



Használati útmutató

a

F1406TDSP(0~9)

F1406TDSP(A~Z)

típusú mosógéphez

Tisztelt vásárló!

Köszönjük, hogy az LG automata mosógépét vásárolta meg.

Kérjük, hogy olvassa el gondosan ezt a használati útmutatót, mert tájékoztatást nyújt a biztonságos üzembe helyezéshez, használathoz és karbantartáshoz.

Őrizze meg ezt a könyvet, hogy a jövőben is tájékoztatást nyújtson Önnek.

Kérjük, hogy a jótállási jegy pontos kitöltését követelje meg az eladótól, azt gondosan őrizze meg, mert jogait csak ennek birtokában tudja érvényesíteni.

Jegyezze fel mosógépe típusát és gyártási számát.

A készülék jellemzői



■ Közvetlen meghajtás

A fejlett, kommutátor nélküli egyenáramú motor szíj és tárcsa nélkül, közvetlenül hajtja a dobot.



■ Vízkörforgás

Spricceljen öblítőt és vizet a betöltő nyílásba minden egyes alkalommal. A ruhák sokkal gyorsabban és áthatóbban lesznek mosószeresek a mosási ciklus alatt. A mosószer habja könnyebben eltávolítható az öblítési ciklus alatt. A vízkörforgási rendszer a vizet és a mosószert is egyaránt hatékonyan alkalmazza.



■ Beépített fűtés

A beépített fűtés a kijelölt programokban automatikusan a legjobb hőmérsékletre melegíti fel a vizet.



■ Gyermekezár

A gyermekzár rendszer azért került kifejlesztésre, hogy megakadályozza a gyermekeket a program megváltoztatásában, ha bármelyik gombot működés közben megnyomják.



■ Gazdaságosabb automatika

A készülék automatikája érzékeli a töltet mennyiségét és a vízhőfokot, majd kiválasztja az optimális vízmennyiséget és mosási időt az energia és vízfogyasztás minimálisra csökkentése érdekében.



■ Halk sebességvezérlő rendszer

Érzekelve a töltetet és az egyensúlyt, a forgási zaj minimálisra csökkentése érdekében a készülék egyenletesen elosztja a töltetet.



■ Biztonsági funkció

Az Aqua lock rendszer érzékeli a víz szivárgását és megakadályozza, hogy a víz elöntse a padlót.



■ Gőztisztítás és frissítés

A gőztisztító funkció nagyobb mosási hatékonyságot garantál kisebb energiafelhasználás mellett. A frissítő üzemmód megakadályozza a ruhák összegyűrődését.



■ Automatikus töltet-érzékelés

A berendezés automatikusan érzékeli a behelyezett ruha mennyiségét és ehhez optimalizálja az adott programot.

Tartalom

Figyelmeztetés	3
Műszaki leírás	4
Üzembe helyezés.....	5
Mielőtt elkezdené a mosást	10
Mosószer hozzáadása	11
Funkció.....	13
A mosógép használata.....	14
A mosógép karbantartása	22
Hibakeresési útmutató	26
Garanciális feltételek.....	29

Figyelmeztetés

OLVASSA EL A TELJES ÚTMUTATÓT, MIELŐTT HASZNÁLATBA VENNÉ A KÉSZÜLÉKET.



FIGYELEM

Biztonsága érdekében kövesse tanácsainkat a tűz, robbanás, áramütés, anyagvesztés, személyi sérülés vagy halálos baleset veszélyének minimálisra csökkentése érdekében.

FONTOS BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

FIGYELEM : Tűz, áramütés vagy személyi sérülés veszélyének csökkentése érdekében a mosógép használata során kövesse az alapvető biztonsági előírásokat, többek között:

- Üzembe helyezés előtt ellenőrizze a készülék állapotát. Amennyiben hibát észlel, ne kapcsolja be a készüléket.
- Ne helyezze üzembe és ne tárolja a mosógépet szélsőséges időjárási viszonyoknak kitett helyen.
- Ne szerelje szét a készülék kezelőszerveit.
- Ne javítsa vagy cserélje ki a mosógép egyetlen alkatrészét sem, hacsak ezt a használati útmutató vagy egy nyilvánosságra hozott, felhasználói javítási útmutató kifejezetten nem javasolja, amelyet Ön megért és végrehajtásához megvan a megfelelő szaktudása.
- Háztartási gépei alatti és körüli területet tartsa tisztán mindenféle gyúlékony anyagtól, mint pl. szőszök, papír, rongyok, vegyszerek stb.
- Amennyiben a készüléket gyermekek használják vagy azok közelében működik, mindenképpen szükséges egy felnőtt jelenléte. Ne engedje, hogy a gyermekek a készüléken, benne vagy vele játszzanak. Ez érvényes minden háztartási berendezésre.
- Ne tegye ki a készüléket sugárzó hő hatásának.
- Ne hagyja nyitva a mosógép ajtaját, mert ez a gyermekeket arra csábíthatja, hogy rákapaszkodjanak vagy a mosódobba bújjanak.
- Soha ne nyúljon a készülékbe, ha az még jár. Várjon, amíg a mosódob teljesen meg nem áll.
- A mosás folyamata csökkentheti egyes szövetek gyulladásgátló tulajdonságát.
- Soha ne mosson vagy szárítson olyan ruhadarabokat, amelyeket gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyaggal (pl. viasz, olaj, festék, benzín, zsírtalanító szerek, vegytisztító anyagok, gázolaj, stb.) tisztítottak, mostak, áztattak vagy szennyeztek, ami meggyulladhat vagy felrobbanhat. A teljes ciklus lefutása után olaj maradhat a dobban, ami szárításkor meggyulladhat. Ezért olajos ruhát ne töltsön a gépbe.
- Ennek elkerülése érdekében mindig kövesse a ruhadarab gyártójának a tisztításra vonatkozó előírásait.
- Ne csapja be és ne feszegesse zárt állapotában a mosógép ajtaját nagy erővel, mert ez a készülék károsodását okozhatja.
- Működés közben a készülék ajtaja felforrósodhat, kérjük ne nyúljon hozzá.
- Az áramütés veszélyének minimálisra csökkentése érdekében karbantartsa vagy tisztítsa előtt húzza ki a hálózati csatlakozó kábelt a konnektorból, vagy kapcsolja ki a mosógépet a villanyóra szerényrnyél a megfelelő biztosíték eltávolításával vagy a kismegszakító lekapcsolásával.
- A készülék csatlakozóját ne a vezetéknel fogva távolítsa el az aljzatból, mert így módon károsodhat a vezeték.
- Soha ne kísérelje meg a készülék működtetését, ha az sérült, hibásan működik, részben szét van szerelve vagy valamilyen alkatrésze hiányzik vagy törött, többek között a hálózati csatlakozó kábel és dugó.
- Ha a készüléket többé nem kívánja használni, kérjük távolítsa el a csatlakozóját. Ennek legegyszerűbb módja az, ha a készülék hátlapjánál elvágja a csatlakozót, megakadályozva ezzel a későbbi nem rendeltetészerű használatot.
- Ha a gép víz alá kerül, hívja a szervizt. Áramütés- és tűzveszély.

* **Ne terhelje meg a berendezés nyitott ajtaját, mivel ilyenkor a készülék könnyen felborulhat.**

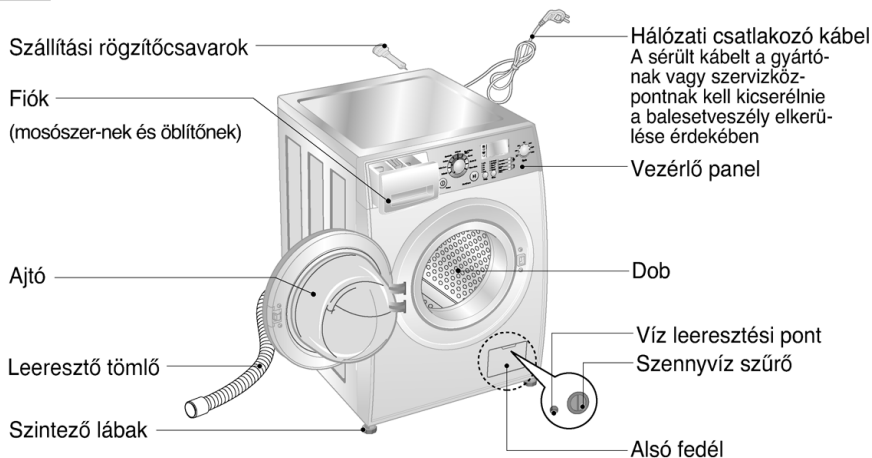
ŐRIZZE MEG EZT AZ ÚTMUTATÓT

FÖLDELÉSI ÚTMUTATÓ

Ezt a készüléket földelni kell. Hibás működés vagy üzemzavar esetén a földelés csökkenti az áramütés veszélyét, mivel az elektromos áram számára biztosítja a legkisebb ellenállású útvonalat. Ez a készülék egy földelő vezetővel és földelésre alkalmas dugóval ellátott hálózati csatlakozó kábellel rendelkezik. A dugót egy erre alkalmas konnektorba kell bedugni, amelyet megfelelően szereltek fel és földeltek, a helyi érintésvédelmi előírásoknak megfelelően. Ne használjon adaptert, különben kiiktatja a földelő csatlakozó dugót. Ha lakásában nincs megfelelő konnektor, vegye fel a kapcsolatot egy villanyszerelővel.

FIGYELEM: : A készülék földelő vezetőjének nem megfelelő csatlakoztatása áramütést eredményezhet. Amennyiben kétségei vannak, ellenőriztesse készüléke földelését egy szakképzett villanyszerelővel vagy szerviztechnikussal. Soha ne módosítsa a készülékhez mellékelt csatlakozó dugót – ha az nem illik a konnektorba, szereltesse fel egy megfelelőt egy szakképzett villanyszerelővel.

Műszaki leírás

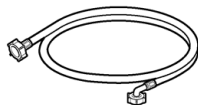


- Megnevezés : Előltöltős mosógép
- Tápfeszültség : 220 – 240 V~, 50 Hz
- Befoglaló méretek : 600 mm(SZ) x 590 mm(M) x 850 mm(M)
- Súly : 69 kg
- Mosási kapacitás : 8 kg
- Fűtés : 2100 W (Mosás) / 1100 W (Gőz)
- Centrifuga fordulatszám : 400/600/800/1000/1200/1400
- Mosási vízfogyasztás : 52 liter (6.5 liter/kg)
- Megengedett víznyomás : 0.3-10 kgf/cm² (30-1000 kPa)
- Zajszint :

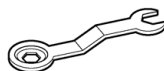
Mosás	Centrifugálás
57dB(A)	75dB(A)

* A gép megjelenése és műszaki adatai külön megjegyzés nélkül változhatnak a minőség javulása miatt.

■ Tartozékok



Vízbevezető tömlő (1)



Csavar kulcs

Üzembe helyezés

Olyan helyen kösse be és tárolja a mosógépet, ahol nincs kitéve túl alacsony hőmérsékletnek illetve időjárási viszontagságoknak.

Az előírt szabályzatnak és rendeletnek megfelelően telepítse a gépet.

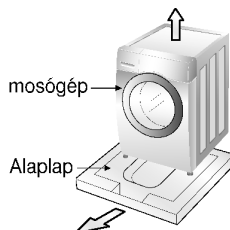
A mosógép alsó részén lévő nyílásokat ne zárja el szőnyeggel, ha a készüléket szőnyegezett helyiségben helyezi üzembe. Azokban az országokban, ahol csótány vagy egyéb kártékony állatnak van kitéve a készülék, ott nagyobb figyelmet kell fordítani a gép és környezete tisztaságára.

A berendezés garanciája nem vonatkozik semmilyen olyan károsodásra, amelyet csótányok vagy más élősködők okoztak.

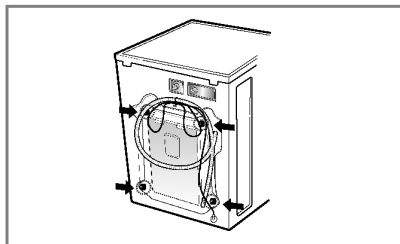
■ Szállítási rögzítőcsavarok

A készülék szállítási rögzítőcsavarjai a szállítás közben esetleg bekövetkező belső károsodásokat hivatottak meggátolni.

- A szállítási és biztonsági rögzítő csavarokat távolítsa el a mosógép használata előtt.
- ☞ Győződjön meg arról, hogy az alaplappal közepénél levő támasztót eltávolította.



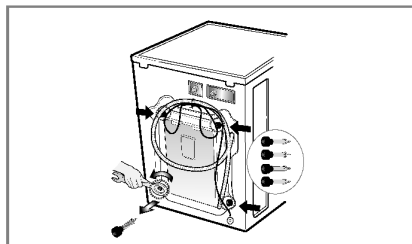
■ A szállítási rögzítőcsavarok eltávolítása



1. A szállítás közben bekövetkező belső károsodások megakadályozása érdekében, a dob 4 különleges csavarral van rögzítve. A mosógép működtetése előtt mindenképpen távolítsa el ezeket a hozzájuk tartozó gumi dugókkal együtt.

• Amennyiben nincsenek eltávolítva, az heves rázkódást, zajt és a készülék meghibásodását okozhatja.

2. A mellékelt csavarkulccsal csavarja ki a 4 rögzítőcsavart.



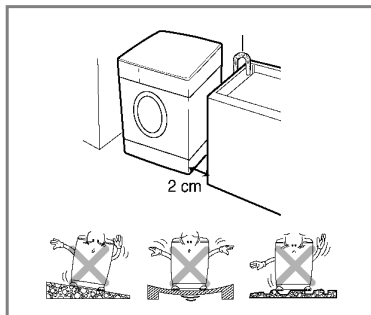
3. Távolítsa el a 4 rögzítőcsavart és a gumidugókat azok enyhe elfordításával. A csavarokat és dugókat őrizze meg esetleges későbbi felhasználás céljából.

• Amikor a készüléket szállítják, a rögzítőcsavarokat ismét a helyükre kell csavarozni.

4. Zárja le a lyukakat a mellékelt zárósapkákkal.

Üzembe helyezés

■ A készülék elhelyezésével kapcsolatos követelmények



Egyenes padló:

A mosógép alatti padlószint lejtése a készülék teljes hosszában, illetve szélességében maximum 1° lehet.

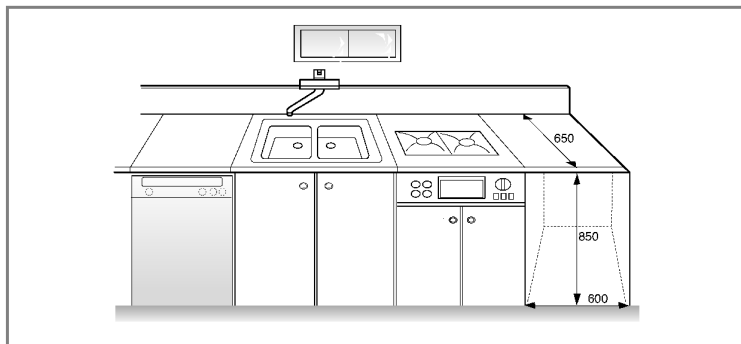
Hálózati csatlakozó aljzat:

A mosógéptől egy 1.5 méter sugarú körön belül legyen. A konnektort ne terhelje túl. Egyszerre csak egy készüléket csatlakoztasson.

További kívánalmak:

A faltól, az ajtótól, és a padlószinttől megfelelő távolságra kell elhelyezni. (hátral: 10 cm, jobb és baloldalt: 2 cm)

Ne tegye a mosandó tárgyakat a mosógép tetejére. A készülék burkának, vagy a kezelőszerveinek károsodását okozhatja.



■ A mosógép elhelyezése

A mosógépet kemény, egyenes padlóra helyezze.

Győződjön meg arról, hogy a légáramlást semmi sem gátolja (függöny, szőnyeg stb.)

- Soha ne próbálja a padló egyenetlenségeit fadarabbal, keménypapírral vagy más hasonló anyaggal kiegyenlíteni a mosógép alatt.
- Ha a mosógépet gáztűzhely vagy széntüzelésű kályha mellett helyezi el, egy 85x60 cm-es hőszigetelő lapot kell elhelyezni a mosógép és a kályha, vagy gáztűzhely közé, amelynek a hőforrás felőli oldala alumínium fóliával kell legyen borítva.
- A mosógépet nem szabad olyan helyiségben telepíteni, ahol a hőmérséklet fagypont alá süllyedhet.
- Kérjük, biztosítsa, hogy egy esetleges meghibásodáskor a mosógép a szerelő számára könnyen hozzáférhető legyen.
- Telepítéskor a mellékelt csavar kulcs segítségével állítsa be a lábakat úgy, hogy a gép stabilan álljon. A munkafelület alja és a gép teteje között kb. 2cm hézag maradjon.

Üzembe helyezés

■ Elektromos csatlakoztatás

1. Ne használjon hosszabbító kábelt vagy dupla adaptert.
 2. Ha a géphez tartozó kábel sérült, a gyártónak, a szakszervíz szakemberének kell kicserélnie a veszélyek elkerülése érdekében.
 3. Használat után mindig áramtalanítsa a készüléket és zárja el a vízcsapot.
 4. A készüléket kizárólag földelt aljzathoz csatlakoztassa, az érintésvédelmi előírásoknak megfelelően.
 5. A készüléket úgy kell elhelyezni, hogy a konnector könnyen elérhető legyen.
- A mosógép javítását csak az arra alkalmas szakember végezhet. Más alkatrész meghibásodását vagy rosszul működését okozhatja egy nem szakember által végzett javítás. Kérem keresse fel a szervíz szolgálatot.
 - Kérjük ne szereljen be olyan helyen a készüléket, ahol a hőmérséklet fagyáspont alatt van. A megfagyott csövek szétrepedhetnek a nyomás alatt.
- Az elektronikus kezelőpanel megbízhatósága is változhat fagypon alatt.
- Ha a készüléket télen szállítják és a hőmérséklet fagypon alatt van: tartsa a mosógépet szobahőmérsékleten néhány óráig, mielőtt beüzemelné.

Figyelmeztetés

A készüléket ne használják gyermekek és hozzá nem értő személyek felügyelet nélkül. Figyeljen oda, hogy a gyerekek ne játszanak a készülékkel!

Figyelmeztetés

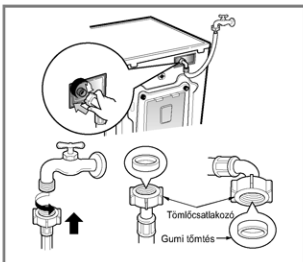
Figyelmeztetés az elektromos vezetékkel kapcsolatban

A készülékeket ajánlatos külön-külön áramkörre kapcsolni, azaz javasoljuk olyan konnector használatát, mely kizárólag az adott készüléket látja el árammal, nincsenek egyéb mellékáramkörei. A biztonság kedvéért ellenőrizze a specifikációs leírást a használati útmutatóban.

Ne terhelje túl a fali csatlakozót. A túlterhelt, laza vagy sérült konnector, a hosszabbító zsinór, a kopott elektromos vezeték, a sérült vagy repedezett szigetelés veszélyes. A felsoroltak bármelyike áramütést vagy tüzet okozhat. Időszakonként vizsgálja meg a készülék vezetékét, és ha bármilyen sérülést vagy kopást észlel, húzza ki, ne használja tovább a gépet, és cseréltesse ki a vezetékét egy hivatásos szerelővel. Óvja az elektromos vezetéket a fizikai és mechanikai sérülésektől, mint például csavarodás, összecsomózódás, becsípődés, ajtókeretbe való beszorulás, rálépés.

■ A mosógépet mindig új vízvezető tömlővel kell a vízvezetékhez csatlakoztatni, a korábban használt régít nem szabad felhasználni újból.

