

ŠTOVANI KUPCI,

Ova kratka uputstva su isporučena s detaljnim uputama za uporabu perilice. Prije uporabe uređaja treba se točno upoznati s njegovim uputama, posebno s napomenama i uputama za sigurno korištenje proizvoda.

Prije uključivanja perilice u mrežnu utičnicu ukloniti transportne vijke i poravnati perilicu. Perilicu pokrenuti tek nakon pravilne instalacije.

1 Priprema za pranje



- Isprazniti džepove.
- Zatvoriti patent zatvarače i zakopčati gume u navlakama.
- Delikatne i male elemente rublja prati u zaštitnim vrećicama sa pranje.
- Otvoriti vrata perilice pritiskanjem ručke s unutrašnje strane.
- U perilicu umetnuti razvrstano rublje:
 - Pamuk – maksimalno popunjeni bubanj.
 - Sintetika – maks. 1/2 bubnja.
 - Svila, vuna - max 1/3 bubnja.
- Zatvoriti vrata, dobro pritisnuti na gumene brtve.

2 Dodati deterdžent

- Otvoriti odjeljak sredstva za pranje. Povući za ručku.
- Sipati ili uliti u odgovarajuću komoru količinu sredstva za pranje koju preporučuje proizvođač.
- Ulići omešivač u odgovarajuću komoru odjeljka.
 - II Komora sredstva za OSNOVNO PRANJE
 - ⊗ Omešivač i ostala specijalna tekuća sredstva.
 - I Komora sredstva za PRETPRANJE

3 Izbor programa

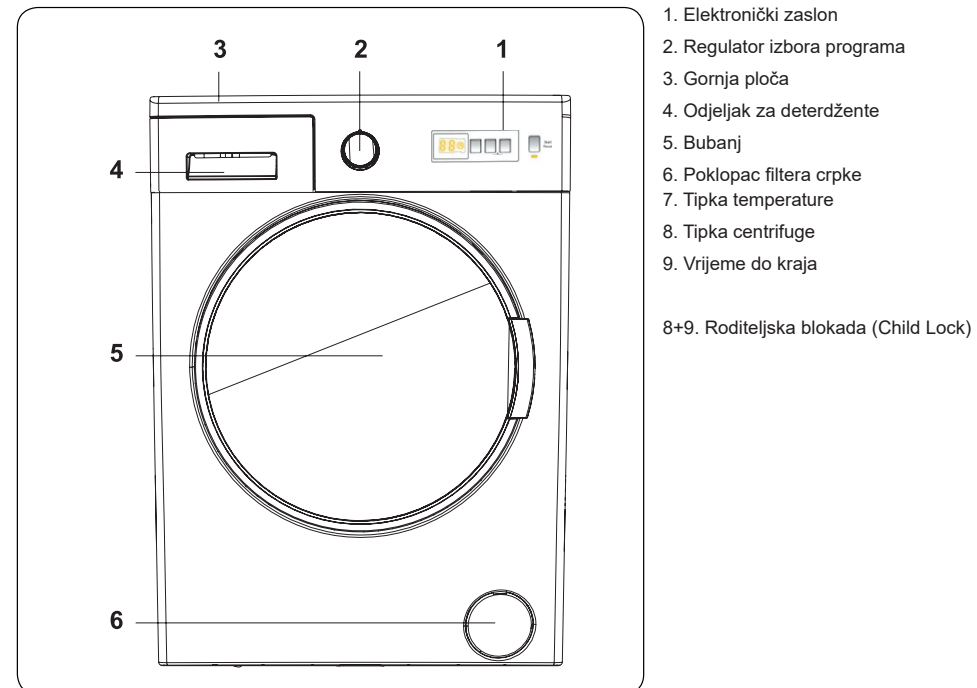
- Podesiti okretni regulator na izabrani program.
- Prilagoditi program svojim potrebama – možete promjeniti temperaturu, brzinu centrifuge ili uključiti dodatne funkcije.
- Izabrati dodatne funkcije. Dodatne funkcije su opisane na upravljačkoj ploči i u tablici "Tablica programa pranja" (stranica 2).

