

NIVONA

passion for coffee

FI Käyttöohjeet



SYDÄMELLISESTI TERVETULOA NIVONA-PERHEESEEN!

Olemme iloisia siitä, että olet luottanut meihin ja valinnut laadukkaan NIVONA-tuotteen.

Siksi sydämellinen **KIITOS**.

Jotta NIVONA-laitteessasi tuottaisi mahdollisimman paljon iloa, lue tämä asiakirja huolellisesti ennen käyttöä ja noudata turvallisuusohjeita, kuin käytät laitetta ensimmäisen kerran.

Säilytä tätä asiakirjaa turvallisessa paikassa, jotta voit käyttää sitä tietolähteenä tai luovuttaa sen laitteen myöhemmille omistajille.

Toivotamme sinulle paljon iloa NIVONA-tuotteestasi ja aina hyvää, aromaattista kahvia.

Sydämellisesti tervetuloa NIVONA-tiimiimme!



KÄYTETYT SYMBOLIT

Tässä ohjeessa käytetään seuraavia symboleita:



HUOMIO

Tämä symboli osoittaa mahdollisia vaaroja.



OHJE

Tämä symboli kiinnittää huomiota erityispiirteisiin.



Tämä QR-koodi johtaa tämän laitteen palveluvideosiin.

SISÄLLYSLUETTELO

1. TURVALLISUUSOHJEITA.....	4	7. PERUSASETUKSET	16
1.1. Tarkoitettu käyttö.....	4	7.1. Yleiset asetukset.....	16
1.2. Yleisiä käyttöohjeita.....	4	7.2. Jauhatusasteen asetus.....	17
1.3. Käyttäjäröhmän rajoitus	5	7.3. Aroma Balance System.....	17
2. KÄYTTÖELEMENTIT	6	7.4. NIVONA App	18
3. LAITTEEN KÄYTTÖ	7	8. PUHDISTUS JA HUOLTO	18
3.1. Käyttö kiertosäätimellä	7	8.1. Vaahdottimen huuhtelu.....	19
3.2. Symbolitoiminnot.....	8	8.2. Vaahdottimen puhdistus	19
4. ENSIMMÄINEN KÄYTTÖÖNOTTO	8	8.3. Järjestelmän huuhtelu.....	20
4.1. Valmistelut.....	8	8.4. Järjestelmän puhdistus.....	20
4.2. Ensimmäisen käynnistyksen valikko	9	8.5. Järjestelmän kalkinpoisto.....	21
5. VALIKKO-OHJE.....	11	8.6. Suodatusyksikön irrotus ja puhdistus / huuhtelee suodatusyksikkö	22
6. ERIKOISKAHVIEN VALMISTUS	12	8.7. Säännöllinen puhdistus käsin.....	22
6.1. Erikoiskahvien annostelu.....	12	8.8. Vaahdottimen purkamisen ja puhdistus.....	23
6.2. Reseptivalikko	12	8.9. Suodattimen vaihto.....	24
6.3. Kahden kupin toiminto.....	13	8.10. Huoltotila.....	24
6.4. Cappuccino-Connaisseur.....	14	9. ONGELMIEN RATKAISU ITSE	25
6.5. Aromiprofiili.....	14	10. LISÄVARUSTEET JA KAHVIVALIKOIMA	28
6.6. OMA KAHVI (yksilöllisille kahvierikoisuuksille)	14	11. ASIAKASPALVELU JA TAKUU	28
6.7. Pikakahvin valmistus.....	15	12. PAKKAUS JA HÄVITTÄMINEN	28
		13. TEKNISET TIEDOT	29

1. TURVALLISUUSOHJEITA

HUOMIO

Sähkölaitteiden korjauksia saa suorittaa vain ammattihenkilöstö! Virheelliset korjaukset voivat aiheuttaa käyttäjälle huomattavia vaaroja! Jos laitetta käytetään muuhun kuin tarkoitettuun käyttöön tai sitä käytetään tai huolletaan väärin, vastuuta mistään vahingosta ei voida hyväksyä!

HUOMIO

Virtakytkimen käyttö suodatusprosessin aikana voi vahingoittaa laitetta! Älä katkaise virtaa, ennen kuin laite on lepotilassa!

HUOMIO

Palovamman vaara! Kun höyryä tai kuumaa vettä annostellaan, on mahdollista, että kuuma vesi roiskuu aluksi ulos nokasta. Kosketa nokkaa vasta, kun se on jäähtynyt.

1.1. Tarkoitettu käyttö

- Laitetta saa käyttää vain aiottuun tarkoitukseen (vain kotitalouksissa) eikä sitä ole tarkoitettu kaupalliseen käyttöön, ja muussa tapauksessa takuuvaatimukset ovat mitättömiä (katso oheiset takuuehdot).

1.2. Yleisiä käyttöohjeita

- Aseta laite kuivalle, tasaiselle ja tukevalle alustalle. Käytä sitä vain sisätiloissa. Älä koskaan aseta laitetta kuumille pinnoille, kuumenevien laitteiden (esim. liesi, rasvakeitin) tai tulen läheisyyteen.
- Laitetta ei saa käyttää kaapissa tai suljetuissa kalusteissa.
- Käyttöjännitteen ja verkkojännitteen täytyy vastata toisiaan. Huomioi laitteen tyyppikilven merkinnät.
- Laitetta ei saa käyttää yli 2 000 m korkeudessa merenpinnasta.
- Älä käytä laitetta, jos virtajohto tai kotelo on vaurioitunut. Älä koskaan anna virtajohtoa koskettaa kuumia osia.
- Jos laitteen virtajohto on vaurioitunut, valmistajan tai sen asiakaspalvelun tai vastaavan pätevän asiantuntijan on vaihdettava johto vaarojen välttämiseksi.
- Älä upota laitetta veteen.
- Älä koskaan kastele virtapistoketta ja suoja sitä kosteudelta.
- Älä vedä virtapistoketta irti pistorasiasta pitäen kiinni virtajohtosta.

