

Uputstvo za upotrebu MAŠINA ZA PRANJE VEŠA IWSD 61051, IWSD 60851, IWSD 61251

Sadržaj

Instalacija, 2-3

Skidanje ambalaže i nivelisanje
Povezivanje struje i vode
Prvi program pranja
Tehnički podaci

Čišćenje i održavanje mašine, 10

Isključivanje dotoka vode ili struje
Čišćenje mašine za pranje veša
Čišćenje posude za deterdžent
Kontrola vrata i bubnja
Čišćenje pumpe
Kontrola gumenog creva za dovod vode

Mere opreza i saveti, 9

Opšta bezbednosna upozorenja
Odlaganje ambalaže

Opis mašine za pranje veša i puštanje programa u rad, 4-5

Komandna tabla
Lampice
Puštanje programa u rad

Programi, 6

Tabela sa programima pranja

Dodatne opcije, 7

Podešavanje temperature
Podešavanje centrifuge
Dodatne opcije

Deterdžent i veš, 8

Posuda za deterdžent
Pripremanje veša za pranje
Posebni odevni predmeti
Sistem raspoređivanja veša unutar bubnja

Rešavanje problema, 11

Servis, 12

Instalacija

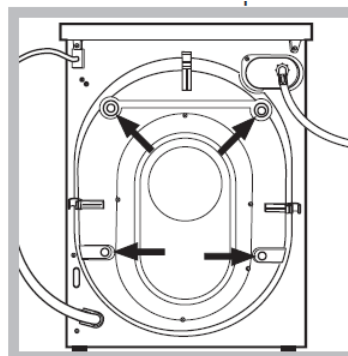
!Čuvajte ovo uputstvo za upotrebu, kako biste u njemu mogli proveriti stvari koje vas zanimaju. Ukoliko prodate ili preselite uređaj, vodite računa o tome da ovo uputstvo ode zajedno s mašinom, kako bi se novi vlasnici informisali o tome kako rukovati njome.

!Pažljivo pročitajte uputstva: ovde su važne informacije o instalaciji, korišćenju i bezbednosti.

Skidanje ambalaže i nivelisanje

Skidanje ambalaže

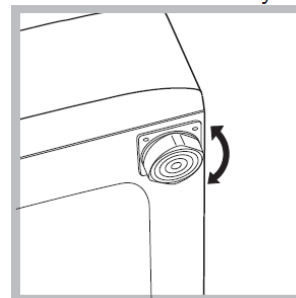
1. Skinite ambalažu s mašine.
2. Proverite da li je oštećena u toku transporta. Ukoliko jeste, ne instalirajte je i kontaktirajte svog prodavca.
3. Uklonite 4 zaštitna šrafova koja su stavljena zbog transporta i gumeni umetak koji se nalazi na zadnjem delu mašine (pogledati sliku).
4. Zatvorite otvore koristeći plastične čepove koje ste dobili s mašinom.
5. Čuvajte sve delove: biće vam ponovo potrebni ukoliko budete morali mašinu da preselite na drugu lokaciju a da se ona u toku transporta ne bi oštetila.



!Ambalaža u koju je mašina bila upakovana nije igračka za decu.

Nivelisanje

1. Instalirajte mašinu za pranje veša na čvrstu i ravnu površinu, tako da se ne naslanja na zid ili drugi nameštaj.
2. Ukoliko pod nije savršeno iznivelisan, svaku nepravilnost možete ispraviti tako što ćete stegnuti ili popustiti prednje nožice koje mogu da se podešavaju (pogledati sliku); nagib meren u odnosu na gornju ploču mašine, ne sme preći 2°.



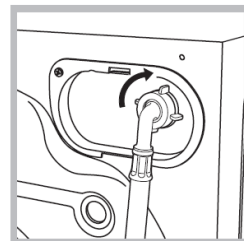
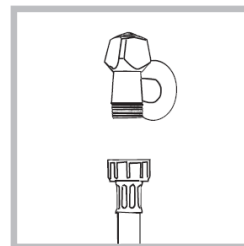
Ispravno nivelisanje vaše mašine doprinosi njenoj stabilnosti i na taj način se izbegavaju vibracije, buka i pomeranje u toku rada.

Ukoliko je postavljena na tepih, podesite nogice na taj način da ostane dovoljno prostora za ventilaciju ispod mašine.

Povezivanje struje i vode

Povezivanje creva za snabdevanje vodom

1. Povežite crevo za snabdevanje vodom tako što ćete ga zašrafiti na slavinu za hladnu vodu i pri tome koristite spoj s navojem $\frac{3}{4}$ gas (vidi sliku).
Pre povezivanja creva, pustite vodu da teče sve dok ne bude potpuno čista.
2. Povežite crevo za snabdevanje vodom na mašinu, tako što ćete ga zašrafiti na ulaz za hladnu vodu na zadnjoj strani mašine gore desno (vidi sliku).
3. Vodite računa o tome da crevo nije pritisnuto ili savijeno.



