



VerVita PRO

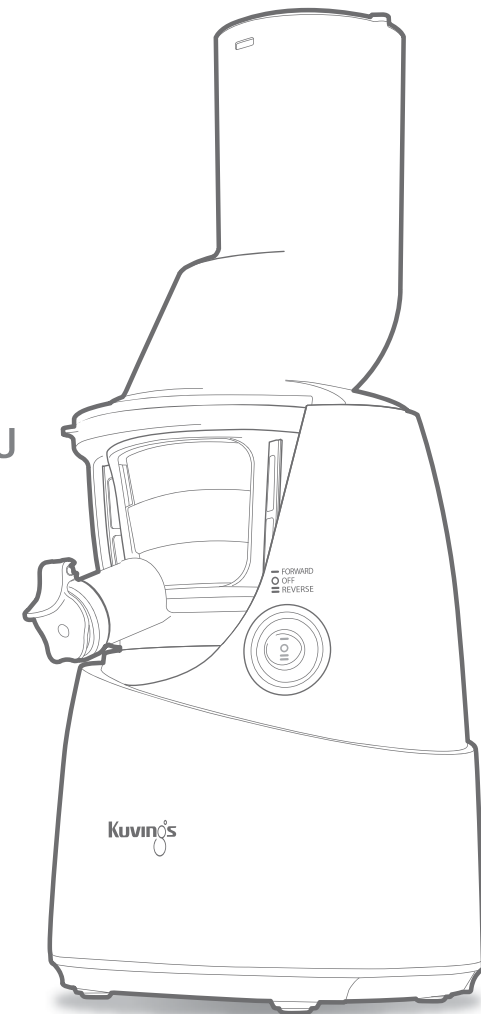
Tajna ...
tajna je u ovoj čaši
mani se kemije i okusi alkemiju
pretvori prirodu u tekuće zlato
prevari starost na izvoru mladosti
stisni, nazdravi životu i uživaj!

M6 B6000

VERVITA PRO SOKOVNIK ZA HLADNO PREŠANJE

UPUTSTVA ZA UPOTREBU I ODRŽAVANJE

- Pažljivo pročitajte ova uputstva prije prvog korištenja uređaja.
- Čuvajte ova uputstva na lako dostupnom mjestu.



www.vervita.hr

HR

SADRŽAJ

- 03** Važne sigurnosne mjere
- 04** Upozorenja
- 06** Dijelovi
- 08** Upute za sastavljanje
- 10** Upute za rukovanje
- 12** Savjeti za korištenje
- 13** Koje namirnice ne koristiti
- 14** Priprema namirnica
- 18** Rastavljanje i čišćenje
- 20** Kako očistiti silikonske dijelove
- 21** Kako koristiti četku za sito
- 22** Česta pitanja
- 24** Specifikacije uređaja

Pažljivo pročitajte ove upute prije korištenja sokovnika

VAŽNE SIGURNOSNE MJERE

1. Pažljivo pročitajte upute prije korištenja sokovnika.
2. Da biste smanjili rizik od strujnog udara ne izlažite bazu s motorom sokovnika kontaktu s vodom i ostalim tekućinama.
3. Ne ostavljajte uređaj bez nadzora za vrijeme uporabe ili dok je uključen u struju, pogotovo u blizini djece.
4. Isključite uređaj kada ga ne koristite i kada ga želite očistiti te izvucite mrežni kabel iz struje.
5. Izbjegavajte kontakt sa pokretnim dijelovima sokovnika.
6. Redovito provjeravajte da li na uređaju ima vidljivih oštećenja. Ne koristite uređaj ni u kojem slučaju kada ste utvrdili oštećenja, kada je uređaj ispašao ili kada ne funkcioniše besprijekorno. Ne pokušavajte sami popraviti uređaj.
7. Koristite samo originalne rezervne dijelove.
8. Ne koristite uređaj na otvorenom.
9. Kada izvlačite utikač, vucite uvijek za utikač a ne za kabel.
10. Držite uređaj, mrežni kabel i utikač dalje od vrućih površina, otvorene vatre, izravnih sunčevih zraka te oštreljivih predmeta.
11. Isključite uređaj i izvucite mrežni kabel prije rastavljanja i čišćenja sokovnika.
12. Za potiskivanje namirnica koristite samo priloženu guralicu. Upotreba drugih predmeta može oštetiti vijak i sito ili uzrokovati ozljedu.
13. Ako motor stane i vijak se prestane okretati isključite "reverse" na par sekundi, te ponovno isključite forward. Ako se vijak nakon par pokušaja ne uspije osloboditi isključite sokovnik. Rastavite ga prema uputama, očistite sito, vijak i posudu, sastavite ga i pokušajte ponovo.
14. Sokovnik je težak 6,4 kg. Kod prenošenja obavezno ga držite sa obje ruke.
15. Ne koristite sokovnik duže od 30 minuta kontinuirano.
16. Sokovnik koristite na ravnoj i stabilnoj podlozi.

ČUVAJTE OVE UPUTE NA LAKO DOSTUPNOM MJESTU

Navedene mjere opreza navedene su da bi osigurali sigurnost korisnika. Pažljivo ih pročitajte i postupajte u skladu s njima dok koristite uređaj.



Upozorenje : Rizik od ozbiljne ozljede



Oprez : Rizik od ozljede ili oštećenja uređaja.



Zabranjeno



Slijedite upute



Isključite iz utičnice



Ne rastavljavati



Postupite prema uputama



Oprez od električnog udara



UPOZORENJA

Tijekom rada sokovnika ne uključujte druge uređaje ukoliko su spojeni na istu utičnicu.

Ne dirajte utičnicu i utikač mokrim rukama.

→ Možete uzrokovati strujni udar.

Ne ostavljajte sokovnik bez nadzora. Isključite utikač iz struje kada ne koristite sokovnik.

Ukoliko je strujni kabel mokar obrišite ga suhom krpom ili papirnatim ručnikom.
→ Možete uzrokovati strujni udar.

Sokovnik je težak 6,4 kg. Kod prenošenja obavezno ga držite sa obje ruke.

Ne isključujte sokovnik izvlačenjem utikača iz struje - najprije ga isključite na prekidaču na bazi, zatim izvucite utikač iz struje.
→ Možete uzrokovati oštećenje stujnog kabela i uzrokovati strujni udar.

Za potiskivanje namirnica koristite isključivo priloženu guralicu. Nikada ne potiskujte namirnice prstima ili raznim predmetima.
→ Možete uzrokovati ozljedu ili oštećenje uređaja.



UPOZORENJA

Ne perite dijelove sokovnika u vrućoj vodi niti u perilici posuđa.

Ne rastavljajte bazu sokovnika. Nepridržavanje ove upute ukida jamstvo.
→ Može uzrokovati strujni udar.

Sokovnik koristite na ravnoj i stabilnoj podlozi.
→ Nepridržavanje može uzrokovati ozljedu ili oštećenje uređaja.

