

# Sadržaj

## Sklad funkcije i dizajna

Ugradni aparati AEG–Electrolux izrađeni su prema Vašim potrebama: pružaju više pogodnosti i imaju bolje karakteristike. Svojim elegantnim i jednostavnim horizontalnim dizajnom, harmoničnom kombinacijom materijala i jasnim funkcijama naši uređaji su najbolji izbor da ih savršeno uklopite u svoju kuhinju – i formom i funkcijama. Svojim bogatim asortimanom proizvoda, AEG–Electrolux Vam daje slobodu da ispunite sve svoje želje. Dobrodošli u AEG–Electrolux.

# Rerne



# Već postoje multifunkcionalne ugradne rerne i u AEG pruža više – mnogo više

Širok asortiman AEG-Electrolux rerne sastoji se iz proizvoda različitih struktura, veličina i tipova koje možete odabrati prema svojim potrebama. Nudimo Vam širok izbor ugradnih rerne, onih sa mogućnošću nadgradnje ili kompaktnih. U ovim kategorijama pronaći ćete proizvode najmodernije tehnologije poput naših Multi – parnih rerne, pirolitičkih rerne, proizvoda sa fioka vratima ili teleskopskim vodičama.

Različitim funkcijama naših modela veoma lako se rukuje uz elektronske BACKTRONIC komande, ergonomski i simetrični dizajn koji uz elegantan izgled pruža i visoku funkcionalnost.

Krenite sa nama u svet AEG-Electrolux rerne.

## MULTI–parna rerne

Ova specijalna rerne napravljena je za ljude koji vole da kuvaju i na pari i tradicionalnim metodama. Koristeći ovu rerne u mogućnosti ste da kombinujete različite vrste parnih funkcija sa funkcijama tradicionalnog kuvanja. Komande na dodir lagano Vas vode kroz različite mogućnosti.

Vital–Steam funkcija je savršeno rešenje za pripremu ribe, povrća, knedli ili jela sa pirinčem. Prilikom korišćenja ove funkcije, unutrašnja temperatura dostiže 96°C, a kasnije može biti precizno podešena prema Vašim zahtevima. Neprestana izmena vrelog vazduha i pare naziva se Interval–Steam. Ova funkcija pruža najbolje rezultate u pečenju mesa, jer ono na taj način zadržava hranljive sastojke i ostaje sočno. Interval–Steam je pravi izbor i za pripremu različitih jela od krompira, gratiniranih jela i ostalih jela koja se pripremaju u šerpama i loncima. I najbolje za kraj: hleb je tako svežeg ukusa kao da je upravo stigao iz pekare! AEG–Electrolux Multi–Steam rerne ima izvanrednu sposobnost da priprema kompletnan obrok odjednom. Prvo, meso se peče konvencionalnim podešavanjima, a kasnije kada se dodaju povrće i ostali dodaci, priprema jela se dovršava Vital–Steam funkcijom. Ovako čitav obrok biva pripremljen istovremeno.

Pored funkcija kuvanja koje se biraju

ručno, AEG–Electrolux Multi–Steam rerne nudi i veliki broj programiranih recepata sa korišćenjem pare za slatka, slana i polugotova jela. Ovi recepti su ponuđeni u okviru automatskih programa.

Automatski program za pečenje mesa sa sondom servira Vam savršeno ispečenu govedinu ili neku drugu vrstu mesa. Odaberete vrstu mesa, ubacite sondu za meso i povežete sa reonom i sigurni ste da ćete dobiti vrhunski rezultat – uvek. Završna reč o AEG–Electrolux Multi–Steam reneri: ukoliko Vam ponuđene funkcije nisu dovoljne, u mogućnosti ste da memorišete do 20 svojih recepata u memoriju rerne. Ovako ćete na najsavršeniji način – svojom moći da pripremite omiljeno jelo.

## Pirolitičke rerne

Asortiman AEG–Electrolux rerne opremljen je PYROLUXE® funkcijom samočišćenja sa katalizatorom koji dostiže A klasu energetske efikasnosti. Ovo je moguće samo u AEG–Electrolux renerama. Kada pokrenete PYROLUXE® funkciju, ostaci od pečenja bivaju pretvoreni u pepeo na temperaturi od 500°C, a tada je dovoljna obična krpa za brisanje da se obrišu ostaci. Ovo je najpogodniji način da očistite svoju rerne.

## Fioka vrata

Rerne sa fioka vratima je novitet u AEG–Electrolux asortimanu. U ovakvim renerama vrata funkcionišu poput fiok; svi plehovi se izvlače odjednom, otvaranjem vrata, umesto da izvlačite svaki zasebno. Ovako sve plehove možete lako proveriti ili izvući iz rerne. Ruke su Vam slobodne da dodate sos ili vodu u pečenje, proverite tortu ili probate krompiriće.



## Laka za čišćenje

Sve AEG–Electrolux rerne opremljene su vratima lakim za čišćenje. Stakla sa vrata mogu se izvlačiti i prati – bez upotrebe bilo kakvih alatki. Pored vrata lakih za čišćenje, otvor rerne je premazan posebnim premazom koji se naziva čisti emajl (svi proizvodi bez funkcije PYROLUXE®). Ovo je posebna glatka površina kojoj je nakon upotrebe, u većini slučajeva, dovoljno samo brisanje krpom.

# Ugradne rerne sa mogućnošću nadgradnje.

## Teleskopske vodiče

U okviru našeg AEG-Electrolux asortimana rerna nudimo nekoliko modela opremljenih sa 2 ili 3 nivoa teleskopskih vodiča. Ovaj izuzetno praktičan sistem omogućuje praćenje spremanja hrane na lak način. Možete izvući pleh za pečenje koji želite da prekontrolišete na siguran i stabilan način a ruke su vam slobodne da probate ili promešate hranu.



## ISOFRONT

Imajući sigurnost na umu, naša odeljenja za istraživanje i razvoj uspela su da vrata rerne učine što hladnijim. AEG-Electrolux rerne opremljene su različitim tipovima prednjih strana. AEG-Electrolux proizvodi sa ISOFRONTTOP vratima obezbeđuju maksimalnu spoljašnju temperaturu vrata od 40°C, modeli sa ISOFRONT-PLUS vratima 50°C i konačno, modeli sa ISOFRONT vratima pružaju Vam maksimalnu spoljašnju temperaturu od 70°C. Naznačene temperature izmerene su nakon jednočasovne upotrebe na temperaturi toplog vazduha od 200°C. Pri radu samo gornjeg i donjeg grejača ove vrednosti mogu biti čak i niže.

Održavanje vrata hladnim je najvažnije prilikom korišćenja funkcije PYROLUXE®. Odabirom ove funkcije temperatura spoljašnjeg dela prednje strane može da naraste do maksimalnih 70°C – dok je temperatura unutrašnjeg dela čitavih 500°C.



## BACKTRONIC

BACKTRONIC-TOP je elektronska oprema najvišeg nivoa u AEG-Electrolux rernama. Pruža Vam zgodnu mogućnost da rukujete rernom komandama na dodir. Možete odabrati preporučene recepte, memorisati neke svoje ili podesiti temperaturu i način pripreme ručno. U rernama sa BACKTRONIC-PLUS elektronikom, rukuje se dugmićima; BACKTRONIC nivo podešavanja opremljen je točkicićima koji se uvlače i izvlače.

## Tabela pečenja

Sve AEG-Electrolux rerne opremljene su Tabelom Pečenja na unutrašnjoj strani vrata. Ovo omogućuje da odaberete odgovarajući nivo kuvanja i temperaturu na kojoj hrana treba da bude pripremljena.

## Prevlaka protiv otisaka prstiju

Spoljašnja površina svih AEG-Electrolux rerne od nerđajućeg čelika premazana je specijalnim premazom koji sprečava ostajanje otisaka prstiju ili masnih fleka, održavajući rernu uvek čistom i urednom.

## Indikator preostale toplote

Sve AEG-Electrolux rerne poseduju indikator preostale toplote. Ovako ćete uvek znati je li rerna još uvek topla ili se već ohladila.



## B9820-5-m

- Elektronske komande na dodir (Backtronic komande)
- Kuvanje na pari
- Isofront top
- 14 funkcija kuvanja
- Automatski programi sa sondom za meso
- Automatski programi na osnovu težine
- Internacionalni recepti + funkcija memorisanja
- Elektronska regulacija temperature
- Kuvanje na niskoj temperaturi
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Mehaničko zabavljanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 1 pleh za kolače, 2 žičane police, 2 pleha, 1 posuda patisserie



## B5745-5-m

- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande (Backtronic komande) sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Piroilitičko čišćenje
- Isofront top
- Fioka vrata
- 8 funkcija kuvanja
- Elektronska regulacija temperature
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Zabavljanje vrata pri uključenoj funkciji Pyro
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 1 poslužavnik za tortu, 1 tronožac, 1 žičana rešetka

## B9971-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande na dodir (Backtronic komande)
- Pirolitičko čišćenje
- Isofront plus
- Teleskopske vodice 3 nivoa
- 10 funkcija kuvanja
- Automatski programi na osnovu težine
- Internacionalni recepti + funkcija memorisanja
- Elektronska regulacija temperature
- Kuvanje na niskoj temperaturi
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Zabavljanje vrata pri uključenoj funkciji Pyro
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 2 rešetke za roštilj

## B99597-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande (Backtronic komande) sa dugmićima
- Pirolitičko čišćenje
- Isofront top
- Teleskopske vodice 3 nivoa
- 10 funkcija kuvanja
- Sonda za meso
- Elektronska regulacija temperature
- Kuvanje na niskoj temperaturi
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Zabavljanje vrata pri uključenoj funkciji Pyro
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 2 izvijene žičane police

## B8971-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande na dodir (Backtronic top)
- Pirolitičko čišćenje
- Isofront top
- Teleskopske vodice 3 nivoa
- 10 funkcija kuvanja
- Automatski programi sa sondom za meso
- Automatski programi na osnovu težine
- Internacionalni recepti + funkcija memorisanja
- Elektronska regulacija temperature
- Kuvanje na niskoj temperaturi
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Zabavljanje vrata pri uključenoj funkciji Pyro
- Filter za mirise
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 2 izvijene žičane police

## B8931-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande (Backtronic plus) sa dugmičima
- Isofront top
- Teleskopske vodice 3 nivoa
- 10 funkcija kuvanja
- Sonda za meso
- Elektronska regulacija temperature
- Kuvanje na niskoj temperaturi
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Mehaničko zaključavanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvatanje masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 1 izvijena žičana polica

## B5941-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande (Backtronic komande) sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Pirolytičko čišćenje
- Isofront top
- Teleskopske vodice 2 nivoa
- 8 funkcija kuvanja
- Elektronska regulacija temperature
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Zabavljanje vrata pri uključenoj funkciji Pyro
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za roštilj, 2 poslužavnika za tortu, 1 izvijena žičana polica

## B5731-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande (Backtronic komande) sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Isofront plus
- 8 funkcija kuvanja
- Sonda za meso
- Elektronska regulacija temperature
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Mehaničko zaključavanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za roštilj, 2 poslužavnika za tortu, 2 izvijene žičane police



## B5901-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande (Backtronic komande) sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Isofront Top
- Teleskopske vodice 2 nivoa
- 8 funkcija kuvanja
- Elektronska regulacija temperature
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Mehaničko zaključavanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvatanje masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 1 izvijena žičana polica

## B4403-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Isofront plus
- 8 funkcija kuvanja
- Sonda za meso
- Mehaničko zaključavanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvatanje masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 1 izvijena žičana polica

## B4101-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- SET tajmer sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Isofront Plus
- 8 funkcija kuvanja
- Mehaničko zaključavanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvatanje masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 1 izvijena žičana polica

## B3191-5-m



- Nezavisna ugradna rerna
- SET tajmer sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Isofront Plus
- 7 funkcija kuvanja
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 1 poslužavnik za tortu, 1 pleh za roštilj

## KB9820E-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande na dodir
- Kuvanje na pari
- Isofront Plus
- Kompaktna veličina
- 8 funkcija kuvanja
- Funkcija memorisanja
- Brzo zagrevanje
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 poslužavnik za tortu, 1 ravna žičana polica

## KB9810E-m



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande na dodir
- Integrisana mikrotalasna funkcija
- Isofront Plus
- Kompaktna veličina
- 5 funkcija kuvanja
- Funkcija memorisanja
- Brzo zagrevanje
- Brzi start
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Pribor: 1 poslužavnik za tortu, 1 ravna žičana polica

## E5745-5-m



- Zavisna ugradna rena
- Elektronske komande (Backtronic komande) sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Pirolitičko čišćenje
- Isofront Top
- Fioka vrata
- 8 funkcija kuvanja
- Elektronska regulacija temperature
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Zabavljanje vrata pri uključenoj funkciji Pyro
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 1 poslužavnik za tortu, 1 tronožac, 1 žičana rešetka

## E5701-5-m



- Zavisna ugradna rena
- Elektronske komande (Backtronic komande) sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Isofront Top
- 8 funkcija kuvanja
- Elektronska regulacija temperature
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Mehaničko zaključavanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 1 izvijena žičana polica

## E4403-5-m



- Zavisna ugradna rena
- Elektronske komande sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Isofront plus
- 8 funkcija kuvanja
- Sonda za meso
- Mehaničko zaključavanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 1 izvijena žičana polica

# Ploče za kuvanje

# AEG-Electrolux ploče za kuvanje – revolucija u

AEG-Electrolux će prostor za pripremu hrane učiniti moćnim srcem Vaše kuhinje. Otkrijte savršenu kombinaciju tehničke inovativnosti i izuzetnog dizajna. Odaberite ploču za kuvanje koja najviše odgovara Vašoj ličnosti i navikama. Neka Vaša kuhinja postane mesto kvaliteta i maksimalnog komfora, bez kompromisa. Otkrijte brojne prednosti staklokeramičkih ploča i jedinstvenih indukcionih ploča.

Asortiman ploča za Vašu savršenu kuhinju – sa ramom, oivičene ili potpuno integrisane. Iskusite nov AEG-Electrolux način kuvanja.

## Indukciona ploča

Prilikom zagrevanja indukcione ploče stvara se elektromagnetno polje između radne ploče i specijalnog posuđa. Toplota se generiše unutar posude, dok se radna ploča greje samo dodiranjem dna posude, ostajući relativno hladna. Zagrevanje indukcione ploče je precizno i ekstremno brzo tako da ni najosetljivija jela ne zagore. Brza je i precizna poput plinske ploče uz sav komfor električne ploče: revolucionarno!



## Maksimalna fleksibilnost

AEG-Electrolux predstavlja novi koncept indukcije u kojem su fleksibilnost i sloboda u kuvanju razlika od tradicionalnog načina. Uz ovu novu tehnologiju više ne morate da tražite posude tačno određene veličine da se uklape sa veličinom plotne ili da se mučite da smestite sud na premalu plotnu. Staklokeramička površina indukcione ploče podeljena je na četiri zone označene krstom na sredini.

Dokle god sud potpuno prekriva krst ili vertikalni prostor između dve zone, biće ravnomerno zagrejan tačno ispod površine, nezavisno od položaja ili veličine.

Indukciona ploča od 70 cm odlikuje se glatkom površinom od nerđajućeg čelika koja se uklapa u svaki dizajn kuhinje, od modernog do tradicionalnog. Komande i indikatori toplote su integrisani u površinu ploče kroz osetljivi panel koji obezbeđuje lak pristup i vidljivost tokom kuvanja.

AEG-Electrolux 78031KF-mn ploča je dovoljno fleksibilna ako želite da dodatno ulepšate svoju kuhinju i imate prostora na svom radnom stolu samo za standardnu ploču od 60 cm. Ova ploča se uklapa u taj prostor!

## Zone kuvanja

Pored već opisanog rešenja, AEG-Electrolux nudi i rešenje za konvencionalne zone kuvanja. Svaka zona je skrojena po meri Vašeg posuđa. U zoni za kuvanje sa tri kruga najmanji unutrašnji krug ima prečnik od 12 cm, drugi 17,5 cm, a najveća zona je prečnika 21 cm. Na dvostrukoj zoni – prečnik manjeg kruga je 12 cm, a većeg 21 cm. AEG-Electrolux ima i ovalne zone dimenzija 17 x 26,5 cm.

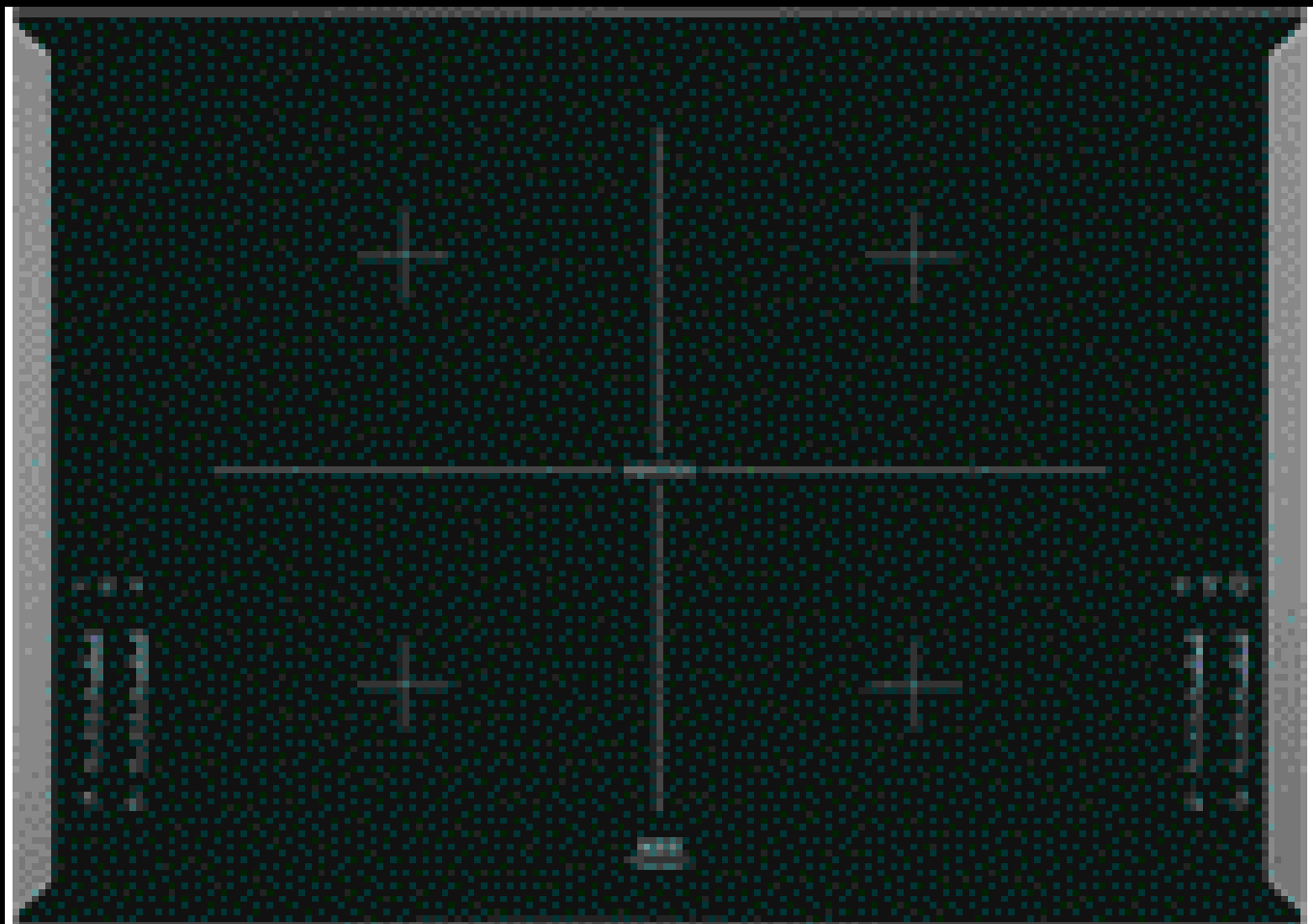
## Sa ramom ili bez rama

Dizajn je stvar ukusa. Baš zato AEG-Electrolux pruža veliki izbor ploča. Elegantnim ramom od nerđajućeg čelika naše ploče se savršeno uklapaju u Vašu radnu površinu. AEG-Electrolux je mislio i na one koji vole kuvanje bez granica: naše oivičene ploče su pravi izbor za njih. Ploče bez rama se ugrađuju u radnu površinu dajući joj mladalački vedar izgled.

Potpuno integrisane ploče prate novu liniju dizajna svojim specijalnim rešenjem uklapanja. Potpuno integrisana u radnu površinu, ploča je gotovo sasvim nevidljiva: nema više granica za Vaše šerpe i lonce.

AEG-Electrolux je proizveo i kompletan asortiman ploča za kuvanje koje se odlikuju specijalnim i prefinjenim dizajnom nazvanim „Front-Line“. U ovom asortimanu nalaze se ploče od 36 cm do 60 cm i plinske i električne. Osnovna karakteristika ovih proizvoda je aluminijumska kontrolna tabla, jasno odvojena od staklokeramičke površine uređaja. Kontrolna tabla se lako skida kada joj je potrebno čišćenje.

# kuvanju



## Komande

Komande na dodir osiguravaju precizan nadzor nad Vašim pločama. Komanda DIRECT-TOUCH na AEG-Electroux uređajima je savršeni pokazatelj toga. Zonu kuvanja aktivirate birajući potrebni nivo toplote na klizajućoj skali. Ovo možete izvesti direktnim dodiranjem željenog nivoa ili klizanjem prsta

do odgovarajućeg nivoa. Brojevi prikazani pored skale pokazuju koji nivo toplote zona kuvanja koristi.

SINGLE – CONTROL je tradicionalnij i poznatiji vid komandi na dodir. Oseća nežni dodir Vašeg prsta i reaguje trenutno. Svakom zonom kuvanja može se rukovati jasno povezanim, ali i odvojenim poljima koja Vam garantuju laku, brzu i sigurnu kontrolu. Pritiskom na strelice možete se kretati kroz 7 nivoa zagrevanja.

## Stani + kreni

Startovanjem Stani + kreni funkcije sve trenutno uključene zone kuvanja vraćaju se na „warming“ nivo i možete ih mirno ostaviti uključene, ukoliko je potrebno. Temperatura zona se vraća na

prethodno podešen nivo jednostavnim ponovnim dodiranjem stop + go senzora.

## Tajmer

Ova funkcija omogućuje kontrolu svake zone kuvanja posebno. Čim istekne programirani vremenski period, zona se automatski isključuje i obaveštava Vas zvučnim signalom.

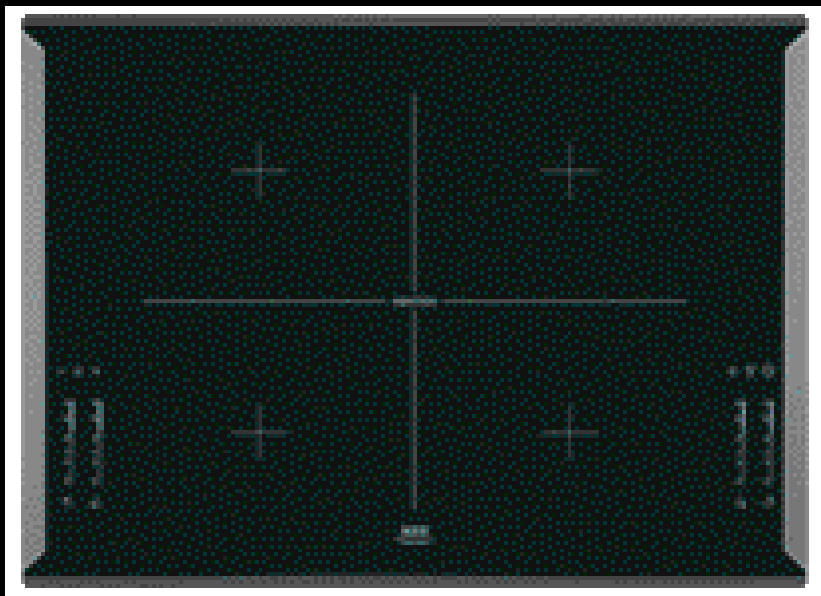
## Indikator preostale toplote

Sve AEG-Electrolux ploče opremljene su indikatorom preostale toplote. Ova-ko uvek možete znati je li zona kuvanja još uvek topla ili je već ohlađena.



