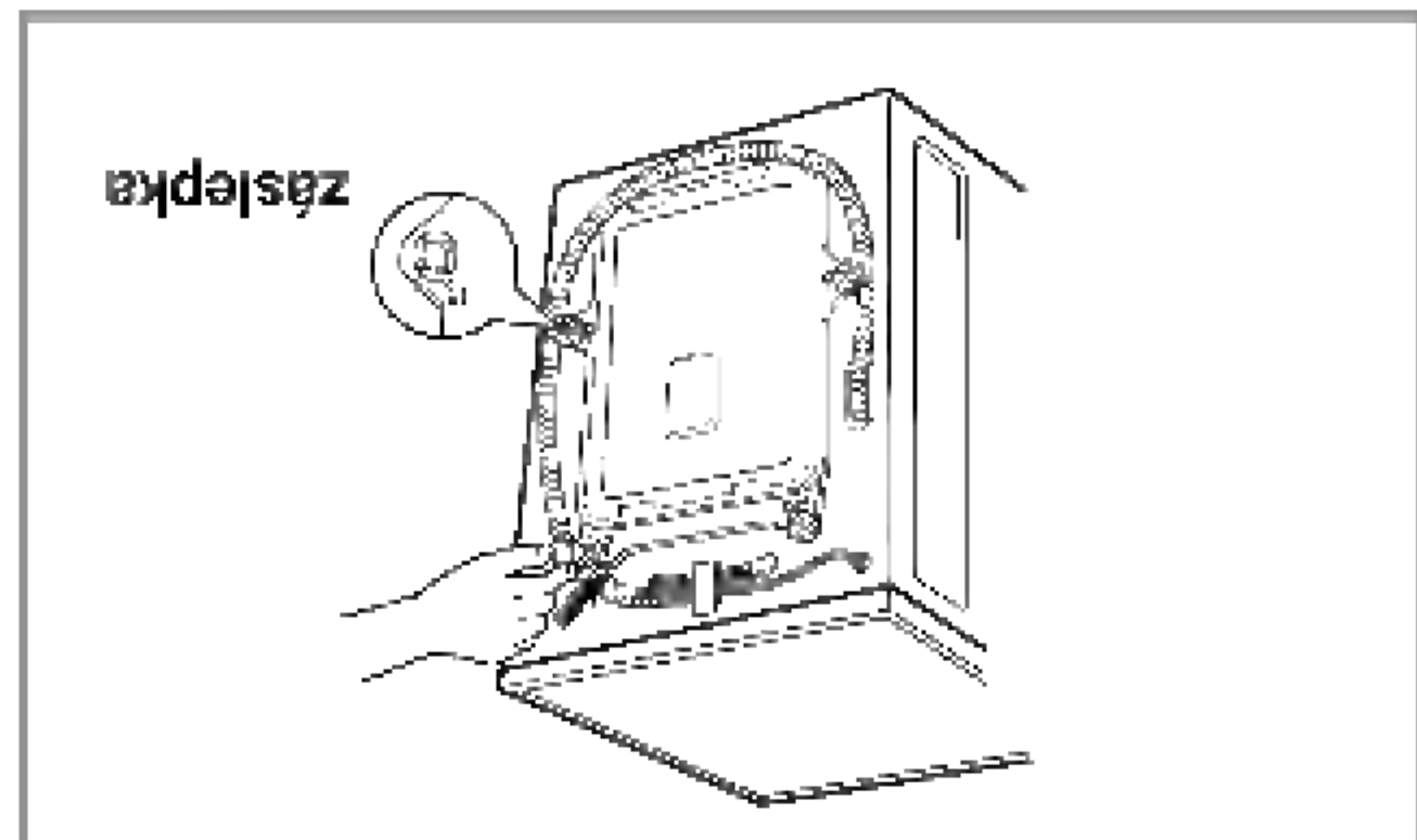


■ Locul de instalare

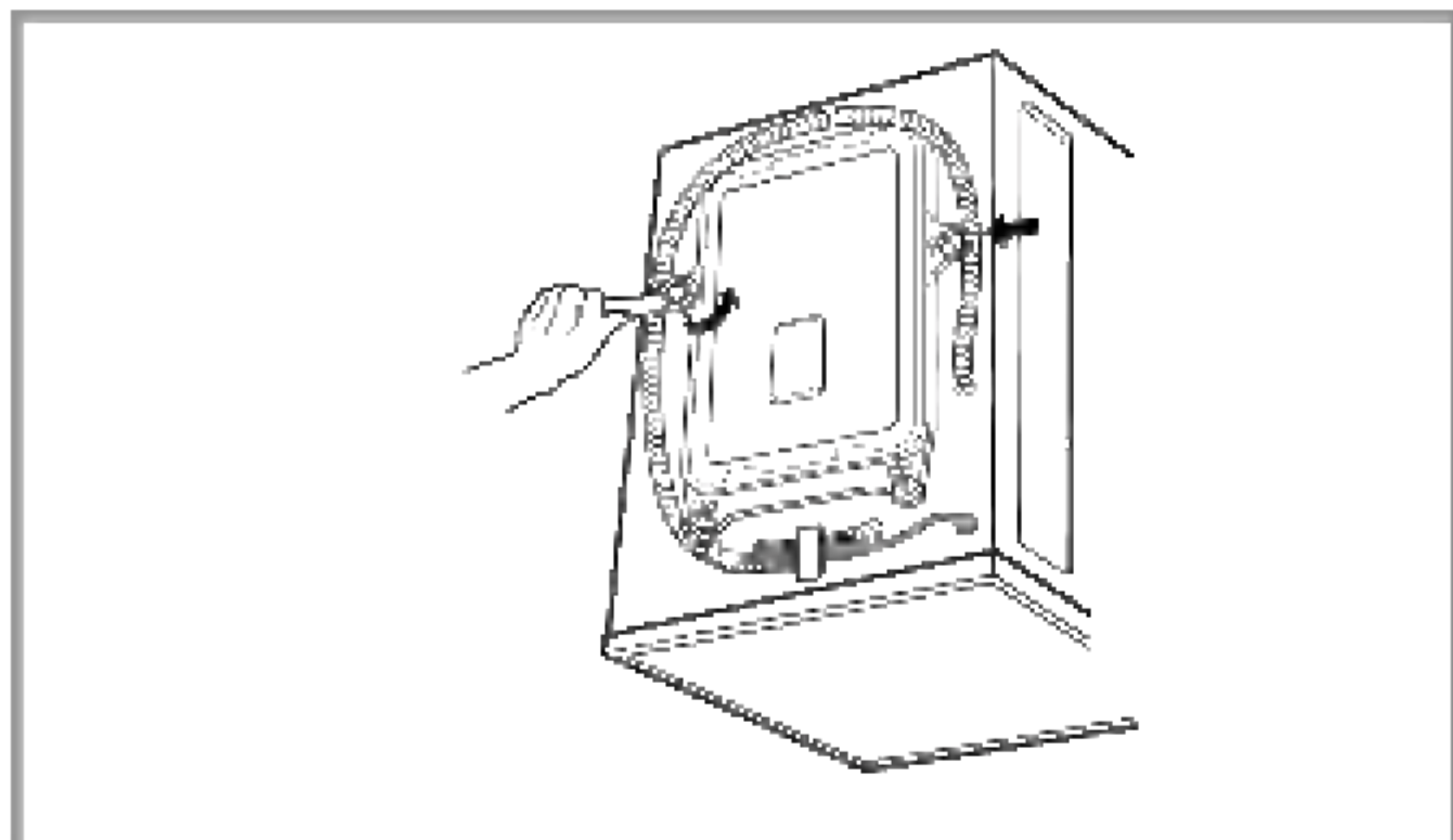
I
nstalație

5