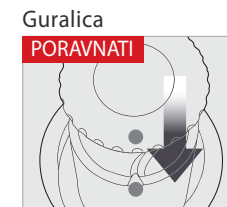
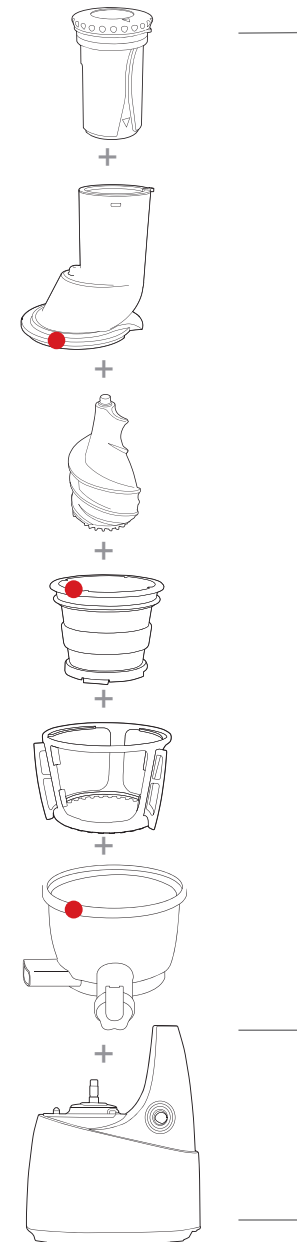
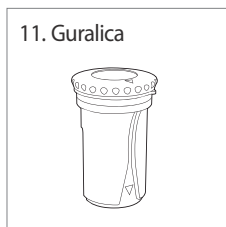
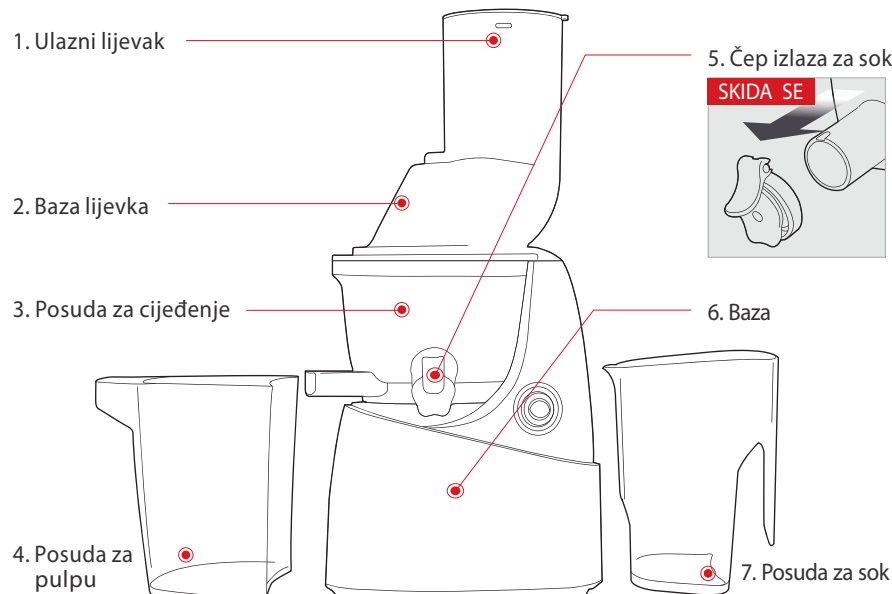
Uređaj držite dalje od dohvata djece.

Uređaj držite dalje od izvora topline.
→ Možete uzrokovati blijeđenje boje ili deformaciju uređaja.

Za čišćenje uređaja ne koristite jake kemikalije.

Ne savijajte jako strujni kabel i ne stavljamte teške predmete na njega.
→ Možete uzrokovati kratki spoj ili požar.

Ne držite sokovnik uključenim bez ubacivanja namirnica duže od 10 - 20 sekundi.



Poravnajte točke i potisnite guralicu u ulazni lijevak

KORAK 1

Poravnajte crvene točke na svakome od dijelova kao što je prikazano na slici. Kada umetnete sve dijelove zakrenite ulazni lijevak u smjeru kazaljke na satu.

KORAK 2

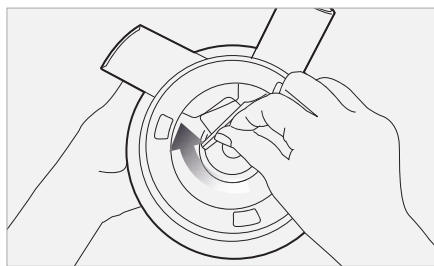
Postavite ulazni lijevak na posudu za cijeđenje. Poravnajte strelicu ▼ sa znakom OPEN △ na bazi i zakrenite strelicu do znaka CLOSE ▲ na bazi.

KORAK 1

Provjerite prije korištenja

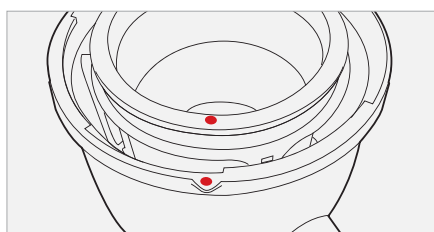
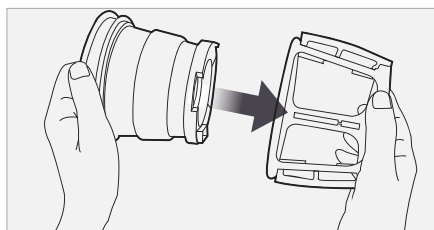
- Operite sve dijelove sokovnika prije prvog korištenja
- Provjerite da li su svi silikonski dijelovi pravilno umetnuti.

1 Čvrsto umetnite silikon na izlazu za pulpu na bazi posude za cijeđenje.



Pažnja! | Ukoliko silikon nije pravilno postavljen može doći do curenja soka na bazu.

2 Umetnите sito u čistač sita te sve postavite u posudu za cijeđenje pazeći da su crvena točka na situ i crvena točka na posudi za cijeđenje poravnate.

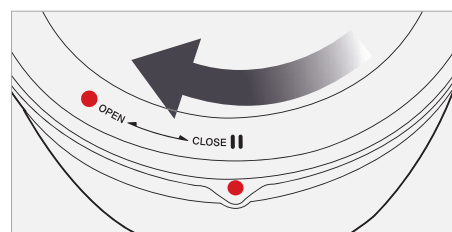
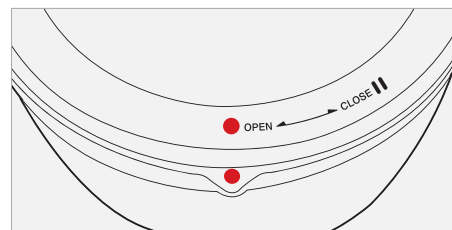


3 Postavite vijak unutar sita tako da ga lagano pritisnete i zakrenete u smjeru kazaljke na satu dok ne sjedne na mjesto.



Pažnja! | Vijak mora biti pravilno postavljen da bi se mogao zatvoriti poklopac sokovnika.

4 Postavite poklopac sokovnika na posudu za cijeđenje pazeći da su crvene točke poravnate. Zakrenite poklopac u smjeru kazaljke na satu tako da se poravnaju crvena točka ● na posudi za cijeđenje i znak CLOSE □ na poklopcu.

