

FR HOTLINE : BE : 32 70 23 31 59 - FR : 09 74 50 10 61 - CH : 0800 37 77 37

EN HOTLINE: UK: 0845 330 6460 - ROI: (01) 677 4003

DE HOTLINE : DE : 0800 98 000 00 - AT : 0800 225 225 - CH : 0800 37 77 37

NL HOTLINE : NL : 0318 58 24 24

IT SERVIZIO CONSUMATORI: IT: 199 207701 - CH: 0800 37 77 37

ES HOTLINE : ES : 902 31 23 00

PT Clube Consumidor : PT : 808 284 735

EL ΕΛΛΑΔΑ : GR : 2106371251

KRUPS

ESPRESSERIA AUTOMATIC
SERIE EA80 EA82



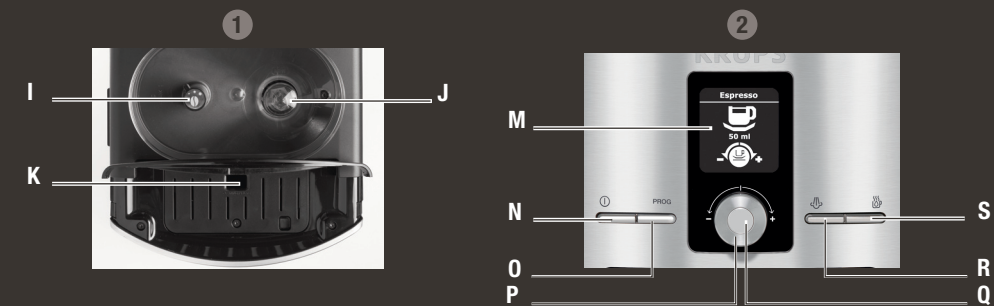
0A12835

www.krups.com

0A12835 - 04.2012 - Réalisation : Espace graphique

www.krups.com

FR
EN
DE
NL
IT
ES
PT
EL



This product may differ from the photos



1



2



3



4



25



26



27



28



5



6



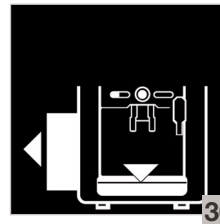
7



8



29



30



31



32



9



10



11



12



33



34



35



36



13



14



15



16



37



38



17



18



19



20



21



22



23



24

BESCHRIJVING

- | | | | |
|----------|---|----------|-------------------|
| A | Waterreservoir handgreep/deksel | 2 | Display |
| B | Waterreservoir | M | Display |
| C | Speciale onderhoudsinstructies | N | "Aan/Uit" Knop |
| D | Schoonmaaklade/zeef | O | Programmeerknop |
| E | Koffiedik-opvangbak | P | Draaiknop |
| F | Koffie-uitgangen met op hoogte instelbare handgreep | Q | OK-knop |
| G | Afneembaar rooster en lekbak | R | Stoomknop |
| H | Deksel koffieboonreservoir | S | Heet water-knop |
| 1 | Koffieboonreservoir | T | Stoompijpje |
| I | Regelknop maalgraad | U | Waterpeilvlotters |
| J | Metalen maalwielje | | |
| K | Opening voor schoonmaaktabelt | | |
| L | Rooster om er kopjes op te plaatsen | | |

ACCESSOIRES (AFZONDERLIJK VERKOCHT)

- F 088** Patroon Claris — Aqua Filter Systeem (afhankelijk van het model) - **Fig. 34.**
XS 4000 KRUPS vloeibare reiniger voor Cappuccino systemen (niet meegeleverd) - **Fig. 35.**
XS6000 Set Auto Cappuccino (afhankelijk van het model) - **Fig. 36.**
F 054 Ontkalkings-poeder (1 zakje meegeleverd) - **Fig. 37.**
XS 3000 Pakje van 10 reinigingstabletten (2 tabletten meegeleverd) - **Fig. 38.**

Gebruik uitsluitend Krups accessoires met deze machine om de garantie te laten gelden.

Beste Klanten,

Wij danken u voor de aanschaf van deze Krups Espresseria Automatic. Wij zijn er zeker van dat u zult genieten van de kwaliteit van de espresso en hoe makkelijk het apparaat in gebruik is. Of u nu een gewone espresso, een 'lungo', een sterke 'ristretto' of een zachte cappuccino wilt, uw automatisch koffie / espresso-apparaat is zo ontworpen dat u dezelfde kwaliteit thuis heeft als in de horeca, op elk gewenst moment van de dag of de week.

Dankzij het Thermoblock System, het 15 bar pompdruksysteem en omdat er echte koffiebonen vers gemalen worden voordat de koffie gemaakt wordt, zorgt uw Espresseria Automatic voor een maximaal aroma, met een goudbruine crèmezachte schuimlaag die ontstaat door de natuurlijke oliën die in koffiebonen zitten.

Drink uw espresso uit kleine porseleinen kopjes in plaats van de gebruikelijke koffiekopjes.

Voor het verkrijgen van een espresso op de juiste temperatuur en een compacte crème laag adviseren wij u uw kopje voor te verwarmen.

Na een paar keer proberen zult u het type mengsel en branding van de koffiebonen vinden dat het meest aansluit bij uw smaak. NB : gebruik nooit bonen met een suikerlaagje (de machine zal in dat geval namelijk vastlopen). De kwaliteit van het water dat u gebruikt is eveneens een essentiële factor in het resultaat van de koffie die u in uw kopje krijgt.

Verzeker u ervan dat het water uit de kraan vers is, dat het geen chloorgeur heeft en redelijk koud is.