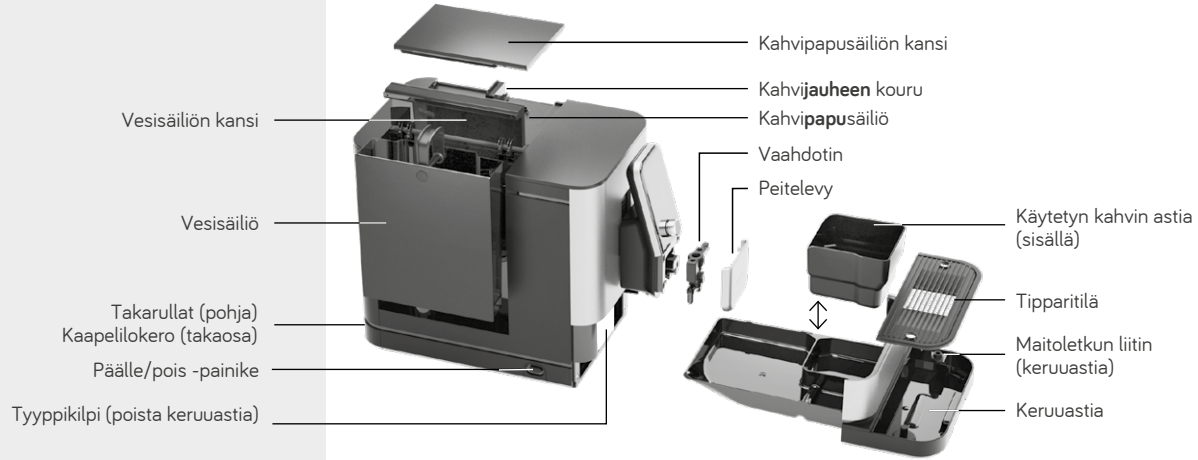
- Vian sattuessa vedä virtapistoke irti välittömästi (älä koskaan vedä virtajohtosta tai itse laitteesta).
 - Ennen huoltoa ja puhdistusta varmista, että laite on kytketty pois päältä ja virtajohto on irrotettu.
 - Väärän toiminnan, virheellisen käytön tai virheellisen korjauksen sattuessa valmistaja ei ole vastuussa mahdollisista vahingoista. Takuu ei ole voimassa tällaisissa tapauksissa.
 - On ehdottomasti noudatettava puhdistus- ja kalkinpoisto-ohjeita! Laiminlyönti mitätöi takuun.
 - Älä koskaan puhdistu laitetta tai yksittäisiä laitteen osia astianpesukoneessa. Laiminlyönti mitätöi takuun.
 - Älä jätä laitetta päälle tarpeettomasti.
 - Jos olet poissa useita päiviä, irrota aina laite pistorasiasta.
 - Käytä integroitua kahvimyllyä vain paahdettujen ja käsittelemättömien kahvipapujen jauhamiseen, älä muille elintarvikkeille! Varmista aina, että kahvipavuissa ei ole vierasesineitä, muussa tapauksessa takuu ei ole voimassa.
- Jos laitetta on korjattava (mukaan lukien virtajohdon vaihto!), ota ensin yhteys NIVONA-huolto puhelimeen tai jälleenmyyjään, jolta laite on ostettu, ja tutustuttuasi tämän asiakirjan luvun 11 kohtaan "Kuinka valmistelet laitteesi lähetettäväksi", lähetä se osoitteeseen **NIVONA Central Customer Service, Südwestpark 49, D-90449 Nürnberg.**

1.3. Käyttäjäryhmän rajoitus

- Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joilla on heikentynyt fyysinen, aistillinen tai henkinen suorituskyky tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa, jos heitä on valvottu tai opastettu käyttämään laitetta turvallisesti ja ymmärtämään siihen liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä koneella. Lapset eivät saa puhdistaa ja huoltaa laitetta, elleivät he ole 8-vuotiaita tai vanhempia ja heitä valvotaan. Laite ja sen liitäntäkaapeli on pidettävä poissa alle 8-vuotiaiden lasten ulottuvilta.

2.

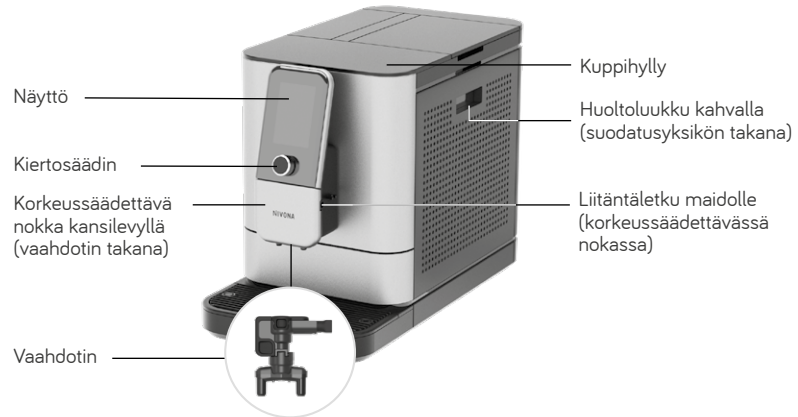
2. KÄYTTÖELEMENTIT



WELCOME-PACK

(sisältyy toimitukseen)

- CLARIS-puhdasvesisuodatin
- Käyttöohjeet
- Takuuehdot
- Mittalusikka
- 2 puhdistustablettia
- Testilusikat (veden kovuuden mittaamiseen)
- Liitäntätelku maidolle



3. LAITTEEN KÄYTTÖ

3.1. Käyttö kiertosäätimellä

NIVONA-laitetta voidaan käyttää *kiertosäätimellä*:



Kiertosäädin

navigoi / valitse /
muuta / vahvista
kiertämällä ja painamalla

Kierto

Voit vaihtaa **ERIKOISKAHVIT**- ja päävalikon **ASETUKSET**- ja **HUOLTO**-kohtien välillä valitsemalla/siirtymällä päävalikossa ja vaihtamalla asetuksia alavalikoissa ja **Reseptivalikossa**.

Lyhyt painallus

Käynnistää/vahvistaa valitun toiminnon.

Alavalikoissa ja **Resepti-valikossa** asetusparametrit valitaan painamalla ensimmäisen kerran ja muutos vahvistetaan painamalla uudelleen.

Lyhyt painallus juoman annostelun aikana peruuttaa prosessin.

Pitkä painallus

Pitkällä painalluksella kohdassa **ERIKOISKAHVIT** voit siirtyä reseptivalikkoon, ja muuttaa siellä olevia asetuksia.