## 98030KF-sn

- Samostalna električna ploča
- 90 cm široka
- Oivičena
- 3 indukcione zone
- Direct-touch
- 3 Boostera (Pojačivača)
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Funkcija automatskog zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Tajmer
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 3 indukcione zone
- levo: 2300; 3200W/210mm
- sredina: 2300; 3200W/210mm
- desno: 2300; 3200W/210mm

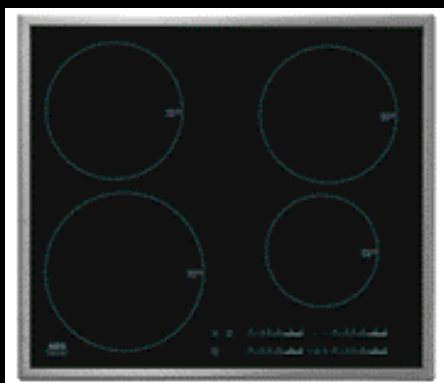


## 78031KF-mn

- Samostalna električna ploča
- 71 cm široka
- Oivičena sa dve strane
- 4 indukcione zone
- Direct-touch
- 4 Pojačivača
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Tajmer
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 indukcione zone
- pozadi levo: 2300; 3200W/210mm
- pozadi desno: 2300; 3200W/210mm
- napred levo: 2300; 3200W/210mm
- napred desno: 2300; 3200W/210mm



## 68031K-mn



- Samostalna električna ploča
- 58 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- 4 indukcione zone
- Direct-touch
- 4 Pojačivača
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Tajmer
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 indukcione zone
- pozadi levo: indukciona 1800; 2800W/180mm
- pozadi desno: indukciona 800; 2800W/180mm
- napred levo: indukciona 2300; 3600W/210mm
- napred desno: 1400; 1800W/145mm

## 68002K-mn



- Samostalna električna ploča
- 57 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- 4 indukcione zone
- Komande na dodir
- Pojačivač
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Tajmer
- Automatsko isključivanje
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 indukcione zone
- pozadi levo: indukciona 1400; 2500W/140mm
- pozadi desno: indukciona 1800; 2800W/ 180mm
- napred levo: indukciona 2200; 3600W/210mm
- napred desno: 1800; 2800W/180mm

## 67670K-mn



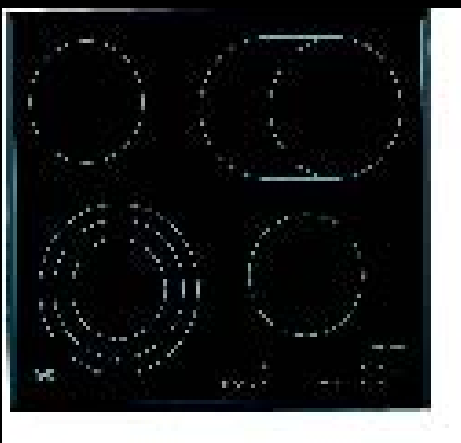
- Samostalna električna ploča
- 58 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- 2 indukcione zone
- Komande na dodir
- 2 Pojačivača
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 zone kuvanja
- pozadi levo: električna 1200W/145mm
- pozadi desno: električna 1500; 2400W/170x265mm
- napred levo: indukciona 2200; 3700W/210mm
- napred desno: indukciona 1400; 1800W/145mm

## 96931K-mn



- Samostalna električna ploča
- 90 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- Trostruke i dvostruke zone
- Direct-touch
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Tajmer
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 5 električnih zona kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 1400; 2200W/170x265mm
- sredina: 1050; 1950; 2700W/45; 210; 270mm
- napred levo: 1800W/180mm
- napred desno: 1800W/180mm

## 66320KF-n



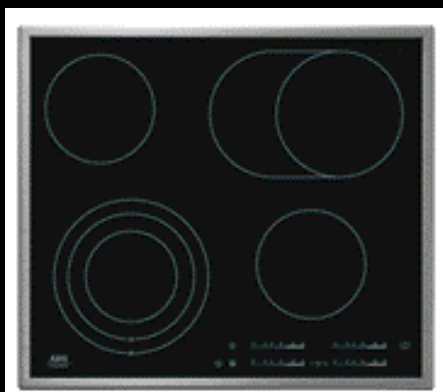
- Samostalna električna ploča
- 60 cm široka
- Ovičena
- Trostruke i dvostruke zone
- Komande na dodir
- Prepoznavanje posude
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja sa prepoznavanjem posude
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 1500; 2400W/170x265mm
- napred levo: 800; 1600; 2300W/120; 175; 210mm
- napred desno: 1200W/145mm

## 66331KF-n



- Samostalna električna ploča
- 62 cm široka
- Ovičena
- Trostruke i dvostruke zone
- Direct-touch
- Pojačivač
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece/ Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Tajmer
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- napred levo: 800; 1600; 2300W/120; 175; 210mm
- pozadi desno: 1500; 2400W/170x265mm
- napred desno: 1200W/145mm

## 66331K-mn



- Samostalna električna ploča
- 58 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- Trostruke i dvostruke zone
- Direct-touch
- Pojačivač
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Tajmer
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 1500; 2400W/170x265mm
- napred levo: 800; 1600; 2300W/120; 175; 210mm
- napred desno: 1200W/145mm

## 66100K-mn



- Samostalna električna ploča
- 58 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- Trostruka zona
- Komande na dodir
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 1800W/180mm
- napred levo: 800; 1600; 2300W/120; 175; 210mm
- napred desno: 1200W/145mm

## 66200K-mn



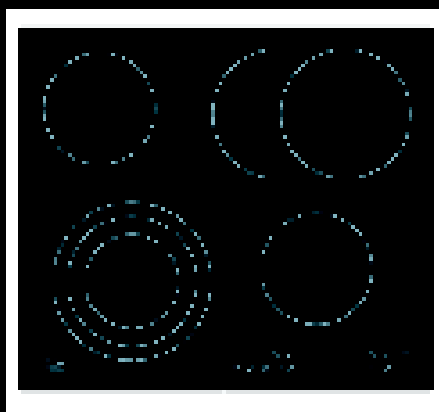
- Samostalna električna ploča
- 58 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- 2 dvostruke zone
- Komande na dodir
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 700; 1700W/120; 180mm
- napred levo: 750; 2200W/120; 210mm
- napred desno: 1200W/145mm

## 66030K-mn



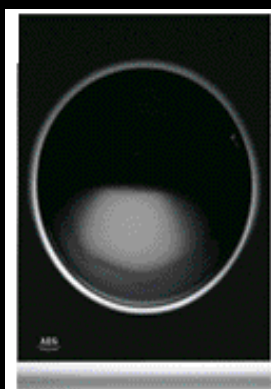
- Samostalna električna ploča
- 58 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- Komande na dodir
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 1800W/180mm
- napred levo: 2300W/210mm
- napred desno: 1200W/145mm

## 66300K-in



- Samostalna električna ploča
- 58 cm široka
- Potpuno integrisana u radnu površinu
- Trostruke i dvostruke zone
- Komande na dodir
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 1500; 2400W/170x265mm
- napred levo: 800; 1600; 2300W/  
120; 175; 210mm
- napred desno: 1200W/145mm

## FM4863K-an + wok pot



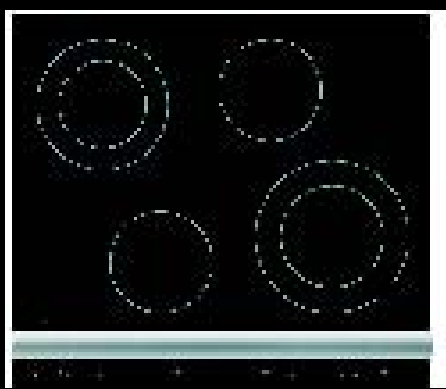
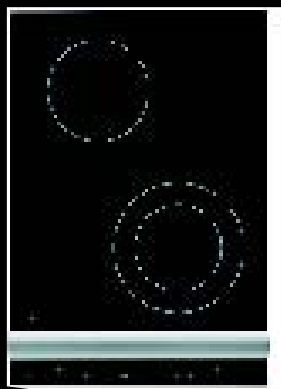
### FM4863K-an

- Samostalna električna ploča
- 36 cm široka
- Bez rama + aluminijumski ram s prednje strane
- Indukciona WOK zona
- WOK (japanski lonac)
- Komande na dodir
- Pojačivač
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Automatsko isključivanje
- Tajmer
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 1 indukciona WOK zona: 2300; 3200W/300mm

### wok pot

- 390 mm lonac od nerđajućeg čelika sa drškama
- kapacitet 6 litara

## FM4513K-an FM6520K-an



### FM6520K-an

- Samostalna električna ploča
- 58 cm široka
- Bez rama + aluminijumski ram s prednje strane
- Komande na dodir
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 700; 1700W/120; 180mm
- pozadi desno: 1200W/145mm
- napred levo: 1200W/145mm
- napred desno: 1000; 2200W/145; 210mm

### FM4513K-an

- širina 36 cm

## FM4300G-an FM6300G-an



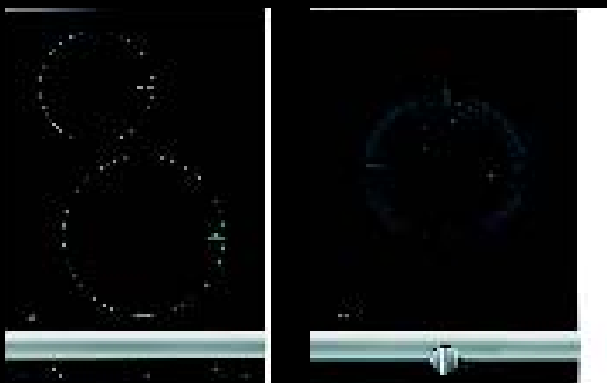
### FM6300G-an

- Samostalna keramička plinska ploča
- 58 cm široka
- Bez rama + aluminijumski ram s prednje strane
- 4 nosača posude od livenog gvožđa
- Automatsko paljenje
- Sigurnosni ventil
- 4 zone za kuvanje na plin
- pozadi levo: 3000W/104mm
- pozadi desno: 1900W/74mm
- napred levo: 1900W/74mm
- napred desno: 1000W/58mm

### FM4300G-an

- širina 36 cm
- pozadi: 3000W/104mm
- napred: 1900W/74mm

## FM4803K-an FM4360G-an



### FM4803K-an

- Samostalna indukciona ploča
- 36 cm široka
- Bez rama + aluminijumski ram s prednje strane
- Komande na dodir
- Pojačivač
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Funkcija stani + kreni
- Tajmer + Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 2 indukcionne zone
- pozadi: 1450; 1800W/145mm
- napred: 2300; 3700W/210mm

### FM4360G-an

- Samostalna keramička plinska ploča 36 cm
- WOK zona za kuvanje: 3700W/130mm

## 75857G-b



- Samostalna staklena plinska ploča
- 68 cm široka
- Gorionik sa tri krune
- 3 nosača posude od livenog gvožđa
- Automatsko paljenje
- Sigurnosni ventil
- 5 plinskih zona za kuvanje
- pozadi levo: 1900W/70mm
- pozadi desno: 1900W/70 mm
- sredina: 3800W/122 mm
- napred levo: 1900W/70mm
- napred desno: 1000W/54mm

## 65807G-b



- Samostalna staklena plinska ploča
- 60 cm široka
- 2 nosača posude od livenog gvožđa
- Automatsko paljenje
- Sigurnosni ventil
- 4 zone za kuvanje na plin
- pozadi levo: 2900W/100mm
- pozadi desno: 1900W/70 mm
- napred levo: 1000W/54mm
- napred desno: 1900W/70 mm

## 61300M-mn



- Zavisna električna ploča
- 58 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- Trostruke i dvostruke zone
- Komande na dodir
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 1500; 2400W/170x265mm
- napred levo: 800; 1600; 2300W/120; 175; 210mm
- napred desno: 1200W/145mm

## 61200M-mn



- Zavisna električna ploča
- 58 cm široka
- Ram od nerđajućeg čelika
- Trostruke i dvostruke zone
- Komande na dodir
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 700; 1700W/120; 180mm
- napred levo: 800; 1600; 2300W/120; 175; 210mm
- pozadi desno: 1200W/145mm

# Kuhinjske nape





# Čist vazduh – elegantan dizajn

Stvaranje prave atmosfere i izgleda Vašeg doma i Vaše kuhinje stvar je ličnog ukusa. Baš to nas je navelo da Vam ponudimo posebno širok asortiman koji bi odgovarao Vašim individualnim potrebama i specifičnim zahtevima. AEG–Electrolux kuhinjske nape su napravljene da kuvanje učine još lakšim i ugodnijim. AEG–Electrolux nudi asortiman modela od modernog do klasičnog dizajna sa kapacitetom ekstrakcije do 840 m<sup>3</sup>/h.

## Tipovi konstrukcija kuhinjskih napa

Za savršeno uklapanje u formu i dizajn, AEG–Electrolux nudi kuhinjske nape svih tipova konstrukcije. Ostrvske nape su dizajnirane da se montiraju iznad centralnog ostrva za kuvanje i da budu vidljive sa svih strana.

Dimnjačke nape se montiraju uz zid. Privlače pogled svojom lepotom i imaju visok radni učinak.

Teleskopske nape su idealne za kuhinje u kojima treba da budu skrivene. Ovi uređaji se uklapaju u zidni ormarić i izvlače po potrebi.

Grupna kuhinjska napa je pravo rešenje kada napa treba da bude skrivena iza dekorativnog baldahina, kuhinjskog elementa ili zidnog ormarića na način koji najbolje šteti prostor.

Integrirane nape su još jedno od rešenja za skrivene nape. Ovako vidljiv ostaje samo kuhinjski nameštaj, a napa se izvlači po potrebi.

Tradicionalne nape se uklapaju ispod zidnog ormarića i najlakše su za rukovanje.

## Odvod – Recirkulacija vazduha

AEG–Electrolux kuhinjskim napama moguće je rukovati na dva različita načina. Režimom odvoda vazduha filtrirani vazduh se ispušta napolje kroz ispušt. Za najbolji učinak važno je da ispušt bude najkraći mogući bez (ili sa što manje) uglova.



U režimu recirkulacije nije Vam potreban ispušt, već se vazduh čisti u filteru sa aktivnim ugljem. Na ovaj način para od kuvanja se filtrira duplim sistemom filtera: filterom za masnoće i filterom sa aktivnim ugljem i ponovo vraća u kuhinju.



## Filteri

AEG–Electrolux koristi dva različita tipa sistema za filtriranje u kuhinjskim napama. Filter za masnoće je obično aluminijumska kasetna koja se može prati i u mašini za sudove. Na ovaj način se filtriraju i masnoće i para od kuvanja.

Kada se napa koristi u režimu recirkulacije mirisi se otklanjaju pomoću filtera sa aktivnim ugljem. Ova vrsta filtera se koristi samo u recirkulacionom režimu, ne i u režimu odvoda vazduha u okolni prostor.

Uz normalan intenzitet kuvanja filter treba čistiti svaka dva meseca. AEG–Electrolux LongLife filter sa aktivnim ugljem možete prati u svojoj mašini za pranje sudova na najvišoj temperaturi; nakon toga treba ga sušiti u rerni 10 minuta na temperaturi od 100°C da bi se aktivni uglj ponovo aktivirao. Nakon približno tri godine korišćenja, filter treba zameniti novim.

## DI8821-m

- Ostrvska kuhinjska napa
- Širina 120 cm
- Elektronske komande na dodir
- 3 brzine + intenzivna
- 4 halogene sijalice
- 3 aluminijumska filtera
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkulaciju
- Kapacitet min/max: 240/490 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 570 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 46/63 dB
- Nivo buke intenzivno: 65 dB



## DD9996-b

- Kuhinjska napa dimnjačkog tipa
- Širina 90 cm
- Elektronske komande na dodir
- Crno staklo
- Stalna regulacija brzine
- Intenzivni nivo brzine
- 2 halogene sijalice
- 3 aluminijumska filtera
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkulaciju
- Indikator zasićenja filtera za masnoće
- Indikator zasićenja filtera sa aktivnim ugljem
- Kapacitet min/max: 180/670 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 770 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 35/61 dB
- Nivo buke intenzivno: 66 dB

## DI9966-m



- Ostrvska kuhinjska napa
- Širina 60 cm
- Elektronske komande na dodir
- 4 brzine + intenzivno
- Perimetarska aspiracija
- 4 halogene sijalice
- 2 aluminijumska filtera
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkulaciju
- Indikator zasićenja filtera za masnoće
- Indikator zasićenja filtera sa aktivnim ugljem
- Kapacitet min/max: 260/620 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 820 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 41/60 dB
- Nivo buke intenzivno: 66 dB

## DD8696-m



- Kuhinjska napa dimnjačkog tipa
- Široka 90 cm
- Elektronske komande na dodir
- Instaliranje ne sme da bude bliže od 55 cm
- 3 brzine + intenzivna
- 5 halogenih sijalica
- 1 aluminijumski filter
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkulaciju
- Indikator zasićenja filtera za masnoće
- Indikator zasićenja filtera sa aktivnim ugljem
- Kapacitet min/max: 220/450 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 540 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 51,4/58,3 dB
- Nivo buke intenzivno: 62,3 dB

## DD8891-m



- Kuhinjska napa dimnjačkog tipa
- Široka 90 cm
- Elektronske komande na dodir
- Kontrolna tabla od crnog stakla
- 4 brzine + intenzivna
- 2 halogene sijalice
- 2 aluminijumska filtera
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkulaciju
- Kapacitet min/max: 240/490 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 570 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 46/63 dB
- Nivo buke intenzivno: 65 dB

## DD9693-m DD9663-m



### DD9693-m

- Kuhinjska napa dimnjačkog tipa
- Široka 90 cm
- Elektronske komande na dodir od crnog stakla
- 3 brzine + intenzivna
- Odloženo isključivanje za sve nivoe brzina
- 3 halogene sijalice
- Aluminijski filteri
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkul.
- Indikator zasićenja filtera za masnoće / sa aktivnim ugljem
- Kapacitet min/max: 230/510 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 770 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 40/57 dB
- Nivo buke intenzivno: 68 dB

### DD9663-m

- Široka 60 cm
- 2 halogene sijalice

## DK9690-m DK9660-m



### DK9690-m

- Kuhinjska napa dimnjačkog tipa
- Široka 90 cm
- Elektronske komande na dodir
- 3 brzine + intenzivna
- Odloženo isključivanje za intenzivni nivo
- 2 halogene sijalice
- Aluminijski filteri
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkul.
- Indikator zasićenja filtera za masnoće / sa aktivnim ugljem
- Kapacitet min/max: 280/510 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 650 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 46,7/62,2 dB
- Nivo buke intenzivno: 67,3 dB

### DK9660-m

- Široka 60 cm

## DK9390-m DK9360-m



### DK9390-m

- Kuhinjska napa dimnjačkog tipa
- Široka 90 cm
- Komande sa dugmičima koji se pritiskaju
- 3 nivoa brzine
- 2 halogene sijalice
- Aluminijski filteri
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkul.
- Kapacitet min/max: 210/410 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 47/62 dB

### DK9360-m

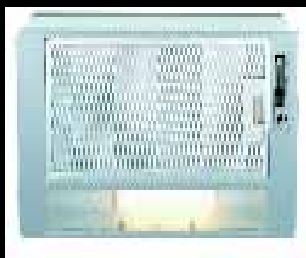
- Široka 60 cm

## DF6260-ml/1



- Teleskopska kuhinjska napa
- Široka 60 cm
- Mehaničke komande sa klizačem
- 2 motora
- 3 brzine+ intenzivna
- 2 PL lampe
- 2 aluminijumska filtera
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkul.
- Kapacitet min/max: 280/420 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 610 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 49/58 dB
- Nivo buke intenzivno: 65 dB

## DL6250-ml



- Grupna kuhinjska napa
- Široka 55 cm
- Kontinualna regulacija sa klizačem
- 2 motora
- Stalna brzina
- 1 PL lampa
- 1 aluminijumski filter
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkul.
- Kapacitet min/max: 200/390 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 51/71 dB

## DU4361-m



- Tradicionalna kuhinjska napa
- Široka 60 cm
- Komande sa dugmićima koji se pritiskaju
- 3 nivoa brzine
- 2 sjalice
- 2 aluminijumska filtera
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkul.
- Kapacitet min/max: 170/280 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 54/65 dB

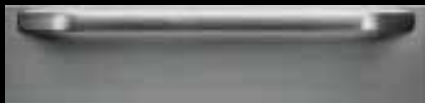
# Mikrotalasne rerne

## Moćno i brzo zagrevanje

Mikrotalasne rerne se mogu koristiti kao brzo i pogodno rešenje za jednostavne funkcije rerne. Dizajn AEG-Electrolux mikrotalasnih rerni u savršenom je skladu sa ostalim AEG-Electrolux uređajima i proizvod se može sjajno uklopiti u Vaš nameštaj. Zahvaljujući svojim komandama lakim za rukovanje, najbolji su izbor kada Vam je potrebno brzo rešenje u pripremi hrane. Automatski programi podržavaju odmrzavanje, kuvanje i kombinovano kuvanje.



## MCC3880E-m KD81403



### MCC3880E-m

- Ugradna mikrotalasna rerna sa roštiljem
- Elektronske komande na dodir
- LED ekran
- Bruto zapremina unutrašnjosti rerne 38 l
- 4 automatska programa za kuvanje
- 4 automatska programa za odmrzavanje
- 4 automatska programa za podgrevanje
- 5 nivoa snage
- Ugrađen stakleni tanjir koji se okreće, ø 32 cm
- Zvučni signal za kraj
- Halogene sijalice
- Izlazna snaga mikrotalasa: 1000 W
- Izlazna snaga roštilja: 1500 W
- Nivo buke: 60 dB

### KD81403

- 60 cm široka fioka za posuđe i zagrevanje hrane

## MCD2662E-m



- Ugradna mikrotalasna rerna sa roštiljem
- Elektronske komande sa dugmićima koji se pritiskaju
- LED ekran
- Bruto zapremina unutrašnjosti rerne 26 l
- Bezbednosno zaključavanje za zaštitu dece
- Komandni točkić tajmera, 90 min
- Brzi start + 30 Sekundi
- Zvučni signal za kraj
- 9 automatskih programa za kuvanje
- 7 automatskih programa za odmrzavanje
- 5 nivoa snage
- Neintegrisan stakleni tanjir koji se okreće, ø 32,5 cm
- Svetlo rerne 25 W
- Izlazna snaga mikrotalasa: 900 W
- Izlazna snaga roštilja: 1000 W
- Nivo buke: 60 dB



## MC2662E-m



- Ugradna mikrotalasna rena
- Elektronske komande sa dugmičima koji se pritiskaju
- LED ekran
- Bruto zapremina unutrašnjosti rerne 26 l
- Bezbednosno zaključavanje za zaštitu dece
- Komandni točkić tajmera, 90 min
- Brzi start + 30 Sekundi
- Zvučni signal za kraj
- 7 automatskih programa za kuvanje
- 7 automatskih programa za odmrzavanje
- 5 nivoa snage
- Neintegrisan stakleni tanjir koji se okreće, prečnika 32,5 cm
- Svetlo rerne 25 W
- Izlazna snaga mikrotalasa: 900 W
- Nivo buke: 60 dB

## MC1762E-m(-a)



- Ugradna mikrotalasna rena
- Elektronske komande sa dugmičima koji se pritiskaju
- LED ekran
- Bruto zapremina unutrašnjosti rerne 17 l
- Bezbednosno zaključavanje za zaštitu dece
- Komandni točkić tajmera, 90 min
- Brzi start + 30 Sekundi
- Zvučni signal za kraj
- 6 automatskih programa za kuvanje
- 7 automatskih programa za odmrzavanje
- 5 nivoa snage
- Neintegrisan stakleni tanjir koji se okreće, prečnika 27,2 cm
- Svetlo rerne 25 W
- Izlazna snaga mikrotalasa: 800 W
- Nivo buke: 60 dB

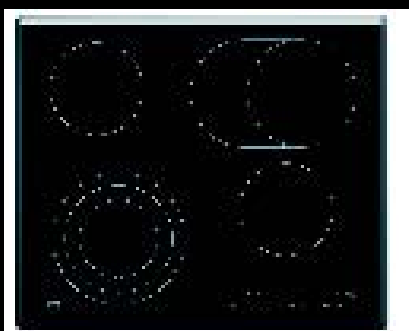
# Aluminijum

B5701-5-a



- Nezavisna ugradna rerna
- Elektronske komande (Backtronic komande) sa točkicama koji se uvlače i izvlače
- Isofront Top
- 8 funkcija kuvanja
- Elektronska regulacija temperature
- Brzo zagrevanje
- Predlog temperature
- Bezbednosno isključivanje
- Funkcija zaključavanja za zaštitu dece
- Mehaničko zaključavanje vrata
- Filter za masnoće
- Pribor: 1 pleh za prihvat masti od pečenja, 2 poslužavnika za tortu, 1 izvijena žičana polica

66300KF-an



- Samostalna električna ploča
- Širina 62 cm
- Bez rama + aluminijumski ram sa zadnje strane
- Trostruke i dvostruke zone
- Funkcija zaključavanja komandnih dugmadi
- Automatska funkcija zagrevanja
- Automatsko isključivanje
- Minutni podsetnik
- Indikator preostale toplote
- 4 električne zone kuvanja
- pozadi levo: 1200W/145mm
- pozadi desno: 1500; 2400W/170x265mm
- napred levo: 800; 1600; 2300W/120x175x210mm
- napred desno: 1200W/145mm

DD8890-a



- Kuhinjska napa dimnjačkog tipa
- Široka 90 cm
- Elektronske komande na dodir
- Kontrolna tabla od crnog stakla
- 3 brzine + intenzivna
- Odloženo isključivanje za sve nivoe brzina
- 2 halogene sijalice
- 2 aluminijumska filtera
- Može se koristiti i za odvod napolje i za recirkulaciju
- Indikator zasićenja filtera za masnoće
- Indikator zasićenja filtera sa aktivnim ugljem
- Kapacitet min/ max: 240/490 m<sup>3</sup>/h
- Kapacitet intenzivno: 570 m<sup>3</sup>/h
- Nivo buke min/max: 46/63 dB
- Nivo buke intenzivno: 65 dB

# Aparati za kafu

## I potpuno izuzetan aparat za kafu

Italijanski espresso i kapučino su postali potreba. AEG-Electrolux nudi ugradni aparat za kafu koji prevazilazi sva očekivanja. Kako je reč o ugradnom uređaju, može se lako uklopiti u harmonični ambijent Vaše kuhinje, savršeno se slažući sa ostalim AEG-Electrolux uređajima.