Espresso-koffie heeft een rijker aroma dan conventionele filterkoffie. Ondanks het feit dat het sterker en aanhoudender van smaak is, bevat het minder cafeïne dan filterkoffie (ongeveer 60 tot 80 mg per kop in vergelijking met 80 tot 100 mg per kop). Dit is te danken aan de kortere doorlooptijd.

Dankzij de goede afleesbaarheid van de reservoirs en de automatische schoonmaak- en ontkalkingsprogramma's, is uw Espresseria Automatic uiterst gemakkelijk in het gebruik.

BELANGRIJK : VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Lees de voorschriften zorgvuldig vóór het eerste gebruik van uw apparaat, en bewaar ze: bij onjuist gebruik van het apparaat komt de aansprakelijkheid van KRUPS te vervallen.

Dit apparaat is bedoeld om gebruikt te worden voor huishoudelijk gebruik of gelijksoortig gebruik (maximaal 3000 cycli per jaar) in/op:

- kleinschalige personeelskeukens in winkels, kantoren of andere werkomgevingen;
- boerderijen;
- kamers van gasten in hotels, motels of andere verblijfsvormen;
- bed & breakfast locaties.

Sluit het apparaat alleen aan op een geaard stopcontact. Controleer voordat u het apparaat in gebruik neemt de netspanning, aangegeven op uw apparaat, overeenkomt met de netspanning bij u thuis

Verzeker u ervan dat het apparaat niet op een hete ondergrond staat zoals een kookplaat, en gebruik het niet in de buurt van een open vlam.

Trek onmiddellijk de stekker uit het stopcontact als u iets onregelmatig opmerkt terwijl het apparaat in werking is.

Trek nooit aan het snoer om de stekker uit het stopcontact te halen.

Laat uw handen of het elektriciteits snoer niet in contact komen met de hete onderdelen van het apparaat.

Stop het apparaat, het snoer of de stekker nooit in water of enige andere vloeistof.

Dit apparaat is niet bedoeld om zonder hulp of toezicht gebruikt te worden door kinderen of andere personen, indien hun fysieke, zintuiglijke of mentale vermogen hen niet in staat stelt dit apparaat op een veilige wijze te gebruiken. Indien zij geen ervaring hebben met het gebruik van of kennis hebben van het apparaat, dienen zij onder toezicht te staan van een verantwoordelijk persoon die bekend is met het gebruik van het apparaat.

Gebruik het apparaat niet als het snoer of het apparaat zelf beschadigd is.

Als het snoer of de stekker beschadigd is/zijn moet deze vervangen worden door een erkend KRUPS reparateur of servicedienst, om elk gevaar te voorkomen.

Kijk altijd in de voorschriften voor het verwijderen van kalk uit het apparaat.

Bescherm het apparaat tegen vochtigheid en bevriezen.

Gebruik uw apparaat niet als het niet goed functioneert, of als het beschadigd is. In dit geval dient u zich te wenden tot een erkend servicepunt van KRUPS (zie servicelijst of kijk op www.krups.nl).

Alle werkzaamheden anders dan het schoonmaken en het gebruikelijke onderhoud dienen door een erkende KRUPS reparateur verricht te worden.

Gebruik voor uw veiligheid alleen accessoires en reserveonderdelen van de fabrikant die specifiek geschikt zijn voor uw apparaat.

Een verkeerde aansluiting maakt de garantie ongeldig.

Trek de stekker uit het stopcontact zodra u het apparaat voor langere tijd niet meer gebruikt en/of wanneer u het schoonmaakt.

Het gebruik van meervoudige contactdozen en/of verlengsnoeren wordt afgeraden.

Schenk geen water in het koffieboonreservoir en/of onder het onderhoudsrooster.

Let op de richting van het stoompijpje om verbrandingsrisico's te vermijden.

Als ontkalken, schoonmaken en regelmatig onderhoud wordt nagelaten of indien er vreemde voorwerpen in de molen worden gestopt, houdt dit in dat de 2-jaarlijkse of 6.000-cyclus garantie (met een maximum van 3.000 cycli per jaar) komt te vervallen.

Gebruikslimiet

Dit espresso-apparaat mag alleen maar gebruikt worden voor het bereiden van espresso's of koffie, om melk op te schuimen en vloeistoffen op te warmen. KRUPS is niet aansprakelijk voor schade die voortkomt uit gebruik van het apparaat voor niet toegestane doeleinden, te wijten is aan verkeerde aansluitingen en hantering, of riskante verrichtingen en reparaties. De onderhoudsgarantie komt in dergelijke gevallen te vervallen.

Alleen voor huishoudelijk gebruik

De garantieperiode hangt af van de wetgeving in uw land, met een maximum van 3000 cycli per jaar. Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik en is niet geschikt voor een commercieel of beroepsmatig gebruik. Indien dit apparaat voor andere doeleinden dan een huishoudelijke toepassing gebruikt wordt, is de fabrieksgarantie niet geldig.

De garantie geldt niet voor de schade en de verslechtering voortvloeiend uit een slecht gebruik, herstellingen uitgevoerd door niet bevoegde personen of de niet-naleving van de gebruiksaanwijzing. De garantie zal niet worden verzekerd als eender welke onderhoudsverrichtingen en -voorschriften niet worden gerespecteerd of als reinigings- of ontkalkingsproducten worden gebruikt die niet met de oorspronkelijke specificaties van KRUPS overeenstemmen. De garantie geldt niet ingeval het filterpatroon Claris Aqua Filter System niet in overeenstemming met de door KRUPS verstrekte aanwijzingen wordt gebruikt. De garantie geldt evenmin voor abnormale slijtage van de onderdelen (maalstenen, kleppen, dichtingen) en schade veroorzaakt door externe voorwerpen in de koffiemolen (bijvoorbeeld: hout, kiezels, plastic, scherven...).