4. Acoperiți găuriile cu capacetele livrate.

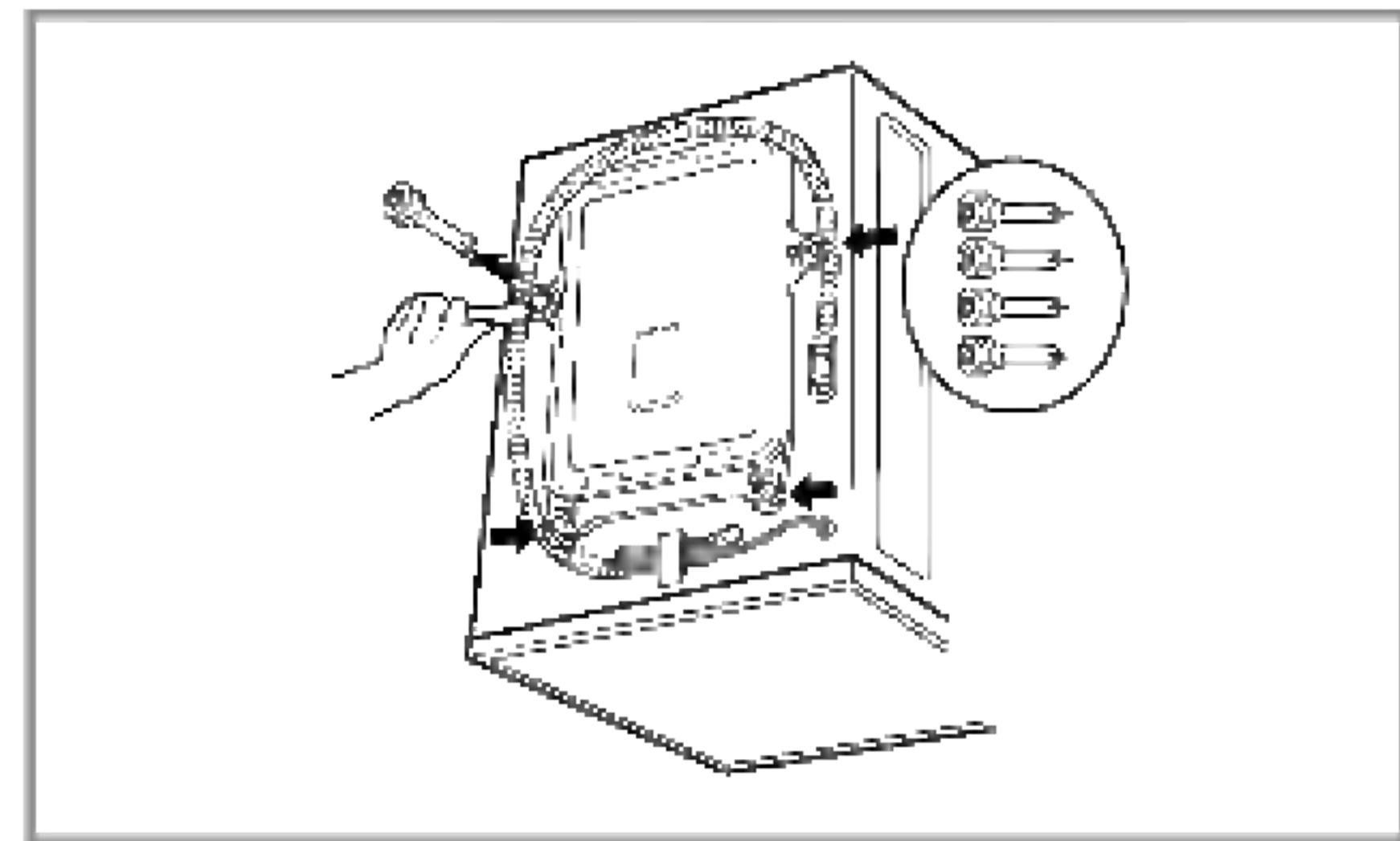


2. Scoateți cele patru șuruburi cu ajutorul cheii livrate.



• De fiecare dată când transportați mașina de spălat, instalați șuruburile de transport.