■ A vízvezető tömlő csatlakoztatása



- ▶ A bejövő víznyomásnak 30 kPa és 1000 kPa között kell lennie. (0.3~10kgf/cm²)
- ▶ Ne csavarja és ne keresztezze a tömlőt, miközben csatlakoztatja a szelephez.
- ▶ Ha a víznyomás nagyobb, mint 1000kPa, nyomáscsökkentőt kell alkalmazni.
- A vízszivárgás elkerülése érdekében két tömítő gyűrűt mellékelünk a csatlakozó tömlőben lévő szelephez.
- Ellenőrizze a mosógép csatlakozásainak vízzárását a csap teljes nyitásával.
- Időszakosan ellenőrizze a tömlő állapotát és ha szükséges, cserélje azt ki.
- Győződjön meg arról, hogy a tömlő nincs megtörve és nem préselődött össze.

Megjegyzés

Ha minden csatlakozás készen van és a tömlőből víz szivárog, ismételje meg az előző lépéseket. A vizellátáshoz használjon közönséges vízcsapot. Ha a csap négyzetes, vagy túl nagy, akkor az adapterbe illesztés előtt távolítsa el róla a távtartó gyűrűt.

Üzembe helyezés

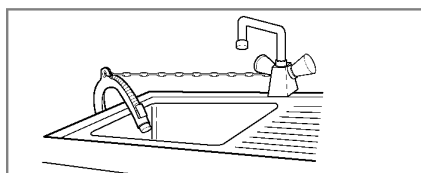
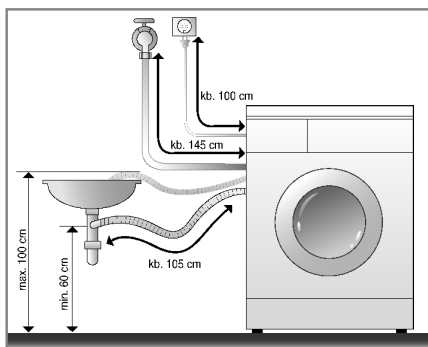
Ez a készülék nem alkalmas tengeri használatra vagy mobil járműveken, mint lakókocsi, repülőgép stb. Zárja el a vízcsapot ha hosszabb időre hagyja magára a készüléket, különösen, ha a közelben nincs vízvezető nyílás (víznyelő akna) a padlón.

Amikor kidobja a mosógépet, vágja le róla a hálózati vezetéket, és semmisítse meg a dugót. Tegye használhatatlanná az ajtó zárját, nehogy a kisgyermek beleszoruljon.

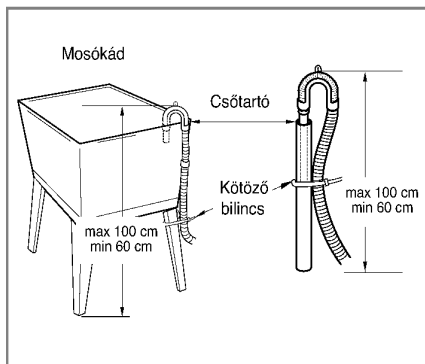
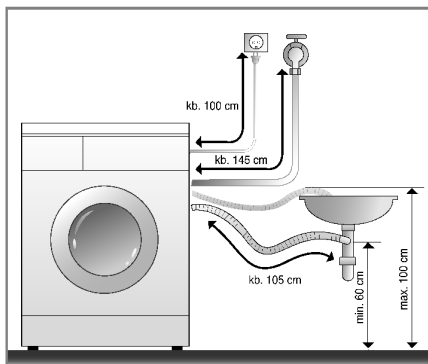
A csomagolóanyagok (fólia, Styrofoam) veszélyesek lehetnek a gyermekek számára, ugyanis fulladást okozhatnak!

Az összes csomagolóanyagot tartsa távol a gyermekektől!

■ A vízleeresztő cső csatlakoztatása



- Ha a vízleeresztő csövet a mosogatóban helyezi el, biztosítsa ezt ki egy láncsal.
- A vízleeresztő cső megfelelő rögzítésével megkímélheti a padlót a víz kifolyásakor keletkező károsodástól.



- A vízleeresztőcső a padlótól maximum 100 centiméter magasságban legyen.
- Ha a vízleeresztő cső túl hosszú, kérjük ne tolja be a mosógépbe. Ezzel ugyanis teljesen szokatlan zajt okozna.

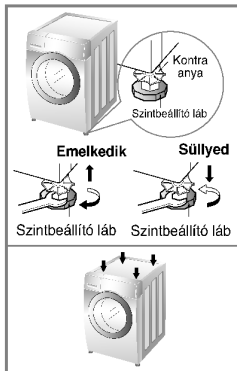
Üzembe helyezés

■ Vízszintezés



1. Ha a mosógépet megfelelően szintezi be, azzal megakadályozza a zaj és a rezgések fellépését. A készüléket sima, vízszintes felületen helyezze el, ha egy mód van rá, a szoba egy sarkában.

Megjegyzés A fa vagy egyéb laza padlóburkolat túlzott rezgést és egyensúly problémákat okozhat.



2. Ha a padló egyenetlen, használja ki a lábak állítási lehetőségét. (Ne tegyen, pl. fadarabot a mosógép lába alá.) Bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék mind a 4 lábával stabilan áll a padlón, majd ellenőrizze a vízszintezést. (Használjon vízszintmérőt.)

✳ *A beállítás után a lábat kontra anyával óramutató járásával ellentétesen rögzítse.*

Megjegyzés Ha a készüléket dobogón helyezi el, győződjön meg arról, hogy alaposan odaerősítette, nehogy leessen.

✳ *A vízszintezés átlós ellenőrzése. Ha a készülék tetejét az átlós sarkain megnyomja, nem szabad hogy a mosógép megmozduljon. (Kérjük, ellenőrizze mindkét átló mentén.) Ha a készülék elmozdul az ellenőrzés alatt, ismétlje meg a szintezést.*

■ Beton padlózatok

- A felületnek száraznak és tisztának kell lennie.
- A mosógépet kemény egyenes felületre telepítse.

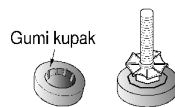
■ Járólappal borított felületek (csúszós padlók)

- A készülék összes lába alá csúszásgátlót kell helyezni (az anyagot vágja 70x70 mm-es darabokra és ragassza a száraz padlócsempére).

✳ *A csúszásgátló egy öntapadó anyag, melyet általában létrákon és lépcsőkön használnak.*

■ Fa padlók

- A fa padlók hajlamosak a vibrációra.
- A vibráció megelőzésére ajánljuk, hogy legalább 15mm vastag gumi kupakokat helyezzen a lábak alá. A kupakokat legalább két padlólapoz csavarral rögzítse.
- Ha lehetséges, helyezze a mosógépet a helyiség valamelyik sarkába, ahol a padló szilárdabb.



✳ *Szereljen gumi kupakokat a vibráció csökkentésére.*

✳ *Kupakok rendelhetők az LG tartalék alkatrész osztályától (cikkszám:4620ER4002B).*

Fontos!

- A mosógép jó elhelyezése és szintezése biztos, hosszútávon megbízható működést eredményez.
- A mosógépnek teljesen vízszintesen és szilárdan kell állnia.
- Terhelés alatt sem szabad „ pattognia”.
- A telepítés helyszínén a padló tiszta, wax vagy egyéb csúszós bevonattól mentes legyen.
- Ne érje víz a mosógép lábát, mert az csúszóssá válhat.

Mielőtt elkezdené a mosást

■ Az első mosás előtti teendők

Válasszon ki egy programot (Pamut 60°C/Cotton 60°C), és adjon hozzá fél adag mosószert. Indítsa el a gépet üresen, szennyes ruha nélkül. Így eltávolíthatja a gyártási folyamat alatt a dobra rakodott szennyeződések.

■ Kezelési útmutató

1. Ruha címke

Nézze át a ruhán lévő kezelési útmutatót. Ebben tájékoztatást talál az adott ruhanemű anyagára, illetve mosására vonatkozólag.

2. Válogatás

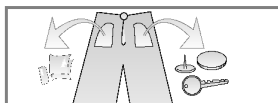
A legjobb eredmény érdekében válogassa szét a ruhákat a mosási programok szerint. A mosási hőmérséklet, a centrifuga sebesség, és az anyag minősége is különböző mosási programokat határoz meg. A sötét ruhaneműket mindig válogassa külön a világosaktól és a fehérektől. Mossa ezeket külön, mivel ellenkező esetben a fehér ruhaneműk könnyen elszíneződhetnek. Ha egy mód van rá, erősen szennyezett ruhaneműket ne mosson együtt gyengén szennyezettekkel.

Szennyeződés (Nagyon, Normál, Enyhén).....Válogassa szét a mosnivalót szennyezettség szerint.
Szín (Fehér, Világos, Sötét) Válogassa külön a fehér és a színes anyagokat.

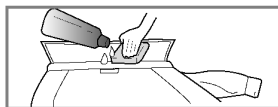
Szösz (Szöszösödő v. szösz gyűjtő anyag) ... Mossa külön a szöszösödő anyagot a szösz gyűjtőtől.

3. Mielőtt berakná a ruhákat a mosógépbe

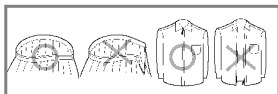
- *Vegyesen tegye a nagyobb és a kisebb darabokat a mosógépbe. Előbb a nagyobb darabokat tegye be. A nagyobb darabok ne legyenek túlsúlyban a töltetben, maximum a fele legyen. Ne mosson egyetlen darabot. Ez ugyanis kiegyensúlyozatlansághoz vezet. Rakjon a mosógépbe 1 vagy 2 hasonló darabot.*



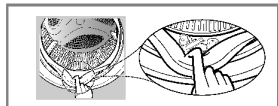
• Ellenőrizzen minden zsebet és bizonyosodjon meg arról, hogy azok üresek. A szögek, a hajcsat, a toll, az érmék és a kulcsok károsíthatják a mosógépet és a ruhákat is.



• Húzza fel a zipzárokat, gombolja be a gombokat annak érdekében, hogy a ruhadarabok ne csavarodjanak össze más darabokkal.



• Enyhén hígított mosószeres oldattal kezelje elő a nagyobb szennyeződések, illetve pl. a gallérokat. Ezzel elősegíti, hogy a szennyeződés biztosabban eltávolításra kerüljön a ruhából.



• Az ajtótmítés és a ruhák megrongálódásának elkerülése érdekében ellenőrizze, hogy nem szorult-e ruha a dob ajtaja és a tömítés közé.
• Ellenőrizze az ajtótmítés rovátkáit, nem tapadtak-e beléjük apró tárgyak.

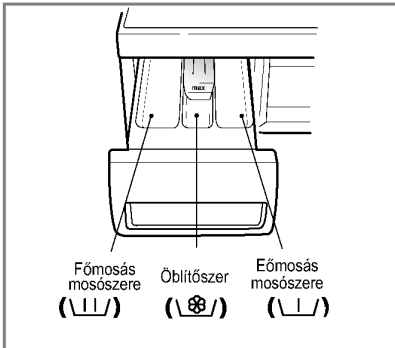





• Ellenőrizze, hogy a dobban nem maradt-e valamilyen ruhadarab. A véletlenül a mosógépben hagyott ruha a következő mosásban megrongálódhat (pl. összemehet vagy a színét veszítheti).

Mosószer hozzáadása

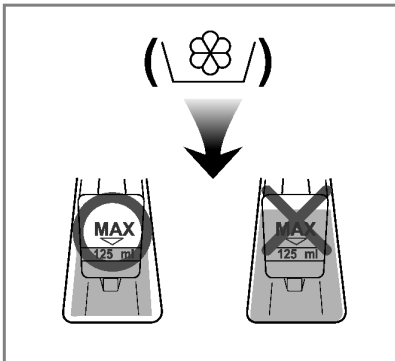
■ Mosószer és az öblítő hozzáadása

1. Mosószer tartó rekesz



- Csak főmosás → 
- Előmosás + Főmosás →  • 

2. Öblítő hozzáadása



- Ne lépje túl a maximálisan jelzett mennyiséget. Lassan zárja be az adagoló fiókot. Ha túltölti a rekeszt, az öblítő folyadék hamarabb oldódik a mosóvízben és ezzel foltot hagyhat a ruhákon.
- Ne hagyja 2 napnál tovább az öblítőt a fiókban. (Az öblítő megkeményedhet.)
- Az öblítő automatikusan adagolódik a vízhez az utolsó öblítési ciklusban.
- Ne nyissa ki a mosószer fiókot a vízfeltöltési ciklus alatt.
- Oldószerek (benzin, stb.) használata nem megengedett.

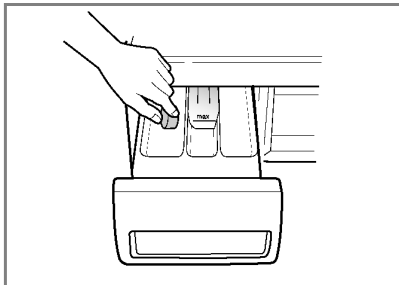
Megjegyzés : Ne öntse az öblítőt közvetlenül a ruhákra.

Mosószer hozzáadása

3. Mosószer adagolás

- A mosószert a mosószer gyártó előírásainak megfelelően használja.
- Túl sok mosószer használata esetén túl sok hab keletkezhet, ami csökkenti a mosási eredményt vagy erősen megterheli a motort.
- Kizárólag mosódobos gépekhez való mosószert használjon.
- * *Ha túl sok hab keletkezik, csökkentse a mosószer mennyiségét.*
- A mosószer használata függ a víz hőmérséklettől, a víz keménységétől, illetve a töltet méretétől és szennyezettségétől. A legjobb hatás elérése érdekében kerülje a túlzott habképződést.

4. Vízlágyító



- Ha a víz különösen kemény, akkor a szükséges mosószer-mennyiséget vízlágyító, például Calgon használatával lehet csökkenteni. Adagolás a csomagoláson feltüntetett utasítások szerint. Először a mosószert töltsé be, ezután a vízlágyítót.
- Annyi mosószert használjon, amennyi lágy vízhez szükséges.

* Ötletek

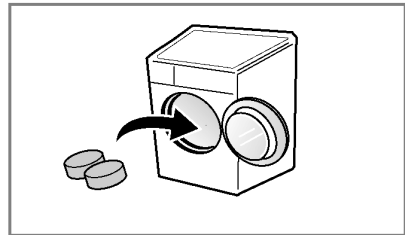
Teljes terhelés: a gyártó ajánlása szerint.

Részleges terhelés: a normál terhelés 3/4 része. Minimális terhelés: a teljes terhelés 1/2 része.

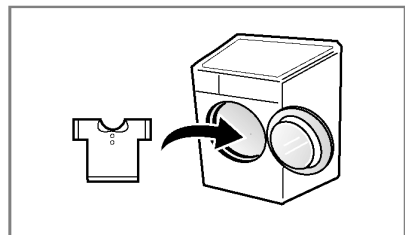
- A mosószer a mosási program elején mosódik ki a mosószer tartó rekeszből.

5. Tabletták használata

- 1) Nyissa ki az ajtót és a tablettákat helyezze a dobba.



- 2) Tegye a ruhát a dobba.



- 3) Csukja be az ajtót.

Funkció

■ Az egyes textil típusokhoz javasolt mosási programok

Program	Textil típus	Megfelelő hőmérséklet (Opció)	Mosás (Opció)	Terhelés
Pamut (Cotton)	Színét engedő ruhák (ingek, hálóingek, pizsamák...) és enyhén szennyezett fehérnemű (alsónadrág)	60°C [Hideg (Cold), 30°C, 40°C, 95°C]	- Késleltetett indítás (Time Delay) - Gőzmosás (Steam Wash) - Intenzív (Intensive)	8.0kg
Pamut Gyors (Cotton Quick)	Enyhén szennyezett pamut anyagokhoz.	40°C [Hideg (Cold), 30°C, 60°C]	- Előmosás (Pre Wash) - Gyűrődésvédelem (Crease Care) - Higiénikus öblítés (Medic Rinse)	Kevesebb mint 7.0kg
Szintetikus (Synthetic)	Poliamid, Acryl, Polyester.			
Bébi program (Baby Care)	Csecsemőruhák mosására.	60°C [40°C, 95°C]		Kevesebb mint 4.0kg
Allergénmentesítő program (Allergy Care)	Pamut, alsónemű, ágynemű és csecsemőruhák mosására.	60°C	- Intenzív (Intensive) - Gyűrődésvédelem (Crease Care) - Higiénikus öblítés (Medic Rinse)	
Kímélő (Delicate)	Finom anyagból készült függönyök, ruhák, szoknyák, ingek, stb. mosásához.	30°C [Hideg (Cold), 40°C]	- Késleltetett indítás (Time Delay) - Intenzív (Intensive) - Gyűrődésvédelem (Crease Care)	Kevesebb mint 3.0kg
Gyors 30 (Quick 30)	Kevésbé szennyezett anyagok vagy sűrűn használt törölközők gyors mosásához.			Kevesebb mint 2.0kg
Kézi /Gyapjú mosás (Hand Wash/ Wool)	Enyhén alakított vagy sérült finom ruhához. Géppel mosható gyapjú holmikhoz, kizárólag tiszta, új gyapjúból.	40°C [Hideg (Cold), 30°C]		Kevesebb mint 2.0kg
Frissítés (Refresh)	Vegyes textil, Kevert műszál anyagok, blúzok	Nincs opció	- Gőz Hagyományos (Steam Default)	3 ruhadarab betöltése

* **Víz hőmérséklet (Water temperature)** : A vízhőmérsékletet a mosási programhoz válassza. A mosás során mindig kísérje figyelemmel a ruhaneműk gyártóinak előírásait.

* **Intenzív (Intensive)** : A nagyon piszkos szennyes mosásakor az „Intenzív” opció használandó.

* Az „Pamut 60°C+Gőzmosás+Intenzív” (Cotton 60°C+Steam Wash+Intensive) opció program beállítás megfelel az EN60456 és az IEC60456 szabványoknak.

* **Előmosás (Pre Wash)** : Ha a töllet erősen szennyezett az "Előmosás" hatásos.

* **Gyűrődésvédelem (Crease Care)** : Ha meg szeretné akadályozni a ruhaneműk Gyűrődését, válassza ezt a gombot centrifugázáshoz.

* **Higiénikus öblítés (Medic Rinse)** : Ha hatékonyabb öblítést vagy nagyobb tisztaságot szeretne, válassza a Higiénikus öblítés (Medic Rinse).

* **Allergénmentesítő program (Allergy Care)** : Ez a program csökkenti az allergiás reakciókat, melyet a házi por atkák okozhatnak, azáltal hogy eltávolítja az atkákat a ruhából a magas hőmérsékletnek és az alapos öblítésnek köszönhetően.



A mosógép gyapjúmosási programja megfelel a Woolmark cég előírásainak, vagyis alkalmas a géppel mosható Woolmark termékek tisztítására, amennyiben betartják a termékcímkén szereplő és az M0801-es mosógép gyártója által megadott előírásokat.

* **Megjegyzés:** Semleges mosószert használata ajánlott. A gyapjúmosási ciklus során a mosás az anyag kímélése érdekében óvatos forgatással és alacsony centrifugasebességgel történik.

A mosógép használata



1. A bekapcsoláskor automatikusan kiválasztódó kezdő program használata (Pamut)

- A program megkezdéséhez nyomja meg a **Bekapcsoló** (⏻) gombot.
- Nyomja meg a **Start/Szünet** (⏸) gombot.
- A paraméterek kezdeti beállításai
 - Mosás : Csak főmosás
 - Öblítés : 3 alkalommal
 - Centrifugálás
 - 1400 fordulát/perc
 - Vízhőmérséklet : 60°C
 - Program : Pamut (Cotton)

2. Kézi beállítás

- A program megkezdéséhez nyomja meg a **Bekapcsoló** (⏻) gombot.
 - Válassza ki azt a programot, amelyiket szeretné használni a programgomb elfordításával és az egyes funkciógombok megnyomásával.
- A paraméterek kiválasztásához nézze át a következő oldalakon leírtakat*
- Nyomja meg a **Start/Szünet** (⏸) gombot.

