

KV2 Premium



190086

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Duitsland

tel. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Infolinia service: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Versie: 1.0

Datum van opmaak: 2022-12-29

Originele gebruiksaanwijzing

1	Veiligheid	3
1.1	Symboolverklaring	3
1.2	Veiligheidsaanwijzingen	4
1.3	Gebruik volgens bestemming	7
1.4	Oneigenlijk gebruik	7
2	Algemeen	8
2.1	Aansprakelijkheid en vrijwaring	8
2.2	Auteursrecht	8
2.3	Conformiteitsverklaring	8
3	Transport, verpakking en opslag	9
3.1	Transportinspectie	9
3.2	Verpakking	9
3.3	Opslag	9
4	Technische Gegevens	10
4.1	Technische Gegevens	10
4.2	Functies van het apparaat	13
4.3	Onderdelenoverzicht	14
5	Installatieinstructie	18
5.1	Installatie	18
6	Gebruiksaanwijzing en onderhoud	23
6.1	Ingebruikname	23
6.2	Het voorbereiden van dranken	32
6.3	Instellingen	35
6.3.1	Programma-instellingen	35
6.3.2	Onderhoudsmenu	37
6.3.3	Drankmenu	40
6.3.4	Systeemmenu	47
6.3.5	Bedieningspaneel	52
7	Reiniging en onderhoud	62
7.1	Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen	62
7.2	Reiniging	62
7.2.1	Dagelijkse reiniging	64
7.2.2	Eén keer per week reinigen	66

7.2.3	De zetgroep reinigen na het vertonen van een herinnering.....	71
7.2.4	Het melksysteem reinigen	72
7.2.5	Ontkalken na het vertonen van een herinnering.....	73
8	Mogelijke storingen.....	74
9	Uitsluiting van gebruik	77
10	Verwijdering.....	78



Lees voor het gebruik de gebruiksaanwijzing door en bewaar hem op een goed bereikbare plaats!

Deze handleiding bevat de beschrijving van de installatie, de bediening en het onderhoud van het apparaat en dient als belangrijke informatiebron en naslagwerk. De kennis en het in acht nemen van alle hier beschreven veiligheidsvoorschriften en instructies is een voorwaarde voor veilig en juist gebruik van het apparaat. Bovendien zijn de bepalingen inzake ongevallenpreventie, gezondheids- en veiligheidsvoorschriften en wettelijke voorschriften die van kracht zijn op het toepassingsgebied van het apparaat van toepassing.

Lees deze gebruikershandleiding voordat u met het apparaat gaat werken, en vóór de inbedrijfsstelling, om schade aan personen en zaken te voorkomen. Onjuist gebruik kan beschadigingen veroorzaken.

Deze handleiding is een integraal onderdeel van het product en moet in de directe nabijheid van het apparaat worden bewaard en te allen tijde beschikbaar zijn. Wanneer het apparaat wordt overgedragen, is het ook noodzakelijk deze gebruiksaanwijzing erbij te leveren.

1 Veiligheid

Het apparaat is gemaakt volgens de laatste stand van de techniek. Het kan echter een bron van gevaar vormen als het apparaat niet in overeenstemming met zijn bestemming gebruikt wordt. Alle personen die het apparaat gebruiken, moeten zich houden aan de aanbevelingen en veiligheidsaanwijzingen in deze handleiding.

1.1 Symboolverklaring

Belangrijke veiligheids- en technische instructies zijn in deze gebruiksaanwijzing aangeduid door symbolen. Deze instructies moeten bij het gebruik van dit apparaat absoluut in acht worden genomen om letsel, ongelukken, of materiële schade te vermijden.



GEVAAR!

Het signaalwoord **GEVAAR** waarschuwt voor gevaren die leiden tot ernstige verwondingen of overlijden als ze niet worden vermeden.



WAARSCHUWING!

Het signaalwoord **WAARSCHUWING** waarschuwt voor gevaren die gematigd tot zwaar letsel of overlijden kunnen veroorzaken, als ze niet worden vermeden.



VOORZICHTIG!

Het signaalwoord **VOORZICHTIG** waarschuwt voor gevaren die licht of matig letsel kunnen veroorzaken, als ze niet worden vermeden.

ATTENTIE!

Het signaalwoord **ATTENTIE** geeft mogelijke materiële schade aan die kan optreden als u de veiligheidsinstructies niet volgt.

OPMERKING!

Het icoon **OPMERKING** informeert de gebruiker over aanvullende informatie en tips voor het gebruik van het apparaat.

NL

1.2 Veiligheidsaanwijzingen

Elektrische stroom

- Een te hoge netspanning of onjuiste installatie kan leiden tot elektrische schokken.
- Sluit het apparaat alleen aan als de specificaties op het typeplaatje overeenkomen met de netspanning.
- Om elektrische kortsluiting te voorkomen, moet het apparaat droog worden gehouden.
- Koppel het apparaat onmiddellijk los van het elektriciteitsnet als er tijdens het gebruik storingen optreden.
- Raak de stekker van het apparaat niet aan met natte handen.
- Raak het apparaat nooit aan nadat het in het water is gevallen. Onmiddellijk het apparaat van het elektriciteitsnet koppelen.
- Het herstellen en openen van de behuizing uitsluitend door specialisten en gespecialiseerde werkplaatsen laten uitvoeren.
- Draag het apparaat niet aan de verbindingskabel.

Veiligheid

- Stel de verbindingkabel niet bloot aan warmte of scherpe randen.
- Knik, plet of knoop de verbindingkabel niet.
- Altijd de verbindingkabel volledig uitrollen.
- Plaats het apparaat of andere voorwerpen nooit op de verbindingkabel.
- Om het apparaat uit te schakelen van de elektrische voeding, altijd de stekker vastpakken.
- Controleer de voedingskabel regelmatig op beschadigingen. Het apparaat niet gebruiken wanneer de voedingskabel beschadigd is. Laat een beschadigde voedingskabel vervangen door de servicedienst of een gekwalificeerde elektricien om gevaar te voorkomen.

Brandbare materialen

- Stel het apparaat nooit bloot aan hoge temperaturen, zoals een fornuis, een kachel, open vuur, apparaten voor het behouden van warmte, enz.
- Het apparaat moet regelmatig worden schoongemaakt om het risico van brand te voorkomen.
- Het apparaat niet bedekken met bijv. aluminiumfolie of doeken.
- Gebruik het apparaat alleen met de hiervoor bestemde materialen en met de juiste temperatuurinstellingen. Materialen, voedselproducten en etensresten in het apparaat kunnen ontbranden.
- Het apparaat nooit gebruiken in de buurt van brandbare, licht ontvlambare materialen, bijv. benzine, spiritus, alcohol. Hoge temperaturen veroorzaken verdamping van deze materialen en als gevolg van contact met ontstekingsbronnen kan een explosie plaatsvinden.
- In geval van brand, vóór het blussen het apparaat ontkoppelen van de voeding. Blus het vuur nooit met water als het apparaat op het elektriciteitsnet is aangesloten. Na het blussen zorgen voor genoeg frisse lucht.

NL

Hete oppervlakken

- Het oppervlak van het apparaat wordt tijdens het werk heet. Er bestaat gevaar voor verbranding. Ook na het uitschakelen blijft het apparaat nog enige tijd heet.
- Geen enkel heet oppervlakken van het apparaat aanraken. Gebruik de daarvoor voorziene bedieningselementen en handgrepen.
- Het apparaat pas na volledig afkoelen verplaatsen en reinigen.
- Het is verboden hete oppervlakken met koud water of brandbare vloeistoffen te begieten.

Gezondheidsrisico door bacteriën

- Het reservoir moet regelmatig worden gelegegd, gereinigd en gedesinfecteerd om ophoping van schadelijke, gevaarlijke bacteriën te voorkomen.

Exploitatie alleen onder toezicht

- Het apparaat mag alleen onder toezicht worden geëxploiteerd.
- Blijf altijd in de directe nabijheid van het apparaat.

Bedienend personeel

- Het apparaat mag alleen worden bediend door gekwalificeerd en geschoold vakpersoneel.
- Dit apparaat mag niet worden bediend door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, sensorische of mentale vaardigheden, evenals door personen met beperkte ervaring en / of beperkte kennis.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen of het starten.

Onjuist gebruik

- Onjuist gebruik of verboden gebruik kan het apparaat beschadigen.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als het in technisch veilige staat verkeert, waardoor een veilige werking wordt gegarandeerd.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als de verbindingen in een technisch goede staat zijn en een veilige werking is gegarandeerd.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt als het schoon is.
- Gebruik alleen originele reserveonderdelen. Probeer het apparaat nooit zelf te repareren.
- Breng geen modificaties of wijzigingen in het apparaat aan.

1.3 Gebruik volgens bestemming

Elk gebruik van het apparaat voor andere doeleinden en / of afwijkend van het normale bedoelde gebruik zoals hieronder beschreven, is verboden en wordt beschouwd als onbedoeld gebruik.

Het volgende gebruik is in overeenstemming met het beoogde gebruik:

- Bereiding van verschillende soorten koffiedranken zoals koffie, cappuccino, espresso etc.

1.4 Oneigenlijk gebruik

Onjuist gebruik kan leiden tot schade aan personen en zaken veroorzaakt door gevaarlijke elektrische spanning, brand en hoge temperaturen. Met behulp van het apparaat kan alleen werk worden uitgevoerd dat in deze handleiding wordt beschreven.

2 Algemeen

2.1 Aansprakelijkheid en vrijwaring

Alle gegevens en aanwijzingen die zijn opgenomen in deze gebruiksaanwijzing zijn samengesteld rekening houdend met de geldende voorschriften, de actuele technische stand van zaken en onze langdurige inzichten en ervaring. In het geval van het bestellen van speciale modellen of extra opties, en in het geval van het gebruik van de nieuwste technische kennis, kan het geleverde apparaat onder bepaalde omstandigheden verschillen van de uitleg en de talrijke tekeningen in deze handleiding.

De producent is niet aansprakelijk voor de schade en storingen die zijn ontstaan als gevolg van:

- het niet in acht nemen van de aanwijzingen,
- oneigenlijk gebruik,
- het aanbrengen van technische wijzigingen door de gebruiker,
- de toepassing van ongeoorloofde reserveonderdelen.

Wij behouden ons het recht voor om technische veranderingen in het product aan te brengen die leiden tot verbetering van de gebruikseigenschappen en de verdere ontwikkeling van het apparaat.

2.2 Auteursrecht

De gebruiksaanwijzing en de erin opgenomen teksten, tekeningen, foto's en andere afbeeldingen zijn auteursrechtelijk beschermd. Niets (ook gedeeltelijk) uit deze uitgave mag in ongeacht welke vorm worden verveelvoudigd, verwerkt en/of gepubliceerd zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de fabrikant. Overtreding van het bovenstaande verplicht tot schadevergoeding. Wij behouden ons het recht voor tot verdere vorderingen.

2.3 Conformiteitsverklaring

Het apparaat beantwoordt aan de actuele EU-normen en richtlijnen. Dit bevestigen we in de EG-verklaring van Conformiteit. Indien gewenst, sturen we u graag de betreffende Verklaring van Conformiteit toe.