Potpuno automatski aparat za kafu nudi veliki izbor različitih vrsta kafe: od šoljice espresso kafe od 30ml do velike šolje od 200ml. Ukoliko ste pozvali prijatelje na kafu i potrebna Vam je veća količina kafe, tu je termos u koji staje količina dovoljna za 6 osoba. Osim toga AEG-Electrolux je u svoju ponudu od nedavno uvrstio i Cappuccinatore, za najbolji italijanski kapučino u kućnoj izvedbi.



## PE3820-m

- Integrisan automatski aparat za kafu
- Komande na dodir sa ekranom
- Osvetljeni simboli
- 5 nivoa jačine ukusa kafe (od ekstra slabe do ekstra jake)
- Izbor vrste kafe: espresso, normalna srednja, produžena, velika šolja
- Automat za kapučino
- Dugme za veći broj šoljica (4 ili 6)
- Dugme za izbor jedne ili dve šolje
- Dugme za toplu vodu
- Dugme za paru
- Izbor jezika
- Podešavanje temperature kafe
- Podešavanje tvrdoće vode
- Pokretni rezervoar za vodu 1,8 l
- Kapacitet mlina: 220 gr
- 2 grejača
- Snaga: 1,35 kW



## PE8039-m

- Integrisan poluautomatski aparat za kafu
- Komande na dodir + komandni točkić
- Izbor vrste kafe: espresso, dupli espresso, produžena
- Odvojeno dugme za paru i toplu vodu
- Kontinuirano podesiv mlin
- Pokretni rezervoar za vodu od 2 l
- Kapacitet mlina: 250 gr
- Snaga: 1,15 kW

# Rashladni uređaji



# Savršenstvo u hlađenju i zamrzavanju

U današnje vreme većina ljudi nije u prilici da svakodnevno kupuje svežu hranu. Uprkos tome ukus, izgled i tekstura hrane postaju bitniji nego ikad. Zdrava ishrana je izuzetno važna u životu. Zbog tog je AEG-Electrolux dizajnirao frižidere i zamrzivače koji, pored tog što hlade hranu, čuvaju i njenu svežinu i ukus. AEG-Electrolux je razvio COOLMATIC i FROSTMATIC funkcije da bi poboljšao procese hlađenja i zamrzavanja većih količina hrane odjednom. Inteligentne komande, čitljivi ekrani i najbolja energetska klasa čine tu razliku.

Savršenstvo forme i funkcije.

## COOLMATIC

AEG-Electrolux frižideri imaju rešenje za brzo hlađenje nazvano COOLMATIC. Izborom funkcije COOLMATIC temperatura se snižava na optimalnih  $+5^{\circ}\text{C}$  na 6 sati, nakon čega se automatski isključuje. U slučaju da Vam nije potrebno da intenzivno hlađenje traje 6 sati, možete ga isključiti bilo kad. Ova funkcija je idealna za brzo hlađenje većih količina hrane.

## FROSTMATIC

Elektronsko brzo zamrzavanje počinje pritiskom na FROSTMATIC dugme. Ova funkcija snižava unutrašnju temperaturu zamrzivača tokom 6 sati i nežno smrzava Vašu hranu. Nakon 6 sati funkcija FROSTMATIC se isključuje i temperatura ostaje na prethodno podešenom nivou. Ukoliko želite da skratite šestočasovnu funkciju zamrzavanja, možete je prekinuti bilo u kom trenutku.

## Staklene police

Svi AEG-Electrolux rashladni uređaji opremljeni su staklenim policama koje se lako mogu vaditi ili pomerati s jedne pozicije na drugu, što ih čini izuzetno lakim za čišćenje. Mehanički kapacitet im je do 25 kg i ne mogu se naginjati.



## Polica za boce

Neki od AEG-Electrolux rashladnih uređaja opremljeni su i policom za boce. Visina police pruža dovoljno prostora za smeštanje boca ili nekih drugih većih posuda. Polica je smeštena na najnižem delu frižidera što značajno olakšava pristup.



## Zona $0^{\circ}\text{C}$

Frižideri sa odeljkom  $0^{\circ}\text{C}$  održavaju povrće svežim i do tri puta duže. AEG-Electrolux u svojim modelima nudi najbolju klasu energetske efikasnosti, dve odvojene rashladne zone sa odvojenom regulacijom vlažnosti i kontrolom

čistog vazduha za otklanjanje neugodnih mirisa u frižideru.

## Sistem „Bez mržnjenja“

AEG-Electrolux uređaji sa sistemom „Bez mržnjenja“ ne stvaraju led na unutrašnjoj strani vrata ili hrani. Zamrznuta hrana ili kocke leda ostaju razdvojeni, a nalepnice na pakovanjima potpuno vidljive. Frižider se redovno sam automatski otapa, a višak vode jednostavno isparava. Frižider na taj način savršeno funkcioniše.

## Vrata

AEG-Electrolux ima dva načina montaže vrata na rashladnim uređajima. Većina AEG-Electrolux uređaja proizvodi se sa „Vrata na vrata (DoD)“ sistemom pri čemu su vrata u boji nameštaja fiksirana na vrata frižidera. Kad god otvarate frižider, i jedna i druga vrata se otvaraju zajedno. I jedna i druga vrata su pričvršćena snažnim šarkama što daje osećaj snage i čvrstine.

Sistem „Vrata na klizač“ predstavlja drugi način pričvršćivanja vrata nameštaja na uređaj. U ovom slučaju spoljašnja drvena vrata klizaju uz i niz vrata frižidera.

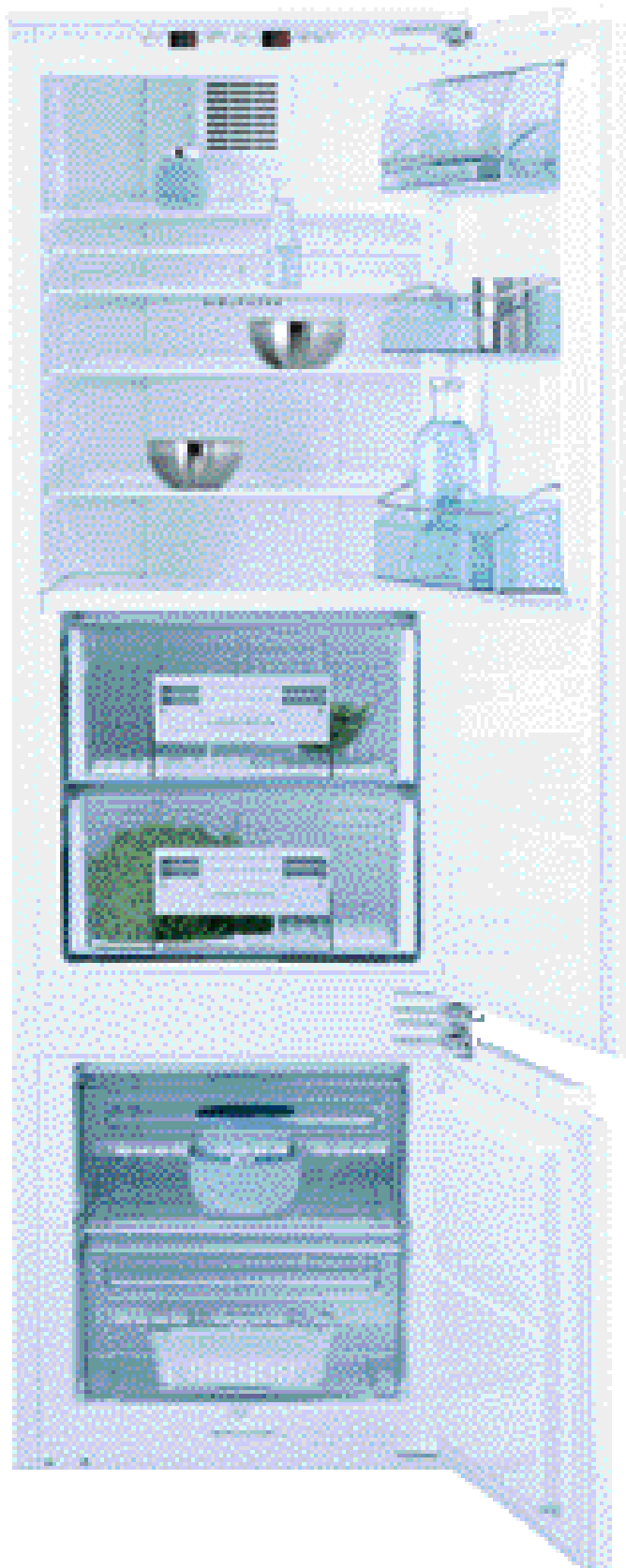
### Radne karakteristike

Evolucija u pravcu boljih klasa energetske efikasnosti poput A+ or A++ ukazuje na potrebu smanjenja potrošnje električne energije u frižiderima i zamrzivačima. Da biste stekli jasniji utisak o razlikama: A+ znači oko 24%, a A++ oko 45% manje potrošene električne energije nego modeli A klase. Najbolje radne karakteristike.

### Tišina

AEG-Electrolux rashladni uređaji rade savršeno tiho. Naši modeli od 31dB su tihi kao šapat. Uživajte u tišini svoga doma.





## SZ91840-5i

- Ugradni kombinovani frižider – zamrzivač, visok 1780 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smera otvaranja vrata
- Zona 0°C
- Elektronske komande
- Elektronski digitalni termometar
- 2 kompresora
- 2 termostata
- Uređaj za bezbednost dece
- Funkcija brzog zamrzavanja
- Intenzivno hlađenje
- Indikator visoke temperature
- Automatsko otapanje frižidera
- Manuelno otapanje zamrzivača
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 212/193 l
- Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 58/47 l
- Ukupni kapacitet (bruto/neto): 270/240 l
- Nivo buke: 38 dB
- Potrošnja energije: 0,759 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

## SC91841-5-i

- Ugradni kombinovani frižider – zamrzivač, visok 1780 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smera otvaranja vrata
- Kontrola vlage
- Elektronske komande
- Elektronski digitalni termometar
- 2 termostata
- Uređaj za bezbednost dece
- Funkcija brzog zamrzavanja
- Intenzivno hlađenje
- Indikator visoke temperature
- Automatsko otapanje frižidera
- Manuelno otapanje zamrzivača
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 209/205 l
- Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 76/70 l
- Ukupni kapacitet (bruto/neto): 285/275 l
- Ekstremno tih: nivo buke: 31 dB
- Potrošnja energije: 0,57 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A++

## SC91840-6i



- Ugradni kombinovani frižider – zamrzivač, visok 1780 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smeru otvaranja vrata
- Kontrola vlage
- Elektronske komande
- Elektronski digitalni termometar
- 2 termostata
- Uređaj za bezbednost dece
- Funkcija brzog zamrzavanja
- Intenzivno hlađenje
- Indikator visoke temperature
- Automatsko otapanje frižidera
- Manuelno otapanje zamrzivača
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 209/205 l
- Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 76/70 l
- Ukupni kapacitet (bruto/neto): 285/275 l
- Nivo buke: 34 dB
- Potrošnja energije: 0,805 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

## SC91844-5i



- Ugradni kombinovani frižider – zamrzivač, visok 1780 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smeru otvaranja vrata
- Kontrola vlage
- Mehaničke komande
- Funkcija brzog zamrzavanja
- Automatsko otapanje frižidera
- Manuelno otapanje zamrzivača
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 209/205 l
- Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 76/70 l
- Ukupni kapacitet (bruto/neto): 285/275 l
- Nivo buke: 36 dB
- Potrošnja energije: 0,805 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

## SN81840-5i



- Ugradni kombinovani frižider – zamrzivač, visok 1780 mm
- Instalacija vrata sa klizačima
- Mogućnost promene smeru otvaranja vrata
- Tehnologija bez zamrzavanja u frižideru
- Elektronske komande
- Kontrola vlage
- Funkcija brzog zamrzavanja
- Automatsko otapanje frižidera
- Automatsko otapanje zamrzivača
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 214/210 l
- Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 68/55 l
- Ukupni kapacitet (bruto/neto): 282/265 l
- Nivo buke: 38 dB
- Potrošnja energije: 0,86 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A

## SC71840-6i



- Ugradni kombinovani frižider – zamrzivač, visok 1780 mm
- Instalacija vrata sa klizačima
- Mogućnost promene smeru otvaranja vrata
- Mehaničke komande
- Automatsko otapanje frižidera
- Manuelno otapanje zamrzivača
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 214/210 l
- Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 76/70 l
- Ukupni kapacitet (bruto/neto): 290/280 l
- Nivo buke: 368 dB
- Potrošnja energije: 0,811 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

## SZ91802-4i



- Ugradni frižider visok 1780 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smeru otvaranja vrata
- Zona 0°C
- Elektronske komande
- Elektronski digitalni termometar
- Uređaj za bezbednost dece
- Funkcija brzog zamrzavanja
- Intenzivno hlađenje
- Automatsko otapanje
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 302/294 l
- Nivo buke: 36 dB
- Potrošnja energije: 0,449 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

## SK91800-5i



- Ugradni frižider visok 1780 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smera otvaranja vrata
- Elektronske komande
- Elektronski digitalni termometar
- Uređaj za bezbednost dece
- Intenzivno hlađenje
- Automatsko otapanje
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 332/330 l
- Ekstremno tih: nivo buke: 31 dB
- Potrošnja energije: 0,397 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

## AG91850-4i



- Ugradni zamrzivač visok 1780 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smera otvaranja vrata
- Tehnologija bez zamrzavanja
- Elektronske komande
- Elektronski digitalni termometar
- Uređaj za bezbednost dece
- Funkcija brzog zamrzavanja
- Indikator visoke temperature
- Indikator otvorenih vrata
- Automatsko otapanje
- Kapacitet zamrzavanja: 20kg/dan
- Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 220/208 l
- Nivo buke: 38 dB
- Potrošnja energije: 0,841 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

## SK91240-7i



- Ugradni frižider visok 1225 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smera otvaranja vrata
- Odeljak za zamrzavanje
- Elektronske komande
- Elektronski digitalni termometar
- Kontrola vlage
- Uređaj za bezbednost dece
- Intenzivno hlađenje
- Automatsko otapanje frižidera.
- Manuelno otapanje u odeljku za zamrzavanje
- Kapacitet frižidera (bruto/neto):206/202 l
- Nivo buke: 34 dB
- Potrošnja energije: 0,608 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

■ U prodaji od jula 2009.

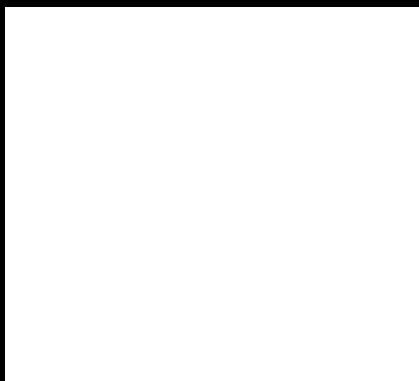
## SK91200-7i



- Ugradni frižider visok 1225 mm
- DoD instalacija
- Mogućnost promene smera otvaranja vrata
- Elektronske komande
- Elektronski digitalni termometar
- Kontrola vlage
- Uređaj za bezbednost dece
- Intenzivno hlađenje
- Automatsko otapanje
- Manuelno otapanje u odeljku za zamrzavanje
- Kapacitet frižidera (bruto/neto): 225/222 l
- Nivo buke: 33 dB
- Potrošnja energije: 0,359 kWh/dan
- Klasa energetske efikasnosti: A+

■ U prodaji od jula 2009.

## SK91000-6i



- Ugradni frižider visok 1030 mm
  - DoD instalacija
  - Mogućnost promene smera otvaranja vrata
  - Elektronske komande
  - Elektronski digitalni termometar
  - Kontrola vlage
  - Uređaj za bezbednost dece
  - Intenzivno hlađenje
  - Automatsko otapanje
  - Kapacitet frižidera (bruto/neto): 182/180 l
  - Nivo buke: 33 dB
  - Potrošnja energije: 0,34 kWh/dan
  - Klasa energetske efikasnosti: A+
- U prodaji od jula 2009.

## AN91050-4i



- Ugradni zamrzivač visok 1030 mm
  - DoD instalacija
  - Mogućnost promene smera otvaranja vrata
  - Tehnologija bez zamrzavanja
  - Elektronske komande
  - Elektronski digitalni termometar
  - Kontrola vlage
  - Uređaj za bezbednost dece
  - Funkcija brzog zamrzavanja
  - Indikator visoke temperature
  - Automatsko otapanje
  - Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 110/97 l
  - Nivo buke: 38 dB
  - Potrošnja energije: 0,584 kWh/dan
  - Klasa energetske efikasnosti: A+
- U prodaji od jula 2009.

## SK98800-6i



- Ugradni frižider visok 880 mm
  - DoD instalacija
  - Mogućnost promene smera otvaranja vrata
  - Elektronske komande
  - Elektronski LED termometar
  - Kontrola vlage
  - Uređaj za bezbednost dece
  - Intenzivno hlađenje
  - Automatsko otapanje
  - Kapacitet frižidera (bruto/neto): 156/155 l
  - Nivo buke: 33 dB
  - Potrošnja energije: 0,337 kWh/dan
  - Klasa energetske efikasnosti: A+
- U prodaji od maja 2009.

## AG98850-5i



- Ugradni zamrzivač visok 880 mm
  - DoD instalacija
  - Mogućnost promene smera otvaranja vrata
  - Elektronske komande
  - Elektronski digitalni termometar
  - Uređaj za bezbednost dece
  - Funkcija brzog zamrzavanja
  - Indikator visoke temperature
  - Indikator otvorenih vrata
  - Manuelno otapanje
  - Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 110/94 l
  - Nivo buke: 35 dB
  - Potrošnja energije: 0,54 kWh/dan
  - Klasa energetske efikasnosti: A+
- U prodaji od maja 2009.



## SU96040-6i



- Ugradni frižider visok 820 mm
  - DoD instalacija
  - Mogućnost promene smera otvaranja vrata
  - Odeljak za zamrzavanje
  - Mehaničke komande
  - Automatsko otapanje u frižideru
  - Manuelno otapanje u odeljku za zamrzavanje
  - Kapacitet frižidera (bruto/neto): 122/117 l
  - Nivo buke: 35 dB
  - Potrošnja energije: 0,479 kWh/dan
  - Klasa energetske efikasnosti: A+
- U prodaji od maja 2009.

## SU86000-6i



- Ugradni frižider visok 820 mm
  - DoD instalacija
  - Mogućnost promene smera otvaranja vrata
  - Mehaničke komande
  - Automatsko otapanje u frižideru
  - Manuelno otapanje u odeljku za zamrzavanje
  - Kapacitet frižidera (bruto/neto): 140/136 l
  - Nivo buke: 35 dB
  - Potrošnja energije: 0,414 kWh/dan
  - Klasa energetske efikasnosti: A
- U prodaji od maja 2009.

## AU86050-6i



- Ugradni zamrzivač visok 820 mm
  - DoD instalacija
  - Mogućnost promene smera otvaranja vrata
  - Elektronske komande
  - Mehanički analogni termometar
  - Funkcija brzog zamrzavanja
  - Indikator visoke temperature
  - Indikator otvorenih vrata
  - Manuelno otapanje
  - Kapacitet zamrzivača (bruto/neto): 108/98 l
  - Nivo buke: 38 dB
  - Potrošnja energije: 0,575 kWh/dan
  - Klasa energetske efikasnosti: A
- U prodaji od maja 2009.

# Mašine za pranje sudova



# Mašina za pranje sudova je zasluženi pobjednik

Istraživanje Prof. Dr. Stammingera sa Univerziteta Bonn nedvosmisleno potvrđuje da mašine za pranje sudova štede električnu energiju, vodu i vreme u poređenju sa ručnim pranjem sudova. Do 16 dana godišnje više može se iskoristiti za neke druge aktivnosti osim pranja sudova i može se uštedeti do 32.000 litara vode godišnje – dovoljno vode se otprilike potroši za punjenje 200 kada. Tu je i ušteda električne energije od približno 1,0 kWh po jednom pranju sudova. Još jedan rezultat ovog istraživanja pokazuje da su sudovi oprani u mašini jednostavno čistiji nego oni oprani ručno.

## AAA

S ponosom ističemo da sve AEG-Electrolux mašine za pranje sudova pripadaju AAA klasi što znači da su najbolje u kategorijama energetske efikasnosti, čišćenju i sušenju.

## Night Cycle (Noćni ciklus)

U zavisnosti od buke u okruženju, ljudi primaju zvuke na različite načine. Primera radi, noću je pozadinska buka znatno niža i drugi zvuci postaju mnogo primetniji. Ljudsko uvo filtrira pojedinačne ili izolovane zvuke iz gomile i određeni zvuci mogu da postanu uznemirujući ili iritantni. Baš iz tog razloga AEG-Electrolux kroz noćni ciklus nudi mogućnost da se buka mašine za pranje sudova još više redukuje. Uz samo 39 dB možete mirno da spavate ili slušate klasičnu muziku, a da ne propustite ni detalj. Nivo buke od 39 dB dostignut noćnim ciklusom je 3 dB ispod deklarisanog nivoa za isti uređaj. Ne treba dodatno isticati da noćni ciklus možete koristiti i danju.

AEG-Electrolux ponosno ističe i to da pored noćnog ciklusa nudimo najtiši asortiman koji je dosegnut visokim tehničkim izmenama u dizajnu i dodatnom izolacijom.

## Zrak na podu

AEG-Electrolux ugradne mašine za pranje sudova su toliko tihe da je po zvuku ponekad teško zaključiti je li

uređaj zapravo uključen ili nije. Za vreme rada uređaja na podu se projektuje crvena tačka kao indikator trajanja procesa pranja.

## Ekran

AEG-Electrolux je razvio novu generaciju ekrana da bi obezbedio još veću savršenost i čistoću. Jednostavnim dodiranjem brzo birate program koji Vam je potreban; da li je to program AUTO, koji bira količinu vode, dužinu programa i utrošak energije u odnosu na to koliko su sudovi zaprljani; program INTENSIVE koji je najsnažniji; NIGHT CYCLE koji je krajnje tih ili bilo koji drugi od ponuđenih programa, rezultat će biti perfektan.

## Program auto

AEG-Electrolux Vam predstavlja program auto, poslednju reč tehnike. Ovaj program prepoznaje nivo zaprljanosti Vaših sudova i automatski podešava potrebnu količinu vode i temperaturu. Parametre punjenja mašine utvrđuje veliki broj specijalnih senzora koji šalju izveštaj elektronskom mozgu mašine nazvanom Fuzzy Logic. U zavisnosti od ovoga mašina za pranje sudova sama bira temperaturu, trajanje i intenzitet ciklusa pranja, kao i utrošak vode i električne energije. U zavisnosti od zaprljanosti Vaših sudova, program auto 45–70 najčešće bira neku od sledećih temperatura: 45, 50, 55, 65, 70°C.

Uz AEG-Electrolux program Auto sa najvećim rasponom temperatura možete biti potpuno sigurni u čistoću svojih sudova. Nalazi se u ponudi u svim AEG-Electrolux mašinama za pranje sudova od 60cm i 45 cm.

## Program intensive

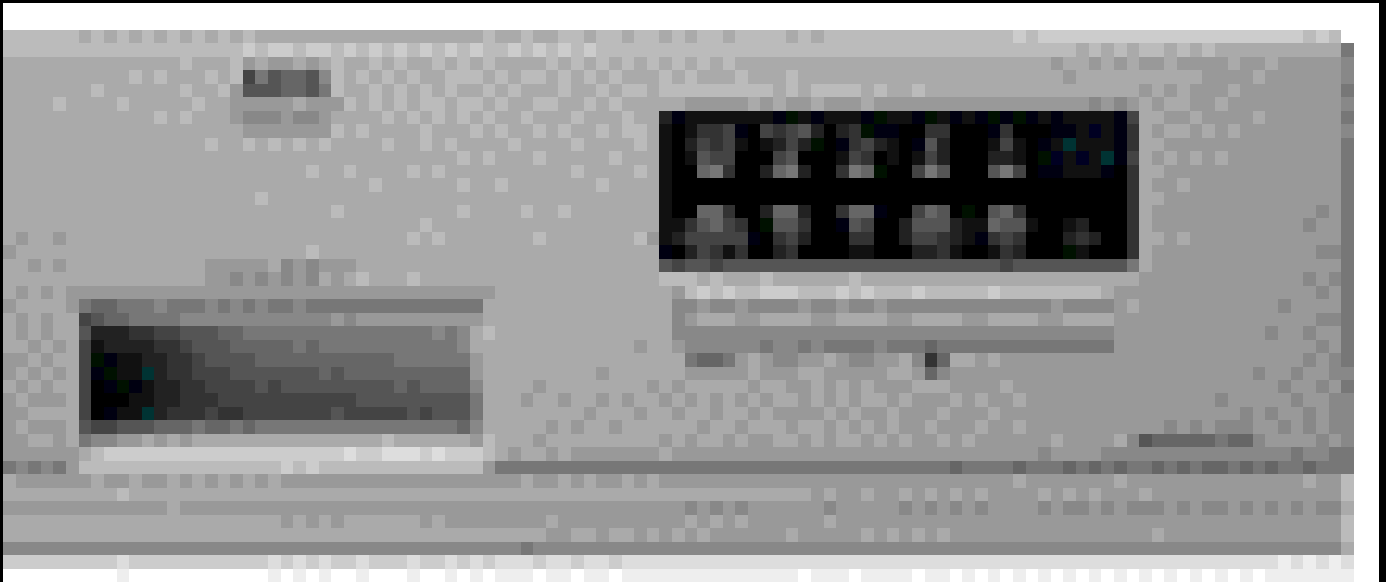
Program intensive ne samo da čisti snažno zaprljane sudove, već Vam uliva i dalju sigurnost u pogledu higijene. Tokom pranja temperatura se održava na 68°C oko 10 minuta, poboljšavajući higijenu i sušenje. Veća higijena je od posebne važnosti kada se peru daske za sečenje ili dečije posude.