!Pritisak vode u slavini mora biti u okviru vrednosti koje su naznačene na tablici s Tehničkim karakteristikama (u produžetku).

!Ukoliko crevo za dotok vode nije dovoljno dugačko, pozovite specijalizovanu radnju ili ovlašćenog servisera.

!Nemojte instalirati već korišćena creva za vodu.

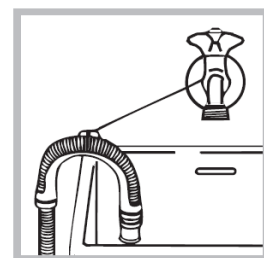
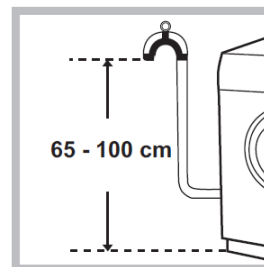
!Uvek koristite novo crevo koje ste dobili s mašinom.

Povezivanje creva za izbacivanje vode

Povežite crevo za izbacivanje vode na odvodni kanal ili na zidni odvod koji mora biti između 65 i 100 cm od poda. Vodite računa pri tome da se crevo ne savija.

Kao alternativu, možete ga staviti na ivicu lavaboa ili kade i učvrstiti vođicom koju ste dobili sa mašinom (vidi sliku). Slobodni kraj creva ne sme biti pod vodom.

!Ne preporučujemo korišćenje produžetaka za crevo; ukoliko je to zaista neophodno, produžetak mora biti istog prečnika kao i originalno crevo i ne sme preći 150 cm u dužini.



Povezivanje struje

Pre nego što povežete uređaj na struju, proverite sledeće:

- da li utičnica ima uzemljenje koje je u skladu sa važećim normama;
- da li je utičnica u stanju da podnese maksimalnu snagu uređaja koja je navedena na tablici s Tehničkim karakteristikama (u produžetku);

- da li je snaga napajanja u okviru vrednosti koje su navedene na tablici s Tehničkim karakteristikama (*u produžetku*);
- da li utičnica odgovara utikaču mašine za pranje veša. Ukoliko ne odgovara, zamenite utičnicu ili utikač.

!Mašina za pranje veša ne treba da se instalira na otvorenom, čak ni ukoliko prostor ima nadstrešnicu. Može biti veoma opasno ukoliko je uređaj izložen kiši ili oluji.

!Kada instalirate mašinu vodite računa o tome da je postavite blizu utičnice.

!Nemojte koristiti produžne kablove ili višestruke utičnice.



!Kabl za dovod struje ne sme nikada biti presavijen ili pritisnut.

!Kabl za dovod struje može zameniti jedino ovlašćeni serviser.

Upozorenje! Proizvođač se odriče svake odgovornosti ukoliko se ove norme ne poštuju.

Prvi program pranja

Posle instalacije a pre prvog korišćenja, obavite jedan program pranja sa deterdžentom, bez veša. Podesite program br. 2.

Tehničke karakteristike	
Model	IWSD 61051
Dimenzije	širina 59,5 cm visina 85 cm dubina 42 cm
Kapacitet	od 1 do 6 kg
Električno napajanje	vidi tablicu sa tehničkim karakteristikama koja se nalazi na mašini
Povezivanje na vodu	maksimalni pritisak 1 MPa (10 bar) minimalni pritisak 0,05 MPa (0,5 bar) kapacitet bubnja 40 litara
Broj obrtaja centrifuge	do 1000 obrtaja u minuti
Kontrolni program u skladu sa regulativama 1061/2010 i 1015/2010	program br. 2, Pamuk Standard 60°C; program br. 3, Pamuk Standard 40°C.
CE	Ova mašina je u skladu sa sledećim
 zakonima Evropske Unije: -2004/108/CE  (Elektromagnetna kompatibilnost) i	

naknadnim modifikacijama
-2002/96/EC
-2006/95/CE (Niski Napon)

Čišćenje i održavanje mašine

Isključivanje iz struje i isključivanje dotoka vode

- Isključite dotok vode nakon svakog pranja. Ovim ćete smanjiti trošenje sistema za vodu vaše mašine i sprečiti curenje.
- Pre čišćenja mašine ili bilo kakvog vida održavanja, isključite je iz struje.

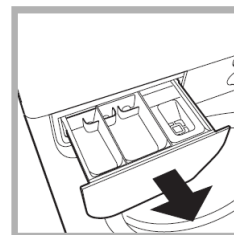
Čišćenje uređaja

Spoljni i gumeni delove vaše mašine, mogu se čistiti mekom krpom pokvašenom u rastvoru blagog sapuna i mlake vode. Nemojte koristiti rastvore i abrazivna sredstva.

