

AIVIQ®
APPLIANCES

GRIND`N BREW

— INSPIRE —

MODEL NR: AGC-321



EN - READ ALL THE INSTRUCTIONS BEFORE USING

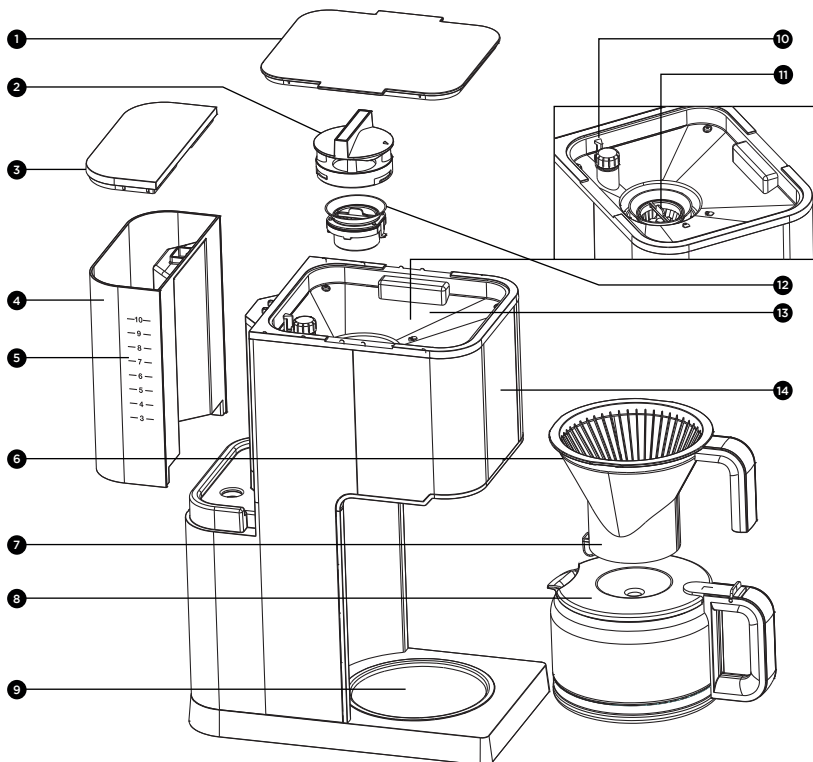
DK - LÆS ALLE INSTRUKTIONERNE FØR BRUG

SE - LÄS ALLA INSTRUKTIONER INNAN DU ANVÄNDER

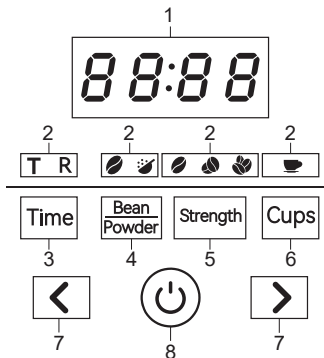
NO - LES ALLE INSTRUKSJONENE FØR BRUK

PARTS NAME

1. Coffee bean container cover
2. Security cover (Detachable)
3. water tank cover
4. water tank (Detachable)
5. Water tank level calibration
6. Overflow of filter cup
7. Filter cup
8. Coffee pot
9. heat retaining panel
10. Grinding thickness adjustment knob
(Upper grinding knife release device)
11. Below grinding knife (Non-detachable)
12. Upper grinding knife (Detachable)
13. Coffee bean container
14. Operator panel



AIVIQ



OPERATOR PANEL INTRODUCTIONS

1. Display

2. Concentration selection button/indicator

slight touch "Light, Medium, strong" cycle

3. Cups selection button/indication

(4,6,8,10) double number cycle display

4. Coffee bean/coffee powder selection button/Indic

ator Light up, "bean/powder" cycle display

5. Reservation/timer button/indicator

Slight touch R light on, enter the appointment time adjustment state, Long press for 3 seconds, the T letter will light up and enter the time adjustment state.

6. Hour/Min Button

Used to adjust the current time (clock)/scheduled time

7. Power On/Off button

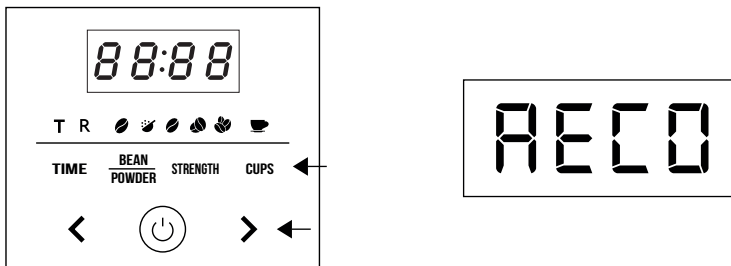
Press on and off for 3 seconds, After the machine is powered on, touch to start production, touch to pause production process.

TIME SETTING

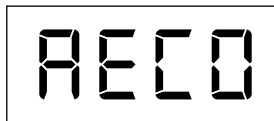
In the standby state, click the Time setting button, The T light is shining, and the first two digits of the digital tube are flashing, Add or subtract time by pressing the left and right buttons, Click the time button again to adjust the minutes, add or subtract the time by pressing the left and right buttons, and finally click the power button to determine the time setting.

ENERGY-SAVING MODE SETTING

After shutdown, press and hold the right button first **>**, At the same time, press and hold the "Cups" button (as shown in Figure 1 below) until the display screen after the buzzer rings (as shown in Figure 2 below). At this time, press and hold the "Cups" button to adjust the environmental protection mode/default mode



As shown in the following figure: The default setting, the standby state can display the clock



As shown in the following figure: In the environmental protection mode, the display does not display anything in the standby state



SET HOLDING TIME

In the standby state, click the Time setting button, The T light is shining, Heat preservation time, that is, from the end of the boiling working state to the end of the heat preservation working state time, this time can be adjusted from 20 to 120 minutes, you can perform the following steps to set the parameters.

Under the screen state (the digital tube displays the current time, and the rest of the lights are off), long press the left arrow key and then the time key to enter. The default holding time is 20 minutes. Add or subtract time by pressing the left and right buttons, and finally click the power button to determine the time setting.

A. USE COFFEE BEANS

Attention:

- Ensure that the water tank is free of debris or coffee beans to prevent clogging the water outlet of the water tank.
- Do not use unroasted or frozen beans, they will damage the grinder.
- Do not use coffee beans treated with syrup or liquid flavoring, which can clog the grinder.
- In order to maintain the taste of coffee, it is recommended that you only add the coffee beans that meet your requirements to the coffee bean container. Store the excess coffee beans in an airtight or light-tight container in a cool and dry place.
- If not used continuously, it is recommended that you only add the required amount of beans to the container and allow the grinder to grind all the beans at once. This will empty the grinder, preserve the aroma and avoid degrading the quality of the coffee.

GRINDING DEGREE SETTING

- The scale of the coarseness knob represents 1 degree of grind setting. There are 3 different degrees of grind (fine, medium, coarse) Settings to choose from, from position 1 (for fine grind - strong taste) to position 14 (for coarse grind - light taste).
- Turn the grinding thickness adjustment knob to select the desired grinding level setting.
- It is not possible to change the grinding level setting during the operation of the machine.
- Do not turn the knob by force. If you cannot turn the knob, grind the coffee machine once and try again.

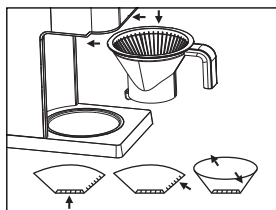
Warning: Do not insert your fingers or other objects into the coffee grinder when the product is powered on.



(Note: Grade 1 is the thinnest and grade 14 is the thickest)

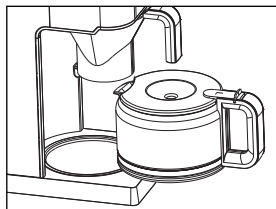
LOAD THE FILTER OR FILTER PAPER INTO THE FILTER CUP

- Take out the filter cup and load it into the filter mesh or filter paper (1X4 or No. 4).
 - Insert the filter cup into the product (push the filter cup inward into place, you will hear a click).
- Note:** If the filter cup is not properly loaded, the coffee machine will not work or the drip proof valve of the filter cup may not open properly.



PLACE THE COFFEE POT ON THE WARM BOARD

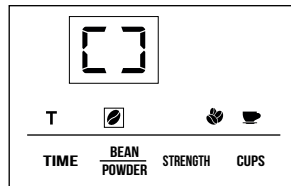
- Place the covered coffee pot on the product insulation board.
- If the coffee pot is not properly placed on the product insulation board, the drip proof valve of the filter cup cannot be opened correctly, which may cause the coffee in the filter cup to overflow.
- When the coffee pot is placed on the insulation board with the nozzle facing the product, the coffee will be warmer.



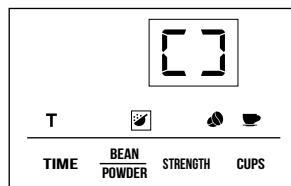
CHOOSE THE DESIRED PATTERN, CONCENTRATION, AND CUP SIZE

1. The Bean Powder mode can be selected through the operation panel.

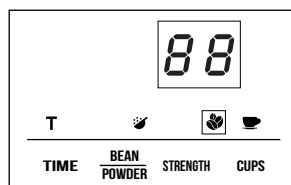
When selecting the coffee Bean mode, lightly touch the Bean/Powder button, and the first two digits of the digital tube will display [] and the Bean light will turn on; As shown in the figure below



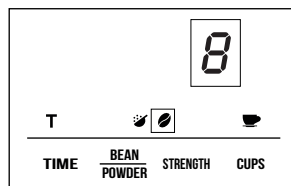
When the coffee powder mode is selected, the two digits behind the digital tube display [] and the powder light is on. As shown in the figure below.



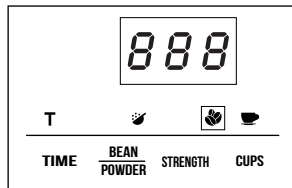
2. The concentration can be selected through the operation panel. There are three concentrations for selection.
Medium concentration light on, at the same time the digital tube shows 88.



Select light concentration, light concentration lights up, while digital tube display 8.

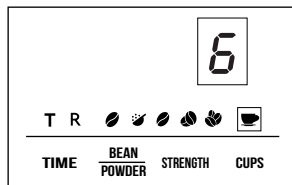


Choose the concentration, concentration lights up, at the same time digital tube display 888.



3. The number of cups can be selected through the operation panel. A total of four cups can be selected.

The default number of cups is 4. When selecting the number of Cups, light touch **CUPS** button, the number of Cups light shining prompt, and the digital tube display the current number of Cups, light touch the number of Cups button digital tube number of Cups 4.6.8.10 circular display; If the number of selected cups is 6, the following picture is displayed



START BREWING COFFEE

- In the standby state, ① confirm the selection mode [bean] [powder], ② confirm the selection concentration [light] [medium] [thick], ③ confirm the number of cups (4/6/8/10 optional), ④ confirm the thickness (1-14 optional).
—①②③④confirm the selection, click the power button, start to work, the digital tube will be running light display and the power button light on display.
- The digital tube shows E6, prompting to check the filter cup
- At the end of heat preservation, the digital tube displays the current time. If there is no operation within 2 minutes, it will enter the resting state 3 buzzes were heard after boiling and 2 buzzes were heard after heat preservation.

B. USE PRE-GROUND COFFEE (GROUND COFFEE MODE)

- Open the tank case and fill the tank with the desired amount of cold water.
- Take out the filter cup and place it in the filter or filter paper (1X4 or 4).
Place the pre-ground coffee in the filter or filter paper (you can adjust the coffee concentration according to your taste).
- Insert the filter cup into the coffee machine; The covered coffee pot on the product insulation board;
- Select the coffee powder mode, select the corresponding cup size and thickness, and click the power button to start brewing coffee.

