

NIVONA

passion for coffee

FI Käyttöohjeet

CafeRomatica

6'..



5 —
6 —
7 —
8 —
9 —
10 —

SYDÄMELLISESTI TERVETULOA NIVONA-PERHEESEEN!

Olemme iloisia siitä, että olet luottanut meihin ja valinnut laadukkaan NIVONA-tuotteen. Siksi sydämellinen **KIITOS**.

Jotta NIVONA-laitteesi 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.

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. Käyttäjryhmän rajoitus.....	5	7.3. Aroma Balance System.....	17
2. KÄYTTÖELEMENTIT	6	8. PUHDISTUS JA HUOLTO.....	18
3. LAITTEEN KÄYTTÖ.....	7	8.1. Vaahdottimen huuhtelu.....	18
3.1. Käyttö kiertosäätimellä.....	7	8.2. Vaahdottimen puhdistus	19
3.2. Venttiilien käyttö.....	8	8.3. Järjestelmän huuhtelu.....	20
3.3. Symbolitoiminnot.....	8	8.4. Järjestelmän puhdistus.....	20
4. ENSIMMÄINEN KÄYTTÖÖNOTTO	9	8.5. Poista kalkki järjestelmästä.....	21
4.1. Valmistelut.....	9	8.6. Suodatusyksikön irrotus ja puhdistus	22
4.2. Ensimmäisen käynnistyksen valikko.....	9	8.7. Säännöllinen puhdistus käsin.....	22
5. VALIKKO-OHJE	12	8.8. Vaahdottimen purkamisen ja puhdistus.....	23
6. ERIKOISKAHVIN VALMISTUS.....	12	8.9. Vaihda suodatin.....	24
6.1. Erikoiskahvien annostelu.....	12	8.10. Huoltotila.....	24
6.2. Reseptivalikko	13	9. ONGELMIEN RATKAISU ITSE.....	25
6.3. 2 kupin toiminto.....	13	10. LISÄVARUSTEET JA KAHVIVALIKOIMA	28
6.4. Aromiprofiili.....	14	11. ASIAKASPALVELU JA TAKUU	28
6.5. OMA KAHVI (yksilöllisille erikoiskahveille)	14	12. PAKKAUS JA HÄVITTÄMINEN	28
6.6. Pikakahvin valmistus	15	13. TEKNISET TIEDOT	29

1. TURVALLISUUSOHJEITA

HUOMIO

Sähkölaitteiden korjaustöitä 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. Muussa tapauksessa takuuvaatimukset mitätöityvät (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 2000 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 suojaa sitä kosteudelta.
- Älä vedä virtapistoketta irti pistorasiasta pitäen kiinni virtajohtosta.

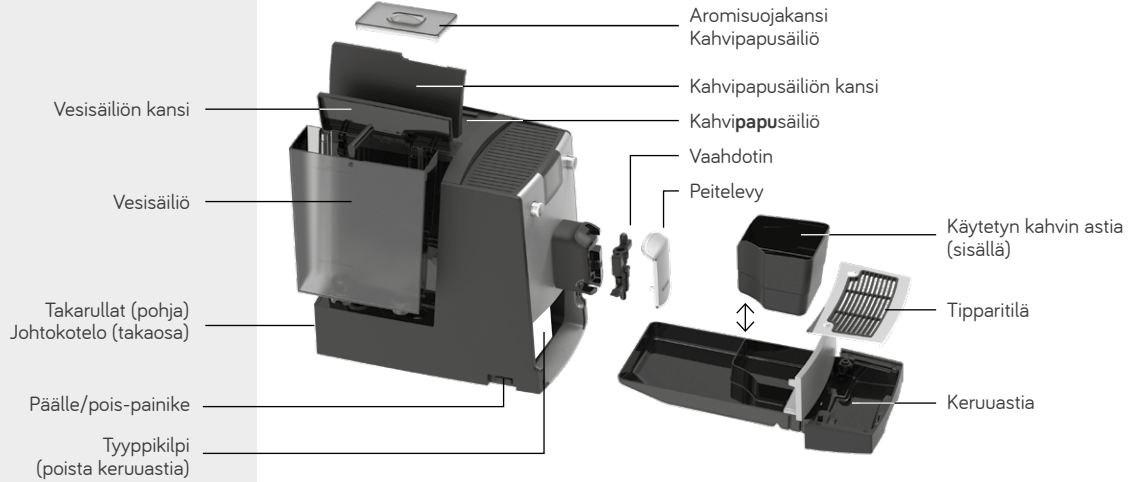
- Vian sattuessa vedä virtapistoke irti välittömästi (älä koskaan vedä virtajohtosta tai itse laitteesta).
- Ennen huoltoa ja puhdistusta varmista, että laite on kytketty pois päältä ja virtajohto on irrotettu.
- Väärän toiminnan, virheellisen käytön tai virheellisen korjauksen sattuessa valmistaja ei ole vastuussa mahdollisista vahingoista. Takuu ei ole voimassa tällaisissa tapauksissa.
- On ehdottomasti noudatettava puhdistus- ja kalkinpoisto-ohjeita! Laiminlyönti mitätöi takuun.
- Älä koskaan puhdistaa 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.