Čišćenje posude za deterdžent

Izvadite posudu za deterdžent tako što ćete je podignuti i vući ka spolja (vidi sliku).

Operite je pod mlazom vode; ovo treba često raditi.



Kontrola vrata i bubnja

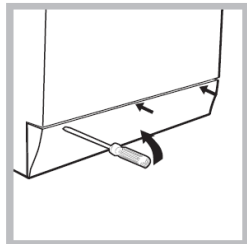
- Uvek ostavite vrata mašine malo otvorena kako se unutar mašine ne bi stvarali neprijatni mirisi.

Čišćenje pumpe

Ova mašina za pranje veša ima samočišćeću pumpu kojoj ne treba nikakvo održavanje. Ponekad, mali predmeti (npr. novčići, dugmići) mogu upasti u pretkomoru koja štiti pumpu a koja se nalazi na nižem delu iste.

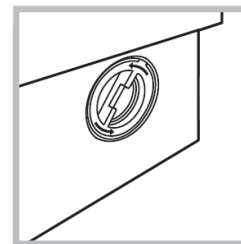
!Proverite da li se ciklus pranja završio i isključite uređaj iz struje.

Kako prići pretkomori:



1. Šrafcigerom uklonite panel koja pokriva pumpu na dnu prednjeg dela mašine (vidi sliku);
2. Odvrnite poklopac u pravcu suprotnom kazaljka na satu (vidi sliku); normalno je da malo vode iscure;
3. Dobro očistite unutrašnjost;

4. Vratite poklopac nazad i zašrafite ga;



5. Vratite panel nazad, vodeći računa da kukice uđu u svoja ležišta, pre nego što panel nalegne na uređaj.

Kontrola gumenog creva za vodu

Proverite gumeno crevo za vodu makar jednom godišnje. Ukoliko vidite na njemu pukotine, odmah ga zamenite: u toku pranja veša, pritisak vode je veoma jak i naprslo crevo može lako da pukne.

! Nikada nemojte koristiti već upotrebljavana creva.

Mere opreza i saveti

! Ova mašina za pranje veša je dizajnirana i napravljena u skladu sa svim međunarodnim regulativama o bezbednosti. Sledeće informacije vam dajemo radi vaše bezbednosti i potrebno ih je sve pažljivo pročitati.

Opšta bezbednosna upozorenja

- Ovaj uređaj je predviđen za upotrebu u domaćinstvima.
- Nije predviđeno da ovu mašinu koriste lica (računajući i decu mlađu od 8 godina) smanjenih fizičkih ili mentalnih sposobnosti ili lica koja nemaju nikakvog iskustva u rukovanju električnim uređajima, osim ukoliko ih pri upotrebi ne nadgleda osoba koja je odgovorna za njihovu bezbednost. Odrasla osoba mora voditi računa da se deca ne igraju mašinom za pranje veša. Čišćenje i održavanje mašine ne smeju vršiti deca bez nadzora.
- Nikada nemojte dodirivati mašinu za pranje veša dok ste bos ili dok su vam ruke ili noge mokre.
- Nikada nemojte vući kabl ili mašinu kako biste izvukli kabl iz utičnice na zidu. Držite utikač čvrsto i povucite.
- Nemojte otvarati posudu za deterdžent dok mašina radi.
- Nemojte dodirivati vodu koja izlazi iz mašine jer može biti vrela.
- Nemojte na silu otvarati vrata mašine: ovim možete oštetiti sigurnosni mehanizam za zatvaranje koji je namenjen da spreči slučajna otvaranja.
- U slučaju kvara, ni u kom slučaju nemojte dirati unutrašnje delove mašine kako biste pokušali da je sami popravite.
- Uvek držite decu dalje od mašine dok radi.
- U toku rada, vrata mašine mogu postati veoma vruća.
- Ukoliko morate da je premestite, učinite to uz pomoć dvoje ili troje ljudi i uradite to veoma pažljivo. Nikada nemojte pokušavati da to uradite sami, jer je mašina veoma teška.
- Pre stavljanja veša u mašinu, proverite da li je bubanj prazan.