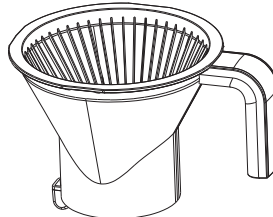
SET/USE A RESERVATION TIMER

- Standby mode, long press the time button, enter this function, the R lights ablaze, digital tube, according to the former two flashing through the number of hours or so direction key to add and subtract, click button to confirm selection, two after the digital tube twinkle, according to add and subtract minutes by left and right key, click confirm choose time buttons, digital tube display the appointment time at this time; Confirm the selection mode [bean] [powder], confirm the selection concentration [light] [medium] [thick], confirm the number of cups (4/6/8/10 optional), confirm the thickness (1-14 optional), and finally click the power button to confirm the appointment function (at this time, the R light is on, and the digital tube shows the appointment time).
- If there is no operation for 2 minutes, it will enter the resting state. At this time, the R light will be on and the screen will start to make a reservation countdown.

ANTI-DRIP FUNCTION

- Drip proofing allows you to keep the coffee from spilling onto the insulation when you remove the pot from the coffee maker before it's finished brewing.
- The coffee will not release its strongest aroma until the brewing process is over, so it is recommended that you do not take out the coffee pot before you pour out the coffee.

- When removing the coffee pot from the coffee maker before the brewing is complete, it is recommended that you choose to suspend the brewing function.

**Warning:**

When brewing coffee, keep away from the overflow hole of the filter cup, as hot steam may come out.

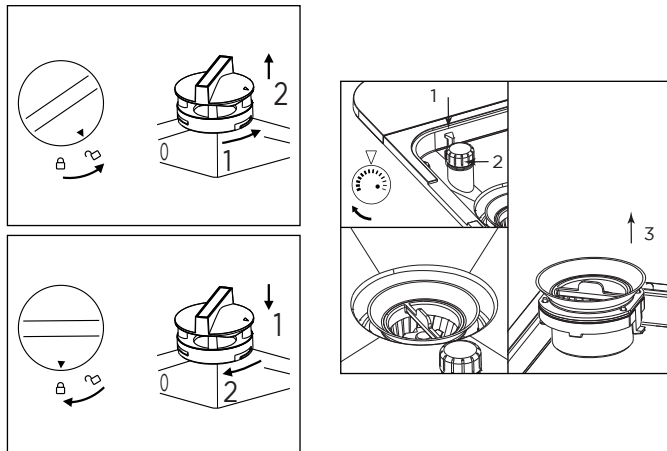
Note: The brewing will not stop when the coffee pot is removed. If the coffee pot is not returned to the coffee machine within 20 seconds, the coffee will overflow (please turn off the brewing function when removing the coffee pot).

CLEAN AND MAINTAIN THE GRINDER

- Due to the oily nature of the coffee beans, there is always a trace of powder left over from the grinding of the beans after each grind, which can affect the taste of the coffee. So in order to maintain the aroma of the coffee and avoid degrading the quality of the coffee, it is recommended to clean and maintain the coffee grinder once a week.
- You can perform the following steps. Clean and maintain your coffee grinder once a week. Depending on the frequency of use, the grinder should be cleaned and maintained as soon as the amount of ground coffee beans decreases or the noise becomes louder during the grinding process.

OPEN THE COFFEE POWDER CHANNEL

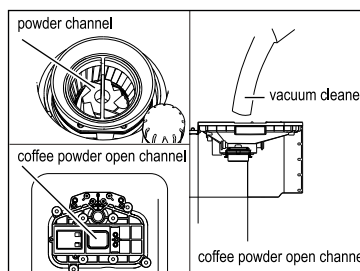
Screen state, first long press the left direction key and then long press the bean powder key to enter, digital tube display OPEN
When the coffee outlet is open, pull the plug out of the power socket and remove the protective cover.



Note that do not turn the knob by force. If you cannot turn the knob to grind the coffee machine once, then try again. If COFFEE beans will be the upper grinding knife and the lower grinding knife stuck, can not rotate the knob, pay attention to do not forcibly rotate the knob, the original factory maintenance center must be professional personnel to carry out maintenance.

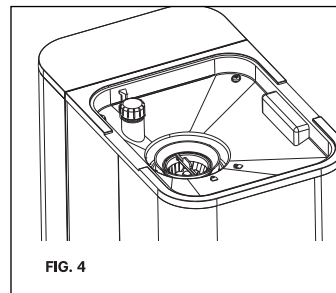
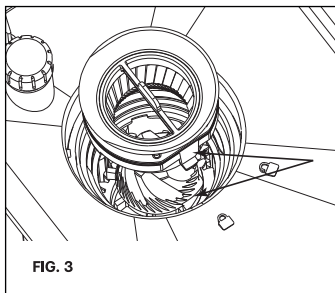
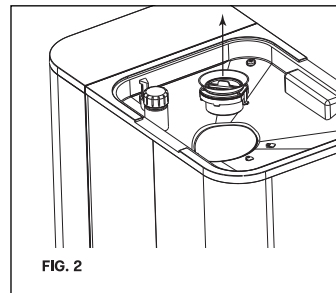
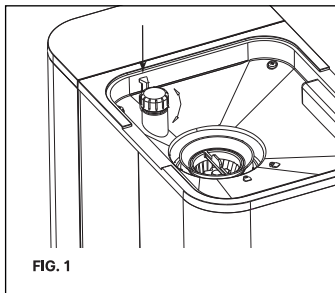
CLEAN THE GRINDER

- The grinder is blocked. Please clean the coffee powder channel with the provided brush.
- If necessary, use a toothpick or straightening pin to clean up coffee sediment, or vacuum the coffee beans.
- If necessary, you can use a hair dryer to blow cold air into the grinding chamber to dry the grinding knife and coffee powder passage.



ASSEMBLE ON THE GRINDING KNIFE

- Assemble the upper grinding knife, press the figure to install the upper grinding knife, rotate the thickness knob to the required scale, install the protective cover, insert the power cord plug, the coffee machine is ready to use.
- Align the thickness indicator with the red dot of the thickness knob.
- Load the grinding knife. Make sure the two hooks of the grinding knife on the drawing are in the slot to ensure the grinding thickness is adjusted.
- Turn the knob counterclockwise and hear a click, indicating that the upper grinding knife is assembled in place.
- Turn the thickness knob to the desired scale.



DESCALING THE COFFEE MACHINE

In the standby state, click the Time setting button, The T light is shining, Coffee machine in use process, the water contains minerals will adhere to the water pipe on the coffee machine, this is called scale, when found in the process of the coffee is enough, too much steam or increase time for descaling, coffee machine, please regularly remove scale can prolong the service life of the product, but also guarantee the long time to get the best effect of blunt boiled. Please click the following method to the coffee machine descaling, degree of incrustation responsible for water quality a, mineral content more easily scale, water quality warning, only use, edible vinegar descaling, because other products can damage the coffee machine, do not use acetic acid degree or more than 8% of white vinegar, vinegar, natural detergent powder detergent or sheet for this product descaling, otherwise it might damage the coffee machine. Pour 500ml of white vinegar into a coffee pot to 4 points on the scale. Pour 125 ml of water into the coffee pot to the 5 scale mark, stir thoroughly, then pour into the coffee machine tank.

ERROR CODE

- E1** The communication between the display board and the power board is abnormal (the communication between the display board and the power board fails when the display board is powered on)
- E3** Hall switch signal is not detected (if the amount of signal is less than 10 after the grinding motor is started for 2S)
- E4** S1\S2 signal not detected (if semaphore is not detected within 1 minute)
- E5** The protective cover is not properly installed
- E6** Pull out cup holder while working
- F1** NTC open circuit
- F2** NTC turnoff

PAY ATTENTION TO ENVIRONMENTAL PROTECTION



Pay attention to environmental protection! Please comply with local regulations: Discard electrical products and equipment into the appropriate recycling station.

PROBLEM AND SOLUTION

PROBLEM

Machine shows E5.

Machine shows E6.

The coffee taste very weak.

No coffee.

The machine does not grind the beans.

More coffee powder in the coffee liquid.

SOLUTION

Check whether the protective cover is properly installed in the bean box. After the protective cover is properly installed, reinsert the power supply after the power is powered off.

Check that the filter cup is properly assembled.

1. Check whether there are enough coffee beans in the bean box. 2. Check whether the powder delivery channel is blocked. 3. Check if the amount of water in the tank does not match the selected amount of cups.

1. Check the water tank for water. 2. Use the original coffee pot.

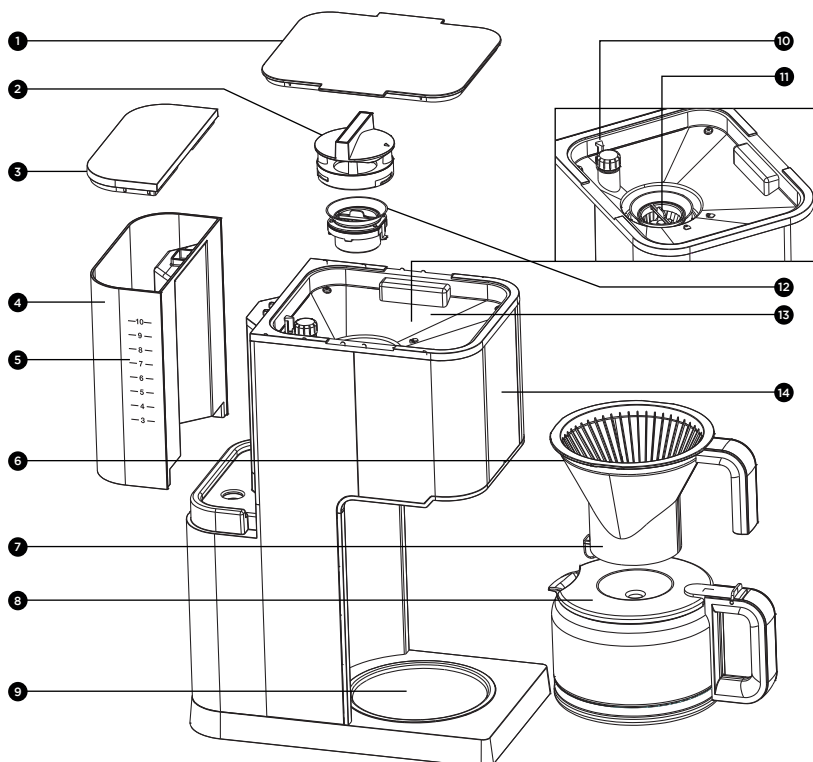
Check whether the bean grinding function is selected on the panel.

Whether there is a filter in the filter cup.