3 Transport, verpakking en opslag

3.1 Transportinspectie

Als het apparaat afgeleverd is, onmiddellijk controleren of het compleet en zonder transportschade is. Als er duidelijk zichtbare transportschade is, het geleverde apparaat niet of alleen onder voorbehoud aannemen. De schade opschrijven op de transportdocumenten/ het leveringsdocument van de leverancier. Vervolgens reclameren. Verborgene gebreken onmiddellijk nadat ze zijn geconstateerd, reclameren, omdat eisen tot schadevergoeding alleen binnen de reclamatieperiode mogelijk zijn.

Neem contact op met onze klantenservice als er onderdelen of accessoires ontbreken.

3.2 Verpakking

Gooi de buitenste doos van uw apparaat niet weg. U kunt het nodig hebben tijdens een verhuizing, of als u het apparaat naar ons servicecentrum wilt sturen bij schade.

De verpakking en de afzonderlijke componenten zijn gemaakt van recyclebare materialen. In het bijzonder: kunststof folie en zakken, kartonnen verpakking.

Als u de verpakking wilt weggooien, dient u de geldende voorschriften in uw land in acht te nemen. Verpakkingsmateriaal dat hergebruikt kan worden, recyclen.

NL

3.3 Opslag

Zorg ervoor dat de verpakkingen verzegeld zijn tot de installatie en houd ze in overeenstemming met de op de buitenkant aangebrachte plaatsingmarkering en opslagmarkering. Bewaar de pakketten alleen onder de volgende voorwaarden:

- in een afgesloten ruimte
- droog en stofvrij
- verwijderd houden van corrosief materiaal
- op een plaats beschermd tegen zonlicht
- beschermd tegen mechanische schokken.

Bij langere bewaring (> 3 maanden) regelmatig de algemene toestand van alle bestanddelen en van de verpakking controleren. Als het nodig is de verpakking vervangen voor een nieuwe.

4 Technische Gegevens

4.1 Technische Gegevens

Naam:	Volautomatische koffiemachine KV2 Premium
Artikelnummer:	190086
Materiaal:	kunststof
Materiaal van de molen:	staal
Aantal brouwgroepen:	1
Inhoud watertank in l:	4
Aantal bonenreservoirs:	2
Inhoud bonenreservoir in gr:	2 x 1.200
Aantal toppingreservoirs:	1
Inhoud toppingreservoirs in gr:	1.600
Programma's, voorinstellingen, individuele programma-overschrijvingen mogelijk:	30
Pompdruk in bar:	19
Inhoud container voor koffiedik, ong. kopjes:	45
Ontworpen voor kopjes / dagelijks:	120
Kop capaciteit max.: 120 ml / uur (uitgang voor één kopje) 120 ml / uur (uitgang voor twee kopjes):	75 90
Minimale opwarmhoeveelheid in ml:	15
Wateraansluiting:	Vaste wateraansluiting ½"
Aansluitingswaarde:	2,5 kW 220-240 V 50/60 Hz
Afmetingen (b x d x h) in mm:	380 x 640 x 695
Gewicht in kg:	28

Versie / eigenschappen

- Versie: automatisch
- Verhoogd debiet door dubbel pompsysteem
- Kopjesteller: per programma en in totaal
- Signaal dat informeert over de noodzaak van ontkalken
- Aan/uit-schakelaar
- Besturing: touch
- Controlelampjes:
 - Aan/uit
 - Foutmelding
 - Vulniveau bonenreservoir
 - Positie display
- Instelmogelijkheden:
 - bedienersmodus (standaard, zelfbedieningsmodus, professionele modus)
 - koffiedosering
 - drankennamen
 - traploze maling
 - melkhoeveelheid
 - poederhoeveelheid, tot op de gram nauwkeurig door kalibratie
 - videoweergave
 - voorbereidingshoeveelheid
 - waterhoeveelheid
 - watertemperatuur (via boiler max. 98 °C)
- Watertoevoer: 3 opties
 - watertank
 - vaste wateraansluiting
 - watertoevoer via extern reservoir (benodigde accessoires optioneel verkrijgbaar)

Belangrijke aanwijzing:

Vanaf een waterhardheid van 5 ° d.H. (volgens de Duitse schaal), wordt sterk aanbevolen om een geschikte waterontharder voor het apparaat aan te sluiten. Voor waterdrukken van 30 mbar en meer is een drukregelaar nodig

- Afneembare watertank
- Afsluitbaar bonen-/toppingreservoir
- Dosering melk-/cacaopoeder:

- tot op de gram nauwkeurig
 - kalibreerbaar
- Melktoevoer: 2 opties
 - extern via slang
 - uit toppingreservoir (melkpoeder)
- Programma:
 - 30, vooraf ingestelde individueel overschrijfbaar programma's
 - onbegrensde mogelijkheid om volgende op te slaan
 - programmering beveiligd met wachtwoord
- Besturingssysteem: Android
- Videoweergave:
 - individueel bespeelbaar via USB
 - tot 10 GB aan gegevens kan worden opgeslagen
 - tijdens de koffiebereiding en in pauzes
 - 1 video voor alle processen selecteerbaar
- Heet water functie:
 - ja
 - afzonderlijke aftapkraan
- Warme-melk-functie
- Maalmechanisme:
 - 2 schijfmolens
 - kalibreerbaar
 - krachtig
 - traploze maalinstelling
- Druksysteem: zuigdruk
- USB-aansluiting
- Melkopschuimer
 - ja
 - temperatuursensor op de melkstang voor optimale stoomtoevoeging
- Uitloop in hoogte verstelbaar:
 - nee
 - 2 kopjestafels (95 mm + 165 mm)
- Reinigingsprogramma:
 - ja
 - geheugen van de reinigingscycli

Technische Gegevens

- ventielsluiting naar de melkslang tijdens melksysteemreiniging
- Display:
 - foutmeldingen, geluidsniveau, programma's, status, onderhoudsinformatie
 - grootte: 10,1 inch
 - reclamevideo's individueel programmeerbaar
- Automatische uitschakeling
- Het restreservoir is wasbaar in de vaatwasser
- Optie voor gemalen koffie: nee
- 2-kops-functie: ja
- Eigenschappen:
 - residubak en -plaat met uitsparing voor automatische residuverwijdering
 - het bonen- / het toppingreservoir en de zeteenheid kunnen zonder gereedschap worden verwijderd

In de levering:

- 1 melkslang, 36 cm
- 1 watertoevoerslang, 150 cm
- 1 waterafvoerslang, 100 cm
- 1 universele sleutel

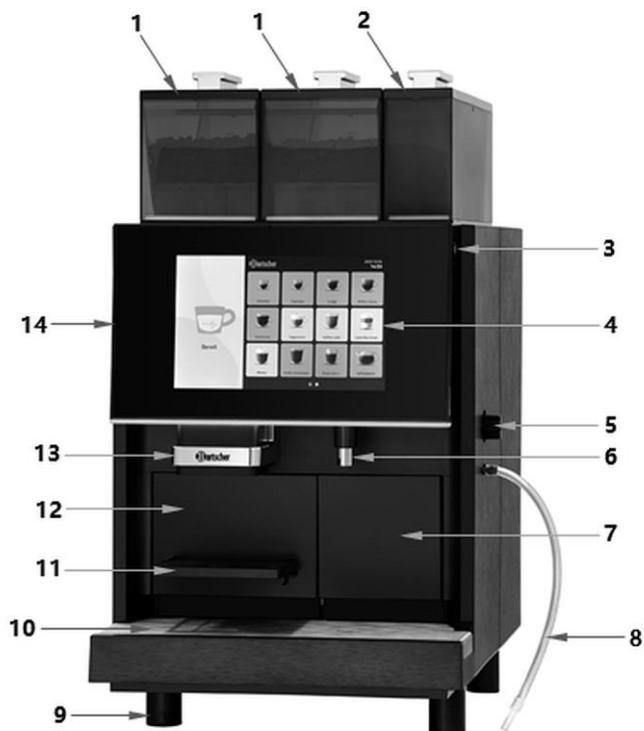
NL

Recht op technische veranderingen voorbehouden!

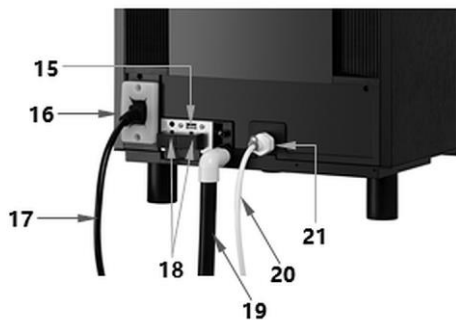
4.2 Functies van het apparaat

Het apparaat is aangepast aan de bereiding van verschillende soorten koffiespecialiteiten, zoals koffie, espresso, cappuccino, latte macchiato met het gebruik van koffiebonen en koud water en optimaal voor gebruik in cafés, eethuizen en kantoren.

4.3 Onderdelenoverzicht



Aanzicht van achteren



Afb. 1

Beschrijving onderdelen

1. Bonenreservoir met deksel(2x)
2. Toppingreservoir met deksel
3. Aan/uit-schakelaar
4. Bedieningspaneel
5. Melkslang reinigingsventiel
6. Heet water afvoer
7. Waterreservoir
8. Slang voor de melk
9. Poten (4x)
10. Opvangbak met lekrooster
11. Planchet voor het plaatsen van kleine kopjes
12. Residureservoir
13. Koffie/melk uitgang
14. Behuizing
15. USB-aansluiting
16. Elektrische aansluiting
17. Stroomkabel
18. MDB en waterpomp aansluiting
19. Waterafvoerslang
20. Watertoevoerslang
21. Wateraansluiting

Interfaces


De automaat is uitgerust met drie verschillende soorten gebruikersinterfaces: Standaard, zelfbediening en professionele interface, om te voldoen aan de behoeften van verschillende toepassingen.

NL

Standaard gebruikersinterface

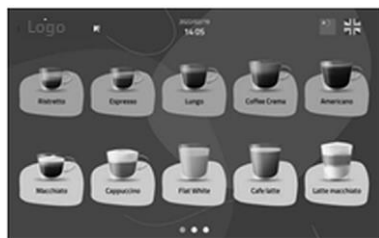


Afb. 2

Door het symbool  "Gebruiker" aan te raken, kan de voorkeurdrankkeuze voor verschillende gebruikers worden ingesteld.

De functie moet geactiveerd zijn in het menu "Display instellingen" voordat hij gebruikt kan worden.

Zelfbedieningsgebruikersinterface



Afb. 3

Hier kunt u snel de gewenste taal selecteren (de standaardinstelling is max. 4 verschillende talen). De talen kunnen worden ingesteld in de display-instellingen.

Deze is speciaal ontworpen voor gebruik in zelfbedieningszaken (ontbijtgelegenheden en hotels). De gebruiker kan snel de taal selecteren in de rechterbovenhoek van het display zonder het menu te openen.

Professionele ebruikersinterface



Afb. 4

Wordt meestal gebruikt in commerciële faciliteiten.

Er zijn verschillende instellingsmogelijkheden en er kunnen productwachtrijen worden aangemaakt.

NL

Symbolen op het display

Symbool	Naam	Beschrijving
	Gebruiker	Toegang tot de gebruikersinstellingen
Logo	Logo	Toegang tot de menu-instellingen
	Voeg toe	Voeg producten toe
	Sluiten	Sluit de huidige pagina
	Waarschuwing	Display foutmelding
	Temperatuur van de boiler	Display temperatuur boiler
	Temperatuur van de thermoblock	Display temperatuur thermoblock

Technische Gegevens

	Positie van de brouwer	Werkingstatus van de huidige brouwer
	Foutmelding	Display huidige foutmelding
	Waterstroom	Display huidige waterdebiet ml/s
	Inactief	De drank is 'inactief' en kan niet worden bereid.