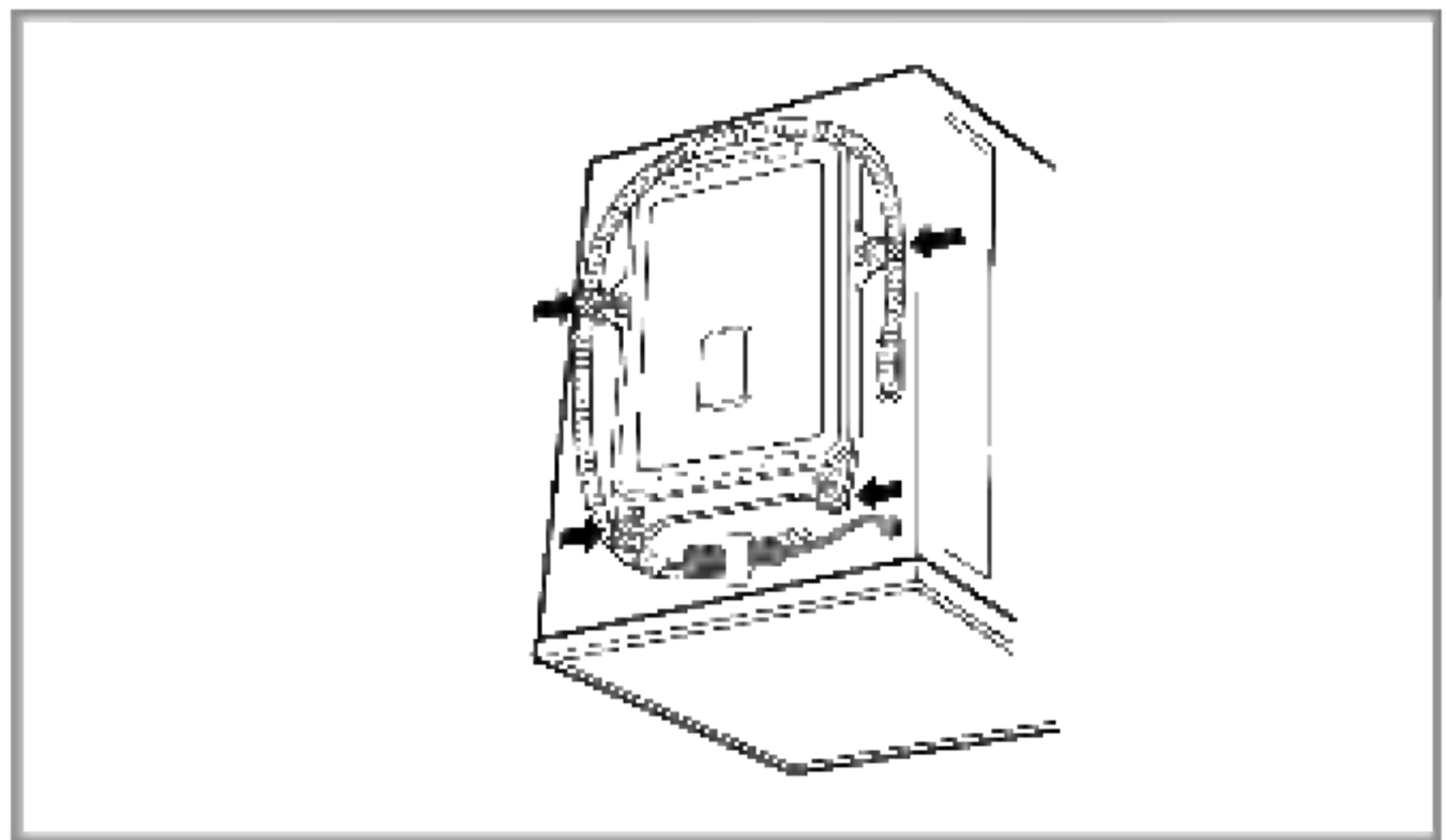
3. Scoateți șuruburile împreună cu dopurile de cauciuc, răscuicind usor dopul. **Păstrați** cele 4 șuruburi și cheia pentru utilizat viitorăre.



• Dacă nu sunt scoase, acestea pot provoca vibrații și zgâiere pe termice sau o prostă funcționare.

1. Pentru a preveni deteriorarea în impuls transportului sunt instalate patru șuruburi. Înainte de a folosi mașina de spălat, scoateți șuruburile împreună cu dopurile de cauciuc.

2. Scoateți cele patru șuruburi cu ajutorul cheii livrate.



Mașina de spălat este dotată cu șuruburi de transport pentru a preveni deteriorarea în impuls transportului.

■ Șuruburi de transport

Instalați-o sau depozitați-o într-un loc care nu este expus temperaturilor mai joase de temperatură de 0 °C și nu este expus obstrucțiilor de covor, dacă mașina de spălat este asezată pe o dușumea cu covor.

Împămadești mașina de spălat în mod corespunzător, conformându-vă tuturor codurilor și ordonanțelor în domeniul.