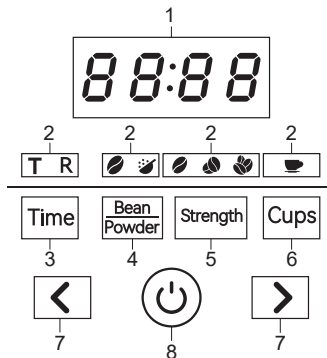
AVIQ ApS
Navervaenget 3
4000 Roskilde
Denmark

NAVN PÅ DELE

1. Kaffebønnebeholderdæksel
2. Sikkerhedsdæksel (Aftagelig)
3. Vandtankdæksel
4. Vandtank (Aftagelig)
5. Vandtankniveaumåling
6. Overløb fra filterkop
7. Filterkop
8. Kaffekande
9. Varmeholdende panel
10. Justeringsknap til kværnetykkelse
(Aftagelig øvre kværnekniv)
11. Nedre kværnekniv (Ikke-aftagelig)
12. Øvre kværnekniv (Aftagelig)
13. Kaffebønnebeholder
14. Operatørpanel



AIVIQ



INTRODUKTION TIL OPERATØRPANELET

1. Skærm

2. Koncentrationsvalgsknap/indikator

Let berøring for "Lys, Medium, Stærk" cyklus

3. Kopsvalgsknap/indikator

(2,4,6,8,10) dobbelt antalscyklusvisning

4. Kaffebønne/kaffepulver valgknap/indikator

Lyser op, cyklusvisning "bønne/pulver"

5. Reservations/timer knap/indikator

Let berøring, R lyser op, indtast tilstandsjustering for aftalt tid, Langt tryk i 3 sekunder, bogstavet T lyser op, og indtast tilstandsjustering for tid.

6. Time/Min Knap

Bruges til at justere aktuel tid (ur)/planlagt tid

7. Tænd/Sluk knap

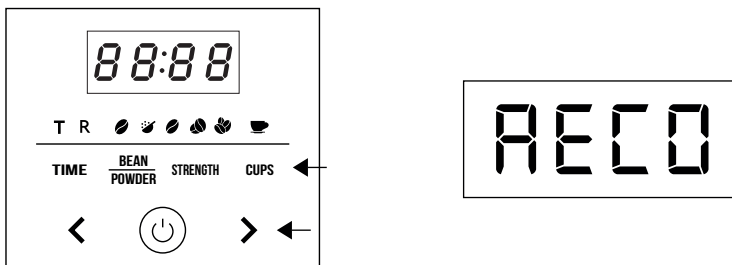
Tryk i 3 sekunder for at tænde/slukke, Efter at maskinen er tændt, berøring for at starte produktion, berøring for at pause produktionsprocessen.

TIDSINDSTILLING

I standby-tilstanden, klik på Tidsindstillingsknappen. T-lyset lyser, og de første to cifre på det digitale display blinker. Tilføj eller træk tid fra ved at trykke på venstre og højre knapper. Klik på tidsknappen igen for at justere minutterne, tilføj eller træk tid fra ved at trykke på venstre og højre knapper, og klik til sidst på strømknappen for at bekræfte tidsindstillingen.

INDSTILLING AF ENERGIBESPARENDE TILSTAND

Efter lukning, tryk og hold den højre knap nede først . Samtidig med dette, tryk og hold "Kops" knappen nede (som vist på figur 1 nedenfor) indtil skærmen efter biplinaryen (som vist på figur 2 nedenfor). På dette tidspunkt skal du trykke og holde "Kops" knappen nede for at justere energibesparende tilstand/miljøbeskyttelses tilstand.



Som vist på følgende figur: Som standardindstilling kan standby-tilstanden vise uret.



Som vist på følgende figur: I energibesparende tilstand viser displayet ingenting i standby-tilstanden.



INDSTILLING AF HOLDETID

I standby-tilstanden skal du klikke på Tidsindstillingsknappen. T-lyset lyser. Holdetid, det vil sige tiden fra slutningen af kogearbejdstilstanden til slutningen af varmebevaringsarbejdstilstanden, kan justeres fra 20 til 120 minutter. Du kan udføre følgende trin for at indstille parametrene. Under skærmtilstanden (det digitale display viser den aktuelle tid, og resten af lysene er slukket), langt tryk på venstre pil-tasten og derefter tidsknappen for at indtaste. Standardholdetiden er 20 minutter. Tilføj eller træk tid fra ved at trykke på venstre og højre knapper, og klik til sidst på strømknappen for at bekræfte tidsindstillingen.

A. BRUG AF KAFFEBØNNER

Bemærk:

- Sørg for, at vandtanken er fri for skidt eller kaffebønner for at forhindre tilstopning af vandudløbet fra vandtanken.
- Brug ikke udristede eller frosne bønner, da de kan beskadige kværnen.
- Brug ikke kaffebønner behandlet med sirup eller flydende smagsstoffer, da det kan tilstoppe kværnen.
- For at bevare kaffens smag anbefales det, at du kun tilfører de kaffebønner, der opfylder dine behov, til kaffebønnebeholderen. Opbevar overskydende kaffebønner i en tætsluttende eller lysbeskyttet beholder et køligt og tørt sted.
- Hvis maskinen ikke bruges kontinuerligt, anbefales det, at du kun tilfører den nødvendige mængde bønner til beholderen og lader kværnen kværne alle bønnerne på én gang. Dette vil tømme kværnen, bevare aromaen og undgå forringelse af kaffens kvalitet.

INDSTILLING AF KVÆRNETYKKELSE

- Skalaen på kværnens justeringsknap repræsenterer 1 niveau af kværneindstilling. Der er 3 forskellige niveauer af kværning (fin, medium, grov), som du kan vælge imellem, fra position 1 (til fin kværning - stærk smag) til position 14 (til grov kværning - let smag).
- Drej kværnens justeringsknap for at vælge den ønskede kværningsindstillingsniveau.
- Det er ikke muligt at ændre kværningsniveauet under maskinens drift.
- Vær forsiktig med ikke at tvinge knappen. Hvis du ikke kan dreje knappen, så kværn kaffemaskinen en gang, og prøv igen.

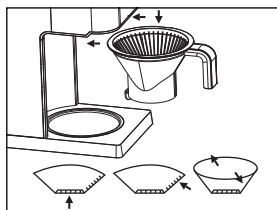
Advarsel: Indsæt ikke dine fingre eller andre genstande i kaffekværnen, når produktet er tændt.



(Bemærk: Grad 1 er den tyndeste, og grad 14 er den tykkeste)

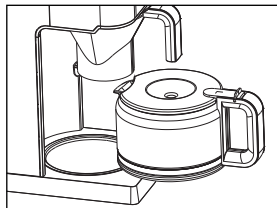
PLACER FILTERET ELLER FILTERPAPIRET I FILTERKOPPEN.

- Tag filterkoppen ud og placer den i filternettet eller filterpapiret (1X4 eller nr. 4).
- Indsæt filterkoppen i produktet (skub filterkoppen indad på plads, du vil høre et klik).
Bemærk: Hvis filterkoppen ikke er korrekt indlæst, vil kaffemaskinen ikke fungere, eller filterkoppen kan lække, og drypventilen kan muligvis ikke åbne ordentligt.



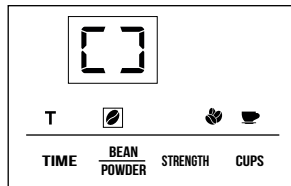
PLACER KAFFEKANDEN PÅ DET VARME PANEL

- Placer den tildækkede kaffekande på produktets isoleringsplade.
- Hvis kaffekanden ikke er korrekt placeret på produktets isoleringsplade, kan drypventilen på filterkoppen ikke åbnes korrekt, hvilket kan medføre, at kaffen i filterkoppen flyder over.
- Når kaffekanden placeres på isoleringspladen med tud mod produktet, vil kaffen være varmere.

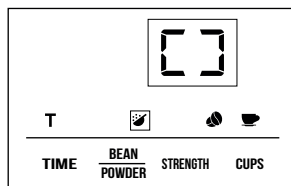


VÆLG DET ØNSKEDE MØNSTER, KONCENTRATION OG KOPSTØRRELSE

Bønne- og Pulvertilstand kan vælges via betjeningspanelet.
Når du vælger kaffe Bønnetilstanden, skal du trykke let på
Bønne/Pulver-knappen, og de første to cifre på det digitale display vil
vise [] og Bønne-lyset vil tænde; Som vist på figuren nedenfor.



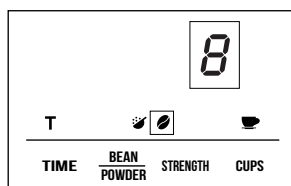
Når kaffepulver-tilstanden er valgt, vises de to cifre bag det digitale display som [], og pulvertyret lyser. Som vist på figuren nedenfor.



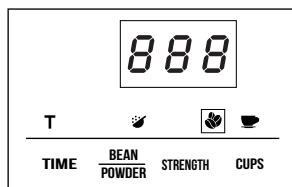
2. Koncentrationen kan vælges via betjeningspanelet. Der er tre koncentrationer at vælge imellem.
For medium koncentration tændes koncentrationslyset, og samtidig viser det digitale display 88.



Vælg let koncentration, lyset for let koncentration lyser op, samtidig med at det digitale display viser 8.



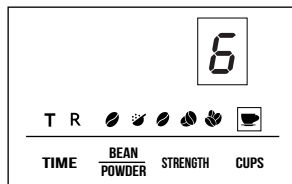
Vælg koncentrationen, koncentrationslyset tændes, samtidig vises det digitale display 888.



3. Antallet af kopper kan vælges via betjeningspanelet.

Der kan i alt vælges fire kopper.

Standard antal kopper er 4. Når du vælger antallet af kopper, let berøring af knappen for antal **CUPS** kopper, lyser antal kopper lyset som en prompt, og det digitale display viser det nuværende antal kopper, let berøring af knappen for antal kopper, viser det digitale display antal kopperne 4, 6, 8, 10 i en cyklisk visning; Hvis antallet af valgte kopper er 6, vises følgende billede.



START BRYGNING AF KAFFE

- I standby-tilstanden, ① bekræft valgt tilstand [bønne] [pulver], ② bekræft valgt koncentration [let] [medium] [stærk], ③ bekræft antal kopper (4/6/8/10 valgfri), ④ bekræft tykkelsen (1-14 valgfri).
— ①②③④ bekræft valget, klik på strømknappen, start arbejdet, det digitale display vil vise løbende lys og strømknappen lyser.
- Det digitale display viser E6, hvilket indikerer, at du skal kontrollere filterkoppen.
- Ved afslutningen af varmebevaring viser det digitale display den aktuelle tid. Hvis der ikke foretages nogen handling inden for 2 minutter, går den i hviletilstand. Der høres 3 bip efter kogning og 2 bip efter varmebevaring.

B. BRUG AF FORMALET KAFFE (FORMALET KAFFE-TILSTAND)

- Åbn tankdækslet og fyld tanken med den ønskede mængde koldt vand.
- Tag filterkoppen ud og placer den i filteret eller filterpapiret (1X4 eller 4).
Placer den formalet kaffe i filteret eller filterpapiret (du kan justere kaffekoncentrationen efter din smag).
- Indsæt filterkoppen i kaffemaskinen; Placer den tildækkede kaffekande på produktets isoleringsplade;
- Vælg kaffepulver-tilstanden, vælg den tilsvarende kopstørrelse og tykkelse, og klik på strømknappen for at starte brygningen af kaffe.

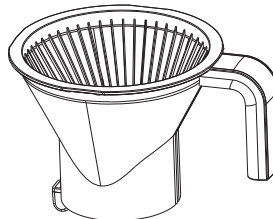
INDSTIL/BRUG EN RESERVATIONS-TIMER

- Standby-tilstand, langt tryk på tidsknappen, indtast denne funktion, R-lyset tændes, det digitale display viser tidligere to blinkende cifre, brug retningstasterne til at tilføje eller trække timer, tryk på knappen for at bekræfte valget, derefter vil det digitale display blinke to gange, brug venstre og højre knapper til at tilføje og trække minutter, tryk for at bekræfte valget, og det digitale display viser nu den indstillede aftalt tid; Bekræft valgt tilstand [bønne] [pulver], bekræft valgt koncentration [let] [medium] [stærk], bekræft antal kopper (4/6/8/10 valgfrit), bekræft tykkelsen (1-14 valgfri), og til sidst tryk på strømknappen for at bekræfte aftalefunktionen (på dette tidspunkt lyser R-lyset, og det digitale display viser den indstillede aftalt tid).
- Hvis der ikke foretages nogen handling i 2 minutter, går den i hviletilstand. På dette tidspunkt vil R-lyset være tændt, og skærmen starter en nedtælling for aftalen.