4 Početak pranja

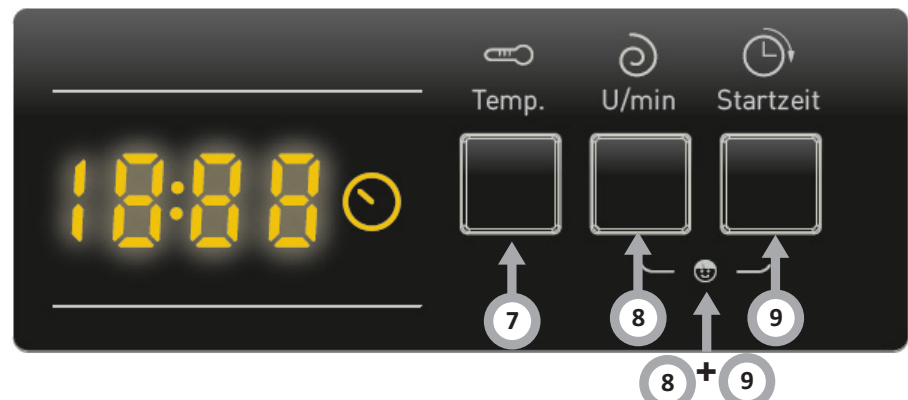
- Zatvoriti vrata perilice.
- Podesiti regulator na izabrani program (stranica 2).
- Prema potrebama izabrati dodatne funkcije ili odgovarajuće parametre pranja.
- Izabrati postavke vremena u rasponu od 1 do 23 sata.
- Pritisnuti tipku START/PAUZA.

5 Završetak pranja

- Nakon završetka programa, perilica se automatski zaustavlja.
- Na električnom zaslonu će treperiti “- -”.
- Možemo otvoriti vrata perilice i izvaditi rublje.
- Vrata ne zatvarati da bi se unutrašnjost osušila.
- Regulator programa podesiti u položaj „STOP“.
- Isključiti perilicu iz električne mreže.
- Zavrnuti ventil za vodu



1. Električni zaslon
 2. Regulator izbora programa
 3. Gornja ploča
 4. Odjeljak za deterdžente
 5. Bubanj
 6. Poklopac filtera crpke
 7. Tipka temperature
 8. Tipka centrifuge
 9. Vrijeme do kraja
- 8+9. Roditeljska blokada (Child Lock)



