



Svakodnevno održavanje espresso aparata

Sta podrazumevamo pod svakodnevnim održavanjem?

Da ne bi svakog jutra "rashodovali" prvih 5-6 kafa, odnosno sa njima isprali grupe i kašike aparata, u kojima su se preko noci prikupili neprijatni mirisi, aparat je neophodno oprati na kraju svakog radnog dana, bez obzira na broj pripremljenih kafa. Jedan od preduslova za dobru kafu je i čist aparat.

To pranje obuhvata kašike aparata, sita kašike, grupe aparata (glavu), odvodnu tacnu i odvodnu kadicu.

1. Kašike aparata se peru SAMO vodom i teflonskom žicom za pranje, bez deterdženta ili slične hemije (osim [Pal Clin](#) -a koji je bez mirisa) s obzirom na to da je metal sklon absorpciji mirisa. Prilikom pranja obavezno izvaditi sito iz kašike (filter) i po potrebi očistiti izliv na kašici, pre nego dodje do začepjenja. Ako se kašike redovno održavaju, potrebno je napraviti samo par okreta žicom unutar kašike i na taj način otkloniti "film" koji se stvorio u toku dana.
2. Za redovno čišćenje grupe aparata (glave) je potrebna najlonska četkica s kojom se jednostavno uklanjaju naslage kafe oko same gumice i u kanalima gde naleže sama kašika. Jednom nedeljno je potrebno obaviti i sanitaciju grupe, a za to Vam je potrebno slepo sito i [Pal Clin](#) -a (deterdžent za pranje kanala u grupi).

Pre ispiranja grupe, potrebno je četkicom očistiti preostalu kafu iz kanala u samoj grupi, oko tuš sita i sa same gumice grupe, da ne bi došlo do kontraefekta prilikom čišćenja, odnosno da se ne bi još više prljavštine uvuklo u kanale unutar grupe. Sledeći korak je pranje kanala u samoj grupi: izvaditi sito iz kašike (bilo koja kašika, za jednu ili dve kafe), zameniti ga sa "slepim" sitom i u njega sipati jednu dozu [Pal Clin](#) -a.

Staviti kašiku aparata u grupu, pritisnuti dugme za puštanje vode za kafu, sačekati 5 sekundi, prekinuti vodu, napraviti pauzu od 5 sekundi, a zatim ponoviti postupak puštanja vode/pauze još 3-4 puta na svakoj grupi (po potrebi dodati praška za ostale grupe). Ispiranje se vrši kao i pranje s tim što treba pustiti vodu za kafu "na prazno" (bez kašike) par sekundi, a zatim staviti kašiku u grupu i puštati vodu 5 sekundi uz 5 sekundi pauze, sve dok iz grupe ne poteče čista voda.

Zašto samo 5 sekundi? S obzirom na to da se koristi "slepo" sito i da nema protoka, postoji mogućnost oštećenja ventila i pume ukoliko je duži vremenski interval.

3. Nakon čišćenja grupe imaćete "dobar" razlog da očistite i odvodnu tacnu i obavezno odvodnu kadicu, koja je čest uzrok "poplave" ispod aparata, kada se zapuši i ne odvodi otpadnu vodu iz same tacne. Najlakše ćete očistiti kadicu tako što ćete kašicom izvaditi krupniju nečistoću, a zatim u samu kadicu sipati vrelu vodu (sa ventila za čaj). Ako se kadica ispira svakodnevno, isključuje se mogućnost da dodje do začepjenja.

Naravno, cela priča oko svakodnevnog održavanja ima smisla jedino ako se redovno obavlja **DEPURACIJA**.

Proces svakodnevnog čišćenja aparata ne oduzima više od 5 minuta, ali je jedan od preduslova za "dobar espresso".

Redovan servis espresso aparata

Redovan servis kafe aparata je neophodno obaviti nakon svakih 30-40 kilograma potrošene kafe, što na žalost nije slučaj u praksi. Pod redovnim servisom podrazumevamo zamenu gumica grupe (dihtunga), tuš sita (po potrebi), depuraciju jonske mase unutar depuratora (omekšivač vode) i obaveznu sanitaciju grupa.