DRYPSTOP-FUNKTION

- Drypstop-funktionen giver dig mulighed for at undgå, at kaffen løber ud på isoleringspladen, når du fjerner kanden fra kaffemaskinen, før brygningen er færdig.
- Kaffen frigiver ikke sin stærkeste aroma, før brygningsprocessen er afsluttet, så det anbefales, at du ikke tager kaffekanden ud, før du hælder kaffen op.

- Når du fjerner kaffekanden fra kaffemaskinen, inden brygningen er fuldført, anbefales det, at du vælger at suspendere brygningsfunktionen.



Advarsel:

Når du brygger kaffe, hold dig væk fra overløbshullet på filterkoppen, da der kan komme varm damp ud.

Bemærk: Brygningen stopper ikke, når kaffekanden fjernes. Hvis kaffekanden ikke sættes tilbage på kaffemaskinen inden for 20 sekunder, vil kaffen flyde over (sluk venligst for brygningsfunktionen, når kaffekanden fjernes).

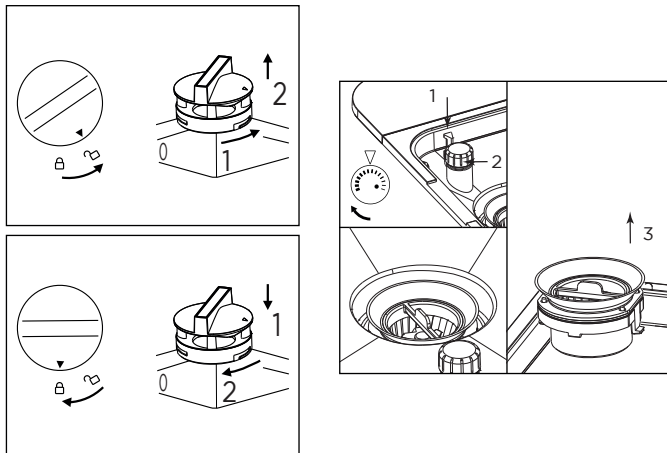
RENGØR OG VEDLIGEHOLD KVÆRNEN

- På grund af kaffebønnernes olieagtige natur er der altid en rest af kaffepulver tilbage efter hver kværning af bønnerne, hvilket kan påvirke kaffens smag. Derfor anbefales det at rengøre og vedligeholde kaffekværnen en gang om ugen for at bevare kaffens aroma og undgå forringelse af kaffen.
- Du kan følge følgende trin for at rengøre og vedligeholde din kaffekværn en gang om ugen. Afhængigt af brugsfrekvensen bør kværnen rengøres og vedligeholdes, så snart mængden af formalet kaffebønner aftager, eller støjen bliver højere under kværningsprocessen.

ÅBN KAFFEPULVERKANALEN

I skærmtilstand, først langt tryk på venstre retningstast og derefter langt tryk på bønne/pulver-knappen for at indtaste, det digitale display viser ÅBEN

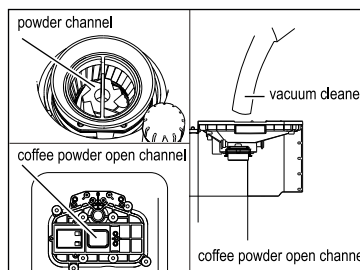
Når kaffetudåbningen er åben, træk stikket ud af stikkontakten og fjern beskyttelsesdækslet.



Bemærk, at du ikke må tvinge knappen rundt. Hvis du ikke kan dreje knappen for at kværne kaffemaskinen en gang, så prøv igen. Hvis KAFFEBØNNER vil få den øvre kværnekniv og den nedre kværnekniv til at sidde fast, og knappen ikke kan drejes, så pas på med ikke at tvinge knappen rundt. Vedligeholdelse skal udføres af professionelt personale fra den oprindelige fabriksvedligeholdelsescenter.

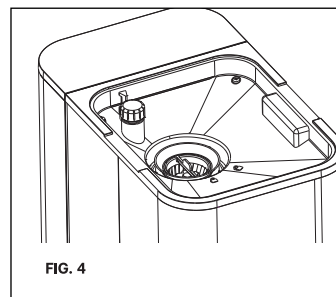
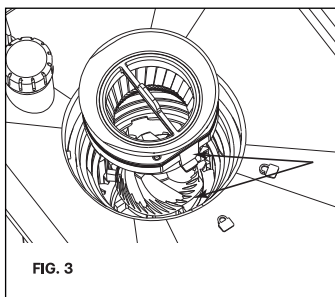
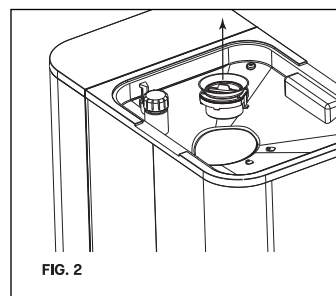
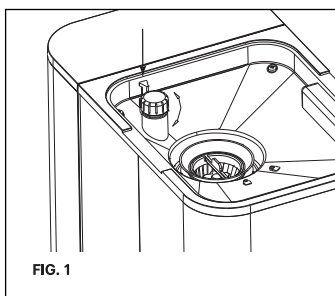
RENGØR KVÆRNEN

- Kværnen er blokeret. Rengør kaffepulverkanalen med den medfølgende børste.
- Hvis det er nødvendigt, kan du bruge en tandstikker eller en lige pind til at fjerne kaffesedimenter, eller du kan støvsuge kaffebønnerne.
- Hvis det er nødvendigt, kan du bruge en hårtørrer til at blæse kold luft ind i kværnkammeret for at tørre kværnekniven og kaffepulverpassagen.



SAMLES PÅ KVÆRNEKNIVEN

- Monter den øvre kværnekniv, tryk på figuren for at installere den øvre kværnekniv, drej tykkelsesknappen til den ønskede skala, installer beskyttelsesdækslet, sæt stikket i stikkontakten, og kaffemaskinen er klar til brug.
- Justér tykkelsesindikatoren, så den passer med den røde prik på tykkelsesknappen.
- Placer kværnekniven. Sørg for, at de to kroge på kværnekniven i tegningen er i sporet for at sikre, at kværnenens tykkelse justeres korrekt.
- Drej knappen mod uret og hør et klik, der indikerer, at den øvre kværnekniv er monteret på plads.
- Drej tykkelsesknappen til den ønskede skala.



AFKALKNING AF KAFFEMASKINEN

I standby-tilstanden skal du trykke på Tidsindstillingsknappen. T-lyset lyser. I brugsprocessen vil vand med mineraler sætte sig på vandrøret på kaffemaskinen. Dette kaldes kalk. Når du bemærker, at der er tilstrækkelig kalk i kaffemaskinen, eller der er for meget damp eller længere tid for afkalkning, skal du regelmæssigt fjerne kalk for at forlænge produktets levetid og sikre den bedste effekt af brygningen over tid. Følg nedenstående metode for afkalkning af kaffemaskinen:

Bemærk: Grad af kalkaflejring afhænger af vandkvaliteten. Vand med højere mineralindhold har en tendens til at danne mere kalkaflejringer. Vær opmærksom på vandkvaliteten. Brug kun spiselig eddike til afkalkning, da andre produkter kan beskadige kaffemaskinen. Brug ikke eddikesyre med mere end 8 % eller mere end 8 % hvid eddike. Brug heller ikke naturligt opvaskemiddel, opvaskemiddelpulver eller opvaskemiddelstabletter til afkalkning af produktet, da det kan beskadige kaffemaskinen.

Hæld 500 ml hvid eddike i en kaffekande op til 4-mærket på skalaen. Hæld 125 ml vand i kaffekanden op til 5-mærket på skalaen, rør godt rundt og hæld derefter blandingen i kaffemaskinens vandtank.

FELKOD

- E1** Onormal kommunikation mellan displaykortet och strömkortet (kommunikationen mellan displaykortet och strömkortet misslyckas när displaykortet startas).
- E3** Hall-switch-signal detekteras inte (om signalens mängd är mindre än 10 efter att malningsmotorn har startats i 2 sekunder).
- E4** S1/S2-signal detekteras inte (om signalen inte detekteras inom 1 minut).
- E5** Skyddshöljet är inte korrekt installerat.
- E6** Kopphållaren dras ut under drift.
- F1** NTC (temperatursensor) öppet krets.
- F2** NTC avstängd.

VÆR OPMÆRKSOM PÅ MILJØBESKYTTELSE



Vær opmærksom på miljøbeskyttelse! Overhold venligst lokale regler: Aflever elektriske produkter og udstyr på den passende genbrugsstation.

PROBLEM OG LØSNING

PROBLEM

Maskinen viser E5.

Maskinen viser E6.

Kaffen smager meget svag.

Ingen kaffe.

Maskinen maler ikke bønnerne.

Mere kaffepulver i kaffevæsken.

LØSNING

Kontroller, om beskyttelsesdækslet er korrekt installeret i bønnebeholderen. Når beskyttelsesdækslet er korrekt installeret, skal du genindsætte strømforsyningen, efter at strømmen er slukket.

Kontroller, at filterkoppen er korrekt samlet.

1. Tjek, om der er tilstrækkeligt med kaffebønner i bønnebeholderen. 2. Kontroller, om pulverafleveringskanalen er blokeret. 3. Kontroller, om mængden af vand i tanken ikke svarer til det valgte antal kopper.

1. Kontroller vandtanken for vand. 2. Brug den originale kaffekande.

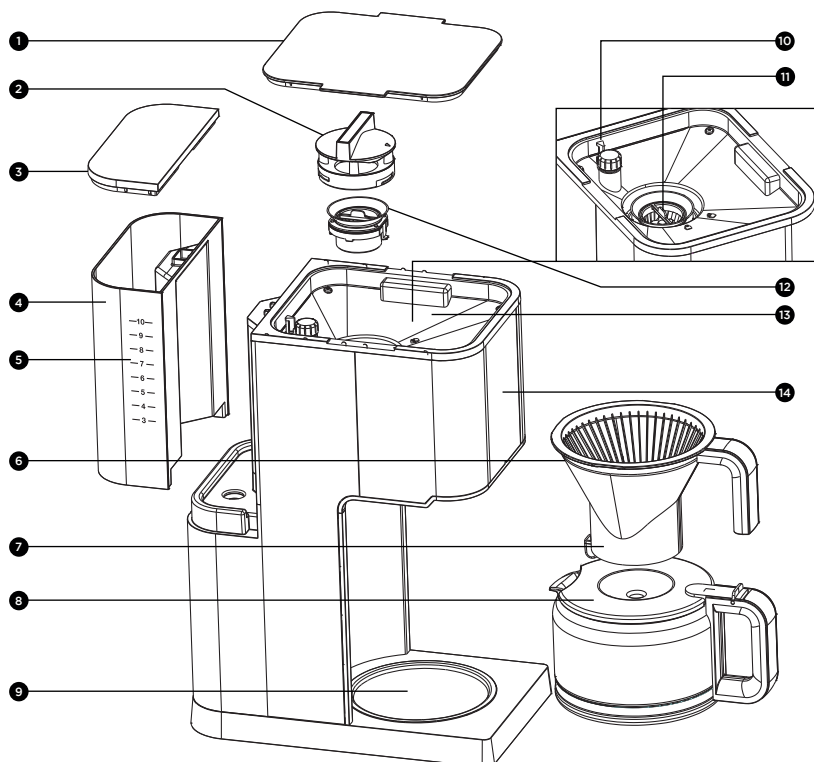
Kontroller, om bønneslibefunktionen er valgt på panelet.