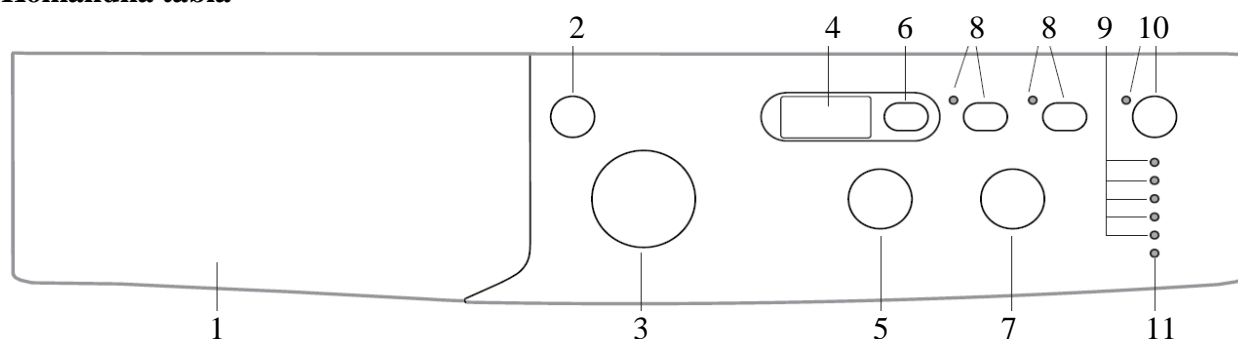
Odlaganje ambalaže

- Poštujte lokalne standarde očuvanja životne sredine kada uklanjate ambalažu imajući u vidu da ambalaža može biti reciklirana.

- Evropski zakon 2002/96/CE o odlaganju električne i elektronske opreme, zahteva da se stari kućni aparati ne bacaju zajedno s drugim otpacima. Stari kućni aparati moraju se sakupiti odvojeno kako bi se poboljšala reciklaža materijala od kojih su napravljeni i kako bi se redukovao njihov uticaj na ljudsko zdravlje i životnu sredinu. Poseban simbol precrtane kante na vašem uređaju vas podseća na ovu obavezu, a to je da kada želite da bacite svoj stari uređaj, morate da se pobrinete da se odvojeno odveze. Za sve dodatne informacije o tome kako i gde da bace svoj stari uređaj, potrošači mogu kontaktirati javni servis koji se bavi ovim problemom ili svog prodavca.

Opis mašine za pranje veša i puštanje programa u rad

Komandna tabla



1. Posuda za deterdžent
2. Dugme i lampica za PALJENJE i GAŠENJE mašine (ON/OFF)
3. Dugme za PROGRAME
4. DISPLEJ
5. Dugme za TEMPERATURU
6. Dugme za ODLOŽENI START
7. Dugme za CENTRIFUGU
8. FUNKCIJSKI dugmići sa lampicama
9. Lampice za PRAĆENJE FAZA PROGRAMA PRANJA
10. Dugme sa lampicom za START/PAUZU
11. Lampica za ZAKLJUČANA VRATA BUBNJA

Posuda za deterdžent: u nju se sipaju deterdžent i aditivi (vidi „Deterdžent i veš“).

Dugme i lampica za **PALJENJE I GAŠENJE:** služe za paljenje i gašenje mašine za pranje veša.


Dugme za **PROGRAME:** služi za podešavanje programa pranja. U toku rada mašine, ovo dugme se ne pomera.

FUNKCIJSKI dugmići sa lampicama: služe za odabir raspoloživih opcija pranja. Lampica koja odgovara odabranoj funkciji, ostaće upaljena.

Dugme za **TEMPERATURU**: služi za podešavanje temperature pranja ili za podešavanje hladnog pranja (vidi „Dodatne opcije“).

Dugme za **CENTRIFUGU**: služi za podešavanje broja obrtaja centrifuge, kao i za njeno isključenje (vidi „Dodatne opcije“).

DISPLEJ: na njemu možete proveriti koliko traju programi pranja i preostalo vreme do kraja programa koji je u toku; ukoliko je odabrana opcija ODLOŽENI START, na displeju se pojavljuje odbrojavanje do početka rada mašine.

Dugme za **ODLOŽENI START**  : pritisnite ovo dugme ukoliko želite da podesite odloženi početak rada za odabrani program. Odloženi start će biti prikazan na displeju.

LAMPICE ZA PRAĆENJE TOKA PROGRAMA: služe za praćenje toka programa pranja veša.

Upaljena lampica znači da je neka faza pranja u toku.

Lampica za **ZAKLJUČANA VRATA BUBNJA**: služi da vidite da li možete otvoriti vrata mašine ili ne (*vidi u produžetku*).

Dugme za **START/PAUZU**: služi za puštanje programa u rad ili za njegovo privremeno prekidanje.

Napomena: ukoliko želite da pauzirate pranje koje je u toku, pritisnite ovo dugme, odgovarajuća lampica treperi narandžastom bojom. Dok mašina normalno radi, lampica ostaje konstantno

upaljena. Kada je lampica za zaključana vrata bubnja  ugašena, možete otvoriti vrata.

Ukoliko želite da mašina nastavi sa radom od mesta na kome je zaustavljena, pritisnite ponovo ovo dugme.

Standby

Ova mašina za pranje veša, u skladu sa novim zakonima koji se odnose na štednju električne energije, poseduje sistem autogašenja (stand by) koji se aktivira 30 minuta nakon što se mašina ne koristi. Pritisnite kratko dugme ON-OFF i sačekajte da se mašina ponovo aktivira.