Pitkä painallus keskeyttää toiminnon.



kierto



paina

3.2. Symbolitoiminnot

	Sijainti / prosessin eteneminen		Keskeytä juoman annostelu tai Poista tallennettu OMA KAHVI -erikoisuuteni
	Paluu edelliseen kohtaan		Käynnistää juoman annostelun, ERIKOISKAHVI
	Viesti/kehote suorittaa toimenpide		Tallenna muutokset
	Nimeä OMA KAHVI uudelleen	Valittuna oleva symboli / toiminto on korostettu; ERIKOISKAHVIT -symbolin kuvaus on näkyvässä	

Myös **kun** kahvin annostelu on aloitettu, voidaan useita parametreja muuttaa kääntämällä *kiertosäädintä*, **niin kauan kuin se on korostettu**.

Juoman annostelu voidaan peruuttaa painamalla *kiertosäädintä* kerran juoman annostelun aikana. Jos annostelu perutaan, kun parametrit ovat edelleen optisesti merkittäviä, *kiertosäädintä* on painettava kaksi kertaa.

4.

4. ENSIMMÄINEN KÄYTTÖÖNOTTO

4.1. Valmistelut

- Poista laite ja sen mukana toimitetut osat pakkauksesta
- Aseta laite tasaiselle, kuivalle työtasolle (tuuletusaukkoja ei saa peittää)

- Liitä virtajohto asianmukaisesti asennettuun pistorasiaan (tarvittava kaapelin pituus jää kaapelilokeroon)
- Liitä maitoletku korkeussäädettävään nokka- ja keruuastia rakenteeseen
- Kytke laite päälle

Kun laite **kytketään päälle ensimmäisen käynnistyksen jälkeen**, se ensin lämpenee, näytössä näkyy **JÄRJESTELMÄ HUUHTELEE**, ja huuhtelu käynnistyy automaattisesti.

4.2. Ensimmäisen käynnistyksen valikko

Näytön ohjeet opastavat miellyttävästi ja vaihe vaiheelta ensimmäisen käynnistyksen valikon kautta.

Kielen valinta

- Valitse kieli *kiertosäätimellä* ja vahvista valinta

Suodattimen asetukset

- Valitse suodattimen asetukset *kiertosäätimellä*

Käyttö suodattimen kanssa

- Aseta valikon asetukseksi **SUODATIN "KYLLÄ"**, ja vahvista *kiertosäätimellä*
- Kierrä suodatin vesisäiliöön mittalusikan päässä olevalla kokoonpanovälineellä ja vahvista painamalla *kiertosäädintä*

Käyttö ilman suodatinta (tehdasasetus)

- Aseta valikon asetukseksi **SUODATIN "EI"** ja vahvista *kiertosäätimellä*

Kun laitetta käytetään ilman suodatinta, veden kovuus on annettava seuraavassa vaiheessa.



Maitoletku - liitetty keruuastia

i OHJE

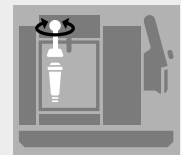
Tarkat tiedot **laitteen käytöstä** ovat luvussa 3 sivulta 7 alkaen.

i OHJE

Kun käytät laitetta suodattimen kanssa, sinun tarvitsee tehdä kalkinpoisto harvemmin.



SUODATIN KYLLÄ



Kierrä suodatin vesisäiliöön



SUODATIN EI

Testilusikka	Kovuus-aste	Veden kovuuden näyttö
≤ 1 punainen piste	1–7°	VEDEN KOVUUS 1
2 punaista pistettä	8–14°	VEDEN KOVUUS 2
3 punaista pistettä	15–21°	VEDEN KOVUUS 3 (tehdasasetus)
≥ 4 punaista pistettä	> 21°	VEDEN KOVUUS 4



VALITSE VEDEN KOVUUS



VESISÄILIÖN TÄYTTÖ



KAHVINPAPUJEN LISÄYS

**OHJE**

Laitteen ensimmäisellä käynnistyskerralla jauhinkammio on vielä tyhjä. Voi tapahtua, että ensimmäisen jauhamisen jälkeen näytössä näkyy **KAHVINPAPUJEN LISÄYS**, eikä kone valmistaa kahvia.

- Paina *kiertosäädintä* uudelleen uutta annostelua varten, ja prosessi toistetaan



SUODATIN HUUHTELEE



JÄRJESTELMÄ TÄYTTYY



JÄRJESTELMÄ HUUHTELEE

Veden kovuuden asetus*

- Kasta mukana olevat testiliuskat hetkeksi veteen, ravista irtovesi pois ja lue testitulos noin 1 minuutin kuluttua
- Valitse veden kovuusluku valikosta *kiertosäätimellä* ja vahvista valinta

Vesisäiliön täyttö (> 0,5 l)

- **Poista** vesisäiliö, täytä se puhtaalla, kylmällä, hiilihapottomalla vedellä (ei kivennäisvettä), aseta säiliö takaisin paikalleen ja vahvista painamalla *kiertosäädintä*
- Älä käytä muita nesteitä tai hiilihappoa sisältäviä nesteitä, muuten takuu raukeaa!

Kahvipapusäiliön täyttö

- Kaada käsittelemättömät, paahdetut kahvipavut papusäiliöön ilman vierasesineitä, epäpuhtauksia tai sokeria, sulje sitten arominsuojakansi ja vahvista painamalla *kiertosäädintä*

Täytä/huuhtele järjestelmä, huuhtele suodatin

- Aseta suuri astia (> 0,5 l) nokan alle, ja vahvista *kiertosäätimellä*
- Odota, kunnes nokasta ei enää tule vettä, ja tyhjennä astia

* käytettäessä yhtä suodatinta

5.

Käyttöopastus

Ensimmäisen käynnistyksen lopussa näkyviin tulee lyhyt opastus laitteen käytöstä. Näytöllä näkyvät peräkkäin kaikki käyttötoiminnot, jotka täytyy suorittaa sitä mukaa, kun ne tulevat esiin. Heti kun toiminto on suoritettu, seuraava tulee näkyviin. Jos toimintoa ei suoriteta, seuraava näkyy automaattisesti jonkin ajan kuluttua.

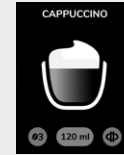
Kaikkia ensimmäisen käynnistyksen aikana tehtyjä asetuksia voidaan muuttaa milloin tahansa **ASETUKSET**-valikosta.

5. VALIKKO-OHJE

NIVONA-laitteessa on valittavana **ERIKOISKAHVIT** ja päävalikot, **ASETUKSET** ja **HUOLTO**. Kaikki laitteen käytettävissä olevat toiminnot voidaan suorittaa näiden avulla.