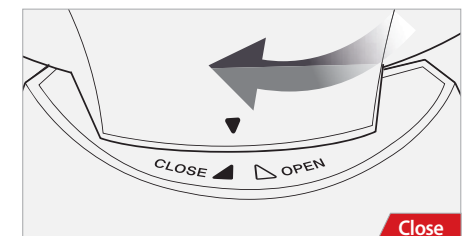
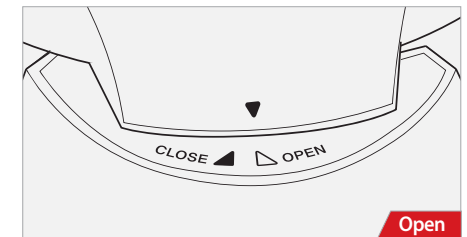


KORAK 2

Za jednostavno sastavljanje poklopac sokovnika primite za ulazni lijevak i zakrenite u smjeru kazaljke na satu kao što je prikazano na slici.



6 Open/Close označe na bazi.



Pažnja! | Sokovnik neće raditi ako svi dijelovi nisu pravilno složeni.

5 Postavite poklopac na posudu za cijeđenje. Poravnajte strelicu ▼ na poklopcu sa znakom OPEN△ na bazi i zakrenite poklopac lagano u smjeru kazaljke na satu do označe CLOSE □ na bazi.



7 Postavite posudu za pulpu ispod izlaza za pulpu, te posudu za sok ispod otvora za sok.



KORAK 1 Pripremite namirnice i uključite utikač u struju.

- Pažnja**
- Ne dirajte strujni kabel mokrim rukama. **Možete uzrokovati strujni udar, kratki spoj ili požar.**
 - Provjerite sigurnost utičnice.

KORAK 2 Uključite sokovnik pritiskom na tipku FORWARD.

- Pažnja**
- Forward: Povlači namirnice prema dolje i polako ih preša.
 - Reverse: Povlači namirnice gore prema ulaznom lijevku.

Ako se namirnice zaglave i sokovnik se zaustavi isključite sokovnik pritiskom na tipku OFF. Tada pritisnite i držite tipku REVERSE kako bi odglavili namirnice. Ponavljajte postupak pritiskom na tipke REVERSE - OFF - FORWARD dok se zaglavljene namirnice ne oslobole.

Ako se tijekom rada sokovnik zaustavi:

Isključite sokovnik na tipku OFF, te pritisnite i držite tipku REVERSE dok se zaglavljene namirnice ne oslobole.

Ponovite REVERSE - OFF - FORWARD ukoliko je potrebno.

FORWARD : Povlači namirnice dolje
OFF : Zaustavlja rad sokovnika
REVERSE : Gura namirnice prema gore



- Pažnja!**
- REVERSE: Gura namirnice prema gore da bi se osloboidle ukoliko su se zaglavile. **Tipka REVERSE radi samo dok ju držite pritisnutu.**
 - Tipka OFF u potpunosti zaustavlja rad sokovnika - nakon toga pritisnite REVERSE. Držite tipku REVERSE 2-3 sekunde i pustite. Ponovite ukoliko je potrebno. Pustite da se sokovnik u potpunosti zaustavi prije nego pritisnete tipku REVERSE.
 - Ako sokovnik i dalje ne radi nakon ovih koraka, rastavite ga i očistite sve dijelove te ga sastavite i pokušajte ponovo.

KORAK 3 Umećite pripremljene namirnice jednu po jednu.

- Pažnja**
- Lisnato povrće i povrće sa dosta vlakana (celer, kelj, špinat i dr.):
 - » Odvojite svaku stabljiku. Narežite debele stabljike na dužinu od oko 5 centimetara.
 - » Skupite zelene lisnate dijelove u manje svežnjeve i tako ih umećite u sokovnik. Tijekom umetanja u sokovnik izmjenjujte ubacivanje stabljika i lisnatih dijelova.

- Prije umetanja namirnica u sokovnik uklonite tvrde koštice ili sjemenke.
- Prije cijeđenja zamrznutih namirnica provjerite da li su se potpuno odmrznule prije umetanja u sokovnik.
- Namirnice umećite postupno - jednu po jednu.

- Savjet**
- Poravnajte crvene točke ● te guralicom potisnite namirnice.
 - Nakon ubacivanja namirnica koristite guralicu kada je to potrebno.
 - » Povremeno koristite guralicu za potiskivanje mehanih namirnica poput rajčica ili jabuka. Stalno korištenje guralice za mekane namirnice može utjecati na kvalitetu soka.

KORAK 4 Koristite čep na izlazu za sok za miješanje sokova, za sprečavanje kapanja soka, te za ispiranje sokovnika između izrade različitih sokova

- Savjet**
- Cijeđenje sa zatvorenim čepom omogućuje savršeno miješanje sokova kada kombinirate različite namirnice.
 - Nakon cijeđenja zatvorite čep da bi spriječili kapanje soka, naročito kada odvajate posudu za cijeđenje od baze.
 - Kada cijedite različite sokove brzo isperite ostatke i okus prethodnog soka tako da ulijete čašu vode u sokovnik sa zatvorenim čepom na izlazu za sok.

- Pažnja**
- Ostavite čep otvoren kada cijedite voće i povrće koje stvara pjenu tijekom cijeđenja (npr. jabuke, celer).
 - Obratite pažnju na posudu za cijeđenje kada cijedite sok sa zatvorenim čepom. Sok se može prelititi ako prijeđe oznake na posudi.

KORAK 5 Kada ste završili sa cijeđenjem soka, te nakon što je sva pulpaizašla, isključite sokovnik pritiskom na tipku OFF

- Pažnja**
- Ako namirnice u sokovniku nisu u potpunosti iscijeđene poklopac se neće moći lagano otvoriti. **Nakon svakog cijeđenja pustite sokovnik da radi još 30 sekundi da izbací svu zaostalu pulpu.**
 - Ako je poklopac zapeo pritisnite redom tipke REVERSE - OFF - FORWARD. Ako je potrebno ponovite još 2 - 3 puta da bi oslobođili namirnice koje su zapele. Tada čvrsto primite poklopac istovremeno ga pritišćući prema dolje i obrnuto od smjera kazaljke na satu da biste ga otvorili.
 - » Nakon cijeđenja ulijte vodu u ulazni lijevak sokovnika dok sokovnik još radi da biste isprali unutarnji dio posude za cijeđenje. Tada ugasite sokovnik i pokušajte otvoriti poklopac.