Om der er en filter i filterkoppen.

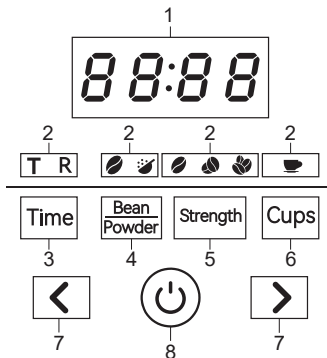
AVIQ ApS
Navervaenget 3
4000 Roskilde
Denmark

DELARNAS NAMN

1. Lock till kaffebönbehållaren
2. Säkerhetslock (Avtagbart)
3. Lock till vattentanken
4. Vattentank (Avtagbar)
5. Kalibrering av vattentankens nivå
6. Överflöd av filterkoppen
7. Filterkopp
8. Kaffekanna
9. Värmehållande panel
10. Knapp för justering av malningstjocklek
(Utlösare för övre malningskniv)
11. Undre malningskniv (Ej avtagbar)
12. Övre malningskniv (Avtagbar)
13. Kaffebönbehållare
14. Operatörspanel



AIVIQ



INTRODUKTION TILL OPERATÖRSPANELEN

1. Display

2. Knapp/indikator för koncentration

Lätt tryck: cykeln "Lätt, Medel, Stark"

3. Knapp/indikation för antal koppar

(2, 4, 6, 8, 10): visar cykel för dubbelt antal

4. Knapp/indikator för kaffebönor/kaffepulver

Lyser upp: cykel "böna/pulver" visas

5. Knapp/indikator för bokning/timer

Lätt tryck: R lyser upp, går in i justeringsläge för bokad tid. Långt tryck i 3 sekunder: bokstaven T lyser upp och går in i justeringsläge för tid.

6. Knapp för timme/minut

Används för att justera aktuell tid (klocka)/planerad tid

7. Ström på/av-knapp

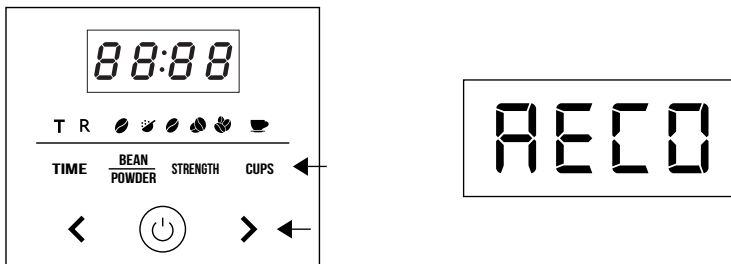
Tryck på och håll in i 3 sekunder. Efter att maskinen har startats, tryck för att börja produktionen, tryck för att pausa produktionsprocessen.

TIDSINSTÄLLNING

I vänteläge, klicka på Tidsinställningsknappen. T-lampan lyser och de första två siffrorna på displayen blinkar. Lägg till eller dra ifrån tid genom att trycka på vänster och höger knapparna. Klicka på tidsknappen igen för att justera minuterna, lägg till eller dra ifrån tid genom att trycka på vänster och höger knapparna, och klicka slutligen på strömknappen för att bekräfta tidsinställningen.

INSTÄLLNING FÖR ENERGISPARLÄGE

Efter avstängning, tryck och håll först in högerknappen **>**, samtidigt som du håller in "Cups" knappen (som visas i Figur 1 nedan) tills displayen ändras efter signalen från summer (som visas i Figur 2 nedan). Vid detta tillfälle, håll in "Cups" knappen för att justera energisparläget/standardläget för miljöskydd



Som visas i följande bild: Som standardinställning kan klockan visas i vänteläget.



Som visas i följande bild: I energisparläget visas ingenting på displayen i vänteläget.



INSTÄLLNING AV VÄNTETID

I vänteläge, klicka på Tidsinställningsknappen. T-lampan lyser. Väntetid för värmebevaring, det vill säga från slutet av kokningsläget till slutet av värmebevaringsläget, kan justeras från 20 till 120 minuter. Du kan utföra följande steg för att ställa in parametrarna.

Under skärmläge (digitaldisplayen visar aktuell tid och resten av lamporna är avstängda), håll in vänsterpilen och tryck sedan på tidsknappen för att komma in i läget. Standardväntetiden är 20 minuter. Lägg till eller dra ifrån tid genom att trycka på vänster och höger knapparna, och klicka slutligen på strömknappen för att bekräfta tidsinställningen.

A. ANVÄNDNING AV KAFFEBÖNOR

Observera följande:

- Säkerställ att vattentanken är fri från skräp eller kaffebönor för att förhindra att vattenutloppet från vattentanken täpps till.
- Använd inte omogna eller frysta bönor, de kan skada kvarnen.
- Använd inte kaffebönor som har behandlats med sirap eller flytande smaktillsatser, eftersom detta kan täppa till kvarnen.
- För att bevara kaffets smak rekommenderas att du endast fyller kaffebönor som uppfyller dina behov i kaffebönbehållaren. Förvara överskott av kaffebönor i en lufttät eller ljustskyddad behållare på en sval och torr plats.
- Om kvarnen inte används kontinuerligt rekommenderas att du endast fyller den med den nödvändiga mängden bönor och låter kvarnen mala alla bönor på en gång. Detta kommer att tömma kvarnen, bevara aromen och undvika att kvaliteten på kaffet försämras.

INSTÄLLNING AV MALNINGSGRAD

- Skalan på grovhettsspanken representerar 1 grad av malningsinställning. Det finns 3 olika grader av malning (fin, medel, grov) att välja mellan, från position 1 (för fin malning - stark smak) till position 14 (för grov malning - lätt smak).
- Vrid malningstjockleksjusteringsknappen för att välja önskad malningsnivåinställning.
- Det är inte möjligt att ändra malningsnivåinställningen under maskinens drift.
- Vrid inte på knoppen med våld. Om du inte kan vrinda på knoppen, mal kaffemaskinen en gång och försök igen.

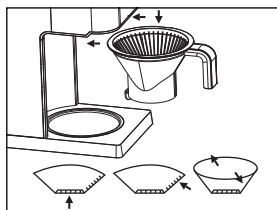
Varning: Sätt inte in fingrar eller andra föremål i kaffekvarnen när produkten är påslagen.



(Obs: Grad 1 är den tunnaste och grad 14 är den tjockaste)

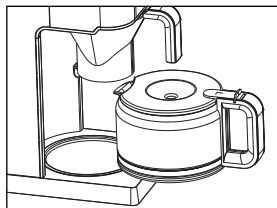
LÄGG I FILTRET ELLER FILTERPAPPRET I FILTERKOPPEN

- Ta ut filterkoppen och placera den i filtergallret eller filterpappret (1X4 eller Nr. 4).
 - Sätt tillbaka filterkoppen i produkten (tryck in filterkoppen på plats, du kommer höra ett klickljud).
- Observera:** Om filterkoppen inte är korrekt placerad kan kaffemaskinen inte fungera eller så kan avrinningsventilen på filterkoppen inte öppnas korrekt.



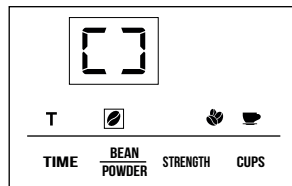
PLACERA KAFFEKANNAN PÅ DEN VARMA PLATTAN

- Placera den täckta kaffekannan på produkten isoleringsplatta.
- Om kaffekannan inte är korrekt placerad på produkten isoleringsplatta kan inte avrinningsventilen på filterkoppen öppnas korrekt, vilket kan få kaffet i filterkoppen att rinna över.
- När kaffekannan placeras på isoleringsplattan med pipen mot produkten blir kaffet varmare.

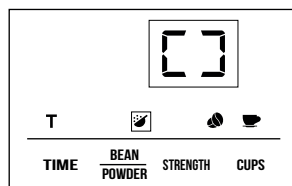


VÄLJ ÖNSKAT MÖNSTER, KONCENTRATION OCH KOPPS STORLEK

1. Läge för Kaffe-/Pulverval kan väljas via operatörspanelen. När du väljer kaffebönläge, rör lätt vid Kaffe/Pulver-knappen, och de första två siffrorna på digitaldisplayen kommer att visa [] och Kaffe-lampan kommer att tändas. Se figur nedan



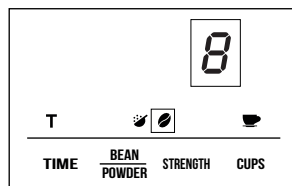
När kaffe-pulverläget väljs kommer de två siffrorna bakom den digitala displayen att visa [] och pulver-lampan tänds. Se figur nedan.



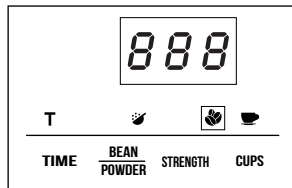
2. Koncentrationen kan väljas via operatörspanelen. Det finns tre koncentrationer att välja mellan.
Medelkoncentrationen lyser, samtidigt som den digitala displayen visar 88.



Välj ljus koncentration, ljus koncentration lyser, samtidigt som den digitala displayen visar 8.



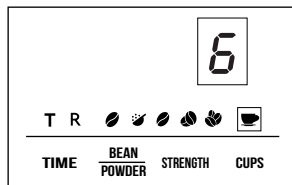
Välj koncentration, koncentrationen lyser, samtidigt som den digitala displayen visar 888.



3. Antalet koppar kan väljas via operatörspanelen.

Totalt kan fyra koppar väljas.

Standardantalet koppar är 4. När du väljer antal koppar, vid lätt beröring av **CUPS** knappen, lyser antalet koppar-lampan upp som en indikation, och den digitala displayen visar det aktuella antalet koppar. Vid lätt beröring av antalet koppar-knappen visas digitaldisplayen med antalet koppar 4, 6, 8, 10 i en cirkulär visning. Om 6 koppar väljs visas följande bild nedan.



BÖRJA BRYGGA KAFFE

- I vänteläget:
 - ① Bekräfta valt läge [böna] [pulver].
 - ② Bekräfta vald koncentration [lätt] [medium] [tjock].
 - ③ Bekräfta antal koppar (4/6/8/10 valbart).
 - ④ Bekräfta tjockleken (1-14 valbar).
 —— Bekräfta valen ①②③④, tryck på strömknappen för att starta, maskinen börjar arbeta och digitaldisplayen visar löpande belysning med strömknappens lampa tänd.
- Digitaldisplayen visar E6, vilket indikerar att filterkoppen ska kontrolleras.
- Vid slutet av värmehållningen visar digitaldisplayen aktuell tid. Om ingen operation utförs inom 2 minuter går maskinen in i viloläge. Efter kokning hörs 3 signaler och efter värmehållning hörs 2 signaler.

B. ANVÄNDNING AV FÖRMALET KAFFE (KAFFEPULVERLÄGE)

- Öppna vattentankens lock och fyll tanken med önskad mängd kallt vatten.
- Ta ut filterkoppen och placera den i filtret eller filterpappret (1X4 eller 4).
Lägg i det förmaleta kaffet i filtret eller filterpappret (du kan justera kaffekoncentrationen enligt din smak).
- Sätt tillbaka filterkoppen i kaffemaskinen; Placera den täckta kaffekannan på produkten isoleringsplatta;
- Välj kaffepulverläget, välj motsvarande kopps storlek och tjocklek, och klicka på strömknappen för att starta bryggningen av kaffet.

