

HIPRESSO

Touch and enjoy!



User manual

DP2002

The ultimate Coffee Experience

1. INHOUD

2. INLEIDING	3
3. BELANGRIJKE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN	4
3.1 Veiligheidswaarschuwingen	4
3.1.1 Gevaar voor de gebruiker	4
3.1.2 Schade aan het apparaat	5
3.1.3 Ontkalker	5
3.1.4 Gezondheidsvoorschriften	6
4. OMSCHRIJVING EN SPECIFICATIE	7
4.1 Beschrijving	7
4.2 Technische Specificaties	8
4.3 Accessoires	9
5. INSTALLATIE	10
5.1 Apparaat installeren	10
5.2 Melkslang installeren	11
5.3 Apparaat aansluiten	11
6. HET APPARAAT VOOR DE EERSTE KEER GEBRUIKEN	12
6.1 Koffiebonen/voorgemalen koffie en water vullen	12
6.2 Alle instellingen	13
6.3 Apparaat uitzetten	16
7. DRANKEN MAKEN	18
7.1 Koffie zetten	18
7.2 Warme melk, melkschuim en heet water maken	26
8. BETEKENIS VAN DE ALARMEN	29
9. REINIGING EN ONDERHOUD	31
9.1 Regelmatige reiniging	31
9.1.1 Spoelen	31
9.1.2 Reiniging melkschuimsysteem	31
9.1.3 Zetgroep reinigen	33
9.1.4 Ontkalken	34
9.2 Maalgraad instellen	35
10. TRANSPORT EN AFVOER	37
10.1 Transport	37
10.2 Afvalverwerking	37
10.3 Afvalwaterafvoer	37
10.4 Afvoer van het apparaat	37
11. FUNDAMENTELE WAARSCHUWINGEN	38
11.1 Fundamentele waarschuwingen bij dagelijks gebruik en onderhoud	38
12. PROBLEEMOPLOSSING	39
13. GARANTIE	40

2. INLEIDING

2.1 Dank u voor het kiezen van de Hipresso automatische koffiemachine.

Ons doel is om onze klanten de ultieme koffie-ervaring te geven. Hipresso streeft naar dit doel door uw koffie-ervaring zo gemakkelijk en lekker mogelijk te maken.

De Hipresso volautomatische koffiemachine levert met slechts één druk op de knop uw favoriete Espresso, Lungo, Americano, Cappuccino, Latte, Macchiato, Flat White, Latte Macchiato.

Deze gebruikershandleiding bevat gedetailleerde informatie over de beschrijving, bediening en werking van het apparaat. De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade die voortvloeit uit het niet naleven van deze gebruiksaanwijzing. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met onze klantenservice.

Wij wensen u veel plezier met uw nieuwe apparaat. De prestaties van de machine zijn afhankelijk van uw juiste gebruik en onderhoud. Neem rustig de tijd om deze instructies te lezen. Dit voorkomt alle risico's en schade aan het apparaat. Tevens kunt u zich inschrijven voor onze nieuwsbrief waarmee u op de hoogte gehouden wordt van alle nieuwe ontwikkelingen rondom uw Hipresso koffiemachine.

Houd er bij het gebruik van uw nieuwe apparaat rekening mee dat er een kans bestaat dat u koffieresten aantreft in uw nieuwe koffiemachine. Geen paniek, dit is heel normaal en betekent niet dat de machine niet nieuw is. Elke volautomatische koffiemachine wordt in de fabriek getest, zo is onze fabriek zeker van het normaal functioneren van de machine.

Touch and enjoy!



3. BELANGRIJKE VEILIGHEIDSWAARDEN

Hipresso acht optimale veiligheid van groot belang bij het gebruik van de DP2002. Het niet in acht nemen van de waarschuwingen kan leiden tot letsel of schade aan de machine of anderen.

3.1 Veiligheidswaarschuwingen

3.1.1 Gevaar voor de gebruiker

VOORZICHTIG! Onjuist gebruik van dit apparaat kan leiden tot verwondingen!

Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- Lees deze gebruiksaanwijzing aandachtig voor gebruik.
- Gebruik het apparaat niet als het defect of beschadigd is.
- Verander niets aan het ingebouwde veiligheidssysteem.
- Raak hete oppervlakken en onderdelen niet aan.
- Dit apparaat wordt niet aanbevolen voor gebruik door personen, inclusief kinderen, met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, bij gebrek aan kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het gebruik van de koffiemachine door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat de koffiemachine veilig bediend wordt. Tevens kan reiniging en gebruikersonderhoud niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.
- Houd het apparaat en het snoer buiten het bereik van kinderen.
- Installeer de koffiemachine op een plaats waar deze ten allen tijde verzorgd en onderhouden kan worden.
- Het bonenreservoir kan alleen met koffiebonen worden gevuld. De trechter voor voorgemalen koffie kan alleen worden gevuld met voorgemalen koffie of worden gevuld met ontkalker voor reiniging doeleinden.