Înghet sau întemperii.

Instalați-o sau depozitați-o într-un loc care nu este expus temperaturilor mai joase de temperatură de

I **Instalație**



Cheie

Cabilu admisie (1EA)

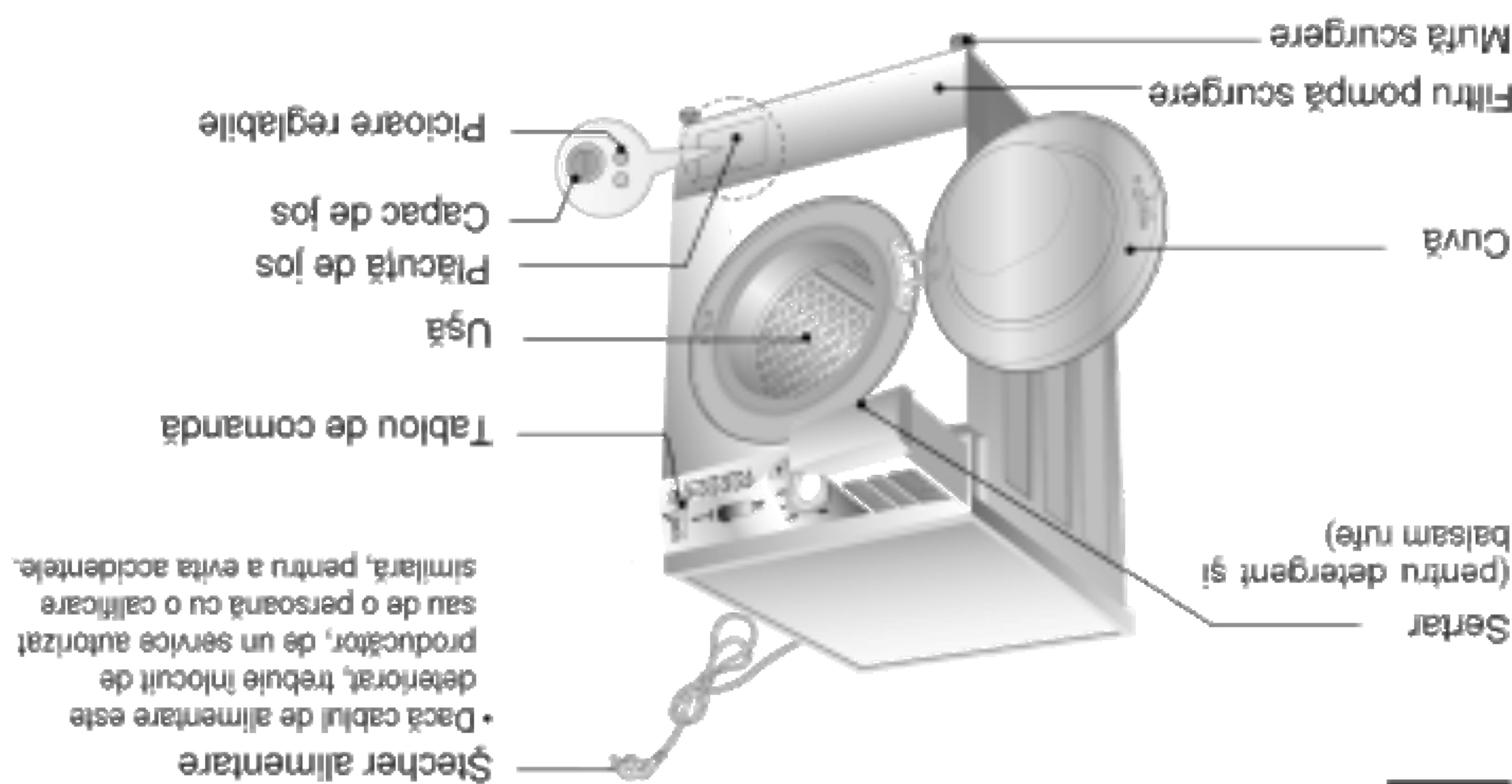
■ Accesoriu

catalitici.