VOOR HET EERSTE GEBRUIK

Meten van de waterhardheid

Voordat u het apparaat voor de eerste keer gebruikt of als u een verandering hebt geconstateerd in de hardheid van het water, is het raadzaam het apparaat aan te passen aan de waargenomen waterhardheid. Om deze waterhardheid te bepalen kunt u het bijgeleverde kartonnen strookje gebruiken of neem contact op met uw waterleidingmaatschappij. In hoofdstuk eerste gebruik/instellingen van het apparaat staat uitgelegd hoe u de hardheid van het water in kunt stellen.

Hardheidsgraad	0 erg zacht	1 zacht	2 middelmattig hard	3 hard	4 erg hard
° dH	< 3°	> 4°	> 7°	> 14°	> 21°
° TH	< 3,75°	> 5°	> 8,75°	> 17,5°	> 26,25°
° f	< 5,4°	> 7,2°	> 12,6°	> 25,2°	> 37,8°
Instellingen van het apparaat	0	1	2	3	4

Vul een glas met water en dompel het strookje erin.

Na 1 minuut zal de hardheidsmeting verschijnen (bij middelmattig hard water) - **Fig. 1 et 2.**

Claris AquaFilter F088 (apart verkrijgbaar)

Om de beste smaak te krijgen voor uw bereidingen en de levensduur van uw apparaat te verlengen uitsluitend, adviseren wij u het Claris Aquafilter te gebruiken (deze wordt apart als accessoire verkocht).

Fig. 3 : Mechanisme om de maand aan te geven waarin het filter geplaatst is en wanneer het weer vervangen moet worden (na maximaal 2 maanden).

Uw apparaat geeft door middel van een bericht aan wanneer uw Claris Aquafilter vervangen moet worden.

Installatie van de filter (patroon claris – Aqua Filter system)

Zorg dat u bij iedere plaatsing de installatieprocedure goed volgt om uw patroon goed te starten.

Bij het eerste gebruik : Kies de optie "JA" bij de functie "Filter" en volg de aanwijzingen op het scherm.

Voor een latere installatie of bij een vervanging : Selecteer het menu "Filter" met behulp van de toets **PROG** : "Onderhoud" – **OK** – "Filter" **OK** – "Plaatsen" (of vervangen) – **OK** – en volg de aanwijzingen op het scherm.

Draai het filterpatroon op de bodem van het reservoir met behulp van het meegeleverde accessoire – **Fig. 4**.

Plaats een kannetje van 0,6 l onder de het stoompijpe. – **Fig. 5**.

Vorbereiding van het apparaat

Verwijder en vul het waterreservoir – **Fig. 6**.

Plaats het terug door er stevig op te drukken en sluit het deksel weer – **Fig. 7**.

Open het deksel van het koffieboonreservoir. Voeg de koffiebonen toe – **Fig. 8**.

Sluit het deksel van het koffieboonreservoir weer – **Fig. 9**.

Vul het waterreservoir niet met heet water, melk of enige andere vloeistof. Als u het apparaat aanzet terwijl het waterreservoir niet op z'n plaats zit of niet correct gevuld is (onder het "min." niveau.), gaat het lampje "vul waterreservoir" branden en het maken van een espresso of een kop koffie zal dan onmogelijk zijn.

NOOIT GEMALEN KOFFIE IN HET KOFFIEBOONRESERVOIR DOEN.

Het gebruik van olieachtige, gekaramelliseerde, of gearomatiseerde koffiebonen wordt afgeraden voor deze machine. Dit type van bonen kan de machine beschadigen.

Zorg ervoor dat er geen vreemde voorwerpen in het reservoir terechtkomen die zich tussen de koffiebonen bevinden, zoals kleine steentjes. Schade veroorzaakt door vreemde voorwerpen in het koffiereservoir valt buiten de garantie.

Doe geen water in het koffieboonreservoir.

Denk eraan het lekbakje te plaatsen om te vermijden dat er afvalwater op het werkblad komt en u risico loopt zich te verbranden.

Kijk na of uw waterreservoir schoon is.

Eerste gebruik / instellingen van het apparaat

Met de draaiknop kunt u een functie kiezen en waarden verhogen of verkleinen. Met de OK-knop kunt u uw keuze vastleggen.

Zet het apparaat onder spanning door op "On/Off" te drukken – **Fig. 10**. Laat u leiden door de instructies op het scherm "taalkeuze" – **Fig. 11**.

Met behulp van de draaiknop – **Fig. 12**, kunt u uw selectie maken. Deze wordt dan omcirkeld. Met de pijltjes kunt u andere keuzes maken.

Met de **OK**-knop kunt u uw keuze vastleggen – **Fig. 13**.

Bij het eerste gebruik vraagt het apparaat u een aantal parameters in te stellen. Als u het apparaat uitzet, zullen sommige van deze parameters opnieuw gevraagd worden.

Het apparaat vraagt u de volgende instellingen in te voeren :

Taal U kunt de taal van uw keuze selecteren onder de aangeboden mogelijkheden.

Volume eenheid U kunt de volume eenheid selecteren : ml of oz.

Datum U moet de datum instellen.

Tijd U kunt de tijd-display selecteren op 12 of 24 uur.

Auto-uitschakeling U kunt de tijdsduur kiezen voor de automatische uitschakeling van het apparaat.

Auto-inschakeling U kunt automatisch het voorverwarmen van uw apparaat op het gewenste tijdstip aanzetten.

Waterhardheid U moet de waterhardheid instellen tussen 0 en 4. Zie hoofdstuk "Meten van de waterhardheid".

Waterfilter U moet aangeven of er een filter aanwezig is of niet (Claris filter).

Bij het eerste gebruik kan het apparaat vragen gevuld te worden. Volg dan de instructies op het scherm.