SAVJETI ZA KORIŠTENJE

1. Ne držite sokovnik uključenim bez ubacivanja namirnica duže od 10 - 20 sekundi.
2. Ne koristite sokovnik duže od 30 minuta kontinuirano.
Nepridržavanje ove upute može dovesti do pregrijavanja motora.
Nakon kontinuirane upotrebe ostavite sokovnik da se ohladi 30 minuta prije ponovnog korištenja.
3. Za potiskivanje namirnica koristite isključivo priloženu guralicu! Nikada za potiskivanje nemojte koristiti prste ili predmete poput kuhače, žlice i slično.
Potiskivajući namirnice za to nepredviđenim predmetima možete uzrokovati oštećenje sokovnika i/ili uzrokovati ozljedu.
4. U sokovnik ne umećite sušene i tvrde namirnice poput žitarica, voća sa tvrdim sjemenkama ili leda.
Ovakve namirnice mogu oštetiti dijelove sokovnika (posudu za cijeđenje, vijak ili sito).
 - Sjemenke i žitarice mogu se koristiti ako su odstajale preko noći u vodi ili ako su prethodno skuhane.
 - Voću sa tvrdim košticama (npr. breskva, mango, trešnje i sl.) potrebno je obavezno ukloniti koštice prije cijeđenja.
 - Kada cijedite zamrznuto voće sa malim sjemenkama poput grožđa, ostavite ga da se u potpunosti otopi prije ubacivanja u sokovnik.
5. Ne ubacujte namirnice koje sadrže veće količine biljnog ulja ili masti životinjskog porijekla.
Ne koristite sokovnik za ekstrakciju ulja iz namirnica!
Ako ulje ili mast životinjskog porijekla dođu u doticaj s vijkom mogu smanjiti učinkovitost tještenja namirnica ili ga trajno oštetiti.
6. Ne umećite izbačenu pulpu ponovno u sokovnik. Ponovno umetanje izbačene pulpe može uzrokovati zaustavljanje sokovnika ili onemogućiti otvaranje poklopca.
7. Nakon cijeđenja namirnica sa sitnim košticama (grožđe, nar i sl.) dobro očistite sokovnik pazeći na sve procjepce.

KOJE NAMIRNICE NE KORISTITI

Oštećenje sokovnika uzrokovano nepoštivanjem uputa iz ovog priručnika ukida jamstvo.

NE UMEĆITE

sljedeće namirnice u sokovnik:

Tvrde koštice



Breskve, marelice, mango, šljive, trešnje i sl.
Uklonite tvrde koštice prije ubacivanja namirnica u sokovnik.

Tvrdu ili nejestivu koru



Ananas, dinja, mango, naranča i sl.
Ogulite koru prije ubacivanja u sokovnik.

Zamrznuto voće i led



Zamrznute jagode, borovnice, maline i sl.
Prije cijeđenja pustite da se potpuno otope.
Nemojte ubacivati led.

Biljna ili životinjska ulja i masti



Sjemenke sezama, maslac, margarin, ulje i sl.
Ne koristite namirnice koje sadrže biljne ili životinjske masnoće. Korištenje ovakvih namirnica može oštetiti sokovnik.

Ostalo



Kokos, šećerna trska, žitarice i dr.
U sokovnik ne ubacujte namirnice koje imaju vrlo mali udio vode.

VerVita PRO sokovnik je inovativni proizvod koji koristi patentiranu tehnologiju hladnog prešanja sa niskim brojem okretaja za učinkovito cijeđenje namirnica. **Sokovnik daje najbolje rezultate cijedeći namirnice čvrste strukture koje imaju visok udio vode.**
Za najbolje rezultate svaku namirnicu je potrebno pripremiti i cijediti u skladu s njezinom strukturu i karakteristikama.



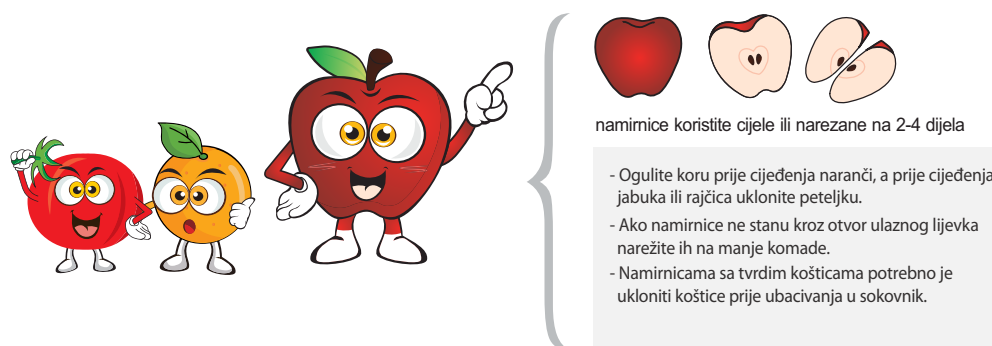
Prije uporabe:

- Prije uporabe: Ako je sokovnik zaglavio ili ako se poklopac ne da otvoriti pritisnite tipku REVERS E i držite dok se sokovnik ponovno ne pokrene. Ponovite REVERSE-OFF-FORWARD ukoliko je to potrebno.
- Pustite sokovnik da radi sve dok ne izađe sav sok iz posude za cijeđenje. Poklopac se neće dati lagano otvoriti ako je u sokovniku zaostalo dosta pulpe.
- Svaka namirnica ima različitu iskoristivost.

Iskoristivost:

- Za optimalnu iskoristivost namirnica i ekstrakciju soka, namirnice pripremajte prema navedenim uputama.
- Namirnice ubacujte polako jednu po jednu.** Količina istisnutog soka može varirati s obrizom na brzinu cijeđenja.

Mekano voće i povrće (npr. naranče, rajčice):



SAVJETI ZA PRIPREMU :

- Ovisno o veličini namirnice ostavite ju cijelu ili ju narežite na 2 do 4 dijela.

SAVJETI ZA CIJEĐENJE:

- Polako ubacujte namirnice jednu po jednu.
- Za potiskivanje koristite guralicu (guralica također sprečava prskanje soka iz ulaznog lijevka kada cijedite namirnice sa velikim udjelom vode).
- Ostavite čep na izlazu za sok otvorenim kada cijedite namirnice koje tijekom cijeđenja stvaraju pjenu.** (Pjena se može nakupiti ako cijedite namirnice dok je čep na izlazu za sok zatvoren).
- Preporučljivo je konzumirati iscjedeni sok do 48 sati nakon cijeđenja. Ovisno o gustoći soka i vrsti namirnica iscjedeni sok stajanjem može stvoriti talog.
- Ako se tijekom cijeđenja nakupila pjena možete ju odvojiti od soka pomoću cjedila.
- Tijekom prešanja namirnica može doći do prskanja soka iz ulaznog lijevka. Koristite guralicu da bi spriječili prskanje.