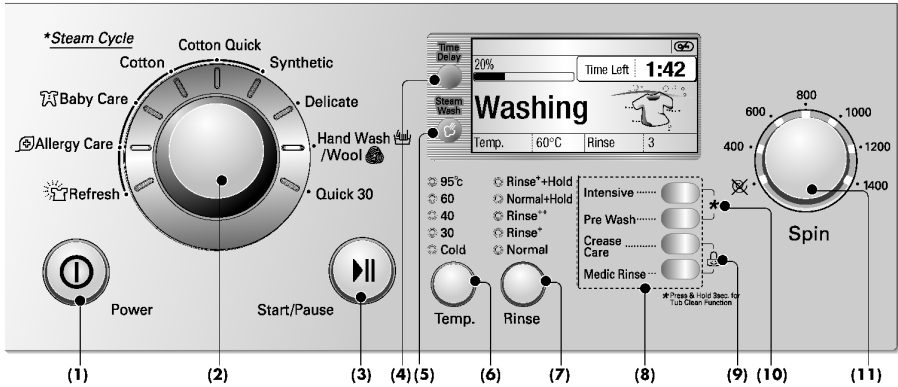
3. Nyelv kiválasztása

- Az alapbeállítás nyelve az angol. A nyelvet csak akkor lehet megváltoztatni, ha az LCD kijelző működik. Kapcsolja be a mosógépet, és nyomja 3 másodpercig a **Késleltetett indítás (Time delay)** és **Gőzmosás (Steam Wash)** gombot, amíg a kijelzőn a „Válasszon nyelvet” (Select a Language) felirat meg nem jelenik.



- A Program gomb elfordításával beállítható a nyelv: Szerb (Serbian), Horvát (Croatian), Bolgár (Bulgarian), Magyar (Hungarian), végül újra az Angol (English).

A mosógép használata



- | | | |
|---|-----------------------------------|--------------------------------------|
| (1) Gomb : Bekapcsoló(Power) | (5) Gomb : Gőzmosás(Steam Wash) | (9) Gomb : Gyermezkár(Child Lock) |
| (2) Programválasztó tárcsa(Program) | (6) Gomb : Víz hőmérséklet(Temp.) | (10) Gomb : Dob tisztítás(Tub Clean) |
| (3) Gomb : Start/Szünet(Start/Pause) | (7) Gomb : Öblítés(Rinse) | (11) Centrifugálás(Spin) |
| (4) Gomb : Késleltetett indítás(Time Delay) | (8) Gomb : Opció(Option) | |

Bekapcsoló gomb (Power)



1. Bekapcsoló gomb

- A **Bekapcsoló** (⏻) gomb megnyomásával kapcsolhatja ki és be a készüléket.
- Ahhoz, hogy az Időkésleltető funkciót kikapcsoljuk, meg kell nyomni a **Bekapcsoló** (⏻) gombot.

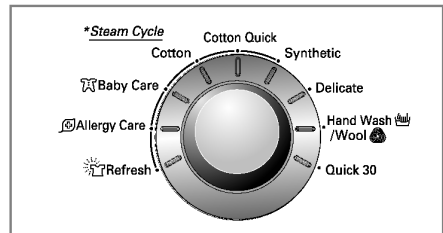
2. Kezdőprogram

- A bekapcsoló gomb megnyomásakor a mosógép készen áll a Fehér mosási programra. A paraméterek kezdeti beállításai az alábbiak szerint történnek.
- Ha tehát a mosást anélkül szeretné végrehajtani, hogy ki kellene választania a programot, egyszerűen csak nyomja meg a **Start/Szünet** (⏻) gombot, és a fehér mosás végrehajtásra kerül.

■ Kezdeti paraméterek:

- Pamut program/Főmosás/
Normál öblítés/1400 fordulat/perc / 60 °C

Program (Program)



- A mosógép fajtájától függően 9 mosási program áll az Ön rendelkezésére
- A **Start/Szünet** gombot megnyomásával a Pamut(Cotton) program kerül automatikusan kiválasztásra.
- A Programválasztó tárcsa elforgatásával a programok az alábbi sorrendben kerülnek kiválasztásra "Cotton - Cotton Quick - Synthetic - Delicate - Hand Wash/Wool - Quick 30 - Refresh - Allergy Care - Baby Care".

A mosógép típusától függő programok leírását a... fejezetben találja meg.

A mosógép használata

Start/Szünet (Start/Pause)



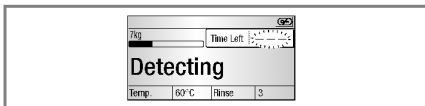
1. Start

- A **Start/Szünet** (⏮) gombot a mosás megkezdésére vagy egy pillanatra történő megállítására használjuk.

2. A mosás megállítása egy rövid időre

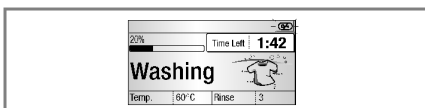
- Ha a mosást egy rövid időre meg kell szakítani, nyomja meg a **Start/Szünet** (⏮) gombot.
- A gomb megnyomása után 4 perccel a készülék automatikusan kikapcsol.

Felismerés (Detecting)



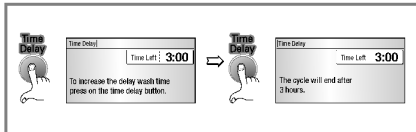
- Amíg a "Felismerés" íródik ki a kijelzőn, a gép lassan forog és megállapítja, hogy mennyi mosnivalót raktak be a mosó dobba. Ez néhány másodpercig tart.
- Súlyérzékelés a Bébi program (Baby Care), a Pamut (Cotton) és a Szintetikus (Synthetic) programok esetében.

Ajtó zár (Door Lock)



- A lámpa világít, ha a mosógép ajtaja be van zárva.
- Az ajtó kinyitható, ha megnyomja az **Start/Szünet** megállás gombot.
- Egy kis várakozás után az ajtó kinyitható.

Késleltetett indítás (Time Delay)

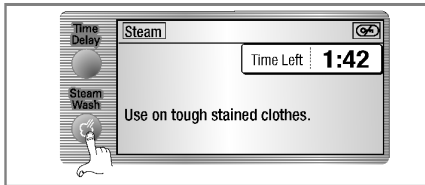


Készítse elő a mosást, mielőtt elkezdéné a "Késleltetett indítás (Time Delay)"

- Nyissa ki a vízcsapot.
- Tegye be a gépbe a mosnivalót és csukja be az ajtaját.
- Tegye a megfelelőrekeszbe a mosóport és az öblítőt.
- A Késleltetett indítás (Time Delay) beállítása
 - Nyomja meg a **Bekapcsoló** (⊕) gombot.
 - Forgassa el a **Programválasztó** tárcsát a megfelelő program kiválasztásához.
 - Nyomja meg a **Késleltetett indítás (Time Delay)** gombot, és állítsa be a megfelelő időt.
 - Nyomja meg a **Start/Szünet** (⏮) gombot.
- A **Késleltetett indítás (Time Delay)** gombot megnyomásakor a kijelzőn a „3:00” idő je-lenik meg. A késleltetés maximális ideje 19:00 óra, a minimális ideje pedig 3:00 óra.
- A gomb minden egyes megnyomásával 1 órával nő a késleltetés ideje.
- A késleltetési funkciót a **Bekapcsoló** (⊕) gomb megnyomásával törölheti.
- A **Késleltetett indítás (Time Delay)** az a "várható idő", amelynek elteltével a mosás, vagy a választott feladat (Mosás, Öblítés, Centrifugálás) készen lesz.
- *A hálózati víz minőségétől, és annak hőmérsékletétől függően a késleltetési idő és az aktuális mosási időtartam eltérhet.*

A mosógép használata

Gőzmosás (Steam Wash)



A funkciót a Steam Wash gomb megnyomásával kapcsolhatja be. Ha a funkció aktív, akkor erről a megfelelő LED kijelző ad tájékoztatást ().

A Gőzmosás ideális:

- Erősen szennyezett ruhák, fehérnemű és gyerekholmi tisztításához.
- A Gőzmosás és a Frissítés funkciók csak a Pamut, a Szintetikus és a Bébi program mosására szolgáló főprogramok mellett választható.

Program	Víz hőmérséklet
Pamut (Cotton)	60°C (30°C, 40°C, 95°C)
Szintetikus (Synthetic)	40°C (30°C, 60°C)
Bébi program (Baby Care)	60°C (40°C, 95°C)

- A funkció segítségével nagyobb mosási teljesítmény érhető el kevesebb energia felhasználásával.
- Kérjük, ne használja gyapjú, selyem, ill. könnyen színeződő ruhadarabok esetén ezt a programot.

Figyelem:

- A Gőzmosás igen hatékony és energiatakarékos eljárás. Esetenként úgy tűnhet, hogy a dobben egyáltalán nincs víz.
- A Gőzmosás során teljesen természetes jelenség, ha az ajtón keresztül nem látható a ruhákra permetezett gőzsugár.
- Mosás közben a kiáramló gőz sivító hangja természetes jelenség.
- Ne próbálja meg kinyitni az ajtót működés közben, mivel a forró gőz súlyos égési sérüléseket okozhat.

⚠ Vigyázat

- Működés közben sose nyúljon a mosógépbe. A kiáramló gőz súlyos égési sérüléseket okozhat.

Frissítés (Refresh)

■ Frissítő program (Refresh)

- A program ideális a hosszú időn keresztül szekrényben tárolt, összegyűrt ruhák kisimítására. A program megkönnyíti a vasalást. Kérjük ilyenkor ne helyezzen vizes ruhát a dobba.
- A program csökkenti a gyűrődéseket.

■ A Frissítő program használata (Refresh)

1. Kapcsolja be a készüléket és válassza a Frissítő programot (Refresh).
2. Legfeljebb 3 ruhadarabot helyezzen be, majd csukja be az ajtót.
3. Nyomogassa a Gőzmosás (Steam Wash) gombot addig, amíg a behelyezett ruhadarabok száma megjelenik a kijelzőn. A kezdeti érték 2 db.



4. Nyomja meg a Start/Szünet () gombot .

[Biztonsági figyelmeztetés]

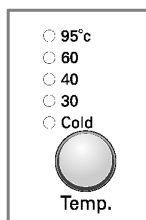
- A Frissítő program különbözik a hagyományos mosási programoktól.
- A textilszálak jellegéből adódóan a program nem alkalmas a 100%-ban textil alapanyagú ruhák kezelésére.
- Kérjük frissítés előtt távolítsa el a foltokat a ruhákból, mert a program használata után fennáll annak a veszélye, hogy többé nem távolíthatók el.
- Győződjön meg róla, hogy a vízcsap nyitva van, mert a program vizet is igényel.
- Semmi esetre se nyúljon az ajtóhoz, mivel az a program alatt igen forró.
- Ne nyissa ki az ajtót használat közben, mert a kiáramló gőz súlyos égési sérüléseket okozhat.
- A Frissítés program után a kivett ruha kissé gőzölöghet. A ruha felvétele előtt várjon legalább 10 percet.
- Az eredmény akkor a legjobb, ha a ruhák hasonló méretűek és anyagúak. Ne töltsen túl a dobot (3 ingnél kevesebbet tegyen bele).

⚠ Vigyázat

- Működés közben sose nyúljon a mosógépbe.
- A kiáramló gőz súlyos égési sérüléseket okozhat.
- A kisállatokat tartsa távol a készüléktől.

A mosógép használata

Víz hőmérséklet (Temp.)



• A Programkiválasztó gomb elfordításával beállíthatjuk a kívánt mosási hőmérsékletet.

- *Hideg (Cold)*

- 30°C / 40°C / 60°C / 95°C

• A Program gomb elfordításával beállítható a víz hőmérséklete.

- **Bébi program (Baby Care)**

40°C – 60°C – 95°C

- **Pamut (Cotton)**

Hideg (Cold) – 30°C – 40°C – 60°C – 95°C

- **Szivattyúzás (Synthetic)**

& **Pamut Gyors (Cotton Quick)**

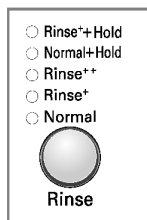
Hideg (Cold) – 30°C – 40°C – 60°C

- **Kímélő (Delicate) & Gyors 30 (Quick 30) & Kézi/Gyapjú mosás (Hand Wash/Wool) & Paplan**

Hideg (Cold) – 30°C – 40°C

A kiválasztott hőmérséklet melletti jelzőfény világít.

Öblítés (Rinse)



• Az Öblítés gomb megnyomásával választhatja ki az öblítés típusát.

- **Öblítés++Tartás**

(Rinse++Hold)

- **Normál+Tartás**

(Normal+Hold)

- **Öblítés++ (Rinse++)**

- **Öblítés+ (Rinse+)**

- **Normál (Normal)**

1. Normál (Normal)

• **Pamut (Cotton) & Szintetikus (Synthetic) & Bébi program (Baby Care)** programok esetében 3 öblítés.

• **Kímélő (Delicate) & Kézi/Gyapjú mosás (Hand Wash/Wool) & Gyors 30 (Quick 30) & Paplan** programok esetében 2 öblítés.

2. Öblítés+ & Öblítés++ (Rinse+ & Rinse++)

• Ha alapos öblítés szükséges, akkor az Öblítés plusz funkció a mosószerek legkisebb maradvékát is kiöblíti a ruhaneműből.

• További Öblítés+(Rinse+) és az Öblítés++(Rinse++) beiktatása, segít a mosószermaradványok okozta esetleges nyomok eltávolításában

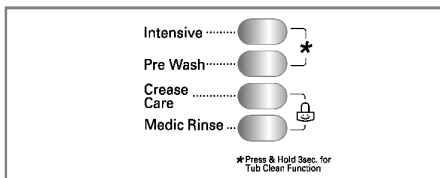
3. Öblítés ürités nélkül (Rinse Hold)

• Ha a textíliákat a gépben szeretné hagyni az öblítés után, ám azt nem szeretné, hogy azok összegyűrődjenek, a Centrifugálás gomb lenyomásával beállíthatja azt, hogy a ruha az öblítővízben maradjon, centrifugálás nélkül.

• A víz leeresztéséhez vagy a centrifugáláshoz az öblítés befejeztével állítsa az Üzem módvlasztó gombot és a Centrifugálás gombot a megfelelő helyzetbe.(Centrifugálás)

A mosógép használata

Opció (Option)



- Az egyes funkciókat a megfelelő gomb megnyomásával lehet kijelölni.

1. Intenzív (Intensive)

- A nagyon piszkos szennyes mosások az „Intenzív” opció használandó.
- A funkció használatához a mosási program indítása előtt nyomja meg egyszer az „Intenzív” gombot.

2. Előmosás (Pre Wash)

- Ezt a funkciót akkor használja, ha előkezelésre van szükség. Az előmosás és a víz leeresztése 16 percig tart.
- A Előmosás funkció használatakor a mosótérbe ne öntsön folyékony mosószert. A főmosáshoz használjon mosóport.
- A Pamut (Cotton), Szintetikus (Synthetic) és Bébi program (Baby Care) programmal használható.

3. Gyűrődésvédelem (Crease Care)

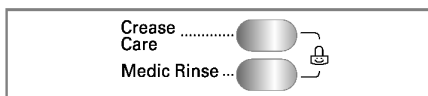
- Ha meg szeretné akadályozni a ruhaneműk gyűrődését, válassza ezt a gombot centrifugázáshoz.

4. Higiénikus öblítés (Medic Rinse)

- Ha hatékonyabb öblítést vagy nagyobb tisztaságot szeretne, válassza az Higiénikus öblítés opciót.
- A Pamut (Cotton), Szintetikus (Synthetic) és Bébi program (Baby Care) programmal használható.
- A Bébi program (Baby Care) gyári beállítása a Higiénikus öblítés (Medic Rinse).

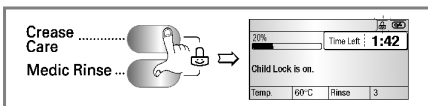
Ha világit a jelzőfény, a funkció ki van választva.

Gyermekzár (🔒)

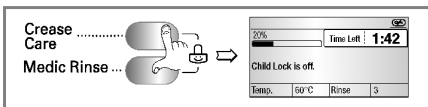


Ha le szeretné zárni az összes gombot annak érdekében, hogy a készüléket egy gyermek, vagy illetéktelen személy ne működtethesse, használja ezt a funkciót.

- A gyermekzárát a Gyűrődésvédelem (Crease Care) és az Higiénikus öblítés (Medic Rinse) gomb együttes lenyomásával kapcsolhatja be.



- A gyermekzárát bekapcsolt állapotában az üzempanelen kívül semmilyen más gomb nem működik.
- A gyermekzárát a Gyűrődésvédelem (Crease Care) és az Higiénikus öblítés (Medic Rinse) gombot egyidejű lenyomásával lehet kikapcsolni.



- Ha az alatt szeretné megváltoztatni a mosási programot, mialatt a gyermekzár aktív:

1. Nyomja le egyszerre a Gyűrődésvédelem (Crease Care) és az Higiénikus öblítés (Medic Rinse) gombot.

2. Nyomja meg a Start/Szünet (⏸) gombot.

3. Válassza meg a kívánt programot, majd nyomja meg ismét a Start/Szünet (⏸) gombot.



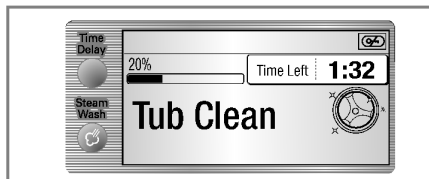
- A gyermekzárát bármikor bekapcsolhatja, ha a működés során probléma keletkezik, a gyermekzár automatikusan kikapcsol. A gyermekzár akkor is működik, ha a készülék ki van kapcsolva.

A mosógép használata

Dob tisztítás (★)



A dob tisztító üzemmódot az Intenzív (Intensive) és az Előmosás (Pre Wash) gombok együttes megnyomásával aktiválhatjuk. A kijelzőn ekkor **“Dob tisztítás”** felirat jelenik meg, a többi gomb pedig ideiglenesen kikapcsol.



A dob tisztító üzemmód egy speciális program, amely a készülék belsejének tisztán tartására szolgál. Nagyobb vízmennyiséget és nagyobb centrifugálási sebességet használ. Kérjük rendszeresen futtassa le ezt a karbantartó programot.

A dob tisztító program használata:

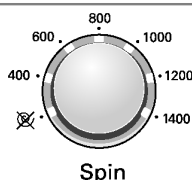
1. Távolítsa el minden ruhát, vagy egyéb textilt a dobból és csukja be az ajtót.
2. Nyissa ki a mosószertartályt és az öblítő rekeszt töltsze fel folyékony klóros tisztítószerrel.

Figyelem! A program során ne használjon mosószert. A túlzott habképződés szívárgáshoz vezethet.

3. Lassan csukja be a mosószertartályt.
4. Kapcsolja be a készüléket, majd nyomja meg hosszan az Intenzív (Intensive) és Előmosás (Pre Wash) gombokat, amíg a kijelzőn meg nem jelenik **“Dob tisztítás”** felirat.
5. Nyomja meg a Start/Pause (⏸) gombot az indításhoz.
6. A program végeztével nyissa ki a készülék ajtaját és hagyja, hogy a berendezés alaposan kiszellőzzön.

⚠ Figyelem: Amennyiben kisgyermek is van a közelben, kérjük ne hagyja túl sokáig nyitva a készülék ajtaját.

Centrifugálás



A Centrifugálás sebessége a vezérlőtárcsa segítségével állítható

1. A Centrifugálás kiválasztása

• A programokon belül az alábbiak szerint lehet fordulatszámot választani.