Symbolen voor menu-instellingen

Symbol	Naam	Beschrijving
	Uitgang	Keer terug naar het hoofddisplay en voer de PIN-code in, om opnieuw naar het menu te gaan
	Hoofddisplay	Keer terug naar het hoofddisplay te voeren, zonder noodzaak om de PIN-code in te geven, om opnieuw naar het menu te gaan
	Selectie	Het element is gekozen of actief
	Bewerken	Bewerken van het element is toegelaten

5 Installatieinstructie



VOORZICHTIG!

In het geval van onjuiste installatie, bediening, onderhoud of bij het niet juist hanteren van het apparaat kan dat leiden tot letsel en beschadigingen.

De plaatsing en de installatie, alsook reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een geautoriseerde technische service volgens de geldende voorschriften in het land van plaatsing.

AANWIJZING!

De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid of garantie voor schade die kan worden toegeschreven aan het niet naleven van de aanwijzingen of onjuiste installatie.

5.1 Installatie

NL

Uitpakken / plaatsing

- Pak het apparaat uit en verwijder alle externe en interne verpakkingselementen en transportbeveiliging.



VOORZICHTIG!

Gevaar voor verstikking!

Houdt verpakkingsmateriaal zoals plasticfolie en piepschuim uit handen van kinderen.

- Als er beschermfolie op het apparaat zit, verwijdert u deze. De folie dient langzaam van het apparaat te worden getrokken zodat er geen lijmresten achterblijven. Eventuele lijmresten verwijderen met een geschikt oplosmiddel.
- Pas op dat u het typeplaatje en de waarschuwingsinstructies op het apparaat niet beschadigt.
- Het apparaat nooit in een vochtige of natte omgeving neerzetten.
- Het apparaat moet zo worden ingesteld dat de verbindingen gemakkelijk toegankelijk zijn om snel uit te schakelen als dat nodig is.
- Plaats het apparaat op een oppervlak met de volgende eigenschappen:
 - recht, met voldoende draagkracht, bestand tegen water, droog en bestand tegen hoge temperaturen

Installatieinstructie

- groot genoeg om probleemloos met het apparaat te werken
 - goed bereikbaar
 - goede ventilatie.
- Houd voldoende afstand tot de randen van de tafel. Het apparaat kan kantelen en vallen.
 - Zorg voor voldoende afstand van muren en andere ontvlambare of gevoelige voorwerpen. Deze afstand moet aan de achterkant en zijkant van minimaal 5 cm zijn en 15 cm aan de bovenkant. Houd rekening met de brandvoorschriften die van kracht zijn op de plaats van installatie.
 - Het apparaat mag alleen worden geïnstalleerd in ruimtes met een omgevingstemperatuur tussen 5 °C en 35 °C.
 - Het apparaat kan tijdens gebruik niet in een kast worden geplaatst.

Uitpakken en installeren van de bonen- en koffiecontainer

1. De bonen- en de toppingreservoir uitpakken.
2. Deze vóór het eerste gebruik reinigen volgens de instructies in hoofdstuk “Reiniging en onderhoud”.
3. Plaats de reservoirs op het apparaat.

Volg de aanwijzingen in de hoofdstukken “**Legen van het bonenreservoir**” (hoofdstukken 1, 2, 3, 6, 7) en “**Legen van het toppingreservoir**” (hoofdstukken 1, 2, 3, 6, 7).

Aansluiting op het lichtnet

- Controleer of de technische specificaties van het apparaat (zie naamplaatje) overeenstemmen met de gegevens van de lokale stroomvoorziening.
- Sluit het apparaat aan op een enkele, voldoende beschermde aansluiting met een beveiligd contact. Sluit het apparaat niet aan op een meervoudige aansluiting.
- Leg de verbindingkabel zo dat niemand erop kan lopen of erover kan struikelen.
- Gebruik het toestel niet met een externe timer of afstandsbediening.

WATERAANSLUITING

OPGELET!

Om de vereiste waterkwaliteit te garanderen, te beginnen met water van 5°dH hardheid, moet een geschikte waterontharder worden aangesloten.

We bevelen de volgende items uit ons assortiment aan:

- Waterfiltersysteem voor koffiemachines, art. nr. **109881**
- Waterontharder TKD 13400 FB art. nr. **109878**

Waterkwaliteit

Totale hardheid:	4 - 8 dH GH 70 - 140 ppm (mg/l)
Carbonaathardheid	3 - 6 dH KH / 50 - 105 ppm (mg/l)
Zuurgraad / pH-waarde:	6,5 - 7,5 pH
TDS:	30 - 150 ppm (mg/l)
Elektrische geleidbaarheid:	50 - 200 µS/cm (microsiemens)
IJzergehalte:	< 0,3 mg/l

OPGELET!

Zorg ervoor dat altijd de juiste waterhardheid wordt ingevoerd in de instellingen van het apparaat.

Vul met kraanwater.

De afstand tussen de koffiemachine en de wateraansluiting mag niet meer dan 1 meter bedragen. Gebruik alleen de meegeleverde watertoevoerslang om de machine aan te sluiten.

1. Sluit één uiteinde van de meegeleverde watertoevoerslang (met 1/2" schroefdraad) aan op de wateraansluiting aan de achterkant van het apparaat, en sluit het andere uiteinde aan op de watertoevoer.

De waterdruk moet tussen 2 en 4 bar liggen, voor waterdrukken boven 3 bar raden wij aan een drukregelaar aan te sluiten.

Aansluiting in geval van een watertoevoer vanuit een externe tank (bus)

In het geval van een aansluiting op een waterbron uit een externe tank, moet bovendien een pomp op het toestel worden geïnstalleerd. De installatie van deze pomp is een ideaal alternatief voor de levering van water in grote hoeveelheden - overal waar geen leidingwateraansluiting beschikbaar is.

Uitrusting (zit niet in de levering!)



Afb. 5

KV2 Premium waterpomp

Materiaal: kunststof

Ontworpen voor: Volautomatische koffiemachine KV2 Premium

Set bestaande uit:

- bevestigingsmateriaal
- beugel
- pomp
- aanzuigbuis, 40 cm
- verbindingsslang
- watertoevoerslang, 57 cm

Afmetingen: 50 x d. 1.120 x h. 120 mm

Gewicht: 0,38 kg

Art.-Nr 190087

Installatie van de pomp



Afb. 6

1. Bevestig de meegeleverde beugel aan de achterkant van het toestel met het meegeleverde bevestigingsmateriaal. Plaats de pomp.
2. Sluit de pomp aan op de juiste aansluiting (2).
3. Sluit de waterslang (3) aan.

NL

Aansluiting afvoerslang

De afstand tussen de waterafvoer en de koffiemachine mag niet meer dan 1 meter bedragen.

Zorg ervoor dat de waterafvoerslang niet los hangt, zodat het water goed kan weglopen.

6 Gebruiksaanwijzing en onderhoud

Belangrijke aanwijzingen

- Vul het waterreservoir alleen met vers drinkwater.
- Giet nooit warm / heet water, melk of andere vloeistoffen in het waterreservoir.
- Giet nooit oploskoffie, cacao poeder of andere poedermengsels in het bonenreservoir (gemalen koffiereservoir). Het apparaat kan beschadigd raken.
- Vul het bonenreservoir nooit met korrels van speciaal bereide koffiebonen (bijv. gecoat met cacao of suiker), omdat dit het apparaat kan beschadigen.
- Er mogen alleen gebrande koffiebonen in het bonenreservoir worden gedaan. Rijst, sojabonen, chocoladekorrels, noten, suiker, specerijen, enz. zijn verboden.
- Bewaar koffiebonen altijd op een droge, schaduwrijke plaats. Vochtige korrels kunnen de molen beschadigen.
- Bewaar geen koffiebonen in het bonenreservoir wanneer het apparaat gedurende lange tijd niet zal worden gebruikt. Koffiebonen kunnen vochtig worden en de molen verstopten.

6.1 Ingebruikname

Het apparaat klaarmaken

1. Voor het eerste gebruik van het apparaat, dient deze te worden gereinigd volgens de aanwijzingen in punt “**Reiniging**”.
2. Lees de volgende instructies aandachtig om het apparaat veilig te starten.
3. Sluit het apparaat aan op een geschikt enkelvoudig stopcontact.

Eerste inbedrijfstelling

Wanneer de koffiemachine voor het eerst wordt ingeschakeld, kunnen de instellingen van het opstartprogramma worden opgeroepen. Ga als volgt te werk:



1. Til het voorste bedieningspaneel op en druk op de hoofdschakelaar.



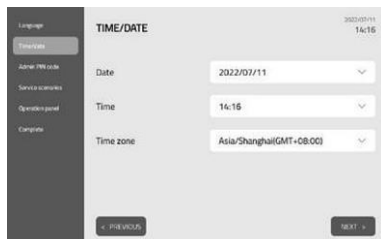
2. Druk op de starttoets van het display.



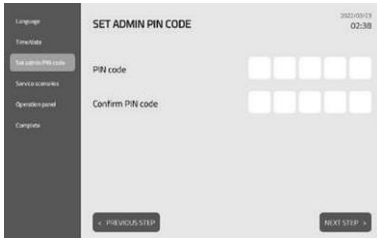
Het display is ingeschakeld.



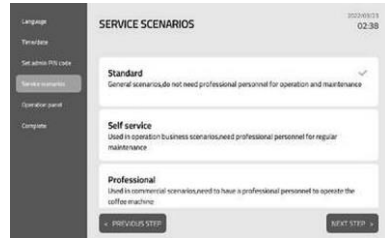
3. Selecteer de gewenste taal.



4. Stel de tijd en de datum in.



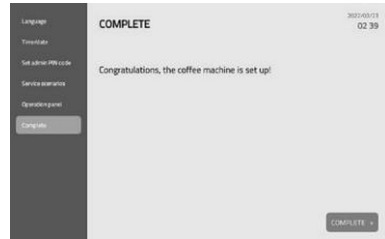
5. Voer optioneel een PIN-code in.



6. Kies de gebruikersinterface.



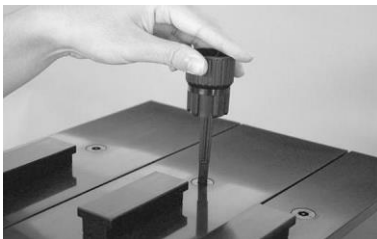
7. Stel de displayberichten in.



8. Klik op "Beëindigd", om de instellingen op te slaan.

NL

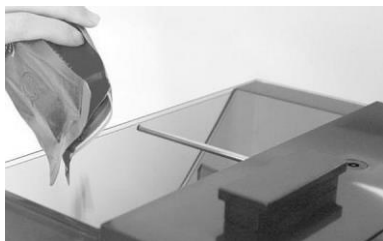
Vullen met koffiebonen



1. Schroef het deksel van het bonenreservoir los met behulp van de meegeleverde sleutel.



2. Verwijder het deksel van het bonenreservoir.



3. Vul het bonenreservoir met koffiebonen.



4. Plaats het deksel terug en blokkeer het (indien dit vereist is).

OPGELET!