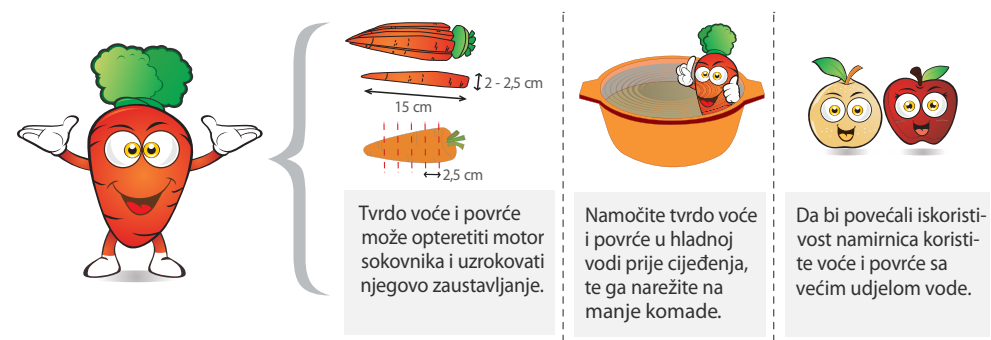
Kako koristiti čep na izlazu za sok:

- Cijeđenje sa zatvorenim čepom omogućuje miješanje sokova od različitog voća, povrća i dodanih tekućina.
- Nakon cijeđenja **zatvorite čep da bi spriječili kapanje soka**, naročito kada rastavljate sokovnik i odvajate posudu za cijeđenje od baze.
- Kada cijedite različite sokove **brzo isperite** okus prethodnog soka tako što ćete uliti čašu vode u ulazni lijevak dok je čep zatvoren.
- Ostavite čep otvoren kada cijedite namirnice koje stvaraju pjenu tijekom cijeđenja** (npr. jabuke, celer).
- Obratite pažnju na posudu za cijeđenje kada cijedite sok sa zatvorenim čepom. Sok se može prelititi ako prijeđe oznake na posudi za cijeđenje.

Reguliranje količine pulpe u soku:

- Ovisno o vrsti namirnica koje koristite u soku možete dobiti više pulpe ako cijedite kontinuirano.
- Da bi smanjili količinu pulpe u soku, povremeno rastavite sokovnik i operite njegove dijelove.

Tvrdo voće i povrće (npr. mrkva, cikla):



SAVJETI ZA PRIPREMANJE :

- Narežite namirnice na debeljinu od oko 2,5 cm ili na komade širine oko 2,5 cm, te duljine od 5-15 cm.
- Namačite tvrde namirnice poput mrkve ili đumbira u hladnoj vodi prije cijeđenja.

SAVJETI ZA CIJEĐENJE:

- Polako umećite namirnice jednu po jednu.
- Prilagodite brzinu cijeđenja svakoj namirnici za najbolju iskoristivost.**
- Za dobivanje najveće količine soka koristite namirnice sa većim udjelom vode.

Namirnice sa sitnim košticama (npr. maline, nar, grožđe):

Polako umećite namirnice sa sitnim košticama da bi sprječili začepljivanje sita.



Namirnice umećite polako da bi što više smanjili količinu zaostalih sjemenki unutar sita.

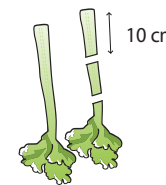


Za najbolje rezultate kombinirajte bobičasto voće sa namirnicama koje sadrže više vode (npr. jabuke, kruške).

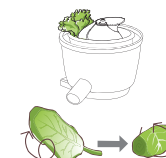


Lisnate i jako vlaknaste namirnice (npr. celer, kelj, ananas):

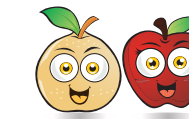
Vlaknaste namirnice poput celera ili kelja trebaju se narezati na kraće komade prije cijeđenja.



Kada cijedite lisnate namirnice poput celera ili kelja ne umećite više od 500 g po jednom cijeđenju. Za najbolje rezultate rastavite i operite sokovnik te tada nastavite sa cijeđenjem.



Ako se lisnate namirnice omotaju oko vijka otvorite poklopac i uklonite ih, te tada možete nastaviti sa cijeđenjem.



Najbolje je kombinirati sa namirnicama sa većim udjelom vode poput jabuka ili mrkve.
Mrkve, jabuke : vlaknaste namirnice = 9:1 [preporučeni omjer]



SAVJETI ZA PRIPREMANJE:

- Kada cijedite zamrznute namirnice (npr. maline, jagode), prethodno ih je potrebno potpuno odmrznuti.
- Dobro isperite namirnice poput grožđa. Uklonite sve peteljke prije cijeđenja.
- Kada cijedite nar obavezno ogulite vanjsku koru.

SAVJETI ZA CIJEĐENJE:

- Ovisno o veličini bobica grožđa umećite 3-5 bobica odjednom.
- U potpunosti odmrznite zamrznute namirnice poput nara ili maline, te tada umećite oko 5 grama (1 jušnu žlicu) bobica odjednom u sokovnik.
- Zamrznute namirnice izgube znatnu količinu vode odmrzavanjem. Da bi nadoknadili izgubljenu tekućinu soku dodajte mljeko ili jogurt.

Oprez |

Ukoliko se poklopac sokovnika ne da otvoriti zbog zaostalih sitnih sjemenki u posudi za cijeđenje ostavite ga uključenim 30 sekundi da bi izbacio zaostale sjemenke. Ako se poklopac i dalje ne da otvoriti pritisnite tipke REVERSE - OFF - FORWARD nekoliko puta dok se sokovnik ne oslobođi. Tada pokušajte otvoriti poklopac tako da ga istovremeno pritisnete prema dolje i zakrenete obrnutu od smjera kazaljke na satu. Ovisno o namirnicama koje ste koristili ulijte vodu u ulazni lijevak da bi isprali sokovnik.

SAVJETI ZA PRIPREMANJE:

- Namačite vlaknaste namirnice u hladnoj vodi oko 30 minuta prije cijeđenja.
- Odvojite svaku stabiljiku. Narežite tvrde vanjske stabiljike na komade duljine do 10 cm.

SAVJETI ZA CIJEĐENJE:

- Namirnice umećite polako, jednu po jednu.
 - Namirnice umetnите tek nakon što je sokovnik u potpunosti završio sa cijeđenjem onih prethodno umetnutih.
- ① Sakupite lisnate namirnice u svežanj prije umetanja u sokovnik.
 - ② Prvo umetnute lisnati dio zatim stabiljiku.
 - ③ Namirnice poput pšenične trave sakupite u svežanj te tako umetnите u sokovnik.

Oprez |

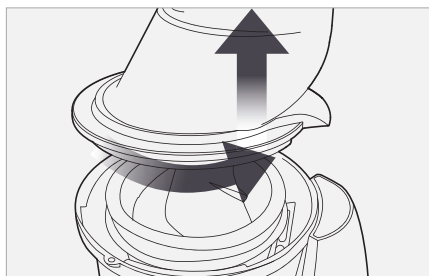
- Vlakna iz tvrdih namirnica poput celera mogu se omotati oko vijka, te tako smanjiti učinkovitost sokovnika. Narežite tvrde stabiljike na komade **duljine do 10 cm**.
- Tijekom cijeđenja vlaknastih namirnica može se stvoriti pjena. Pomoću cijedila uklonite pjenu prije konzumiranja soka.
- Za namirnice poput ananasa**, ogulite vanjsku koru te ga režite okomito oko vlaknastog središta. Narežite meso ananasa na manje komade prije umetanja u sokovnik.
- Preporučena količina ovakvih namirnica je 500 g po jednom cijeđenju. Ako cijedite veće količine od 500 g rastavite i očistite sokovnik, te tada nastavite sa cijeđenjem.