Gevaar voor elektrische schok! Onjuist gebruik van dit apparaat kan leiden tot lichte verwondingen!

Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- Volg de relevante laagspanningsinstructies en nationale of lokale veiligheidsvoorschriften.
- Sluit het apparaat aan op een efficiënt geaard en correct geïnstalleerd stopcontact.
- Zorg ervoor dat de voedingsspanning overeenkomt met de waarde die op het typeplaatje staat aangegeven.
- Raak elektrische onderdelen niet aan wanneer deze onder spanning staan.
- Laat technisch onderhoud door professionele monteurs uitvoeren.
- Het netsnoer mag alleen worden vervangen door een gekwalificeerd alternatief.



Gevaar voor brandwonden! Onjuist gebruik van dit apparaat kan leiden tot lichte verwondingen!

- Er bestaat een risico op brandwonden in gebieden waar het apparaat dranken, heet water en stoom produceert. Steek uw hand niet onder de uitloop tijdens het gebruik of spoelen.
- Er kan sprake zijn van hoge temperaturen bij de uitloop en de zetgroep. Raak alleen handgrepen aan. Reinig de zetgroep pas nadat het apparaat is afgekoeld.



Gevaar voor blauwe plekken! Onjuist gebruik van dit apparaat kan leiden tot lichte verwondingen!

Niet in contact komen met bewegende delen, die gevaar of verwondingen kunnen veroorzaken. Steek uw handen niet in het koffiereservoir of de zetgroep wanneer het apparaat in werking is.

3.1.2 Beschadiging van het apparaat

Waarschuwing! Bij ondeskundig gebruik kan het apparaat beschadigd raken!

Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- Laat het apparaat niet draaien als het waterreservoir leeg is, hierbij bestaat kans dat de pomp droogloopt en schade veroorzaakt.
- Als het apparaat lange tijd niet is gebruikt, moet u het eerst schoonmaken voordat u het apparaat inschakelt.
- Het apparaat moet op een droge plaats geïnstalleerd worden en vermijd zonlicht, vorst of vocht.
- Als problemen niet opgelost kunnen worden zoals beschreven in de probleemoplossing, neem dan contact op met de klantenservice.
- Gebruik alleen originele Hipresso-accessoires of reserveonderdelen.
- Gebruik het apparaat niet als het zichtbaar beschadigd is of lekt. Neem voor vervanging of reparatie contact op met de klantenservice.
- Spoel het gehele apparaat niet af onder water. Gebruik geen oplosmiddelen, schuurmiddelen of alcohol om het koffiezetapparaat schoon te maken.
- Het apparaat mag niet worden geïnstalleerd op een oppervlak waarbij het apparaat risico loopt op onderdompeling of vocht het apparaat in kan komen.
- Het bonenreservoir kan alleen met koffiebonen worden gevuld. De trechter voor voorgemalen koffie kan alleen worden gevuld met voorgemalen koffie of met ontkalker voor reinigingsdoeleinden.
- Gebruik geen gevriesdroogde koffie, hiermee beschadigt u de zetgroep.
- Als het apparaat en de extra hulpstukken worden vervoerd bij een temperatuur lager dan 10°C (50°F), moeten ze drie uur op kamertemperatuur (kamertemperatuur ongeveer 20°C/68°F) worden geplaatst voordat ze aangesloten en gestart kunnen worden. Het niet naleven van deze verordening kan leiden tot kortsluitingsgevaar of schade aan elektrische componenten als gevolg van condensaat.

3.1.3 Ontkalker



Let op!

Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- Gebruik hoge kwaliteit ontkalker. Deze kan op de website van Hipresso gevonden worden.
- Houd de ontkalker buiten het bereik van kinderen of onbevoegden.
- De ontkalker moet worden bewaard op kamertemperatuur en buiten bereik van kinderen houden
- Houd de ontkalker gescheiden van zuur.
- Gebruik alleen de originele ontkalker verpakking om de ontkalker op te bergen.
- Houd de ontkalker gescheiden van eten of drinken.

3.1.4 Gezondheidsvoorschriften

Water



Waarschuwing!-Onjuist gebruik van water kan schadelijk zijn voor de gezondheid!

Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- (1) Water moet schoon en vrij van vervuiling zijn.
- (2) Voeg geen bijtend water toe aan de koffiemachine.
- (3) De carbonaathardheid mag 5-6°dKH (Duitse carbonaathardheid) of 8,9-10,7°fKH (Franse carbonaathardheid) niet overschrijden.
- (4) De totale hardheidswaarde moet altijd hoger zijn dan de carbonaathardheid.
- (5) De minimale carbonaathardheid is 5°dKH of 8.9°fKH.
- (6) Het maximale chloorgehalte is 100 mg/l.
- (7) Ph-waarde 6,5-7 (Ph-neutraal).

Het waterreservoir:

- (1) Het waterreservoir moet geregeld met vers water gevuld worden.
- (2) Het waterreservoir moet maandelijks grondig gereinigd worden. (Intern extern)

Koffie bonen



Waarschuwing!-Onjuist gebruik van koffiebonen kan schadelijk zijn voor de gezondheid!

Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- (1) Gebruik hoogwaardige koffiebonen zoals de Hipresso koffiebonen
- (2) Controleer voor het openen of de bonen verpakking beschadigd is. Dit kan de koffieboon hard maken en schade aan het apparaat aanbrengen.
- (3) De hoeveelheid koffiebonen in het apparaat mag niet meer bedragen dan één weekverbruik.
- (4) Sluit de deksel van het koffiebonenreservoir direct na het vullen van koffiebonen.
- (5) Koffiebonen moeten op droge, koele en donkere plaatsen worden bewaard.
- (6) De verpakking moet na opening goed worden afgesloten om de koffiebonen vers te houden en besmetting te voorkomen.

Over melk



Waarschuwing!-Onjuist gebruik van melk kan schadelijk zijn voor de gezondheid!

Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- (1) Gebruik geen rauwe melk.
- (2) Gebruik melk op koelkasttemperatuur (3-5°C).
- (3) Gebruik melk vanuit de originele verpakking.
- (4) Controleer voor het openen of de melkverpakking beschadigd is.
- (5) Melk moet op een droge en koele plaats (tot 7°C) worden bewaard.
- (6) De verpakking moet na opening goed worden afgesloten om de melk vers te houden en besmetting te voorkomen.

4. OMSCHRIJVING EN SPECIFICATIE

4.1 Beschrijving van het apparaat



4.2 Technische specificaties

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Espresso (enkel/dubbel)	7-12g	20-250ml	/	75-95°C	/
Standaard	11g	40ml	/	90°C	/

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Lungo (enkel/dubbel)	7-12g	20-250ml	/	75-95°C	/
standaard	11g	80ml	/	90°C	/

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Cappuccino (enkel/dubbel)	7-12g	20-250ml	5-90s	75-95°C	/
Standaard	11g	45ml	35s	90°C	/

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Latte (enkel/dubbel)	7-12g	20-250ml	5-90s	75-95°C	5-90s
Standaard	11g	40ml	20s	90°C	15s

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Latte Macchiato (enkel/dubbel)	7-12g	20-250ml	5-90s	75-95°C	5-90s
Standaard	11g	45ml	20s	90°C	15s

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Macchiato (enkel/dubbel)	7-12g	20-250ml	5-90s	75-95°C	5-90s
Standaard	11g	45ml	15s	90°C	15s

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Flat White (enkel/dubbel)	7-12g	20-250ml	5-90s	75-95°C	5-90s
Standaard	11g	40ml	15s	90°C	20s

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Melk Schuim (enkel/dubbel)	/	/	5-90s	/	/
Standaard	/	/	40s	/	/

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk
Warme Melk (enkel/dubbel)	/	/	/	/	5-90s
Standaard	/	/	/	/	40s

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk	Naam
Americano (enkel/dubbel)	7-12g	20-250 ml	/	75-95°C	/	0-250ml
Standaard	11g	70ml	/	90°C	/	80ml

Naam	Koffiedik	Koffie	Melk Schuim	Temperatuur	Warme Melk	Naam
Heet water	/	/	/	/	/	100-250ml
Standaard	/	/	/	/	/	100ml

Overige specificaties

Item No.	DP2002
Classificatie Spanning/Frequentie	AC220-240V, 50Hz
Stroom	1150W-1350W
Capaciteit Water Tank	1.8L
Capaciteit bonencontainer	160g
Capaciteit koffiedikcontainer	10st
Gewicht	13.1KG
Afmetingen	463*283*365mm

4.3 Accessoires

De volgende accessoires worden meegeleverd met de machine

Stroom kabel	1	Melk Slang	1	Handleiding (EN)	1
Lepel	1	Borstel	1		

5. INSTALLATIE

5.1 Het installeren van het apparaat

De locatie

Wanneer u het apparaat installeert, dient u de volgende veiligheidswaarschuwingen in acht te nemen om schade aan het apparaat te voorkomen:

De afstand tussen het stopcontact en de plaatsing van het apparaat mag de lengte van 1 meter niet overschrijden.