Stop nooit voorwerpen in het bonenreservoir of de molen. Anders kunnen er splinters worden uitgeworpen, wat tot letsel kan leiden.

TIP!

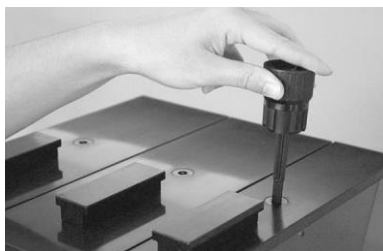
Let er bij het vullen van de koffiebonen op dat ze niet in de opening tussen de bonenreservoirs vallen.

Giet nooit gemalen koffie in het bonenreservoir.

Giet geen vloeistoffen in het bonenreservoir.

NL

Vullen met topping in poedervorm (melk of cacao)



1. Open het deksel van het toppingreservoir met behulp van de meegeleverde sleutel.



2. Verwijder het deksel van het toppingreservoir.



3. Vul het toppingreservoir met de geschikte melk of cacao in poedervorm.

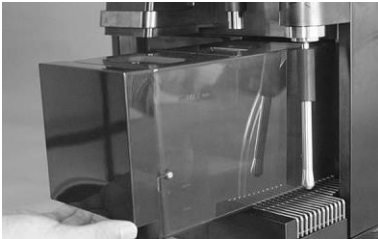


4. Plaats het deksel terug op het toppingreservoir en blokkeer het (indien dit vereist is).

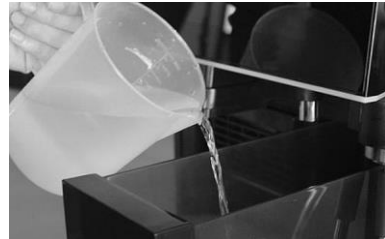
TIP!

**Vul het toppingreservoir nooit met gemalen koffie
Giet geen vloeistoffen in het toppingreservoir.**

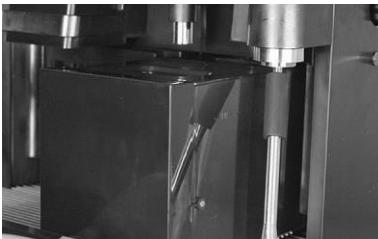
Vullen van de watertank



1. Neem de watertank uit het apparaat.



2. Vul de watertank met vers water.



3. Bevestig de watertank opnieuw aan het apparaat.
4. Controleer of de watertank in de juiste positie is geïnstalleerd.

OPGELET!

**De watertank kan slechts tot de MAX-markering worden gevuld.
Vul de watertank niet met heet water, want dat kan de koffiemachine beschadigen.**

De melkslang aansluiten



1. Sluit de melkslang aan op de koffiemachine.



2. Steek zowel de melkslang als de sensor in de melkcontainer.

TIP!

Plaats het melkreservoir in de mate van het mogelijke in de melkkoeler.

Legen van het bonenreservoir



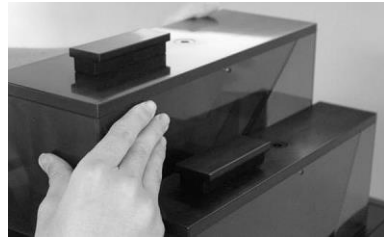
1. Ontgrendel het bedieningspaneel met de sleutel (indien nodig).



2. Til het voorste bedieningspaneel op.



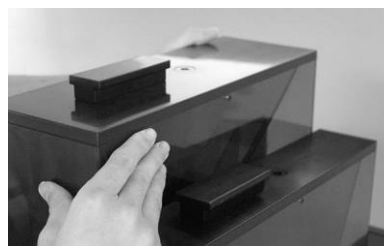
3. Trek de vergrendelingschuif zo ver mogelijk naar voren.



4. Trek het bonenreservoir omhoog.



5. Leeg het bonenreservoir, maak het grondig schoon en droog het af.



6. Bevestig het bonenreservoir opnieuw.



7. Druk op de vergrendelingschuif totdat deze vastklikt.

TIP!

Zorg ervoor dat het bonenreservoir na reiniging altijd volledig droog is voordat u hem weer gebruikt.

WAARSCHUWING!

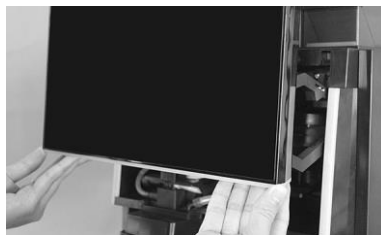
Bij onjuist gebruik kan het bedieningspaneel vallen en bestaat het risico dat handen of vingers bekneld raken.

Let tijdens de werking op de positie van het bedieningspaneel.

Legen van het toppingreservoir



1. Ontgrendel het bedieningspaneel met de sleutel (indien nodig).



2. Til het voorste bedieningspaneel op.



3. Trek de vergrendelingsschuif zo ver mogelijk naar voren.



4. Trek het toppingreservoir omhoog.



5. Leeg het toppingreservoir, maak het grondig schoon en droog het af.



6. Bevestig het toppingreservoir opnieuw.



7. Druk op de vergrendelingschuif totdat deze vastklikt.

TIP!

Zorg ervoor dat het toppingreservoir na reiniging altijd volledig droog is voordat u hem weer gebruikt.

Inschakelen van het apparaat

Het proces van het inschakelen van het apparaat wordt beschreven in het hoofdstuk "Eerste inbedrijfstelling".



1. Til het bedieningspaneel op en zet de hoofdschakelaar in stand "I".



2. Druk op de Aan- / Uittoets van het display.

6.2 Het voorbereiden van dranken

Een drank bereiden vanuit de standaard gebruikersinterface

Wanneer de koffiemachine voor het eerst wordt ingeschakeld, kunnen de instellingen van het opstartprogramma worden opgeroepen. Ga als volgt te werk:



1. Plaats een geschikt kopje onder de drankuitlaat.



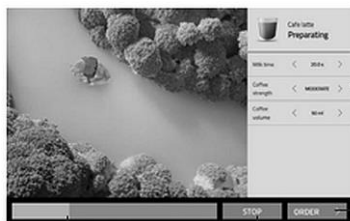
2. Druk op het symbool van de drank van uw keuze.

De geselecteerde drank wordt bereid.

Door "<" of ">" aan te raken, kunt u de parameters tijdens de bereiding van de drank wijzigen.

Druk op "Bestellen" om de volgende gewenste drank te selecteren (als dit menu-item actief is).

Stop de drankbereiding door "Stop" aan te raken.



Procesbalk

Een drank bereiden met de self-service gebruikersinterface



1. Plaats een geschikt kopje onder de drankuitlaat.
2. Druk op het symbool van de drank van uw keuze.

De geselecteerde drank wordt bereid.



Onderbreek de drankbereiding door "Stop" aan te raken



Druk op "Bestellen" om de volgende gewenste drank te selecteren



De parameters wijzigen tijdens de drankbereiding

Een drank bereiden vanuit de professionele gebruikersinterface



1. Plaats een geschikt kopje onder de drankuitlaat.
2. Druk op het symbool van de drank van uw keuze.
De geselecteerde drank wordt bereid.



Statusindicator

Onderbreken van de bereiding van een drank



De wachtrijfunctie kan worden gebruikt wanneer een drank wordt bereid en ondertussen een andere drank wordt gekozen.

3. Druk op het symbool Espresso om de volgende koffie te bereiden.
De espresso verschijnt in de wachtrij, zoals hieronder getoond.

Instelling van de maalgraad

De maalgraad kan worden aangepast met behulp van de Multi-Tool.

OPGELET!

Het verlagen van de maalgraad (fijner) is alleen mogelijk als de molen draait, hiervoor is toegang tot het servicemenu nodig.

6.3 Instellingen

6.3.1 Programma-instellingen

Toegang tot het menu



1. Tik op het logosymbool in de linkerbovenhoek.



2. Voer de PIN-code in en druk op de toets "Voltooid".

Als er geen pincode is toegewezen, kunt u direct bevestigen met de toets "Voltooid".



3. Selecteer het bestemmingsmenu.

TIP!

PIN-codes kunnen voor het eerst worden ingesteld in het startprogramma. Als er geen pincodes zijn toegewezen, zijn de standaardcodes leeg. Voer verschillende PIN-codes in voor verschillende menurechten. De specifieke instelling van de privilege-toewijzing voor PIN-codes kan worden gecontroleerd en gewijzigd in het menu Systeeminstellingen / Gebruiker / Onderhoudsprivileges.

Overzicht van het menu met programma-instellingen

Onderhoud	Spoelen	Reinigen	Ontkalken	Algemene functies	
Dranken	Instellingen van de dranken		Drankkeuze-display		
Systeem	Watertoevoer	Onderhoud	Accessoires	Aan/uit	Reset
Bedieningspaneel	Gebruikersinterface	Hoofddisplay	Drankbereiding	Reclame	Gevorderde instellingen
Gebruiker	PIN-code op administratieniveau		PIN-code op onderhoudsniveau		Onderhoudsbevoegdheden
Statistieken	Overzicht	Dranken	Reiniging	Ontkalken en leegmaken van het systeem	
Hulp	Informatie				

6.3.2 Onderhoudsmenu

Overzicht van het reinigingsmenu

Onderhoud	Spoelen	Reinigen	Ontkalken	Algemene functies
	Spoelen van zetgroep	Reiniging van de zetgroep met een tablet	Koffieccircuit	Display reinigen
	Spoelen van de melkopschuimer	Het melksysteem reinigen	Stoomcircuit	Het apparaat opnieuw opstarten
	Spoelen van interne melkleiding			Uitschakelen van het apparaat
	Spoelen van de menger			

Spoelen



Spoelen van zetgroep

De zetgroep spoelen. Kies de functie “Zetgroep spoelen” en vóór het uitschakelen van het apparaat een spoeling uitvoeren.

Spoelen van de melkopschuimer

Spoel de melkopschuimer onmiddellijk na het inschenken van de koffie met heet water.

Spoelen van interne melkleiding

Spoel de melkleiding onmiddellijk na het uitschenken van de koffie met heet water.

Spoelen van de menger

Spoel de menger onmiddellijk met heet water na het inschenken van de koffie.

Spoelen van de externe melkslang

Haal de melkslang uit de melkzak en steek deze in het lekrooster. Een spoeling uitvoeren.

Reiniging



Reiniging van de zetgroep met tabletten

Voer het reinigingsprogramma voor de zetgroep onmiddellijk uit wanneer het bericht "Reiniging van de zetgroep met tabletten" op het display verschijnt. Voor de reiniging zijn reinigingstabletten nodig.

De totale reinigingstijd bedraagt ongeveer 20 minuten.

Het melksysteem reinigen

Om hygiënische en gezondheidsredenen moet het melksysteem dagelijks worden gereinigd.

De totale tijd bedraagt ongeveer 10 minuten.

NL

Ontkalken



Koffieccircuit

Start het ontkalkingsprogramma wanneer het bericht "Ontkalking koffieccircuit" op het display verschijnt. Voor het ontkalken kunt u poeder of vloeibaar ontkalkingsmiddel gebruiken.

De totale tijd bedraagt ongeveer 40 minuten.



Stoomcircuit

Start het ontkalkingsprogramma voor het stoomcircuit wanneer het bericht "Ontkalken van het stoomcircuit" op het display verschijnt.