RASTAVLJANJE I ČIŠĆENJE

1 Isključite sokovnik pritiskom na tipku OFF i izvucite utikač iz utičnice.

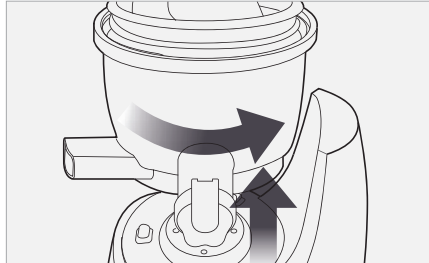
- Pažnja |**
- Pustite da izađe sva pulpa iz posude za cijeđenje prije nego ugasite sokovnik.
 - Zbog lakšeg čišćenja pustite sokovnik da radi još 30 sekundi nakon što je sav sok izašao iz posude za cijeđenje.
 - Ako je poklopac zapeo, pritisnite redom tipke REVERSE – OFF – FORWARD 2 - 3 puta da biste ga oslobodili. Tada ga otvorite tako da ga istovremeno pritisnete prema dolje i zakrenete obrnuto od smjera kazaljke na satu.

2 Okrenite poklopac obrnuto od smjera kazaljke na satu da biste ga otvorili.

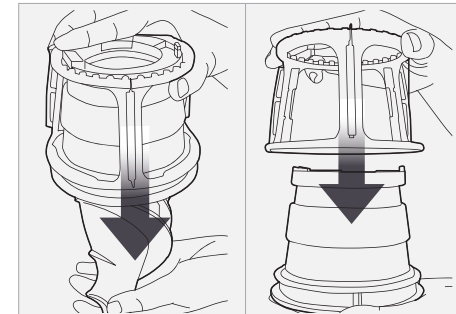


- Pažnja |**
- Kada prenosite sokovnik nemojte ga primati za poklopac. Uvijek ga podignite primajući ga za bazu.

3 Lagano zakrenite posudu za cijeđenje obrnuto od smjera kazaljke na satu i odignite ju od baze.

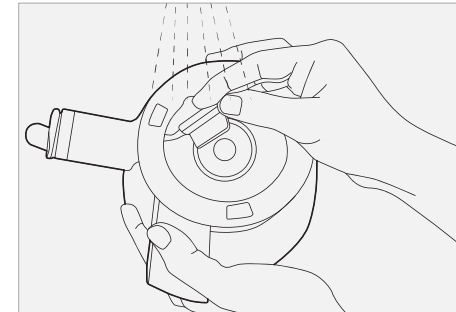


4 Izvadite vijak, sito i čistač sita iz posude za cijeđenje i očistite ih priloženom četkicom i četkom za sito.



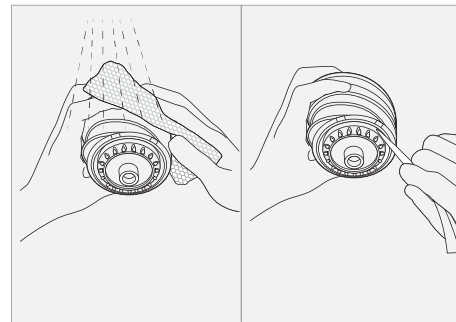
- Pažnja |**
- Očistite sokovnik nakon svake upotrebe. Ako se zaostala pulpa u sokovniku osuši može znatno otežati rastavljanje i čišćenje, te smanjiti učinkovitost sokovnika.
 - Za lakše čišćenje stavite posudu za cijeđenje u sudoper i pustite vodu kroz nju.
 - Dobro obrišite donji dio vijka koji se spaja na bazu.

5 Posudu za cijeđenje isperite pod tekućom vodom. Odmaknите silikonski čep na dnu kako bi lakše očistili izlaz za pulpu. Nakon čišćenja obavezno ga vratite i začepite unutarnji otvor za pulpu. Ako otvor nije potpuno zasepljen, sok tijekom cijeđenja može kapati po bazi.



- Savjet |**
- Potpnite posudu za cijeđenje preko noći u otopinu tople vode i sode bikarbonate ili octa.

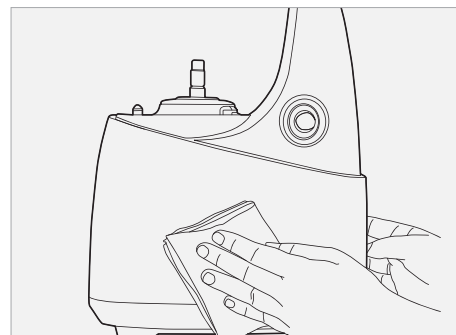
6 Pod tekućom vodom četkicom očistite vijak. Upotrijebite kraj četkice za uklanjanje ostataka pulpe u procjepima na bazi vijka.



- Savjet |**
- Temeljito očistite vijak pazeći da je u potpunosti očišćen od ostataka pulpe.
 - Vijak mora biti u potpunosti suh prije ponovnog korištenja.

- Pažnja |**
- Nakon cijeđenja namirnica sa sitnim sjenenkama pazite da temeljito očistite sve procjepne na bazi vijka. Ako ovaj dio nije dobro očišćen može poremetiti ravnotežu između vijka i sita te uzrokovati njihovo oštećenje.

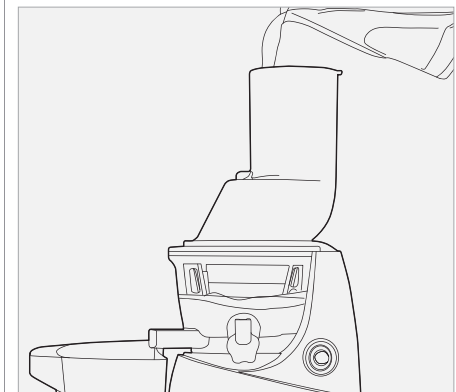
7 Ne ispirite bazu vodom! Obrišite ju vlažnom krpom te ostavite da se osuši.



- Pažnja |**
- Ne brišite bazu jako vlažnom krpom iz koje kaplje voda. Ocijedite višak vode prije nego njome brišete bazu.

Brzo ispiranje

1 Sa zatvorenim čepom na izlazu za sok napunite posudu za cijeđenje vodom i uključite sokovnik.



2 Pustite ga da tako kratko radi, te zatim otvorite čep i pustite da sva voda isteče iz posude za cijeđenje.



Savjet |

- Nije potrebno temeljito oprati sokovnik između izrade različitih sokova tijekom kontinuiranog cijeđenja.

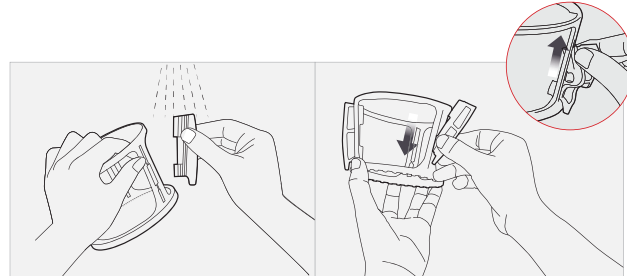
- Po završetku cijeđenja rastavite i očistite sokovnik da bi sprječili nakupljanje ostataka namirnica i smanjili količinu pulpe u soku.

KAKO OČISTITI SILIKONSKE DIJELOVE

Savjet | Očistite čistač sita pod tekućom vodom.