We vragen u rekening te houden met de volgende punten voor gebruiksgemak en onderhoud:

- (1) Laat voldoende ruimte boven het apparaat om de koffiebonen te vullen
- (2) Het apparaat geeft warmte af. Laat een ruimte van minimaal 5 cm tussen de oppervlakken van het apparaat en de zij- en achterwanden.

De omgeving

Wanneer u het apparaat installeert, dient u de volgende veiligheidswaarschuwingen in acht te nemen om schade aan het apparaat te voorkomen:

- (1) Houd de omgeving op een temperatuur tussen 10 °C tot 40 °C (50 °F tot 104 °F)
- (2) Relatieve vochtigheid mag niet hoger zijn dan 80 % rH
- (3) De koffiemachine is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis. Gebruik het niet buitenshuis om te voorkomen dat het wordt beïnvloed door weersinvloeden (regen, sneeuw, vorst en bevriezing)!
- (4) Als de omgevingstemperatuur lager is dan 0 °C, neem dan vóór de installatie contact op met de klantenservice.

De stroomtoevoer

Het apparaat moet worden geaard volgens de relevante nationale voorschriften. Zorg ervoor dat de spanning van de hoofdvoeding overeenkomt met de waarde die op het typeplaatje van het apparaat staat aangegeven.



Gevaar voor elektrische schok

Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- (1) Gebruik het apparaat niet als het netsnoer beschadigd is. Laat het snoer of stopcontact vervangen door een gekwalificeerde vakman.
- (2) Het gebruik van een verlengsnoer wordt niet aanbevolen. Als een verlengsnoer moet worden gebruikt (minimale doorsnede: 1,5 mm²), volg dan de gegevens van de fabrikant (handleiding) van het netsnoer en de plaatselijke voorschriften.
- (3) Zorg ervoor dat niemand over het netsnoer kan struikelen. Laat het netsnoer niet langs scherpe randen gaan of in de lucht hangen. Klem de kabel niet vast. Bovendien moet het netsnoer zo worden geplaatst dat het niet kan worden beschadigd door hete oppervlakken, olie of bijtende reinigingsmiddelen.
- (4) Til of trek het apparaat niet op aan het netsnoer. Verwijder de stekker niet uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken. Raak het netsnoer of de stekker nooit aan met vochtige handen. Steek geen natte stekker in het stopcontact!

Water

Een slechte waterkwaliteit kan het apparaat beschadigen. Respecteer de volgende veiligheidswaarschuwingen:

- (1) Vul nooit bijtend water in het waterreservoir.
- (2) De carbonaathardheid mag niet hoger zijn dan 5-6°dKH (Duitse carbonaathardheid) of

8,9-10,7°fKH (Franse carbonaathardheid), en de totale hardheidswaarde moet altijd hoger zijn dan de carbonaathardheid.

(3) De minimale carbonaathardheid is 5°dKH of 8.9°fKH. De pH-waarde moet tussen 6,5 en 7 zijn.

5.2 Instaleren Melkslang

Stap 1 : Pak de melk slang en bevestig deze in de opening van de uitloop.



Stap 2: Bevestig het andere einde in de uitloopbak.



5.3 Het aansluiten van het apparaat

Sluit het apparaat aan tot een geaard en correct geïnstalleerd stopcontact met de juiste spanning.



6. HET APPARAAT VOOR DE EERSTE KEER GEBRUIKEN

6.1 Het vullen van koffiebonen/voorgemalen koffie en heet water

Koffie maken met gebruik van koffie bonen

Vul de koffiebonen in het bonenreservoir en plaats de deksel.



Koffie maken met gebruik van voorgemalen koffie

Voeg een lepel voorgemalen koffie toe aan de trechter en plaats de deksel. (Gebruik geen voorgemalen koffie voor het eerste gebruik van dit apparaat)



Het vullen van de watertank

Open de deksel van het waterreservoir and til deze uit het apparaat. Vul het waterreservoir met water en plaats deze afgevuld terug in het apparaat.