Voor het ontkalken kunt u poeder of vloeibaar ontkalkingsmiddel gebruiken.

De totale tijd bedraagt ongeveer 40 minuten.

OPGELET!

Als de ontkalking niet op tijd wordt uitgevoerd, wordt het display van het apparaat na afloop van de standaard geforceerde ontkalkingstijd geblokkeerd en kan het apparaat pas weer worden gebruikt als het ontkalkingsproces is voltooid.

Algemene functies



Display reinigen

Wanneer u op het vakje "Display schoonmaken" tikt, wordt het apparaat gedurende 15 seconden vergrendeld. Gebruik nu een doek om het display-opervlak schoon te maken.



Het apparaat opnieuw opstarten

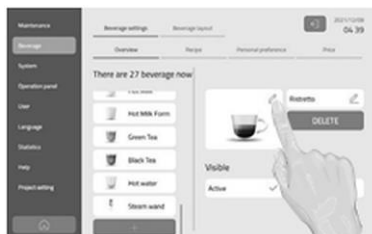
Herstart het toestel door het veld "Herstart" aan te raken.

6.3.3 Drinkmenu

Overzicht van drankinstellingen

Dranken	Instellingen van de drank	Drankdisplay
	Overzicht	Soort display
	Recepten	Het melksysteem reinigen
	Gepersonaliseerde instellingen	Kolommen per rij
	Prijs	

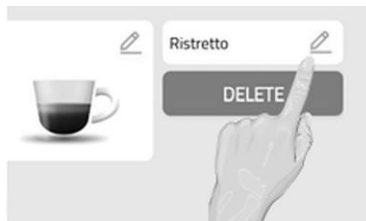
Instellingen van de dranken



Instellingen invoeren voor "Overzicht"

1. Het dranksymbool wijzigen

Wijzig het dranksymbool nadat u op symbool voor bewerken hebt geklikt. Een via een USB-stick geüploade afbeelding kan worden gebruikt als dranksymbool.



2. De naam van de drank wijzigen

Wijzig de naam van de drank nadat u op het bewerkingssymbool hebt geklikt. De invoermethode kan worden gebruikt om een nieuwe dranknaam in te voeren.



3. Status van de drank

Selecteer "Actief" om deze drank te bereiden. Als "Inactief" is geselecteerd, is de drank in kwestie geblokkeerd en kan deze niet worden bereid.



4. Een drank verwijderen

Klik op "Verwijderen" onder een drank om de drank uit de drankenlijst te verwijderen.



5. Een nieuwe drank toevoegen

Klik op "Toevoegen" om de nieuwe toevoegen drank uit de pop-up lijst te selecteren. Eenmaal toegevoegd aan de menulijst, kunt u de naam en het symbool van de nieuwe drank wijzigen en verwijderen.

Receptinstellingen

Voorbeeld: Recept voor Latte

Als u het Latte symbool aanraakt, komt u op de receptenpagina waar u de parameters van de drankjes kunt wijzigen.



Het huidige recept controleren

De volgorde van links naar rechts komt overeen met de volgorde waarin de drank wordt ingeschonken: Warme melk - Warme opgeschuimde melk - Koffie.



De volgorde van de recepten wijzigen

Druk op het receptsymbool (bijv. Koffie) en sleep om de positie van het recept te wijzigen.



De receptparameters wijzigen

Klik op een recept om de receptparameters te wijzigen. Het bereik van de in te stellen waarden moet overeenkomen met de beperkingen van de software.



Een recept verwijderen

Open de receptenpagina en klik op het vakje "Verwijderen".



Een recept toevoegen

1. Hier verschijnt de lijst met fabrieks-uitrusting. Als u hierop klikt, wordt het recept automatisch opgenomen in de lijst met drankrecepten.
2. Diverse drankrecepten die kunnen worden toegevoegd: 1 - 6.
3. Het speciale waardenbereik dat kan worden ingesteld, moet overeenkomen met de beperkingen van de software.
4. Elke receptparameter die kan worden ingesteld, wordt in de linker figuur weergegeven.

Receptparameters die kunnen worden toegevoegd

Koffie

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Bonenreservoir	Aan de linker- of aan de rechterkant	Default: aan de linkerkant
Gewicht van de gemalen koffie	5~16 g	Standaardinstelling: 10 g
Vooraf gebrouwen hoeveelheid	0~35 ml	Standaardinstelling: 0 ml
Hoeveelheid koffie	15~240 ml	Standaardinstelling: 50 ml
Enkelvoudig brouwproces	ja of nee	Default: ja
Brouwzet	1~4 keer	Standaardinstelling: 1 keer

Warme melk en warm schuim

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Temperatuur (Americano)	Warm / heet	Default: heet
Tijd	5~120 sec.	Standaardinstelling: 10 sec.

Heet water

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Waterhoeveelheid	25~450 ml	Standaardinstelling: 150 ml
Watertemperatuur	Hoog - gemiddeld - laag - koud	Standaardinstelling: Hoog

Gemalen koffie

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Gewicht van de gemalen koffie	0~32 g	Default: aan de linkerkant
Watertemperatuur	Hoog - gemiddeld - laag - koud	Standaardinstelling: Hoog

Water voor thee

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Waterhoeveelheid	25~450 ml	Standaardinstelling: 100 ml
Watertemperatuur	Hoog - gemiddeld - laag - koud	Standaardinstelling: Hoog

Pauze

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Tijd	1~20 sec.	Standaardinstelling: 5 sec.

Test:

Klik op 'Testen' om de drank te bereiden op basis van het gewijzigde recept nadat de receptinstellingen zijn voltooid en controleer of de drank aan de verwachtingen voldoet.

Gepersonaliseerde instellingen

Opties: **Actief** of **Inactief**

Standaardinstelling: **Inactief**



De functie voor het instellen van het vermogen in de standaardmodus is beschikbaar wanneer gepersonaliseerde voorkeuren zijn geactiveerd.

De in te stellen optie wordt weergegeven wanneer het dranksymbool wordt aangeraakt.



De functie om het vermogen in te stellen in de zelfbedieningsmodus is beschikbaar wanneer persoonlijke voorkeuren zijn geactiveerd.

De in te stellen optie wordt weergegeven wanneer het dranksymbool wordt aangeraakt.



De functie voor het instellen van de kopmaat in de professionele modus is beschikbaar wanneer persoonlijke voorkeuren zijn geactiveerd.

De in te stellen optie wordt weergegeven wanneer het dranksymbool wordt aangeraakt.

Drankdisplay

Er zijn twee soorten drankpresentatie: roosteropmaak en menukaarten.

Roosteropmaak



Menukaarten



Roosteropmaak

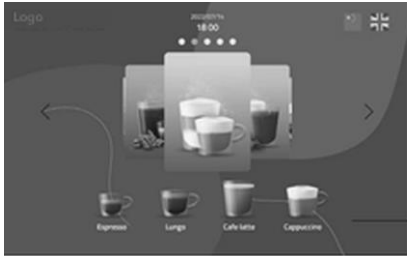
De parameters voor de rasterindeling worden als volgt ingesteld:

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Kolom	1x1 2x1 3x1 4x1 5x1 3x2 4x2	Default: 4x2

Menukaarten

De dranken op de drankenlijst mogen gesorteerd worden voor verschillende menukaarten. Nummers menukaarten: 2 - 7.

1. Tik op de titelfoto van de menukaart om deze te vervangen door een nieuwe. De nieuwe titelfoto kan worden geselecteerd uit de fotogalerie of worden geladen vanaf een USB-geheugenstick.
2. Tik op "Update alias" om de alias te wijzigen.
3. Raak het tweede niveau aan om drankjes uit de drankenlijst te selecteren en toe te voegen aan de menukaarten.
4. Activeringseffect van "Geef drankjes van het tweede niveau weer op de eerste pagina", zoals in de onderstaande figuur.



Lijst tweede niveau

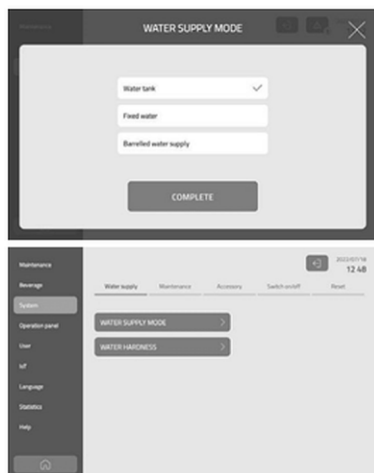
6.3.4 Systemmenu

Overzicht menusysteem

		Systeem		
Watersaansluiting	Onderhoud	Accessoires	Uitschakelen	Reset
Watertoevoermodus	Spoelen	Externe watertank	Automatische uitschakeling	Reset van drank
Waterhardheid	Reiniging	Melkkoeler	Automatische uitschakeling na tijdsinstelling	Reset van de fabrieksinstellingen
	Ontkalken	Waterfilter	Aan/Uit toets	
	Legen van de droesbak		Automatische uitschakeling na tijdsinstelling	

NL

Watertoevoer-modus / Waterhardheid



Er is een aansluiting voor leidingwater en een externe watertank (jerrycan) beschikbaar..

De juiste modus voor de watertoevoer instellen.

De standaardinstelling is toevoer vanuit de watertank.

Het gebruik van de jerrycan-functie vereist activering in de accessoire-instellingen.

Waterhardheid

Hier wordt de hardheidsgraad van het water voor het apparaat ingesteld.

Standaardinstelling: 15 dH.

Onderhoudsparameters instellen

Spelen

De parameters voor het spoelen worden als volgt ingesteld:

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Voorspoelen	30 minuut / 1~4 minuten	Standaardinstelling: 30 min.
Automatisch spoelen van zetgroep	UIT 5~20 min.	Standaardinstelling: UIT
Automatisch spoelen van menger	UIT 5~20 min.	Standaardinstelling: 20 min.
Automatisch spoelen van de melkopschuimer	UIT 5~20 min.	Standaardinstelling: 20 min.

Reiniging

Parameter-instellingen voor het reinigen van de zetgroep met tabletten, zoals hieronder weergegeven:

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Reiniging van de zetgroep met tabletten volgens de waarschuwing**	≥ 0 kopjes	Standaardinstelling: 300 kopjes
Verplichte reiniging van de zetgroep na blokkering	≥ 0 kopjes	Standaardinstelling: 450 kopjes

****PAS OP!**

De koffiemachine blokkeert wanneer het vereiste aantal kopjes is bereikt en moet eerst worden gereinigd/ontkalkt alvorens verder te gebruiken.

Ontkalken

De waterhardheid, het watertekort en het al dan niet installeren van een waterfilter bepalen het waterdebiet in liters en de resterende ontkalkingstijd. Stel de ontkalkingsparameters in zoals hieronder aangegeven:

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Ontkalken van koffie/waterleiding	≥ 0 liter	Standaardinstelling: 2500 Liter
Verplicht ontkalken van koffie/waterleiding	≥ 0 liter	Standaardinstelling: 3600 Liter
Ontkalking van de stoom-/waterleiding	≥ 0 seconden	Standaardinstelling: 18880 Liter
Verplicht ontkalken van de stoom-/waterleiding	≥ 0 seconden	Standaardinstelling: 25160 Liter

Legen van de droesbak

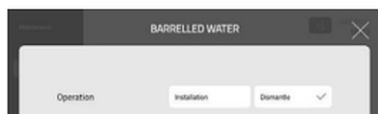


Als de instelling "Actief" is geselecteerd, verschijnt op het display na 45 seconden bereiding "Droesbak leegmaken".