Jos näyttö on SMALL PICTURE MODE, pääset painikkeella **VALIKKO** valikosta **ERIKOISKAHVIT** kahteen muuhun päävalikkoon, ja painikkeella **EXIT** takaisin valikkoon **ERIKOISKAHVIT**.

Yksityiskohtaista tietoa navigoinnista päävalikoissa ja niiden välillä löytyy luvusta 3 sivulla 7.



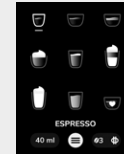
BIG PICTURE
MODE
(Kahvierikoisuudet)



ASETUKSET



HUOLTO



SMALL
PICTURE MODE
(Kahvierikoisuudet)



VALIKKO

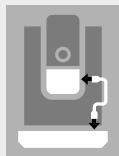


POISTU

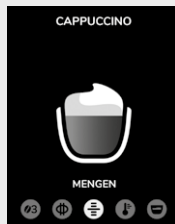
6.

Liitä
maitolähde

XXXX XXXX

Viesti / kehote
VAAHDOTTIMEN HUUHTELU

Liitä letku

VAAHDOTIN
HUUHELEE

Reseptivalikko

6. ERIKOISKAHVIN VALMISTUS

6.1. Erikoiskahvien annostelu

- Valitse haluttu **ERIKOISKAHVI**
- Maitoa sisältäviä erikoiskahveja varten, kytke maitosäiliö (maitosäiliö, maitojäähdytin, Tetrapack jne.) maitoletkun alaosaan. Yläpää jää nokkaan.
- Valitun kahvin erikoisnäppäimen lyhyt painallus käynnistää suoraan juoman annostelun
- Kun olet lopettanut maitoa sisältävän erikoiskahvin käytön, näyttöön ilmestyy viesti/kehote vaahdotin huuhtelusta. Tämän jälkeen vaahdotin on huuhdeltava mahdollisimman pian, mutta viimeistään ennen laitteen sammuttamista. Liitä letku takaisin keruuastia, valitse näytön viesti/kehote kääntämällä *kiertosäädintä*, ja vahvista. Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla.

6.2. Reseptivalikko

Reseptivalikko on alavalikko yksittäisissä erikoiskahveissa. Tehdasreseptiasetuksia voidaan siinä muuttaa erikseen ja tallentaa pysyvästi.

- Painamalla pitkään *kiertosäädintä* erikoiskahvisymbolin kohdalla pääset juomien **reseptivalikkoon**

Reseptivalikon asetettavat parametrit:

	Kahvin vahvuus		Aromiprofiilit (QUICK, DYNAMIC, CONSTANT, HARMONIC, INTENSE)		Määrä (kahvi/maitovahto/ vesi/maito kunkin erikoiskahvin mukaan)
	Lämpötila		Cappuccino-Connaisseur (katso 6.4.)		
	Nykyinen määrän määrittely ja määrän tallennus annostelun aikana				1 tai 2 kupin toiminto

- Aktivoidun **Tallenna**-symbolin lyhyt painallus tallentaa juomareseptin muutetuilla parametreilla
- Aktivoidun **Käynnistä**-symbolin lyhyt painallus poistaa juomareseptin muutetuilla parametreilla

Yksittäisten kahvierikoisuuksien pysyvät reseptiasetukset voidaan tallentaa myös **ASETUKSET** ja **JUOMARESEPTIT** -valikkoon.

6.3. 2 kupin toiminto*

Jos haluat annostella kaksi kupillista samaa juomaa peräkkäin, toinen kuppi on asetettava nokan alle, ja sitten joko

- paina *kiertosäädintä* kaksi kertaa peräkkäin aloittaaksesi valmistelun (nykyiseen annosteluun) tai
- vaihda kuppisymbolia erikoiskahvien reseptivalikossa (pysyvä reseptiasetus)

* ei CAFFÈ AMERICANO, KUUMA VESI, OMA KAHVI, pikakahvi



TALLENNA
RESEPTI



Käynnistä juoman
annostelu
reseptivalikosta



1 KUPPI



2 KUPPIA



1. MAITO



1. KAHVI



QUICK



DYNAMIC



CONSTANT



HARMONIC



INTENSE



OMA KAHVI

TALLENNA
RESEPTIVahvistus
poistamisesta

6.4. Cappuccino-Connaisseur

Muuttamalla järjestystä **reseptivalikon** sekvenssisymbolissa voidaan cappuccinon ystäville määrittää, onko maito vai kahvi ensin kupissa.

6.5. Aromiprofiili

Vaihtamalla aromiprofiilia (QUICK | DYNAMIC | CONSTANT | HARMONIC | INTENSE) **reseptivalikossa**, papukahvin valmistusprosessi ja suodatuspitoisuus eli siten kahvin maku muuttuvat (katso myös luku 7.3. Aroma Balance System sivulla 16).

QUICK-aromiprofiili mahdollistaa erikoiskahvin valmistuksen **nopeammin** kuin muilla aromiprofiileilla.

6.6. OMA KAHVI (yksilöllisille kahvierikoisuuksille)

NIVONA-laitteella voidaan asettaa, nimetä ja tallentaa enintään 9 erilaista juomaa.

- Voit tehdä tämän valitsemalla valikkokohdan **OMA KAHVI**
- Valitse olemassa oleva juoma pitkällä painalluksella tai lisää uusi painamalla **+**
- Valitse perusresepti (erikoiskahvi), määritä nimi (poista tarvittaessa oletusasetus OMA KAHVI, ja vahvista nimi valitsemalla **OK**), aseta resepti yksilöllisesti, ja tallenna se
- Tallennettua **OMA KAHVI -reseptiä** voidaan muuttaa, muokata ja poistaa vahvistamalla poisto pitämällä kiertosäädintä painettuna vastaavalla symbolilla

6.7. Pikakahvin valmistus

- Avaa jauheastian kansi (kannen alla laitteen oikean puolen yläosassa)
- Näyttöön ilmestyy **MAKS. YKSI MITTALUSIKALLINEN LISÄÄ KAHVIJAUHETTA JA SULJE JAUHEASTIA**
- Täytä tasainen annoslusikka kahvijauhetta (maks. 12 g)
- Sulje kansi ja läppä
- Näytössä näkyy, milloin kahvijauhe on valmis
- Aseta kuppi keskelle kahviputken alle
- Valitse juoma kohdasta **ERIKOISKAHVIT**
- Aloita valmistus

OHJE

Jos avaat jauheastian vahingossa tai et aloittanut juomien annostelua jauheen lisäämisen jälkeen, kone huuhdellaan automaattisesti noin minuutin kuluttua kannen sulkemisesta ja se on sitten uudelleen käyttövalmis.