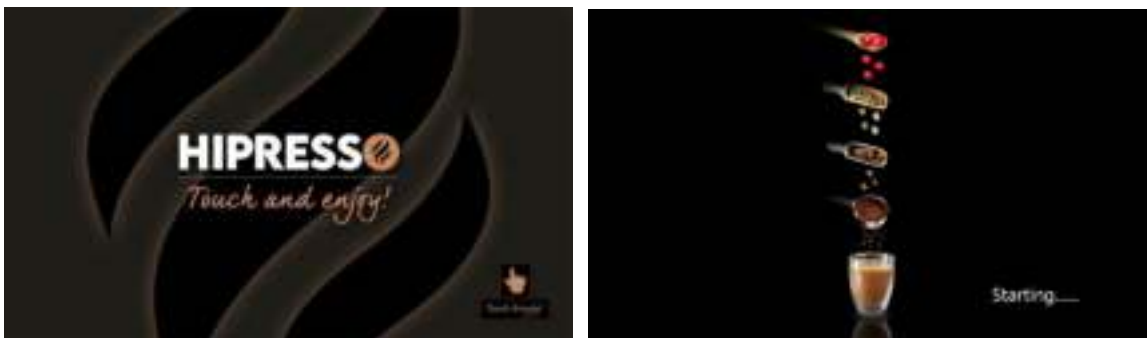


Start de koffiemachine

Stap 1: Druk op de hoofdschakelaar aan de achterkant van het apparaat.



Stap 2: Het apparaat start met de weergave van het Hipresso logo op het scherm. Door het scherm aan te raken wordt de koffiemachine ingeschakeld en voert vervolgens een automatische spoelcyclus uit.



Stap 3: Het apparaat is succesvol ingeschakeld met weergave van de hoofdmenu-interface.



6.2 Instellingen

Stap 1: Raak het hoofdmenu pictogram aan en kies de optie menu.



Selecteer hoofdmenu

Kies menu



Selecteer Clean → Hier kunnen de 4 schoonmaak functies gekozen worden



Kies de instellingen per kop koffie



Selecteer drank instellingen

- Instellingen koffiedik
- Instellingen hoeveelheid koffie
- Instellingen temperatuur van zetten



Selecteer drank instelling - Drank slot

De drank die op slot zit zal niet worden weergegeven binnen het menu



Selecteer machine instelling → Talen selecteren Laat de koffiemachine zichzelf uitschakelen



Melksysteem schoonmaken tijd

Waterhardheid instelling

(4 niveaus voor optie)(niveau staat gelijk aan waterdruppels)

- Niveau 1: 880 kopjes, gelijk aan Hardheidstest-indicatorpapier 50 mg/L en lager
- Niveau 2: 440 kopjes, gelijk aan Hardheidstest-indicatorpapier 120 mg/L en lager
- Niveau 3: 280 kopjes, gelijk aan Hardheidstest indicatorpapier 250 mg/L en lager
- Niveau 4: 220 kopjes, gelijk aan Hardheidstest indicatorpapier 425 mg/L en lager



Bij een vol lampje schakelt de display niet uit

Schakel de thermoblokken uit en in

Bij een half lampje dimt de display na verloop van tijd

Bij een donker lampje schakelt de display uit na verloop van tijd Aanraak



Geluid (aan)(advies uitschakelen)



Reset Instelling


Kalibreren – Instellen alleen door een professional

Via dit systeem kunnen Hipresso monteurs d.m.v code aanpassingen doen in het systeem van de Hipresso koffiemachine

6.3 Het apparaat uitschakelen

Stap 1: Raak het hoofdmenu pictogram in de linkerbenedenhoek aan



Stap 2: Houd het  icon ingedrukt voor 3 seconden en het apparaat voert een automatische speelcyclus uit.



Stap 3: Druk na het spoelen op de aan/uit-schakelaar aan de achterkant van het apparaat om het apparaat uit te schakelen.



7. DRANKEN MAKEN

Onderstaande bewerkingen kunnen direct door algemene gebruikers worden uitgevoerd. Het zetten van een dubbele koffie is hetzelfde als een enkele.

7.1 Koffie zetten

Espresso zetten

Stap 1: Kies Espresso om drank te gaan maken



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waardes aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces te stoppen met het maken van koffie.

Lungo maken

Stap 1: Kies Lungo om het drankje te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waarden aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces te stoppen met het maken van koffie.


Americano maken

Stap 1: Kies Americano om het drankje te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waarden aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.


Cappuccino maken

Stap 1: Kies Cappuccino om het drankje te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waarden aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.


Macchiato maken

Stap 1: Kies Macchiato om het drankje te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waarden aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.


Latte Maken

Stap 1: Kies Latte om het drankje te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waarden aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.


Latte Macchiato Maken

Stap 1: Kies Latte Macchiato om het drankje te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waarden aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.


Flat White Maken

Stap 1: Kies Flat White om het drankje te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waarden aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.