- Pamut (Cotton) & Gyors 30 (Quick 30) & Cotton Quick
☒ - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400
- Szintetikus (Synthetic) & Kézi/Gyapjú mosás (Hand Wash/Wool) & Paplan & Bébi program (Baby Care)
☒ - 400 - 600 - 800 - 1000
- Kímélő (Delicate)
☒ - 400 - 600 - 800

2. Ne centrifugázzon (☒)

• Ha ez az opció került kiválasztásra, a mosógép a víz kiszivattyúzása után megáll.

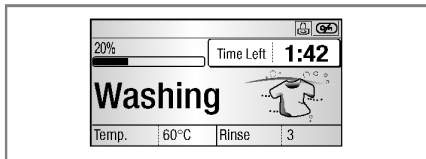
3. Csak centrifugálás (Spin Only)

1. Nyomja meg a Bekapcsoló (⏻) gombot.
2. Válassza ki a megfelelő fordulatszámot a Centrifugálás gomb segítségével.
3. Nyomja meg az Start/Szünet (⏸) gombot.

Ha a jelzőfény vilgítani kezd, a funkció ki van választva.

A mosógép használata

Kijelző



1. Különleges funkciót megjelenítő kijelző

- Ha a Gyermekezár aktív, a kijelzőn a " " jelzés látható.
- Ha a Késleltetett indítás aktív, a kijelzőn az adott program várható befejezéséig hátralévő idő jelenik meg a kijelzőn.

2. A készülék beépített öndiagnosztikájának kijelzései

- Ha a készüléknek valamilyen problémája van, a probléma típusa megjelenik a kijelzőn.

- " **PE** " : A készülék problémát érzékel a víznyomással.
- " **FE** " : A túltöltött víz okoz problémát.
- "  " : A készülék ajtaja nincs becsukva.
- " **LE** " : A motor túlterhelt.
- "  " : A vízbevezetéssel van probléma
- "  " : A víz kivezetéssel van probléma
- "  " : A mosási töltet nincs egyensúlyban
- " **TE** " : Probléma van a víz hőmérsékletével
- " **AE** " : Vízszivárgás.
- " **PF** " : Elektromos hálózati hiba.

Ha a hibára utaló betűk jelennek meg a kijelzőn, nézze át az oda vonatkozóakat a Hibakeresés fejezetben, és kövesse az ott leírtakat.

3. A mosás befejezése

- Ha a mosás készen van, a "Többfunkciós kijelzőn" az "Program vége" felirat jelenik meg.

4. Hátralévő Idő

- A mosás során a még hátralévő idő jelenik meg a kijelzőn.
- A gyártó által ajánlott programok.

(±10%)

Pamut 60°C	2:08
Pamut 95°C	2:28
Pamut Gyors 40°C	1:23
Szintetikus 40°C	1:21
Bébi program 60°C	2:47
Kímélő 30°C	1:05
Kézi/Gyapjú mosás 40°C	1:00
Gyors 30	30'
Frissítés	18'
Allergénmentesítő program	2:27

- A mosási idő a mosandó textilja mennyisége, a víznyomás, a vízhőmérséklet és egyéb körülmények függvényében változhat.
- Ha a készülék kiegyenlítetlenséget észlel, a mosási idő megnőhet. (Maximálisan 45 perccel hosszabbodhat a mosási idő.)

Hátralévő idő

- Ez a kijelző az adott programból hátralévő idő becsült időről tájékoztat.
- A berendezés automatikusan érzékeli a behelyezett ruha mennyiségét és ehhez optimalizálja az adott programot. Az optimalizálás után a kijelzőn megjelenik a becsült hátralévő idő.


Állapotkijelző

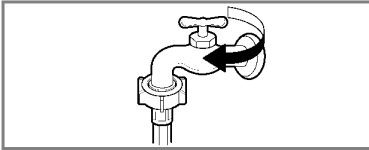
- Az adott mosási ciklusból eltelt időt mutatja.

A mosógép karbantartása

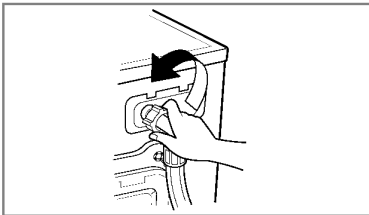
- * A mosógép belsejének tisztítása előtt húzza ki a csatlakozó dugót a konnektorból az áramütés veszélyének csökkentése érdekében.
- * Amikor kidobja a mosógépet, vágja le róla a hálózati vezetékét, és semmisítse meg a dugót. Tegye használhatatlanná az ajtó zárját, nehogy a kisgyermek beleszoruljanak.

■ A vízbevezető szelepből lévő szűrő

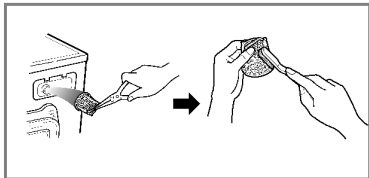
- Ha a víz nem folyik be a mosószeres rekeszbe, a kijelzőn az "  " jelzés fog megjelenni.
- Ha a víz nagyon kemény, vagy vízkő darabokat tartalmaz, a vízbevezető szelep szűrője eltömődhet. Éppen ezért jó ötlet, ha ezt a szűrőt rendszeresen tisztítja.



1. Zárja el a vízcsapot.

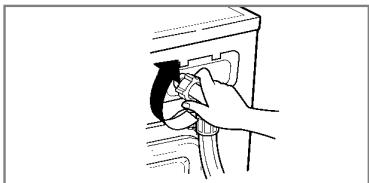


2. Vegye le a vízbevezető tömlőt.



3. Szerszámmal vagy kézzel húzza ki a szűrőt és tisztítsa meg az idegen anyagoktól egy fogkefével.

- * Abban az esetben ha a szűrő nem távolítható el, használjon kemény sörtéjű kefét a tisztításhoz.



4. Csavarja vissza a vízbevezető tömlőt és ellenőrizze a vízszivárgást.

A mosógép karbantartása

■ A vízleeresztő szivattyú szűrője

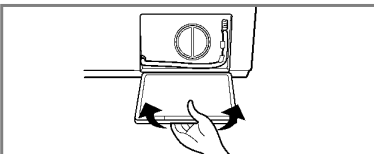
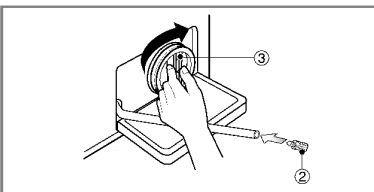
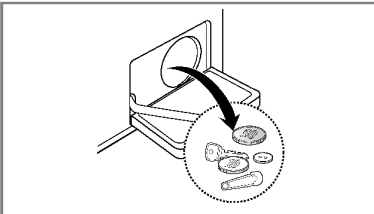
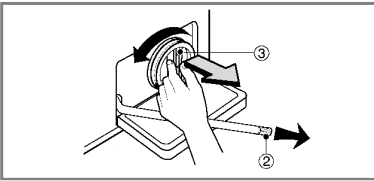
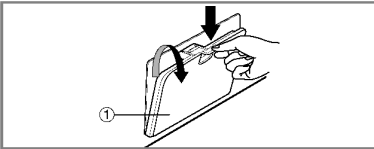
* A vízleeresztő szivattyú szűrője összegyűjti a mosógépben maradó cérnaszálakat és kisebb tárgyakat.

Ellenőrizze rendszeresen ezt a szűrőt, és tisztítsa meg a mosógép problémamentes üzemeltetése érdekében.

⚠ Figyelem: Először mindig engedje le a vizet a leeresztő csövön, és csak ezután nyissa ki a szűrőt, hogy eltávolítsa azt ami miatt a készülék megállt.

Legyen óvatos a víz leeresztésekor, a víz forró lehet.

* Engedje kihűlni a vizet mielőtt kitisztítaná a szivattyút.

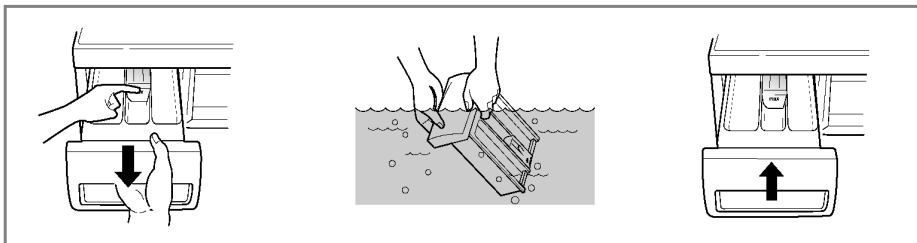


1. Nyissa ki az alsó fedelet (1)
Fordítsa el a cső kupakját (2), hogy kivehesse a csövet.
2. Vegye ki a cső kupakját (2), ekkor a víz kifolyik. Ehhez használjon egy edényt, hogy a víz ne a padlóra folyjon. Ha a víz már nem folyik tovább, forgassa balra a szivattyú szűrőjét (3), amíg az kinyílik.
3. Távolítson el minden idegen anyagot a szivattyú szűrőjéből (3).
4. Tisztítás után forgassa a szivattyú szűrőjét (3) az óra járásával megegyező irányba és tegye vissza a helyére a cső kupakját (2). Csukja be az alsó fedelet.

A mosógép karbantartása

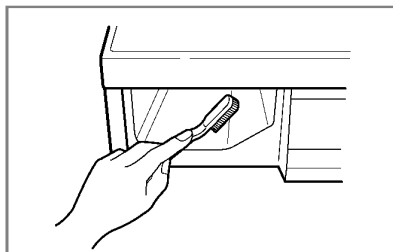
■ A mosószer adagoló rekesz

- * Egy bizonyos idő elteltével a mosószer és az öblítő lerakódást képez a rekeszben.
- Rendszeres időközönként ezért folyóvízben ki kell tisztítani.
- Ha szükséges ki is vehető a mosógépből. Ehhez nyomja le az ábrán jelzett nyelvet, és húzza ki a rekeszt.
- A tisztítás megkönnyítése érdekében, az öblítő rekesz felső része is eltávolítható.



■ A fióknak kialakított bemélyedés a készülékben

- * A mosószer a fióknak kialakított bemélyedésben is lerakódhat, ezért néha azt is ki kell takarítani egy régi fogkefével.
- Ha végzett a takarítással, tegye vissza a mosószeres rekeszt, majd indítson el egy öblítő programot, töltesse nélkül.



■ A mosódob

- Ha lakóhelyén kemény a víz, vízkő rakódik le a nem látható helyeken, amit elég nehéz eltávolítani.
- Egy bizonyos idő elteltével a vízkő eltömíti az alkatrészeket, és ha nem ellenőrizzük azokat rendszeresen, cserére fognak szorulni.
- Habár a mosódob rozsdamentes acélból készül, a dobban maradó apró fém tárgyak (gémkapocs, biztosítótű) rozsdásodást okozhatnak.
- A mosódobot időnként meg kell tisztítani.
- Ha vízkőmentesítő anyagot, festő vagy fehérítő szert használ, bizonyosodjon meg arról, hogy azt használhatja mosógépekhez is.
- * A vízkőoldó szerek olyan anyagokat tartalmazhatnak, ami megtámadhatja a mosógép belsejét.
- * A rozsdafoltokat a rozsdamentes acélokra alkalmas tisztítószerekkel távolíthatja el.
- * Soha ne használjon a tisztításhoz acélgyapotot.

A mosógép karbantartása

■ Vízkeringtető fúvóka és gőzfúvóka

• Tisztítsa meg a vízkeringtető fúvókát és gőzfúvókát, ha eltömődtek.

■ A mosógép tisztítása

1. Külső részek

A mosógép megfelelő tisztítása megnöveli annak élettartalmát.

A készülék külső oldalát meleg vízzel és semleges, nem súroló háztartási mosószerrel tisztíthatja.

Azonnal törölje le a kifröccsenő folyadékot. Ehhez használjon egy puha rongyot.

Lehetőleg ne üsse meg a készülék felületét éles tárgyakkal.

* **FONTOS:** A tisztításhoz ne használjon denaturált szeszt, hígítót és ehhez hasonló szereket.

2. Belső részek

Tartsa mindig szárazon a mosógép ajtaja körüli területet, az üstszájgumit és az ajtó üvegét. Ezen területeknek mindig tisztáknak kell lenniük, a tökéletes vízszigetelés érdekében.

Mossa át a mosógépet egy meleg vizes teljes mosóprogrammal, töltet nélkül. Ismétlje addig ezt, amíg szükségesnek véli.

Megjegyzés : A vízkő eltávolításához csak olyan szert használjon, amely a címkéje szerint alkalmas mosógépekhez is.

■ Téliesítés

Ha a mosógépet olyan területen tárolja, ahol fagy léphet fel, vagy fagypont alatti hőmérsékletű helyre viszi a készüléket, kövesse az alábbi utasításokat annak érdekében, hogy elkerülje a mosógép sérülését.

1. Zárja el a vízbevezető csapot.
2. Vegye ki a vízbevezető és a vízleeresztő csöveket.
3. Csatlakoztassa a hálózati csatlakozó kábelt megfelelően földelt konnektorba.
4. Öntsön 3,8 liter nem mérgező, gépkocsikhoz használatos fagyálló adalékot a mosógép üres dobjába. Csukja be a mosógép ajtaját.
5. Állítsa be a centrifugázást és hagyja, hogy a készülék 1 percig végezze a dolgát, és minden folyadék eltávozzon a készülékből. Ekkor nem távozik el az összes fagyálló.
6. Húzza ki a csatlakozót a konnektorból, szárítsa meg a dob belsejét, és zárja be az ajtaját.
7. Vegye ki a mosószer tartó rekeszt. Szárítsa meg a rekeszeket, majd tegye vissza azokat a helyükre.
8. A mosógépet függőleges helyzetben tárolja.
9. A fagyálló adalékot úgy tudja eltávolítani a mosógépből, ha lefuttat egy teljes mosási programot, mosószerrel, de töltet nélkül.

Hibakeresési útmutató





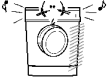
* A mosógép egy olyan automatikus biztonsági funkcióval van felszerelve, amely még a kezdeteknél érzékeli és felismeri a problémákat és megfelelően reagál is arra. Ha a mosógép nem megfelelően működik, vagy egyáltalán nem működik, ellenőrizze az alábbiakat, mielőtt szerelőt hívna.

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Csörgő, zörgő hangok	<ul style="list-style-type: none"> A mosódobban vagy a csőben idegen tárgy, pl. érme van. 	<p>Állítsa meg a mosást és ellenőrizze a mosódobot és a vízleeresztő szűrőt.</p> <p>Ha a mosás újra kezdése után a zaj még mindig hallható, hívja a szakszervízünket.</p>
Ütődés hangja hallatszik	<ul style="list-style-type: none"> Túl nehéz töltet ütődő hangot okozhat. Ez általában normális jelenség. 	<p>Ha a hang továbbra is hallatszik, a mosógép valószínűleg nincs kiegyensúlyozva. Állítsa meg a mosást és rendezze el újra a mosógépben a töltetet.</p>
Rezgő hang hallatszik	<ul style="list-style-type: none"> Minden, a szállítás során használt csavar és csomagoló anyag el van távolítva? A készülék minden lába szilárdan a padlón áll? 	<p>Ha nem került eltávolításra a készülék üzembehelyezésekor, nézze át az útmutatót az eltávolításukhoz.</p> <p>A töltet nem megfelelően van a dobban. Állítsa meg a mosást és igazítsa el a töltetet.</p>
Csöpög a víz	<ul style="list-style-type: none"> A mosógép vagy a betöltő csap szigetelése nem megfelelő. Eltömődött a vízlevezető cső. 	<p>Ellenőrizze és szorítsa meg a csatlakozásokat.</p> <p>Gondoskodjon a cső átjárhatóságáról. Vegye fel a kapcsolatot egy vízvezeték szerelővel, ha szükséges.</p>
Túl sok szappan		<p>Túl sok, vagy nem megfelelő a mosószer?</p> <p>A habképződés is vízcsepegést okozhat.</p>
Nem folyik víz a mosógépbe, vagy csak nagyon lassan	<ul style="list-style-type: none"> Szünetel a vízellátás. A vízcsap nincs teljesen nyitva. Megtörik a vízbevezető cső. A bevezető cső szűrője el van tömődve. 	<p>Ellenőrizzen a lakásban más csapot is.</p> <p>Nyissa ki azt teljesen</p> <p>Egyenesítse ki a csövet.</p> <p>Ellenőrizze a bevezető cső szűrőjét.</p>

H hibakeresési útmutató

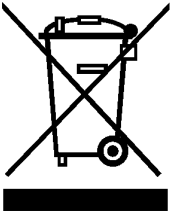
Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
Nem folyik le a víz a mosógépből, vagy csak nagyon lassan	<ul style="list-style-type: none"> • A vízelvezető cső meg van törve, vagy el van tömődve. • A vízelvezető cső szűrője el van tömődve. 	<p>Tisztítsa meg, és egyenesítse ki a vízelvezető csövet.</p> <p>Tisztítsa meg a szűrőt.</p>
A mosógép nem kezdi meg a működést	<ul style="list-style-type: none"> • A hálózati csatlakozó kábel nincs csatlakoztatva, vagy a laza a csatlakoztatás. • Kiment a biztosíték, egy kioldó áramkör működésbe lépett, vagy áramszünet van. • A vízbevezető csap nincs megnyitva. 	<p>Bizonyosodjon meg arról, hogy a hálózati csatlakozó kábel megfelelően van csatlakoztatva.</p> <p>Állítsa vissza a kioldó áramkört, vagy cserélje ki a biztosítékot. Ne növelje a biztosíték kapacitását. Ha a probléma az áramkörök túlterhelése, akkor egy szakemberrel korrigáltassa a problémát.</p> <p>Nyissa meg a csapot.</p>
A mosógép nem centrifugáz	<ul style="list-style-type: none"> • Ellenőrizze, hogy a készülék ajtaja be van e rendesen csukva 	<p>Csukja be az ajtót, majd nyomja meg a Start/Szünet gombot. A gomb megnyomása után eltelik egy pár másodperc, míg a mosódob elkezd forogni. A készülék ajtaját be kell csukni, mielőtt a dob elkezdené a forgást.</p>
A készülék ajtaját nem lehet kinyitni		<p>Ha a készülék megkezdte a működést, akkor biztonsági okokból az ajtaját már nem lehet kinyitni. Várjon 1 -2 percet az ajtó kinyitásával, ennyi idő alatt az elektronikus reteszelés kiold.</p>
A mosás késik		<p>A mosási idő a töltet tömegétől, a víz nyomásától, a víz hőmérséklettől, és egyéb körülményektől függően változhat. Ha a készülékben kiegyensúlyozatlanság van, a mosási idő meg fog nőni.</p>

Hibakeresési útmutató

Jelenség	Lehetséges ok	Megoldás
	<ul style="list-style-type: none"> • Szünetel a vízellátás. • A vízcsap nincs teljesen nyitva. • Megtörik a vízbevezető cső. • A bevezető cső szűrője el van tömődve. 	<p>Ellenőrizzen a lakásban más csapot is. Nyissa ki azt teljesen Egyenesítse ki a csövet. Ellenőrizze a bevezető cső szűrőjét.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • A vízvezető cső meg van törve, vagy el van tömődve. • A vízvezető cső szűrője el van tömődve. 	<p>Tisztítsa meg, és egyenesítse ki a vízvezető csövet. Tisztítsa meg a szűrőt.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Túl kicsi töltet. Kiegyenlítetlen töltet. A készülék kiegyensúlyozatlanság érzékelő és javító rendszerrel rendelkezik. Ha a töltet egy darabos, nehéz tárgy, pl. paplan, a készülék megállítja a centrifugázást vagy a teljes centrifugázási programot is megszakíthatja. Ha a kiegyenlítetlenség túl nagy, előfordulhat hogy a centrifugázást többször is elkezdi. • Ha a töltet még túl nedves a centrifugázás végén, tegyen egy már kisebb tárgyat a dobba, és kezdje el ismét a centrifugázást. 	<p>Tegyen 1 vagy 2 hasonló tárgyat a dobba a kiegyenlítés elősegítése érdekében. Rendezze el a dobban a töltetet.</p>
	 <ul style="list-style-type: none"> • Be van zárva a készülék ajtaja? 	<p>Zárja be a készülék ajtaját. A kijelzőn e felirat még akkor is látható, hívja a szervizt.</p>
tE		<p>Áramtalanítsa a készüléket, és hívja a szervizt.</p>
FE	<ul style="list-style-type: none"> • Ha a víz túltöltése következik be a vízszelvények hibás működése miatt, ezt az üzenetet fogja látni. 	<p>Zárja el a vízcsapot. Áramtalanítsa készüléket.</p>
PE	<ul style="list-style-type: none"> • Ez az üzenet jelenik meg, ha a vízszint érzékelő meghibásodik. 	<p>Hívja a szervizt.</p>
LE	<ul style="list-style-type: none"> • Túlterhelt a motor. 	
AE	<ul style="list-style-type: none"> • Vízszivárgás. 	<ul style="list-style-type: none"> • Hívja a szakszervizt.
PF	<ul style="list-style-type: none"> • Elektromos hálózati hiba. 	<ul style="list-style-type: none"> • Indítsa újra a programot.