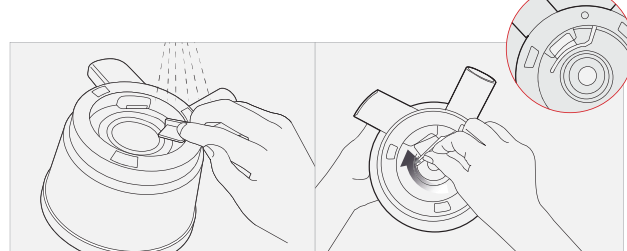
Temeljito ga obrišite nakon čišćenja. Prije nego sastavite sve dijelove sokovnika provjerite da li su silikon na otvoru za pulpu i kružni silikon na bazi posude za cijeđenje pravilno umetnuti.

Pažnja | Ako silikon na otvoru za pulpu i kružni silikon na bazi posude za cijeđenje nisu pravilno umetnuti sok će kapati po bazi sokovnika tijekom cijeđenja.



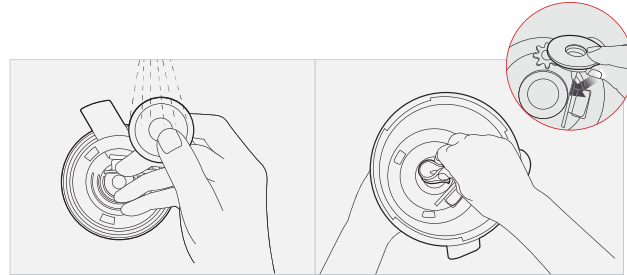
Silikonski čistač sita

Izvucite silikonske četkice iz čistača sita da bi ih očistili. Nakon čišćenja umetnite ih natrag u čistač sita na način kako je to prikazano na slici.



Silikon otvora za pulpu

Izvucite ga da biste očistili izlaz za pulpu. Nakon čišćenja umetnite ga natrag u otvor izlaza za pulpu.



Silikonski prsten

Skinite silikonski prsten na bazi posude za cijeđenje. Nakon čišćenja umetnite silikonski prsten natrag na bazu posude za cijeđenje.



Čep na izlazu za sok

Skinite čep sa otvora za sok i skinite silikonski čep.

Nakon čišćenja umetnite silikonski čep natrag na čep otvora za sok te ga postavite natrag na sokovnik.

KAKO KORISTITI ČETKU ZA SITO

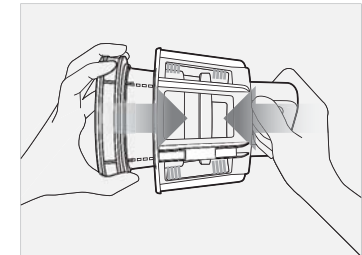
Savjet | Četka za sito olakšava čišćenje.

Ostavite ju da se u potpunosti osuši nakon čišćenja.

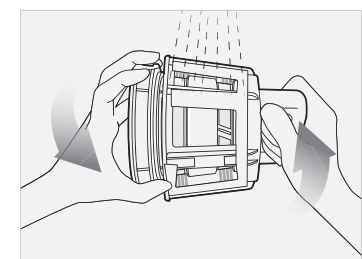
Pažnja | Upotrijebite priloženu četkicu za čišćenje teško dostupnih dijelova nakon korištenja četke za sito.

- 1 Držeći četku za sito u jednoj ruci umetnite sito.

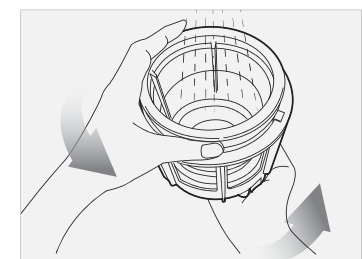
Pažnja | Kada sito sjedne na mjesto čuti ćete "klik"



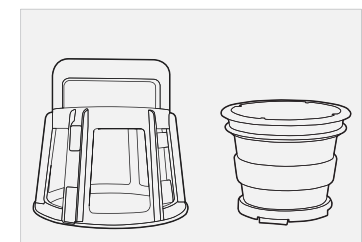
- 2 Pod tekućom vodom rotirajte četku u jednu stranu, a sito u suprotnu.



- 3 Dobro isperite unutarnji i vanjski dio sita pod tekućom vodom.



- 4 Nakon čišćenja odvojite četku za sito od sita i ostavite da se osuše.



■ Sokovnik se ne pokreće:

- Provjerite da li je ispravno uključen u utičnicu.
- Provjerite da li su poklopac i posuda za cijeđenje pravilno složeni.
- Provjerite da li je posuda za cijeđenje pravilno postavljena na bazu.
- **Sokovnik se neće pokrenuti ako navedeni dijelovi nisu ispravno složeni.**

■ Mala količina istisnutog soka:

- Različite namirnice sadrže različitu količinu vode te stoga daju različitu količinu soka.
- Ako namirnice nisu svježe mogu sadržavati smanjenu količinu vode, što rezultira i manjom količinom soka.
- Provjerite da li je silikon na izlazu za pulpu pravilno postavljen.
- Ako namirnica sadrži malo vode, držite ju namočenu u vodi prije cijeđenja.
- Ako cijedite namirnice sa sitnim sjemenkama, nakon nekoliko čaša količina istisnutog soka se može smanjiti te je sokovnik potrebno očistiti prije nastavka cijeđenja.
- **Ako se sitne sjemenke nakupe pri dnu sita, to može utjecati na učinkovitost cijeđenja i količinu istisnutog soka.**

■ U soku ima previše pulpe:

- Kada kontinuirano cijedite, ovisno o namirnici, sok može sadržavati veće količine pulpe.
- Da bi smanjili količinu pulpe u soku sokovnik češće rastavljajte i čistite sito i ostale dijelove.
- Procijedite sok kroz cijedilo da bi uklonili višak pulpe.
- Ako su sito ili vijak oštećeni i utječu na učinkovitost sokovnika potrebno ih je zamijeniti.

*Trajanje dijelova sokovnika varira s obzirom na učestalost korištenja sokovnika i vrste namirnica koje se koriste.

- Ako odjednom umetnete previše namirnica u sokovnik, možete uzrokovati njegovo zastavljanje. To može uzrokovati dobivanje soka sa mnogo pulpe. Namirnice umećite polako, jednu po jednu.

■ Poklopac se ne da zatvoriti:

- Provjerite da li je vijak pravilno postavljen unutar sita.
- **Ako vijak nije pravilno postavljen poklopac sokovnika se neće moći zatvoriti.**

■ Sokovnik ispušta neobične zvukove:

- Provjerite da li su svi dijelovi pravilno složeni. Pokušajte rastaviti sokovnik, te ga ponovno sastaviti.
- Ne pokrećite sokovnik ukoliko nemate pripremljene namirnice.
- **Pokretanje sokovnika bez namirnica može oštetići vijak.**
- Ako sokovnik radi bez namirnica ili tekućine zvuk se može pojačati, što može dovesti do oštećenja.
- Zvuk trenja između vijka i sita će nestati čim se u sokovnik počnu ubacivati namirnice.
- Ako sokovnik proizvodi jaču buku tijekom ubacivanja namirnica provjerite veličinu namirnica. Narežite namirnice na manje komade prije cijeđenja.
- **Buka se može pojavit i ukoliko je sokovnik postavljen na neravnou površini. Sokovnik uvijek postavite na ravnu i stabilnu površinu tijekom korištenja.**

■ Izbačena pulpa je vrlo vlažna:

- Na samom početku cijeđenja pulpa može biti više vlažna.
- Vlažnost pulpe ovisi o vrsti i kvaliteti namirnica koje se koriste. Ukoliko namirnice nisu svježe sok može biti izbačen zajedno sa pulpom.