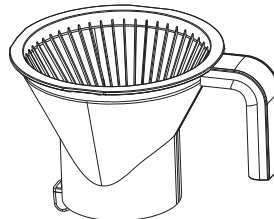
STÄLLA IN/ANVÄNDA EN BOKNINGSTIMER

- I vänteläge, håll ned tidsknappen i ursprungsposition i detta läge, R-lampan tänds, digitaldisplayen visar de första två siffrorna, använd riktningstangenterna för att lägga till eller dra ifrån timmar, tryck på knappen för att bekräfta valet. Efter det kommer de två sista siffrorna på digitaldisplayen att blinka, använd vänster och höger knapparna för att lägga till eller dra ifrån minuter, klicka för att bekräfta valt tid, digitaldisplayen visar den angivna bokningstiden vid detta tillfälle; Bekräfта valt läge [böna] [pulver], bekräfta vald koncentration [lätt] [medium] [tjock], bekräfta antal koppar (4/6/8/10 valbart), bekräfta tjockleken (1-14 valbar), och slutligen klicka på strömknappen för att bekräfta bokningsfunktionen (vid detta tillfälle är R-lampan på och digitaldisplayen visar bokningstiden).
Om ingen operation utförs under 2 minuter, går den in i viloläge. Vid detta tillfälle är R-lampan tänd och skärmen börjar göra en bokningsnedräkning.

ANTIDROPPFUNKTION

- Droppskyddsfunktionen gör det möjligt att förhindra att kaffet spills på isoleringen när du tar ut kannan från kaffebryggaren innan bryggningen är klar.
- Kaffet kommer inte att frigöra sin starkaste doft förrän bryggprocessen är över, så det rekommenderas att du inte tar ut kaffekannan innan du häller ut kaffet.

- När du tar bort kaffekannan från kaffebryggaren innan bryggningen är klar, rekommenderas det att du väljer att avbryta bryggfunktionen.



Varning:

Håll dig borta från överflödeshålet på filterkoppen under bryggningen, eftersom varm ånga kan komma ut.

Observera: Bryggningen kommer inte att stoppa när kaffekannan tas bort. Om kaffekannan inte sätts tillbaka på kaffemaskinen inom 20 sekunder kommer kaffet att rinna över (vänligen stäng av bryggfunktionen när kaffekannan tas bort).

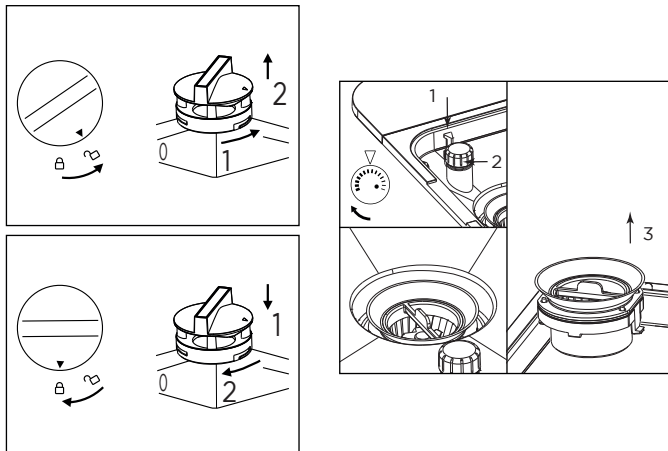
RENGÖRING OCH UNDERHÅLL AV KVARNEN

- På grund av kaffebönornas oljiga natur finns alltid en rest av pulver kvar efter varje malning av bönorna, vilket kan påverka kaffets smak. För att bevara kaffets arom och undvika att försämra kaffekvaliteten rekommenderas det att rengöra och underhålla kaffekvarnen en gång i veckan.
- Du kan utföra följande steg. Rengör och underhåll din kaffekvarn en gång i veckan. Beroende på användningsfrekvensen bör kvarnen rengöras och underhållas så snart mängden malda kaffebönor minskar eller ljudet blir högre under malningsprocessen.

ÖPPNA KAFFEPULVERKANALEN

I skärm läge, först långt tryck på vänster riktningstangent och sedan långt tryck på böna/pulver-knappen för att komma in, digitaldisplayen visar ÖPPEN

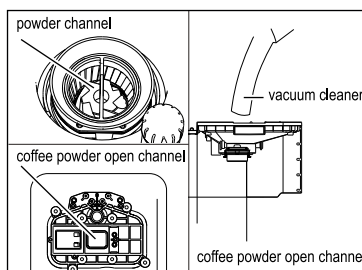
När kaffeutloppet är öppet, dra ur kontakten från eluttaget och ta bort skyddshöljet.



Observera att du inte bör vrida på knoppen med kraft. Om du inte kan vrida på knoppen för att mala kaffemaskinen en gång, försök igen. Om kaffebönor fastnar mellan den övre och undre malningskniven och hindrar knoppen från att rotera, ska du inte försöka vrida på knoppen med kraft. Endast professionell personal från originalfabrikens servicecenter bör utföra underhåll om sådana problem uppstår.

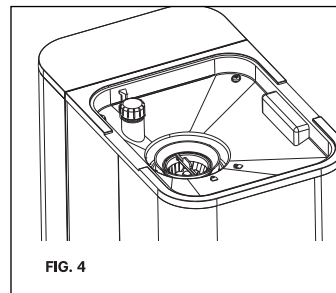
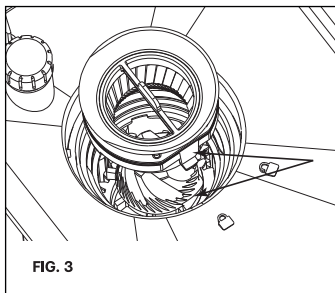
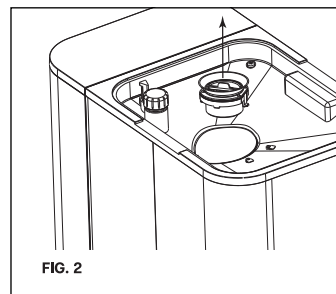
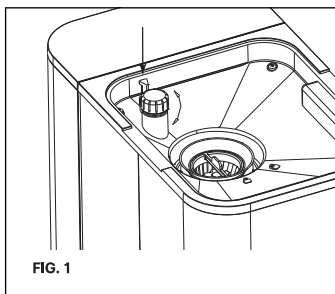
RENGÖR KVARNEN

- Kvarnen är blockerad. Rengör kaffepulverkanalen med den medföljande borsten.
- Om det behövs, använd en tandpetare eller en rätsticka för att rengöra kaffesediment, eller dammsug upp kaffebönor.
- Vid behov kan du använda en hårtork för att blåsa kall luft i malningskammaren för att torka malningskniven och kaffepulverpassagen.



MONTERING AV MALNINGSKNIVEN

- Montera den övre malningskniven, tryck på figuren för att installera den övre malningskniven, rotera tjockleksknappen till önskad skala, montera skyddshöljet, sätt i elsladden, kaffemaskinen är redo att användas.
- Rikta in tjockleksindikatorn med den röda punkten på tjockleksknappen.
- Ladda malningskniven. Se till att de två hakarna på malningskniven enligt ritningen är i spåret för att säkerställa att malningstjockleken justeras.
- Vrid knappen moturs och hör ett klick, vilket indikerar att den övre malningskniven är monterad på plats.
- Vrid tjockleksknappen till önskad skala.



AVKALKNING AV KAFFEMASKINEN

I vänteläge, klicka på Tidsinställningsknappen, T-lampan lyser. Under användningsprocessen kommer vatten som innehåller mineraler att fästa på vattenröret på kaffemaskinen, vilket kallas kalkavlagringar. När du märker att det finns tillräckligt med kalkavlagringar, för mycket ånga eller om det ökas tid för avkalkning, rekommenderas det att regelbundet avlägsna kalkavlagringar för att förlänga produkts livslängd och säkerställa bästa effekt av bryggning över tid. Följ nedanstående steg för att avkalka kaffemaskinen. Kalkavlagringens grad beror på vattenkvaliteten, mineralinnehållet, och ju mer mineraler desto mer benägen är kalkavlagringar att bildas. Varning för vattenkvalitet: Använd endast ätbar vinäger för avkalkning eftersom andra produkter kan skada kaffemaskinen. Använd inte ättiksyra över 8% eller annan vitvinsvinäger. Naturlig diskmedelspulver eller remsa för avkalkning av denna produkt får ej användas, eftersom det kan skada kaffemaskinen. Häll 500 ml vitvinsvinäger i en kaffekanna upp till 4 på märkskalan. Häll 125 ml vatten i kaffekannan upp till 5 på märkskalan, rör om ordentligt och häll sedan blandningen i kaffemaskinens vattentank.

FELKOD

- E1** Onormal kommunikation mellan displaykortet och strömkortet (kommunikationen mellan displaykortet och strömkortet misslyckas när displaykortet startas).
- E3** Hall-switch-signal detekteras inte (om signalens mängd är mindre än 10 efter att malningsmotorn har startats i 2 sekunder).
- E4** S1/S2-signal detekteras inte (om signalen inte detekteras inom 1 minut).
- E5** Skyddshöljet är inte korrekt installerat.
- E6** Kopphållaren dras ut under drift.
- F1** NTC (temperatursensor) öppet krets.
- F2** NTC avstängd.

UPPMÄRKSAMMA MILJÖSKYDD



Var uppmärksam på miljöskydd! Följ lokala föreskrifter: Släng elektriska produkter och utrustning på lämplig återvinningsstation.

PROBLEM OCH LÖSNING

PROBLEM

Maskinen visar E5.

Maskinen visar E6.

Kaffet smakar mycket svagt.

Inget kaffe.

Maskinen maler inte bönorna.

Mer kaffepulver i kaffevätskan.

LÖSNING

Kontroller om skyddshuvan är korrekt installerad i bönbbehållaren. När skyddshuvan är korrekt installerad, sätt tillbaka strömförsörjningen efter att strömmen har stängts av.

Kontrollera att filterkoppen är rätt monterad.

1. Kontrollera om det finns tillräckligt med kaffebönor i bönbbehållaren. 2. Kontrollera om pulverleveranskaneln är blockerad. 3. Kontrollera om mängden vatten i tanken inte överensstämmer med det valda antalet koppar.

1. Kontrollera vattentanken för vatten. 2. Använd den original kaffepannan.

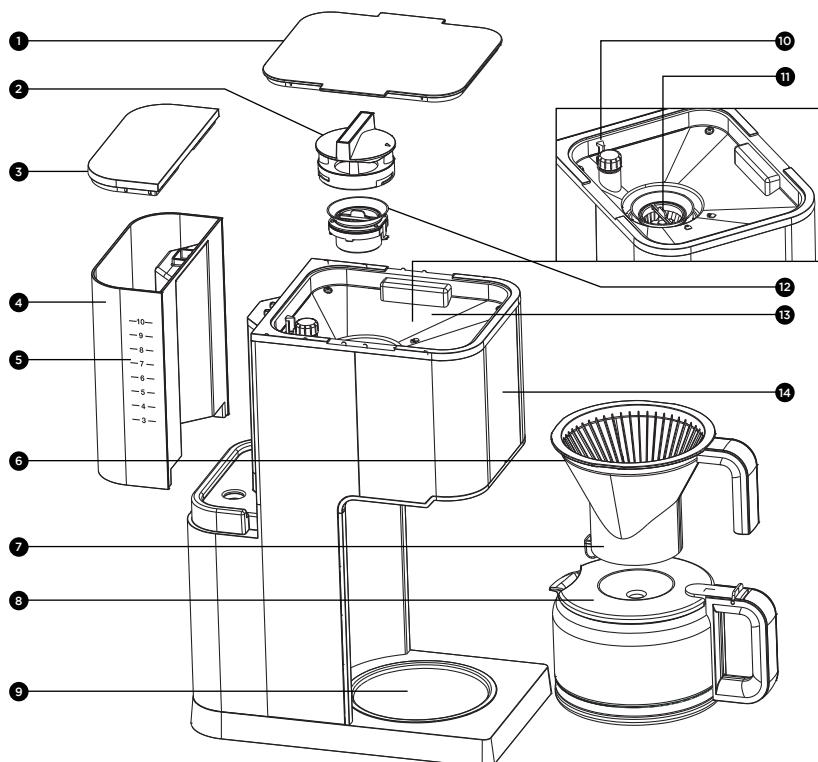
Kontrollera om bönmalningsfunktionen är vald på panelen.