Als de instelling "Inactief" is geselecteerd, verschijnt "Droesbak leegmaken" niet meer op het display.

Uitrusting (zit niet in de levering!)

Externe watertank (jerrycan)



1. Selecteer "Niet aangesloten" als het apparaat niet is aangesloten op een externe watertank.
2. Selecteer hier "Aansluiten" en klik op "Voltooid" als een externe watertank moet worden gebruikt.

Het apparaat zal opnieuw opstarten om de instellingen te voltooien.

De standaardinstelling is "Niet verbonden".

Waterfilter



1. Als er geen waterfilter is geïnstalleerd, selecteert u "Niet aangesloten".
2. Als er een waterfilter moet worden geïnstalleerd of vervangen, selecteert u "Aangesloten".
3. Selecteer hier het type waterfilter en de gewenste absorptiecapaciteit.

De standaardinstelling is "Niet aangesloten".

Uitschakelen van het apparaat

Aftellen tot automatische uitschakeling

Stel hier het aftellen tot automatische uitschakeling in, bijv. automatische uitschakeling van het apparaat over 8 uur.

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Aftellen tot automatische uitschakeling	1~24 uur / geen uitschakeling	Standaardinstelling: 10 uren



Automatische uitschakeling na een bepaald uur

Hier kunt u de tijd voor automatische uitschakeling instellen, bijv. 9:15 uur.

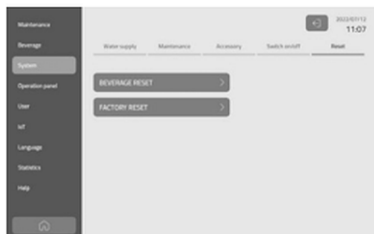
Schakelaar

1. Selecteer de optie "Actief".
2. Om het display uit te schakelen houdt u de aan/uit-toets 3 sec. ingedrukt.
3. Selecteer "Inactief", dan is de functie van de aan/uit-toets voor het display uitgeschakeld.



Aan/uit-toets voor het display

Reset



Resetten van drank

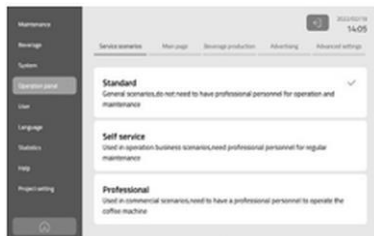
Zet alle relatieve drankparameters terug naar de fabrieksinstellingen.

Herinstellen van de fabrieksinstellingen

Zet alle drankparameters terug naar de fabrieksinstellingen.

6.3.5 Bedieningspaneel

Gebruiksscenario's



Selectie van de gebruikersinterface die op het scherm wordt weergegeven. Voor een gedetailleerde inleiding tot elke gebruikersinterface die op het scherm wordt weergegeven, zie het hoofdstuk "Gebruikersinterfaces".

Hoofddisplay

Gebruikersfuncties

Opties: **Actief** of **Inactief**



1. Selecteer "Actief", klik op de gebruikerstoets in de rechterbovenhoek van het scherm en maak een lijst met gebruikersdranken en een lijst met favoriete dranken.
2. Als "Inactief" is geselecteerd, wordt de gebruikerssleutel niet weergegeven.

Serienummers

Opties: **Actief** of **Inactief**



1. Selecteer de optie "Actief".

Het serienummer van het apparaat wordt linksonder in het display weergegeven.

2. Als "Inactief" is geselecteerd, wordt het serienummer van het apparaat niet weergegeven.

Servicenummer

Opties: **Actief** of **Inactief**



1. Selecteer de optie "Actief".

Het servicenummer wordt rechtsonder in het scherm weergegeven.

2. Om ervoor te zorgen dat het servicenummer niet wordt weergegeven, selecteert u de optie "Inactief".

Het servicenummer moet door de servicetechnicus worden opgeslagen in de service-instellingen.

Vervanging van het logo

Opties: **Actief** of **Inactief**



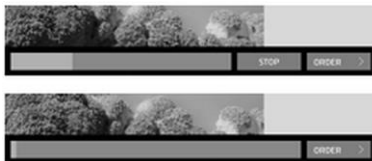
1. Tik op de toets Bewerken om het op het scherm weergegeven logo te wijzigen.

De nieuwe logoafbeelding kan worden geüpload vanaf een USB-stick.

Het bereiden van dranken

Onderbreken van de bereiding van een drank

Opties: **Actief** of **Inactief**



1. Als "Actief" is geselecteerd, kan de drankbereiding worden onderbroken door op "Stop" te drukken.
2. Als "Inactief" is geselecteerd, wordt "Stop" niet weergegeven.

De drank aanpassen

Opties: **Actief** of **Inactief**



1. Als "Actief" is geselecteerd, kunnen drankrecepten worden aangepast door de linker- en rechterpijltoetsen aan te raken terwijl het drankje in productie is.
2. Als "Inactief" is geselecteerd, kunnen drankrecepten niet worden aangepast als de drank in productie is.

Weergave drankhoeveelheid

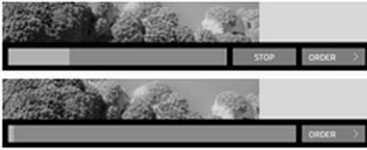
Opties: **Actief** of **Inactief**



1. Als "Actief" is geselecteerd, wordt de drankhoeveelheid weergegeven wanneer de drank in productie is.
2. Als "Inactief" is geselecteerd, wordt de drankhoeveelheid niet weergegeven als de drank in productie is.

Bestellingen plaatsen

Opties: **Actief** of **Inactief**



1. Selecteer de optie "Actief".
2. Druk op het veld "Bestellen" om de volgende drank te selecteren.
3. Als "Inactief" is geselecteerd, wordt het veld "Bestellen" niet weergegeven.

Reclame

Stand-by

Wanneer het apparaat in stand-by staat, kunnen video-advertenties worden ingesteld. Reclamematerialen kunnen worden geladen vanaf een USB-stick.

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Wachttijd	0~100 seconden	Standaardinstelling: 60 sec.
Volume	0~100 %	Standaardinstelling: 20 %
Cyclustype Enkelvoudige foto	Oneindige lus, afsluiten na afspelen Automatisch afsluiten na afspelen	Standaardinstelling: Oneindig Automatisch na afspelen
Afspeeltijd	0~100 seconden	Standaardinstelling: 10 sec.

TIP!

Hier is het mogelijk om advertenties in te stellen, de gebruikte video's en afbeeldingen kunnen van een USB-stick worden geladen.

Welkom!

Instellen van video-advertenties bij het opstarten.

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Volume	0~100 %	Standaardinstelling: 20 %
Weergavetijd per beeld	0~100 seconden	Standaardinstelling: 5 sec.

TIP!

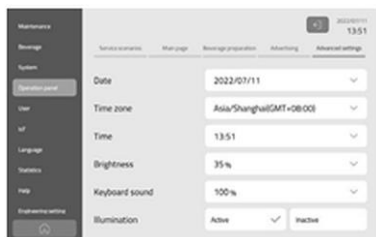
Video-eisen: MP4 formaat; beeldverhouding: 16:9; Aanbevolen resolutie: 1280 x 800; videobitsnelheid minder dan 3000 kbps en 100 MB; beeldformaten: PNG, JPG, JPEG; Aanbevolen resolutie: 1280 x 800.1280 x 800.

Bereiding van een drank

Zet reclamebeelden op terwijl de drank in productie is.

Parameter	Waarden van de instellingen	Opmerkingen
Volume	0~100 %	Standaardinstelling: 30 %
Weergavetijd per beeld	0~100 seconden	Standaardinstelling: 5 sec.

Geavanceerde instellingen



Datum

Instellen van de lokale datum

Tijdzone

Instellen van de lokale tijdzone

Tijd

Instellen van de lokale tijd

Helderheid

Instellen van de helderheid van de
Standaard: 60%.

Toetsenbordgeluid

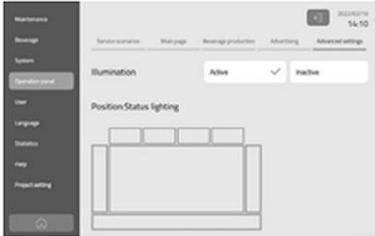
Instellen van het volume van het
toetsenbordgeluid Standaardinstelling:
20%

Verlichting

Actief, Inactief

Verlichting

Opties: **Actief** of **Inactief**



1. Selecteer de optie "Actief".
Het display, het bonen- en de toppingreservoir zijn verlicht.



2. Klik op de gewenste lichtstand, bijv. op het "linker bonenreservoir".



3. Ga naar het kleurenmenu om de kleur van de standby- en alarmverlichting in te stellen.

4. Selecteer de gewenste kleur uit de verschillende vooraf ingestelde kleuren, zoals in de linker afbeelding.



Bovendien kan een individuele kleur worden ingesteld. De aanpassingsinterface is toegankelijk door "+" aan te raken.

Gebruiker

The screenshot shows a user selection interface. At the top right, there is a clock icon and the date and time '2023/02/19 14:11'. Below this, there are three tabs: 'Administrator PIN code', 'Maintenance PIN code', and 'Maintenance rights'. The 'Administrator PIN code' tab is selected. Under this tab, there are two rows of input fields: 'New PIN code' and 'Confirm new PIN code'. Each row consists of five empty square boxes for entering digits.

Met de bijbehorende PIN-code kunnen verschillende gebruikersrechten worden toegekend.

PIN-code op administratieniveau

This screenshot is identical to the one above, showing the 'Administrator PIN code' tab selected. It displays the 'New PIN code' and 'Confirm new PIN code' input fields, each with five empty boxes.

Stel de beheerderspincode in, die uit 5 cijfers bestaat.

De beheerderspincode geeft toegang tot de instellingen van het apparaat.

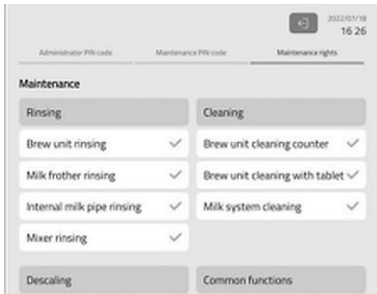
PIN-code op onderhoudsniveau

The screenshot shows the 'Maintenance PIN code' tab selected. It displays the 'New PIN code' and 'Confirm new PIN code' input fields, each with four empty boxes. At the top right, the clock shows '2023/12/09 06:32'.

Stel een 4-cijferige PIN-code voor het onderhoudsniveau in.

Als u een geldige PIN-code invoert, kunt u de toegewezen privileges van het onderhoudsniveau bekijken.

Privileges voor de PIN-code op onderhoudsniveau



Hier kunt u de machtigingen voor de PIN-code op onderhoudsniveau instellen.

Talen



De beschikbare talen worden hier weergegeven.

Selecteer de taal.

De standaardinstelling is Engels.

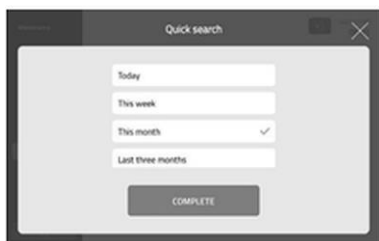
NL

Statistieken



Hier kunt u de geschiedenis van de verschillende drankbereidingsdata, het totale aantal dranken, het onderhoud en de verzorging bekijken.