## Brzi program

Ovim specijalnim programom se čiste manje zaprljani sudovi za samo 30 minuta korišćenjem efektivne temperature od 60°C. Ovaj program bi trebalo da koristite ond kada Vam hitno zatrebaju čisti tanjiri ili čaše. To je najkraći program sa najboljom oznakom A za karakteristike pranja!

## Program za čaše

Sa AEG-Electrolux programom za čaše ne morate da brinete o ručnom pranju svojih dragocenih kristalnih čaša. Program za čaše će ih savršeno oprati i osušiti na 45°C. Programom je podešeno postepeno hlađenje tople vode da bi se izbegao temperaturni šok za čaše. Rezultat je jasan: sjajno i bez mrlje.



### Rasklopivi držači

Kao posebnu pogodnost AEG-Electrolux je dizajnirao gornje i donje korpe sa rasklopivim držačima. Tiganj ili Vaša omiljena XL šolja savršeno se uklapaju u AEG-Electrolux mašinu za pranje sudova.



### Rasklopive police za šoljice

Volite espresso; Vaš najbolji prijatelj voli kapučino. Verovatno nikad ne koristite šoljice iste veličine. Zato je AEG-Electrolux razvio rasklopive police za šoljice da biste mogli da poslažete svoje omiljene šoljice za kafu – ma kog tipa one bile.

### Korpe podesive visine

Gornja korpa lako može da se spušta čak i ako je napunjena. Ovako imate više prostora u gornjoj ili u donjoj korpi u zavisnosti od trenutnih potreba.



### Korpa za pribor za jelo

AEG-Electrolux je razvio najpodesniji način da ubacujete i vadite pribor za jelo. Nije potrebno da zaprljani pribor precizno slažete u korpu. Ne morate ni da sveže oprane noževe hvatate za sečivo ili viljuške za šiljatu stranu. Nije potrebno ni dodatno čišćenje otisaka prstiju sa pribora. Korpa za pribor za jelo u AEG-Electrolux mašinama za

pranje sudova može da se izvadi i rasklopi. AEG-Electrolux ima najbolji način da izvadite svoj pribor za jelo.



### Multitab

Novi deterdženti zahtevaju nove tehnologije pranja. AEG-Electrolux je izumeo funkciju Multitab, koja služi za podešavanje parametara mašine za pranje sudova, odnosno trajanja i temperature pranja svim vrstama tableta za pranje sudova. Kombinacija efikasnosti deterdženta, odgovarajuće tvrdoće vode i optimalnog ciklusa pranja pruža najbolje i najisplativije rezultate.



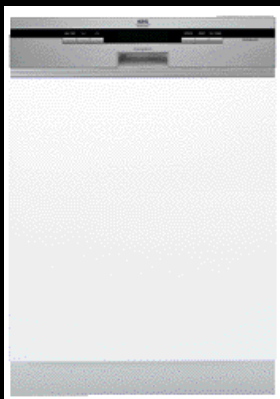
## F99020i-mm

- Ugradna mašina za pranje sudova sa panel vratima široka 60 cm
- Elektronske komande na dodir
- Interaktivni i višezjezični LCD ekran
- 9 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Unutrašnje svetlo
- Podesna za visoku ugradnju
- Korpa od nerđajućeg čelika, podesiva gornja korpa
- Daska za sečenje + gornja prskalica
- Turbo sistem za sušenje
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 41 dB
- Klasa AAA

## F88020i-m

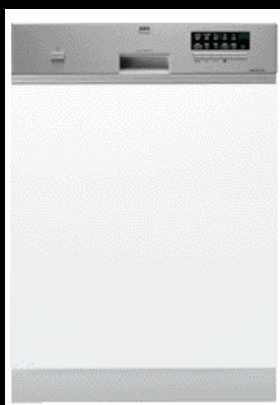
- Ugradna mašina za pranje sudova sa panel vratima široka 60 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- Ekran sa tri cifre
- 7 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Unutrašnje svetlo
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Daska za sečenje + gornja prskalica
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenzacijom
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 41 dB
- Klasa AAA

## F89020i-m(-a)



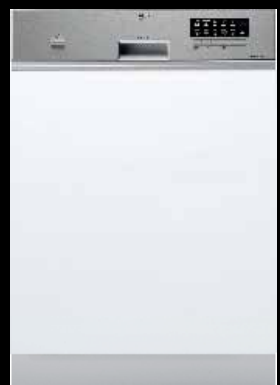
- Ugr. maš. za pranje sudova sa pan. vr. ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- Interaktivni i višezjezični LCD ekran
- 9 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Unutrašnje svetlo
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Daska za sečenje + gornja prskalica
- Turbo sistem za sušenje
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 41 dB
- Klasa AAA

## F88015i-m



- Ugr. maš. za pranje sudova sa pan. vr. ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- Ekran sa tri cifre
- 7 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Gornja prskalica
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 45 dB
- Klasa AAA

## F88014i-m



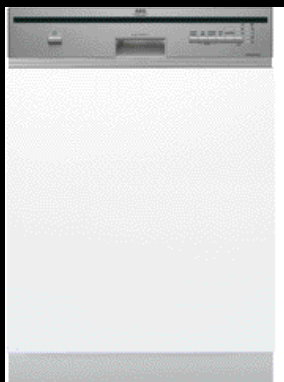
- Ugr. maš. za pranje sudova sa pan. vr. ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- Ekran sa tri cifre
- 7 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 46 dB
- Klasa AAA

## F55011i-m



- Ugr. maš. za pranje sudova sa pan. vr. ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- Ekran sa jednom cifrom
- 5 programa i auto program
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-9 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Gornja prskalica
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 47 dB
- Klasa AAA

## F44010i-m



- Ugr. maš. za pranje sudova sa pan. vr. ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- LED indikatori
- 4 programa i auto program
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 3/6/9 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 47 dB
- Klasa AAA



## F88020Vi



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmičima
- Ekran sa tri cifre
- 8 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Aqua control, uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Dvobojni zrak na podu
- Unutrašnje svetlo
- Daska za sečenje + gornja prskalica
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 41 dB
- Klasa AAA

## F65011Vi



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmičima
- Ekran sa tri cifre
- 5 programa i auto program
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Zrak na podu
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Gornja prskalica
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 45 dB
- Klasa AAA

## F60010Vi



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmičima
- LED indikatori
- 5 programa i auto program
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Zrak na podu
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 46 dB
- Klasa AAA

## F44010Vi



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 60 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- LED indikatori
- 4 programa i auto program
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 3/6/9 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 1,05 kW/h
- Nivo buke 46 dB
- Klasa AAA

## F45260Vi



- Potpuno ugradna kompaktna mašina za pranje sudova
- Komplet sudova za 6 osoba
- Elektronske komande sa dugmićima
- Ekran sa tri cifre
- 5 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Senzor za vodu
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesna za visoku ugradnju
- Sistem sušenja zaostalom toplotom
- Potrošnja vode: 7 l
- Potrošnja energije: 0,63 kW/h
- Nivo buke 45 dB
- Klasa AAB

## F88420i-m



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 45 cm
- Elektronske komande sa dugmičima
- Ekran sa tri cifre
- 7 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Unutrašnje svetlo
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Gornji tuš
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 0,8 kW/h
- Nivo buke 46 dB
- Klasa AAA

## F44410i-m



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 45 cm
- Elektronske komande sa dugmičima
- LED indikatori
- 4 programa i auto program
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 3/6/9 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesiva gornja korpa
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 0,8 kW/h
- Nivo buke 49 dB
- Klasa AAA

## F88420Vi



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 45 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- Ekran sa tri cifre
- 8 programa i auto program
- Noćni ciklus
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Dvobojni zrak na podu
- Aqua control, Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Unutrašnje svetlo
- Podesna za visoku ugradnju
- Podesiva gornja korpa
- Gornji tuš
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 0,8 kW/h
- Nivo buke 45 dB
- Klasa AAA

## F65410Vi



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 45 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- Ekran sa tri cifre
- 5 programa i auto program
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 1-19 h
- Zrak na podu
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesiva gornja korpa
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 0,8 kW/h
- Nivo buke 45 dB
- Klasa AAA

## F44410Vi



- Ugr. integrisana maš. za pranje sudova ø 45 cm
- Elektronske komande sa dugmićima
- LED indikatori
- 4 programa i auto program
- Multitab
- Senzor za vodu
- Sensor logic
- Odloženi start 3/6/9 h
- Aqua control
- Uređaj za zaštitu od izlivanja vode
- Podesiva gornja korpa
- Aktivni sistem za sušenje sa ponovnom kondenz.
- Potrošnja vode: 12 l
- Potrošnja energije: 0,8 kW/h
- Nivo buke 49 dB
- Klasa AAA

# Frižideri, zamrzivači i kombinovani frižideri/zamrzivači



2009

PERFEKT IN FORM UND FUNKTION

**AEG**  
Electrolux

# Dizajn, učinak, komande, higijena, red



Elegantan dizajn i promišljena ergonomija odmah se uoče kod ovih frižidera i zamrzivača. Zapravo, na prvi pogled: od neobičnih prednjih vrata 3D-dizajna do ergonomskih drški, od nerđajućeg čelika visokog kvaliteta do pravougaonih kontrolnih komandi, nova elegantna postava frižidera i zamrzivača postavlja više standarde.

## Veliki učinak za ugodnost hlađenja – uz veoma malu potrošnju energije

"Longfresh" - 0°C deo za hlađenje sa svojom individualno podesivom regulacijom vlage održava hranu svežom tri puta duže. Postoje i druge karakteristike i oprema koje pružaju ugodni i maksimalni učinak – nova NoFrost tehnologija, kao i elektronske COOLMATIC i FROSTMATIC funkcije. Sve ovo odvija se prirodno, sa najvišom stopom energetske efikasnosti – tako svi frižideri i zamrzivači postižu najbolje energetske klase A, A+ ili čak A++.

## Svež, plav, providan, lep – i higijenski za značajno dug vremenski period

Unutrašnji dizajn naših rashladnih uređaja je istovremeno i prikladan i stilski reprezentativan. Providne staklene police doprinose dobroj preglednosti budući da unutrašnje svetlo doseže svuda, i sa antibakterijskom naslagom i aktivnim ugljenim sistemom za filtraciju uređaji su higijenski i svežeg izgleda duži vremenski period onako kako su bili prvog dana njihovog korišćenja.



## Pogled na displej je dovoljan

Elegantan i jasan digitalni i LC displej je veza između elektronskih komandi na uređaju i Vašeg zahteva. Ne samo da dobijate stepovanu preciznost pregleda temperature, već ujedno i operativni režim i set funkcija, kao što su Shopping funkcija (Kupovina), Coolmatic (Automatsko hlađenje), Frostmatic (Automatsko zamrzavanje) i Holiday funkcija (Na odmoru).

## Sve na vidiku, sve pri ruci – fleksibilna unutrašnjost uređaja omogućuje prostranost i preglednost

Bez obzira na to šta želite da ohladite ili zamrznete: sve ima svoje mesto u mudro organizovanoj unutrašnjosti uređaja. Jasne strukture, podesive staklene police i promenljive fioke, sve se to nalazi unutar uređaja. I još – dobre ideje za individualnu organizaciju – od odvojenih odeljaka za skladištenje flaša do MAXI BOX-a. Da skratimo, mislili smo na Vas – umesto Vas.

# Karakteristike

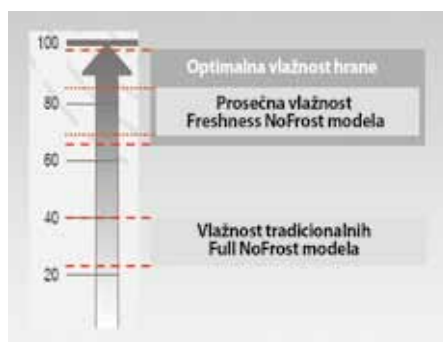
## Manja potrošnja električne energije uprkos većoj ugodnosti

### Veći stepen svežine za Vašu hranu, na duži vremenski period

Za razliku od tradicionalnih NoFrost modela, novi Freshness NoFrost sa TwinTech™ NoFrost sistemom održava tačan nivo vlage u Vašem frižideru, što je ključni faktor za održavanje prirodne količine vode Vaše hrane i duže čuvanje njene svežine.

Sa TwinTech™ NoFrost sistemom, cirkulacioni sistem frižidera i odeljci zamrzivača potpuno su nezavisni – ovo znači da na vazduh unutar frižidera ne utiče suvi vazduh NoFrost zamrzivača i da on zadržava viši nivo vlage.

Dehidracija Freshness NoFrost sistema je otprilike 50% manja u odnosu na dehidraciju tradicionalnih Full NoFrost modela.



### Onaj ko menja sada, gotovo uvek profitira

Hlađenje je bitan faktor za dobru svetsku klimu. Vaši uređaji za hlađenje i zamrzavanje rade 24 časa dnevno 365 dana u godini. Tako ne treba da čudi činjenica da na ove uređaje u jednom prosečnom domaćinstvu odlazi četvrtina ukupne potrošnje električne energije\*. Stoga je čak i mala ušteda energije značajan doprinos očuvanju životne sredine. Zamena Vaših neefikasnih uređaja za modele najnovije generacije koji štede električnu energiju isplati se brzo – što je Vaš uređaj stariji, to više profitirate zamenom.

### Najveći potencijali za uštedu elek. energije u jednom domaćinstvu:

Rashladni i uređaji za zamrzavanje	24 %
Mali kućni uređaji za domaćinstvo i ličnu upotrebu	24 %
Osvetljenje	19 %
Uređaji za kuvanje	12 %
Elektronski uređaji sa funkcijom zabave, kompjuter	7 %
Sušilica za veš	6 %
Mašina za veš	4 %
Mašina za pranje sudova	4 %

\* Oznaka trenutne potrošnje električne energije u prosečnom domaćinstvu; izvor: HEA

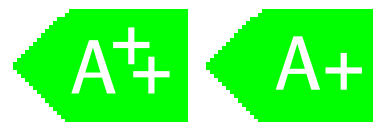
### Klimatska klasa

Klimatska klasa određuje optimalnu temperaturu sredine u kojoj uređaj funkcioniše. Kada birate mesto gde ćete postaviti uređaj, u obzir treba da uzmete da sobna temperatura utiče i na potrošnju električne energije i na optimalno funkcionisanje uređaja. Objašnjenje skraćenica:

SN:	+10 ...+32 °C
N:	+16 ...+32 °C
ST:	+18 ...+38 °C
T:	+18 ...+43 °C

### Dvostruka pogodnost

AEG visoko rangira minimizaciju potrošnje električne energije u svim kategorijama proizvoda. Energetska klasa A+ i/ili A++ naših rashladnih i uređaja za zamrzavanje pokazuje da uvek dostižemo visoke standarde. Mnogi AEG aparati postižu za 24% bolju potrošnju energije nego što je granica za klasu A, što Vam obezbeđuje dodatnu uštedu. Neki uređaji imaju čak za gotovo 45% bolju potrošnju energije od granične vrednosti. Ova ušteda električne energije donosi Vam dvostruku pogodnost.





# Komande

## Brzo rashlađivanje i zamrzavanje novih namirnica



### Shopping funkcija

Pritiskom na dugme, možete da se brinete o Vašoj hrani za zdrav život – tako što ćete bolje sačuvati uskladištene namirnice. Nova Shopping funkcija aktivira Coolmatic za narednih 6 sati istovremeno sa Frostmatic za naredni sat. Idealno rešenje kada više stvari treba da bude stavljeno u frižider i zamrzivač posle kupovine.

### Holiday funkcija

Holiday funkcija sprečava razvoj plesni i neprijatnih mirisa u frižideru: temperatura u unutrašnjosti frižidera će automatski biti podešena na +15°C. Vi jednostavno ispraznite frižider, zatvorite vrata i opušteni odete na odmor. Lepo se odmorite!

### Coolmatic funkcija

Kada veći komadi sveže hrane – na primer pri nedeljnoj kupovini – treba da se ohlade na optimalnoj temperaturi skladištenja, to se postiže jednostavnim pritiskom na dugme. Aparat će raditi sledećih 6 sati na +2°C i zatim se automatski vratiti na prethodno podešenu temperaturu.

### Frostmatic funkcija

Brzo zamrzavanje je sada pogodno i ekonomično. Aparat će neprekidno raditi do 52 sata (zavisno od modela) i zatim se automatski vratiti na prethodno podešenu temperaturu. Na ovaj način će hrana biti brzo zamrznuta – od +25°C do -18°C (približno 4, 5 kg hrane na 100 l zapremine zamrzivača).

# Higijena

## Održavajte namirnice hladnim i izvrsno svežim

### Kontrola čistog vazduha (aktivni ugljeni filter)

Unutrašnji vazduh Vašeg rashladnog uređaja je potpuno očišćen uz aktivni ugljeni filter. Odstranjivanje mirisa i zaštita Vaše hrane su tako efikasniji.



### Duže čuvanje sveže hrane

Protokih godina smo puno investirali u istraživanje i razvoj da bismo produžili vreme čuvanja sveže hrane. Rezultat ovih istraživanja i razvoja nazvan je Longfresh (Dugo sveže). Obe Longfresh fiokke mogu zasebno da se podese. Na 0°C i pri niskoj vlažnosti možete da skladištite meso, ribu i sir pod idealnim uslovima. Visoka vlažnost je idealna za skladištenje salate, voća i povrća. Čak i velike količine sveže hrane mogu da se uskladište u prostornim fiokama (ukupna neto zapremina 82 litra). Sve vrste hrane na taj način mogu da se uskladište na idealnim nivoima temperature i vlažnosti i ostaće sveže do tri puta duže nego u „tradicionalnom“ frižideru. Važni vitamini i minerali mogu se održati duže vreme.

### Svež, plav, providan, lep – unutrašnji dizajn

Plav, providan unutrašnji dizajn u isto vreme je i praktičan i stilski reprezentativan. Površine lake za čišćenje bez oštećivanja ivica i brazdi mogu se dodatno očistiti.



# Red

## Savršena organizacija i odlična preglednost: iza svega stoje pametne ideje

### Fioka za povrće koja se izvlači

Fioka za povrće koja se izvlači nudi i veliki prostor i pravo okruženje za skladištenje povrća, a savitljiva pregrada pomaže da, kada je potrebno, ono bude odvojeno. Zahvaljujući kliznim vođicama, fioka se glatko pomera i njen sadržaj je lako dostupan.



### Način da brzo ohladite svoje piće

Jednostavno stavite limenke ili flaše pića na držače za flaše, ispred ventilatora. Podesite nivo ventilatora na max i izaberite funkciju Coolmatic. Iza rešetke ventilatora naći ćete filter sa aktivnim ugljem koji prečišćava mirise u frižideru. Filter sprečava prenos neprijatnih mirisa iz nezapakovane hrane koja je uskladištena unutra.

### FreshBox

Meso i ribu možete čuvati u za to namenjenom odeljku, FreshBox, zahvaljujući niskoj temperaturi i podesivoj unutrašnjoj pregradi koja sprečava mešanje mirisa.



### Fioke zamrzivača, sa točkićima

Kod nekih NoFrost modela zamrzivača, na sve fioke zamrzivača, ili MAXI kutiju stavili smo točkiće i optimizirali njihovu operativnost tako što se fioke sada lakše pokreću čak i kada su popunjene.

# Dizajn

## Bezvremeni dizajn za ukus sadašnjice

### Savršeno dizajniran svaki detalj

Ne samo da je spoljašnjost naših uređaja reprezentativna, već i detalji unutar njih doprinose sveukupnom harmoničnom skladu aparata – na primer, elegantno zakrivljene rešetke i odeljci u vratima. Celokupni dizajn je revidiran – i objedinjen. Karakteristike 3D dizajna, čvrste i u isto vreme elegantne drške, pravougaone komande horizontalno postavljene, urezan AEG logo i metalne površine visokog kvaliteta čine izgled aparata savršenim

u formi i funkciji. Ipak, dobar dizajn nije stvar od presudnog značaja, već je tu da doprinese vizuelnom utisku – i svedoči o savršenim formama. Jasne strukture i funkcionalni detalji spolja i unutar uređaja govore u prilog tome. I pored toga, dizajn za nas predstavlja nešto više – dodirnuti nešto sa zadovoljstvom, na primer jednostavnu ručku, koja je ergonomski promišljena i čiji je materijal toliko prijatan da želite iznova i iznova da je dodirnete.



### Drške u obliku šipke od nerđajućeg čelika

Dve drške u obliku šipke od nerđajućeg čelika koje se pružaju duž cele prednje strane svakako stvaraju vizuelni fokus kod kombinacija frižider/zamrzivač sa prednjom stranom od nerđajućeg čelika visokog kvaliteta. Dodirivanje i otvaranje vrata postaje pravo iskustvo...

### Nerđajući čelik bez otisaka prstiju

Sa novim završnim detaljem od nerđajućeg čelika otpornim na otiske prstiju, ostavljanje otisaka je sada deo prošlosti. Svi AEG uređaji od nerđajućeg čelika, bilo da su od punog nerđajućeg čelika, ili im je samo prednja strana takva, imaju ovu praktičnu karakteristiku. Tako nema niti jednog otiska prstiju na Vašem frižideru.



„WaveTouch komanda S95628XX Side-by-Side frižidera“

# Luksuz sa ugradnim merama

## Mislili smo na sve!

### Sa odeljkom za skladištenje vina, uvek možete držati na oku svoje zalihe pića

Staklena vrata sa UV zaštitom omogućuju Vam bolji pogled na Vaša vina koja na temperaturi 6-16°C čekaju da očaraju sve prisutne na sledećoj večeri. Elektronske komande za temperaturu sa digitalnim indikatorom osiguravaju željenu temperaturu, a unutrašnje osvetljenje povećava uzbuđenje povodom iščekivanja zadovoljstva koje sledi.

## NoFrost odeljak zamrzivača

Odeljak Vašeg zamrzivača, gde pouzdano skladištite svoje zamrznute namirnice, ne morate iznova odmrzavati. Elektronske komande za temperaturu sa digitalnim displejem pružaju Vam najviši stepen sigurnosti da su sve namirnice optimalno uskladištene.

## Nerđajući čelik visokog kvaliteta

Ne samo vrata, već i bočni zidovi, osnova i prevlaka, kao i elegantne drške u obliku šipke napravljeni su od nerđajućeg čelika visokog kvaliteta sa specijalnim završnim detaljem protiv ostavljanja otisaka prstiju, što omogućuje trajni blistavi sjaj.

## Uklapa se savršeno...

Kao nikada do sada, Side-by-Side kombinacija od nerđajućeg čelika može da se postavi izolovana od ostatka uređaja, kao najreprezentativnija tačka dizajna, ili se može uklopiti u ostatak kuhinjskih uređaja zahvaljujući svojoj dubini.



## S75598KG1 (S75267KG1+S70338KA1)

Elektronske digitalne komande
Coolmatic funkcija
Frostmatic funkcija
Indikator visoke temperature (zvučni, svetlosni)
Halogeno svetlo

Komande

Nerđajući čelik
Veličina: 185,5x54,5x57,5 + 185,5x54,5x57,5 cm

Dizajn

NoFrost tehnologija
Dinamični isparivač
Energetska klasa A
Godišnja potrošnja elek. energije: 314/177 kW/god.
Neto zapremina frižidera: 162/330 l
Neto zapremina zamrzivača: 78 l
Kapacitet zamrzavanja: 10 kg
Vreme startovanja: 25 h
Klimatska klasa: T
Nivo buke IEC 704-3: 38/34 dB
Ventilator

Karakteristike

Pregrada za skladištenje vina sa drvenim policama
Staklene police
Velika fioka za povrće
Providne police zamrzivača

Red, Higijena

# Luksuz – kada su važni prostor i udobnost

## Stručne komande

Dizajnirane i konstruisane za maksimalnu upotrebu kod potrošača, elektronske Wave Touch komande na ovom novom AEG-Electrolux Side-by-Side frižideru vidne su samo kada su Vam neophodne. Kada komande nisu u upotrebi, površina Vašeg uređaja je čisto crna i glatka, što pruža Vašoj kuhinji kompaktn izgled.