■ Tijekom cijeđenja sokovnik se trese:

- Vijak i sito sokovnika napravljeni su da gneće i prešaju različite namirnice. Normalno je da se sokovnik tijekom rada lagano trese.
- Ako namirnice sadrže puno vlakana sokovnik će se nešto jače tresi.

■ Tijekom rada sokovik se zaustavio:

- Provjerite utikač i strujni kabel, te da li je sokovnik pravilno uključen u utičnicu.
- Provjerite da li su svi dijelovi pravilno složeni.
- Ubacivanje previše namirnica odjednom može uzrokovati zastavljanje sokovnika.
- Ako se sokovnik zaustavio zbog ubacivanje previše namirnica pritisnite redom tipke REVERSE - OFF - FORWARD TE ponovite ukoliko je potrebno 2-3 puta dok se sokovnik ponovno ne pokrene.
- **Tipka REVERSE potiskuje namirnice prema gore, a tipka FORWARD potiskuje namirnice prema dolje.**
- Ako se sokovnik zaustavi zbog preopterećenja ostavite ga da se ohladi 30 minuta do 2 sata prije ponovnog korištenja.
- Ako se u namirnicama nalaze tvrde koštice uklonite ih prije ubacivanja u sokovnik. Tvrde koštice mogu oštetići sokovnik.

■ Iscjedeni sok se razdvaja:

- Zbog razlike u gustoći soka dobivenog od različitih namirnica, sok se ponekad može razdvajati u slojeve.

■ Poklopac sokovnika se ne da otvoriti:

- Nakon što je sav sok izbačao iz posude za cijeđenje ostavite sokovnik da radi još 30 sekundi da bi izbacio svu zaostalu pulpu.
- Ako se u sokovniku zadržalo mnogo pulpe poklopac se neće dati otvoriti. Pritisnite redom tipke REVERSE OFF - FORWARD TE ponovite 2-3 puta te tada pokušajte otvoriti poklopac.
- **Ulijte oko 1 l hladne ili tople (ne vruće!) vode u ulazni lijevak nakon svakog cijeđenja da bi isprali sokovnik od zaostale pulpe.**

■ Sok curi iz posude za cijeđenje po bazi:

- Ako silikon na izlazu za pulpu na bazi posude za cijeđenje nije pravilno umetnut sok može curiti po bazi sokovnika. Prije nego sastavite dijelove sokovnika provjerite da li je silikon na izlazu za pulpu pravilno umetnut.

■ Da li se mogu koristiti namirnice sa jako tvrdim vlaknima:

- Namirnice poput celera ili đumbira imaju dugacijačka vlakna koja se mogu omotati oko vijka te smanjiti učinkovitost sokovnika. Kada cijedite ovakve namirnice, nakon oko 4 dcl soka rastavite i očistite sokovnik, te tada možete nastaviti sa cijeđenjem.

■ Plastični dijelovi su promijenili boju:

- Ako sokovnik ne očistite odmah nakon svakog cijeđenja, zaostala pulpa unutar posude za cijeđenje se može sasusiti i otežati rastavljanje i čišćenje. Također može smanjiti učinkovitost sokovnika i uzrokovati promjenu boje plastičnih dijelova.
- Namirnice bogate karotenoidima poput mrkve mogu obojati plastične dijelove sokovnika. Za čišćenje obojanih dijelova utrljajte biljno ulje na njih te ih operite blagim deterdžentom.
- **Biljno ulje koristite samo za čišćenje obojanih plastičnih dijelova sokovnika. Ne koristite ulje za čišćenje vijka i sita. Ako masnoća dođe u kontakt sa vijkom ili sitom, može smanjiti učinkovitost sokovnika, te oštetići njegove dijelove.**
- Svi silikonski dijelovi na sokovniku se mogu skinuti da bi se mogli detaljno očistiti.

■ Korištenje sokovnika u ostale svrhe:

- Sokovnik je predviđen za cijeđenje namirnica poput voća i povrća.
- Sokovnik nije predviđen za ekstrakciju biljnih ulja.
- Ne koristite namirnice sa visokim udjelom masnoće.
- Ako masnoća dođe u kontakt sa vijkom ili sitom, može umanjiti učinkovitost sokovnika, te oštetići njegove dijelove.

SPECIFIKACIJE UREĐAJA

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Proizvod | Sokovnik |
| Model | NS-621CES |
| Radni napon | AC220-240V, 50/60Hz |
| Radna snaga | 240W |
| Max. vrijeme rada | 30 minuta kontinuirano |
| Težina | 6.4kg |
| Dimenzije | 228 x 208 x 448 (mm) |
| Proizvođač | NUC Electronics Co., Ltd. |
| Način rada | Hladno prešanje (vijak) |

MEMO

Izotonični napitak - vodom razrijeđeni sok

Preporučuje se tokom i nakon izrade soka, utočiti u sokovnik otprilike 1/3 vode u odnosu na iscijeđeni sok, kako bi se isprali preostali vrijedni sastojci iz sokovnika i dobio **izotonični napitak**.

Izotonični napitci imaju jednak osmotski tlak kao i krv, zbog čega su idealni za brzu nadoknadu izgubljene tekućine, a krvotok s lakoćom upija više tekućine i hranjivih tvari iz takvog soka.

Ovakvi napitci osiguravaju neophodne elektrolite koji se gube znojenjem, i odlično nadoknuju energiju (važno za sportaše koji piju samo izotonične napitke).

Organizam ih najpotpunije prihvata, najbolji su za utažiti i glad i žeđ.

Sveže iscijeđeni, čisti (herazrjeđeni) sokovi od voća i povrća pripadaju skupini **hipertoničnih** napitaka. Imaju veći osmotski tlak od krvi, zbog čega povećavaju izlučivanju tekućine, a samim time nisu idealni za rehidraciju (obnavljanje izgubljene tekućine u tijelu).

S druge strane, napitci poput mineralne vode, pitke prirodne vode i čajeva imaju manji osmotski tlak od krvi, što ih svrstava u skupinu hipotoničnih napitaka. Takvi napitci se kratko kratko zadržavaju u organizmu, ubrzano se izlučuju mokraćom, a sa sobom povlače i dio minerala.

Idealna kombinacija za istovremenu ishranu i hidrataciju stanica je kada sok razrijedimo sa 1/3 vode u odnosu na iscijeđeni sok.



NUC Electronics Europe GmbH

Am Kronberger Hang 3
65824 Schwalbach, Germany
Email: info@nuc-eu.com