G aranciaális feltételek

Régi eszközök ártalmatlanítása



1. A termékhez csatolt áthúzott, kerek szeméttároló jel jelöli, hogy a termék a 2002/96/EC EU-direktíva hatálya alá esik.
2. Minden elektromos és elektronikai terméket a lakossági hulladéktól elkülönítve kell begyűjteni, a kormány vagy az önkormányzatok által kijelölt begyűjtő eszközök használatával.
3. Régi eszközeinek megfelelő ártalmatlanítása segíthet megelőzni az esetleges egészségre vagy környezetre ártalmas hatásokat.
4. Ha több információra van szüksége régi eszközeinek ártalmatlanításával kapcsolatban, tanulmányozza a vonatkozó környezetvédelmi szabályokat, vagy lépjen kapcsolatba az üzlettel, ahol a terméket vásárolta.

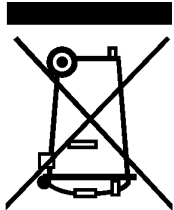
Amire a garancia nem terjed ki:

- A termék használatának betanítása.
- Ha a készüléket nem az előírt hálózati feszültségre kapcsolta.
- Ha a meghibásodást baleset, hanyagság, helytelen használat vagy természeti csapás okozta.
- Ha a hiba a nem rendeltetésszerű használatból vagy a használati útmutatóban leírtak be nem tartásából ered.
- Ha megváltoztatta a készülék szerkezetét.
- Ha a meghibásodást csótány, patkány, vagy más kártevő okozta.
- A normálisnak tekinthető zajra vagy rezgésre, mint például a vízszivattyúzásra és a centrifugálásra.
- A készülék beszerelésére, színtezésére és vízbekötésére.
- A használati útmutatóban javasolt karbantartásra.
- Idegen tárgyakkal (például kavicsokkal, gombokkal, pántokkal) a mosógépből és alkatrészeiből (például a pumpából vagy a filerből) való eltávolítására.
- Biztosítékcseréjére, illetve a ház elektromos- és vízvezeték rendszerének javítására.
- A nem szakszerelő által okozott károk helyrehozatalára.
- A készülék hibája miatt a magántulajdonban keletkezett kárra.
- Ha a készüléket üzleti és nem háztartási célra használják (például nyilvános fürdők, vendégfogadók, oktatási központok, diákszállók). Ha a készülék a szerviz körzeten kívül lett beüzemelve, akkor a hibás termék megjavítása vagy a hibás alkatrész cseréje miatt felmerült utazási/szállítási költség a készülék tulajdonosát terheli.












- Troškovi puta osobe koja može doći da vas obuci kako da koristite proizvod.
- Ako je proizvod povezan na napon koji nije na plitici.
- Ako je kvar nastao nesrećnim slučajem, nepažnjom, nepravilnim korišćenjem ili pod uticajem više sile.
- Ako se kvar pojavio zbog faktora kojih nema u kućnim uslovima ili koji nisu u skladu sa uputstvom za rukovanje.
- Dostava instrukcija za upotrebu proizvoda ili set-up promenu proizvoda.
- Ako je kvar nastao od strane štetoina, napr. pacova ili bubrašvaba, itd.
- Buka ili vibracije koje se smatraju normalnim kao što je na primer zvuk odvodenja vode, zvuk rada centrifuge ili zvučni signal pri likom zagrevanja.
- Korekcije za pravilno postavljanje, na primer za nivoisanje, postavljanje odvoda prijava vode.
- Normalno održavanje koje se preporučuje u uputstvu za rukovanje.
- Vadenje stranih predmeta / stvari iz mašine, kao i iz pumpe i filtera creva za dovod vode, vadenje kamencića, noktiju, žica od ženskih prslučica, dugmeta itd.
- Zamena osigurača, popravka električnih instalacija u kući, ili popravka vodovodnih instalacija.
- Ispravke popravaka neovlašćenih lica.
- Slučajne štete ili štete koje su nastale kao posledica oštećenja lične svojine.
- Ako se proizvod koristi u poslovne svrhe, on onda nema garanciju.
- (Na primer: Javna mesta kao što su javna kupatila, stanovi za izdavanje, centri za treniranje, studentski domovi)
- Ako je proizvod van uobičajene oblasti servisa, bilo koje troškove transporta koji se odnose na popravku proizvoda, ili zamenu neispravnih delova, mora da snosi sam vlasnik.

Šta nije pokriveno:

1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrizene kante za smeće, to znaci da je proizvod u skladu sa evropskom smernicom 2002/96/EC.
2. Električni i elektronski proizvodi ne smeju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već na posebna mesta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
3. Ispravno odlaganje starog aparata sprečice potencijalne negativne posledice za okolinu i zdravlje ljudi.
4. Detaljnije informacije o odlaganju starog aparata potražite u gradskom uredu, komunalnoj službi ili u prodavnici u kojoj ste kupili proizvod.



Uklanjanje starih aparata

MOGUĆE REŠENJE	TREBA DA PROVERITE	PROBLEM
<ul style="list-style-type: none"> • zatvorite vrata. • Ako na ekranu još uvek svetli "  " pozovite serviser. 	<ul style="list-style-type: none"> • Da li su vrata mašine otvorena?  	
<ul style="list-style-type: none"> • isključite dovod struje u mašinu i pozovite serviser. 		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Zatvorite dovod vode na slavini. 2. Isključite mašinu iz struje na dugmetu "POWER" i na utičnici. 3. Pozovite serviser. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ukoliko mašina primi više vode od količine koja joj je potrebna na ekranu će se pojaviti ovaj znak "  ". 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ukoliko senzor za određivanje potrebne količine vode otkáže na ekranu će se pojaviti znak "  ". 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Preopterećenje motora. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Pozvati servis 	<ul style="list-style-type: none"> • Otklanje vode. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Ponovo pokrenite program. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nestalo je struje. 	

MOGUĆE REŠENJE	TREBA DA PROVERITE	PROBLEM
<ul style="list-style-type: none"> • Vreme pranja zavisi od količine i tipa veša, temperature pranja, pritisaka vode, kao i od drugih uslova. • Ukoliko sistem detektuje debalans tereta u bubnju ili je uključen program ispiranja pene, procenjeno trajanje ciklusa pranja može biti produženo. • Sipajte samo od proizvođača preporučenu količinu. • Koristite samo proverene vrste deterdženta. 		<p>Prozudio se vreme pranja</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Otvorite slavinu. • Otopite slavinu kao što je opisano na str. 13. • Otkajte crevo za dovod vode i temeljno očistite filter kao što je opisano na str. 12. 	<ul style="list-style-type: none"> • Da slavina za dovod vode nije zatvorena? • Da voda nije zaleđena? • Da pritisak vode nije nizak ili je filter za dovod vode zapušen? 	
<ul style="list-style-type: none"> • Očistite filter kao što je opisano na str. 12. • Postavite ga pravilno, kao što je objašnjeno na str. 5. • Očistite ga. • Otopite ga kao što je objašnjeno na str. 13. 	<ul style="list-style-type: none"> • Da filter na odvodnom cevju nije zapušen? • Da odvodno crevo nije savijeno, ukiješteno ili postavljeno visoko? • Da odvodno crevo nije zapušeno? • Da odvodno crevo nije zaleđeno? 	
<ul style="list-style-type: none"> • Rasporedite odeću u bubnju ravnomerno. • Pritisnite "START/PAUSE" dugme. • Ukoliko se ovo dogodi pozovite servisera. 	<ul style="list-style-type: none"> • Da sav veš nije nagomilan na jednoj strani bubnja? • Da li je nivelsanje dobro urađeno? 	

MOGUĆE REŠENJE	TREBA DA PROVERITE	PROBLEM
<ul style="list-style-type: none"> • Isključite mašinu i proverite bubanj i pumpu. • Možda buku izaziva debalans u bubnju pa bolje rasporedite veš. • Ako se buka nastavi pozovite serviser. • Morate ukloniti transportnu blokadu i dobro nivelisati mašinu. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nešto je u bubnju ili je filter zapušten. • Ako ima mnogo veša obično se čuje zvuk tupog udaranja. • Da li ste uklonili transportnu blokadu? • Da li je nivelacija dobra? 	<p>Čuje se škrapanje i krcakanje, zujanje ili ima vibracija</p>
<ul style="list-style-type: none"> • očistite temeljno filter na odvodnom crevu. • Proverite crevo čitavom dužinom i postavite ga pravilno, kao što je opisano. • Optite ga u toploj vodi. • Otvorite slavinu. 	<ul style="list-style-type: none"> • Da filter na odvodnom crevu nije zapušten? • Na kojoj visini je odvodno crevo? • Da crevo nije zamrzio? • Da li je slavina otvorena? • Da li su creva celom dužinom slobodna? 	<p>Voda curi. Mnogo pene. Mašina ne prima vodu ili je prima vrlo sporo. Mašina ne izbacuje vodu ili je izbacuje sporo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • uključite ga. • Uključite je. • Koristite isključivo odgovarajuću 220-240V utičnicu sa uzemljenjem. • Zaminite ga. • Zatvorite vrata i pritisnite Start/Pause dugme. Posle toga trebace nekoliko minuta da mašina počne sa radom. 	<ul style="list-style-type: none"> • Da li ste uključili dugme "Power"? • Da li je utikač u utičnici? • Da li je napon struje dovoljan? • Da nije iskočio osigurač? • Da li su vrata dobro zatvorena? 	<p>Mašina se ne uključuje Ne uključuje se centrifuga</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Kada se mašina uključila, iz signurnosnih razloga vrata se automatski zaključavaju. Kada se minut ili dva da signurnosni mehanizam otključa vrata. 		<p>Ne otvaraju se vrata</p>

* VAŽNO: Ovi modeli mašine za pranje veša opremljeni su posebnim sistemom za detekciju eventualnih kvarova čim se oni pojave, kako bi se omogućilo blagovremeno reagovanje. Uvek kada iskrsne neki problem u radu mašine za pranje veša, pre nego što pozovete serviseru proverite da se rešenje, možda, ne pojavljuje u sledećoj tabeli. Ukoliko nije u pitanju ništa od navedenog, nemojte pokušavati da samostalno utvrdite i otklonite kvar, već obavezno pozovite ovlašteni servis.

- 9. Kako biste temeljno isprali mašinu pustite ceo ciklus pranja "na prazno" sa deterženom ali bez veša.
 - 8. Podignite mašinu u njen pravilan položaj.
 - 7. Izvucite pregradu za deteržente. Osušite ležište pregrade i vratite je na mesto.
 - 6. Isključite mašinu iz utičnice, osušite unutrašnjost bubnja i zatvorite vrata.
 - 5. Uključite dugme centrifuge i pustite da radi 1 minut, kako bi mašina izbacila svu vodu.
 - 4. Uspite oko 3,8 litara (1 galon) netoksičnog antiriza u prazan bubanj. Zatvorite vrata.
 - 3. Uključite strujni kabl mašine u odgovarajuću utičnicu sa uzemljenjem.
 - 2. Otkachite crevo sa slavine i pustite da sva voda oteče.
 - 1. Zatvorite dovod vode u mašinu na slavini.
- Ako ste mašinu ostavili na mestu gde je moguće da se pojave naslage leda zbog niskih temperatura, uradite sledeće, kako bi se izbeglo nastajanje trajne štete:

■ Odmrzavanje mašine

- VAŽNO** : Naslage kamenca smete da čistite samo sredstvima koja su posebno namenjena mašinama za pranje veša.
- Ukoliko je potrebno, ponovite ceo proces.
 - Pustite jedan ciklus pranja "na prazno" kako bi vrela voda temeljno isprala mašinu.
 - Uvek biti suvi kako bi se vrata dobro zatvarala.
 - Posle ciklusa pranja, obrišite vrata bubnja i njihov žleb, gumu i staklo. Ovi delovi moraju

2. Unutrašnjost mašine

- VAŽNO** : Nikada ne koristite rastvore sa metil-alkoholom ili nešto slično.
- Izbegavajte uvek kontakt oštih predmeta i površina mašine.
 - suvom krpom.
 - Čim očistite, vodite računa o tome da ne prolijete tečnost po mašini, prosušite površine
 - Spoljnje površine mašine čistite samo rastvorom blagih deterdženata u toploj vodi.
 - Pravilno održavanje može produžiti vek trajanja Vaše mašine.

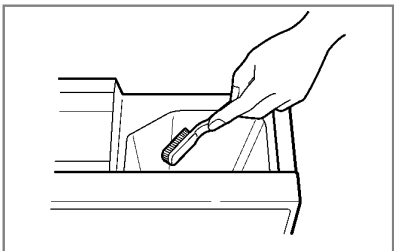
1. Spoljne površine

■ Čišćenje mašine

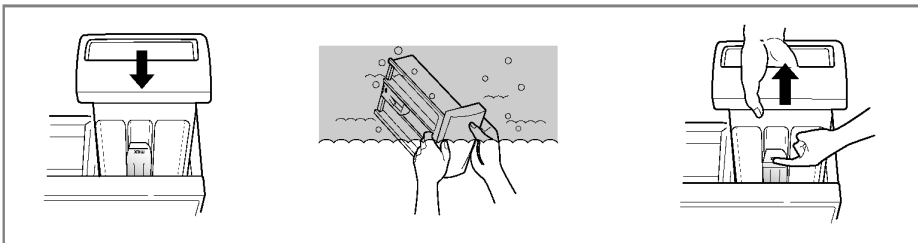


- * Nikad ne koristite čeličnu vunu.
- * Mrlje sa bubnja uklanjajte isključivo sredstvima namenjenim za čišćenje nerdajućeg čelika.
- * neke delove mašine.
- * Sredstva za uklanjanje kamenca mogu sadržati elemente koji nagrizajuće deluju na se prvo da li ih smete koristiti i za čišćenje bubnja.
- Ukoliko koristite sredstva koja odstranjuju kamenac ili neka druga sredstva za čišćenje, uverite se prvo da li ih smete koristiti i za čišćenje bubnja.
- Bubanj zato treba povremeno čistiti.
- metalnih predmeta kao što su: spajalice, špenadle i sličnog, što zapadne i zadrži se u bubnju.
- Bubanj mašine izraden je od nerdajućeg čelika, te mrlje od rđe mogu nastati zbog malih postati tolike da zapuše delove mašine i onda ćete morati da ih zamenite novim.
- meštima koje nemožete da vidite ili da lako dohvatite. Tokom vremena ove naslage mogu meštima koje nemožete da vidite ili da lako dohvatite. Tokom vremena ove naslage mogu
- Ako živite na području na kome je voda tvrda, naslage kamenca stvaraju se najčešće na

■ Bubanj mašine



- Čišćenje ležišta pregrade za detergente
- * Ostaci deterdžena mogu se nataložiti takođe i u ležištu pregrade te ih povremeno treba odstraniti četkicom.
- Kada završite čišćenje vratite pregradu na mesto i pustite jedan program pranja "na prazno", kako bi voda sve temeljno isprala.



- Čišćenje pregrade za detergente
- Izvucite pregradu za deterdžente povlačenjem prema sebi i na gore.
- Temeljno je operite u toploj vodi.
- Vratite pregradu na mesto.



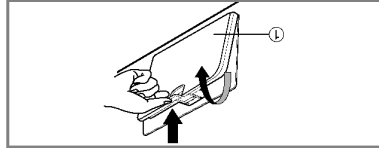
■ **Filter na pumpi za odvod vode**

Filter na pumpi za odvod vode zadržava u sebi pored ostalog i sve predmete koje nije odstranili iz veša pre pranja. Preporučujemo Vam da ovaj filter češće proveravate i čistite kako bi voda kroz njega nesmetano proticala.

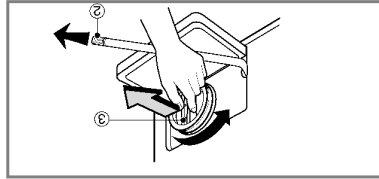
▲ UPOZORENJE: Prvo uz pomoć creva za odvod vode izvucite svu zaostalu vodu pre nego što otvorite filter pumpe i uklonite to što je blokiralo osvod. Ukoliko je voda još vruća budite vrlo oprezni!

* Pustite da se voda ohladi pre nego pristupite čišćenju drenažne pumpe, praznjenju u slučaju nužde, odnosno otvaranju vrata u slučaju nužde.

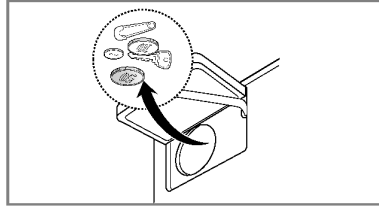
1. Rukom otvorite poklopac filtera koji se nalazi na donjoj prednjoj strani mašine (1). Okrenite čep za odvod vode (2) da biste mogli izvuci crevo.



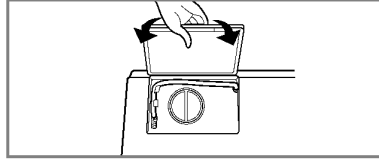
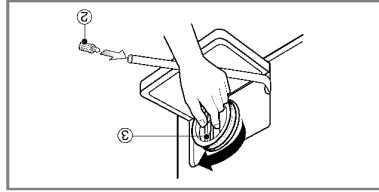
2. Skinite čep sa odvodnog creva (2) i pustite da zaostala voda oteče iz njega u neku posudu. Kada sva voda otekne i crevo se isprazni tek onda odvrnite i filter na odvodnoj pumpi (3), okrećući ga u levu stranu.

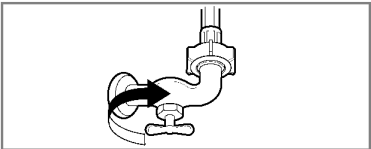


3. Temeljno očistite filter (3).

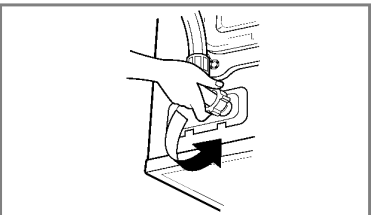


4. Kada završite vratite filter u prvobitni položaj a onda postavite i čep na crevo za odvod vode (2) i vratite poklopac filtera.

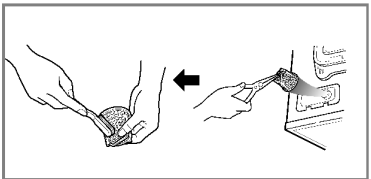




1. Zatvorite slavinu za dovod vode.

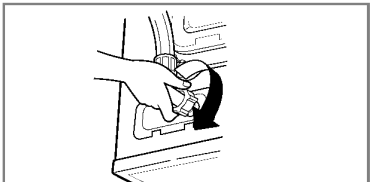


2. Odvrnite crevo za dovod vode u mašinu.




3. Filter dobro očistite uz pomoć oštre

četke.
* Ukoliko filter ne može biti uklonjen, očistite ga direktno upotrebom četke.