Huuhdeltu voidaan myös aloittaa suoraan. Valitse ja vahvista sitä varten kiertosäätimen avulla näytössä oleva viesti/pyyntö



MAKS. YKSI MITTALUSIKALLINEN
LISÄÄ KAHVIJAUHETTA
JA SULJE JAUHEASTIA

HUOMIO

Kahvijauhetta saa täyttää enintään 12 g (1 annoslusikan verran). Jos kahvijauhetta lisätään enemmän, suodatinyksikkö voi vahingoittua.

HUOMIO

Jauheastia ei ole säilytysastia. Älä koskaan täytä sitä useammalla kuin yhdellä annoksella ja käytä vain tuoretta tai tyhjiöpakattua jauhetta jauhetuista pavuista.

Vesiliukoista pikakahvia ei saa käyttää!

XXXXXX XXXX

Viesti / kehote

7. PERUSASETUKSET

7.1. Yleiset asetukset

Kaikkia seuraavia parametreja voidaan muuttaa, muokata tai tarkistaa **ASETUKSET**-valikossa käyttämällä *kiertosäädintä*.



ASETUKSET

	JUOMARESEPTIT		LIVE-OHJELMOINTI		SUODATIN
	<ul style="list-style-type: none"> - Pysyvät reseptiasetukset yksittäisille kahvierikoisuuksille 		<ul style="list-style-type: none"> - Muuta reseptiasetusta ja tallenna se käynnissä olevan annostelun aikana (valitse erikoiskahvi ja noudata näytön ohjeita) 		<ul style="list-style-type: none"> - Käyttötavan asetus suodattimella / ilman suodatinta
	AJAT		TILASTOT		KIELI
	<ul style="list-style-type: none"> - Automaattisen sammutuksen asettaminen 		<ul style="list-style-type: none"> - Erikoiskahvin annostelumäärät ja käyttöönoton jälkeen suoritettujen huoltotoimintojen näyttö 		<ul style="list-style-type: none"> - Kieliasetus
	BLUETOOTH		TEHDASASETUKSET		VEDEN KOVUUS
	<ul style="list-style-type: none"> - Yhteys älypuheliimeen/tablettiin ja laitteen hallinta NIVONA-sovelluksella 		<ul style="list-style-type: none"> - Reseptit, asetukset ja Bluetooth voidaan palauttaa tehdasasetuksiin tästä 		<ul style="list-style-type: none"> - Veden kovuuden asetus (näytetään vain käytössä ilman suodatinta)
	NÄYTTÖTILA				
	<ul style="list-style-type: none"> - KAHVIERIKOISUUKSIEN Big Picture Mode (suuret symbolit) / Small Picture Mode (pienet symbolit) -näyttö 				

Jos *kiertosäätimen* toimintoja ei käytetä pidempään aikaan, laite vaihtaa automaattisesti **ECO-tilaan**.

Näytönsäästäjä tulee näyttöön. **ECO-tilasta** voidaan poistua painamalla *kiertosäädintä*.

7.2. Jauhatusasteen asetus

Voit muuttaa jauhatusta seuraavasti:

- Avaa kotelon oikealla puolella oleva luukku (vedä kahvan sisäpuolella olevaa vapautinta hieman ylöspäin ja poista sitten huoltoluukku varovasti kotelosta)
- Aseta kuppi korkeussäädettävän nokan alle
- Aseta *kiertosäädin* ERIKOISKAHVILLE **ESPRESSO**, ja paina sitten *kiertosäädintä*
- Muuta jauhatusastetta jauhatuksen aikana siirtämällä ohjainta (ylhäällä oikealla) (vasemmalle = hienompi, oikealle = karkeampi)
- Sulje huoltoluukku uudelleen (työnnä huoltoluukun takana oleva tappi syvennyksiin ja työnnä sitten huoltoluukku kiinni, kunnes se napsahtaa paikalleen)

7.3. Aroma Balance System

NIVONA-laite on varustettu **Aroma Balance System**, joka suodattaa pavuista parhaan aromin jokaiseen makuun. Viisi aromiprofiilia QUICK, DYNAMIC, CONSTANT, HARMONIC ja INTENSE takaavat erilaisen aromin samoista pavuista, samalla kahvivahvuudella ja samalla määrällä vettä.

QUICK-aromiprofiili mahdollistaa erikoiskahvin valmistuksen **nopeammin** kuin muilla aromiprofiileilla.



QUICK



DYNAMIC



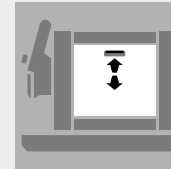
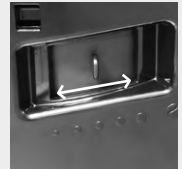
CONSTANT



HARMONIC



INTENSE

Avaa/sulje
huoltoluukkuJauhatusasteen
asetus

HUOMIO

Jauhatusastetta voidaan säätää vain, kun mylly on käynnissä!

Kahvipavun paahdosta riippuen jauhin voidaan säätää vastaavasti. Suosittelemme, että jauhatus jätetään keskitasolle.



OHJE

Jauhatusastetta muutettaessa suosittelemme:

- vaalealle paahdolle hienompi asetus (säätö vasemmalle),
- tummalle paahdolle karkeampi asetus (säätö oikealle),



Bluetooth

7.4. NIVONA App

NIVONA-laitetta voidaan ohjata ja käyttää NIVONA App -sovelluksen kautta, koska se on varustettu Bluetooth-liitännällä.

- Lataa NIVONA App -sovellus mobiililaitteellesi Google Play Storesta (Android) tai Applen App Storesta (iOS)
- Valitse valikossa **ASETUKSET** kohta **BLUETOOTH** ja aktivoi Bluetooth valitsemalla **YHDISTÄ** NIVONA-laitteeseen
- Aktivoi Bluetooth mobiililaitteessa ja muodosta sieltä yhteys NIVONA-laitteeseen NIVONA App -sovelluksen avulla

NIVONA-laitetta voidaan nyt käyttää/ohjata sovelluksen kautta.



HUOLTO

XXXXXX XXXX

Viesti / kehote

8. PUHDISTUS JA HUOLTO

Kaikki puhdistus- ja hoito-ohjelmat voidaan yleensä valita ja käynnistää **HUOLTO**-valikossa. Jos näyttöön tulee viesti/kehote puhdistus- tai huoltotoimenpiteistä, tämä ohjelma voidaan käynnistää myös suoraan viestin/kehotteen kautta.