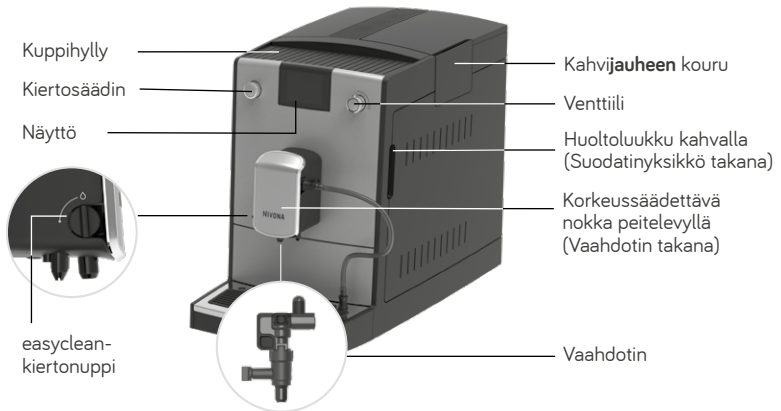
2. KÄYTTÖELEMENTIT



WELCOME-PACK

(sisältyy toimitukseen)

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



3. LAITTEEN KÄYTTÖ

NIVONA-laitetta voidaan käyttää *kiertosäätimellä* ja venttiilillä:

3.1. Käyttö 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.

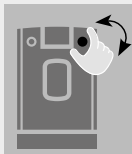
Pitkä painallus keskeyttää toiminnon.



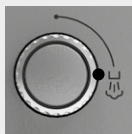
kierto



paina

Avaa/sulje
venttiili

Venttiili suljettu



Venttiili avattu

3.2. Venttiilien käyttö

Venttiili avaa tai sulkee vaahdottimen kuuman veden tai maitovaahdon annostelemiseksi.

3.3. Symbolitoiminnot

	Sijainti/prosessin eteneminen		Keskeytä juoman annostelu tai Poista tallennettu OMA KAHVI -erikoisuuteni
	Paluu edelliseen kohtaan		Käynnistää juoman annostelun ERIKOISKAHVI
	Viesti/kehoite suorittaa toimenpide		Tallenna muutokset

Valittuna oleva symboli/toiminto on korostettu; **ERIKOISKAHVIT**-symbolin kuvaus on näkyvissä

Myös **kun** kahvin annostelu on aloitettu, useita parametreja voidaan 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 merkittyjä, *kiertosäädintä* on painettava kaksi kertaa.

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 johdon pituus jää johtokoteloon)
- Liitä maitoletku vaahdottimeen ja keruuastiaan
- Kytke laite päälle

Kun laite **kytketään päälle ensimmäisen käynnistyksen jälkeen**, se lämpenee ensin, 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 vahvasta valinta

Suodattimen asetukset

- Valitse suodattimen asetukset *kiertosäätimellä*



Maitoletku - liitetty keruuastiaan

OHJE

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

i OHJE

Kun käytät laitetta suodatimen kanssa, sinun tarvitsee tehdä kalkkipoisto harvemmin.



Kierrä suodatin vesisäiliöön

Testiliusikka	Kovuusaste	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



easyclean-kiertonuppi



AVAA EASYCLEAN-KIERTONUPPI



VESISÄILIÖN TÄYTTÖ

Käyttö suodatimen 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.