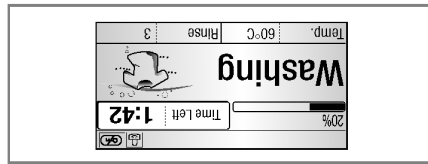


4. Učvrstite ponovo crevo na slavinu.

■ Filter na crevu za dovod vode

- * Pre nego što počnete sa čišćenjem spoljnjih strana mašine obavezno isključite dovod struje na utičnici.
- * Kada izbacujete uređaj, odrežite napojni kabl i uništite utikač. Otklonite bravu sa vrata da ne bi se mala deca zaključala unutra.
- Znak “” pojavice se na displeju, na kontrolnoj tabli, ukoliko voda ne dotiče u pregradu za deterdžent.
- Ukoliko je voda na Vašem području vrlo tvrda ili sadrži naslage krečnjaka, filter na crevu za dovod vode u mašinu može se lako zapušiti; savetujemo Vam zato da povremeno očistite taj filter.

Display



1. Posebne funkcije displeja

- Kada uključite funkciju "Child Lock" na displeju će se pojaviti znak " " (lightbulb icon).

- Kada programirate vreme odloženog početka pranja, na displeju će se videti sat koji odbrojava vreme preostalo do kraja zadatog programa.

2. Detekcija kvara na displeju

- Ukoliko dode do eventualnog kvara na mašini na displeju će se odmah videti znak i funkcije:
 - PE** " mešto nije uredu sa pritiskom vode;
 - FE** " problem sa viškom vode;
 - LE** " preopterećenje motora;
 - " problem sa odvodnom vode;
 - " problem sa odvodnom vode;
 - " problem sa balansom u bubnju;
 - TE** " problem sa temperaturom vode;
 - AE** " Otičanje vode;
 - PF** " Nestalo je struje.

Ukoliko bilo koji od navedenih znakova vidite na displeju pogledajte odmah savet dat u tabeli "Mogući problemi".

3. Kraj programa pranja

- Kada se cilus pranja zavrsi na displeju će se pojaviti znak "End of cycle"

4. Tajmer – preostalo vreme do kraja pranja

- Sve vreme dok ciklus pranja traje na displeju se vidi tajmer koji odbrojava preostalo vreme.
- Fabrički programirano vreme trajanja ciklusa pranja po programima je sledeće:

2:08	Pamuk 60°C
2:28	Pamuk 95°C
1:23	Pamuk-Brzo pranje 40°C
1:21	Sintetika 40°C
2:47	Nega beba 60°C
1:05	Osećljivo rublje 30°C
1:00	Ručno pranje/Vuna 40°C
30'	Brzo 30
18'	Osvježavanje
2:27	Allergy Care

(± 10%)

Preostalo vreme

- Procenjeno trajanje ciklusa može da varira u zavisnosti od količine rublja, pritiska vode, temperature vode i drugih uslova pranja.
- Ukoliko sistem detektuje debalans veša u bubnju ili traje program uklanjanja pene, vreme trajanja ciklusa biće produženo (vreme može biti produženo za maksimalno 45 minuta).

Indikator statusa

- Ovaj displej prikazuje procenjeno preostalo vreme programa tokom rada.
- Ova mašina za veš automatski otkriva opterećenje (tezinu) i optimizuje trajanje pranja. Posle toga displej će prikazati podešeno preostalo vreme.

- Prikazuje proteklo vreme programa u kojem mašina za pranje veša radi.



Čišćenje bubnja (*)



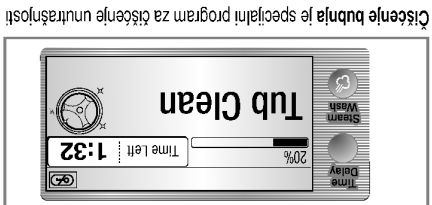
Postupak čišćenja bubnja može da se podesei

istovremeno priskakanjem i držanjem tastera za

intenzivno pranje(Intensive) i Predpranje(Fre Wash).

Kada je podešen postupak čišćenja bubnja, prikazano je

"Čišćenje bubnja", i svi ostali tasteri su izvan funkcije.



Čišćenje bubnja je specijalni program za čišćenje unutrašnjosti

mašine za pranje veša. Ovaj program koristi viši nivo vode sa

većom brzinom centrifugiranja. Redovno izvodite ovaj program.

Kako da koristite program čišćenja bubnja:

1. Izvadite svu odeću i predmetje iz mašine za veš i zatvorite vrata.

2. Izvučite razdelnu fiokicu i dodajte tečni hlorisanil izdejljivač u

odeljak za izdejljivač.

NAPOMENA: Nemojte upošte da dodajete deteržent u odeljak koji

će curiti iz mašine.

3. Polako zatvorite razdelnu fiokicu.

4. Uključite mašinu a zatim 3 sekunde držite pritisnut taster

intenzivnog pranja(Intensive) i Predpranje(Fre Wash).

"Čišćenje bubnja" je prikazano na LCD.

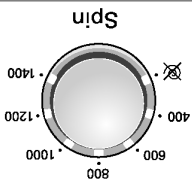
5. Pritisnite taster Start/Pauza da biste pokrenuli mašinu.

6. Po završetku programa ostavite otvorena vrata da bi se osušio

stakla na vratima.

PAZŃJA: Ako imate malo dete, vodite računa da vrata ne budu predugo otvorena.

Dugme "Centrifuga(Spin)"



• Pritisnom na dugme "Centrifuga(Spin)" uključujete centrifugu i birate brzinu okretanja bubnja.

1. Brzina centrifuge

• Okretanjem brojačnika za centrifugiranje možete da izaberete brzinu centrifugiranja.

- Pamuk (Cotton) & Brzo 30 (Quick 30) &

• - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400

- Sintetika (Synthetic) & Ručno pranje/Vuna

(Hand Wash/Wool) & Mega beba (Baby Care)

• - 400 - 600 - 800 - 1000

- Osetljivo rublje (Delicate)

• - 400 - 600 - 800

2. Bez centrifuge ()

• Ukoliko odaberete opciju " " (Bez centrifuge), ciklus pranja će se zaustaviti nakon što mašina izbaci vodu.

3. Samo centrifuga (Spin Only)

1. Pritisnite dugme Power.

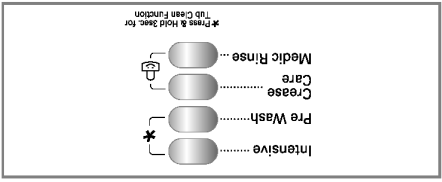
2. Postavite željenu brzinu centrifuge pritisnom na

dugme Spin(Centrifuga).

3. Pritisnite dugme Start/Pause.

Ako se lampica/indikikator uključiti, to znači i da je funkcija uključena.

Opција (Option)



• Pritiskom na Općija dugme ukljućujete jedno od datih tipova Općija.

1. Intenzivno pranje (Intensive)

• Ako ima puno veša onda je uključena općija "Intenzivno pranje(Intensive)";
 • Biranjem općije Intensive, vreme pranja se može produžiti, zavisno od programa koji se izabere.

2. Predpranje (Pre Wash)

• Ovu općiju koristite za rublje kojem je potrebno dodatno unapred oprati. Dodajte 16 minuta predpranje i ispranje.
 - Kada se koristi općija predpranje, nemojte za glavno pranje koristiti tećni deterdžent, nego deterdžent u prahu.
 • Moguće je koristiti uz programe za pranje Pamuk (Cotton), Sintetika (Synthetic) i Nega beba (Baby Care).

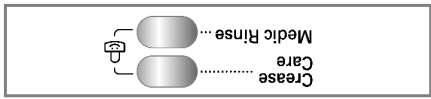
3. Bez gužvanja (Crease Care)

• Ukoliko želite da se odeća koju perete ne izgulva uključite ovu funkciju.

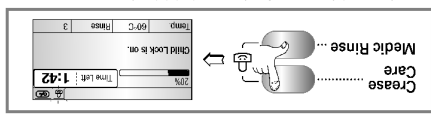
4. Dodatno ispranje (Medic Rinse)

• Za veću efikasnost ili čistiju veš u operaciji ispranja možete da izaberete općiju Dodatno ispranje.
 • Ta funkcija važi za Pamuk (Cotton), Sintetika (Synthetic) i Nega beba (Baby Care).
 • Dodatno ispranje(Medic Rinse) je fabrićki podešeno u programu Nega beba (Baby Care).
 Ako se lampica/indikator uključiti, to znaći da je ova funkcija uključena.

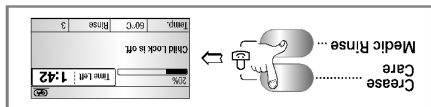
Child Lock



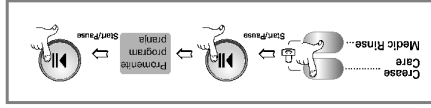
Ukoliko želite da sprećite decu ili nestrućne osobe da pritisćkanjem dugmca (kada je mašina uključena) promene ciklus pranja, dovoljno će biti da pritisćnete dugmad za ovu funkciju.
 • Child lock (blokada za zašćtu dece) može se programirati istovremenim pritiskom na dugmad Bez gužvanja (Crease Care) i Dodatno ispranje (Medic Rinse).



Kada je uključena funkcija child lock, ne može se koristiti nijedno dugme osim onoga za uključenje.
 • Kada želite da ovu funkciju iskljućite, ponovo istovremeno pritisćnite i malo zadržite dugmad Bez gužvanja (Crease Care) i Dodatno ispranje (Medic Rinse).



• Ukoliko želite da promenićte program pranja a funkciju ste već uključili, onda:
 1. Pritisćnite istovremeno i zadržite malo dugmad Bez gužvanja (Crease Care) i Dodatno ispranje (Medic Rinse).
 2. Pritisćnite Start/Pauza (M) dugme.
 3. Promenićte program pranja pa ponovo pritisćnite Start/Pauza (M) dugme.



• Funkciju "Child Lock" možete uključiti bilo kada u toku rada mašine a ona se automatski iskljućuje ako se pojavi bilo kakva greška u sistemu. Funkcija će ostati uključena i ako struje nestane.

Kada se lampica/indikator uključi to znači i da je funkcija uključena.

- Kada pritisnete dugme za ispranje, možete odabrati tip ispranje, ispranje+ Zadržano (Rinse+ + Hold) i ispranje+ (Rinse+), Normalno + Zadržano (Normal + Hold) i ispranje+ (Rinse+). Ako odaberete opciju ispranje+ (Rinse+), proizvod se vreme ispranja i povećava količina vode za ispranje.
- Ukoliko želite da ispranje veša bude intenzivnije sa funkcijom "ispranje(Rinse)", uklonite sa veša svaki trag deterdženta.
- Ako odaberete opciju ispranje+ (Rinse+), proizvod se vreme ispranja i povećava količina vode za ispranje.
- Ukoliko želite da ispranje veša bude Spin.
- Da bi ste nastavili sa praznjenjem mašine ili centrifugiranjem kada je operacija produženog ispranja završena, Program Dial (programsko dugme) ili Spin Button (dugme za centrifuga), treba postaviti na zahtevani program (centrifuga).

3. Ispranje zadržano (Rinse Hold)

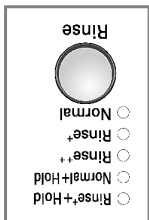
- Ukoliko želite da ispranje veša bude intenzivnije sa funkcijom "ispranje(Rinse)", uklonite sa veša svaki trag deterdženta.
- Ako odaberete opciju ispranje+ (Rinse+), proizvod se vreme ispranja i povećava količina vode za ispranje.

2. Ispranje+ & ispranje++ (Rinse+ & Rinse++)

- Program Nega beba (Baby Care), Pamuk (Cotton), Sintetika (Synthetic) imaju po 3 ispranja, Program Ručno pranje/Vuna (Hand Wash/Wool), Brzo 30 (Quick 30), Osetljivo rublje (Delicate), imaju po 2 ispranja.

1. Normalno (Normal)

- Kada pritisnete dugme za ispranje, možete odabrati tip ispranja.
- Ispranje+ Zadržano (Rinse+ + Hold)
- Normalno + Zadržano (Normal + Hold)
- ispranje++ (Rinse++)
- ispranje+ (Rinse+)
- Normalno (Normal)



Ispranje (Rinse)

Lampica/indikator će svetleti pored broja temperature koji ste odabrali.

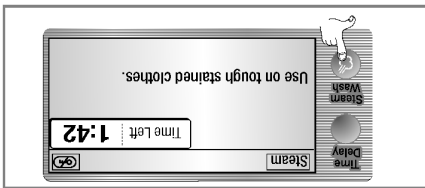
- Okretanjem dugmeta programa možete odabrati temperaturu vode.
- Nega beba (Baby Care) 40°C – 60°C – 95°C
- Pamuk (Cotton) Hladno (Cold) – 30°C – 40°C – 60°C – 95°C
- Sintetika (Synthetic) & Cotton Quick Hladno (Cold) – 30°C – 40°C – 60°C
- Osetljivo rublje (Delicate) & Brzo 30 (Quick 30) & Ručno pranje/Vuna (Hand Wash/Wool) Hladno (Cold) – 30°C – 40°C



- Okretanjem dugmeta programa možete odabrati temperaturu vode.
- Hladno (Cold) -30°C / 40°C / 60°C / 95°C
- 95°C
- 60
- 40
- 30
- Cold

Temperatura vode (Temp.)

Pranje na paru (Steam Wash)



Pranje na paru LED () ;
pranje na paru LED () ;

- Za uklanjanje tvrdokornih fleka na odeći, vešu ili odeći za bebe.
- Pranje na paru je dostupno za programe pranja Pamuka(Cotton), Sintetika(Synthetic) i Nega beba(Baby Care). Program osvežavanja je namenjen za pranje na paru.

Program	Temperatura vode
Pamuk(Cotton)	60°C (30°C, 40°C, 95°C)
Sintetika (Synthetic)	40°C (30°C, 60°C)
Nega beba (Baby Care)	60°C (40°C, 95°C)

- Ova opcija poboljšala je performanse pranja sa malom potrošnjom struje.
- Ne ubacujte osetljive tkanine kao što je vunena i svilena odeća i odeća koja lako gubi boju.

NAPOMENA:

- Pranje na paru je visokokonzentrovano i efikasno. Možda će Vam se učiniti da u bubnju nema vode (normalni uslovi).
- Tokom programa pranja na paru možda kroz vrata neće moći da se vidi jak mlaz pare (normalni uslovi).
- Za vreme programa pranja na paru čuje se zvuk raspršivanja. (normalni uslovi)
- Ne pokušavajte da otvorite vrata tokom rada. Para može da izazove ozbiljne opекoтine.

▲ Pažnja

- Ne stavljajte ruke u mašinu za pranje veša tokom rada. Para može da izazove ozbiljne opекoтine.

Osvežavanje (Refresh)

■ Program osvežavanja

- Za malo naboranu odeću koja nije nošena duže vreme. Otkasava peglanje naborane odeće (Ne ubacujte mokru odeću).
- Biće manje nabora.

■ Kako da koristite program osvežavanja

1. Uključite mašinu i izaberite program osvežavanja.
2. Ubacite tri ili manje komada odeće i zatvorite vrata.
3. Pritisčajte taster za pranje na paru dok ne bude prikazan željeni i pravi broj komada odeće. Na početku je prikazano 2 komada.



4. Pritisnite taster Start/Pauza () ;

[Mere predostrožnosti]

- Program osvežavanja razlikuje se od ostalih programa pranja ili sušenja.
- Zbog karakteristika pamučnih vlakana, ovaj program se ne preporučuje za odeću od čistog pamuka.
- Odstanite fleke sa odeće pre početka programa osvežavanja da fleke ne bi trajno ostale zbog velike toplote.
- Vodite računa da savina bude otvorena. Oval program koristi malo vode za proizvodnju pare. Vodite računa da ne dodirujete vrata. Mogu da budu vrlo vruća.
- Ne otvarajte vrata tokom rada. Para može da izazove ozbiljne opекoтine.
- Ubacite manje od tri košulje.
- Odeću možete da obučete otprilike 10 minuta posle završetka programa osvežavanja (odeća će možda biti malo vlažna).

▲ Pažnja

- Ne stavljajte ruke u mašinu za pranje veša tokom rada. Para može da izazove ozbiljne opекoтine.
- Kućne ljubimce držite dalje od mašine za veš.

Dugme "Start/Pauza"



Start/Pauza

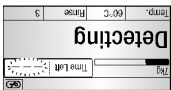
1. Start

- Ovo dugme koristi se za uključivanje programa pranja ili praviljenja pauze ciklusa.

2. Pauza

- Ukoliko je potrebno da napravite pauzu tokom ciklusa pranja pritisnite dugme **Start/Pauza** (⏸).
- Kada isključite dugme **Start/Pauza** (⏸) posle 4 minuta mašina će se automatski isključiti.

Otkrivanje (Detecting)



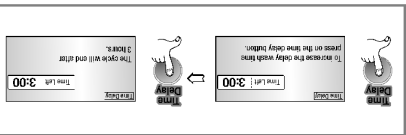
- Dok se na displeju pokazuje "Otkrivanje (Detecting)" mašina se sporo okreće i otkriva koliko veša je postavljeno u bubnju. Ovo traje nekoliko sekunda.
- Ta funkcija važi za Pamuk (Cotton), Sintetika (Synthetic) i Nega beba (Baby Care).

Zaključavanje vratanca (Door Lock)



- Sveili kad god su vratanca mašine zaključana.
- Vratanca se mogu otključati pritiskom na dugme Start/Pauza zaustavljajući mašine.
- Vratanca se mogu otvoriti sa izvesnim kašnjenjem.

Vremensko odlaganje (Time Delay)



Prvome pre uključivanja ove funkcije odloženog uključivanja mašine:

- Odmrite slavinu za dovod vode u mašinu.

- Stavite veš u bubanj i zatvorite vrata.

- U pregledu za deterdžente sipajte potreban deterdžent i dodatke.

Kako da uključite funkciju "Vremensko odlaganje (Time Delay)":

- Pritisnite dugme **Power** (⏻).

- Okenite dugme **Program** na program pranja koji Vam je potreban.

- Pritisnite dugme "Vremensko odlaganje

- Pritisnite "Time Delay" i podesite vreme kada mašina

- treba da počne sa ciklusom pranja.

- Pritisnite "Start/Pauza" (⏸) dugme.

- kada pritisnete dugme "Vremensko odlaganje (Time Delay)" na ekranu će se pojaviti

- vreme "3:00" i to je minimalno moguće vreme

- odlaganja pranja. Maksimalno moguće vreme

- odlaganja je 19:00.

- Svaki put kad pritisnete dugme vreme odlaganja

- pranja se pomera za jedan sat.

- Ukoliko želite da isključite ovu funkciju treba da

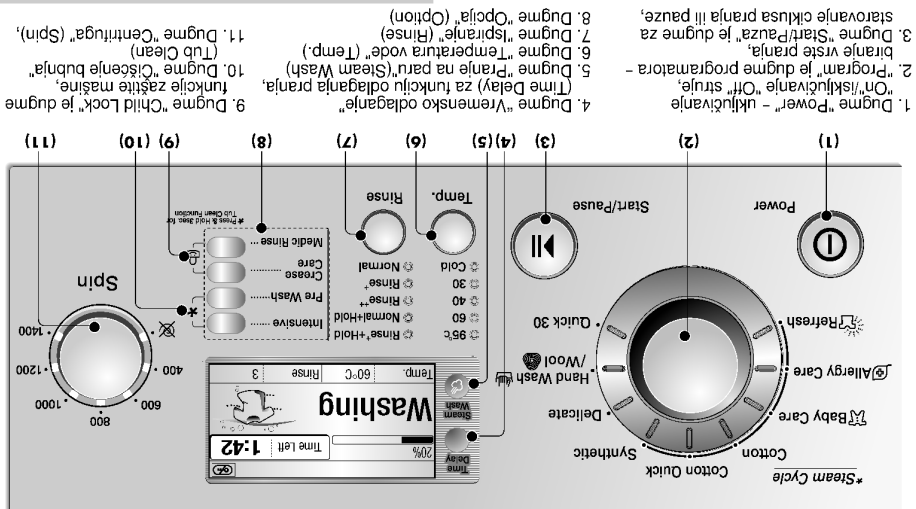
- pritisnete dugme **Power** (⏻).