Spoelen van het koffiecircuit

Spoelen van het koffiecircuit :

Zet het apparaat aan. Een welkomstbericht verschijnt op het display en het apparaat verwarmt voor. Enkele seconden later verschijnt er op het display of het apparaat al dan niet een spoelcyclus moet uitvoeren.

Plaats een voldoende grote kom onder de koffie-uitgangen; vervolgens selecteert u "Ja" met behulp van de draaiknop en bevestigt u door op de knop OK te drukken.

Spoelen van het stoomcircuit:

Plaats een kannetje onder de stoombuis. Druk op  de stoomknop om het stoomcircuit te spoelen – **Fig. 14**. De spoelcyclus stop automatisch nadat de aangegeven hoeveelheid water is doorgelopen.

U kunt op elk gewenst moment een spoelcyclus opstarten door op **PROG** te drukken om de menu's te tonen, en selecteer dan **ONDERHOUD => OK => SPOELEN**.

Het is raadzaam om het koffiecircuit elke dag te spoelen, bij voorkeur voordat u het eerste kopje koffie zet en wanneer u het apparaat uitschakelt

BIJ HET SPOELEN STROOMT ER WARM WATER UIT DE BUIZEN. ZORG DAT U ZICH NIET BRANDT.

Vorbereiding van de molen

U kunt de sterkte van uw koffie kiezen door de koffieboon maalgraad in te stellen. Hoe fijner de maalinstelling des te sterker en crème-achtiger de koffie zou moeten zijn. Regel de gewenste maalgraad door aan de knop 'maalgraad instelling' te draaien. Draai naar links voor een fijnere maalgraad. Draai naar rechts voor een grovere maalgraad - **Fig. 15**.

WIJZIG DE INSTELLING alleen TIJDENS HET MALEN.
FORCEER DE INSTELLING VOOR DE MAALGRAAD NOOIT.

BEREIDING VAN ESPRESSO EN GEWONE KOFFIE

UW APPARAAT IS ONTWERPEN OM ALLEEN KOFFIE TE MAKEN MET KOFFIEBONEN.
Als u voor het eerst koffie zet met het apparaat of na een lange periode van afwezigheid of ontbreken van een schoonmaak- of ontkalkingsprocedure, zal er een beetje stoom en heet water uit het stoompijpie komen (automatische ontsteking).
Als de koffie-uitgangen te hoog zijn ingesteld ten opzichte van de maat van de kopjes kan dit leiden tot opspatten of verbranding.

Bereiding van een espresso

De hoeveelheid water voor een espresso moet tussen 20 en 70 ml liggen. Druk op de ☉ knop, wacht tot het einde van het voorverwarmen, en verricht indien u dit wenst een spoelcyclus. Het selectie-menu voor de koffie wordt getoond. - **Fig. 16**. Plaats een kopje onder de koffie-uitgangen. U kunt de koffie-uitgangen naar boven of naar beneden halen om af te stemmen op de maat van uw kopjes. - **Fig. 17**. Selecteer uw koffie met de draaiknop - **Fig. 12** en bevestig met de **OK**-knop - **Fig. 13**. U kunt altijd de hoeveelheid water met de draaiknop regelen. - **Fig. 12**. **Om het doorlopen in uw kopje stop te zetten kunt u ofwel op een willekeurige knop drukken, ofwel de hoeveelheid regelen met de draaiknop.**

Bereiding van een kop koffie

Voor een kop koffie is 80 tot 160 ml water nodig.

Bereiding van een grote kop koffie

Voor een grote kop koffie is 120 tot 240 ml water nodig. Het apparaat voert automatisch een dubbele cyclus uit, haal de kop pas aan het einde van de bereiding weg.

■ Het koffiemaalsel wordt bevochtigd met een beetje heet water na de maalfase. Na verloop van tijd start het koffiezetproces zelf.

Er is een functie waarmee u de temperatuur van de koffie kunt aanpassen.

TREK HET waterreservoir NIET UIT VOOR HET EINDE VAN DE CYCLUS (doe dit ongeveer 15 seconden na het doorlopen van de koffie).

2-kopjes functie

U kunt uw apparaat gebruiken om 2 kopjes koffie of espresso te maken. Met uw apparaat kunt u 2 koppen koffie of espresso bereiden met de 3 volgende bereidingswijzen : espresso / sterke espresso / koffie. Voor "Grote koffie", is de 2 kopjes-functie niet mogelijk. Let er op de kopjes niet na de eerste cyclus weg te nemen. U heeft uw apparaat voorbereid. Het menu drankenkeuze wordt getoond. Plaats twee kopjes onder de koffie-uitgangen. U kunt de koffie-uitgangen naar boven of naar beneden halen om af te stemmen op de maat van uw kopjes - **Fig. 17**. Selecteer uw koffie en bevestig deze door twee keer snel op de **OK**-knop te drukken. Er zal een bericht verschijnen dat u om twee kopjes hebt gevraagd.

Het apparaat zal automatisch 2 complete koffiezet-cycli in gang zetten.


BEREIDING VAN HEET WATER

Terwijl het display het selectie-menu toont, drukt u op de knop "heet water" ☹. Op het display wordt gemeld dat het apparaat wordt voorverwarmd. Als de voorverwarmfase eenmaal voorbij is, verschijnt er een bericht waarbij u gevraagd wordt een bak/kom onder het stoompijpie te plaatsen. U kunt beginnen met heet water af te nemen door opnieuw op de knop "heet water" ☹ te drukken - **Fig. 14**.

Om de functie heet water te onderbreken is het voldoende op een willekeurige knop te drukken.
Als het pijpie verstopt is, moet u deze openprikken met een dunne naald.
De maximale hoeveelheid heet water per cyclus is beperkt tot 300 ml.