Za redovan servis Vašeg aparata možete angažovati **SERVIS** ili ukoliko želite, možete ga uraditi i sami.

Procedura servisa se sastoji iz 3 dela:

1. Depuracija

Zatvorite dovod i odvod vode na depuratoru postavljanjem ručice oba ventila u gornji položaj.

Ispustite višak vode i oslobodite pritisak iz depuratora okretanjem ručice gornjeg (ulaznog) ventila ka tankom odvodnom crevu i zatim otvorite poklopac depuratora. Kada isteče voda iz depuratora, do nivoa ulaznog ventila, zatvorite ulazni ventil (uspravni položaj ručice), sipajte unutra 1-1,5 Kg krupne morske soli, zatvorite poklopac (obratite pažnju da li dihtung na poklopcu dobro naleže na kućište



depuratora), otvorite ulazni ventil (položaj ka dovodnom crevu) i stavite izlazni ventil u položaj za ispiranje (položaj ručice ka tankom odvodnom crevu). U zavisnosti od pritiska u mreži, vreme ispiranja varira od 20-45 minuta (6 bar ~ 30 min). Depuracija je završena kada iz depuratora počne da teče neslana voda i tek tada otvorite donji ventil u smeru ka espresso aparatu (položaj ručice ka crevu koje vodi do aparata).

NAPOMENA: pre postupka depuracije proverite ispravnost ventila na depuratoru. U slučaju nepravilnog funkcionisanja ventila može doći do mešanja slane vode sa vodom u espresso aparatu!!!

2. Zamena gumica i tuš sita

Očistite grupu najlonskom četkicom, skinite tuš sito (odvijačem ili ključem, u zavisnosti od modela aparata), skinite i očistite potkovu-raspršivač (odvijač ili ključ) koja se nalazi ispod tuš sita, izvadite i zamenite gumicu grupe (šilom ili naoštrenim odvijačem), po potrebi staviti papirnu podlošku ispod gumice (ukoliko su kašike istrošene, odnosno ukoliko ručica kašike ide previše u desnu stranu prilikom stavljanja kašike u grupu, sa novom gumicom), zatim vratite potkovu i tuš sito u grupu .

3. Po završetku depuracije i zamene gumica grupe, potrebno je izvršiti sanitaciju grupa.

Za sanitaciju grupe Vam je potrebno slepo sito i **Puly Caff** (deterdžent za pranje elektroventila i kanala u grupi).

Pre sanitecije grupe proverite da li ste četkicom dobro očistili kanale oko tuš sita, da ne bi došlo do kontraefekta prilikom sanitacije, odnosno da se ne bi još više prljavštine uvuklo u kanale unutar grupe.

Sledeći korak je pranje kanala u samoj grupi: izvadite sito iz kašike (bilo koja kašika, za jednu ili dve kafe), zamenite ga sa "slepim" sitom, u njega sipajte jednu supenu kašiku Puly Caff-a, stavite kašiku aparata u grupu, pritisnite dugme za puštanje vode za kafu, sačekajte 5 sekundi i zaustavite vodu. Nakon pauze od 5 sekundi ponovite postupak puštanja vode/pauze jos 3-4 puta na svakoj grupi (po potrebi dodati još praška prilikom pranja ostalih grupa).

Ispiranje se vrši kao i pranje s tim sto treba pustiti vodu za kafu "na prazno" (bez kasike) nekoliko sekundi, a zatim vratite kašiku u grupu (sa slepim sitom i bez praška) i puštajte vodu na 5 sekundi, sa 5 sekundi pauze, sve dok iz grupe ne poteče čista voda. Zašto samo 5 sekundi? S obzirom na to da se koristi "slepo" sito i da nema protoka, postoji mogućnost od oštećenja ventila ukoliko je duže uključen.

Vaš espresso aparat je spreman za rad!