### S95628XX

Poseban	Posuda za vodu i led
	Filter za vodu i vazduh
	Wave touch komande na vratima
Komande	Elektronske komande sa LCD-om
	Coolmatic funkcija
	Frostmatic funkcija
	Holiday funkcija
	Service advice funkcija
	Alarm za visoku temperaturu (svetlosni, zvučni)
	Indikator prekida napajanja (svetlosni, zvučni)
Dizajn	Nerđajući čelik
	Zasvođena vrata
	Veličina: 178x90,5x71,6 cm
Karakteristike	Dinamično snižavanje temperature
	NoFrost zamrzivač
	Energetska klasa A+
	Godišnja potrošnja elek. energije: 443 kWh/god.
	Ukupna bruto zapremina: 620 l
	Neto zapremina frižidera: 382 l
	Neto zapremina zamrzivača: 169 l
	Kapacitet zamrzavanja: 7,5 kg
	Vreme startovanja: 4, 7 h
	Klimatska klasa: T
Nivo buke IEC 704-3: 40 dB	
Red, Higijena	Ventilator
	Staklene police
	Ekstra duboka fioka za povrće
	Polica za skladištenje mesa
	Providne police zamrzivača
	Teleskopske vođice
Zona za hlađenje	




**S86378KG8**

**S75438KG**

Elektronske komande sa LCD-om na vratima  
 Coolmatic funkcija  
 Frostmatic funkcija  
 Holiday funkcija  
 Service advice funkcija  
 Alarm za visoku temperaturu (svetlosni, zvučni)  
 Alarm za otvorena vrata (zvučni)  
 Halogeno svetlo  
 Broj kompresora: 2

Vrata od nerđajućeg čelika  
 Zasvođena ravna vrata  
 Veličina: 200x59,5x62,3 cm

Dinamično snižavanje temperature  
 Energetska klasa A+  
 Godišnja potrošnja elek. energije: 315 kWh/god.  
 Ukupna bruto zapremina: 361 l  
 Neto zapremina frižidera: 160 l  
 Neto zapremina Longfresh-a: 82 l  
 Neto zapremina zamrzivača: 87 l  
 Kapacitet zamrzavanja: 14 kg  
 Vreme startovanja: 30 h  
 Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
 Nivo buke IEC 704-3: 40 dB

Kontrola čistog vazduha  
 Fioka za duže čuvanje sveže hrane

Elektronske komande sa LCD-om na vratima  
 Coolmatic funkcija  
 Frostmatic funkcija  
 Holiday funkcija  
 Alarm za visoku temperaturu (svetlosni, zvučni)  
 Halogeno svetlo

Vrata od nerđajućeg čelika  
 Super zasvođena vrata  
 Veličina: 195x69,5x66,9 cm

NoFrost zamrzivač  
 Energetska klasa A+  
 Godišnja potrošnja elek. energije: 347 kWh/god.  
 Ukupna bruto zapremina: 440 l  
 Neto zapremina frižidera: 305 l  
 Neto zapremina zamrzivača: 102 l  
 Kapacitet zamrzavanja: 14 kg  
 Vreme startovanja: 20 h  
 Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
 Nivo buke IEC 704-3: 42 dB  
 Maksimalna izolacija  
 Ventilator

Fioka koja se izvlači  
 Polica za flaše

Komande

Dizajn

Karakteristike

Red, Higijena



S75388KG2

S75348KG2

Komande

- Elektronske komande sa LCD-om na vratima
- Coolmatic funkcija
- Frostmatic funkcija
- Holiday funkcija
- Alarm za visoku temperaturu (svetlosni, zvučni)

- Elektronske komande sa LCD-om
- Coolmatic funkcija
- Frostmatic funkcija
- Holiday funkcija
- Alarm za visoku temperaturu (svetlosni, zvučni)

Dizajn

- Nerđajući čelik
- Zasvođena ravna vrata
- Veličina: 201x59,5x63,2 cm

- Nerđajući čelik
- Zasvođena ravna vrata
- Veličina: 185x59,5x63,2 cm

Karakteristike

- Freshness NoFrost
- Energetska klasa A+
- Godišnja potrošnja elek. energije: 297 kWh/god.
- Ukupna bruto zapremina: 382 l
- Neto zapremina frižidera: 285 l
- Neto zapremina zamrzivača: 78 l
- Kapacitet zamrzavanja: 10 kg
- Vreme startovanja: 18 h
- Klimatska klasa: SN-N-ST
- Nivo buke IEC 704-3: 42 dB
- Ventilator

- Freshness NoFrost
- Energetska klasa A+
- Godišnja potrošnja elek. energije: 283 kWh/god.
- Ukupna bruto zapremina: 340 l
- Neto zapremina frižidera: 245 l
- Neto zapremina zamrzivača: 78 l
- Kapacitet zamrzavanja: 10 kg
- Vreme startovanja: 18 h
- Klimatska klasa: SN-N-ST
- Nivo buke IEC 704-3: 42 dB
- Ventilator

Red, Higijena

- Staklene police
- Freshbox
- Fioka koja se izvlači
- Polica za flaše
- Providne fioke zamrzivača

- Staklene police
- Freshbox
- Fioka koja se izvlači
- Polica za flaše
- Providne fioke zamrzivača




**S70318KG5**

Elektronske komande sa LCD-om  
Coolmatic funkcija  
Frostmatic funkcija  
Holiday funkcija  
Broj kompresora: 2

Nerđajući čelik  
Zasvođena ravna vrata  
Veličina: 185x60x62,5 cm

Energetska klasa A+  
Godišnja potrošnja elek. energije: 200 kWh/god.  
Ukupna bruto zapremina: 308 l  
Neto zapremina frižidera: 218 l  
Neto zapremina zamrzivača: 81 l  
Kapacitet zamrzavanja: 13 kg  
Vreme startovanja: 30 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
Nivo buke IEC 704-3: 40 dB

Staklene police  
Fioka koja se izvlači  
Polica za flaše  
Providne fioke zamrzivača


**S70408KG8**

Elektronske komande sa LCD-om  
Coolmatic funkcija  
Frostmatic funkcija  
Alarm za visoku temperaturu (svetlosni, zvučni)  
Broj kompresora: 2

Nerđajući čelik  
Zasvođena ravna vrata  
Veličina: 201x59,5x63,2 cm

Energetska klasa A+  
Godišnja potrošnja elek. energije: 296 kWh/god.  
Ukupna bruto zapremina: 401 l  
Neto zapremina frižidera: 285 l  
Neto zapremina zamrzivača: 92 l  
Kapacitet zamrzavanja: 12 kg  
Vreme startovanja: 20 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
Nivo buke IEC 704-3: 40 dB

Staklene police  
Fioka koja se izvlači  
Polica za flaše  
Providne fioke zamrzivača

Komande

Dizajn

Karakteristike

Red, Higijena



S70368KG

S70360KG

Dizajn

Nerđajući čelik  
Zasvođena ravna vrata  
Veličina: 185x59,5x63,2 cm

Karakteristike

Energetska klasa A+  
Godišnja potrošnja elek. energije: 204 kWh/god.  
Ukupna bruto zapremina: 359 l  
Neto zapremina frižidera: 245 l  
Neto zapremina zamrzivača: 92 l  
Kapacitet zamrzavanja: 4 kg  
Vreme startovanja: 20 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST  
Nivo buke IEC 704-3: 38 dB

Red, higijena

Staklene police  
Fioka koja se izvlači  
Polica za flaše  
Providne fioke zamrzivača

Bele boje  
Zasvođena ravna vrata  
Veličina: 185x59,5x63,2 cm

Energetska klasa A++  
Godišnja potrošnja elek. energije: 204 kWh/god.  
Ukupna bruto zapremina: 359 l  
Neto zapremina frižidera: 245 l  
Neto zapremina zamrzivača: 92 l  
Kapacitet zamrzavanja: 4 kg  
Vreme startovanja: 20 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST  
Nivo buke IEC 704-3: 38 dB

Staklene police  
Fioka koja se izvlači  
Polica za flaše  
Providne fioke zamrzivača



S60362KG8

S40360KG8

Frostmatic funkcija

Alarm za visoku temperaturu (svetlosni)

Broj kompresora: 2

Bele boje

Zasvođena ravna vrata

Veličina: 185x59,5x63,2 cm

Energetska klasa A+

Godišnja potrošnja elek. energije: 281 kWh/god.

Ukupna bruto zapremina: 359 l

Neto zapremina frižidera: 245 l

Neto zapremina zamrzivača: 92 l

Kapacitet zamrzavanja: 12 kg

Vreme startovanja: 20 h

Klimatska klasa: SN-N-ST

Nivo buke IEC 704-3: 40 dB

Staklene police

Fioka koja se izvlači

Polica za flaše

Providne fioke zamrzivača

Bele boje

Zasvođena ravna vrata

Veličina: 185x59,5x63,2 cm

Energetska klasa A+

Godišnja potrošnja elek. energije: 281 kWh/god.

Ukupna bruto zapremina: 359 l

Neto zapremina frižidera: 245 l

Neto zapremina zamrzivača: 92 l

Kapacitet zamrzavanja: 4 kg

Vreme startovanja: 20 h

Klimatska klasa: SN-N-ST

Nivo buke IEC 704-3: 38 dB

Staklene police

Ekstra duboka, ekstra visoka fioka za povrće

Providne police zamrzivača

Komande

Dizajn

Karakteristike

Red, Higijena



S60247DT4

## Dizajn

Vrata od nerđajućeg čelika  
Zasvođena ravna vrata  
Veličina: 140,4x54,5x60,4 cm

## Karakteristike

Energetska klasa A++  
Godišnja potrošnja elek. energije: 168 kWh/god.  
Ukupna bruto zapremina: 234 l  
Neto zapremina frižidera: 186 l  
Neto zapremina zamrzivača: 44 l  
Kapacitet zamrzavanja: 3 kg  
Vreme startovanja: 19 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
Nivo buke IEC 704-3: 40 dB

## Red, Higijena

Staklene police



### A80220GS

Elektronske digitalne komande  
Frostmatic funkcija  
Indikator visoke temperature (zvučni, svetlosni)

Bele boje  
Zasvođena ravna vrata  
Veličina: 160x60x62,5 cm

Energetska klasa A++  
Godišnja potrošnja elek. energije: 175 kWh/god.  
Bruto zapremina zamrzivača: 220 l  
Neto zapremina zamrzivača: 194 l  
Kapacitet zamrzavanja: 22 kg  
Vreme startovanja: 35 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
Nivo buke IEC 704-3: 38 dB  
Maksimalna izolacija

4 providne fiokke zamrzivača pune širine  
1 providna fioka zamrzivača poludubine  
Maxi Box

### A60120GS4

Elektronske digitalne komande  
Frostmatic funkcija  
Indikator visoke temperature (zvučni, svetlosni)

Bele boje  
Zasvođena ravna vrata  
Veličina: 85x59,5x63,5 cm

Energetska klasa A++  
Godišnja potrošnja elek. energije: 132 kWh/god.  
Bruto zapremina zamrzivača: 110 l  
Neto zapremina zamrzivača: 92 l  
Kapacitet zamrzavanja: 14 kg  
Vreme startovanja: 24 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
Nivo buke IEC 704-3: 39 dB  
Maksimalna izolacija

1 providna fioka zamrzivača pune širine  
1 providna fioka zamrzivača poludubine  
Maxi Box

Komande

Dizajn

Karakteristike

Red, Higijena

# Dvostruka pogodnost se isplati


## Energetska klasa A++ priča sama za sebe

Od 1998, prilikom kupovine na prvi pogled možete videti koliko su rashladni i uređaji za zamrzavanje ekonomični i blagi prema životnoj sredini. Osim toga, EU oznaka za energiju pokazuje najvažnije podatke koji se tiču potrošnje, efikasnosti i energetske klase, odgovarajućom bojom i slovom. Klasifikacija ide od slova G, što je oznaka za najlošiju energetska klasu, do A, što je oznaka za najefikasnije uređaje. Ali, važno je i pogledati izbliza – naročito kada su u pitanju rashladni i uređaji za zamrzavanje. Najdostupniji modeli nose oznaku A, ali nemojte da Vas to zavara - ova klasifikacija samo pokazuje da je potrošnja električne energije bolja za 55% u odnosu na prosečnu. Od 2004, u asortiman uređaja dodato je čak i više modela ekonomičnih energetska klasa i ova dvostruka pogodnost se isplati: uređaji sa energetska klasom A++ imaju manju graničnu vrednost u odnosu na energetska klasu A za 45% - što je očigledna pogodnost i za životnu sredinu i za Vaš novčanik.

### Kondenzator visoke efikasnosti

Gde god da stavite svoj horizontalni zamrzivač, možete biti uvereni u to da će raditi efikasno i bešumno. Integrirani kondenzator eliminiše spoljašnji kondenzator i smanjuje buku koja nastaje usled vibracija, tako da je visoki učinak zamrzivača uvek zagarantovan. Zahvaljujući ugrađenom kondenzatoru visoke efikasnosti, na zidovima ne dolazi do kondenzacije niti se formira rđa, što produžava životni vek uređaja. Vibracije su minimizirane do nivoa ekstremno tihog rada, ne akumulira se prašina na zadnjem zidu, što poboljšava energetska učinak uređaja.

## Energija

Proizvođač Model	<b>AEG</b> Electrolux
<b>Mala potrošnja energije</b>	<b>A++</b>
<b>Visoka potrošnja energije</b>	
Potrošnja energije kWh/god. <small>(prema rezultatima standardnog testa za 24 h)</small>	194
Stvarna potrošnja energije zavisi od mesta na kome se uređaj koristi.	
Zapremina frižidera za upotrebu	192
Zapremina zamrzivača za upotrebu	91
Buka dB(A) re1pW	
Više informacija nalaze se u brošuri proizvođača	
Standard EN 153 od maja 1990. Direktiva 92/2 EEC za rashladne i uređaje za zamrzavanje	

### Alarm za temperaturu

Zahvaljujući integriranom svetlu za upozorenje i akustičnom alarmu, AEG horizontalni zamrzivači trenutno pružaju informaciju o temperaturi unutar uređaja, upozoravajući Vas kad god ona prebrzo poraste. Rezultat toga je dodatna uverenost da je Vaša hrana uskladištena na savršenoj temperaturi. U slučaju prekida napajanja, AEG horizontalni zamrzivači automatski beleže najvišu temperaturu, tako da uvek precizno znate u kom je stanju Vaša hrana.



A40290GT

Top touch elektronske komande  
Frostmatic funkcija  
Indikator visoke temperature (zvučni, svetlosni)  
Poklopac sa opcijom zaključavanja

Bele boje  
Veličina: 87,6x119x66,5 cm

Energetska klasa A++  
Godišnja potrošnja elek. energije: 172 kWh/god.  
Ukupna zapremina zamrzivača: 261 l  
Neto zapremina zamrzivača: 255 l  
Kapacitet zamrzavanja: 27 kg  
Vreme startovanja: 50 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
Nivo buke IEC 704-3: 42 dB  
Maksimalna izolacija  
Ventil za oslobađanje vakuuma

Drenaža  
Skriveni isparivač  
Skriveni kondenzator  
3 srebrne žičane korpe



A40240GT

Top touch elektronske komande  
Frostmatic funkcija  
Indikator visoke temperature (zvučni, svetlosni)  
Poklopac sa opcijom zaključavanja

Bele boje  
Veličina: 876x105x66,5 cm

Energetska klasa A++  
Godišnja potrošnja elek. energije: 162 kWh/god.  
Ukupna zapremina zamrzivača: 221 l  
Neto zapremina zamrzivača: 216 l  
Kapacitet zamrzavanja: 24 kg  
Vreme startovanja: 48 h  
Klimatska klasa: SN-N-ST-T  
Nivo buke IEC 704-3: 40 dB  
Maksimalna izolacija  
Ventil za oslobađanje vakuuma

Drenaža  
Skriveni isparivač  
Skriveni kondenzator  
2 srebrne žičane korpe

Komande

Dizajn

Karakteristike

Red, Higijena

# Mašine za pranje i sušenje veša i mašine za pranje sudova



2009.



# Odlične AEG-Electrolux mašine za pranje sudova

Umetnost modernog življenja  
ima novo ime: AEG-Electrolux

2004. godine, AEG uređaji dobili su oznaku AEG-Electrolux kako bi se naglasila veza sa Electrolux-om. AEG-Electrolux uređaji imaju odlične performanse i izvrstan nemački dizajn. Kompletan asortiman mašina za pranje sudova omogućuje potrošačima da kontrolišu zadatke u domaćinstvu i predstavljaju preciznost, učinak, ulivaju poverenje i Vaš su ponos. AEG-Electrolux označava uređaje visokog kvaliteta koji su kombinacija odličnih performansi i izvrsnog nemačkog dizajna. Perfekt in Form und Funktion nije samo slogan. To je čitava filozofija.



# Robustna. Mirna. Temeljna. Nežna. Automatska.



## Sadržaj

<u>Mašina za pranje sudova</u>	<u>2</u>
<u>Mogućnosti uređaja</u>	<u>4</u>
<u>Performanse</u>	<u>6</u>
<u>Funkcije</u>	<u>8</u>
<u>Vreme</u>	<u>10</u>
<u>Samostojeća mašina za pranje sudova</u>	<u>12</u>
<u>Kompaktna mašina za pranje sudova</u>	<u>15</u>
<u>Mašine za pranje i sušenje veša</u>	<u>16</u>
<u>Tišina</u>	<u>18</u>
<u>Performanse</u>	<u>20</u>
<u>Komande</u>	<u>21</u>
<u>Dizajn</u>	<u>22</u>
<u>Nežnost</u>	<u>24</u>
<u>Programi</u>	<u>26</u>
<u>Mašina za pranje veša sa prednjim punjenjem</u>	<u>27</u>
<u>Mašina za pranje i sušenje veša sa prednjim punjenjem</u>	<u>30</u>
<u>Udobnost</u>	<u>31</u>
<u>Rešenje</u>	<u>32</u>
<u>Mašine za pranje veša sa punjenjem odozgo</u>	<u>33</u>
<u>Inovacije</u>	<u>36</u>
<u>Performanse</u>	<u>37</u>
<u>Mašina za sušenje veša</u>	<u>38</u>
<u>Tehnički podaci</u>	<u>40</u>

# Dizajn, kreativnost, komande, karakteristike



Dizajn koji funkcioniše. Više od toga da samo izgledaju lepo ili da odgovaraju Vašim potrebama: jedinstveni dizajn naših uređaja karakterišu ravne horizontalne linije, pravougaone komande sa dugmićima koja se pritiskaju i simetrički postavljene komande.

# , jednostavna upotreba.

## Uživajte u svojim idejama.

Kreativnost – u AEG-Electrolux filozofiji ovo je ključna reč. Tako smo stvorili novi asortiman uređaja koji su fleksibilni kao i Vi. AEG-Electrolux podržava Vas u svemu što planirate.

## Jak učinak.

AEG-Electrolux mašine za pranje sudova na najtiši način dostižu nivo umetnosti kada je reč o njihovom učinku, bez negativnog uticaja na rezultat.



## Sve je pod kontrolom.

Dobro je znati da Vam je uvek sve pri ruci. AEG-Electrolux uređaji pružaju Vam kompletnu preglednost i potpunu kontrolu nad svim funkcijama i stanju rada uređaja.

## Jednostavno upravljanje.

Celokupni dizajn daje najbolje rezultate kada je reč o čistoći, sjaju, vlazi, vremenu, buci, vodi i potrošnji električne energije.

# Vrhunske performanse na svim nivoima.



## NOĆNI CIKLUS

U zavisnosti od buke životne sredine, ljudi doživljavaju zvuke na različite načine. Na primer, noću su zvuci iz pozadine ekstremno tihi, pa drugi zvuci postaju приметniji. Zapravo, ljudsko uvo filtrira zvuke izolovane iz celine i neki zvuci mogu biti štetni i iritirajući. Zbog ovoga AEG-Electrolux sa svojim noćnim ciklusom nudi mogućnost dodatnog smanjenja buke mašine za pranje sudova. Pored noćnog ciklusa, AEG-Electrolux sa ponosom nudi i najtiši asortiman koji se postiže implementiranjem visokotehnoloških promena u dizajnu i dodatnih izolacija.



## AUTOMATSKI PROGRAM

Novi automatski program sa proširenim opsegom temperature pranja 45 - 70°C garantuje da će svaka vrsta punjenja sa bilo kojim stepenom zaprljanosti uvek biti oprana na odgovarajućoj temperaturi. Zbog toga, moći ćete da koristite automatski program čak i sa veoma zaprljanim sudovima uz savršene rezultate pranja. On čuva životnu sredinu i Vaš novčanik. Takođe, ovi programi su čak tiši nego pre – jednostavno savršeno.



## INTENSIVE CARE 70°C

Program za pranje Intensive Care 70°C ne pere samo jako zaprljano posuđe, već brine i o naknadnoj pouzdanosti higijene. U fazi završnog ispiranja temperatura od 70°C biće održavana oko 10 minuta. Tako se pojačava učinak dezinfekcije i poboljšava sušenje. Bolja higijena je naročito bitno za daske za sečenje ili pribor za bebe – posebno za osobe koje su osetljive na bakterije.



## STAKLO 45°C

AEG-Electrolux je sada razvio siguran program za staklo. Sa 45°C, on je dovoljno jak za temeljno pranje čaša, kao i pogodan za uklanjanje tragova karmina. Dovoljno je nežan i prema delikatnim kristalnim čašama. Pri programu STAKLO 45°C, niske temperature i postepeno hlađenje vode nežno deluju tokom pranja. Tako ne mogu da se pojave temperaturni šokovi.

**DISPLEJ**

AEG-Electrolux je razvio novu generaciju displeja koja omogućuje čak više savršenstva i jasnoće. Jednostavnim dodirnom brzo odaberete program koji želite – bilo da je to AUTO program, koji se adaptira količini vode, dužini programa i energiji u skladu sa nivoom zaprljanosti sudova, INTENZIVNI program, koji je najmoćniji program, NOĆNI CIKLUS, koji Vam omogućuje optimalni nivo tišine, ili bilo koji drugi program – rezultati će biti savršeni.

**BRZI PROGRAM**

Specijalni program čisti delimično punjenje malo zaprljanog stonog posuđa dok je Vaša zabava još uvek u toku – blistavo čisto za rekordnih 30 minuta i pri efikasnoj temperaturi pranja od 60°C.

**AAA**

Sa ponosom izjavljujemo da sve naše AEG-Electrolux samostojeće mašine za pranje sudova imaju AAA klasifikaciju, što znači da su najbolje kada je u pitanju potrošnja električne energije, pranje i sušenje posuđa.

**UNUTRAŠNJE OSVETLJENJE**

Inovativna tehnika i ekskluzivni detalji se dopunjuju. Na primer, praktično unutrašnje svetlo i korpa koja može daleko da se izvuče. Tako je sve uredno složeno i pregledno.

# Povećana fleksibilnost na svim nivoima.



## AQUA CONTROL, AQUA ALARM

Integrisan sistem Aqua Control štiti od preliivanja vode i oštećenja creva za dovod. Sve mašine za sudove su sa Aqua Control i Aqua Alarm – opremom sa doživotnom garancijom protiv štete usled preliivanja ili isticanja vode. Aqua Alarm i zvučni signal upozorenja su tu da budete sigurni da se ništa loše neće desiti tokom čitavog radnog veka aparata. U slučaju da situacija postane ozbiljna, Aqua Alarm Vas momentalno upozorava svojim zvučnim signalom.



## SISTEM PRO WATER

Gde idu dugački noževi u mašini za sudove? Da li će veliki lonci biti savršeno oprani? AEG-Electrolux asortiman proizvoda pruža rešenja sa sistemom PRO WATER. Treća prskalica, koja je na plafonu Vaše AEG-Electrolux mašine za sudove omogućuje optimalno pranje noževa sa daske za pribor za jelo. Takođe, prskalica odozgo obezbeđuje savršene rezultate za sve Vaše sudove.

## SENZOR ZA VODU

Senzor za vodu meri zamućenje vode za pranje. On odlučuje da li ona mora da se zameni ili može dalje da se koristi. Pri malo zaprljanom posuđu i maksimalnom punjenju potrošnja vode se na taj način smanjuje za celih 5 l. Pre završnog ispiranja, senzor za vodu ponovo ispituje zamućenje vode i odlučuje da li je potreban još jedan ciklus ispiranja sa dodatnom vodom. Na ovaj način Vaše posuđe garantovano sjaji.

## SENSORLOGIC

Osetljivi senzori utvrđuju količinu vode odmeravanjem koliko će se brzo voda u mašini zagrejati i koliko će se sliti sa posuđa. Time SENSORLOGIC izračunava potrebnu količinu vode i maksimalnu potrošnju energije. Možete biti sigurni da neće biti potrošeno više električne energije, vode i vremena, nego što je apsolutno neophodno. Eksploatacioni troškovi biće smanjeni do 20%.

## POGODNO PUNJENJE

Uz novooblikovanu, promenljivu korpu i pregrade, prilagodite unutrašnjost svoje AEG-Electrolux mašine za pranje sudova i smestite sudove različitih veličina, uz više fleksibilnosti nego ikada. Podešavanje gornje korpe po visini jednom rukom čini unutrašnji prostor dodatno promenljivim i kada je pun – samo jednim zahvatom napravi se prostor za velike tanjire u gornjoj korpi ili za lonce u donjoj korpi. Kod mašina za pranje sudova širine 45 cm gornja korpa može čak da se spušta sa obe strane.



## PREKLOPNA PREGRADA ZA ŠOLJE

Vi volite espresso, Vaš najbolji prijatelj voli kapučino. Verovatno nikada nećete koristiti šolje iste veličine. Zbog ovoga je AEG-Electrolux razvio preklopnu pregradu za šolje, da biste mogli u jedan ili dva reda da smestite svoje omiljene šolje za kafu – koje god vrste.

## PREKLOPNI DRŽAČ ZA ČAŠE

S obzirom na to da čaše za vino, šampanjac i vodu nemaju standardne dimenzije, njihovo mesto u mašini za pranje sudova mora da bude potpuno prilagodljivo. Zbog toga se preklopni držači za čaše pojedinačno nameštaju prema vrsti Vaših čaša. Preklopne pregrade za šolje takođe pružaju integrisane držače za čaše. Tako konačno čak i visoke čaše ili čaše sa drškom imaju siguran položaj.

## PREKLOPNA KORPA ZA PRIBOR ZA JELO

Za korpu za pribor za jelo omogućili smo nešto posebno praktično: ona je preklopna. Na taj način pribor za jelo konačno može da bude pravilno složen i posle pranja, i isto tako izvađen na higijenski način, hvatanjem za dršku.



# Savršeno planiranje vremena



## U SLUČAJU SMETNJI VI STE ODMAH OBAVEŠTENI

Funkcija alarma se oglašava pri eventualnim smetnjama. Kada, npr. nije otvoren dovod vode ili je blokirana prskalica, ceo ekran trepće upadljivo crveno. Dodatno se oglašava zvučni signal.