BEREIDING MET STOOM

Met stoom kan melk worden opgeschuimd om cappuccino te maken of 'caffè latte' bijvoorbeeld, en ook kunnen allerlei vloeistoffen opgewarmd worden. Aangezien het produceren van stoom een hogere temperatuur nodig heeft dan voor het bereiden van een espresso, zorgt het apparaat voor een extra voorverwarmfase voor stoom.

Terwijl het display het selectie-menu toont, drukt u op de knop "stoom"  - Fig. 18. UOp het display wordt gemeld dat het apparaat wordt voorverwarmd - Fig. 5.

Als de voorverwarmfase eenmaal voorbij is, verschijnt er een bericht waarbij u gevraagd wordt een bak/kom onder het stoompijpje te plaatsen. U kunt beginnen met de stoom door opnieuw op de knop "stoom"  te drukken.

Met deze knop kunt u de stoom ook uitzetten.


! Opgelet, de cyclus eindigt niet onmiddellijk.


Opschuimen van melk

We raden u aan halfvolle of volle (houdbare) melk te gebruiken die recent werd geopend. Onbehandelde melk maakt geen optimale resultaten mogelijk. Nadat u de stoomfuncties hebt gebruikt, kan het mondstuk heet zijn.

Controleer of het stoompijpje correct vastzit - Fig. 19.

Giet de melk in uw melkkan. Vul deze maar voor de helft. Dompel het stoompijpje in de melk onder - Fig. 20.

Druk op de  knop.

Als de melk genoeg is opgeschuimd... - Fig. 21 drukt u weer op de  knop om de cyclus te stoppen. Opgelet, de cyclus eindigt niet meteen.

Om melkresten van het stoompijpje te verwijderen, plaatst u een kan onder het stoompijpje en drukt u op de 'stoom' knop . Laat minstens 10 seconden lang heet water doorlopen en druk dan weer op de 'stoom' knop  om de toevoer stop te zetten.

Het accessoire is afneembaar om het grondig schoon te kunnen maken. Was het direct na gebruik met de borstel af met water en een beetje niet schurend afwasmiddel - Fig. 22-23. Afspoelen en drogen. Controleer of de luchttoevoergaten niet verstopt zitten voordat u het weer terugplaatst - Fig. 24.

Om de stoomfunctie te onderbreken kunt u op een willekeurige knop drukken.

Als het stoompijpje geblokkeerd is, is het schoon te maken met een dunne naald (bijv. paperclip).

De maximale tijdsduur voor stoomproductie per cyclus is beperkt tot 2 minuten.


Set Auto-Cappuccino XS 6000 (apart verkrijgbaar)

Dit auto-cappuccino-accessoire vergemakkelijkt de bereiding van een cappuccino of van een caffè latte.

Verbind de verschillende elementen onderling. - Fig. 25.

Selecteer de positie cappuccino of caffè latte op het speciale mondstuk - Fig. 26.

Vul de melkpot - Fig. 27 en zet een kopje of een glas onder het auto-cappuccino ondstuk - Fig. 28.

Druk op de toets  om de cyclus te starten en vervolgens weer te stoppen.

Zet uw kop onder de koffie-uitgangen en start een koffie / espressocyclus. - Fig. 29.

De slang mag niet gedraaid zijn, om de knop in de juiste stand te houden.

Om te vermijden dat de melk droogt op het auto-cappuccino accessoire, moet u ervoor zorgen dat het goed is schoongemaakt. Het verdient aanbeveling dit accessoire onmiddellijk schoon te maken terwijl u een cyclus met stoom uitvoert met de kom van het accessoire vol water om het mondstuk van binnenuit schoon te maken. Daarvoor kunt u gebruik maken van het vloeibare schoonmaakmiddel XS4000 dat beschikbaar is als accessoire.

ONDERHOUD VAN UW APPARAAT

Opgelet! Om van de garantievoorwaarden gebruik te maken is het van belang de schoonmaakcyclus en de ontkalkingscyclus uit te voeren wanneer dit gevraagd wordt. Zorg ervoor de handelingen in de goede volgorde te verrichten. U kunt het apparaat nog gebruiken, maar u wordt echter geadviseerd het programma zo snel mogelijk uit te voeren.

Legen van de koffiedik-opvangbak, de koffielade en het lekbakje

Als het bovenstaande bericht verschijnt - Fig. 30, verwijder, leeg en reinig het lekbakje dan.

Verwijder, leeg en reinig de koffiedik-opvangbak - Fig. 31.

Verwijder de koffielade - Fig. 32.

Het lekbakje is voorzien van vlotters om u te informeren dat het geleegd moet worden - Fig. 33.

Zorg ervoor dat u de koffiedik-opvangbak helemaal leegt om overlopen te voorkomen.

Het waarschuwingsbericht blijft getoond als de koffiedik-opvangbak niet ingedrukt is of niet goed geïnstalleerd is. Zolang het waarschuwingsbericht wordt getoond, is het bereiden van een espresso of een koffie onmogelijk. De koffiedik-opvangbak heeft een capaciteit van 9 koffieresidu.

Spoeing van het circuits: zie pagina 33

Schoonmaakprogramma van het apparaat – totale tijdsduur: ongeveer 20 minuten.

U moet het schoonmaakprogramma ongeveer om de 350 espresso- of koffiebereidingen uitvoeren.

Als het nodig is om schoon te maken, wordt u door het apparaat gewaarschuwd door middel van een periodiek bericht.

Om het schoonmaakprogramma te verrichten heeft u een bak/kom nodig waar minstens 0,6 liter in kan en een schoonmaaktabeltje van KRUPS (XS 3000). Deponeer het schoonmaaktabeltje in de hiervoor bestemde opening onder het onderhoudsrooster. Als het bericht "Schoonmaken noodzakelijk" getoond wordt, kunt u het automatische schoonmaakprogramma opstarten door op de knop **PROG** te drukken.