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

Avaa easyclean-kiertonuppi

- Käännä easyclean-kiertonuppi pystysuoraan (jollei se jo ole) ja vahvista *sekiertosäätimellä*

Vesisäiliön täyttö (> 0,5 l)

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

* käyttö ilman suodatinta

Kahvipapusailiön täyttö

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

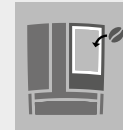
Täytä/huuhtele järjestelmä, huuhtele suodatin

- Aseta suuri astia (> 0,5 l) nokan alle
- Avaa venttiili ja odota, kunnes vettä ei enää tule ulos nokasta. Sulje sitten venttiili ja tyhjennä astia
- Aseta suuri astia (> 0,5 l) korkeussäädettävän nokan alle, ja vahvista *kiertosäätimellä*
- Odota, kunnes nokasta ei enää tule vettä, ja tyhjennä astia

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.



KAHVINPAPU-
JEN LISÄYS

i OHJE

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

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



JÄRJESTELMÄ
HUUHITELEE



SUODATIN
HUUHITELEE

5.



ASETUKSET



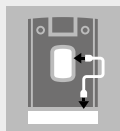
HUOLTO



Liitä maitolähde



VAAHDOTTIMEN
HUUHELTELU



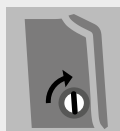
LETKU POIS-
TOAUKOSSA JA
TIPPARITILÄSSÄ



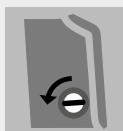
VAAHDOTIN
HUUHELTEE



Avaa/sulje
venttiili



AVAA
EASYCLEAN-
KIERTONUPPI



SULJE
EASYCLEAN-
KIERTONUPPI



HUOMIO

Jos easyclean-kiertonuppia ei ole avattu maitovaahtoa/kuumaa vettä otettaessa kunnolla, laitteesta ei tule maitovaahtoa/kuumaa vettä.

6.

5. VALIKKO-OHJE

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

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

6. ERIKOISKAHVIN VALMISTUS

6.1. Erikoiskahvien annostelu




- Valitse haluttu **ERIKOISKAHVI**
- Maitoa sisältäviä erikoiskahveja varten, kytke maitosäiliö (maito-säiliö, 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 vaahdottimen huuhtelusta. Tämän jälkeen vaahdotin on huuhdeltava mahdollisimman pian, mutta viimeistään ennen laitteen sammuttamista. Liitä letku takaisin keruuastiaan, 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		Aromiprofiili (DYNAMIC, CONSTANT, INTENSE)
40 ml	Määrä (Kahvi/maitovaaho/vesi/maito kunkin erikoiskahvin mukaan)		Lämpötila

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

6.3. 2 kupin toiminto*

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

- paina *kiertosäädintä* kaksi kertaa peräkkäin käynnistääksesi valmistelun (nykyiseen annosteluun)

* vain ESPRESSO ja KAHVI



Reseptivalikko



TALLENNA
RESEPTI



Käynnistä juoman
annostelu
reseptivalikosta



1 KUPPI



2 KUPPIA



DYNAMIC



CONSTANT



INTENSE



OMA KAHVI

TALLENNA
RESEPTIVahvistus
poistamisesta

6.4. Aromiprofiili

Vaihtamalla aromiprofiilia (DYNAMIC | CONSTANT | INTENSE) **reseptivalikosta**, papukahvin valmistusprosessi ja suodatuspitoisuus eli siten kahvin maku muuttuvat (katso myös luku 7.3. Aroma Balance System sivulla 17).

6.5. OMA KAHVI (yksilöllisille erikoiskahveille)

NIVONA-laitteelle voidaan asettaa, nimetä ja tallentaa enintään 5 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 valitsemalla Poista Oma kahvi, ja vahvista nimi valitsemalla **OK**), aseta resepti yksilöllisesti, ja tallenna se
- Tallennettua **OMA KAHVI -reseptiä** voidaan muuttaa, muokata ja poistaa se vahvistamalla poisto pitämällä *kiertosäädintä* painettuna vastaavalla symbolilla