Dranken

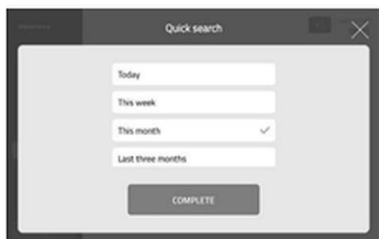


Snel zoeken

Gegevens kunnen worden bekeken per 1 week, 1 maand, 3 maanden, huidige datum, half jaar, jaar en alle.

De weergave van gegevens van een bepaald tijdstip kan worden aangepast. Gegevens kunnen op twee manieren worden gepresenteerd: tabellen en grafieken.

Reiniging



Hier ziet u de specifieke tijdsregistraties voor de verschillende reinigingsprocessen. Deze omvatten begintijd, eindtijd en reinigingsduur.

Ontkalken / leegmaken

Maintenance	Start	End	Time
Coffee descal	2022-07-08 10:41:11	2022-07-08 11:43:30	1.0 hours
Coffee descal	2022-07-08 10:06:35	2022-07-08 10:08:46	2.1 minutes
Coffee descal	2022-07-08 09:49:56	2022-07-08 10:02:57	13.2 minutes
Coffee descal	2022-07-05 09:12:29	2022-07-05 11:44:00	2.4 hours
Coffee descal	2022-07-04 19:13:40	2022-07-04 19:46:17	32.6 minutes

Hier ziet u de specifieke tijdsregistraties voor de verschillende reinigingsprocessen. Deze omvatten begintijd, eindtijd en reinigingsduur.

Hulp

Apparaat informatie bekijken



Hier ziet u informatie over het apparaat, waaronder:

Ctr-versie (PCB-software)

HMI-versie (schermsoftware)

Android-versie

Kalibratieversie

Serienummer van het apparaat

Informatie over het IMEI-nummer van het toestel
Beschikbaar schermgeheugen

Software-update via USB-stick

De software van het apparaat kan worden bijgewerkt via een USB-stick.

TIP!

De software-update moet worden uitgevoerd door een professionele technicus.

7 Reiniging en onderhoud

7.1 Aanwijzingen betreffende de veiligheid tijdens het reinigen

- Voordat het apparaat kan worden gereinigd, dient het apparaat van het lichtnet te worden gehaald.
- Het apparaat geheel laten afkoelen.
- Zorg ervoor dat er geen water in het apparaat komt. Dompel het apparaat niet in water of andere vloeistoffen om het te reinigen. Gebruik geen waterstraal onder druk om het apparaat te reinigen.
- Gebruik geen scherpe of metalen voorwerpen (mes, vork, enz.) om het apparaat schoon te maken. Scherpe voorwerpen kunnen het apparaat beschadigen en leiden tot elektrische schokken wanneer ze in contact komen met geleidende componenten.
- Gebruik geen schuurmiddelen, oplosmiddelen of bijtende schoonmaakmiddelen. Dit kan het oppervlak beschadigen.

7.2 Reiniging

Overzicht van de reinigingsfrequenties

Frequentie	Werkzaamheid	Type reiniging
Dagelijks (of indien nodig)	Spoelen van de zetgroep	automatisch door het apparaat
	Spoelen van de melkopschuimer	automatisch door het apparaat
	Spoelen van de menger	automatisch door het apparaat
	Volledig spoelen van de zetgroep	automatisch door het apparaat
	Legen van de lekbak	
	Legen van de droesbak	
	Reiniging van de zeef	
	Reiniging van het stoompijpje	
	Reiniging van de melkopschuimer	

Reiniging en onderhoud

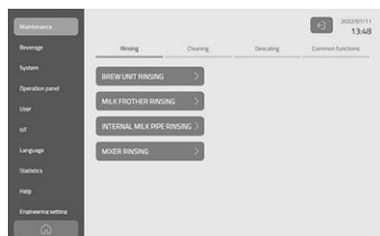
Frequentie	Werkzaamheid	Type reiniging
Elke week	Reiniging van de zetgroep	handmatig
	Reiniging van het bonenreservoir	handmatig
	Reiniging van het toppingreservoir	handmatig
	Reiniging van de menger	handmatig
	Reiniging van de watertank	handmatig
Na het vertonen van een herinnering	Reiniging van de zetgroep	bij het bericht op het display
	Het melksysteem reinigen	bij het bericht op het display
	Ontkalken	bij het bericht op het display
	Vervanging van het waterfilter	bij het bericht op het display

Bereiding van reinigingsmiddelen/hulpmiddelen

Reinigingsmiddelen/hulpmiddelen	Gebruik
Reinigingstablet	Reiniging van de zetgroep met tabletten
Plaats voor het ingooien van de tablet	Een tablet voor de reiniging van de zetgroep toevoegen
Reinigingsmiddel voor het melksysteem	Het melksysteem reinigen
Poeder / vloeistof voor ontkalking	Ontkalken

7.2.1 Dagelijkse reiniging

Spoelen van de zetgroep / melkopschuimer / menger



1. De frequentie van de automatische spoeling kan worden ingesteld in het menu / de onderhoudsinstellingen. De spoeling vindt dan automatisch plaats wanneer de ingestelde toestand is bereikt, uiterlijk wanneer het apparaat wordt uitgeschakeld.



2. Onmiddellijke spoeling kan handmatig worden geselecteerd. Ga naar het menu "Onderhoud/Spoelen" en raak elke spoeloptie aan voor een onmiddellijke spoeling.

NL

Legen en reinigen van de vuilcontainer

OPGELET!

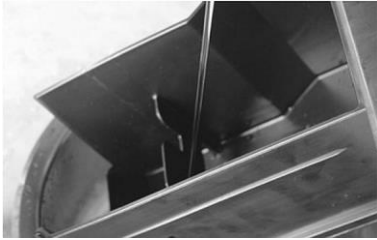
De droesbak moet ten minste eenmaal per dag worden geleegd.



1. Verwijder de droesbak.



2. Gooi de droes weg.



3. De droesbak grondig reinigen met schoon water.

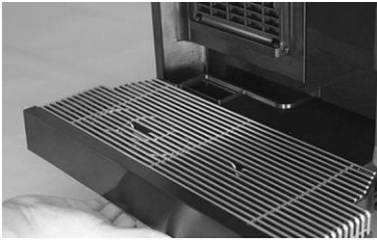


4. Droog de droesbak en plaats hem terug in het apparaat.

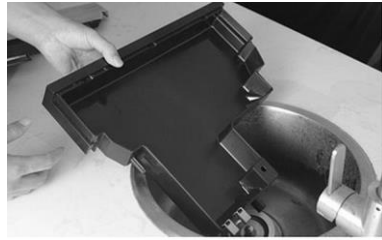
De lekbak reinigen

TIP!

De lekbak bevindt zich onder de droesbak. De lekbak reinigen indien nodig (minstens één keer per dag).



1. Trek de lekbak eruit.



2. Giet het water uit.



3. Was de lekbak grondig met schoon water.

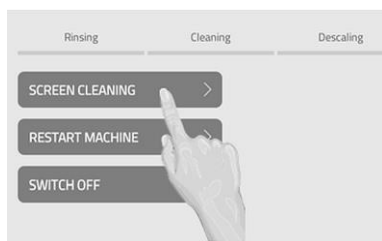


4. Droog de lekbak en plaats hem terug.

OPGELET!

De twee metalen plaatjes voor de lekbak moeten worden schoongemaakt en droog gehouden, anders wordt de melding "Lege lekbak" ten onrechte weergegeven.

Display reinigen



1. Selecteer "Onderhoud/Algemene functie".
2. Kies DISPLAY REINIGEN, om het aftellen in 15 seconden te starten.

Het display kan nu worden afgeveegd met een droge doek.

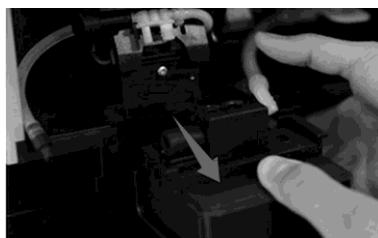
7.2.2 Eén keer per week reinigen

Handmatige reiniging van de melkopschuimer

1. Het apparaat uitschakelen en het bedieningspaneel openen.



2. Druk op de schakelaar en trek het melkschuimmondstuk omhoog.



3. Maak de pijpverbinding los.
4. Trek de melkopschuimer naar voren.

Reiniging en onderhoud



5. Verwijder de melkopschuimer.

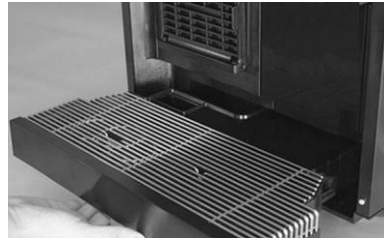


6. Was de melkopschuimer met schoon water en zet hem weer in elkaar.

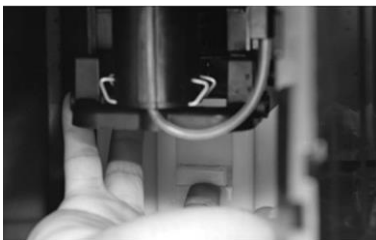
De melkopschuimer handmatig reinigen



1. Het apparaat uitzetten en de stekker uit het stopcontact trekken



2. Verwijder de droesbak en de lekbak. Nu is de zetgroep volledig toegankelijk.



3. Reik met één hand in de gleuf onder de zetgroep, duw het slot omhoog en laat los.



4. Leid de zetgroep langzaam helemaal naar beneden, kantel en trek naar voren.

5. Houd de zetgroep stevig vast en trek hem er uit.



6. Was de zetgroep onder stromend water.



7. Droog de zetgroep met een doek.
8. Hij moet volledig droog zijn voordat het weer in de machine wordt geplaatst.

Reiniging van het bonenreservoir

TIP!

De bonenreservoirs kunnen naar behoefte en met regelmatige tussenpozen (aanbevolen: wekelijks) worden gereinigd.

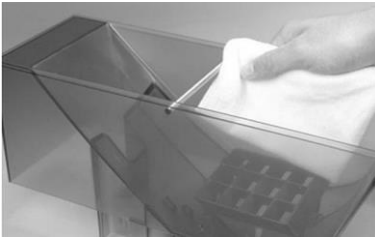


1. Het apparaat uitzetten en de stekker uit het stopcontact trekken.
2. Verwijder het deksel van het bonenreservoir.
3. Open het displaybord met de sleutel en til het op.
4. Om het reservoir te ontgrendelen, trekt u aan de vergrendelplaat van de graancontainer.
5. Trek het bonenreservoir uit.
6. Maak het bonenreservoir.
7. Reinig het bonenreservoir met een zachte, vochtige doek.
8. Droog het bonenreservoir volledig af, plaats het opnieuw en vergrendel het.
9. Vergrendel de zeef en plaats deze terug.

TIP!

Voor gedetailleerde procedures voor het monteren en verwijderen van het bonenreservoir, zie "Eerste ingebruikname" / "Leegmaken van het bonenreservoir".