## ODLOŽENI POČETAK PRANJA

Pomoću praktičnog odloženog početka pranja možete da odložite početak programa za do 19 sati i tako obavite pranja za vreme povoljnije noćne tarife.



## PRIKAZ PREOSTALOG VREMENA TRAJANJA PROGRAMA

Za vreme izvršavanja programa, možete u bilo koje vreme da pročitate trenutno preostalo vreme rada u minutima.



## MULTITAB (Višenamenske tablete)

Pritiskom na dugme Multitab svi programi se savršeno prilagođavaju svim tabletama koje koristite. Temperatura i podešavanje vremena se menjaju tako da svi delovi deterdženta budu rastvoreni na optimalan način. Možete da očekujete savršene rezultate pranja.

# Naša najtiša mašina za pranje sudova.

F60760

Najtiša AEG-Electrolux mašina za pranje sudova ikada. Najbolja senzorna tehnologija za najbolje performanse čišćenja za posebna punjenja.

- 39 db\*
- Automatski program 45 - 70°C
- Unutrašnje osvetljenje
- LED indikatori za informacije o radu
- Sistem Pro Water

Gornja korpa: preklopna pregrada za šolje

Donja korpa: 2 preklopna držača tanjira

Klasa energetske efikasnosti: AAA

Potrošnja vode: 12 l

Potrošnja električne energije: 1,05 kWh

5 brojeva programa

4 broja temperature

Intensive Care 70°C

Glass Care 45°C

Aqua Control sa alarmom

Ispiranje i indikatori soli

Jednocifreni ekran

Bela boja

Odloženi početak pranja za do 19 sati

Indikator preostalog vremena trajanja programa

Brzi program

Sensorlogic



Funkcije

Performanse

Osiguranje

Dizajn

Vreme



F80873M

Praktično bešumna mašina za pranje sudova koja Vam ne smeta dok spavate (Noćni ciklus). Dodatna treća prskalica na plafonu Vaše mašine za sudove za bolje čišćenje.

- 39 db\*
- Automatski program 45 - 70°C
- LCD displej
- Sistem Pro Water

Funkcije

Gornja korpa: preklopna pregrada koja može da se odvaja, držač čaša za vino, preklopne police za šolje  
Donja korpa: visoki ram sa 4 preklopna držača tanjira

Performanse

Klasa energetske efikasnosti: AAA  
Potrošnja vode: 12 l  
Potrošnja električne energije: 1,05 kWh  
9 brojeva programa  
6 brojeva temperature  
Intensive Care 70°C  
Noćni ciklus

Osiguranje

Glass Care 45°C  
Aqua Control sa alarmom  
Ispiranje i indikatori soli

Dizajn

Nerdajući čelik

Vreme

Odloženi početak pranja za do 19 sati  
Indikator preostalog vremena trajanja programa  
Brzi program  
Sensorlogic



F60660

Praktično bešumna mašina za pranje sudova koja Vam ne smeta čak ni dok spavate (Noćni ciklus). Najbolja senzorna tehnologija za najbolje performanse čišćenja za posebna punjenja.

- 42 db\*
- Automatski program 45 - 70°C
- Unutrašnje osvetljenje
- LED indikatori za informacije o radu
- Sistem Pro Water

Gornja korpa: preklopna pregrada koja se odvaja, držač tanjira, držač čaša za vino, preklopne police za šolje  
Donja korpa: visoki ram sa 4 preklopna držača tanjira

Klasa energetske efikasnosti: AAA  
Potrošnja vode: 12 l  
Potrošnja električne energije: 1,05 kWh  
7 brojeva programa  
4 broja temperature  
Intensive Care 70°C

Glass Care 45°C  
Aqua Control sa alarmom  
Ispiranje i indikatori soli

Bela boja / Nerdajući čelik

Odloženi početak pranja za do 19 sati  
Indikator preostalog vremena trajanja programa  
Brzi program  
Sensorlogic



F50870

Inovativni funkcionalni dizajn – promenljiva unutrašnjost, fleksibilne korpe i posebni držači za čaše za vino i šampanjac. Dodatna treća prskalica na plafonu Vaše mašine za pranje sudova za bolje čišćenje u Vašem domaćinstvu.

- 45 db
- Automatski program 45 - 70°C
- LED indikatori za informacije o radu
- Sistem Pro Water

Gornja korpa: preklopna pregrada koja može da se odvaja, držač čaša za vino, preklopne police za šolje  
Donja korpa: visoki ram sa 4 preklopna držača tanjira

Klasa energetske efikasnosti: AAA  
Potrošnja vode: 12 l  
Potrošnja električne energije: 1,05 kWh  
5 brojeva programa  
4 broja temperature  
Intensive Care 70°C

Aqua Control sa alarmom  
Ispiranje i indikatori soli

Trocifreni displej  
Bela boja / Nerdajući čelik

Odloženi početak pranja za do 19 sati  
Indikator preostalog vremena trajanja programa  
Brzi program  
Sensorlogic



F50672



FAAAUTO

Ultrahigijenski rezultati zahvaljujući programu Intensive Care 70°C . Inovativni funkcionalni dizajn – promenljiva unutrašnjost, podesiva korpa.

- 47 db
- Automatski program 45 - 70°C
- LED indikatori za informacije o radu

Više slobode da aktivirate svoju mašinu za pranje sudova kad god želite zahvaljujući odloženom početku trajanja programa. Ultrahigijenski rezultat zahvaljujući programu Intensive Care 70°C.

- 49 db
- Automatski program 45 - 70°C
- LED indikatori za informacije o radu

Gornja korpa: preklopna pregrada za šolje  
Donja korpa: 2 preklopna držača tanjira

Gornja korpa: preklopna pregrada za šolje  
Donja korpa: 2 preklopna držača tanjira

Klasa energetske efikasnosti: AAA  
Potrošnja vode: 12 l  
Potrošnja električne energije: 1,05 kWh  
5 brojeva programa  
4 broja temperature  
Intensive Care 70°C

Klasa energetske efikasnosti: AAA  
Potrošnja vode: 12 l  
Potrošnja električne energije: 1,05 kWh  
4 broja programa  
3 broja temperature  
Intensive Care 70°C

Glass Care 45°C  
Aqua Control sa alarmom  
Ispiranje i indikatori soli

Aqua Control sa alarmom  
Ispiranje i indikatori soli

Jednocifreni ekran  
Bela boja

Trocifreni ekran  
Bela boja

Odloženi početak pranja za do 19 sati  
Indikator preostalog vremena trajanja programa  
Brzi program  
Sensorlogic

Odloženi početak pranja za do 19 sati  
Indikator preostalog vremena trajanja programa  
Brzi program  
Sensorlogic

Funkcije

Performanse

Dizajn

Vreme

Osiguranje



F64760



F54860

Praktično bešumna mašina za pranje sudova koja Vas ne uznemirava čak ni dok spavate (Noćni ciklus). Uvek imaju kontrolu nad unutrašnjošću svoje mašine za pranje sudova zahvaljujući unutrašnjem osvetljenju.

- 43 db\*
- Automatski program 45 - 70°C
- LED indikatori za inform. o radu aparata
- Sistem Pro Water

Gornja korpa: preklopna pregrada za šolje, žičana drška  
Donja korpa: 2 preklopna držača tanjira

Klasa energetske efikasnosti: AAA  
Potrošnja vode: 12 l  
Potrošnja električne energije: 0,80 kWh  
7 brojeva programa  
4 broja temperature  
Intensive Care 70°C  
Noćni ciklus

Glass Care 45°C  
Aqua Control sa alarmom  
Ispiranje i indikatori soli

Trocifreni displej  
Bela boja / Nerđajući čelik

Odloženi početak pranja za do 19 sati  
Indikator preostalog vremena trajanja programa  
Brzi program  
Sensorlogic

Tanka mašina za pranje sudova koja može da se uklopi u Vaš prostor. Najbolja senzorna tehnologija za najbolje performanse čišćenja za posebna punjenja.

- 47 db
- Automatski program 45 - 70°C
- LED indikatori za inform. o radu aparata

Gornja korpa: preklopna pregrada za šolje, žičana drška  
Donja korpa: 2 preklopna držača tanjira

Klasa energetske efikasnosti: AAA  
Potrošnja vode: 12 l  
Potrošnja električne energije: 0,80 kWh  
5 brojeva programa  
4 broja temperature  
Intensive Care 70°C

Aqua Control sa alarmom  
Ispiranje i indikatori soli

Trocifreni displej  
Bela boja / Nerđajući čelik

Odloženi početak pranja za do 19 sati  
Indikator preostalog vremena trajanja programa  
Brzi program  
Sensorlogic



## F52860

Bešumna mašina za pranje sudova koja Vas ne uznemirava čak ni dok spavate (Noćni ciklus). Svakodnevno pranje za malo domaćinstvo, koje odgovara njegovim dnevnim potrebama za pranje.

- 46 db\*
- Automatski program 45 - 70°C

Korpa za pribor za jelo: obična sa pregradom

Pregrade za šolje: 2 plastične

Klasa energetske efikasnosti: AAB

Potrošnja vode: 7 l

Potrošnja električne energije: 0,63 kWh

5 brojeva programa

3 broja temperature

Intensive Care 70°C

Noćni ciklus

Ispiranje i indikatori soli

Senzor za vodu

Bela boja

Odloženi početak pranja

Brzi program 50

**Napredna tehnologija**  
**Preciznost AEG inženjeringa**  
**znači nenadmašne**  
**karakteristike, funkcije i**  
**performanse. Pri izradi AEG**  
**proizvoda posebna pažnja se**  
**pridaje detaljima, radi se po**  
**najboljem modernom dizajnu i**  
**najnovijoj tehnologiji.**

AEG-Electrolux uređaji za pranje i sušenje veša su savršeno usklađeni. Njihov skladan izgled unaprediće svaku kuhinju ili pomoćnu prostoriju, modernim komandnim dugmićima, inovativnim LCD i LED ekranima i reljefnim detaljima od nerđajućeg čelika.





AEG-Electrolux asortiman uređaja za pranje i sušenje veša dizajniran je tako da postiže najbolje moguće rezultate, od senzorske tehnologije u LAVAMAT mašini za pranje veša koja daje vrhunske rezultate, do mašina za sušenje veša sa više snage nego ikada ranije **i najefikasnija energetska rešenja.**



## U miru leži snaga



LAVAMAT mašine za pranje veša postale su krajnje tihe. Sistem Silent Plus – sjajna izolacija kućišta, konstrukcija koja sprečava vibracije i vešanje bubnja kao i posebno tih, novi motor sa inverterom kod vrhunskih modela staraju se za više mira pri pranju i centrifugiranju. U proseku današnji modeli LAVAMAT mašina za pranje veša su skoro upola tiši od prethodnih modela od pre deset godina. I to jasno čujete – u ovom trenutku jedva da možete da ih primetite. Ovo prija Vašim žvcima i Vašim komšijama, kada na primer Vi češće perete noću, da biste koristili povoljniju noćnu tarifu.



### Zagađenje bukom

Rezultati ispitivanja potrošača pokazuju da buka često smanjuje naš osećaj zadovoljstva. Ljudi su u svom svakodnevnom životu svuda izloženi buci: na poslu, u transportu, kod kuće, pa čak i tokom slobodnog vremena. Mi želimo tiho, mirno okruženje, na poslu ili kod kuće kada nam je potrebno da se koncentrišemo ili kada želimo da se opustimo.



Nizak nivo buke postao je sinonim za visok kvalitet čitavog niza proizvoda kao što su luksuzni automobili, gde su otkucaji časovnika važili za njihovu najveću manu. Međutim, kombinacija niskog nivoa buke i dobrih rezultata ne može da se postigne bez čvrste inženjerske osnove.



Sistem Silent Plus – paket pionirske tehnike savladavanja buke uključuje:

- motor sa inverterom
- potpunu izolaciju buke
- ART sistem za pranje
- kontrolu protoka vode
- podatke o rezultatima i radi na ultra-tihi način, počevši od samo 49dB(A).



### Tiha revolucija – novi motor sa inverterom

U normalnim okolnostima, motor Vaše mašine za pranje veša nikada ne dolazi do izražaja. Novi motor sa inverterom, takođe, nikad nećete videti – i povrh toga, spolja ćete ga takođe i jedva čuti. On je potpuno iznova osmišljen i nema klasične ugljenične četkice. Ovi tipični potrošni delovi mašine za pranje veša izostaju. Na taj način motori su otporniji i tiši, imaju duži vek trajanja i podržavaju veći broj obrtaja pri centrifugiranju. Ukratko: više mira i kapaciteta – na duge staze. Motor sa inverterom daje odlične rezultate i skraćuje vreme pranja. Običnim motorima potreban je „odmor“ između kretanja, a bubanj mogu da okreću maksimalno otprilike 70% vremena pranja. Motor sa inverterom ima „sveže kretanje“, pa je zbog toga u mogućnosti da okreće bubanj vrlo intenzivno, 95% vremena, sa pauzama dovoljno dugačkim da bi bubanj mogao da se zaustavi i okrene. Na ovaj način vreme pranja može da se skрати za otprilike 25% sa istim postignutim rezultatima.



**Elektronska kontrola nivoa vode**  
Najbolji rezultati postižu se sa svim količinama veša zahvaljujući elektronskoj kontroli nivoa vode – elektronika će znati nivo vode u svakom datom trenutku, a bilo koji nivo može da se programira, za svaki program, svako pranje i svako ispiranje. Ovo omogućuje mnogo bolju kontrolu procesa pranja, sa boljim rezultatima pranja i ispiranja i manjom upotrebom vode kada količina i vrsta veša variraju.

**Kontrola protoka vode za kombinaciju preciznosti i brzine**  
Kontrolu protoka vode čini mala turbina kombinovana sa ulaznim ventilom. Ona se rotira određeni broj puta po svakom napunjenom litru, tako da svaka rotacija šalje električni puls elektronicima. Na taj način nam govori tačno koliko nam je vremena potrebno da ispunimo datu količinu vode, nezavisno od stvarnog pritiska vode. Sa kontrolom protoka značajno skraćujemo ukupno vreme za punjenje vode zbog toga što možemo da koristimo precizno vreme za punjenje (zasnovano na Fuzzy sistemu) da bismo dovršili kontrolu nivoa vode. Ušteda vremena je otprilike 10 minuta u Cottons programu, a apsolutno je presudna u ultra-kratkim Super Quick programima.



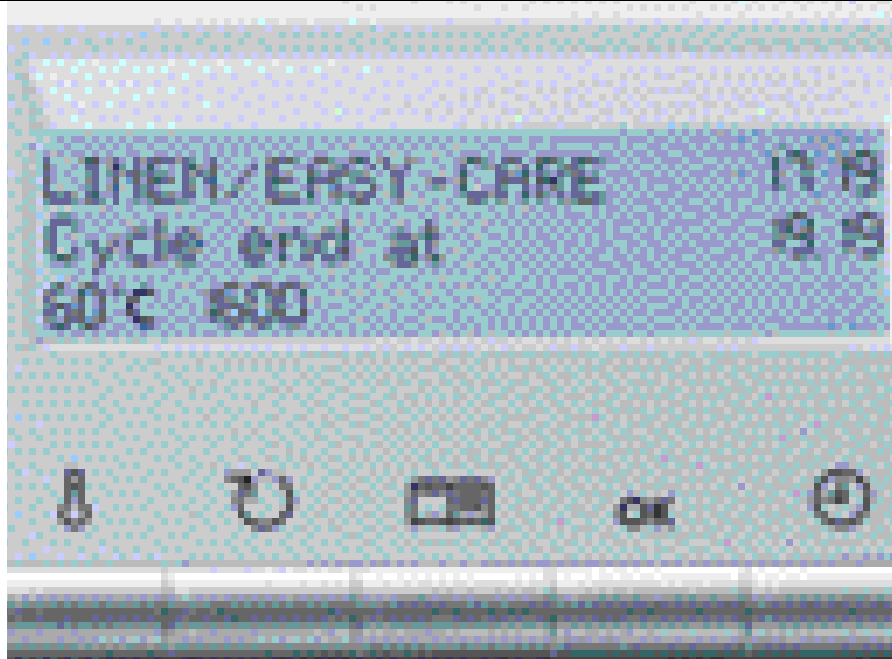
### ART – Jednostavno najbolji sistem za pranje

Obične mašine za pranje veša moraju da potope veš u vodu. ART dodatno prska vodu preko odeće tokom pranja i ispiranja. Zbog toga mu je potrebno mnogo manje vode u bubnju u svim programima i tokom pranja i tokom ispiranja.

**Prednosti ART sistema su:**

- efikasnije „tuširanje“ veša
- manja potrebna količina vode za pranje i ispiranje – i na taj način ušteda energije
- bolja prilagođenost potrošnje vode količini veša – veća ekonomičnost sa malim količinama veša, u pogledu energije i vode
- brže natapanje veša – smanjen rizik delimično rastvorenog deterdženta koji ostavlja fleke.

## Složeni tehnološki koncept – preuzmite kontrolu nad održavanjem svog veša



Kod AEG-Electrolux ovo je prvi put ostvareno: složeni tehnološki koncept postavlja pranje na novi nivo udobnosti i efikasnosti – i pre vremena donosi budućnost inteligentnog opsluživanja.

### Veliki grafički LCD ekran

Veliki LCD ekran ne pokazuje samo izabrani program i vreme završetka programa, već takođe sve ostale važne informacije i uputstva – razumljivim tekstom i po želji na raznim jezicima. Interaktivna polja pokazuju raspored dugmadi – ne može biti udobnije.



Sigurno je sigurno. Osim opšte zaštite od isticanja vode napolje, AEG-Electrolux Sistem Aqua Control pruža istovremenu trostruku zaštitu od štete koju voda može da napravi. Dovodno crevo sa dvostrukim zidovima i integrisan sistem za sprečavanje isticanja i preliivanja vode pouzdano štite od štete koju voda može da napravi. Ako ipak nekad dođe do ovog slučaja, posebna pumpa se brine, čak i kada je aparat isključen, da sva voda bude ispumpana. Zavisno od aparata, Vi ćete pomoću zvučnog signala Aqua Alarm biti obavešteni o kvaru.

### Interaktivna komunikacija...

Pomoću inteligentnog navigacionog koncepta možete jednostavno i jasno da komunicirate sa svojim aparatom. Prema tome prozori za dijalog odgovaraju sadržaju ekrana od tečnog kristala i odgovarajućem rasporedu dugmadi.

... i jasne povratne informacije  
Vaša mašina za pranje veša Vas obaveštava i onda kada nešto nije u redu. Prijateljske opomene, da treba ispustiti vodu ili zatvoriti vrata, su deo dobrog standarda.

Mala revolucija: senzor za težinu  
Senzor za težinu LAVAMAT mašina za pranje veša meri ubačenu količinu veša pri punjenju – i pokazuje vrednost i time koliko još veša može da stane u koracima od po 500 grama. Tako možete već pri punjenju da znate koliko je veša već u mašini i koliko još može da se napuni. Istovremeno se pokazuje podatak o doziranju u %, koliko je prema izabranom programu potrebno deterdženta za trenutno punjenje.

## Uvek sa manje vode bolje prati: jednostavno pitanje umeća...

U proteklim godinama mašine za pranje veša načelno su postajale sve štedljivije. AEG-Electrolux je, naravno, u ovoj oblasti dalje razvio svoju tehnologiju i znanje. Silent (Tihi) Sistem mašina za pranje veša radi sa vodom tako štedljivo i efikasno kao nikada pre. Ono što je posebno dobro za udobnost korišćenja jeste činjenica da se ova ušteda ne postiže pomoću dužeg vremena trajanja programa. Naprotiv. Brzi programi pranja, prilagodljive temperature i individualne dodatne funkcije na jednoj i sasvim povoljne vrednosti potrošnje na drugoj strani ne isključuju jedni druge. Svakako ne kod Sistema Silent AEG-Electrolux-a.



samo 45 l  
za 7 kg



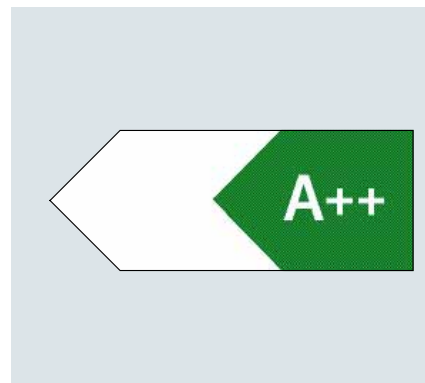
### Samo 45 l vode

Tačno samo 6,4 l vode za 1 kg veša: I pored najboljih rezultata pranja, tako je mala potrošnja vode pri punom punjenju Vašeg LAVAMAT LAVALOGIC-a. Pri manjem punjenju, potrošnja vode se prirodno smanjuje još više. Na taj način obradovaćete i životnu okolinu i svoj kućni budžet.



### U pravo vreme: Četvorostepeno ubrizgavanje

Dobro odmeravanje je rešenje za upor-ne mrlje. LAVAMAT mašine za pranje veša zato imaju programski upravljano četvorostepeno ubrizgavanje sa četiri odvojena odeljka za sredstva za pranje. Omekšivač, deterđent i so za mrlje će uvek biti tačno ubrizgani, onda kada oni optimalno deluju. Napokon mrlje više nemaju nikakve šanse – i pomoću štedljivog doziranja sada i životna okolina može da odahne.



### Nova mera stvari – štedljivost

Na ove znake treba da obratite pažnju, jer A PLUS znači štedljivost. Opseg strogih graničnih vrednosti najviše klase energetske efikasnosti A biće još jednom jasno premašen. Tako aparati A PLUS ne troše više od 0.15 kWh električne energije po kilogramu veša – vrednost koja će još nekoliko godina biti nedostižna.

## Dizajn – jedinstven i fascinantan



Svi znamo da savršeni oblik nije sve – ali kada je on dodatak najboljim unutrašnjim vrednostima, to mora biti savršeno! LAVAMAT mašine za pranje veša izgledaju posebno dobro jer njihov dizajn otelotvoruje jednostavnu i funkcionalnu filozofiju. Upoznajte privlačne kombinacije matiranih i metaliziranih površina, jaku, elegantnu dugmad i ergonomski napravljene komandne table. AEG-Electrolux mašine za pranje veša su takođe impresivne u radu, koji postavlja nove standarde – od male potrošnje energije i vode do izuzetno tihog rada. Inteligentni sistemi za merenje težine i zapremine ili mnogobrojne mogućnosti regulacije vremena su dodatne karakteristike, koje Vam pomažu da sačuvate resurse tačnijim programiranjem. Za Vašu ličnu udobnost samo sačuvajte svoje omiljene programe pranja u funkciji Memorisanja. Samo probajte to: naše mašine za pranje veša su savršene u domišljatom i pažljivom rukovanju Vašim vešom – optimalni programi se mogu naći čak i za nova vlakna i osetljive materijale. Ima tako mnogo dobrih razloga za LAVAMAT.



### Metalizirani izgled

Matirane površine, dugmad koja se pritiskaju, plemenitog metalnog izgleda, utisnut AEG-Electrolux logo – Sistem Silent (Tih) LAVAMAT mašina za pranje veša blista ne samo svojim naročitim funkcijama već i naročitom spoljašnjošću. Savršenstvo oblika i funkcije.



### Ergonomija počinje u vertikalnom položaju

Ispred AEG-Electrolux mašina za pranje veša nećete nikada više morati da kleknete: cela komandna tabla je lako dostupna – svi pokazivači i komande su Vam pred očima.



### Unutrašnje osvetljenje bubnja

Sada Vam pri vađenju veša iz mašine ništa ne može promaći. Zaboravljena čarapa u boji u belom vešu konačno je prošlost.

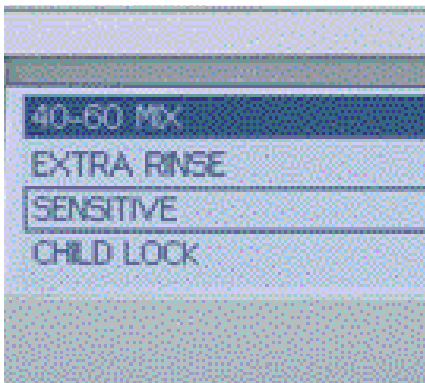
## LAVAMAT mašine za pranje veša omogućuju Vam lično planiranje

### Vi odlučujete kada će početi pranje: pomoću odloženog vremena početka pranja

Pomoću opcije DELAY START (odloženog vremena početka pranja) možete pritiskom na dugme da odložite početak programa satima kasnije. Na taj način možete i npr. sasvim jednostavno da produžite fazu omekšavanja. Preostalo vreme programa biće elektronski prikazano u minutima.

### Jednostavno praktično: prikaz preostalog vremena trajanja programa

Praktični prikaz preostalog vremena trajanja programa odbrojava unazad trajanje programa tačno u minut. Već pri izboru programa predviđeno ukupno trajanje prikazano je u minutima. Tako ste u svako doba obavješteni o preostalom vremenu rada mašine za pranje veša i možete bolje da planirate i koristite svoje vreme.



### Brzo, štedljivo, pogodno – program MIX 40 – 60°C

Pogodnije ne može biti. Šareno rublje sa oznakom za pranje na temperaturi 40°C ili 60°C sada možete prati u jednom ciklusu pranja zajedno. Bez iznenađenja – ali zato sa najboljim rezultatom pranja. Novi program MIX 40 – 60°C štedi Vam time odvojeno pranje manjih količina veša. Ovo nije samo pogodno, već štedi troškove, vreme i energiju.