Potrošnja u off-režimu: 0,5 W






Potrošnja u Left-on režimu: 0,5 W

Lampice

Lampice vam pružaju mnoge bitne informacije:

Faza programa pranja u toku:

Pošto odaberete i pokrenete željeni program pranja, lampice će se progresivno paliti da prikažu fazu pranja u toku:

-  Pranje
-  Ispiranje
-  Centrifuga
-  Izbacivanje vode
- Kraj  END pranja

Funkcijski dugmići i odgovarajuće lampice

Kada odaberete neku funkciju, odgovarajuća lampica će se upaliti.

Ukoliko odabrana funkcija nije kompatibilna s podešenim programom, lampica će treperiti i funkcija neće biti aktivirana.

Ukoliko podesite funkciju koja nije kompatibilna s nekom prethodno podešenom, njena lampica će treperiti a ostaće aktivna samo poslednja podešena, čija će se lampica upaliti.


Lampica za ZAKLJUČANA VRATA:

Kada je upaljena, to znači da su vrata zaključana kako bi se izbeglo njihovo nehотиčno otvaranje; da bi se izbegli kvarovi, potrebno je sačekati da se lampica ugasi pre nego što otvorite vrata (oko 3 minute).

Ako želite da otvorite bubanj dok program pranja radi, pritisnite dugme START/PAUZA; ako se lampica za zaključana vrata mašine ugasi, moguće je otvoriti vrata bubnja.

Puštanje mašine u rad



1. Upalite mašinu pritiskom na dugme za PALJENJE/GAŠENJE. Sve lampice na mašini će se upaliti na par sekundi, zatim će se ugasi i trepereće samo lampica za START/PAUZU.
2. Stavite veš u mašinu i zatvorite vrata.
3. Podesite dugme za PROGRAME na željeni program.
4. Podesite temperaturu pranja (*vidi „Dodatne opcije“*).
5. Podesite brzinu centrifuge (*vidi „Dodatne opcije“*).
6. Sipajte deterđent i aditive (*vidi „Deterđent i veš“*).
7. Odaberite ukoliko želite neku od dodatnih funkcija.
8. Pustite mašinu u rad pritiskom na dugme za START/PAUZU. Odgovarajuća lampica zelene boje će ostati kontinuirano upaljena. Ukoliko želite da poništite prethodno podešeni program, pauzirajte mašinu pritiskom na dugme za START/PAUZU i odaberite novi program.
9. Kad program završi sa radom, upaliće se lampica END. Lampica za ZAKLJUČANA

VRATA mašine  će se ugasi i time vam pogazati da kada vrata mogu da se otvore. Izvadite veš a vrata ostavite otvorena kako bi se bubanj osušio. Ugasi mašinu za pranje veša pritiskom na dugme za PALJENJE/GAŠENJE.

Programi

Tabela sa programima pranja

Program	Opis programa	Max. temperatura (°C)	Max. broj obrtaja centrifuge (r.p.m.)	Deterdžent		Maksimalni kapacitet (u kg)	Preostala vlaga u odeći %	Potrošnja električne energije kWh	Ukupna potrošnja vode lt	Trajanje programa pranja
				Pranje	Omekšivač					
Svakodnevni programi pranja										
1	Pamućni veš sa pretpranjem: veoma zaprljan beli veš	90°	1000	•	•	6	62	1,80	58	140'
2	Pamućni veš Standard 60° (1): veoma zaprljan beli veš i veš otpornih boja	60°	1000	•	•	6	62	0,89	44,4	165'
3	Pamućni veš Standard 40° (2): Manje zaprljan beli veš i veš osetljivih boja	40°	1000	•	•	6	62	1,09	92	160'
4	Sintetika: veoma zaprljan veš otpornih boja	50°	800	•	•	3	-	-	-	100'
4	Sintetika (3): malo zaprljan veš otpornih boja	40°	800	•	•	3	44	0,47	38	95'
5	Veš različitih boja: malo zaprljan beli veš i veš osetljivih boja	40°	1000	•	•	6	62	0,64	50	85'
Zona 20°										
6	Pamućni veš Standard 20°: malo zaprljan veš bele boje i veš osetljivih boja	20°	1000	•	•	5	-	-	-	170'
7	Mix Light	20°	800	•	•	5	-	-	-	120'
8	20° Refresh	20°	800	•	•	1,5	-	-	-	20'
Specijalni programi										
9	Odeća za spoljašnje aktivnosti	30°	400	•	-	1,5	-	-	-	50'
10	Vuna: za vunu, kašmir itd..	40°	800	•	•	1	-	-	-	65'
11	Džins	40°	800	•	•	2,5	-	-	-	70'
Sport										
12	Sport Intensive	30°	600	•	•	2,5	-	-	-	85'
13	Sport Light	30°	600	•	•	2,5	-	-	-	60'
14	Specijalni program za patike	30°	600	•	•	Max 2 para	-	-	-	55'
Delimični programi										

	Ispiranje	-	1000	-	•	6	-	-	-	36'
	Centrifuga + Izbacivanje vode	-	1000	-	-	6	-	-	-	16'

Trajanje programa koje je navedeno u ovom uputstvu je procena na osnovu standardnih uslova. Efektivno vreme može da varira u zavisnosti od brojnih faktora kao što su temperatura vode, korišćena količina deterženta, vrsta i težina veša koji perete, raspoređivanja veša unutar mašine i dodatnih odabranih opcija pranja.