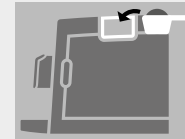
6.6. Pikakahvin valmistus

- Avaa kahvijauheen kourun kansi
(kannen alla laitteen oikean puolen yläosassa)
- Näytöllä on **LISÄÄ KAHVIJAUHETTA JA SULJE JAUHEASTIA**
- Täytä tasainen mittalusikka kahvijauhetta
- Sulje kansi ja läppä
- Näytössä näkyy, milloin pikakahvi on valmis
- Aseta kuppi keskelle kahviputken alle
- Valitse juoma kohdasta **ERIKOISKAHVIT**
- Aloita valmistus

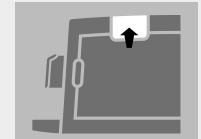
OHJE

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

Huuhdeltu voidaan myös aloittaa suoraan. Valitse ja vahvista kiertosäätimen avulla näytössä oleva viesti/pyyntö **POISTA PIKAKAHVI**.



LISÄÄ
KAHVIJAUHETTA



SULJE
JAUHEASTIA



HUOMIO

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

Vesiliukoista pikakahvia ei saa käyttää!



POISTA
PIKAKAHVI



7. PERUSASETUKSET



ASETUKSET

7.1. Yleiset asetukset

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

<p>LIVE-OHJELMOINTI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Muuta reseptiasetusta ja tallenna se käynnissä olevan annostelun aikana (valitse erikoiskahvi ja noudata näytön ohjeita) 	<p>SUODATIN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asetus Käyttö suodattimella/ilman suodatinta 	<p>AJAT</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automaattisen sammutuksen asettaminen
<p>TILASTOT</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erikoiskahvin annostelun ja käyttöönoton jälkeen suoritettujen huoltotoimintojen näyttö 	<p>KIELI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kieliasetus 	<p>TEHDASASETUKSET</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reseptit ja asetukset voidaan palauttaa tehdasasetuksiin tästä
<p>VEDEN KOVUUS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veden kovuuden asetus (näytetään vain käytössä ilman suodatinta) 		

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 syvennystä hieman kotelosta, ja poista sitten huolto-ovi 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** -järjestelmällä, joka suodattaa pavuista parhaan aromin jokaiseen makuun. Kolme aromiprofiilia, DYNAMIC, CONSTANT ja INTENSE takaavat erilaisen aromin samoista pavuista, samalla kahvivahvuudella ja samalla määrällä vettä.



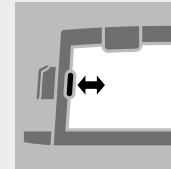
DYNAMIC



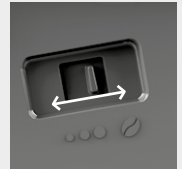
CONSTANT



INTENSE



Avaa/sulje
huoltoluukku



Jauhatusasteen
asetus



HUOMIO

Jauhatusastetta voidaan säätää vain, kun mylly on käynnissä!

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



OHJE

Jauhatusastetta muuttaessa suosittelemme:

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



HUOLTO



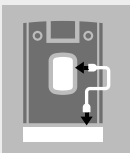
Viesti/kehote

**HUOMIO**

Palovamman vaara! Kun käytät puhdistus-/hoito-ohjelmia, muista noudattaa näytön ohjeita!

**HUOMIO**

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!



LETKU POISTOAUKOSSA
JA TIPPARITILÄSSÄ



AVAA
EASYCLEAN-
KIERTONUPPI



SULJE
EASYCLEAN-
KIERTONUPPI

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*

Laitte 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*
- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **VAAHDOTTIMEN HUUHTELU**

- Liitä mukana toimitettu letku letkun toinen pää korkeussäädettävään nokkaan, työnnä letkun toinen pää keruuastiaan, ja vahvista painamalla *kiertosäädintä*
- Aseta riittävän suuri astia ($\geq 0,5$ l) vaahdottimen alle
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla.

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

8.2. Vaahdottimen puhdistus

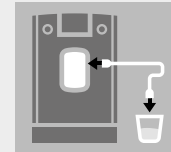
- Valitse ilmoitus/kehote ja vahvista valinta painamalla *kiertosäädintä*
- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **VAAHDOTTIMEN PUHDISTUS**
- Kaada puhdistusainetta (suositus: NIVONA CreamClean-maitojärjestelmän puhdistusaine) ja vettä astiaan (vähintään 0,3 l)
- Katso sekoitussuhde pesuaineen valmistajan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

Sen jälkeen laite lämpenee ja on sitten uudelleen käyttövalmis.