### Prednosti programa 20 minuta – samo kod AEG-Electrolux

- 20-minutni program za kratko nošeni veš
- kratko nošeno će biti najbrže oprano
- omiljena odeća će brzo biti ponovo upotrebljiva
- najbrži program pranja na tržištu
- vreme programa će biti prikazano u stvarnom vremenu

### 20 minuta 3 kg

Sistem Silent (Tihi) LAVAMAT mašina za pranje veša nudi brojne programe koji vode računa o promenjenim navikama naših kupaca. Na primer, u ovom trenutku najbrži program pranja na tržištu – 20 minuta. On kod vrhunskih modela omogućuje brzo, štedljivo pranje kratko nošenog veša za samo 20 minuta.

## Tako nežan za toliko veša – bubanj od 8 kg koji čuva veš



### Prednosti bubnja od 8 kg:

- Povećani kapacitet za veš
- Više mesta pri programima 40–60° MIX kao i kod programa Šareno/Lako za održavanje
- Velike količine veša mogu se oprati u jednom ciklusu pranja
- Male količine veša će biti pažljivije oprane
- Ušteda vremena, energije i vode

Bubanj velike zapremine od 8 kg postupa sa Vašim vešom mnogo nežnije – zahvaljujući velikoj zapremini osetljive tkanine se peru nežnije, jer one imaju više prostora za kretanje. Bubanj ostavlja Vašem vešu puno prostora – i prema potrebi pere veliku količinu veša odjednom. I to sa najvišom klasom efikasnosti pranja A... Takođe, kada treba puno toga oprati, možete biti sigurni da će sve biti higijenski čisto i uredno. LAVAMAT mašine za pranje veša sa bubnjem od 8 kg su zbog toga brže i štedljivije nego tradicionalne mašine za pranje veša od 5 kg. Zbog toga što ona za 8 kg veša mora samo jednom da radi, pri svim programima će biti ostvarena ušteda vremena, energije i vode.



**Od VUNE preko SVILE do LAKOG PEGLANJA:** izaberite svoj lični program  
**SVILA:** Vaše dragocene tkanine će biti blago i pažljivo oprane – bez neprijatnih iznenađenja.

**VUNA:** Vaše dragocene tkanine će biti blago i pažljivo oprane – bez neprijatnih iznenađenja.

**LAKO PEGLANJE:** Već pri pranju misli na peglanje. 1 kg veša koji se lako pere (npr. 5 do 6 košulja ili bluza) možete na taj način tako lako i glatko oprati, da uopšte ne dođe do gužvanja – i posle pranja možete da sušite komade odeće pravo na dasci za peglanje.



### Sports Intensive – kada ste u potpunosti uživali u prirodi

Ovaj program na 40°C će oprati Vašu sportsku odeću u kojoj ste bili napolju i igrali fudbal, trčali kroz šumu, pešačili, putovali, planinarili itd. On je zasnovan na programu Synthetics (Sintetika) sa njegovim veoma efikasnim kretanjem i uključuje sve, od predpranja do ispiranja blata i peska i uklanjanja čak i veoma otporne prljavštine.



### LINGERIE (ŽENSKO DONJE RUBLJE) – mekan prema nežnim tkaninama

Nežno će biti nežno tretirano. Zbog toga mašine za pranje veša LAVAMAT LAVALOGIC pružaju poseban program LINGERIE (ŽENSKO DONJE RUBLJE), koji i skupu čipku tretira tako meko i brižljivo da ćete još dugo moći da uživate u njoj.

## Tako nežno prema Vašoj koži – program SENSITIVE

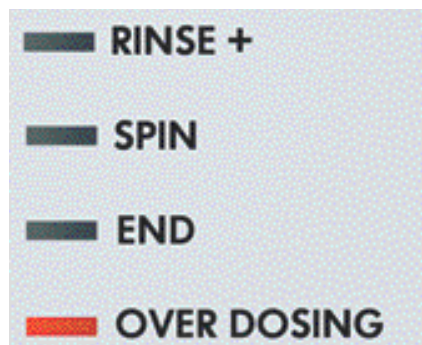


Za ljude sa posebno osjetljivom kožom, kao i za alergične, razvili smo novi program SENSITIVE. On ispira Vaše rublje do pet puta – takođe, dva ciklusa ispiranja duže i temeljnije nego obično. Poslednje uzimanje deterdženta će biti još malo smanjeno. Program SENSITIVE radi sa smanjenim kretanjem bubnja, tako da i pri učestalom pranju Vašeg veša on ne bude preterano istrošen. Možete da kombinujete program SENSITIVE sa svim programima Otkuvavanje/Šareno i Lako za održavanje kao i programima sa uštedom energije.



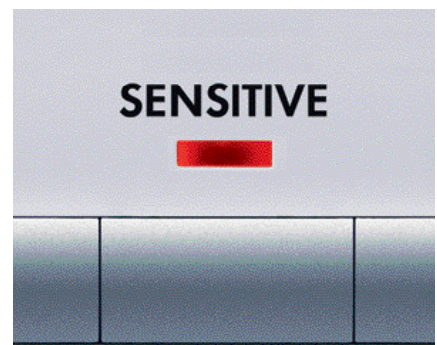
### DODATNO ISPIRANJE

Dodatni ciklus ispiranja koji se može po volji izabrati – posebno odgovara ljudima čija koža jako reaguje na ostatke deterdženta. Količina vode za ispiranje će pri tome biti potpuno automatski određena.



### Prikaz prekomernog doziranja

Ako na kraju nekog programa mašina za pranje veša pokaže Over Dosing, znači da je upotrebjeno previše deterdženta ili pogrešan deterdžent. Na taj način možete prilikom sledećeg pranja da reagujete na odgovarajući način i da smanjite potrošnju deterdženta na optimalnu vrednost.



### Prednosti programa SENSITIVE

- Do dva dodatna ciklusa ispiranja
- Smanjeno kretanje bubnja za bolje čuvanje veša
- Smanjenje ostatka deterdženta na apsolutni minimum
- Idealan za astmatičare, ljude sklone alergijama i ljude sa osjetljivom kožom



## Briga o Vašoj odeći



### LAKO PEGLANJE – sa našim novim programom za zaustavljanje ispiranja BEZ NABORA

Kada se veš ostavi u programu za zaustavljanje ispiranja, zbog težine veša kombinovane sa nivoom vode koji je samo umereno visok, nabori će se dosta brzo stvoriti

- Zaustavljanje ispiranja Bez nabora znači da kada je ta opcija izabrana, koristimo mnogo više vode u konačnom ispiranju i ostavljamo bubanj da rotira jednom u minuti do 18 sati nakon toga da bi se sprečilo nastajanje novih nabora.



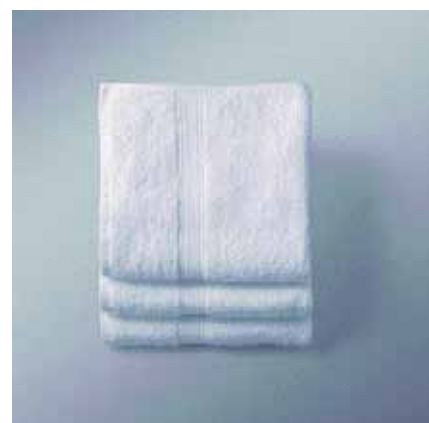
### DŽINS – savršeno pranje i ispiranje tamne odeće

Zahvaljujući blažim pokretima i efikasnom ispiranju, izbegavate beličast ili sivi talog od zeolita u deterdžentu koji može da upropasti igled tamne odeće.



### POSTELJINA – oslobađa Vas odlazaka na hemijsko čišćenje

Ovaj program se koristi za mašine koje primaju 7 i 8 kg i pere posteljinu, jorgane i čebad efikasno i sigurno. Pranje obavlja sa veoma visokim nivoom vode i koristi poseban ciklus za ispiranje sa brzim okretajima da bi ispiranje ovih veoma zahtevnih vrsta veša bilo efikasno.



### HIGIJENA pranjem koje oslobađa od bakterija na temperaturi malo iznad 60°C

Ovaj program neće samo uništiti i ukloniti grinje, već će takođe odraditi vrhunski posao uništavanja bakterija (po evropskim standardima EN1174-1 i EN1632-2). Pranje obavlja na temperaturi od 67°C i drži temperaturu iznad 60°C tačno do kraja faze pranja (dok četiri ispiranja daju odlične rezultate).



L 84950A

**VRHUNSKA KLASA**

Mašina za pranje veša kapaciteta 8 kg sa inteligentnim automatskim funkcijama i pojedinačnim pristupom za pranje

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 8 kg
- Unutrašnje osvetljenje
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- STAINS prog. za efikasno uklanjanje mrlja

Senzor za težinu, Merač protoka
Grafički LC displej sa lokalnim tekstom
Unutrašnje osvetljenje motor sa inverterom
Sistem Aqua Control

Klasa energetske efikasnosti A++
Klasa efikasnosti pranja A
Klasa efikasnosti centrifugiranja A
Izbor brzine centrifug. 1400 o/min sa zadržanim ispiranjem
Potrošnja vode: 57 l
Potrošnja električne energije (za 8 kg): 1,20 kWh
Program za uštedu električne energije

Program HIGIJENA, SPORT, SVILA i ŽENSKO DONJE RUBLJE
Program ručnog pranja za VUNU
Program EASY IRON plus (za lako peglanje)
ART sistem

Komandna tabla laka za upotrebu
Veliki otvor 30 cm

Odloženi početak pranja za do 20 sati
Izbor programa i vremena
Programi za uštedu vremena



L 86950A

**VRHUNSKA KLASA**

Mašina za pranje veša kapaciteta 8 kg sa inteligentnim automatskim funkcijama i pojedinačnim pristupom za pranje

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje: 8 kg
- Unutrašnje osvetljenje
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- STAINS prog. za efikasno uklanjanje mrlja

Senzor za težinu, Merač protoka
Grafički LC displej sa lokalnim tekstom
Motor sa inverterom
Aqua Control sistem

Klasa energetske efikasnosti A++
Klasa efikasnosti pranja A
Klasa efikasnosti centrifugiranja A
Izbor brzine centrifug. 1600 o/min sa zadržanim ispiranjem
Potrošnja vode: 57 l
Potrošnja električne energije 1,19 kWh
Program uštede električne energije

Program SVILA i ŽENSKO DONJE RUBLJE
Program ručnog pranja za VUNU
Program EASY IRON plus
ART sistem

Komandna ploča jednostavna za upotrebu
Veliki otvor 30 cm

Odloženi početak pranja za do 20 sati
Izbor programa i vremena
Programi za uštedu vremena



L 74950A

**VRHUNSKA KLASA**

Najtiša mašina za pranje veša u svojoj klasi

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje: 8 kg
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- STAINS prog. za efikasno uklanjanje mrlja

Merač protoka
LC displej
Sistem Aqua Control

Klasa energetske efikasnosti A++
Klasa efikasnosti pranja A
Klasa efikasnosti centrifugiranja A
Maks. brzina centrifug. 1400 o/min sa zadržanim ispiranjem
Potrošnja vode: 57 l
Potrošnja električne energije 1,20 kWh
Program uštede električne energije

Program HIGIJENA, SPORT, SVILA i ŽENSKO DONJE RUBLJE
Program ručnog pranja za VUNU
Program EASY IRON plus
ART sistem

Komandna ploča jednostavna za upotrebu
Veliki otvor 30 cm

Odloženi početak pranja za do 20 sati
Izbor programa i vremena
Programi za uštedu vremena

Kontrole

Performanse

Nega

Dizajn

Vreme

## Mašine za pranje veša sa prednjim punjenjem



L 74850A



L 72850A



L 64840L

### VRHUNSKA KLASA

Mašina za pranje veša povoljna za životnu sredinu i tiha, sa najboljim osobinama

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 7 kg
- Unutrašnje osvetljenje
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje

### VRHUNSKA KLASA

Tiha mašina za pranje veša sa visokim nivoom ergonomičnosti i prepoznatljivim dizajnom

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 7 kg
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja

### KLASA UGODNOST

Ugodna mašina za pranje veša – samo da Vam pomogne pri Vašem pranju i uštedi Vaše vreme

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 6 kg
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja

#### Kontrole

Merač protoka  
LC displej  
Sistem Aqua Control

Merač protoka  
LC displej  
Sistem Aqua Control

Crni LC displej  
CD displej  
Sistem Aqua Control

#### Performanse

Klasa energetske efikasnosti A++  
Klasa efikasnosti pranja A  
Klasa efikasnosti centrifugiranja B  
Maks. brzina centrifug. 1400 o/min sa zadržanim ispiranjem  
Potrošnja vode: 45 l  
Potrošnja električne energije 1,05 kWh  
Program uštede električne energije

Klasa energetske efikasnosti A++  
Klasa efikasnosti pranja A  
Klasa efikasnosti centrifugiranja B  
Maks. brzina centrifug. 1200 o/min sa zadržanim ispiranjem  
Potrošnja vode: 45 l  
Potrošnja električne energije 1,05 kWh  
Program uštede električne energije

Klasa energetske efikasnosti A+  
Klasa efikasnosti pranja A  
Klasa efikasnosti centrifugiranja B  
Maks. brzina centrifug. 1200 o/min sa zadržanim ispiranjem  
Potrošnja vode: 45 l  
Potrošnja električne energije 1,05 kWh  
Program uštede električne energije

#### Nega

Program HIGIJENA, SUPERECO i ŽENSKO DONJE RUBLJE  
Program ručnog pranja za VUNU  
Program EASY IRON plus  
ART sistem

Program HIGIJENA, SUPERECO i ŽENSKO DONJE RUBLJE  
Program ručnog pranja za VUNU  
Program EASY IRON plus

Program SENSITIVE  
RAZNI materijali, DŽINS  
Program ručnog pranja za VUNU  
Program EASY IRON plus

#### Disajin

Komandna ploča laka za upotrebu  
Veliki otvor 30 cm

Komandna ploča laka za upotrebu  
Veliki otvor 30 cm

Komandna ploča laka za upotrebu  
Veliki otvor 30 cm

#### Vreme

Odloženi početak pranja do 20 sati  
Izbor programa i vremena  
Programi za uštedu vremena

Odloženi početak pranja  
Izbor programa i vremena  
Programi za uštedu vremena

Odloženi početak pranja  
Izbor programa i vremena  
Programi za uštedu vremena



L 62840L

**KLASA UGODNOST**

Ugodna mašina za pranje veša – samo da Vam pomogne pri Vašem pranju i uštedi Vaše vreme

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 6 kg
- Program QUICK od 20 minuta – 3 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja

Crni LC displej

Klasa energetske efikasnosti A++

Klasa efikasnosti pranja A

Klasa efikasnosti centrifugiranja B

Maks. brzina centrifug. 1200 o/min sa zadržanim ispiranjem

Potrošnja vode: 45 l

Potrošnja električne energije 1,02 kWh

Program uštede električne energije

Program SENSITIVE

RAZNI materijali, DŽINS

Program ručnog pranja za VUNU

Program EASY IRON plus

Komandna ploča laka za upotrebu

Veliki otvor 30 cm

Odloženi početak pranja

Izbor programa i vremena

Programi za uštedu vremena



L 60840L

**KLASA UGODNOST**

Ugodna mašina za pranje veša – samo da Vam pomogne pri Vašem pranju i uštedi Vaše vreme

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 6 kg
- Program QUICK od 20 minuta – 3 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja

Crni LC displej

Klasa energetske efikasnosti A+

Klasa efikasnosti pranja A

Klasa efikasnosti centrifugiranja C

Maks. brzina centrifug. 1200 o/min sa zadržanim ispiranjem

Potrošnja vode: 45 l

Potrošnja električne energije 1,02 kWh

Program uštede električne energije

Program SENSITIVE

RAZNI materijali, DŽINS

Program ručnog pranja za VUNU

Program EASY IRON plus

Komandna ploča laka za upotrebu

Veliki otvor 30 cm

Odloženi početak pranja

Izbor programa i vremena

Programi za uštedu vremena



LS 84840

**VRHUNSKA KLASA**

Mašina za pranje veša kapaciteta 6 kg sa inteligentnim automatskim funkcijama i pojedinačnim pristupom za pranje

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 6 kg sa 43 cm dubine
- Program QUICK od 20 minuta – 3 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja

Merač protoka

Grafički LC displej sa tekстом na lokalnom jeziku

Motor sa inverterom

Sistem Aqua Control

Klasa energetske efikasnosti A++

Klasa efikasnosti pranja A

Klasa efikasnosti centrifugiranja C

Maks. brzine centrifug. 1200 o/min sa zadržanim ispiranjem

Potrošnja vode: 45 l

Potrošnja električne energije 1,02 kWh

Program uštede električne energije

HIGIJENA, SPORT na otvorenom, RAZNI materijali,

DŽINS i ŽENSKO DONJE RUBLJE

Program ručnog pranja za VUNU

Program EASY IRON plus

ART sistem

Komandna ploča laka za upotrebu

Veliki otvor 30 cm

Odloženi početak pranja do 20 sati

Izbor programa i vremena

Programi za uštedu vremena

Komande

Performance

Nega

Dizajn

Vreme



## LS 72840/70840

## VRHUNSKA KLASA

Tanka mašina za pranje 6 kg veša sa inteligentnim automatskim funkcijama i ličnim pristupom pranju

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 6 kg sa 43 cm dubine
- Program QUICK od 20 minuta – 3 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje

## Kontrola

Merač protoka  
Veliki LCD ekran  
„AQUA CONTROL“ sistem

## Performanse

Klasa energetske efikasnosti A+  
Klasa efikasnosti pranja A  
Klasa efikasnosti centrifugiranja B/C  
Najveća brzina centrifug. 1200/1000 o/min sa ispiranjem  
Potrošnja vode: 45 l  
Potrošnja energije: 1,02 kWh  
Program za uštedu energije

## Nega

Programi HIGIJENA, SPORTSKA ODEĆA,  
RAZNI MATERIJALI, DŽINS i ŽENSKO DONJE RUBLJE  
Program ručnog pranja za VUNU  
Program EASY IRON PLUS

## Dizajn

Komandna tabla laka za upotrebu  
Veliki otvor 30 cm

## Vreme

Odloženi početak pranja do 20 sati  
Izbor vremena završetka programa  
Programi za uštedu vremena

## LS 62840L/60840L

## VRHUNSKA KLASA

Tanka mašina za pranje 6 kg veša sa inteligentnim automatskim funkcijama i ličnim pristupom pranju

- Sistem Silent Plus
- Maksimalno punjenje 6 kg sa 43 cm dubine
- Program za osvežavanje veša
- Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja

Merač protoka  
Crni LCD ekran

Klasa energetske efikasnosti A+  
Klasa efikasnosti pranja A  
Klasa efikasnosti centrifugiranja B/C  
Najveća brzina centrifug. 1200/1000 o/min sa ispiranjem  
Potrošnja vode: 45 l  
Potrošnja energije: 1,02 kWh  
Program za uštedu energije

Programi RAZNI MATERIJALI, DŽINS  
Program ručnog pranja za VUNU  
Program EASY IRON PLUS

Komandna tabla laka za upotrebu  
Veliki otvor 30 cm

Odloženi početak pranja do 20 sati  
Izbor vremena završetka programa  
Programi za uštedu vremena

## L 16850

## VRHUNSKA KLASA

Savršena mašina za pranje i sušenje veša kapaciteta 7 kg. Velika ušteda vremena sa neprekidnim programom (pranje i sušenje 3,5 kg veša u jednom ciklusu)

- Srebrni otvor vrata i dugmad na pritiskanje
- Maksimalno punjenje 6 kg
- Podešavanje nivoa suvoće
- SENSITIVE program

Aqua Control sistem sa alarmom  
Višenamenski ekran  
Vrata sa dvostrukim staklom  
Indikator faze-ciklusa

Izbor brzine centrifugiranja 1600/1200/900/700 o/min sa zadržavanjem ispiranja  
Oznaka klase energetske efikasnosti BA  
Potrošnja vode (pranje i sušenje): 104 l  
Potrošnja energije (pranje i sušenje): 5,5 kWh

Sušenje sa kondenzacijom  
Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja  
Indikator prevelikog doziranja  
Dodatno ispiranje  
Program EASY IRON  
Neprekidan ciklus (pranje i sušenje 3,5 kg)

Veliki otvor 30 cm

Odloženi početak pranja do 23 h  
Indikator preostalog vremena  
Opcija uštede vremena

## LAVAMAT TURBO mašina za sušenje veša – savršena kombinacija dobrih karakteristika

LAVAMAT TURBO kombinuje mašinu za pranje veša i mašinu za sušenje veša sa kondenzacijom u jednom aparatu – sa istaknutim karakteristikama i ubedljivim rezultatima pranja. Da bi ovo čudo od prilagodljivosti radilo, potrebni su mu samo priključak za vodu i električnu energiju. LAVAMAT može da opere i osuši do 3,5 kg veša bez prestanka u jednom radnom ciklusu. Kada samo pere, može da opere do 7 kg veša zahvaljujući bubnju velike zapremine. Otvor za punjenje veličine 30 cm čini punjenje i vađenje veša lagodnim i komotnim, naročito kada su u pitanju veliki komadi veša.

### Vaša odluka – ODLOŽENI POČETAK PRANJA

Pomoću opcije ODLOŽENI POČETAK PRANJA možete da odložite vreme početka programa za do 23 sata da biste koristili povoljniju noćnu tarifu za električnu energiju. Na taj način, štedite još više. Preostalo vreme trajanja programa u minutima biće prikazano elektronski.

### Kada se žurite: štedite vreme

Pomoću dugmeta UŠTEDA VREMENA možete da skratite vreme ciklusa pranja, što je savršeno za povremeno brzo pranje.



**Centrifugiranje od 1.600 o/min**  
Vrhunski rezultati centrifugiranja LAVAMAT TURBO 16850 mašine za sušenje veša se isplate i tako što je sušenje veša se isplate i tako što je sušenje brže. Kao posledica toga, potrošnja električne energije biće manja, a Vi ćete uštedeti novac.



**Značajna veličina: bubanj od 7 kg**  
Bubanj zapremine 56 l može da opere 7 kg veša odjednom pri klasi A energ. efikasnosti, što je jedinstveno za mašinu za pranje i sušenje. Veš se i bolje održava uz više prostora za kretanje. 3,5 kg veša može da se opere i osuši bez prekidanja, potpuno automatski.

### Sušenje po Vašem izboru: SUVO ZA ORMAN ili SUVO ZA PEGLANJE

Izaberite opciju SUVO ZA ORMAN/SUVO ZA PEGLANJE pritiskom dugmeta, a LAVAMAT TURBO će ostalo uraditi automatski. Trajanje sušenja može da se podešava pojedinačno i ono će tačno u minut biti prikazano na ekranu.



**Već tokom pranja misli na peglanje: LAKO PEGLANJE**  
Uz ovaj program možete da operete 1 kg veša (na primer 5 ili 6 košulja ili bluza) da bude tako vazdušasto gladak i bez formiranih nabora da posle pranja možete da ga sušite na vešalici.

### Oprano bolje nego na ruke: VUNA i SVILA

Za pranje vune, svile i drugih osetljivih materijala u mašini za pranje veša, izaberite usavršene programe ručnog pranja LAVAMAT TURBO. Ovi programi sasvim sigurno peru nežnije nego rukom, što nije dobro samo za veš, već i za Vaše ruke.

## Punjenje odozgo, kada je prostor ono što se posebno ceni



Mašine za pranje veša sa punjenjem odozgo uskraćuju samo zauzeti prostor.

Vrhunska efikasnost na najmanjem prostoru? Za sistem Silent to nije izazov, već standard. Povrh svega, to se odnosi na nove LAVAMAT mašine za veš sa punjenjem odozgo, uređaje koji su široki samo 40 cm, imaju praktične točkiće i brzo su upotrebljivi čak i u skućenim prostorima. Ipak, samo su dimenzije smanjene, a kada je reč o efikasnosti ne zaostaju za velikim LAVAMAT mašinama za pranje veša u bilo kom aspektu. Najbolja klasa energetske efikasnosti, efikasnost pranja i centrifugiranja to upečatljivo dokazuju: tri puta A pri 1.500 o/min.

Uvek prvoklasno pranje. AEG-Electrolux mašine za pranje veša sa punjenjem odozgo sa širinom od samo 40 cm štede prostor. Zbog toga, jednostavno stavite svoju LAVAMAT mašinu tamo gde želite da ona bude. Mašine za pranje veša sa punjenjem odozgo na točkićima ne zahtevaju stalno mesto. Ako je potrebno, jednostavno pomerite uređaj do priključka za vodu i pošto završite sa pranjem možete ponovo da ga sklonite tamo gde Vam ne smeta. Ova prilagodljivost ipak ne znači da treba da se odreknete pogodnosti ili efikasnosti. Pri najnižoj potrošnji dobijate izuzetno čist veš i to je ono što se računa. LAVAMAT mašine za pranje veša sa punjenjem odozgo peru 6 kg veša sa minimumom potrošene električne energije i vode. Ne samo da štedite prostor, već i novac svakim ciklusom pranja. Sistem Silent mašina za pranje veša sa punjenjem odozgo pere 6 kg veša sa istim savršenstvom kao i velike mašine. Dodatno, one nude sve pogodnosti – od funkcije MEMORIJE do dugmeta za uštedu vremena. Ono što posebno treba istaći: pritiskom na dugme, poklopac bubnja se otvara lagano kao na usporenim snimku.