- U vreme odlaganja pranja uračunato je i vreme

- potrebno za ceo ciklus pranja (Pranje, ispranje,

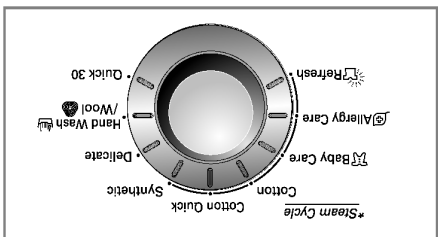
- Centrifuga).

U zavisnosti od toga koliko visoka temperatura je potrebna i kakav je pritisak vode vreme procenjeno za jedan ciklus pranja može imati manjih odstupanja.



1. Dugme "Power" - uključivanje "On"/isključivanje "Off" struje;
2. "Program" je dugme programatora - (Time Delay) za funkciju odlaganja pranja;
3. Dugme "Vremensko odlaganje" (Time Delay) za funkciju odlaganja pranja;
4. Dugme "Vremensko odlaganje" (Time Delay) za funkciju odlaganja pranja;
5. Dugme "Ranje na paru" (Steam Wash) funkcije zaštite masline;
6. Dugme "Temperatura vode" (Temp.);
7. Dugme "Ispranje" (Rinse) funkcije zaštite masline;
8. Dugme "Opcija" (Option) funkcije zaštite masline;
9. Dugme "Child Lock" je dugme funkcije zaštite masline;
10. Dugme "Čišćenje bubnja" funkcije zaštite masline;
11. (Tub Clean) funkcije zaštite masline;

Program

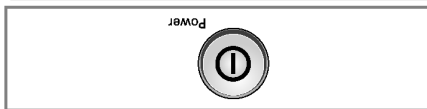


- Ova mašina ima 9 programa podeljenih po vrstama materijala za koje su:

- Kada pritisnete dugme Start/Pauza (II) automatski se uključuje pranje na program Pamuk (Cotton).
- Okretanjem dugmeta za podešavanje programa pranje (programatora), programi pranja se smenjuju po sledećem redosledu: "Cotton - Cotton Quick - Synthetic - Delicate - Hand Wash/Wool - Quick 30 - Refresh - Allergy Care - Baby Care".

Tabeli programa pranja obavestite kom tipu materijala je namenjen koji program pranja.

Power



1. Dugme Power

- Pritiskom na dugme Power (Ⓢ) uključujete ili isključujete dovod struje u mašinu;
- Da bi opozvali funkciju odaganja (Time Delay), ako morate pritisnuti na taster uključivanja / isključenja.

2. Prvi program pranja

- Čim pritisnete dugme Power (Ⓢ) mašina je spremna da počne ciklus pranja belog veša; i sve ostale funkcije su standardno podešene kao što je navedeno u Tabeli programa pranja.
 - Dakle, ukoliko Vam je potreban baš ovaj standardni ciklus pranja belog veša, nije potrebno da uključujete ništa drugo osim Start/Pauza (II) dugmeta, i ciklus pranja će početi.
- Standardni program
- Pranje pamučne odeće/štamano pranje/standardno ispranje/1400 obrt. u min./60 °C

1. Uključivanje prvog programa [Pamuk(Cotton)]

- Mašina se uključuje dugmetom **Power** (⏻).

- Pritisnite **Start/Pauza** (⏻) dugme.

- Standardni način pranja je:

- **Pranje (Wash)**: glavno pranje

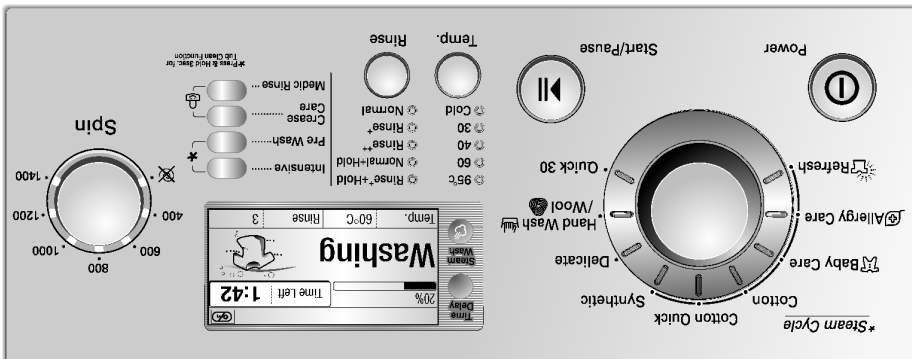
- **Ispiranje (Rinse)**: 3 puta

- **Centrifuga (Spin)**:

- 1400 obr./min.

- **Temperatura vode**: 60° C

- **Program**: Pamuk (Cotton)



2. Ručno uključivanje mašine

- Mašina se uključuje dugmetom **Power** (⏻).

- Odaberite uslove koje želite koristiti, a

- okretanjem dugmeta programa i pritskanjem

na svaki taster.

Za programiranje pojedinačnih funkcija

- Pritisnite **Start/Pauza** (⏻) dugme.

3. Izbor jezika

- Engleski jezik je fabrički podešen.

Jezik može da se promeni samo kada je LCD uključen. Uključite uređaj a zatim pritisnite taster

za **Vremensko odlaganje (Time Delay)** i **Pranje**

na paru (**Steam Wash**) na 3 sekunde dok ne

bude prikazan meni za izbor jezika.



- Okretanjem dugmeta programa možete odabrati Jezik: Srpski (Serbian), Hrvatski (Croatian), Bugarski (Bulgarian), Madarski (Hungarian) ponovo do Engleski (English).

3. Doziranje deterženata

• Deteržente koristite isključivo u skladu sa uputstvima proizvođača.

• Ako upotrebite previše deterženata, može da se stvori mnogo sapunice i to će smanjiti efikasnost pranja ili će preopteretiti motor.

• Deteržente u prahu koristite samo kod mašina za pranje veša sa vratima bubnja na prednjoj strani.

* *Ako se stvori previše sapunice, molimo smanjite količinu deterženata.*

• Doziranje deterženata može varirati u zavisnosti od temperature i tvrdoće vode, količine i stepena zaprljanosti veša. Da bi ste dobili što bolje rezultate pranja, izbegavajte pretpravanje mašine.

4. Omekšivač vode



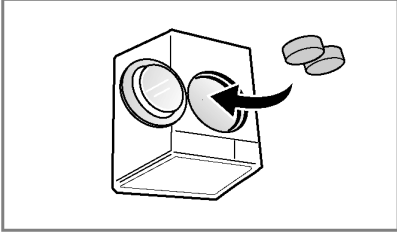
• Može da se koristi omekšivač vode, kao što je Sredstvo protiv kamenca (Calgon), da bi se smanjila potrošnja deterženata u oblastima sa ekstremno tvrdom vodom.

• Dodajte onoliko koliko je nevedeno na ambalazi. Prvo sipajte deteržent, a zatim omekšivač vode.

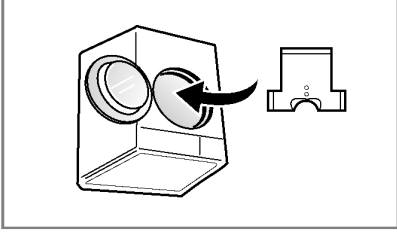
• Deteržent koristite onoliko koliko bi trebalo u slučaju da se koristi meka voda.

5. Upotreba tableta

1) Otvorite vrata i ubacite tablete u bubanj.



2) Napunite bubanj vešom.



3) Zatvorite vrata.

• *** Važno:** - Maksimalni kapacitet: - težinu veša u bubnju odredite u skladu sa preporukom proizvođača.

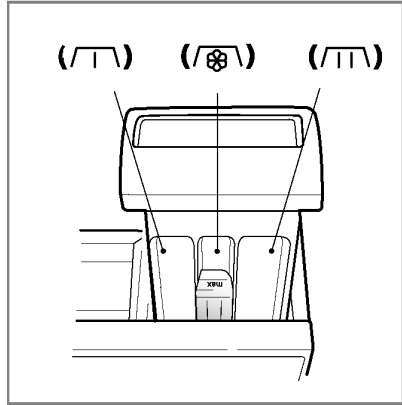
mašine: Pola kapaciteta: 3/4 ukupnog kapaciteta

Minimalni kapacitet: 1/2 ukupnog kapaciteta mašine.

- Deteržent će biti dodat vodi za pranje na početku ciklusa pranja.

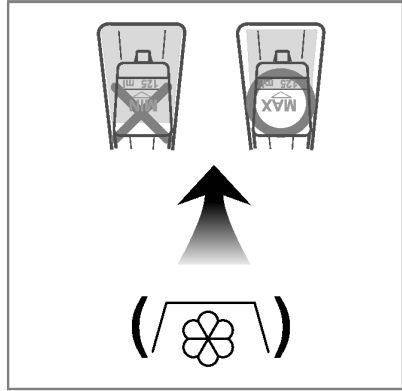
■ Sipanje deterdženta i omekšivača

1. Pregrada za deterdžent



- Glavno pranje → III
- Predpranje + Glavno pranje → III • III

2. Sipanje omekšivača



- Nikada nemojte sipati deterdžente preko obeležene linije. Polako zatvorite razdelnu foku. Veća količina omekšivača može samo produkovati nastanak mrlja na odeći.
- Nemojte ostavljati omekšivač u pregradi za deterdžente duže od dva dana (omekšivač će se stvrdnuti).
- Omekšivač će automatski biti dodat poslednjoj vodi za ispiranje.
- Nemojte otvarati pregradu za deterdžente nakon uključivanja mašine.
- Nemojte u ovu pregradu sipati ništa osim deterdženata.

VAŽNO Nemojte nikad omekšivač sipati direktno na o

U pozorenja pre pranja

■ Pre prvog pranja

Izaberite ciklus pranja (Pamuk 60°C, i dodajte pola merice deterdženta) i dozvolite mašini da radi jednom bez odeće. To će izbaciti ostatke sa bubnja koji su možda ostali u toku proizvodnje.

■ Povedite računa o sledećem:

1. Etikete

Obavezno pre pranja pogledajte šta piše na etiketama, na odeći. Tu su obavezno informacije o tipu materijala i načinu održavanja.

2. Razvrstavanje veša

Da biste dobili najbolje rezultate, pre pranja razvrstajte odeću po tipu koji može da se pere zajedno. Različiti materijali zahtevaju različite temperature pranja i brzinu centrifuge. Uvek odvojite belo rublje od obojenog jer može doći do otpuštanja boje sa obojenih delova odeće na bele. Razdvojite i manje zaprljane stvari od više zaprljanih.

• Zaprljanost (lak, normalno, malo) Razvrstajte odeću po stepenu nečistoće.

• Boja (Belo, svetlo, tamno) Odvojite beli veš od obojenog.

• Materijal (čupavo, glatko) Uvek perite odvojeno materijale koji otpuštaju

vlakna i one koje su glatke teksture.

3. Proverite

Uvek kombinujte veće i manje komade odeće. Velike stvari stavljajte prvo u bubanj. Velike stvari ne bi trebalo da uzimaju više od pola ukupne težine veša. Nikada ne perite samo jednu stvar. To može uzrokovati debalans bubnja. Dodajte još jednu ili dve slične stvari.

• Proverite da u džepovima nema zaostalih novčića, zihernadii, spajalica ili sličnog, jer svi tvrdi i oštri predmeti mogu izazvati oštećenje mašine.

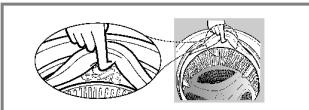
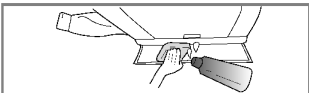
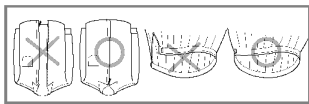
• Zatvorite patent-zatvarače, zakopčajte dugmad ili nite, privežite kaiševe iiii pojaseve.

• Pre pranja u mašini, uklonite prljavštinu ili mrlje, ukoliko ih ima, iiii rastvorom deterdženta i četkicom istrajajte kragne i manžetne, kako bi se što bolje oprali.

• Da biste sprečili oštećivanje zaprtivača vrata i odeće, uvertite se da se nijedan komad odeće nije zaglavio između vrata bubnja i zaprtivača.

• Proverite da li se u naborima zaprtivača vrata nalaze mali predmeti koji su se tu možda zaglavili.

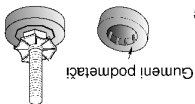
• Proverite da li je u bubnju ostao neki komad veša nepaznjom zaglavljen u mašini, jer tokom sledećeg program pranja može da se ošteti (npr. smanji ili izgubi boju).



- Nemojte da dozvolite da nožice mašine budu mokre. Ako se nakvase, može doći do kizanja.
- Podmazivanje.
- Površina na kojoj se nalazi mašina mora da bude čista, bez ikakvih naslaga voska ili drugih sredstava za čišćenje.
- Ne sme da se "klacka" na krajevima kada je napunjena.
- Mašina za pranje mora da bude u spoljnom horizontalnom položaju i mora čvrsto da stoji na svom mestu.
- Pravilno postavljanje i nivoisanje mašine obezbeđuje dug, pravilan i pouzdan rad.

Važno!

*(pino.4620ER4002B).
 ✘ Stavite gumene podmetace da biste smanjili vibraciju.
 ✘ Gumene podmetace možete dobiti od odeljenja za rezervne delove kompanije LG.



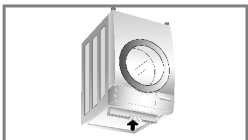
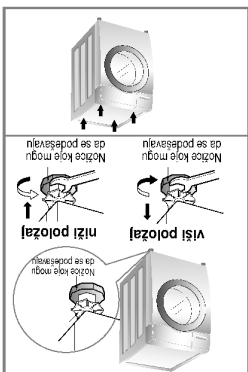
Gumeni podmetaci

- Ako je to moguće, postavite mašinu u nekom čošku prostorije, gde je pod stabilniji.
 - Da biste sprečili vibracije preporučujemo vam da postavite gumene podmetace ispod svake nožice, i to debljine bar 15mm, osigurane sa bar 2 levice koje se širaju.
 - Drveni podovi su naročito osetljivi na vibracije.
- **Drveni podovi (Lebdeći podovi)**
- Postavite svaku nožicu na Tread Mate i nivoišite mašinu. (Odsecite Tread Mate u parčice 70x70 mm i zalepite ih na suve pločice tamo gde treba da bude postavljena mašina.)
 - Tread Mate je samolepljivi materijal koji se koristi na merdevinama i pločicama da bi sprečio kizanje.

■ Pločice (Klizave pločice)

- Postavite mašinu na ravnu i čvrstu podlogu.
- Površina na kojoj se postavlja mašina mora da bude očišćena, suva i nivoisana.

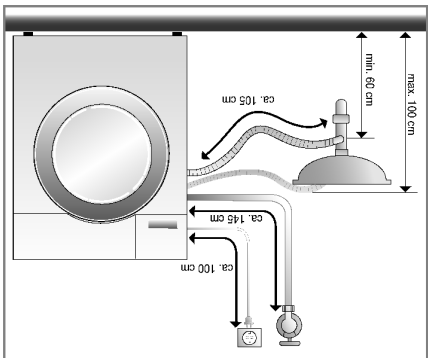
■ Betonska podloga



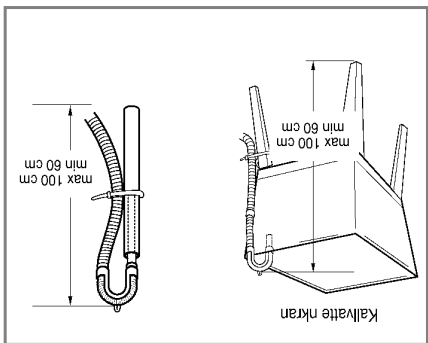
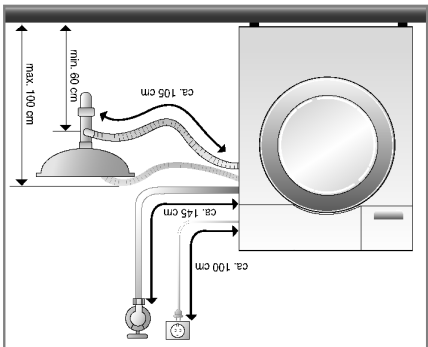
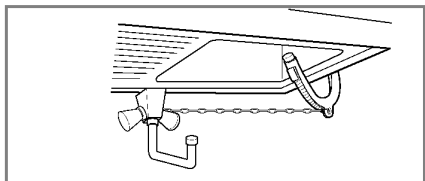
2. Ukoliko je potrebno izvršite nivoisanje mašine uz pomoć nožica, kao što se vidi na ilustracijama (nemojte umeriti toga podmetati nešto drugo, kao što su parčici drveta, ispod nožica). Uverite se da mašina na sve četiri nožice stoji stabilno pre nego što je uključite (iskoristite libelu za proveru).
- * **Kada je mašina nivoisana, pritegnite navrtke za osiguranje prema bazi mašine. Sve navrtke se moraju pritegnuti.**
- VAŽNO** U slučaju kada se mašina instalira na uzvišenoj platformi, ona mora da se dobro učvrsti da bi se eliminisao rizik od toga da padne.
- * **Diagonalna provera**
 Kada pritisnete suprotne krajeve gornje strane mašine ona ne bi smela da se pomera ako je dobro postavljena i nivoisana (Preporučujemo Vam da proverite obe dijagonale). Ukoliko se mašina pomera morate ponovo nivoisati mašinu.
1. Pravilnim nivoisanjem mašine sprečićete nastanak buke i vibracija. Instalirajte mašinu na mesto koje ima ravnu i čvrstu podlogu, najpoje i u gao prostorije.
- VAŽNO** Drveni ili lebdeći podovi mogu doprineti prekomernim vibracijama i greškama zbog loše ravnoteže.

■ Nivoisanje

Ova oprema nije namijenjena za korišćenje u brodovima niti za postavljanje u pokretnim objektima kao što su stambene prikolice, avioni itd. Zatvorite ventil ako mašinu ostavljate duže vremena (npr. za vreme raspusta) bez nadzora, naročito ako u neposrednoj blizini na podu nema odvoda za vodu. Kada izbacujete uređaj, odrežite napojni kabl i uništite utikač. Otklonite bravu sa vrata da ne bi se mala deca zaključala unutra. Materijal pakovanja (npr. plastična folija, polistiro) može biti opasan po decu. Postoji opasnost od zagušenja! Čuvajte sva pakovanja daleko od dohvata dece.



- Ukoliko crevo za odvod vode fiksirate preko ivice kade ili lavaboa učvrstite ga što bolje možete.
- Učvrstite ga dobro kao što je prikazano, kako se tokom rada mašine ne bi otkacilo i prouzrokovalo curenje vode iz mašine.



- Crevo za odvod vode iz mašine, ukoliko nemate posebno predviđeno mesto za mašinu, postavite preko ivice sudopere uz pomoć plastičnog držača koji ste dobili uz mašinu kao dodatni element. Voda se ne odliva iz mašine ili se odliva sporo.
- Učvrstite ga dobro kao što je prikazano, kako se tokom rada mašine ne bi otkacilo i prouzrokovalo curenje vode iz mašine.
- Proverite da li je crevo celom dužinom razmotano i slobodno. Crevo za odvod vode iz mašine ne bi trebalo podizati na visinu veću od 100cm.