HUOMIO

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!



OHJE

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

LETKU POIS-
TOAUKOSSA JA
PUHDISTUSAI-
NESSA



HUOMIO

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!



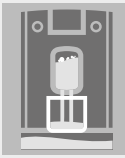
JÄRJESTELMÄ
HUUHELEE



HUOMIO

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!

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



JÄRJESTELMÄÄ
PUHDISTETAAN

8.3. Järjestelmän huuhtelu

Järjestelmä on huuhdeltava ajoittain.

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

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**
- Aseta riittävän suuri astia ($\geq 0,5$ l) korkeussäädettävän nokan alle
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla

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. Poista kalkki järjestelmästä

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 täysin automaattisiin 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*
- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **JÄRJESTELMÄN KALKINPOISTO**
- Aseta riittävän suuri astia ($\geq 0,5$ l) korkeussäädettävän nokan alle
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla

Sen jälkeen laite lämpenee ja on sitten uudelleen käyttövalmis.

HUOMIO

Poista lopuksi kalkinpoistonesteestä jäämät kotelosta kostealla liinalla!

OHJE

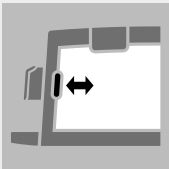
Jos koneelle on tehtävä kalkinpoisto, näyttöön tulee viesti/pyyntö. (Kalkinpoisto-ohjelma voidaan myös käynnistää manuaalisesti milloin tahansa.) Laite voi silti annostella juomia. Suosittelemme kuitenkin suorittamaan kalkinpoisto-ohjelman mahdollisimman pian, jotta takuu ei vaarannu.



JÄRJESTELMÄN
KALKIN POISTO

**HUOMIO**

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



Avaa/sulje
huoltoluukku



AVAA
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. Suodatusyksikön irrotus ja puhdistus

Tarvittaessa suodatinyksikkö on poistettava ja puhdistettava juoksevan veden alla. Älä käytä tähän mitään puhdistusaineita, vaan vain puhdasta, **kylmää** vettä!

- Avaa kotelon oikealla puolella oleva luukku (vedä kahvan syvennystä hieman kotelosta, ja poista sitten huolto-ovi varovasti kotelosta)
- Avaa suodatinyksikön lukitus (paina punaista kytkintä ylöspäin ja käännä kahvaa vasemmalle niin pitkälle kuin se menee, ja napsahtaa paikalleen)
- Irrota suodatusyksikkö varovasti kahvasta
- Puhdista suodatinyksikkö juoksevan, kylmän veden alla ja **anna sen kuivua**
- Työnnä suodatinyksikkö varovasti takaisin ja lukitse se (pidä punaista kytkintä painettuna ja käännä kahvaa oikealle niin pitkälle kuin se menee, ja napsahtaa paikalleen)
- 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.

Laitte on varustettu takapyörillä. Ne mahdollistavat laitteen siirtämisen tasaisella alustalla. Näin myös laitteen alapuoli voidaan puhdistaa.

- Puhdista kotelo sisä- ja ulkopuolelta vain pehmeällä, kostealla liinalla ilman puhdistusaineita
- Tyhjennä keruuastia ja käytetyn kahvin astia viimeistään, kun näytössä näkyy ilmoitus (vain laitteen ollessa päällä, koska laite rekisteröi vain silloin, että alustat 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

OHJE

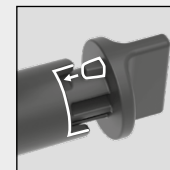
Ajoittain (mieluiten ennen jokaista pidempää valmistustaukoa, mutta joka tapauksessa säännöllisesti!) vaahdotin on purettava kokonaan osiinsa ja huuhdeltava sitten puhtaalla vedellä.



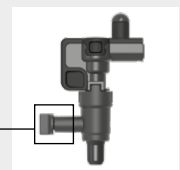
Peitelevy korkeuden säädöllä Nokka



Vaahdottimen erilliset osat



easyclean-kiertonuppi – kohdistu oikein (tappi syvennyksen sisällä)



Koottu vaahdotin

OHJE

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

HUOMIO

Aseta suodatin **suoraan** äläkä kiristä liikaa



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).