Om det finns ett filter i filterkoppen.

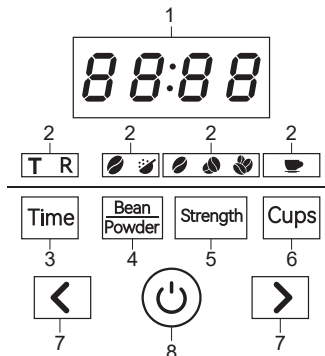
AVIQ ApS
Navervaenget 3
4000 Roskilde
Denmark

DELNAVN

1. Kaffebønnebeholderdeksel
2. Sikkerhetsdeksel (Avtakbart)
3. Vannbeholderdeksel
4. Vannbeholder (Avtakbar)
5. Vannbeholder nivåkalibrering
6. Overløp av filterkopp
7. Filterkopp
8. Kaffekanne
9. Varmeholdende panel
10. Kverningstykkejusteringsknapp
(Øvre kvernklinglefrigjøringsenhet)
11. Nedre kvernklinge (Ikke-avtakbar)
12. Øvre kvernklinge (Avtakbar)
13. Kaffebønnebeholder
14. Operatørpanel



AIVIQ



BETJENINGSPANEL INTRODUKSJONER

1. Skjerm

2. Knapp/indikator for konsentrasjonsvalg

Lett berøring: "Lett, Medium, Sterk" syklus

3. Knapp/indikator for valg av antall kopper

(2, 4, 6, 8, 10) dobbel tallsyklusvisning

4. Knapp/indikator for valg av kaffebønner/kaffepulver

Lys opp: "Bønner/pulver" syklusvisning

5. Knapp/indikator for reservasjon/timer

Lett berøring på R-ikonet: Inngå i innstilling for avtalt tid, Langt trykk i 3 sekunder: T-ikonet lyser opp, inngå i innstilling for tid.

6. Time/Min-knapp

Brukes til å justere gjeldende tid (klokke)/planlagt tid

7. På/Av-knapp

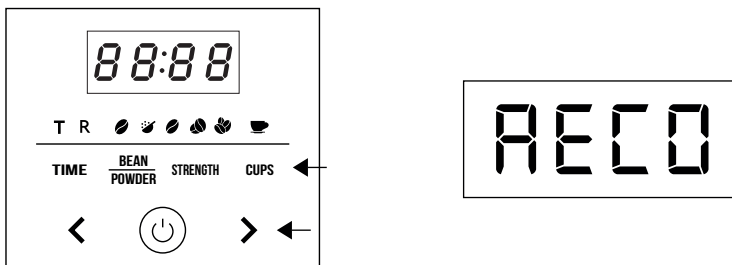
Trykk i 3 sekunder for å slå av og på. Etter at maskinen er slått på, berør for å starte produksjon, berør for å pause produksjonsprosessen.

TIDSINNSTILLING

I ventemodus, klikk på Tidsinnstillingsknappen. T-lyset lyser opp, og de to første sifrene på tallrøret blinker. Legg til eller trekk fra tid ved å trykke på venstre og høyre knapper. Klikk tidsknappen igjen for å justere minuttene, legg til eller trekk fra tid ved å trykke på venstre og høyre knapper, og klikk til slutt på strømknappen for å bekrefte tidsinnstillingen.

INNSTILLING AV ENERGISPARINGSMODUS

Etter at maskinen er slått av, trykk og hold nede høyre knapp først **>**, samtidig som du holder nede "Kopper"-knappen (som vist i Figur 1 nedenfor) til skjermen endres etter at summeren har ringt (som vist i Figur 2 nedenfor). På dette tidspunktet holder du nede "Kopper"-knappen for å justere miljøbeskyttelsesmodus / standardmodus.



Som vist i den følgende figuren: Som standardinnstilling kan klokken vises i ventemodus.



Som vist i den følgende figuren: I miljøbeskyttelsesmodus vises ingenting på skjermen i ventemodus.



SETT HOLDETID

I ventemodus, klikk på Tidsinnstillingsknappen. T-lyset lyser opp. Varmeholdningstid, det vil si tiden fra slutten av kokende arbeidstilstand til slutten av varmeholdende arbeidstilstand, kan justeres fra 20 til 120 minutter. Du kan utføre følgende trinn for å sette parametriene.

Under skjermtillstanden (tallrøret viser gjeldende tid, og resten av lysene er av), hold venstre pilknapp nede, og trykk deretter på tidsknappen for å gå inn. Standard holdetid er 20 minutter. Legg til eller trekk fra tid ved å trykke på venstre og høyre knapper, og til slutt klikk på strømknappen for å bekrefte tidsinnstillingen.

A. BRUK KAFFEBØNNER

Merknad:

- Sørg for at vanntanken er fri for rusk eller kaffebønner for å unngå tilstopping av vannutløpet fra vanntanken.
- Ikke bruk uristede eller frosne bønner, da de kan skade kvernen.
- Ikke bruk kaffebønner som er behandlet med sirup eller flytende smakstilsetning, da dette kan føre til tilstopping av kvernen.
- For å opprettholde kaffesmaken, anbefales det å kun tilsette kaffebønner som oppfyller kravene dine i kaffebønnebeholderen. Oppbevar overskytende kaffebønner i en lufttett eller lysbeskyttet beholder på et kjølig og tørt sted.
- Hvis maskinen ikke brukes kontinuerlig, anbefales det å tilsette kun den nødvendige mengden bønner i beholderen og la kvernen male alle bønnene på en gang. Dette vil tømme kvernen, bevare aromaen og unngå å forringje kaffekvaliteten.

INNSTILLING AV KVERNINGSGRAD

- Skalaen på kverningstykkesjusteringsknappen representerer 1 grad av kverningsinnstilling. Det er 3 ulike grader av kverning (fin, middels, grov) å velge mellom, fra posisjon 1 (for fin kverning - kraftig smak) til posisjon 14 (for grov kverning - lett smak).
- Drei kverningstykkesjusteringsknappen for å velge ønsket kverningsnivåinnstilling.
- Det er ikke mulig å endre kverningsnivåinnstillingen under maskinens drift.
- Ikke tving knappen til å dreie. Hvis du ikke får dreid knappen, kvern kaffemaskinen én gang og prøv igjen.

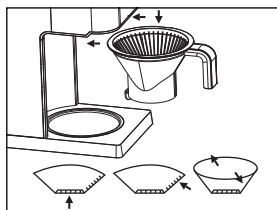
Advarsel: Ikke stikk fingrene eller andre gjenstander inn i kaffekvernen når produktet er på.



(Merk: Grad 1 er tynneste kverningsgrad, og grad 14 er tykkeste kverningsgrad.)

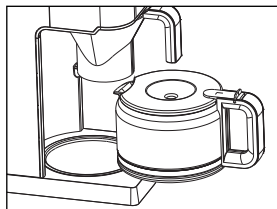
PLASSER FILTERET ELLER FILTERPAPIRET I FILTERKOPPEN

- Ta ut filterkoppen og plasser den i filternettet eller filterpapiret (1X4 eller No. 4).
 - Sett filterkoppen inn i produktet (trykk filterkoppen innover på plass, du vil høre et klikk).
- Merknad:** Hvis filterkoppen ikke er riktig plassert, vil kaffemaskinen ikke fungere, eller dryppskikkerhetsventilen på filterkoppen kan ikke åpne seg ordentlig.



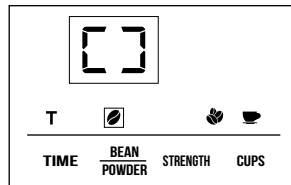
SETT KAFFEKANNEN PÅ VARMEPLATEN

- Plasser den tildekkede kaffekannen på produktets isolasjonsbrett.
- Hvis kaffekannen ikke er riktig plassert på produktets isolasjonsbrett, kan ikke dryppskikkerhetsventilen på filterkoppen åpnes korrekt, noe som kan føre til at kaffen i filterkoppen renner over.
- Når kaffekannen er plassert på isolasjonsbrettet med munningen vendt mot produktet, vil kaffen holde seg varmere.

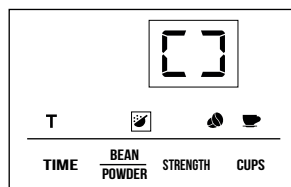


VELG ØNSKET MØNSTER, KONSENTRASJON OG KOPPSTØRRELSE

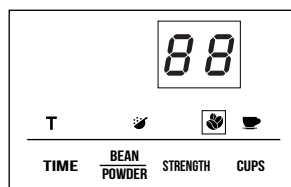
1. Bønne-/pulvermodus kan velges gjennom betjeningspanelet.
Når du velger kaffebønemodus, berør Bean/Powder-knappen lett, og de to første sifrene på tallrøret vil vise [] og Bean-lyset vil lyse opp. Som vist på figuren nedenfor



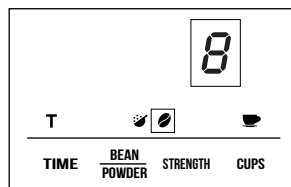
Når kaffepulvermodus er valgt, viser de to sifrene bak tallrøret [] og pulverlyset er på. Som vist på figuren nedenfor.



2. Konsentrasjonen kan velges gjennom betjeningspanelet.
Det er tre konsentrasjoner å velge mellom.
Middels konsentrasjon lyser, samtidig som tallrøret viser 88.



Velg svak konsentrasjon, svak konsentrasjon lyser, samtidig som tallrøret viser 8.



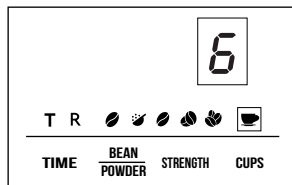
Velg konsentrasjonen, konsentrasjonen lyser opp, samtidig som tallrøret viser 888.



3. Antall kopper kan velges gjennom betjeningspanelet.

Totalt kan fire kopper velges.

Standard antall kopper er 4. Når du velger antall kopper, berør knappen for antall **CUPS** kopper. Lyset for antall kopper lyser opp som en indikasjon, og tallrøret viser gjeldende antall kopper. Berør lett på knappen for antall kopper, og tallrøret vil vise antall kopper (4, 6, 8, 10) i en syklus. Hvis du velger 6 kopper, vises følgende bilde nedenfor.



