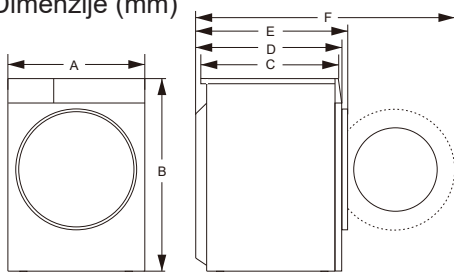


gorenje

Specifikacije

Opis	Vrijednost		
Model	WD2A854AD S/A	WD2A964A DS/A	WD2A164A DS/A
Kapacitet pranja/sušenja	8/5kg	9/6kg	10/6kg
Neto težina	60kg	70kg	
Maks. brzina centrifuge	1400rpm		
Nazivni napon	220-240V ~		
Snaga grijanja	1500W		
Snaga pranja	250W		
Snaga sušenja	1350W		
Snaga centrifuge	500W		

Dimenzije (mm)



	8/5kg	9/6kg	10/6kg
Indeks	Dimenzija (mm)	Dimenzija (mm)	
A	595	595	
B	845	845	
C	460	540	
D	510	590	
E	555	635	
F	1040	1120	

Dodavanje deterdženta, zatvaranje vrata i izbor programa

Stavite odjeću namjenu za pranje u bubanj i zatvorite vrata. Dodajte deterdžent u odgovarajuće odjeljke za vrstu programa koji ćete odabrati na način kako je opisano u odjeljku Deterdženti i aditivi u korisničkom priručniku.

1. Uključite napajanje.
2. Rotirajte gumb za odabir programa dok ne odaberete željeni program. Morate proći početni položaj "Off", ako ste pomaknuli odabir s početnog položaja možete pokrenuti uređaj.
3. Odaberite temperature pranja, brzinu centrifuge i vrijeme odgode tako što ćete pritisnuti gumb "Temp", "Spin" i "Delay".
4. Pritisnite gumb "Options"
5. Nakon pokretanja programa zaslon prikazuje određenim redoslijedom duljinu programa (sati; minute) i dodatne funkcije.

Odobir dodatnih funkcija

Dok je uređaj u stanju pripravnosti, pritisnite gumb "Opcije" za odabir dodatne funkcije za trenutni program. Svakim pritiskom odaberite samo jednu funkciju nakon čega će zatreperti odgovarajuća ikona. Nakon pokretanja program se ne može mijenjati.

Pretrpanje

- Odaberite funkciju za provođenje pretrpanja kako biste poboljšali učinke pranja i bolje uklonili mrlje. Ova funkcija je prikladna za odjeću s većim onečišćenjem.
- Prije ulijevanja, deterdžent/prašak mogu biti dodani u spremnik za pretrpanje, a prašak za pranje mora biti dodan u glavni spremnik za pranje.

Dodatno ispiranje

Nakon postavljanja funkcije dodatnog ispiranja, program još jednom pokreće postupak ispiranja prije dodavanja omekšivača te se ukupno vrijeme rada programa prema tome povećava.

Upozorenje – dovod vode

Ako slavina nije otvorena ili je pritisak vode preslab na zaslону će se pravovremeno prikazati obavijest "F01".

Upozorenje – odvod vode

Ako se cijev stisne, odvod vode će biti onemogućen. U slučaju da voda ne može protjecati kroz odvod duži vremenski period, na zaslону će se pojaviti obavijest "F03".

Zaključavanje vrata



Nakon pokretanja programa zasvijetlit će ikona zaključavanja vrata i vrata će biti zaključana.

Nakon završetka programa vrata će se automatski otključati. Tijekom pauze, ako se uvjeti za otvaranje vrata mogu ispuniti, vrata će se otključati i lampica će se ugasiti.

U slučaju da lampica indikatora zaključavanja treperi vrata se ne smiju otvarati na silu kako bi se izbjegle osobne ozljede.

Odgoda početka



Funkcija odgode omogućava pokretanje uređaja kad to korisniku odgovara, npr. noću kad je električna energija jeftinija.