TABLICA PROGRAMA PRANJA: WA 484 072

Red. br.	Naziv programa	Zadana tempera- tura [°C]	Max. brzina centrifugi- ranja [okr/min]	Maks. punjenje [kg]	Dostupne dodatne funkcije		Odjeljak za de- terdžente			Vrijeme [h:min]	Po- trošnja energije [kWh]	Potroš- nja vode [l]	Broj is- piranja	Vrsta pranja
					Vrijeme do kraja	Prepranje	I Osnovno pranje	II Omekšivač tkanina						
1	Pamuk 60	60°	1400	8,0	✓	○	●	○	02:25	0,85	36	1	Jako zaprljano rublje od pamuka ili lana. (Donje rublje, posteljina, stolnjaci, ručnici (maksimalno 4,0 kg), plahite itd.)	
2	Eco 40-60	40°	1400	8,0	✓	○	●	○	03:38	0,94	57	2	Program „Eco 40-60“ je namijenjen za pranje normalno zaprljanih pamučnih tkanina, koje treba prati u jednom ciklusu na temperaturi 40°C ili 60°C.	
3	Pamuk pretpranje	60°	1400	8,0	✓	○	●	○	02:44	1,65	98	3	Prljavo pamučno ili laneno rublje. (Donje rublje, posteljina, stolnjaci, ručnici (maksimalno 4,0 kg), plahite itd.)	
4	Pamuk 20	20°	1400	4,0	✓	✗	●	○	00:59	0,12	33	1	Za pranje šarenog rublja, bolje štiti boje.	
5	Jednostavno održa- vanje	40°	1400	8,0	✓	○	●	○	02:10	0,54	44	1	Jako zaprljano rublje ili odjeća od mješanih vlakana. (Najlonske čarape, košulje, majice, hlače itd.)	
6	Vuna	30°	800	2,5	✓	✗	●	○	00:44	0,15	47	3	Vunena odjeća prikladna za pranje u perilici.	
7	Ispiranje	hladna voda	1400	8,0	✓	✗	✗	✗	00:30	0,1	45	1	Dodatno ispiranje bilo kakvog punjenja nakon ciklusa pranja.	
8	Antialergijska funkcija	60°	800	4,0	✓	○	●	○	03:32	2,13	85	4	Dječja odjeća Ovaj program možemo iskoristiti za svaku vrstu rublja, za dodavanje dodatnog ispiranja nakon ciklusa pranja. Moguće je ispumpavanje vode skupljene u bubnju (dodavanjem rublja za pranje ili vađenjem rublja). Za pokretanje ispumpavanja vode okrenuti regulator programa u položaj centrifuga/ispumpavanje vode. Nakon izbora „anuliranje centrifuge“ tipkom dodatne funkcije, program se pokreće.	
9	Centrifuga/ispumpa- vanje vode	hladna voda	1400	8,0	✓	✗	✗	✗	00:17	0,06	--	1	Preporučen za pranje delikatnog rublja ili rublja namijenjenog za ručno pranje.	
10	Delikatno/ručno pranje	30°	800	2,5	✓	✗	●	○	01:30	0,35	75	3	Preporučen za pranje delikatnog rublja ili rublja namijenjenog za ručno pranje.	
11	Odjeća tipa Outdoor	40°	1200	3,5	✓	○	●	○	02:50	0,89	68,5	2	Odjeća tipa Outdoor	
12	Miješano	40°	800	3,5	✓	○	●	○	01:45	0,28	46	3	Ovaj program možemo koristiti za istovremeno pranje šarenih tkanina, zaprljane pamučne odjeće, sintetičke i lana.	
13	Traper / tamne boje	30°	800	3,5	✓	○	●	○	01:36	0,97	50	3	Crno i tamno pamučno rublje, miješana vlakna ili traper. Prati preokrenuto. Traper često pušta boju kod prvog pranja. Svetlo i tamno rublje prati odvojeno.	
14	Svakodnevno pranje 60 min.	60°	1400	4,0	✓	✗	●	○	01:00	1,02	34	1	Zaprjana pamučna odjeća, šarene lanene tkanine za pranje na temperaturi 60°C u vremenu 60 minuta.	
15	Kratki program 15 min.	30°	800	2,0	✓	✗	●	○	00:15	0,1	28	1	U kratkom vremenu 15 minuta možemo oprati lako zaprljano rublje od pamuka, šarenih lanenih tkanina.	

* Program „Eco 40-60“ je namijenjen za pranje normalno zaprljanih pamučnih tkanina, koje treba prati u jednom ciklusu na temperaturi 40°C ili 60°C.

** Najštedljiviji programi za pranje s točke gledišta potrošnje energije i vode su programi za pranje na niskoj temperaturi kroz dugi vrijeme.

*** Punjenje perlice do maksimalnog kapaciteta, koji je naveden od strane proizvođača za određeni program pranja, omogućava uštedu energije i vode.

○ Koristiti deterdžent ili omekšivač prema potrebi.

● Potreban je deterdžent bez kojeg pranje neće biti učinkovito,

✗ Ne koristiti deterdžent ili omekšivač.

POZOR: Stvarna temperatura vode se može razlikovati deklarirane temperature ciklusa.

POZOR: Više navedeno vrijeme je samo prognoza i može se razlikovati od stvarnog vremena pranja ovisno od temperature, tlaka vode, količine punjenja itd.

Vrijeme je automatski aktualizirano tijekom ciklusa pranja. Duže prikazivanje istog vremena ili nagle promjene su normalna pojava.