Volg de instructies op het display.

Het automatische schoonmaakprogramma bestaat uit 3 delen: de eigenlijke schoonmaakcyclus, en dan 2 spoelcycli. Dit programma duurt ongeveer 20 minuten. U kunt altijd een schoonmaakcyclus verrichten door op **PROG** te drukken om de menu's te tonen, en dan **ONDERHOUD => OK => SCHOONMAKEN** te selecteren.

Als u tijdens het reinigen of in geval van een stroomstoring de stekker van de machine uit het stopcontact haalt, zal het reinigingsprogramma de stap herhalen die deze tijdens het incident aan het uitvoeren was. Het is niet mogelijk deze handeling uit te stellen. Het is verplicht vanwege het spoelen van het watercircuit. In dat geval kan het nodig zijn een nieuw reinigingstabeltje te gebruiken. Het is belangrijk het schoonmaakprogramma in z'n geheel uit te voeren om gezondheidsrisico's uit te sluiten. De schoonmaakcyclus is een cyclus met tussenpozen, houd uw handen dus niet onder de koffie-uitgangen tijdens de cyclus.

Gebruik alleen schoonmaaktabeltjes van KRUPS (XS 3000). KRUPS is niet aansprakelijk voor schade aan het apparaat door het gebruik van andere producten. Schoonmaaktabeltjes zijn verkrijgbaar bij KRUPS of bij uw winkelier.

Ontkalkingsprogramma –tijdsduur: ongeveer 22 minuten.

Indien u het Claris Aquafilter F088 heeft geïnstalleerd in het apparaat, dient u deze te verwijderen tijdens het ontkalkingsproces.

De hoeveelheid afgezette kalk is afhankelijk van de hardheid van het gebruikte water. Als het nodig is om te ontkalken, waarschuwt het apparaat u door het tonen van een waarschuwingsbericht.

Om het ontkalkingsprogramma te verrichten heeft u een bak/kom nodig waar minstens 0,6 liter in kan en een zakje met ontkalkingsmiddel van KRUPS (40 g) F 054. Voeg het ontkalkingsmiddel toe aan het waterreservoir.

Als het bericht "Ontkalken noodzakelijk" getoond wordt, kunt u het automatische schoonmaakprogramma opstarten door op de knop **PROG** te drukken.

Volg de instructies op het display en zorg ervoor dat de inhoud van het zakje helemaal oplost.

De ontkalkingscyclus bestaat uit 3 delen: de eigenlijke ontkalkingscyclus, en dan 2 spoelcycli.

Gebruik alleen KRUPS ontkalkingsmiddelen. Ontkalkingsmiddelen zijn verkrijgbaar bij KRUPS of bij uw winkelier. KRUPS is niet aansprakelijk voor schade aan het apparaat door het gebruik van andere producten.

Indien er zich tijdens de cyclus een stroomstoring voordoet of u de stekker van de machine uit het stopcontact haalt, zal de cyclus opnieuw starten bij de stap die tijdens het incident werd uitgevoerd, zonder dat het mogelijk is deze handeling te verzetten.

Zorg ervoor dat u het gehele ontkalkingsprogramma uitvoert om gezondheidsproblemen te voorkomen. Het ontkalkingsprogramma is een programma met onderbrekingen. Houd uw handen niet onder de koffie-uitgangen tijdens deze cyclus.

Belangrijk : ter bescherming van het aanrechtblad, dient u tijdens het ontkalkingsprogramma altijd een doek of dienblad onder het apparaat te leggen

Algemeen onderhoud

Haal altijd de stekker uit het stopcontact en laat uw apparaat afkoelen voordat u het schoonmaakt.

Gebruik geen schoonmaakproducten die krassen kunnen achterlaten op het apparaat, of die het kunnen aantasten.

Veeg de romp van het apparaat aan de buitenkant af met een vochtige doek.

Spoel het waterreservoir af met schoon water.

Deze onderdelen zijn niet geschikt om te worden gewassen in een vaatwasser.

OVERIGE FUNCTIES : KNOP PROG

De toegang tot het menu van de overige functies van het apparaat krijgt u via de knop **PROG** via het keuzeschermbild voor koffie. Voor alle instellingen kunt u met de draaiknop in de menu's en opties navigeren, de OK-knop zorgt voor bevestigen van uw keuze, en met de knop **PROG** kunt u annuleren en teruggaan naar de koffie-selectie.

PROG	Onderhoud	Hiermee heeft u toegang tot het onderhoud.
	Instellingen	Hiermee heeft u toegang tot de instellingen.
	Machine info	Hiermee heeft u toegang tot de productinformatie.
	Demo	Hiermee heeft u toegang tot de demonstratiemodus.
	Einde	Ga terug naar het vorige menu.

Onderhoud

Met al deze opties kunt u de geselecteerde programma's opstarten. Daarna moet u de instructies op het display volgen.

ONDERHOUD	Spoelen	Hiermee heeft u toegang tot spoelen.
	Schoonmaken	Hiermee heeft u toegang tot schoonmaken.
	Waterfilter	Hiermee heeft u toegang tot de filter-modus.
	Einde	Ga terug naar het vorige menu.