- Valitse kehote ja vahvista valinta painamalla *kiertosäädintä*
- Valitse valikko **HUOLTO**
- Valitse puhdistus- tai huolto-ohjelma, ja käynnistä se *kiertosäätimellä*

Laite käynnistää vastaavan puhdistus- tai kunnossapitoprosessin ja kehottaa näytöllä sinua jatkamaan toimia.

- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla.

8.1. Vaahdottimen huuhtelu

Kun olet valmistanut erikoiskahveja, joihin sisältyy maitoa, näyttö kehottaa sinua huuhtelemaan vaahdottimen. Tämä on tehtävä mahdollisimman pian, mutta viimeistään ennen laitteen sammuttamista. Voit tehdä tämän seuraavasti:

- Valitse kehote ja vahvista valinta painamalla *kiertosäädintä* tai
- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **VAAHDOTTIMEN HUUHTELU**
- Liitä mukana toimitettu letkun toinen pää korkeussäädettävään nokkaan, työnnä letkun toinen pää keruuastia ja vahvista painamalla *kiertosäädintä*
- Aseta riittävän suuri astia ($\geq 0,5$ l) korkeussäädettävän nokan alle ja vahvista *kiertosäätimellä*

Laitte käynnistää huuhteluprosessin. Heti kun huuhtelusykli on päättynyt, laite lämpenee ja on sen jälkeen taas käyttövalmis.

8.2. Vaahdottimen puhdistus

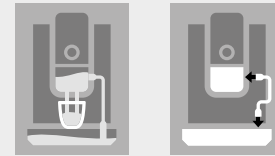
- Valitse ilmoitus/kehote ja vahvista valinta painamalla *kiertosäädintä*
- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **VAAHDOTTIMEN PUHDISTUS**
- Kaada puhdistusainetta (suositus: NIVONA CreamClean maitojärjestelmän puhdistusaine) ja vettä astiaan (vähintään 0,3 l)
- Katso sekoitussuhde pesuaineen valmistajan tiedoista
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla
- Käytä riittävän suurta astiaa ($\geq 0,5$ l)

Sen jälkeen laite lämpenee ja on sitten uudelleen käyttövalmis.



HUOMIO

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!



VAAHDOTTIMEN Liitä letku
HUUHTELU



HUOMIO

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!



VAAHDOTTIMEN
PUHDISTUS



OHJE

Jos vaahdottimelle on tehtävä puhdistus, näyttöön tulee viesti/ kehote.

**HUOMIO**

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!

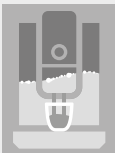


JÄRJESTELMÄN
HUUHTELU

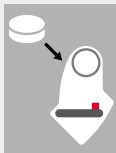
**HUOMIO**

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!

Aseta puhdistustabletti suodatinyksikön pyöreään aukkoon vasta, kun kone kehottaa sinua tekemään niin.



JÄRJESTELMÄN
PUHDISTUS



Laita puhdistustabletti
suodatinyksikön sisään



8.3. Järjestelmän huuhtelu

Järjestelmä on huuhdeltava ajoittain.

- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **JÄRJESTELMÄN HUUHTELU**. Näytössä on **JÄRJESTELMÄ HUUHTELEE**.

Heti kun huuhtelusykli on päättynyt, laite lämpenee ja on sen jälkeen taas käyttövalmis.

8.4. Järjestelmän puhdistus

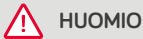
- Valitse kehote ja vahvista valinta painamalla *kiertosäädintä*
- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **JÄRJESTELMÄN PUHDISTUS**
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla
- Käytä riittävän suurta astiaa ($\geq 0,5$ l)

Sen jälkeen laite lämpenee ja on sitten uudelleen käyttövalmis.

**OHJE**

Jos koneelle on tehtävä puhdistus, näyttöön tulee viesti/pyyntö. Laite voi silti annostella juomia. Suosittelemme kuitenkin suorittamaan puhdistusohjelman mahdollisimman pian, jotta takuu ei vaarannu.

8.5. Järjestelmän kalkinpoisto



HUOMIO

Käynnissä olevaa kalkinpoisto-ohjelmaa ei saa keskeyttää!

Älä koskaan käytä etikkaa tai etikkapohjaisia aineita kalkinpoistoon, vaan käytä aina kaupallisesti saatavia **nestemäisiä tuotteita**, joita suositellaan täysautomaattisiin kahvikoneisiin (suositus: nestemäinen NIVONA PREMIUM -kalkinpoistoaine).

Ennen kalkinpoiston aloittamista suodatin (jos laitteessa on sellainen) on poistettava vesisäiliöstä.

Noudata kalkinpoistossa näytössä olevia ohjeita tarkasti järjestyksessä!

Lisää ensin sopiva määrä **vettä** 0,5 litran merkkiin saakka, ja **sitten kalkinpoistoaine**. **Älä koskaan toisinpäin!** Huomioi kalkinpoistoaineen ohjeet.

- Valitse kehote ja vahvista valinta painamalla *kiertosäädintä* tai
- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **JÄRJESTELMÄN KALKINPOISTO**
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla
- Käytä riittävän suurta astiaa ($\geq 0,5$ l)

Sen jälkeen laite lämpenee ja on sitten uudelleen käyttövalmis.



JÄRJESTELMÄN KALKINPOISTO



HUOMIO

Poista lopuksi kalkinpoistonesteestä jäämät kotelosta kostealla liinalla!

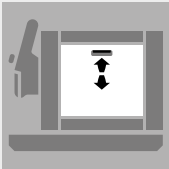


OHJE

Jos koneelle on tehtävä kalkinpoisto, näyttöön tulee viesti/pyyntö. (Kalkinpoisto-ohjelma voidaan myös käynnistää manuaalisesti milloin tahansa.) Laite voi silti annostella juomia. Suosittelemme kuitenkin suorittamaan kalkinpoisto-ohjelman mahdollisimman pian, jotta takuu ei vaarannu.

**HUOMIO**

Puhdista suodatinyksikkö vähintään kerran kuukaudessa. Muussa tapauksessa takuu voi raueta.



Avaa/sulje
huoltoluukku



Avaa
suodatinyksikkö

**OHJE**

Haudutusyksikön huuhtelun muistutusväliä voidaan muuttaa tai se voidaan poistaa käytöstä valikossa HUOLTO - HUUHTELE SUODATINYKSIKKÖ.