7.2 Warme melk, melkschuim en heet water maken


Warme Melk Maken

Stap 1: Kies Warme melk om de drank te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waardes aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.


Melkschuim Maken

Stap 1: Kies Warme melk om de drank te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waardes aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.


Heet Water Maken

Stap 1: Kies Warme melk om de drank te maken.



Stap 2: Tijdens dit proces kan je selecteren “◀” of “▶” om de waardes aan te passen naar jouw voorkeuren. (Zorg ervoor dat de functie "Procesbesturing" in "Machine-instelling" is ingeschakeld).



Selecteer  om tijdens het productieproces direct te stoppen met het maken van koffie.

8. Betekenis van de alarmen

Volg de instructies dienovereenkomstig als onderstaande alarmen op het scherm verschijnen.



Water opvangbak is vol, Leeg de lekbak.

(Bij plaatsen en verwijderen van de lekbak
Zorg ervoor dat de uitloop opgetild is)



De zetgroep zit niet op zijn plek. Controleer en
plaats de zetgroep correct.



Koffiedikbak vol, leeg koffiedikbak.




De lekbak zit niet goed, controleer en plaats de
lekbak correct. (Bij plaatsen en
verwijderen van de lekbak zorg ervoor dat
de uitloop goed opgetild is)



De deur is open. Sluit de deur.




Onvoldoende koffiebonen. Vul bonen en druk  om door te gaan.




Onvoldoende water in tank. Vul vers water..



Het maken is te grof. Controleer en draai de regelknop voor de maalgraad naar “-” om het fijner te maken. Druk  voor door.



Onvoldoende water in het waterstroomsysteem.
Zorg ervoor dat er voldoende water in het waterreservoir zit.
Druk  om door te gaan.

9. REINIGING EN ONDERHOUD

9.1 Regelmatige reiniging

9.1.1 Spoelen

Raak het pictogram van het hoofdmenu aan en kies menu-instelling. Tik op Reinigen en kies Spoelen om het proces te starten. (Snelkoppeling voor spoelen vind u onderaan wanneer u het pictogram van het hoofdmenu aanraakt.)



Druk hoofdmenu icoon



Druk menu instelling



Kies spoelen



Spoelen



Snelkoppeling spoelen



9.1.2 Reiniging melkopschuimsysteem:

1. Automatische reiniging

Stel voor om op tijd schoon te maken na melkschuimwerking.

Methode: Volg de bedieningsinstructies in het apparaat of zoals hieronder:

Stap 1: Raak het pictogram van het hoofdmenu aan en kies de menu-instelling. Tik op Reinigen en

kies Melksysteem schoonmaken. Druk  om te starten of druk  om terug te gaan naar de interface van het hoofdmenu (Snelkoppeling van Milk System Clean vindt u onderaan wanneer u het pictogram van het hoofdmenu aanraakt.)





Selecteer hoofdmenu



Kies melksysteem schoonmaken



Kies schoonmaken/teruggaan

Stap 2: Controleer of de melkslang goed in de koffiemachine is geplaatst, tik op  om te bevestigen of selecteer  om af te breken.



Snelkoppeling van Milk System Clean zoals hieronder:



2. Demontage en reiniging van de melkopschuimer

Suggestie voor reinigingsfrequentie: wekelijks

Haal de melkopschuimer van de machine en haal hem uit elkaar zoals hieronder. Pak een bakje met een oplossing van melk cleaner en warm water. Laat dit 15 minuten rusten en spoel daarna af.



9.1.3 Zetgroepreiniging

1. Spoelen

Reinigingsfrequentie: Dagelijks



methode: Zie 9.1.1

2. Diepe reiniging

Reinigingsfrequentie: Elke 500 kopjes

Methode: Volg de bedieningsinstructies in het apparaat of zoals hieronder

Stap 1: Raak het pictogram Hoofdmenu aan en kies menu-instelling → Reinigen → Diepte reiniging

selecteer  om te starten of selecteer  om af te breken.



Selecteer Hoofdmenu




Kies Dieptereiniging



Kies  om schoonmaken te starten

Reinigen

Stap 2: Voeg reinigingstabletten toe aan de voorgemalen trechter, tik op  om te beginnen met schoonmaken.



3. Demontage en reiniging

Reinigingsfrequentie: Elke week

Werkwijze: Haal de zetgroep uit het apparaat en spoel goed af onder water. Droog deze af na afspoelen en laat deze verder drogen. Plaats de zetgroep hierna weer in het apparaat. Gebruik geen ontvetter, dreft of ander reinigingsmiddel bij het afspoelen van de zetgroep!