Instellingen

INSTELLINGEN	Taal	U kunt de taal van uw keuze selecteren uit de aangeboden mogelijkheden.
	Display contrast	U kunt het contrast van uw display naar keuze aanpassen.
	Datum	Het instellen van de datum is nodig in het geval van gebruik van een Claris Aquafilter.
	Tijd	U kunt kiezen uit een tijd-display van 12 of 24 uur.
	Auto-uitschakeling	U kunt de tijdsduur kiezen voor de automatische uitschakeling van het apparaat. Van 30 min tot 4 uur in blokken van 30 min.
	Auto-inschakeling	U kunt automatisch het voorverwarmen van uw apparaat op het gewenste tijdstip opstarten.
	Volume eenheid	U kunt de volume eenheid selecteren : ml of oz.
	Waterhardheid	U moet de waterhardheid instellen tussen 0 en 4. Zie hoofdstuk "Meten van de waterhardheid".
	Koffietemperatuur	U kunt de temperatuur van uw espresso of koffie op drie verschillende niveaus instellen.
	Einde	U kunt terug naar het vorige menu.

Productinformatie

MACHINE INFO	Koffieproces	Geeft het totaal aantal koffiecycli van het apparaat weer.		
	Waterproces	Geeft het totaal aantal heet water cycli van het apparaat weer.		
	Stoomproces	Geeft het totaal aantal stoomcycli van het apparaat weer.		
	Spoelen	Geeft het totaal aantal spoelcycli van het apparaat weer.		
	Schoonmaken	Laatste	Geeft het aantal kopjes koffie weer sinds de laatste schoonmaakbeurt.	
		Volgende	Geeft het aantal kopjes koffie weer dat nog gemaakt kan worden tot de volgende schoonmaakbeurt.	
		Schoonmaken	Start het schoonmaakprogramma op.	
		Einde	U kunt terug naar het vorige menu.	
	Ontkalken	Laatste	Geeft het aantal kopjes koffie weer sinds de laatste ontkalkingsbeurt.	
		Volgende	Geeft het aantal kopjes koffie weer die nog gemaakt kunnen worden tot de volgende ontkalkingsbeurt.	
Einde		U kunt terug naar het vorige menu.		

MACHINE INFO	Waterfilter	Laatste	Geeft aan wanneer het filter is vervangen*, en de hoeveelheid doorgestroomd water.
		Volgende	Geeft aan wanneer het filter vervangen moet worden*, en de hoeveelheid door te stromen water.
		Plaatsen	Start de procedure op voor het vervangen van het filter.
		Einde	U kunt terug naar het vorige menu.
	Einde	U kunt terug naar het vorige menu.	

* : De eerste 2 opties van het submenu Info filter worden alleen weergegeven als u vooraf een filter hebt geïnstalleerd : ONDERHOUD => FILTER => INSTALLEREN

TRANSPORT VAN HET APPARAAT

Bewaar de verpakking om uw apparaat in te vervoeren.

Als het apparaat onverpakt is gevallen, dan is het raadzaam het terug te brengen naar een erkend servicepunt om brandgevaar of elektrische problemen te voorkomen.

EINDE LEVENSDUUR VAN UW ELEKTR(ON)ISCH APPARAAT



Bescherm het milieu !

① Uw apparaat bevat veel materiaal dat voor recycling/hergebruik geschikt is.

② Niet in de vuilnisbak deponeren of naar een stortplaats brengen, maar naar een door uw gemeente opgezet centraal afvalinzamelpunt brengen.

PROBLEMEN EN OPLOSSINGEN

Het apparaat gaat niet aan na op de toets "On/Off" gedrukt te hebben.	Controleer of de stekker van het netsnoer goed in het stopcontact gestoken is.
Er komt op ongewone wijze water of stoom uit de stoompijpje.	Bij herhaaldelijk gebruik kunnen er enkele druppels uit de stoompijpje komen.
De espresso of de koffie is niet warm genoeg.	Stel de temperatuur van de koffie anders in. Verwarm de kopjes door ze met warm water om te spoelen.
De koffie is te licht of niet sterk genoeg.	Controleer of er koffie in het bonenreservoir zit en of deze goed doorloopt. Vermijd het gebruik van vette, gekarameliseerde of gearomatiseerde koffie. Verminder het volume van de koffie met behulp van de knop in het midden. Draai de knop voor de maalgrootte naar links voor een fijner koffiemaalsel. Zet de koffie in twee keer met behulp van de functie van 2 kopjes.
De koffie loopt te langzaam door.	Draai de knop voor de maalgrootte naar rechts voor een grover koffiemaalsel (kan afhangen van de gebruikte koffiesoort). Spoel het apparaat enkele keren door.
De koffie is niet erg romig.	Draai de knop voor de maalgrootte naar links voor een fijner koffiemaalsel (kan afhangen van de gebruikte koffiesoort). Vervang het Claris Aqua Filter System Aquafilter (volg de installatieprocedure van pagina 33). Spoel het apparaat enkele keren door.
Het apparaat geeft geen koffie.	Er is een incident gemeld tijdens het koffiezetten. Het apparaat is automatisch gereset en is klaar voor een nieuwe cyclus.