**HUOMIO**

Älä koskaan upota laitetta veteen!

Älä käytä puhdistukseen hankaavia puhdistusaineita.

Kuivuneita maitojäämiä on vaikea poistaa. Siksi puhdista ne kaikki hyvin heti jäähdytyksen jälkeen! Noudata aina näytöllä näkyvää viestiä/kehotetta vaahdottimen huhtelusta ja puhdistamisesta.

8.6. Suodatinyksikön irrotus ja puhdistus / suodatinyksikön huuhtelu

Tarvittaessa ja jos viesti / pyyntö tulee näyttöön, suodatinyksikkö tulee poistaa ja puhdistaa juoksevan veden alla. Älä käytä tähän mitään puhdistusaineita, vaan vain puhdasta, **kylmää** vettä!

- Vahvista viesti/pyyntö näytöllä
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla:
- Avaa kotelon oikealla puolella oleva huoltoluukku (vedä kahvan sisäpuolella olevaa vapautinta hieman ylöspäin ja poista sitten huoltoluukku varovasti kotelosta)
- Avaa suodatinyksikön lukitus (paina punainen kytkin alas)
- Irrota suodatusyksikkö varovasti kahvasta
- Puhdista suodatinyksikkö juoksevan, kylmän veden alla ja **anna sen kuivua**
- Imuroi/poista mahdolliset kahvijauhejäämät koneesta
- Aseta suodatinyksikkö varovasti takaisin paikoilleen ja paina sisään, kunnes se lukittuu (NAPSAHDUS!)
- Sulje huoltoluukku uudelleen (työnnä huoltoluukun takana oleva tappi syvennyksiin ja työnnä sitten huoltoluukku kiinni, kunnes se napsahtaa paikalleen)

8.7. Säännöllinen puhdistus käsin**OHJE**

Noudata näitä puhdistusohjeita. Äärimmäistä puhtautta vaaditaan etenkin elintarvikkeita käsiteltäessä.

Käytä toisinaan vähän saippuavettä keruuastian puhdistamiseen.

Laite on varustettu takapyörillä. Niiden avulla sitä voidaan siirtää tasaisella alustalla. Näin myös laitteen pohja voidaan puhdistaa.

- Puhdista kotelo sis- ja ulkopuolelta vain pehmeällä, kostealla liinalla ilman puhdistusaineita
- Tyhjennä keruuastia ja käytetyn kahvin jäteastia viimeistään, kun tämä näkyy näytössä (vain laitteen ollessa päällä, koska laite rekisteröi vain silloin, että lokerot on tyhjennetty)
- Kun keruuastia ja käytetyn kahvin astia on poistettu, puhdista kotelon sisäpuoli pehmeällä, kostealla liinalla ilman pesuainetta
- Vesisäiliö on huuhdeltava päivittäin puhtaalla vedellä ja täytettävä puhtaalla, viileällä vedellä
- Puhdista vaahdotin, letku ja nokka säännöllisesti

8.8. Vaahdottimen purkaminen ja puhdistus

- Irrota korkeussäädettävän nokan peitelevy, vedä vaahdotinta hieman alaspäin, ja poista se sitten eteenpäin sekä pura se osiinsa
- Puhdista yksittäiset osat perusteellisesti ja kokoa vaahdotin uudelleen
- Aseta koottu vaahdotin takaisin korkeussäädettävään nokkaan
- Kiinnitä peitelevy takaisin korkeussäädettävään nokkaan

i OHJE

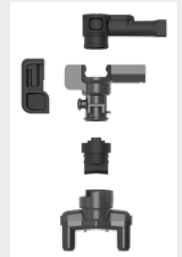
Ajoittain (mieluiten ennen jokaista pidempää valmistustaukoa, mutta joka tapauksessa säännöllisesti!) vaahdotin on purettava kokonaan osiinsa ja huuhdeltava sitten puhtaalla vedellä.



Peitelevy korkeuden säädöllä Nokka



Koottu vaahdotin



Vaahdottimen erilliset osat

i OHJE

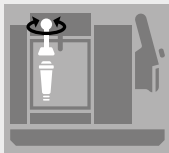
Voit silti annostella juomia. Suosittelemme kuitenkin suodattimen vaihtamista mahdollisimman pian.

! HUOMIO

Aseta suodatin **suoraan** äläkä kiristä liikaa



SUODATIN



Kierrä suodatin
ulos/sisään
(vesisäiliössä)

! HUOMIO

Jos vedenkulutus on vähäistä, suodatin on vaihdettava viimeistään kahden kuukauden välein. Siitä ei tule ilmoitusta näytölle. Voit merkitä vaihtopäivän suodattimen päässä olevalla kiertolevyllä (kuukausi-ilmaisin).



HUOLTOTILA

8.9. Suodattimen vaihto

Kun noin 50 litraa vettä on valunut sen läpi, suodatin ei enää toimi. Näyttöön tulee viesti/kehote suodattimen vaihtamisesta.

- Valitse valikossa **ASETUKSET** kohta **SUODATIN**
- Valitse **SUODATTIMEN KORVAUS**
- Tyhjennä vesisäiliö; irrota vanha suodatin varovasti vesisäiliön pidikkeestä mittalusikan päässä olevalla asennusvälineellä, ja hävitä se talousjätteen mukana
- Kierrä uusi suodatin varovasti vesisäiliön mukana toimitettuun pidikkeeseen mittalusikan päässä olevan asennusvälineen avulla
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista jokainen vaihe *kiertosäätimellä*
- Odota, kunnes nokasta ei enää jonkin ajan kuluessa ole tullut vettä

Sen jälkeen laite lämpenee ja on sitten uudelleen käyttövalmis.

8.10. Huoltotila

Kone ilmoittaa etenemispalkin avulla, onko puhdistuksen tai kalkinpoiston tarve välitön. Mitä kauempana oikealla etenemispalkki on, sitä lähempänä on tarvittava puhdistus/kalkinpoisto

- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **HUOLTOTILA**

9. ONGELMIEN RATKAISU ITSE

Jos laite ei toimi kunnolla, seuraavassa taulukossa on lueteltu joitain syitä ja mahdollisia ratkaisuja ongelmaan.

Jos järjestelmä havaitsee virheen, näyttöön tulee virhesanoma:

- Kirjoita virhesanoma muistiin
- Sammuta laite
- Vedä verkkopistoke irti



HUOMIO

Jos ilmenee virhe tai ongelmaa ei voida korjata itse, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai käy huoltoalueellamme osoitteessa www.nivona.com.