* Imaginea si specificatii pot fi modificate fara anunt prealabil, pentru imbunatatirea

Model	Spirale	Centrifugare	WD-8015(0~9)S(U)P/N(U)P/T(U)P	58 dB(A)	68 dB(A)
			WD-1015(0~9)S(U)P/N(U)P/T(U)P	58 dB(A)	70dB(A)

Nume	WD-8015(0~9)S(U)P/N(U)P/T(U)P	WD-8015(0~9)N(U)P	WD-8015(0~9)T(U)P	220 - 240 V~, 50 Hz	Alimentare
Dimensiuni	600mm(L) x360mm(W) x850mm(H)	600mm(L) x400mm(W) x850mm(H)	600mm(L) x550mm(W) x850mm(H)	0,3-10 kg/cm ² (30-1000 KPa)	Presiune permisa apă
Greutate/Putere maximă	55kg /2100W	60kg /2100W	65kg /2100W	(WD-1015(0~9)S(U)P/N(U)P/T(U)P) / 400/500/600/800	Viteze rotative
Consum apă	42 l	55 l	69 l	(WD-8015(0~9)S(U)P/N(U)P/T(U)P) / 400/600/800/1000	

**S Specificatii**

ATENȚIE: Conectarea de la pământă a cablului de impământare poate genera riscuri de electrocutare. Consultați un electrician sau un specialist dacă aveți îndoile că mașina de aici este corectă.

Dacă nu dispuneți de o priză corespunzătoare, consultați un electrician.

Nu folosiți adaptorii sau alte piese pentru sătucările și puse la pământare.

Priza corespunzătoare care trebuie bine instalată și pusă la pământ conform cu legile locale.

Este dobată cu un cablu de impământare cu sătucăr de impământare. Acest sătucăr trebuie introdus în reducere riscul de electrocutare oferind o cale de rezistență minima pentru curentul electric. Acest aparat este dotat cu un cablu de impământare care sătucăr de impământare. În caz de protecție funcțională, impământarea va

mașina de spălat trebui să fie impământată. În caz de protecție funcțională sau de efectuare, impământarea va

PUNEȚ LA PĂMÂNT

PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI

- Nu încercați să utilizați mașina dacă este curatăre.
- Înainte de orice operăriune de întreținere sau reținere, dezinfectați mașina din priză sau deconectați de la reteaua de alimentare scotând siguranța sau masina din priză sau deconectați de la masina din priză de spălat.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, scoateți deșeuuri, chimicale, etc.
- Nu trătați ușa mașinii și nu încercați să o aticoului.
- Pentru a evita accesăta, respectați instrucțiunile de spălat și mărgiliile produselor kerosen, etc.) care se pot aprinde sau exploada degresare, solvenți de spălat chimică.
- Nu reparați și nu înlocuiți piese ale mașinii și nu ceară, petrol, vasea, benzina, substanțe de spălat, ciorătate, înmulfite sau plătă cu solvenți de spălat.
- Nu spălați și nu uscați articole care au fost conditioanate.
- Nu instalați și nu înlocuiți mașina în locuri expuse impulsului.
- Nu împingeți sătucărul în interiorul unei mașini, respectați instrucțiunile de bază, inclusiv următoarele:

ATENȚIE: Pentru a reduce riscul de incendiu, electrocutare sau accidente personale în

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

Pentru siguranța dumneavoastră, informați-vă din acest manual despre riscurile de incendiu, explozie, electrocutare, sau pericolul de a provoca daunele materiale, accidentele personale sau pierderea vieții.

Atenție!