- Ovaj gumb se može koristiti isključivo u stanju mirovanja za odabir vremena odgode.
- Nakon odabira funkcije odgode, vrijeme će se povećavati za 1 h pri svakom pritisku gumba za odgodu.
- Prije odabira vremena, ako vrijeme programa ne zadovoljava postavku od 1h, biti će dovršeno jednim pritiskom gumba za odgodu, a zatim se vrijeme povećava za 1 h pri svakom pritisku gumba za odgodu.
- Ako je odabrano vrijeme odgode, prije nego što se program pokrene, možete otkazati odgodu rotiranjem gumba za odabir drugih programa.
- Vrijeme odgode mora biti dulje od trajanja programa jer je vrijeme odgode vrijeme završetka programa. Na primjer: ako je odabrano vrijeme programa 02:28, odabrano vrijeme odgode mora biti između 3:00 i 24:00.

· Nakon izvršenja postupka odgode početka, uključit će se ikona "Odgoda početka".

Kad je postupak odgode završen, ikona "Odgoda početka" će se isključiti,

· Ako odaberete Odgodu početka pranja i ne pritisnete tipku za pokretanje, odgoda se može otkazati okretanjem glavnog gumba prije pokretanja.

· Da biste otkazali odgodu tijekom trajanja programa, isključite uređaj pritiskom na tipku "On/off" u trajanju 2 sekunde.

Tih rad



Kada je uređaj u stanju mirovanja, pauze ili rada, pritisnite tipke "Spin+Favorite" na 2 sekunde nakon čega će se na zaslону prikazati ikona tihog rada. Isključit će se svi zvukovi, osim alarma. Kad je uređaj u stanju tihog rada, pritisnite "Spin+Favorite" na 2 sekunde nakon čega će se lampica ikone ugasiti. Zvukovi će opet biti aktivirani.

Sigurnosna blokada za djecu



Kako bi se osigurala zaštita djece ovaj uređaj je opremljen funkcijom Sigurnosne blokade za djecu.

· Kad se program pokrene pritisnite tipku "Temp. + Spin" na dvije sekunde. Ikona Child lock će zasvijetliti što označava da je sigurnosna blokada postavljena.

Kako biste ugasilu ovu funkciju ponovite isti postupak.

· Nakon postavljanja sigurnosne blokade sve funkcijske tipke su zaštićene.

· Kad isključujete uređaj okretanjem gumba za odabir programa, sigurnosna blokada se isključuje.

· Nakon završetka programa sigurnosna blokada za djecu se automatski isključuje.

Pokretanje programa

Nakon odabira programa i stavljanja deterdženta u spremnik za deterdžent, otvorite dovod vode i pritisnite tipku "Start/Pauza".

Na zaslону će biti prikazano

Prekid programa i ponovni odabir

1. Okrenite program na "Off" na 3 sekunde da biste isključili uređaj.
2. Odaberite novi program i funkcije.
3. Pritisnite gumb "Start/Pauza" da biste uključili uređaj bez dodavanja dodatnog deterdženta.

Završetak programa


Kad perilica završi s radom, na zaslону će se prikazati "End". Ako u roku 2 minute ne bude poduzeta nikakva radnja, uređaj će se automatski isključiti.

1. Okrenite program na "Off" da biste isključili uređaj;
2. Zatvorite dovod vode;
3. Otvorite vrata i izvadite opranu odjeću;
4. Lagano otvorite vrata kako bi se uklonila vlaga iz pumpe.

Dodavanje rublja tijekom pranja



Ako želite dodati odjeću tijekom ciklusa pranja, pritisnite gumb "Start/Pauza".

· Ako se vrata mogu otvoriti , preostalo vrijeme i ikona

zaključavanja vrata će treperiti na zaslону. Tada će se ikona zaključavanja vrata ugasiti i vrata se mogu otvoriti.

· Ako ikona zaključavanja vrata ne treperi to znači da je trenutna temperatura visa od 50 C ili je isteklo vrijeme za ponovno punjenje nakon čega više nije dopušteno dodavanje odjeće u uređaj.

Automatsko vaganje

Perilica nakon pokretanja prikazuje " - - - " što znači da automatski važe rublje.

Trajanje programa (sati; minute) automatski će se prilagoditi težini odjeće.

Sušenje



Pritisnite gumb "Razina sušenja" za odabir vremena sušenja i dodatne funkcije. Kad su odabrane funkcije Glačanje, Spremno za ormar i Ekstra suho, zasvijetlit će odgovarajuća ikona, a preostalo vrijeme trajanja programa prikazat će se na zaslону. Kad je odabrana funkcija (Time dry) zasvijetlit će ikona Time dry. Perilica može osjetiti težinu odjeće kako bi automatski podesila vrijeme sušenja.