1) Kontrolni program u skladu sa regulativom 1061/2010: podesite program 2 i temperaturu od 60°C.

Ovaj program je kreiran za pranje pamučnog veša koji je normalno zaprljan i najefikasniji je u smislu potrošnje vode i električne energije; treba da se koristi za odevne predmete koji se peru na 60°C. Temperatura vode pri pranju može da varira od navedene vrednosti.

2) Kontrolni program u skladu sa regulativom 1061/2010: podesite program 3 i temperaturu od 40°C.

Ovaj program je kreiran za pranje pamučnog veša koji je normalno zaprljan i najefikasniji je u smislu potrošnje vode i električne energije; treba da se koristi za odevne predmete koji se peru na 40°C. Temperatura vode pri pranju može da varira od navedene vrednosti.

Za sve Institute koji se bave testiranjem:

- 1) **Duži program za pamuk: podesite program 3 sa temperaturom od 40°C.**
- 2) **Duži program za sintetiku: podesite program 4 sa temperaturom od 40°C.**

Odeća za spoljašnje aktivnosti (program 9) osmišljen je za pranje voodootpornih tkanina i zimskih jakni (npr. od Gore-Texa, poliestera, najlona); za najbolje rezultate koristite tečni deterđent i dozirajte količinu za pola kapaciteta pranja; pre pranja u mašini, operite okovratnike, krajeve rukava i eventualne fleke; nemojte koristiti omekšivač ili deterđente koji sadrže omekšivač. *Punjene prekrivače ne možete prati ovim programom.*

Sport Intensive (program 12) osmišljen je za pranje veoma prljavih tkanina koje se koriste za proizvodnju sportske odeće (trenerke, šortsevi, itd.); za najbolje rezultate preporučujemo da ne prekoračujete maksimalnu težinu koja je naznačena u „*Tabeli sa programima*“.

Sport Light (program 13) osmišljen je za pranje manje prljavih tkanina koje se koriste za proizvodnju sportske odeće (trenerke, šortsevi, itd.); za najbolje rezultate preporučujemo da ne prekoračujete maksimalnu težinu koja je naznačena u „*Tabeli sa programima*“. Takođe preporučujemo korišćenje tečnog deterđenta i to količine potrebne za pranje pola kapaciteta.

Sport patike (program 14) osmišljen je za pranje patika; za najbolje rezultate, perite 2 para maksimalno.

Programi na 20° (Zona 20°), imaju dobre performanse pranja na niskim temperaturama zbog čega je potrošnja električne energije manja. Tako štedite novac i čuvate životnu sredinu. Programi na 20° odgovaraju svim zahtevima sledećih programa:

Standardni program za pamuk na 20° (program 6) je idealan za pranje zaprljanih odevnih predmeta od pamuka. Dobre performanse pranje, koje se mogu porediti sa pranjem na 40°, iako se pere u hladnoj vodi. Ovakve performanse garantuju mehanički pokreti bubnja koji varira brzinu okretanja i često ubrzava do maksimuma.


Mix light (program 7) je idealan za pranje mešovitog veša (pamuk i sintetika) koji je prosečno zaprljan. Dobre performanse pranja i u hladnoj vodi su garantovane mehaničkim pokretima bubnja koji varira brzinu okretanja u određenim i srednjim intervalima.

20' osvežavanje veša (program 8) idealan je za osvežavanje malo zaprljanih odevnih predmeta za kratko vreme: traje svega 20 minuta i time štedi struju i vreme. Podešavanjem ovog programa, možete prati zajedno materijale različitog porekla (izuzev vune i svile) i to maksimalno 1,5 kg.

Dodatne opcije

Podešavanje temperature

Okrenite dugme za podešavanje TEMPERATURE kako biste podesili temperaturu pranja (vidi *Tabelu s programima*).

Temperatura može biti snižena ili čak može biti podešeno hladno pranje .

Mašina će automatski sprečiti podešavanje veće temperature od one koja je fabrički podešena za prethodno odabrani program.

Podešavanje centrifuge

Okretanjem dugmeta za CENTRIFUGU možete podesiti brzinu centrifuge kod odabranog programa.