Seuraavat tiedot ovat tärkeitä pyynnön nopealle ja tarkalle käsittelylle

- NIVONA-tuotteen malli
- Sarjanumero
- Jos satavana:
Virheen numero / virheilmoitus

Tyypikilpi (esimerkki)



 **OHJE**

Ongelmien välttämiseksi on noudatettava seuraavia kohtia:

- Irrota vesisäiliö aina laitteesta sen täyttämistä varten
- Älä säilytä kahvipapuja jääkaapissa
- Tyhjennä alustat aina vain koneen ollessa päällä
- Käytä tuoretta ja jäähdytettyä maitoa

Ongelma	Syy	Ongelman korjaus
Kuuman veden tai maitovaahdon/höyryn annostelu ei onnistu	Järjestelmässä voi olla kalkkia	Suorita suuren annoksen kalkinpoisto (luku 8.5.)
	Vaahdotin on tukossa	Puhdista vaahdotin perusteellisesti purkamalla se kokonaan
Liian vähän maitovaahtoa tai nestemäistä vaahtoa	Vaahdotin on tukossa	Puhdista vaahdotin perusteellisesti purkamalla se kokonaan
	Sopimaton maito	Käytä kylmää maitoa
	Järjestelmässä voi olla kalkkia	Suorita suuren annoksen kalkinpoisto (luku 8.5.)
Kahvi valuu vain tipottain	Järjestelmässä voi olla kalkkia	Suorita suuren annoksen kalkinpoisto (luku 8.5.)
	Jauhatusaste on liian hieno/liian karkea	Säädä jauhatusaste karkeammaksi/hienommaksi (luku 7.2.)
	Kahvijauhe on liian hienoa	Käytä karkeampaa kahvijauhetta
	Täytetty liian paljon kahvijauhetta	Täytä vähemmän kahvijauhetta
	Keittoyksikkö on tukossa	Irrota ja puhdista suodatinyksikkö (luku 8.6). Aseta suodatinyksikkö takaisin paikalleen ja tee järjestelmän puhdistus (luku 8.4.).
	Kahviaukot ovat tukossa	Suorita järjestelmän puhdistus (luku 8.4.)

Ongelma	Syy	Ongelman korjaus
Kahvissa ei ole "vaahtoa"	Keittokyksikkö on tukossa	Irrota ja puhdista suodatinyksikkö (luku 8.6). Aseta suodatinyksikkö takaisin paikalleen ja tee järjestelmän puhdistus (luku 8.4.).
	Sopimaton kahvilaji	Vaihda kahvilaji
	Pavut eivät ole enää paahtotuoreita	Käytä tuoreita papuja
Kova ääni jauhimessa	Jauhatusastetta ei ole sovitettu kahvipapuihin	Optimoi jauhatusaste (luku 7.2.)
	Vierasesineitä jauhimessa, esim. kiviä	Soita NIVONA-huoltopuhelimeen; jauhekahvia voidaan edelleen valmistaa



HÖYRYN POISTO



HUOMIO

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!



**TAKUU- JA
ASIAKASPALVELUEHDOT**

Katso yksityiskohtaiset takuu- ja asiakaspalveluehdot oheisesta tietolomakkeesta.

10.

10. LISÄVARUSTEET JA KAHVIVALIKOIMA

Löydät ajantasaisen valikoimamme lisävarusteita ja kahveja osoitteesta www.nivona.com.

11.

11. ASIAKASPALVELU JA TAKUU

Jos joudut lähettämään laitteen vian takia, poista siitä ensin kosteus, jotta järjestelmään ei jää vettä.

Kuinka valmistelet laitteesi lähetettäväksi | Kosteuden poisto laitteesta

- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **HÖYRYN POISTO**
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka, ja vahvista jokainen vaihe kiertosäätimellä.
- Tyhjennä keruuastia, käytetyn kahvin kahviastia, vesisäiliö ja, jos mahdollista, kahvipapusailiö
- Aseta kaikki osat takaisin paikoilleen
- Pakkaa laite mielellään alkuperäiseen pakkaukseensa (kuljetusvahingoista ei voida ottaa vastuuta)

12.

12. PAKKAUS JA HÄVITTÄMINEN

Laitteen alkuperäinen toimituspakkaus on säilytettävä sen mahdollista asiakaspalveluun lähettämistä varten.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät usein arvokkaita tai ympäristölle vaarallisia materiaaleja, joten niitä ei saa käsitellä tavallisena kotitalousjätteenä. Kotitalousjätteessä tai väärin käsiteltynä ne voivat olla haitallisia ihmisten terveydelle ja ympäristölle. Siksi viallista laitetta ei saa missään olosuhteissa hävittää kotitalousjätteen mukana, vaan se täytyy toimittaa asianomaisen paikallisten viranomaisten keräyspisteeseen käytettyjen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden palautusta ja kierrätystä varten.

Lisätietoja saa asiasta vastaavalta kunnan viranomaiselta, jätehuoltoyritykseltä tai jälleenmyyjältä, jolta laite on ostettu.

Suodatinpatruunat hävitetään talousjätteiden mukana.

13. TEKNISET TIEDOT

Jännite	220-240 V AC, 50-60 Hz
Teho	1455 W
Vaativuuden mukaisuusmerkintä	CE
Staattinen pumpun paine maks.	15 bar
Vesisäiliön tilavuus	n. 1,8 l
Kahvipapusaaliön tilavuus	n. 250 g
Kahvijauhesäiliön tilavuus	n. 10-15 annosta*
Johdon pituus	n. 1 m
Paino	n. 12 kg
Mitat (L x K x S)	n. 24 x 34 x 48 cm
Bluetooth**	Taajuusalue: 2 400 MHz - 2 483,5 MHz. lähetysteho: 10 mW

* käytetyn papulajin vahvuudesta riippuen

** NIVONA Apparate GmbH vakuuttaa täten, että radiojärjestelmä täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset. EU-vaativuuden mukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavana Internet-osoitteesta www.nivona.com alueelta HUOLTO - Lataukset.





NIVONA

NIVONA Apparate GmbH

Südwestpark 49
D-90449 Nürnberg
www.nivona.com

2023 © Copyright NIVONA Apparate GmbH, Saksa
Kaikki oikeudet pidätetään

ANR 000138586
BDA NIVO 8... FI Rev.01 09.09.2023