· Prije sušenja provjerite može li se odjeća sušiti (pogledajte tablicu programa kako biste potvrdili vrstu odjeće koja se može sušiti.

· Prije početka sušenja provjerite je li slavina otvorena.

· Prije odvojenog sušenja, molimo izvadite centrifugiranu odjeću iz bubnja te ju istresite prije nego što ju vratite u bubanj.

· Kad se suši mala količina odjeće ili lagana odjeća, vrijeme sušenja može biti kraće od podešenog vremena.

· Ako je potrebno osušiti odjeću koja zahtijeva za ručno pranje, prije sušenja odaberite centrifuge s većim brojem okretaja prema tipu odjevnog predmeta. Preporuča se odabrati "Spin+Dry level"


· Na kraju ciklusa sušenja, perilica će raditi u skladu s određenim ritmom kako bi se odjeća manje gužvala.


· Sušenje premokrog i natopljenog pamuka na zidnim pričvršćivačima može smanjiti učinak sušenja. Preporučljivo je sušiti odjeću nakon što ju ručno rastresemo.


· Velika količina odjeće može utjecati na sušenje, dok pretjerano sušenje može izazvati gužvanje odjeće. Za odjeću od sintetičkih vlakana poput košulja itd., odaberite funkciju Glačanje.


· Sušenje odjeće različitih materijala može utjecati na sušenje. Preporučamo da razvrstate odjeću prije sušenja.

· U slučaju da dođe do kvara na sušilici, molimo pogledajte sadržaj odjeljka Kvar sušilice.

Glačalo  Funkcija posjeduje učinak lakšeg glačanja nakon sušenja odjeće.

[Suho za ormar]  Funkcija posjeduje učinak da se odjeća može nositi odmah nakon sušenja.

[Ekstra suho]  Funkcija posjeduje učinak da se odjeća može pohraniti odmah nakon sušenja.

[Vrijeme sušenja]  odnosi se na sušenje odjeće određeno vrijeme.

Kad pritisnete tipku "Razina sušenja" možete odabrati 6 vrsta sušenja, uključujući 30 minuta, 1 sat, 1,5 sat, 2 sata, 3 sata i 4 sata. Molimo da odaberete razumno vrijeme sušenja odjeće. U suprotnom se odjeća neće potpuno osušiti ako je vrijeme sušenja prekratko.

ena: Mokra odjeća s koje još kaplje voda nije prikladna za te može dovesti do aktivacije alarma sušilice!

Tablica sušenja

U ovoj se tablici procjenjuje vrijeme sušenja odjeće različite težine, a stvarno vrijeme sušenja razlikuje se od vrste i težine odjeće.

8 kg		Procijenjeno vrijeme sušenja (min)		
Težina odjeće (kg)	Spremno za nošenje	Glačanje	Spremno za pohranu	
<1,5	60-90	40-70	80-110	
1,5-3	100-140	80-120	120-160	
3-4,5	150-190	150-170	190-210	
4,5-5	210-230	190-210	230-250	

9-10 kg		Procijenjeno vrijeme sušenja (min)		
Težina odjeće (kg)	Spremno za nošenje	Glačanje	Spremno za pohranu	
<1,5	60-90	40-70	80-110	
1,5-3	100-140	80-120	120-160	
3-4,5	150-190	150-170	190-210	
4,5-6	210-250	190-230	230-270	

Procjena težine

Donje rublje (oko 50g pamuka)	Donje rublje dugih rukava (oko 150g of pamuka)	Ručnik (oko 300g pamuka)
Čarape (oko 50g pamuka)	Suknja (oko 400g kem. vlakana)	Pidžama (set) (oko 500g pamuka)
Ručnik (oko 70g pamuka)	Majica (oko 200g mješovitog)	Plahta (oko 500g pamuka)
Traper (oko 800g pamuka)	Vunena vesta (oko 400g of vune)	Jakna (oko 800g pamuka)