Maksimalna predviđena brzina za pojedine programe:

Program	Maksimalna brzina
Pamuk	1000 obr/min
Sintetika	800 obr/min
Vuna	800 obr/min

Brzina obrtaja centrifuge se može smanjiti ili se može potpuno isključiti odabirom simbola



Mašina će automatski sprečiti da se podesi veći broj obrtaja centrifuge od brzine predviđene za pojedini program.

Funkcije

Razne funkcije pranja koje pruža ova mašina za veš omogućavaju da se dobije izuzetno čist veš.

Kako biste upalili određenu funkciju:


1. Pritisnite dugme koje odgovara funkciji koju želite da aktivirate;
2. Paljenje odgovarajuće lampice označava da je funkcija aktivirana.

Napomena: Brzo trepereća lampica pokazuje da željena funkcija ne može biti aktivirana uz prethodno podešeni program.



Odloženi start

Ukoliko želite da podesite odloženi početak rada za odabrani program pranja, pritisnite ovo dugme nekoliko puta sve dok ne dođete do željenog vremena odlaganja starta. Kada je aktiviran


odloženi start, simbol  se pali na displeju. Ukoliko želite da poništite odloženi start, pritisnite dugme sve dok se tekst „OFF“ ne pojavi na displeju.

! Ova opcija se može aktivirati kod svih programa.

Eco time

Kada odaberete ovu funkciju, mehaničko okretanje bubnja, temperatura i voda, prilagođeni su pranju manje količine ne mnogo prljavog pamučnog i sintetičkog veša (vidi „Tabela s programima“).


Funkcijom „Eco time“ možete prati za kratko vreme, štedeći vodu i struju. Preporučujemo da koristite tečni deterdžent i da prilagodite njegovu količinu količini veša.

!Ovu funkciju nije moguće aktivirati kod programa 1, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, .

Energy Saver

Ova funkcija štedi električnu energiju tako što ne zagreva vodu koja se upotrebljava za pranje vašeg veša – to je prednost i za životnu sredinu i za vaš račun za struju. Pranje je intenzivirano, upotreba vode optimizovana, što daje odlične rezultate pranja za prosečno istu dužinu trajanja standardnog programa.

Za najbolje rezultate, preporučujemo upotrebu tečnog deterdženta.

!Ovu funkciju nije moguće aktivirati kod programa 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14, .

Deterdžent i veš

Posuda za deterdžent

Dobri rezultati u pranju takođe zavise od prave mere deterdženta: stavljanje previše deterdženta neće uvek doprineti efikasnijem pranju a može doći i do skupljanja deterdženta unutar mašine što može čak i zagaditi životnu sredinu.

!Nemojte koristiti deterdžent za ručno pranje jer može da stvara suviše pene.

! Koristite deterdžent u prahu za beli veš, za pretpranje i za pranje na temperaturama preko 60°C.

! Pratite uputstvo sa pakovanja deterdženta.

Otvorite posudu za deterdžent i sipajte deterdžent i omekšivač na sledeći način:

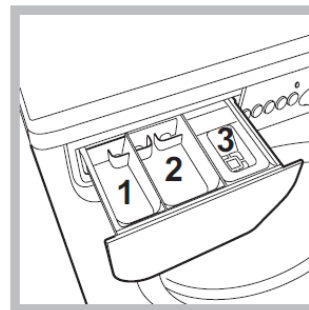
odeljak 1: Nemojte sipati deterdžent u ovaj odeljak.

odeljak 2: Deterdžent za pranje (prašak ili tečni)

Tečni deterdžent treba da se sipa neposredno pre početka ciklusa pranja.

odeljak 3: Razni aditivi (omekšivači itd..)

Omekšivač ne treba da se preliva preko rešetkice.



Pripremanje veša za pranje


- Podelite svoj veš imajući u vidu:
 - vrstu tkanine - pogledajte simbol na etiketi odeće.
 - boju - odvojite obojene odevne predmete od belih.
- Ispraznite džepove i proverite da li na odeći ima labavih dugmića.
- Nemojte prekoračivati ograničenja u težini koja su navedena na „*Tabeli sa programima pranja*“ a odnose se na odeću dok je suva:

Koliku težinu ima vaš veš?

- 1 čaršav 400-500 g
- 1 jastučnica 150-200 g
- 1 stolnjak 400-500 g
- 1 bade mantil 900-1.200 g
- 1 peškir 150-250 g

Posebni odevni predmeti

Vuna: Programom **10** moguće je prati u mašini sve odevne predmete od vune, čak i one na

kojima postoji oznaka da mogu da se peru samo na ruke . Za najbolje rezultate, koristite specijalni deterdžent i nemojte prekoračiti 1 kg.

Džins: ovi odevni predmeti se peru sa naličja i to tečnim deterdžentom. Podesite program **11**.