9.1.4 Ontkalken

Niveau 1: 880 kopjes, gelijk aan Hardheidstest-indicatorpapier 50 mg/L en lager

Niveau 2: 440 kopjes, gelijk aan Hardheidstest-indicatorpapier 120 mg/L en lager

Niveau 3: 280 kopjes, gelijk aan Hardheidstest-indicatorpapier 250 mg/L en onder

niveau 4: 220 kopjes, gelijk aan hardheidstest-indicatorpapier 425 mg/L en lager

Step 1: Touch Main
Menu Icoon en kies Menu-Clean-ontkalken. Aanraken  om te beginnen met schoonmaken of
aanraken  om af te breken.







Selecteer Hoofdmenu



Kies Ontkalken



Selecteer  om te bevestigen of druk  om af te breken Ontkalken

Stap 2: Voeg ontkalker toe aan de watertank, druk  om te starten met ontkalken. Voeg vers water toe aan het ontkalkingsmiddel en druk  om het ontkalken voort te zetten.



9.2 Maalgraad instellen

De fijnheid van de molen kan worden gecorrigeerd door de instelknop van de maalgraad te verstellen. (Draai naar + om grover te zijn en naar - om fijner te zijn) **Pas de molen alleen aan tijdens het malen.**



10. TRANSPORT EN AFVOER

10.1 Transport

- (1) Bewaar alle verpakking voor toekomstig gebruik van transport. Service kan alleen ingediend worden met gebruik van de originele doos.
- (2) Het resterende water in de koffiemachine moet voor het transport grondig worden gelegegd, anders wordt de koffiemachine beschadigd.
- (3) Na het legen van de waterweg, veeg en droog de binnen- en buitenkant van de koffiemachine volledig af.

10.2 Afvalverwerking

Het afval dat ontstaat tijdens het brouwen is puur organisch. Daarom kan het worden behandeld als algemeen huishoudelijk afval.

10.3 Vuilwaterafvoer


Het afvalwater dat vrijkomt bij het brouwen en reinigen voldoet aan de kenmerken van algemeen huishoudelijk afvalwater. Daarom kan het via het gewone riool worden afgevoerd.

10.4 Afvoer van het apparaat

- (1) Dit apparaat en alle hulpapparatuur bevatten hoogwaardige grondstoffen die moeten worden gerecycled.
- (2) Dit apparaat mag niet worden weggegooid met het huisvuil. Gelieve te voldoen aan de corresponderende nationale en lokale wet- en regelgeving.
- (3) Dit apparaat en alle hulpapparatuur is ontworpen en vervaardigd in overeenstemming met de vereisten van milieubescherming.

11. FUNDAMENTELE WAARSCHUWINGEN

11.1 Fundamentele waarschuwingen bij dagelijks gebruik en onderhoud.

- (1) Voeg nooit water toe aan de koffiedikbak of de trechter voor voorgemalen koffie.
- (2) Open het apparaat niet en verwijder de residubak, lekbak, watertank, zetgroep, melkschuimsysteem, enz. niet.
- (3) Vul de watertank alleen met water van normale temperatuur, voeg geen heet water of ijskoud water toe.
- (4) Plaats uw hand niet onder de tuit terwijl de drank stroomt, dit kan brandwonden veroorzaken.
- (5) Gebruik bij het reinigen van het apparaat geen borstel of afwasmiddel om schade aan het uiterlijk van de koffiemachine te voorkomen. Veeg af met een zachte doek die is bevochtigd met water.
- (6) Het waterreservoir kan alleen met water worden gevuld. Het bonenreservoir kan alleen met koffiebonen worden gevuld. De trechter voor voorgemalen koffie kan alleen met voorgemalen koffie worden gevuld. Overschrijd de MAX-lijn niet. Als er geen MAX-lijn is, vul dan tot 80% van de capaciteit van het waterreservoir.
- (7) Schakel nooit de stroomtoevoer uit tijdens het maken van dranken, resetten of spoelen.
- (8) Stel de hoogte van de tuit goed af op de maat van de kop om spatten van koffie, heet water, hete melk, enz. te voorkomen.
- (9) Volg a.u.b. de juiste procedure bij het uitschakelen van het apparaat: Raak eerst  op het scherm en het apparaat voert een spoelcyclus uit. Ten tweede, na het voltooiën van de spoelcyclus, druk op de aan/uit-schakelaar om uit te schakelen. Trek nooit aan de stekker terwijl het apparaat aan staat.
- (10) Maak elke dag na gebruik van dit apparaat de koffiedikbak en het lekbakje leeg en maak ze grondig schoon.
- (11) Om een perfecte koffie te zetten, wordt aanbevolen om het waterreservoir dagelijks te reinigen en te vervangen door vers water.
- (12) Zorg ervoor dat de uitloop wordt opgetild door de lekbak te plaatsen en te verwijderen.