Tablica za njegu tkanina

	Otporan materijal		Nije dozvoljeno glačanje
	Osjetljiva tkanina		Potrebno je parno glačalo
	Predmet se može prati na 95 °C		Potrebno postavljanje tkanine
	Predmet se može prati na 60 °C		Do not wring dry or dewater
	Predmet se može prati na 40 °C		Kemijsko čišćenje zabranjeno
	Predmet se može prati na 30 °C		Ocijediti, sušiti na ravnoj podlozi.
	Samo ručno pranje		Sušiti mokrim vješanjem
	Nije dozvoljeno pranje		Sušiti na užetu.
	Dozvoljeno izbjeljivanje u hladnoj vodi		Sušiti u sušilici na norm. temp.
	Nije dozvoljeno izbjeljivanje		Sušiti u sušilici na niskoj temp.
	Glačanje pri temperaturi do 100 °C		Zabranjeno sušenje u sušilici
	Glačanje pri temperaturi do 150 °C		Sušiti na vješalici za odjeću
	Glačanje pri temperaturi do 200 °C		Čišćenje perkloroetilnom, specijalnim benzinima, čistim alkoholom ili R113.
	Kemijsko čišćenje specijalnim benzinima, čistim alkoholom ili R113		

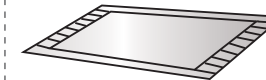
Nije za pranje • sušenje/odjeća koja nije za sušenje Odjeća koja se ne može prati ni sušiti



Proizvodi od kože i krzna (Može doći do deformacije)



Rajon i njegovi miješani proizvodi (može doći do promjene boje ili deformacije)



Veliki gumeni jastuci karbamatom na pozadini (Može doći do oštećenja ili kvara)



Šeširi od tvrdog materijala (Oštećenje će uređaj i uzrokovati kvarove)



Jastučnice, jastuci, predmeti s pamučnom vatom, pjenom i drugim spužvastim materijalima, pokrivač tepiha (Može doći do oštećenja ili kvara)

Drugi:
Naborana ili reljefna odjeća; krep tkanine; Odjeća koja se lako deformira (odijela, jakne, kravate i haljine, itd.); Odjeća na kojoj se lako stvaraju mucice (baršun, baršunasto).

Odjeća koja nije namijenjena za sušenje

	Odjeća označena (Odjeća može biti oštećena)		Vunena odjeća Može doći do skupljanja i gubitka tkanine		Hulahopke, čarape (Može doći do oštećenja ili deformacije)		Dimenzije odjeće
	Jastuci ili odjeća s krznom (Može dovesti do kvara ili oštećenja.)		Poplun (Može dovesti do kvara ili oštećenja)		Odjeća s čipkom i vezom, sintetička vlakna (vrlo fina vlakna) Može uzrokovati oštećenje.		Svila

Ako se koristi za sušenje jastuka i odjeće s krznom može dovesti do začepljenja odvodnih cijevi.

Napomena:

Nije namijenjena za pranje: odjeća za sušenje/odjeća koja nije namijenjena za sušenje, nije ograničeno na odjeću iz tablice.

Mokra odjeća s koje još kaplje voda nije prikladna za sušenje te može dovesti do aktivacije alarma sušilice!

Utvrđivanje i rješavanje problema

Pojava kvara	Preporučena metoda uklanjanja kvara
Dry fault	Perilica rublja ne provodi proces sušenja <ul style="list-style-type: none"> ◇ Provjerite jeste li postavili uređaj na program sušenja. ◇ Provjerite jeste li otvorili dovod vode. ◇ Provjerite jesu li vrata dobro zatvorena. ◇ Provjerite jeste li stavili preveliku količinu odjeće (pogledajte tablicu programa i provjerite odgovarajući kapacitet)
	Rublje nije zadovoljavajuće osušeno <ul style="list-style-type: none"> ◇ Provjerite jeste li stavili preveliku količinu odjeće, to može uzrokovati nedovoljno osušeno rublje i nabore na odjeći. Odvojite odjeću u bubnju na dva dijela za odvojeno sušenje. ◇ Provjerite jeste li stavili odjeću koju nije lako sušiti (poput debljeg pamuka, itd.) s odjećom koja se lako suši (poput sintetike itd.). Molimo odvojeno osušite odjeću različitih materijala ili je ponovno osušite.
	Postupak sušenja traje jako dugo <ul style="list-style-type: none"> ◇ Provjerite jeste li stavili preveliku količinu odjeće (pogledajte tablicu programa i provjerite odgovarajući kapacitet), izvadite dio odjeće kako i se ponovno osušila. ◇ Odjeća sadrži preveliku količinu vode (pogledajte postupak u uputama). ◇ Veća količina deblje odjeće (traper itd.)