Sistem raspoređivanja veša unutar mašine

Kako bi se izbegle preterane vibracije i kako bi se veš unutar mašine ravnomerno rasporedio, pre svake centrifuge, bubanj se kontinuirano rotira brzinom malo većom od normalne brzine pranja. Ukoliko nakon nekoliko pokušaja veš i dalje nije podjednako raspoređen unutar mašine, centrifuga će raditi s malo manje obrtaja u minuti nego što ste podesili.

Ukoliko je veš izrazito loše raspoređen unutar mašine, mašina će nastaviti s brzinom obrtaja koja doprinosi raspoređivanju veša, umesto da započne s punom brzinom.

Preporučujemo da kad stavljate veš u mašinu vodite računa da mešate manje i veće odevne artikle.

Rešavanje problema

Može se desiti da vaša mašina za pranje veša ne radi dobro ili ne radi uopšte. Pre nego što pozovete servis (*vidi „Servis“*), proverite da li se problem možda može jednostavno rešiti i to konsultovanjem sledeće liste.

Problem

Mašina za veš se ne pali

Mogući uzrok/Rešenje:

*Nije uključena u struju, ili nedovoljno da bi napravila kontakt.

*Nestala je struja u kući.

Ciklus pranja neće da započne

- *Vrata mašine nisu dobro zatvorena.
- *Dugme za PALJENJE/GAŠENJE nije pritisnuto.
- *Dugme START/PAUZA nije pritisnuto.
- *Nije otvorena slavina za vodu.
- *Podesili ste odloženi start (*vidi „Dodatne opcije“*).

Mašina neće da puni vodu („H2O“ treperi na displeju)

- *Crevo za dotok vode nije povezano na slavinu
- *Crevo je savijeno
- *Slavina za dotok vode nije otvorena
- *Nestala je voda u kući.
- *Pritisak vode nije dovoljno jak.
- *Dugme START/PAUZA nije pritisnuto.

Mašina neprekidno puni i izbacuje vodu

- *Crevo za izbacivanje vode nije podešeno između 65 i 100 cm od poda (*vidi „Instalacija“*)
 - *Slobodan kraj creva za izbacivanje vode se nalazi uronjen u vodu (*vidi „Instalacija“*)
 - *Zidni sistem za izbacivanje vode nema ventil za odušak.
- Ukoliko se posle ovih provera problem nije rešio, zatvorite slavinu za dovod vode i pozovite Servis. Ukoliko živite na višim spratovima u zgradi, možda postoji opšti problem s izbacivanjem vode koji čini da mašina neprekidno puni i izbacuje vodu. Za ovaj problem postoji rešenje u vidu posebnog ventila koji se može kupiti u specijalizovanim radnjama.

Mašina ne izbacuje vodu i ne vrti centrifugu

- *Program pranja ne predviđa izbacivanje vode: neki programi zahtevaju da se ručno podesi izbacivanje vode
- *Presavijeno je crevo za izbacivanje vode (*vidi „Instalacija“*)
- *Kanal za izbacivanje vode je zapušten.

Mašina dosta vibrira u toku centrifuge

- *Bubanj nije dobro odblokiran u toku instalacije (*vidi „Instalacija“*)
- *Mašina nije dobro iznivelisana (*vidi „Instalacija“*)
- *Mašina je tesno pritisnuta između nameštaja i zida (*vidi „Instalacija“*)

Mašina za veš curi

- *Crevo za dotok vode nije dobro pričvršćeno (*vidi „Instalacija“*)
- *Posuda za deterdžent je zapušena (za čišćenje iste, *vidi „Čišćenje i održavanje mašine“*)

*Crevo za izbacivanje vode nije dobro povezano
(vidi „Instalacija“)

Lampica za dodatne opcije kao i ona za „start/pauzu“ trepere a jedna od lampica za praćenje faza pranja i za zaključana vrata su upaljene konstantno.

*Ugasite mašinu i izvadite utikač iz utičnice; sačekajte otprilike 1 minut i zatim ga ponovo upalite. Ukoliko problem i dalje postoji, pozovite Servis.

Ima previše pene.

*Deterdžent koji upotrebljavate nije za mašinsku upotrebu (mora biti naglašeno na njemu da je «za pranje u veš mašinama» ili za «ručno i mašinsko pranje»)
*Stavljate previše deterdženta

Servis

Pre nego što pozovete Servis:

- *Proverite da li možete sami da rešite problem (vidi „Rešavanje problema“);
- *Ponovo startujte program da vidite da li se problem sam rešio;
- *Ukoliko to nije slučaj, kontaktirajte ovlašćeni Servisni Centar na telefonski broj koji piše na sertifikatu o garanciji.

!Zovite isključivo ovlašćenog servisera.

Obavestite osobu iz servisa o:

- *tipu problema
- *modelu uređaja (Mod.);
- *serijskom broju (S/N);

Ove informacije možete pronaći na tablici s podacima koja se nalazi na zadnjem delu vašeg uređaja i na prednjem delu kada otvorite vrata mašine.