U heeft gemalen koffie gebruikt in plaats van koffiebonen.	Zuig met uw stofzuiger de voorgemalen koffie in het bonenreservoir op.
De maler laat een abnormaal geluid horen.	Er zitten vreemde deeltjes in de maler. Neem contact op met de Klantenservice van KRUPS.
De knop voor het afstellen van de maalgrootte draait moeilijk.	Wijzig de afstelling van de maler alleen wanneer deze werkt.
Er komt geen stoom uit de buis.	Na het apparaat uitgeschakeld en afgekoeld te hebben: Controleer of de stoombuis is aangesloten op het mondstuk. Controleer of de stoombuis niet verstopt is (indien nodig de stoombuis reinigen en ontstoppen met de meegeleverde naald). Leeg het reservoir en verwijder het Clarisfilter. Vul het reservoir met mineraalwater met een hoog calciumgehalte(> 100 mg/l) en voer achter elkaar verschillende stoomcycli (5 tot 10) in een kom, totdat u een continue stoomstoot krijgt.
Er is te weinig melkschuim.	Ontstop, indien nodig, met de meegeleverde naald de kleine opening van de luchtinlaat aan de bovenzijde van de het stoompijpe. Gebruik een koud kannetje en melk die pas geopend is. Neem eventueel een ander soort melk (halfvolle of volle (houdbare) melk).
Het melkschuim is te dik.	Controleer of de 2 uiteinden van de kleine rvs buis goed in het soepele gedeelte van de stoompijpe vast zitten.
Het Auto-Cappuccino accessoire zuigt de melk niet op (apart verkocht accessoire).	Controleer of de buis die in de melk gedompeld wordt, niet verstopt is. Controleer of het flexibele slangetje niet gedraaid is en dat het goed aansluit op het accessoire om te voorkomen dat er lucht bijkomt. Ontstop na het uitschakelen en laten afkoelen van het apparaat de uitlaatopening van het Auto-Cappuccino accessoire.
Nadat het waterreservoir gevuld is, blijft de waarschuwing weergegeven.	Controleer of het reservoir goed op zijn plaats zit in het koffiezetapparaat. Controleer of de vlotter op de bodem van het reservoir zich vrij kan bewegen. Spoel het reservoir om en ontkalk dit, indien nodig.
Het reinigings- of ontkalkingsprogramma weigert te starten.	Haal de stekker van het apparaat 20 seconden uit het stopcontact en schakel het apparaat daarna weer in.
Na het legen van de koffiedikbak blijft de waarschuwing weergegeven.	Verwijder de bak, controleer of deze goed leeg is, wacht 6 seconden en zet hem terug op zijn plaats. Controleer of de bak goed op zijn plaats is gezet.
Na de reinigingsbak gereinigd te hebben, blijft de waarschuwing weergegeven.	Verwijder de lade, wacht 6 seconden en zet hem terug op zijn plaats. Controleer of de reinigingslade goed op zijn plaats gezet is.
Tijdens een cyclus is er een stroomonderbreking opgetreden.	Het apparaat voert automatisch een reset uit wanneer er weer stroom is en is klaar voor een nieuwe cyclus.
Er ligt water of koffie onder het apparaat.	De lekbak is overgelopen: leeg hem en reinig de reinigingsbak. Controleer of de lekbak goed op zijn plaats zit. Verwijder nooit het waterreservoir voordat de cyclus is beëindigd.
Er verschijnt een bericht "foutcode XX".	Haal de stekker 20 seconden uit het stopcontact, verwijder in het voorkomende geval het patroon Claris en zet het apparaat weer aan. Indien het probleem blijft bestaan, noteer dan het nummer van de storing en neem contact op met de Klantendienst van KRUPS.

Hier volgen een aantal recepten die u kunt maken bij het gebruik van de Espresseria Automatic:

Cappuccino

Voor een cappuccino volgens het boekje zijn de ideale verhoudingen als volgt: 1/3 hete melk, 1/3 koffie, 1/3 opgeschuimde melk.

Caffe Latte / koffie verkeerd

Om koffie met veel melk te maken, ook wel caffe latte genoemd, zijn de verhoudingen als volgt: 3/5 hete melk, 1/5 koffie, 1/5 opgeschuimde melk.

- Voor deze op melk gebaseerde bereidingen is het het beste om koude halfvolle melk te gebruiken die direct uit de koelkast komt (ideaal tussen 6 en 8°C).
- Voor de 'finishing touch' kunt u er een beetje cacao poeder over strooien.

Café Crème

Bereid een gewone espresso in een groot kopje.

Voeg er een wolkje room aan toe om een 'café crème' te krijgen.

Café corretto*

Bereid een kop espresso als gewoonlijk.

Voeg er dan 1/4 of 1/2 likeurglas Cognac toe om te proeven.

- U kunt ook anisette, brandy, Sambuca, Kirsch of Cointreau gebruiken. Er zijn vele manieren om uw espresso kracht bij te zetten. Gebruik gewoon uw fantasie.

Koffielikeur*

Mix 3 kopjes espresso, 250 g bruine kandijnsuiker en 1/2 liter Cognac of Kirsch in een lege fles van 0,75 liter.

Laat het mengsel minstens 2 weken in de fles trekken.

- U krijgt een overheerlijke likeur. Een echte must voor koffieliefhebbers.

Ijskoffie op z'n Italiaans

4 bolletjes vanille-ijs, 2 kopjes espresso met suiker om te proeven, 1/8 liter melk, slagroom, geraspte chocola.

Mix de koude espresso met de melk.

Server de bolletjes ijs in de glazen, schenk de koffie er overheen en decoreer met verse opgeklopte slagroom en geraspte chocola.

Koffie op z'n Fries*

Voeg een klein glas brenburger toe aan een kopje gezoete espresso.

Decoreer met een flinke laag opgeklopte slagroom en server.

Geflambeerde espresso*

2 kopjes espresso, 2 kleine glaasjes Cognac, 2 theelepels bruine suiker, slagroom.

Giet de Cognac in hittebestendige glazen, verhit en flambeer het.

Voeg suiker toe, mix, giet de koffie erbij en decoreer het met opgeklopte slagroom.

Espresso 'parfait'*

2 kopjes espresso, 6 eierdooiers, 200 g suiker, 1/8 liter gezoete slagroom, 1 klein glaasje sinaasappellikeur.

Klop de eierdooiers met de suiker totdat het een dikke luchtige massa wordt.

Voeg de koude espresso en de sinaasappellikeur er aan toe.

Mix dit met de opgeklopte slagroom.

Giet de mix in champagne- of gewone glazen.

Zet de champagneglazen in de vriezer.

(* : Overmatig gebruik van alcohol is slecht voor de gezondheid.)