Upute za programe

- Normalno zaprljano pamučno rublje, za koje je navedeno da se može prati na 40–60 °C, može se oprati uporabom štedljivog programa Eco 40–60, zajedno u istom ciklusu. Ovaj se program koristi za procjenu usklađenosti s EU zakonima o ekološkom dizajnu.
- Potrošnja energije kad je uređaj isključen je 0,49W, a u načinu mirovanja je 0,49 W.
- Najučinkovitiji programi u pogledu potrošnje energije su oni koji se izvode na nižim temperaturama kojima je vremenski ciklus pranja duži.
- Punjenje perilice rublja do kapaciteta koji je proizvođač odredio za pojedine programe pridonijet će uštedi energije i vode.
- Pravilna uporaba deterdženta, omeksiivača i ostalih aditiva. Nemojte dodavati preveliku količinu deterdženta jer to može negativno utjecati na rezultate pranja.
- Periodično čišćenje, uključujući optimalnu učestalost, prevencija stvaranja kamenca i postupakčišćenja
- Na buku i količinu preostale vlage utječe brzina centrifuge: što je veća brzina centrifuge, to je većabuka te se smanjuje postotak vlage.
- Podaci o proizvodu i QR kodu nalaze se na naljepnici o potrošnji energije. Podaci o registracijiproizvoda vidljivi su skeniranjem QR koda.
- Informacije o standardnim programima.
- Ciklus pranja i sušenja može očistiti normalno zaprljano pamučno rublje koje se može prati na na 40 °C ili 60 °C, zajedno u istom ciklusu te ga osušiti na način da se može odmah spremirati u ormar. Ovaj program se koristi za ocjenu usklađenosti s EU zakonima o ekološkom dizajnu.

WD2A854ADS/A / WD2A964ADS/A / WD2A164ADS/A

Program		Odabrana temperatura	Kapacitet (kg)	Maks. temp. u bubnju	Trajanje programa (h:min)	Potrošnja energije	Potrošnja vode	Preostali postotak vlage (%)	Maks. Brzina centrifuge rpm
Eco 40-60 Cijelo punjenje	8kg	—	8	34	3:26	0.740	55.0	53.00	1400
	9kg	—	9	35	3:36	0.780	55.0	51.00	1400
	10kg	—	10	35	3:48	0.980	65.0	52.50	1400
Eco 40-60 Pola punjenja	8kg	—	4	30	2:48	0.372	40.0	53.00	1400
	9kg	—	4.5	29	2:54	0.480	45.0	52.00	1400
	10kg	—	5	29	3:00	0.480	50.0	52.50	1400
Eco 40-60 ¼ punjenja	8kg	—	2	25	2:48	0.250	30.0	53.00	1400
	9kg	—	2.5	25	2:54	0.250	30.0	52.00	1400
	10kg	—	2.5	25	3:00	0.220	30.0	52.50	1400
Pranje i sušenje Cijelo punjenje	8kg	—	5	26	11:30	3.170	92.0	2.90	1400
	9kg	—	6	26	10:30	3.600	102.0	1.10	1400
	10kg	—	6	26	10:30	3.600	102.0	1.10	1400
Pranje i sušenje Pola punjenja	8kg	—	2.5	26	8:00	1.900	63.0	2.90	1400
	9kg	—	3	26	6:30	2.300	70.0	0.40	1400
	10kg	—	3	26	6:30	2.300	70.0	0.40	1400
Pamuk	8kg	20°C	8	20	2:09	0.240	68.0	53.00	1400
	9kg	20°C	9	20	2:09	0.190	78.0	53.00	1400
	10kg	20°C	10	20	2:09	0.200	85.0	51.00	1400
Pamuk	8kg	60°C	8	57	3:29	1.180	68.0	53.00	1400
	9kg	60°C	9	55	3:29	1.550	78.0	53.00	1400
	10kg	60°C	10	55	3:29	1.600	85.0	51.00	1400
Mješovito	8kg	40°C	4	38	1:58	0.580	58.0	55.00	1400
	9kg	40°C	4.5	38	1:58	0.700	66.0	45.00	1400
	10kg	40°C	5	38	1:58	0.750	69.0	45.00	1400
Brzo 15'	8kg	40°C	1	38	0:30	0.310	18.0	55.00	800
	9kg	40°C	1	38	0:30	0.330	22.0	55.00	800
	10kg	40°C	1	38	0:30	0.330	22.0	55.00	800
20°C	8kg	20°C	8	21	1:50	0.190	65.0	55.00	1400
	9kg	20°C	9	21	1:50	0.190	78.0	53.00	1400
	10kg	20°C	10	20	1:50	0.200	85.0	51.00	1400