### Jedinstveni bubanj sa lakim i sigurnim otvaranjem

Kada se program završi, bubanj koji se lagano otvara uvek se zaustavlja u pravom položaju, što pokazuje LED indikator. Kada se poklopac otvori bubanj ostaje u sigurnom položaju. Na pritisak dugmeta poklopac bubnja se lako otvara naviše i otkriva zaista veliki otvor za punjenje.

### Vrhunske performanse!

LAVAMAT 48540 mašina za veš sa punjenjem odozgo dostiže brzinu centrifugiranja 1500 o/min i poseduje tri A klase efikasnosti – električne efikasnosti, efikasnosti pranja i efikasnosti centrifugiranja. Odlični rezultati potrošnje i brzina centrifugiranja od 1500 o/min štede Vaš novac, a i vreme potrebno za sušenje.

### Sada i na mašinama za pranje veša sa punjenjem odozgo: AQUA CONTROL i AQUA ALARM

Pouzdana opšta zaštita od štete koju voda može da napravi posebno je važna kada mašina za pranje veša nema stalno mesto u podrumu, već se nalazi u stanu, što je kod onih sa punjenjem odozgo čest slučaj. AEG-Electrolux sistem AQUA CONTROL u našim vrhunskim modelima nudi čak dvostruku zaštitu od štete koju voda može da napravi: dovodno crevo sa dvostrukim zidovima i zvučni AQUA ALARM. Tako ništa više ne može da se dogodi – garantuje AEG-Electrolux.

## Za savršeno rukovanje: nova posuda za deterdžent na novom mestu

Naša redizajnirana posuda za deterdžent ističe se i formom i funkcijom. S obzirom na to da se sada nalazi na zadnjoj strani, doziranje praška i omekšivača čini lakšim za Vas. Posuda može da se izvadi i lako razdvoji na dva dela, što omogućuje detaljno čišćenje komora.

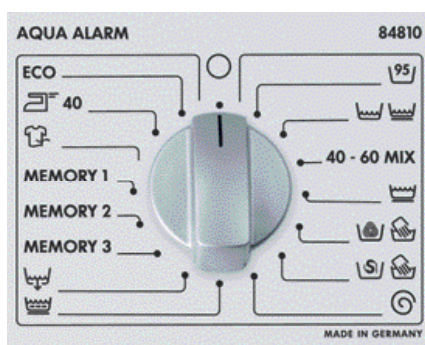


Nova, spuštena prednja strana otvora značajno unapređuje punjenje i vađenje veša

- Još pogodnija pozicija za rad
- Bolji pristup otvoru bubnja
- Bolji pregled unutrašnjosti bubnja

Posuda za deterdžent koja se lako čisti

Sipanje deterdženta i omekšivača je sada mnogo jednostavnije zbog pozicioniranja posude za deterdžent sa zadnje strane otvora. Sada je posudu moguće izvaditi tako što je samo povučete nagore, razdvojite dva dela i očistite je.



**Sačuvajte lični program za pranje**  
Sa inovativnom funkcijom MEMORIJA sada možete da sačuvate programe koje često koristite sa dodatnim funkcijama pojedinačno. Na primer Obojeno/laka nega program u kombinaciji sa opcijom DODATNO ISPIRANJE. Ovi programi su Vam dostupni u bilo kom trenutku i brzi i jednostavni za korišćenje.

**Bolje nego ručno: VUNA i SVILA**  
Sada konačno možete da perete vunu, svilu i druge osetljive materijale u mašini za pranje veša. Zapravo, možete sigurno da ih operete nežnije nego rukom, što nije dobro samo za veš već i za Vaše ruke.



**Posebni programi – lagani ciklusi za Vaš veš**  
NOVI PROGRAMI: SANTIZE 60, BRZI INTENZIVNI, SPORTSKA ODEĆA, DŽINS, LAKO PEGLANJE – uz ovaj program možete da operete 1 kg veša (na primer 5 ili 6 košulja ili bluza) da bude tako vazdušasto gladak i bez formiranih nabora da posle pranja možete da ga sušite na vešalici.





L 48540

L 47330

### VRHUNSKA KLASA

Mašina za pranje veša kapaciteta 6 kg sa inteligentnim automatskim funkcijama i pojedinačnim pristupom za pranje

- Sistem Silent Plus
- Mekano otvaranje vrata
- Maksimalno punjenje 6 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja

### VRHUNSKA KLASA

Savršena mašina za pranje veša sa inteligentnim automatskim funkcijama i pojedinačnim pristupom za pranje

- Sistem Silent Plus
- Mekano otvaranje vrata
- Maksimalno punjenje 6 kg
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- Program STAINS za efikasno uklanjanje mrlja

Komande

Veliki četvorolinijski LCD ekran
Pozicioniranje bubnja
Sistem Aqua Control

Veliki LCD ekran
Pozicioniranje bubnja
Sistem Aqua Control sa Aqua Alarmom

Performanse

Klasa energetske efikasnosti A+
Klasa efikasnosti pranja A
Klasa efikasnosti centrifugiranja A
1500/1200/1000/800/600/400 o/min
sa zadržanim ispiranjem i noćnim ciklusom
Potrošnja vode: 45 l
Potrošnja energije (za 6 kg): 1,02 kWh

Klasa energetske efikasnosti A+
Klasa efikasnosti pranja A
Klasa efikasnosti centrifugiranja B
Maksimalna brzina centrifug. 1300 o/min sa ispiranjem
Potrošnja vode: 45 l
Potrošnja energije (za 6 kg): 1,02 kWh

Nega

Program SENSITIVE
Programi SVILA i ŽENSKO DONJE RUBLJE
Program ručnog pranja za VUNU
Program EASY IRON PLUS
2 programa koji se pamte
Mlazni sistem

Program SENSITIVE
Programi SVILA i ŽENSKO DONJE RUBLJE
Program ručnog pranja za VUNU
Program EASY IRON PLUS

Dizajn

Komandna tabla laka za upotrebu
Veliki otvor za lakše punjenje
Točkići za lakše pomeranje

Komandna tabla laka za upotrebu
Veliki otvor za lakše punjenje

Vreme

Odloženi početak pranja do 20 sati
Izbor programa i vremena
Programi za uštedu vremena
Program QUICK (Brzo) od 20 minuta -3 kg

Prikaz stanja faze/ciklusa na ekranu
Elektronski indikator preostalog vremena
Programi za uštedu vremena



L 47020

L 46210

L 46000

**KLASA UGODNOST**

Savršena mašina za pranje veša sa inteligentnim automatskim funkcijama i pojedinačnim pristupom za pranje

- Sistem Silent Plus
- Mekano otvaranje vrata
- Maksimalno punjenje 6 kg
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- Program STAINS za lako uklanjanje mrlja

Veliki LCD ekran  
Pozicioniranje bubnja  
Sistem Aqua Control sa Aqua Alarmom

Klasa energetske efikasnosti A+  
Klasa efikasnosti pranja A  
Klasa efikasnosti centrifugiranja C  
Najveća brzina centrifuge 1000 o/min sa ispiranjem  
Potrošnja vode 45 l  
Potrošnja energije (za 6 kg) 1,02 kWh

Program SENSITIVE  
Programi za SVILU i ŽENSKO DONJE RUBLJE  
Program ručnog pranja za VUNU  
Program EASY IRON PLUS

Komandna tabla laka za upotrebu  
Veliki otvor za lakše punjenje

Prikaz stanja faze/ciklusa pranja na ekranu  
Elektronski indikator preostalog vremena  
Programi za uštedu vremena

**KLASA UGODNOST**

Mašina za pranje veša sa punjenjem odozgo koja štedi prostor da bi ispunila najstrože zahteve za pranje veša povoljno za kožu

- Sistem Silent Plus
- Mekano otvaranje vrata
- Maksimalno punjenje 5,5 kg
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg
- Program STAINS za lako uklanjanje mrlja

Pozicioniranje bubnja

Klasa energetske efikasnosti A+  
Klasa efikasnosti pranja A  
Klasa efikasnosti centrifugiranja B  
Najveća brzina centrifugiranja 1200/900/700/400 o/min sa zadržanim ispiranjem  
Potrošnja vode 46 l  
Potrošnja energije (za 5,5 kg) 0,93 kWh

Program SENSITIVE  
Programi za SVILU i VUNU  
Program EASY IRON PLUS

Komandna tabla laka za upotrebu  
Veliki otvor za lakše punjenje

Prikaz stanja faze/ciklusa pranja na ekranu  
Elektronski indikator preostalog vremena  
Programi za uštedu vremena

**OSNOVNA KLASA**

Savršena mašina za pranje veša sa punjenjem odozgo sa vrhunskim rezultatima pranja

- Sistem Silent Plus
- Mekano otvaranje vrata
- Maksimalno punjenje 5,5 kg
- Program QUICK od 20 minuta - 3 kg

Pozicioniranje bubnja

Klasa energetske efikasnosti A+  
Klasa efikasnosti pranja A  
Klasa efikasnosti centrifugiranja C  
Najveća brzina centrifugiranja 1000/900/700/400 o/min sa zadržanim ispiranjem  
Potrošnja vode 46 l  
Potrošnja energije (za 5,5 kg) 0,93 kWh

Program ručnog pranja za VUNU, SVILU itd.  
Program EASY IRON PLUS  
Program STAINS (MRLJE)  
Program za uštedu energije

Komandna tabla laka za upotrebu  
Veliki otvor za lakše punjenje

Prikazivanje preostalog vremena na ekranu  
Opcija uštede vremena

Komande

Performance

Nega

Dizajn

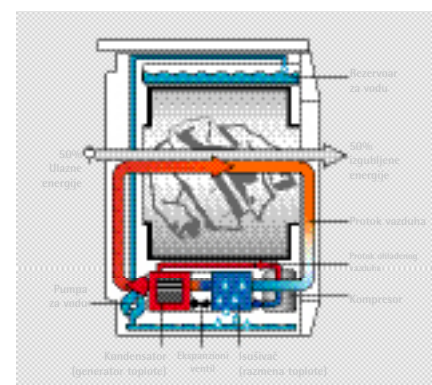
Vreme

## Novo rešenje za maksimalnu efikasnost i minimalne gubitke energije

Kada je reč o kupovini mašina za sušenje veša, mnoge ljude brine njihova velika potrošnja električne energije. T59840 je prva mašina za sušenje veša A klase energetske efikasnosti, kojoj treba samo 85 minuta da osuši pamučni veš. Potrošnja energije je tako mala da prevazilazi donju granicu A klase energetske efikasnosti za 30%. Tako možete imati sve prednosti mašine za sušenje veša uz mnogo manje troškove. Ova mašina koristi specijalnu tehnologiju „pumpe za toplotu“ koja radi po principu suprotnom od frižidera da bi postigla taj jedinstven stepen energetske efikasnosti.



- Toplotna zona (topla rešetka „radijatora“ na zadnjem delu frižidera) greje vazduh koji suši veš
- Hladna zona (površina koja hladi unutar frižidera) hladi topli, vlažni vazduh da bi se kondenzovala vlažnost preuzeta iz odeće
- Zatvoreno kruženje vazduha štedi energiju jer energija vazdušnog toka nastavlja da se koristi tokom celog procesa
- Mašina za sušenje sa toplotnom pumpom će takođe uzimati energiju iz okruženja



### ZA ODEĆU

Naše mašine za sušenje veša suše odeću na način na koji se suši napolju, unutra, sa izborom blagih programa za nenadmašnu brigu o odeći. AEG-Electrolux koristi naprednu tehnologiju za razvijanje programa za brigu o svim vrstama materijala. Imamo poseban „leisure“ program za deblje tkanine, idealan za sušenje odeće od džinsa ili vune. Takođe, imamo posebne cikluse sušenja hladnim vazduhom i nežnim okretanjem bubnja tako da čak i osetljivi materijali kao što su vuna i svila mogu biti osušeni sa poverenjem.

### SUŠENJE

Senzor za sušenje na svim AEG-Electrolux mašinama za sušenje veša daje Vam izvanredne rezultate sušenja i potpunu kontrolu. Jednostavno izaberite potrebni nivo sušenja na rotirajućim komandama – od mašinskog peglanja za pomalo vlažnu odeću do ekstra suvog za odeću koja je odmah spremna za nošenje. Mašina će sama registrovati kada je odeća osušena do željenog nivoa. Nije potrebno da proveravate da li je odeća gotova, mašina za sušenje veša će obaviti sav posao.

### VELIKI OTVOR ZA PUNJENJE

Veliki otvor za punjenje širine 30 cm zajedno sa vratima koja se otvaraju do ugla od 165° čine da se AEG-Electrolux mašine za sušenje veša lako pune i prazne. Svetlo unutar bubnja pokazuje svu odeću – čak i najmanja sokna se lako pronalazi (što je idealno ako se mašina za sušenje nalazi u mračnoj prostoriji).

## Zajedno nepobedivi: LAVAMAT i LAVATHERM

**Pro-Steam mašina za sušenje veša – Mnogo više od obične mašine za sušenje veša centrifugiranjem**

- Sve uobičajene mogućnosti sušenja plus stvarni programi sušenja za svilu i vunu
- 4 programa sa vodenom parom, za sušenje i uklanjanje nabora na vlažnoj odeći ili samo za uklanjanje nabora sa suve odeće. Ovi programi su: Pamuk, Pamučne košulje, Sintetika i Sintetičke košulje
- 3 programa sa vodenom parom za osvežavanje (uklanjanje nabora ili mirisa) sa suvih odevnih predmeta uključujući one koji su označeni sa „samo hemijsko čišćenje“.



**Mikrovlakna – za sušenje savremenih, osetljivih odevnih predmeta**

Veoma nežan program, sušenje na niskoj temperaturi. Možete da sušite većinu vrsta osetljivih odevnih predmeta, obično napravljenih od viskoze, kao što su letnje majice, donji veš ili čak prekrivači nameštaja i još mnogo više.

**Mašina za sušenje veša klase energetske efikasnosti B**

Da bismo postigli klasu B u potrošnji energije, morali smo da napravimo mnogo tehničkih unapređenja, tj. novu, optimiranu osnovu, dodatne materijale za zvučnu izolaciju da bi smo smanjili gubitke toplote sa kućišta, poklopac preko otvora za ulaz vazduha na zadnjoj strani, poboljšani kondenzator, ventilator, motor i još više..



**Polica za sušenje**  
Bezbedno sušenje predmeta koji se ne mogu osušiti u mašini za sušenje veša – sportska obuća ili vunena odeća. Polica za sušenje dostupna je samo u posebnim modelima.

Možete da štedite prostor tako što ćete instalirati mašinu za sušenje veša na mašinu za pranje veša, korišćenjem posebne opreme (koja se kupuje odvojeno): jednostavno ili sa policom.



T 59840



T 88840



T 58860

### VRHUNSKA KLASA

Mašina za sušenje veša sa inovativnim rešenjima – da uštedi energiju i Vaše vreme

- HEAT PUMP (TOPLLOTNA PUMPA) tehnologija
- Oznaka energetske efikasnosti A
- VUNA I SVILA
- Najveća efikasnost i najmanji gubici energije

### VRHUNSKA KLASA

Inovativna mašina za sušenje veša sa velikim brojem programa za peglanje i sušenje pomoću vodene pare

- Klasa energetske efikasnosti B
- Veliki LCD ekran
- Indikator faze/ciklusa
- Indikatori za filter i rezervoar
- Indikator nivoa sušenja

### VRHUNSKA KLASA

Mašina za sušenje veša sa odličnim rezultatima u sušenju i veoma velikim kapacitetom

- Oznaka energetske efikasnosti C
- Indikator faze/ciklusa
- Indikatori za filter i rezervoar
- Indikator nivoa sušenja

#### Komande

Indikator faze/ciklusa  
Indikatori za filter, rezervoar i kondenzator  
Indikator nivoa sušenja  
Višestruki ekran  
Unutrašnje osvetljenje  
Zvučni alarm

Višestruki ekran  
Unutrašnje osvetljenje  
Zvučni alarm

Veliki LCD ekran  
Motor sa inverterom  
Unutrašnje osvetljenje

#### Performanse

Potrošnja električne energije: 2,8 kWh  
Maksimalno punjenje 7 kg

Potrošnja energije: 3,92 kWh  
Maksimalno punjenje: 7 kg

Potrošnja energije: 4,48 kWh  
Maksimalno punjenje 8kg

#### Nega

POSTELJINA, SPORTSKA ODEĆA LAGANA  
MIKRO VLAKNA, VISKOZA  
OSVEŽAVANJE  
Program LEISURE (ODMOR)

Programi sa vodenom parom za sušenje i uklanjanje nabora na vlažnoj odeći  
Programi sa vodenom parom za osvežavanje suve odeće  
Sušilica za sportsku obuću/vunu  
POSTELJINA, SPORTSKA ODEĆA, DŽINS, OSVEŽAVANJE

POSTELJINA, KOŠULJE  
SPORTSKA ODEĆA LAGANA, MIKRO VLAKNA  
DŽINS, PAMUK – 3 kg veša brzo  
Noćni ciklus za pamuk i sintetiku  
Program EASY IRON PLUS  
Program za osvežavanje za mala punjenja

#### Dizajn

Tabla sa srebrnim omotačem  
Srebrni komandni dugmići  
Ergonomska kontrolna tabla  
Veliki otvor  
Kontrolna tabla laka za korišćenje

Ergonomska kontrolna tabla  
Veliki otvor  
Kontrolna tabla laka za upotrebu

Veliki otvor  
Komandna tabla laka za upotrebu

#### Vreme

Odloženi početak sušenja za do 23 h  
Indikator preostalog vremena  
Program od 30 minuta

Odloženi početak za do 20 h

Odloženi početak za do 20 h



T 58840R



T 56840L



TCE

**VRHUNSKA KLASA**

Mašina za sušenje veša sa centrifugiranjem, sa policom za sportsku obuću i vunu; za one koji zahtevaju vrhunske rezultate sušenja

- B klasa
- Indikator faze/ciklusa
- Indikacije za filter i rezervoar na ekranu
- Indikator nivoa sušenja

Veliki LCD ekran  
Unutrašnje osvetljenje

Potrošnja energije: 3,92 kWh  
Maksimalno punjenje: 7 kg

POSTELJINA, KOŠULJE  
SPORTSKA ODEĆA LAGANA, MIKRO VLAKNA  
VISKOZA  
MIX program za sušenje pamuka i sintetike u jednom ciklusu  
Program LEISURE (ODMOR)  
Program EASY IRON PLUS  
Program za osvežavanje za mala punjenja  
SUŠILICA za sportsku odeću i vunu

Veliki otvor  
Kontrolna tabla laka za upotrebu

Odloženi početak sušenja za do 20 h

**KLASA UGODNOST**

Mašina za sušenje veša sa centrifugiranjem sa odličnim rezultatima pranja

- B klasa
- Indikatori za filter i rezervoar
- Indikatori (LED) za nivo suvoće i fazu/ciklus

Trocifreni ekran  
Unutrašnje osvetljenje

Potrošnja energije: 3,92 kWh  
Maksimalno punjenje: 7 kg

POSTELJINA  
SPORTSKA ODEĆA LAGANA  
DŽINS  
Program EASY IRON PLUS  
Program za osvežavanje za mala punjenja

Komandna tabla laka za upotrebu  
Veliki otvor za lakše punjenje

Odloženi početak sušenja za do 20 h

**KLASA UGODNOST**

Kompaktna mašina za sušenje veša sa elektronskom komandom

- Maksimalno punjenje 3,4 kg
- Kompaktna mašina za sušenje veša sa centrifugiranjem

Elektronska komanda  
LED indikator faze/ciklusa  
Zvučni signal (kraj programa)

Potrošnja energije: 2,6 kWh  
Maksimalno punjenje: 3,4 kg

3 programa sušenja

Dugme na pritiskanje za otvaranje vrata  
Mogućnost instaliranja creva za direktan odvod vode  
Moguće instaliranje uređaja na uređaj  
Bubanj od nerđajućeg čelika  
Moguće instaliranje na zid (komplet za instaliranje)  
Veliki rezervoar za kondenzovanu vodu (2,5 kg)

Nega Performanse Komande

Dizajn

Vreme

	L84950A	L86950A	L74950A	L74850A	L72850A	L64840L	L62840L	L60840L	LS84840	LS72840	LS70840	LS62840	LS60840
<b>Komande</b>													
Memorijska funkcija	•	•							•				
Trocifreni ekran	veliki	veliki	veliki	veliki	veliki	• (crni)	• (crni)	• (crni)	veliki	veliki	veliki	crni LCD	crni LCD
LCD displej	grafički	grafički							grafički	grafički			
Senzor za težinu veša	•	•							•				
Kontrola protoka vode	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
Tehnologija pranja	ART.	ART.	ART.	ART.	ART.	Eco ventil	Eco ventil	Eco ventil	ART.	Eco ventil	Eco ventil	Eco ventil	Eco ventil
Unutrašnje osvetljenje	•	•											
Indikator faze programa	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Zaključavanje zbog dece	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aqua Control sistem + alarm	•	•	•	•	•				•	•			
<b>Efikasnost</b>													
Broj obrtaja u minuti	1400	1600	1600	1400	1200	1400	1200	1000	1400	1200	1000	1200	1000
Energetska klasa	A++	A++	A++	A++	A++	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Klasa efikasnosti pranja	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A'	A
Klasa efikasnosti centrifug.	A	A	A	B	B	B	B	C	A	B	C	B	C
Potrošnja vode (l)	57	57	57	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Potrošnja elektr. energije (kWh)	1,20	1,19	1,20	1,05	1,05	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02
Motor sa inverterom	•	•	•	•	•				•				
Program za mrlje	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Program za uštedu energije	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4/3 komore u fioci za deteržent	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
<b>Čuvanje</b>													
Maks. punjenje (kg)	8	8	8	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6
Sensitive	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Specijalni program za Svilu	•	•	•	•	•				•	•			
Lako peglanje	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Viskoza			•	•	•								
Donji veš	•	•	•	•	•				•	•	•		
Program za ručno pranje (Vuna Plus/Svila)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Program QUICK intenzivan	•	•	•	•	•				•	•	•		
Program Sport intenzivan			•	•	•				•	•	•		
Program Sport na otvorenom/ Sportske jakne	•	•	•	•	•				•	•	•		
Program Džins	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Program Higijena	•	•	•	•	•				•	•	•		
Program Čebad i jorgani	•	•	•	•	•				•	•	•		
Kratki ciklus (min.) - 3 kg	•	•	•	•	•	Osveža- vanje	Osveža- vanje	Osveža- vanje	•	•	•	Osveža- vanje	Osveža- vanje
40-60°C Kombinovani program	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SuperEco (niža temperatura)	•		•	•	•	•	•	•					
Noćni ciklus	•	•							•	•	•		
Predpranje	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Dodatno ispiranje	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Indikator za previše deterdženta													
<b>Dizajn</b>													
Boja otvora i dugmića	srebrna	srebrna	srebrna	srebrna	srebrna	bela	bela	bela	srebrna	srebrna	srebrna	bela	bela
Ergonomska tabla	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Veliki otvor 180°	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Dimenzije (VxŠxD)	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x43	85x60x43	85x60x43	85x60x43	85x60x43
Vreme													
Odloženi start	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Opcija uštede vremena	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•





	L48540	L47330	L47020	L46210	L46000
<b>Komande</b>					
Memorijska funkcija	•				
Četvorolinijski displej	•	•			
LC-displej			•	trocifreni	trocifreni
Pozicioniranje bubnja	•	•	•	•	•
Merač protoka	•	•	•		
Indikator faze programa	•	•	•	•	•
Zaključavanje zbog dece	•	•	•	•	•
Aqua Control sistem+alarm	•	•	•		
Aqua Control crevo	•	•	•		
Trenutno otvaranje poklopca	•	•	•	•	•
<b>Efikasnost</b>					
Broj obrtaja u minuti (max)	1500	1300	1000	1200	1000
Energetska klasa	A+	A+	A+	A+	A+
Klasa efikasnosti pranja	A	A	A	A	A
Klasa efikasnosti centrifugiranja	A	B	C	B	C
Potrošnja vode (l)	45	45	45	46	46
Potrošnja energije (kWh)	1.02	1.02	1.02	0.93	0.93
Motor sa inverterom	•	•	•		
Lako otvaranje	•	•	•	•	•
Dispenser deterdženta koji se skida	•	•	•	•	•
Program za mrlje	•	•	•	•	•
Program za uštedu energije	•	•	•	•	•
<b>Čuvanje</b>					
Maksimalno punjenje (kg)	6	6	6	5.5	5.5
Sensitive	•	•	•	•	•
Poseban program za Svilu	•	•	•		
Donji veš	•	•			
Lako peglanje	•	•	•	•	•
Program ručno pranje (Vuna Plus/Svila)	•	•	w	h	h
Program QUICK intenzivan	•	•			
Program Sport intenzivan		•			
Program Sport na otvorenom/Sportske jakne	•	•			
Program Džins	•	•			
Program Higijena	•	•			
Noćni ciklus	•	•			
Predpranje	•	•	•	•	•
Dodatno ispiranje	•	•	•	•	•
Indikator za previše deterdženta	•	•	•		
<b>Dizajn</b>					
Boja komandnih dugmića	srebrna	srebrna	srebrna	srebrna	bela
Ergonomska tabla	•	•	•	•	•
Dimenzije (VxŠxD)	85x40x60	85x40x60	85x40x60	85x40x60	85x40x60
Točkići	•	•	•	•	•
<b>Vreme</b>					
Odloženi početak pranja	•	•	•	•	•
Indikator preostalog vremena	•	•	•	•	•
Opcija uštede vremena	•	•	•	•	•
Kratki ciklus (min.) - 3 kg	•	•			
Kombinovani program 40-60 °C	•	•	•	•	•