Reiniging van het toppingreservoir



1. Het apparaat uitzetten en de stekker uit het stopcontact trekken.
 2. Verwijder het deksel van het toppingreservoir.
 3. Open het displaybord met de sleutel en til het op.
 4. Om het reservoir te ontgrendelen, trekt u aan de vergrendelplaat van het toppingreservoir.
-
5. Trek het toppingreservoir uit.
 6. Leeg het toppingreservoir.
 7. Reinig het toppingreservoir met een zachte, vochtige doek.
 8. Droog het toppingreservoir volledig af, plaats het terug en vergrendel het.
 9. Vergrendel de zeef en plaats deze terug.

TIP!

Voor gedetailleerde procedures voor montage en demontage van het toppingreservoir, zie "Eerste inbedrijfstelling" / "Leegmaken van het toppingreservoir".

Reiniging van de menger

1. Het apparaat uitzetten en de stekker uit het stopcontact trekken.



2. Open het displaybord met de toets en til het op.
3. Draai de vergrendelplaat in de menger los om deze te ontgrendelen.



4. Trek de menger aan de handvat naar voor.
5. Trek de slang die van de menger naar de uitlaat loopt terug en verwijder hem.



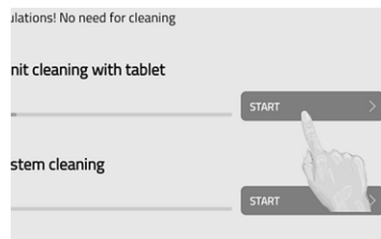
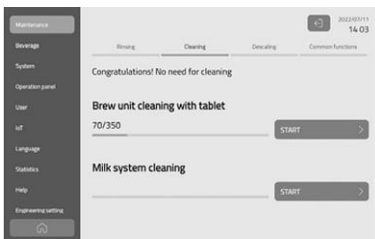
6. Reinig de menger met een vochtige doek.
 7. Droog de menger volledig af, plaats hem terug en vergrendel hem.
8. Sluit de slang weer aan op de menger.

TIP!

De menger moet vaker worden gereinigd, afhankelijk van het poederverbruik.

7.2.3 De zetgroep reinigen na het vertonen van een herinnering

Het bericht “Reinigen van de zetgroep met een tablet” verschijnt op het display, wanneer het systeem reiniging met een tablet vereist. De totale reinigingstijd bedraagt ok.10 minuten.



1. Ga naar het menu “Onderhoud / Reiniging”.

2. Raak het veld “Start” aan.



3. De toets “Bevestigen” aanraken om het reinigen te starten.

4. Volg elke stap volgens het bericht op het display.

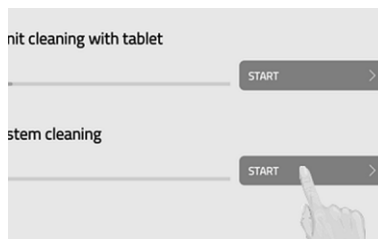
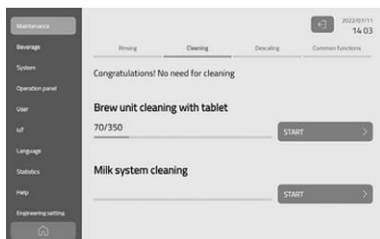
TIP!

Als de reiniging van de zetgroep met een tablet niet tijdig wordt uitgevoerd, wordt de eenheid na de verplichte reinigingsperiode geblokkeerd en kunt u het apparaat pas weer gebruiken als het reinigingsproces is voltooid.

7.2.4 Het melksysteem reinigen

OPGELET!

Het melksysteem moet dagelijks worden gereinigd.



1. Ga naar het menu "Onderhoud / Reiniging".
2. Raak het veld "Start" aan.



3. De toets "Bevestigen" aanraken om het reinigen te starten.

4. Volg elke stap volgens het bericht op het display.

WAARSCHUWING!

Bij het reinigen en ontkalken stroomt er een hete reinigungs- of ontkalkingsoplossing uit de uitloop. Steek daarom nooit uw handen onder de uitlaat tijdens het reinigen en ontkalken.

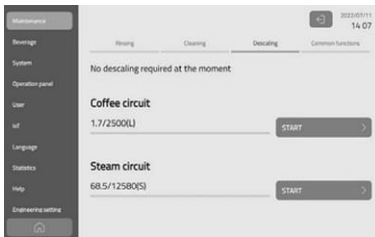
7.2.5 Ontkalken na het vertonen van een herinnering

De waterhardheid, het waterniveau en het gebruik van het waterfilter bepalen het ontkalkingschema. Dit tijdstip wordt door het apparaat berekend en weergegeven.

Ontkalken van koffiecircuit

OPGELET!

Als de ontkalking niet op tijd wordt uitgevoerd, wordt het display van het apparaat na afloop van de standaard geforceerde ontkalkingstijd geblokkeerd en kan het apparaat pas weer worden gebruikt als het ontkalkingsproces is voltooid.



1. Ga naar het menu "Onderhoud / Reiniging".

2. Raak het veld "Start" aan.



3. Druk op de toets "Bevestigen" om de ontkalking te starten.

4. Volg elke stap volgens het bericht op het display.

WAARSCHUWING!

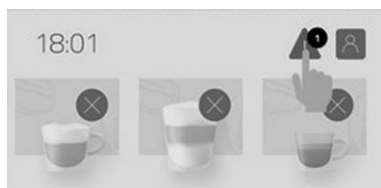
Bij het reinigen en ontkalken stroomt er een hete reinigungs- of ontkalkingsoplossing uit de uitloop. Steek daarom nooit uw handen onder de uitlaat tijdens ontkalken.

8 Mogelijke storingen

De onderstaande tabel beschrijft mogelijke oorzaken en methoden voor het verwijderen van storingen of fouten die optreden tijdens de werking van het apparaat. Neem contact op met het servicecentrum als storingen niet kunnen worden verholpen.

Vermeld aub het artikelnummer, modelnaam en serienummer. Deze gegevens staan op het typeplaatje van het apparaat.

Foutmeldingen op het display



In geval van een fout geeft het apparaat een foutmelding weer, aangegeven door een rode driehoek in de rechterbovenhoek van het bedieningspaneel. Klik op dit symbool voor meer informatie.

NL

Bericht op de display	Mogelijke oplossing
Installeer de watertank	Controleer of de watertank correct is geïnstalleerd of plaats hem opnieuw.
Sluit het bedieningspaneel	Het bedieningspaneel sluiten
Plaats de lekbak	De lekbak terugplaatsen
Plaats de droesembak	De droesembak terugplaatsen
Plaats de linker toevoer voor de koffiebonen	Het linker bonenreservoir terugplaatsen
Plaats de rechter toevoer voor de koffiebonen	Het rechter bonenreservoir terugplaatsen
Plaats het bakje voor gemalen koffie	Het bakje voor gemalen koffie terugplaatsen
Laag waterpeil in de watertank.	De watertank met vers water vullen

Mogelijke storingen

Bericht op de display	Mogelijke oplossing
Leeg de lekbak	Giet het water uit. Als de lekbak is geleegd maar er nog steeds meldingen verschijnen, reinig en droog dan de twee metalen waterpeilsensoren op de lekbak.
Vul de linker toevoer voor de koffiebonen	Het linker bonenreservoir vullen met koffiebonen
Vul de rechter toevoer voor de koffiebonen	Het rechter bonenreservoir vullen met koffiebonen
Vul het toppingreservoir	Het toppingreservoir vullen met poeder
Gebruik melk met een lagere temperatuur	Melk gebruik met een temperatuur tussen 2 en 10 °C
Gebruik melk met een hogere temperatuur	Melk gebruik met een temperatuur tussen 2 en 10 °C
Installeer de zetgroep	De zetgroep installeren

Foutcodeberichten

OPGELET!

Het bericht met de foutcode wordt automatisch weergegeven wanneer het hele systeem door een fout wordt getroffen. Bij ernstige problemen moet u het toestel opnieuw opstarten.

- Schakel het toestel uit met de hoofdschakelaar als het toestel opnieuw moet worden opgestart.
- Neem contact op met een onderhoudsmonteur als het apparaat niet wil starten of als wij het apparaat niet kunnen starten.

Foutcode	Beschrijving	Mogelijke oplossing
E1	Fout op moederbord	<ol style="list-style-type: none"> Het apparaat opnieuw starten Als de foutmelding na het opnieuw opstarten nog steeds verschijnt, schakelt u het apparaat uit en neemt u contact op met de klantenservice.
E2	De temperatuur in de boiler is te hoog	
E3	De temperatuur in het thermoblok is te hoog	
E4	De temperatuur in de boiler is te laag	
E5	De temperatuur in het thermoblok is te laag	

Fout-code	Beschrijving	Mogelijke oplossing
E6	De boiler warmt te snel op	1. Het apparaat opnieuw starten 2. Als de foutmelding na het opnieuw opstarten nog steeds verschijnt, schakelt u het apparaat uit en neemt u contact op met de klantenservice.
E7	Het thermoblok warmt te snel op	
E8	De boiler warmt te traag op	
E9	Het thermoblok warmt te traag op	
E10	Fout opwarming boiler	
E11	Fout opwarming thermoblok	
E12	Fout in watertank gedetecteerd	
E13	Fout mengklep water	
400	Fout van koffiecircuit	
E401	Fout van stoomcircuit	
E402	Fout van de zetgroep	
E403	Koffie-meerwegsklep fout	
E404	Fout stoom-meerwegsklep	
E405	Fout van de menger	
E406	Fout motor van linker gemalen koffiehouder	

9 Uitsluiting van gebruik

Vorbereiding op het inschakelen

1. Het apparaat reinigen in overeenstemming met de aanwijzingen uit hoofdstuk "Reiniging en onderhoud".
2. De bonen- en de toppingreservoir reinigen na het legen.
3. De drankuitloop en de melkleiding met de hand reinigen.
4. De zetgroep met de hand reinigen.
5. De menger met de hand reinigen.
6. De lekbak en de droesembak reinigen.

Kortstondige uitschakeling (tot een maand)

1. Het koffiecircuit leegmaken. Laat de koffiemachine leegmaken door een servicetechnicus.
2. Haal het apparaat van het lichtnet.
3. Sluit de watertoevoer af.
4. Schakel apparatuur die een accessoire is (bijv. melkkoeler) uit en koppel deze los van de elektriciteitsvoorziening.

NL

Langdurige uitschakeling (langer dan een maand)

Sommige onderdelen functioneren mogelijk niet zoals bedoeld als het apparaat is opgeslagen of lange tijd niet is gebruikt.

De koffiemachine moet worden onderhouden, geïnstalleerd en gereinigd voordat deze na een lange periode van niet-gebruik weer wordt gebruikt.

1. Laat de koffiemachine onderhouden en installeren door een onderhoudsmonteur.
2. Als de machine langer dan 6 maanden is opgeslagen, kan het nodig zijn de machine na het opnieuw opstarten te repareren.
Neem contact op met een onderhoudsmonteur.

10 Verwijdering

Elektrische apparaten



Elektrische apparaten zijn gemarkeerd met dit symbool. Elektrische apparatuur moet op een correcte en milieuvriendelijke manier worden verwijderd en gerecycled. Niet-gevaarlijke apparaten mogen niet bij het huishoudelijk afval worden gegooid. Koppel het apparaat los van de voeding en verwijder de verbindingkabel van het apparaat.

Elektrische apparaten moeten naar aangewezen inzamelpunten worden gebracht.