■ Priključivanje na električnu mrežu

1. Nikada nemojte koristiti produžne kablove, višepolne utičnice niti adaptere kada priključujete mašinu.
2. Ukoliko dođe do oštećenja strujnog kabla morate ga neizostavno odmah zameniti originalnim, rezervnim, kako biste izbegli opasnost od povrede lica ili pouzrokovanje još većih oštećenja.
3. Nikada ne zaboravite da odmah po završetku ciklusa pranja isključite dovod vode na slavini i mašinu na predjacu za uključivanje/isključivanje "POWER" (ON/OFF).
4. Utičnica u koju uključujete mašinu mora imati uzemljenje u skladu sa postojećim propisima.
5. Mašina mora biti postavljena tako da utičnica ostane na dohvatu ruke.
- Popravke mašine za pranje rublja mora da izvodi samo osposobljeno osoblje. Popravke koje su izvršila neiskusna lica mogu izazvati povredu ili ozbiljan kvar. Obratite se na svoj lokalni servisni centar.
- Nemojte postavljati svoju mašinu za pranje rublja u prostorijama gde temperature mogu da padnu ispod nule. Zbog smrznuće vode creva mogu da puknu pod pritiskom.
- Pouzdanost sistema elektronskog upravljanja može da se pogorša na temperaturi ispod nule.
- Ako je mašina isporučena u zimskim mesecima i temperatura je ispod nule: ostavite mašinu za pranje rublja na sobnoj temperaturi tokom nekoliko časova pre nego je pustite u rad.

UPOZORENJE

Pribor nije namenjen da koriste mala deca, kao i lica sa invaliditetom bez nadzora odraslih. Ne treba dozvoliti deci da se igraju sa priborom.

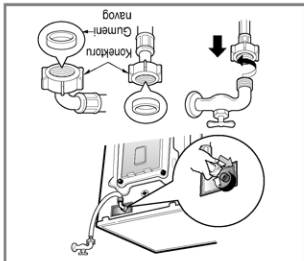
UPOZORENJE

UPOZORENJE koje se odnosi na električni kabl

Za većinu uređaja se preporučuje da se dovod iz sistema električnom kolu koje im je namenjeno; to jest, jedna utičnica treba da napaja samo taj uređaj i da nema dodatnih priključaka ili kila koja se granaju. Da biste bili sigurni u vezi ovoga, proverite na strani sa specifikacijama u ovom uputstvu za rukovanje. Ne preopterećujte zidnu utičnicu, rasklimane ili oštećene utičnice, produžni nastavci, iskrzani električni kablovi, oštećene ili napsie izolacije i slična oštećenja su opasni. Bilo koje od ovih stanja može dovesti do električnog udara ili požara. Zato povremeno proverite kabl vašeg uređaja, i ako njegov izgled ukazuje na oštećenje ili popuštanje u smislu kvaliteta, isključite ga, i nemojte koristiti uređaj, a kabl neka vam zameni ovlašćeni servisler.

Zaštite električni kabl od fizičkog ili mehaničkog lošeg postupanja sa njim, kao što su: uvrtanje, uvijanje, priklještenje, zatvaranje vrata preko njega ili gaženja po njemu. Obratite posebnu pažnju na priključke, utičnice na zidu i mesto gde kabl izlazi iz uređaja.

■ Postavljanje creva za dovod vode



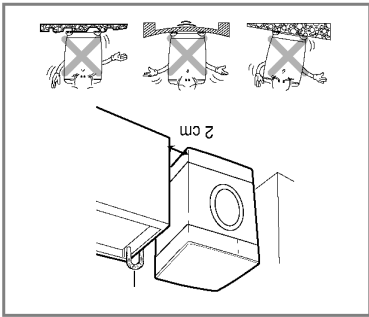
- ▶ Pritisak vode u sistemu mora biti između 30 kPa i 1000 kPa (0,3-10kgf/cm²)
- ▶ Nemojte vući ili uvrtati crevo kada ga spajate sa ventnilom.
- ▶ Ukoliko je pritisak vode veći od 1000 kPa morate ugraditi uređaj za dekompresiju

- Na crevu za dovod vode postoje dva gumena navoja koja sprečavaju curenje vode.
- Proverite kako ste sve povezali ili tako što ćete slavinu za dovod vode u mašinu otvoriti sasvim.
- Povremeno proveravajte u kakvom je stanju crevo za dovod vode i obavestite ga zamenite novim ako je potrebno.
- Crevo celom dužinom stalno mora biti neuvijeno i sasvim slobodno.

Po završetku povezivanja, ako voda curi iz creva ponovite iste korake. Upotrebite najoblicniju vrstu slavine za napajanje vodom. U slučaju da je slavina četvrtasta ili prevelika, skinite razdelni prsten pre nego što ubacite slavinu u adapter.

VAŽNO

■ Postavljanje



Pod: Dozvoljeno je ugibanje poda ispod mašine od 1°

Priključak za struju:

Ne sme biti udaljen od mašine više od 1,5m, bilo sa desne bilo sa leve strane. Nemojte nikada priključivati u jednu utičnicu više od jednog uređaja

Razmak:

Od zida sa zadnje strane mašina mora biti udaljena najmanje 10 cm a na bočnim stranama po 2cm; ostala podešavanja izvršite u zavisnosti od mesta na kome će mašina biti.

Mesto na kome postavljate mašinu mora da odgovara sledećim uslovima:

■ **Positioniranje**

Postavite mašinu na ravnom i čvrstom podu. Proverite da cirkulaciju vazduha oko mašine ne ometaju možda tepih, pokrivač itd.

• Nikada nemojte da pokušavate da neutralizujete neravnost podloge postavljanjem komada drveta, kartona ili sličnih materijala ispod mašine.

• Ako je nemoguće da izbegnete postavljanje mašine blizu šporeta na plin ili šporeta na ugalj, onda između njih postavite izolaciju (85x60cm) presvučenu aluminijumskom folijom sa strane šporeta.

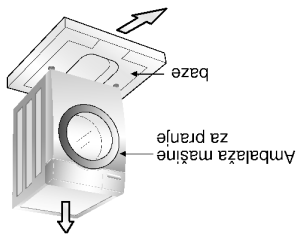
• Mašina ne sme da se postavlja u prostorijama gde temperatura može da padne ispod 0°C.

• Obezbedite da se mašina postavlja tako da joj je pristupačan prilaz ako treba da je pogleda neki majstor u slučaju kvara.

• Kada je mašina postavljena podestite sve četiri nožice pomoću prenosnog matičnog ključa obezbeđujući na taj način da uređaj bude stabilan, a i da ostane prostor od približno 20mm između vrha mašine i donje strane radne površine ako se ona nalazi iznad mašine.

Postavite, odnosno čuvajte na mestu gde ne bi bila izložena temperaturama ispod nule ili

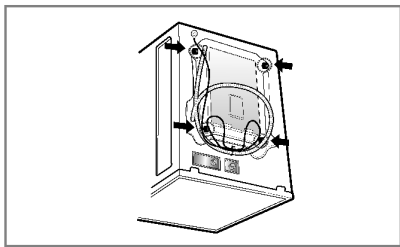
promenljivim vremenskim uslovima. Uzemljite pravilno mašinu za pranje rublja, a skladau sa svim važećim zakonima i propisima. Ne smete tepihom zaklanjati otvor u osnovu u slučaju da ste postavili mašinu za pranje rublja na podu pokrivenom tepihom. U zemljama gde postoje potručja koja vrve od bubšavaba ili druge gamadi, posebnu pažnju posvetite stalnom očuvanju čistoće mašine i prostorište u kom je ona postavljena. Bilo kakav kvar izazvan bubšavabama ili ostalom gamadi ne pokriva se garancijom uređaja.



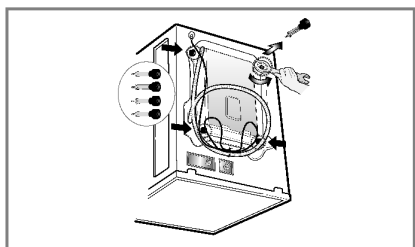
- Sav pribor za pakovanje i zavrtnji za transport se moraju ukloniti pre korišćenja mašine za pranje. Kada otpakujete bazu, obavezno sklonite dodatni materijal iz sredine koji je korišćen da bi se mašina upakovala.

■ Uklanjanje transportnih blokada

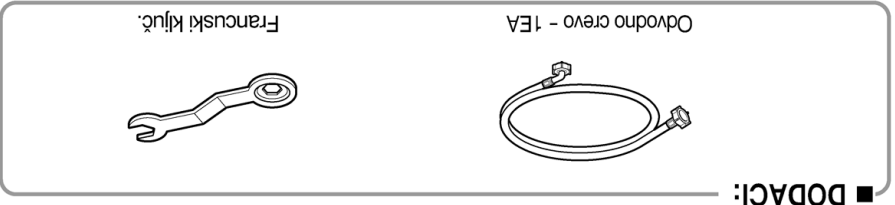
Da bi se mašina za pranje veša zaštitila u toku transporta na zadnjoj strani postavljene Su posebne 4 reze. Pre nego što ukljućite mašinu obavezno ih uklonite. Ukoliko to ne učinite, doći će do pojaćanih vibracija, povećanja buke a verovatno i do kvara mašine.



1. Kako bi se izbeglo eventualno oštećenje mašine prilikom transporta ona je blokirana uz pomoć 4 reze. Pre nego što mašinu prikljućite i pustite u rad obavezno skinite ove reze i gumene štitićke. Ukoliko ih ne uklonite doći će do povećanja vibracija, buke a verovatno i do oštećenja mašine.
2. Reze ćete ukloniti uz pomoć posebnog ključa koji dobijate uz mašinu.



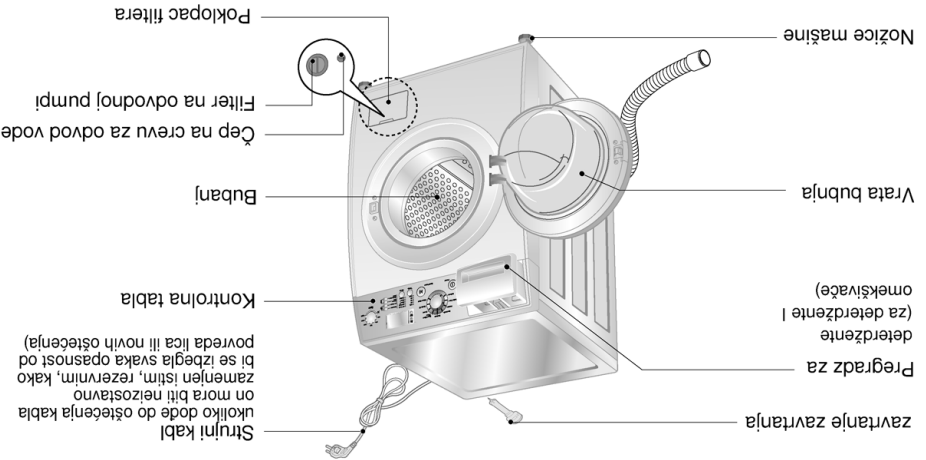
3. Izvadite 4 reze i njihove gumene navoje laganim uvrtanjem navoja; zavrtnje i reze sacuvajte zajedno sa ključem koji ste dobili u slučaju potrebe za ponovnim transportom u budućnosti. Svaki put kada mašina menja mesto transportne reze moraju biti postavljene pa ponovo uklonjene.
4. Rupe u kojima su bili zavrtnji zatvorite kapićama koje ste dobili uz mašinu.



* NAPOMENA: Proizvođač zadržava prava na izmene specifikacija mašine bez posebnog upozorenja u cilju poboljšanja kvaliteta aparata.

Pranje	57dB(A)
Centrifugiranje	75dB(A)

- Naziv
 - Napon
 - Dimenzije
 - Težina
 - Kapacitet
 - Snaga grejača
 - Brzina centrifuge
 - Potrošnja vode
 - Pritisak vode
 - Razina buke
- : Mašina za pranje veša sa punjenjem na prednjoj strani
- : 220 – 240 V~, 50 Hz
- : Šir.: 60cm x Dub.: 59cm x Vis.: 85cm
- : 69kg
- : 8kg
- : 2100W (Pranje) / 1100W (Para)
- : 400/600/800/1000/1200/1400
- : 52 liter (6.5 liter/kg)
- : 0.3-10kgf/cm² (30-100kPa)



Vaše sigurnosti radi, molimo Vas da vrlo pažljivo pročitate i sledite sve instrukcije proizvođača date u ovom Uputstvu, kako biste opasnosti od izbijanja požara, eksplozije ili strujnog udara sveli na minimum a tako izbegli i eventualno oštećenje imovine, nastanak povreda ili gubitak života.

UPOZORENJA

PAŽljivo PROČITAJTE SVA UPUTSTVA PRE NEGO ŠTO UKLJUČITE MAŠINU!

pozorenja

MERE BEZBEDNOSTI

UPOZORENJA : Kako bi ste izbegli svaki rizik od požara, strujnog udara ili nastanka povreda pri korišćenju mašine za pranje veša, pažljivo sledite sva dalja uputstva:

- Pre postavljanja proventile ima li spojnažnja
- Nikada ne instalirajte mašinu na mestu gde može biti izložena uticaju vremenskih prilika.
- Pažljivo rukujte mašinom.
- Nemojte nikada sami pokušavati da popravljate ili menjate delove mašine ukoliko takava mogućnost nije data u Uputstvu a Vi niste kvalifikovani za takav rad.
- nikada ne budu lako zapažljivi materijali kao što su posivke, hemikalije, papir i sično.
- Budite naročito oprezni ukoliko uključujete mašinu dok su deca u blizini.
- Nikada nemojte dozvoliti da se deca igraju sa mašinom za pranje veša ili nekim drugim uređajem za domaćinstvo.
- Mašinu za veš držite dalje od vatre.
- Nikada ne ostavljajte vrata bubnja otvorena.
- Otvorena vrata daju mogućnost deci da se igraju sa njima.
- Ne dirajte mašinu sve dok se program pranja sasvim zavrti i dok se bubanj ne zaustavi.
- Nikada u mašini nemojte prati i sušiti odeću koja je bila prana, natopljena ili umazana lako zapaljivim hemiskim sredstvima ili supstancama kakvi su ulja, vosak, poja, benzini, rastvorli za hemisko čišćenje,
- Pre postavljajući proventile i sledite uputstva proizvođača data na etiketama odevnih predmeta.
- Nikada nemojte na silu otvarati ili zatvarati vrata bubnja. Tako ćete samo oštetiti mašinu.
- Kada mašina radi na višoj temperaturi, prednja vrata mogu da budu vrlo vruća. Ne dodirujte ih.
- Kako bi ste rizik od strujnog udara sveli na minimum, uvek kada radite na čišćenju ili održavanju mašine, isključite dovod struje.
- Kada izvlačite kabl za napajanje, ne vučite kabl. U suprotnom, kabl za napajanje može da se ošteti.
- Nemojte uključivati mašinu ukoliko primetite neko oštećenje, ako mašina nepravilno funkcioniše, nedostaje joj ili je polomljen neki deo, uključujući strujni kabl, utikač i utičnicu.
- Pre nego što izbacite staru mašinu, isključite je iz strujne mreže. Onesposobite utikač. Odsecite kabl iza uređaja da biste sprečili zloupotrebu.
- Kada se situacija poplavli mašina za pranje, molimo Vas da pozovete servis centar.
- Postoji rizik od strujnog udara ili požara.

* Ne gurajte vrata mašine za veš nadole kada su otvorena. Mašina bi mogla da se preturi.

SACUVAJTE OVO UPUTSTVO!

UPOZORENJA O UZEMLJENJU

Mašina za pranje veša mora biti uzemljena. U slučaju da se pojave neki poremećaji u radu ili dođe do nestanka struje, uzemljenje će smanjiti rizik od strujnog udara. Mašina je opremljena strujnim kablom koji ima konduktor uzemljenja i odgovarajući utikač. Mašina za pranje veša zato mora biti uključena isključivo u odgovarajuću utičnicu koja je pravilno posavljena i takode uzemljena, u skladu sa odgovarajućim propisima.

- Nikada nemojte koristiti adaptere ili višepolne utičnice za priključivanje ove mašine.
- Ukoliko nemoate odgovarajući utičnicu posavetujte se sa električarom.

UPOZORENJA: Nepravilno priključivanje mašine bez uzemljenja povećava rizik od strujnog udara. Proverite sa Vašim električarom ili servisierom sve u vezi sa uzemljenjem ukoliko sami niste sigurni. Nemojte pokušavati ni da na bilo koji način prepravite utikač koji je na kابلu za struju - ukoliko nemoate odgovarajući utičnicu za njega, obavezno se obratite električaru.

- **SISTEM DIREKTOG POKRETANJA**
Ovi modeli Lg mašine za pranje veša imaju poseban "Brushless DC" motor koji pokreće bubanj bez pomoći kaiša i zupčanika.
- **CIRKULACIJA VODE**
Fasvor deterdženta i voda stalno se rasprskavaju nad rubljem. Rublje se namače brže i popunjuje za vreme ciklusa pranja. Sapunica se lakše otklanja tuširanjem vodom za vreme ciklusa ispiranja. Sistem cirkulacije vode efikasnije koristi vodu i deterdžent.
- **Ugrađeni grijač**
Ugrađeni grijač automatski zagreva vodu na najbolju temperaturu za odabrani ciklus pranja.
- **FUNKCIJA "Child Lock"**
Ovo je funkcija osmišljena za zaštitu dok je mašina uključena. Kada mašinu programirate i uključite funkciju "Child Lock" deca neće moći da pritisakanjem dugmad promene program.
- **EKONOMIČNIJA, ZAHVALJIVUJUĆI "INTELIGENTNOM" SISTEMU PRANJA**
Poseban sistem u mašini "prepoznaje" količinu tereta i traženu temperaturu pranja i na osnovu toga određuje potrebnu količinu vode i vremena čime se potrošnja vode i energije maksimalno racionalizuju.
- **SISTEM ZA SMANJENJE BUKE**
Ovaj model Lg mašine za pranje veša ima i poseban senzor kontrole težine odeće koji služi za to da se ravnomernim raspoređivanjem rublja u bubnju nivo buke tokom ciklusa pranja svede na najmanju moguću.
- **Signurnosni uređaj**
Sistem Aqua lock je projektovan da detektuje kada u toku rada otiče voda da biste sprečili poplavu na podu.
- **Pranje pomoću pare i osvežavanje**
Karakteristika pranja pomoću pare poboljšala je performanse pranja uz malu potrošnju energije. Program osvežavanja smanjuje nabiranje suve odeće.
- **Automatsko otkrivanje napunjenosti mašine za pranje veša**
Automatski otkriva napunjenost i optimizuje trajanje pranja.

Uzorenja	3
Specifikacije	4
Instaliranje	5
Uzorenja pre pranja	10
Detdženti	11
Tabela programa pranja	13
Korišćenje mašine	14
Čišćenje i održavanje	22
Mogući problemi	26
Usluvi garancije	29



Mašina za pranje veša

F1406TDSP(0~9)
F1406TDSP(A~Z)

Uputstvo za upotrebu

Zahvaljujemo Vam se na kupovini LG potpuno automatske mašine za pranje veša.

Molimo Vas da pažljivo pročitate ovo Uputstvo za jer će Vam ono omogućiti njeno pravilno instaliranje, korišćenje

i održavanje.

Sačuvajte Uputstvo za ubuduće i pridržavajte se datih saveta.

Zabeležite serijski broj i broj modela mašine koju imate za

eventualne potrebe servisiranja u budućnosti.