8.9. Vaihda suodatin

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 aina *kiertosäätimen* avulla.
- 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

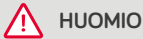
- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **HUOLTOTILA**

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**
(sivun 26/27 taulukon mukaan virhe 8 voidaan mahdollisesti korjata itse)
- **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-tuotteiden malli**
- **Sarjanumero**
- Jos satavana: **Virheen numero/virheilmoitus**

Tyypikilpi (esimerkki)



i OHJE

Ongelmien välttämiseksi on noudatettava seuraavia kohtia:

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



Vaahdotin, jonka ilmanottoputki on irrotettu



Ilmanottoputken kuminen kieleke

Ongelma	Syy	Ongelman korjaus
Kuuman veden tai maitovaahdon/höyryn annostelu ei onnistu	easyclean-kiertonuppi ei avattuna	Avaa easyclean-kiertonuppi (luku 4.2.)
	Järjestelmässä voi olla kalkkia	Suorita suuren annoksen kalkinpoisto (luku 8.5.)
	Vaahdotin on tukossa	Puhdista vaahdotin perusteellisesti purkamalla se kokonaan
Vain kuumaa maitoa maitovaahdon sijasta	Vesijäämiä ilmanottoputkessa	Poista vesijäämät ilmanotto-putkesta hankaamalla varovasti kumista kielekettä useita kertoja molempiin suuntiin
Liian vähän maitovaahdotta tai nestemäistä vaahdotta	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 tipoitain	Järjestelmässä voi olla kalkkia	Suorita suuren annoksen kalkinpoisto (luku 8.5.)
	Jauhatusaste on liian hieno/liian karkea	Säädä jauhatusaste karkeammaksi/hienommaksi (luku 7.2.)
	Pikakahvi on liian hienoa	Käytä karkeampaa kahvijauhetta
	Täytetty liian paljon kahvijauhetta	Täytä vähemmän kahvijauhetta

Ongelma	Syy	Ongelman korjaus
Kahvi valuu vain tipoitain	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.)
Kahvissa ei ole ”vaahtoa”	Keittoyksikkö 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; Pikakahvia voidaan edelleen valmistaa
Näytölle tulee Virhe 8 huoltopuh.	Käyttölaite ei voi kohdistaa suodatusyksikköä oikein	Sammuta laite ja irrota pistoke. Kytke pistoke takaisin ja kytke laite päälle. Kun laite on käyttövalmis, poista suodatinyksikkö ja puhdista se (luku 8.6.).



POISTA HÖYRY
JÄRJESTELMÄSTÄ



HUOMIO

Käynnissä olevaa ohjelmaa ei saa keskeyttää!



TAKUU- JA ASIAKASPALVELUEHDOT

Katso yksityiskohtaiset takuu- ja asiakaspalvelusehdot 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 haihdutus laitteesta

- Valitse valikosta **HUOLTO** kohta **POISTA HÖYRY JÄRJESTELMÄSTÄ**
- Seuraa näytön ohjeita ohjelman loppuun saakka ja vahvista aina *kiertosäätimen* avulla.
- Tyhjennä keruustasia, käytetyn kahvin astia, 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 talusjätteiden mukana.

13. TEKNISET TIEDOT

Jännite	220–240 V AC, 50–60 Hz
Teho	1455 W
Vaatimustenmukaisuusmerkintä	CE
Staattinen pumpun paine maks.	15 bar
Vesisäiliön tilavuus	n. 2,2 l
Kahvipapusaäiliön tilavuus	n. 250 g
Kahvijauhesäiliön tilavuus	n. 7–11 annosta*
Johdon pituus	n. 1,1 m
Paino	n. 9 kg
Mitat (L x K x S)	n. 24 x 34 x 46 cm

* käytetyn papulajin vahvuudesta riippuen



NIVONA

NIVONA Apparate GmbH

Südwestpark 49
D-90449 Nürnberg
www.nivona.com

2022 © Copyright NIVONA Apparate GmbH, Saksa
Kaikki oikeudet pidätetään

ANR 000136964
BDA NICR 6. FI Rev.01 14.09.2022