CITIȚI TOTATE INSTRUCȚIUNILE ÎNAINTE DE UTILIZARE

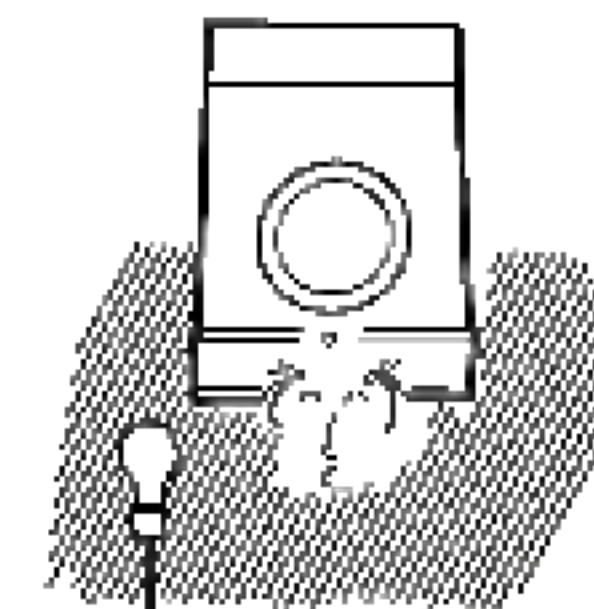
Atenționari



Atenționări	3
Specificații	4
Instalație	5
Atenție înainte de spălare	10
Adaugări de detergenți	11
Funcționale	12
Cum se folosește mașina de spălat	13
Interfície	20
Ghid de rezolvare a problemelor	23

Cuprins

Dacă mașina de spălat este opriță de o pană de curent, ea va reporni automat din poziția în care a fost opriță.



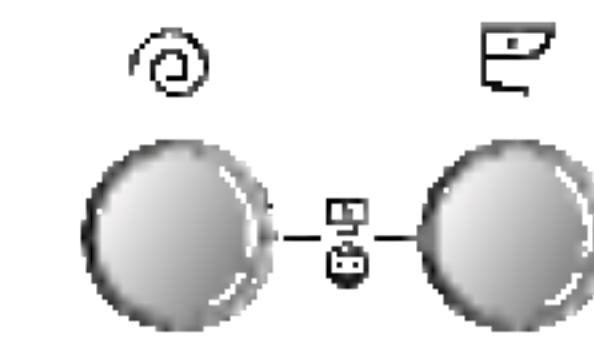
Reporțirea automată

Detectând cantitatea de rufe și echilibrul, acesta distribuie uniform sarcina pentru a reduce nivelul zgâgomotului de rotație.



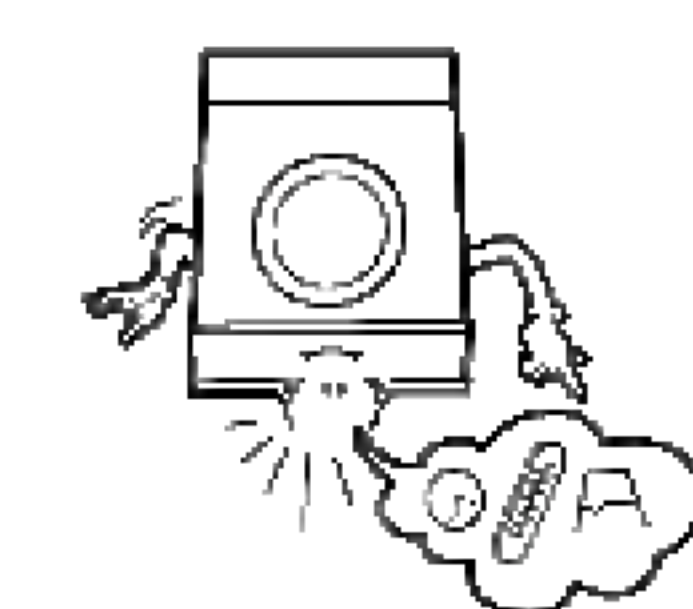
Sistem de control al vitezei cu zgâmot redus

Sistemul de blocare împotriva accesului copiilor îl impiedică pe copii să apese pe butoane sau să schimbe programul în timpul funcționării.



Blocaj copii

Sistemul intelligent de Spălare detectază cantitatea de rufe și temperatură apel și stabilisește apoi nivelul optim al apel și timpul de spălare pentru a reduce consumul de apă și energie.



Înălțări economice cu ajutorul Sistemului Intelligent de Spălare

Căracteristici produs



Vă mulțumim pentru achiziționarea mașinii de spălat
automate LG.
Căci cu acestui manual de utilizare înțelegerea în
instrucțiunile primind instalarea, utilizarea și întreținerea în
siguranță.
Păstrați pentru consultătură.
Scrisul modelul și seria mașinii dvs. de spălat.

MODEL : WD-1015(0~9)S(U)P/WD-8015(0~9)S(U)P
WD-1015(0~9)N(U)P/WD-8015(0~9)N(U)P
WD-1015(0~9)T(U)P/WD-8015(0~9)T(U)P

MANUAL DE UTILIZARE

Mașină de spălat