Oplossen van problemen en reparaties

1. Trek bij storing, storing of andere schade direct de stekker uit het stopcontact.
2. In geval van problemen tijdens het gebruik, probeer deze eerst op te lossen volgens de informatie in de onderstaande sectie. Als dit het probleem niet oplost, dient u de Klantenservice te raadplegen.
3. Alleen geautoriseerde vakmensen mogen het apparaat repareren. De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade die het gevolg is van het niet naleven van deze gebruiksaanwijzing.

12. PROBLEEMOPLOSSING

Probleem	Mogelijke Oorzaak	Mogelijke Oplossing
De machine gaat niet aan	Het is niet aangesloten op het stopcontact, of de hoofdschakelaar is niet ingeschakeld of het scherm is niet aangeraakt om te starten	Steek de stekker in het stopcontact; Zet de hoofdschakelaar in de "aan" positie; Raak het scherm aan om te starten. Is er stroom aanwezig op het gebruikte stopcontact
Vreemd geluid van de koffiebonenmolen	Vreemde voorwerpen in koffiebonenmolen	Maak het bonenreservoir leeg en controleer op harde bonen Kijk op help.hipresso.eu voor verdere uitleg.
De koffie wordt te langzaam of druppelsgewijs afgegeven	De koffie wordt fijngemalen.	Draai de regelknop voor de maalgraad in de richting "+". Doe dit tijdens het malen.
	Watertekort in waterstroomsysteem	Maak heet water voordat u koffie zet. Vul het waterreservoir geheel bij.
	De zetgroep is vuil	Reinig de zetgroep. Droog deze goed voor het terugplaatsen.
De zetgroep kan niet worden verwijderd	De zetgroep staat niet in de juiste positie.	Start het apparaat opnieuw op. Debug alle waarschuwingen op het scherm en de zetgroep keert automatisch terug naar zijn oorspronkelijke positie.
Er komt water uit tijdens het koffiezetten	Koffiebonen zijn niet goed gemalen	Draai de regelknop voor de maalgraad in de richting "+". Als het probleem niet kan worden opgelost, neem dan contact op met de klantenservice.
	De koffiebonen zijn bevochtigd	
Waarschuwing dat de zetgroep niet is geïnstalleerd hoewel deze is geplaatst	De zetgroep is niet goed geïnstalleerd.	Duw de zetgroep terug over de onderste rails.
Hoeveelheid koffie is onvoldoende	Het waterkanaal van de koffiemachine is verstopt door kalk	Ontkalk het apparaat volgens de ontkalkingsinstructie.
De melk is niet opgeschuimd	De melkopschuimer is vuil of niet goed geïnstalleerd.	Bekijk oplossingen op help.hipresso.eu
	Het type melk is niet geschikt om op te schuimen.	Bekijk oplossingen op help.hipresso.eu
Software meldingen	Tijdig ontkalken	Bekijk oplossingen op help.hipresso.eu
Overige problemen		Bekijk oplossingen op help.hipresso.eu

13. GARANTIE

13.1 Garantie en aansprakelijkheid

Hipresso is niet aansprakelijk voor schade of verwondingen die het gevolg zijn van onjuist gebruik, zoals hieronder vermeld:

- (1) Het apparaat is onjuist gebruikt.
- (2) Het apparaat en zijn extra onderdelen zijn niet correct geïnstalleerd, gedebugd, bediend, schoongemaakt of onderhouden;
- (3) Het onderhoud wordt niet regelmatig uitgevoerd volgens de handleiding;
- (4) Het niet naleven van deze instructiehandleiding met betrekking tot veiligheidswaarschuwingen voor opslag, installatie, bediening, transport en onderhoud van het apparaat.
- (5) Het apparaat wordt onder abnormale omstandigheden gebruikt.
- (6) Reparatie is niet correct uitgevoerd.
- (7) Gebruik niet-originele onderdelen die niet door Hipresso zijn geproduceerd.
- (8) De schade is veroorzaakt door vreemde zaken, een ongeval, vandalisme of andere onweerstaanbare redenen.

Our manual is available in more languages on our website.

Onze handleiding is in meer talen beschikbaar op onze website.

<https://www.hipresso.eu/>

Als u meer antwoorden of informatie nodig heeft, raadpleeg dan onze veelgestelde vragen en het juridische beleid op onze website.



Touch and enjoy!