START BRYGGING AV KAFFE

- I ventemodus, ① bekreft valgt modus [bønne] [pulver], ② bekreft valgt konsentrasjon [svak] [middels] [sterk], ③ bekreft antall kopper (4/6/8/10 valgfritt), ④ bekreft kverningsgrad (1-14 valgfritt).
— ①②③④ bekreft valgene, trykk på strømknappen for å starte, digitalt rør vil vise løpende lys og strømknapplyset vil lyse.
- Det digitale røret viser E6, som en påminnelse om å sjekke filterkuppen.
- Ved slutten av varmeholdningsfasen viser det digitale røret gjeldende tid. Hvis det ikke er noen handling innen 2 minutter, går den i hvilemodus. Du vil høre 3 pip etter koking og 2 pip etter varmeholdning.

B. BRUK FORHÅNDSKVERNED KAFFE (KAFFEPULVERMODUS)

- Åpne vanntankdekselet og fyll tanken med ønsket mengde kaldt vann.
- Ta ut filterkoppen og sett den i filteret eller filterpapiret (1X4 eller 4). Legg den forhåndskverned kaffen i filteret eller filterpapiret (du kan justere kaffekonsentrasjonen etter smak).
- Sett filterkoppen inn i kaffemaskinen; Sett den dekkede kaffekannen på produktets isolasjonsbrett.
- Velg kaffepulvermodus, velg tilsvarende koppstørrelse og kverningsgrad, og trykk på strømknappen for å starte bryggingen av kaffe.

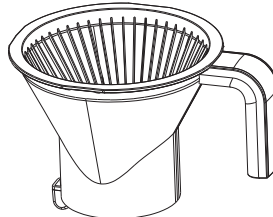
SETT/BRUK EN RESERVASJONSTIMER

- I ventemodus, hold nede tidsknappen, gå inn i denne funksjonen. R-lyset lyser opp, og det digitale røret viser tidligere to blinkende timer. Bruk retningsknappene for å legge til eller trekke fra timer, og klikk deretter på knappen for å bekrefte valget. Deretter vil de to siste sifrene på det digitale røret blinke. Bruk venstre og høyre knapper for å legge til eller trekke fra minutter, klikk deretter for å bekrefte valget av tid. Det digitale røret vil nå vise den valgte avtalt tidspunkt. Bekreft valgt modus [bønne] [pulver], bekreft valgt konsentrasjon [svak] [middels] [sterk], bekreft antall kopper (4/6/8/10 valgfritt), bekreft kverningsgrad (1-14 valgfritt), og til slutt trykk på strømknappen for å bekrefte avtalefunksjonen (nå vil R-lyset være på, og det digitale røret vil vise avtalt tid).
- Hvis det ikke er noen handling i 2 minutter, går den i hvilemodus. På dette tidspunktet vil R-lyset være på, og skjermen vil begynne å telle ned for avtalen.

ANTI-DRYPPFUNKSJON

- Dryppskringen sørger for at kaffen ikke løler ut på isolasjonsbrettet når du tar ut kannen fra kaffemaskinen før bryggeprosessen er ferdig.
- Kaffen vil ikke avgje sin sterkeste aroma før bryggeprosessen er fullført, så det anbefales at du ikke tar ut kaffekannen før du heller ut kaffen.

- Når du tar ut kaffekannen fra kaffemaskinen før bryggingen er fullført, anbefales det at du velger å suspendere bryggefunksjonen.



Advarsel:

Når du brygger kaffe, hold deg unna overløpshullet på filterkoppen, da varm damp kan komme ut.

Merk: Bryggeprosessen vil ikke stoppe når kaffekannen tas ut. Hvis kaffekannen ikke returneres til kaffemaskinen innen 20 sekunder, vil kaffen renne over (vennligst slå av bryggefunksjonen når du tar ut kaffekannen).

RENGJØR OG VEDLIKEHOLD KVERNEN

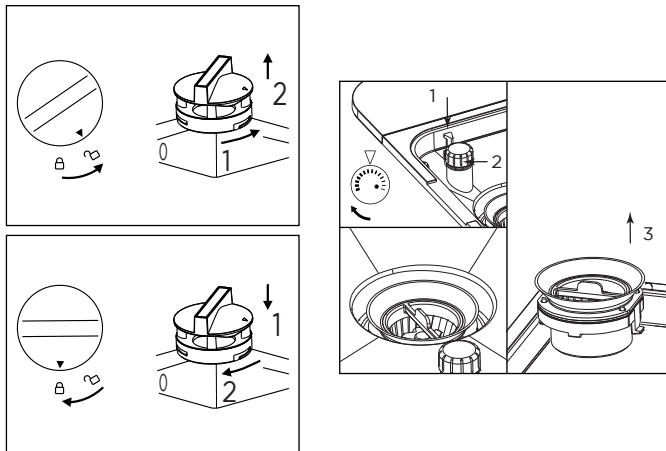
- På grunn av kaffebønnenes oljeaktige natur vil det alltid være en rest av kaffepulver igjen etter hver kverning, noe som kan påvirke smaken av kaffen. For å opprettholde kaffearomaen og unngå å forringje kaffekvaliteten, anbefales det å rengjøre og vedlikeholde kaffekvernen en gang i uken.
- Du kan følge disse trinnene for å rengjøre og vedlikeholde kaffekvernen ukentlig. Avhengig av bruksfrekvensen bør kvernen rengjøres og vedlikeholdes så snart mengden malt kaffebønner reduseres eller støyen øker under kverningsprosessen.

ÅPNE KAFFEPULVERKANALEN

I skjermtillstanden, først langt trykk på venstre retningsknapp og deretter langt trykk på bønne-/pulverknappen for å gå inn.

Det digitale røret viser ÅPNE.

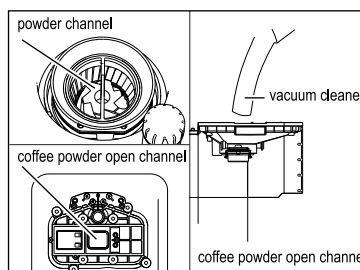
Når kaffeutløpet er åpent, trekker du støpselet ut av strømmuttaket og fjerner beskyttelsesdekselet.



Merk at du ikke skal tvinge knappen til å dreie. Hvis du ikke får dreid knappen for å male kaffemaskinen én gang, prøv igjen. Hvis kaffebønnene setter seg fast mellom den øvre kvernklingen og den nedre kvernklingen, og knappen ikke lar seg rottere, må du være forsiktig med å ikke tvinge knappen til å rottere. Vedlikeholdet må utføres av profesjonelt personell på det opprinnelige

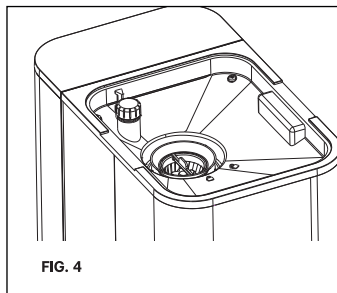
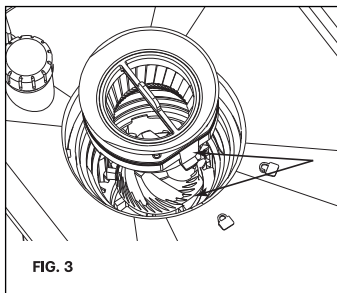
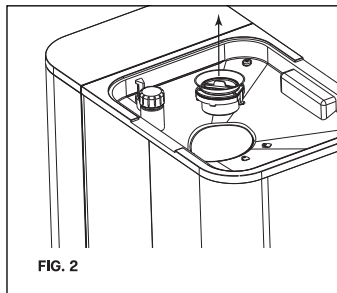
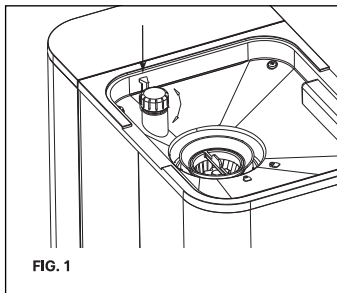
RENGJØR KVERNEN

- Kvernen er blokkert. Vennligst rengjør kaffepulverkanalen med den medfølgende børsten.
- Hvis nødvendig, bruk en tannpirker eller rettet pinne for å fjerne kaffesedimenter, eller støvsug kaffebønnene.
- Hvis nødvendig, kan du bruke en hårføner til å blåse kald luft inn i kvernammeret for å tørke kvernklingen og kaffepulverpassasjen.



MONTER PÅ DEN KVERNKLINGEN

- Monter på den øvre kvernklingen. Trykk på figuren for å installere den øvre kvernklingen, roter kverningsgradsknappen til ønsket skala, monter på beskyttelsesdekselet, sett inn strømledningspluggen, og kaffemaskinen er klar til bruk.
- Juster tykkelsesindikatoren med den røde prikken på kverningsgradsknappen.
- Plasser kvernklingen. Forsikre deg om at de to krokene på kvernklingen på tegningen er i sporet for å sikre at kverningsgraden justeres riktig.
- Drei knappen mot klokken og hør et klikk, noe som indikerer at den øvre kvernklingen er montert på plass.
- Drei kverningsgradsknappen til ønsket skala.



AVKALKING AV KAFFEMASKINEN

I ventemodus, klikk på Tidsinnstillingsknappen. T-lyset lyser opp. Når kaffemaskinen er i bruk, vil vannet med mineraler feste seg til vannrøret på kaffemaskinen. Dette kalles kalkavleiringer. Når du merker at kaffen tar lengre tid å brygge, produserer for mye damp, eller smaken er endret, kan det være på tide å avkalke kaffemaskinen. Å fjerne kalkavleiringer jevnlig kan forlenge produktets levetid og sikre at kaffen opprettholder best mulig smak.

Følgende metode kan brukes til å avkalke kaffemaskinen: Grad av avleiring avhenger av vannkvaliteten, og mineralinnholdet i vannet påvirker dannelsen av kalkavleiringer. Vær oppmerksom på vannkvaliteten. Bruk kun spiselig eddik til avkalking, da andre produkter kan skade kaffemaskinen. Ikke bruk eddik med eddiksyregrad over 8%, natron eller annet rengjøringsmiddel. Hell 500 ml hvit eddik i en kaffekanne opp til skala 4. Hell deretter 125 ml vann i kaffekannen opp til skala 5, rør godt og hell deretter blandingen i kaffemaskinens vanntank.

FEILKODE

- E1** Kommunikasjonen mellom displaykortet og strømkortet er unormal (kommunikasjonen mellom displaykortet og strømkortet feiler når displaykortet blir slått på)
- E3** Hall-brytersignalet blir ikke oppdaget (hvis mengden signal er mindre enn 10 etter at kvernmotoren har vært i drift i 2 sekunder)
- E4** S1\S2-signalet blir ikke oppdaget (hvis semaforen ikke blir oppdaget innen 1 minutt)
- E5** Beskyttelsesdekselet er ikke riktig installert
- E6** Koppstøtten blir trukket ut mens maskinen er i drift
- F1** NTC (Negative Temperature Coefficient) krets er åpen
- F2** NTC er avslått

VÆR OPPMERKSOM PÅ MILJØVERN



Vær oppmerksom på miljøvern! Vennligst følg lokale regler: Kast elektriske produkter og utstyr på riktig gjenvinningsstasjon.

PROBLEM OG LØSNING

PROBLEM

Maskinen viser E5.

Maskinen viser E6.

Kaffen smaker veldig svak.

Ingen kaffe.

Maskinen maler ikke bønnene.

Mer kaffepulver i kaffevæsken.

LØSNING

Sjekk om beskyttelsesdekselet er riktig monert i bønnebeholderen. Når beskyttelsesdekselet er riktig monert, sett tilbake strømforsyningen etter at strømmen er slått av.

Sjekk at filterkoppen er riktig monert.

1. Sjekk om det er tilstrekkelig med kaffebønner i bønnebeholderen. 2. Sjekk om pulverleveringskanalen er blokkert. 3. Sjekk om mengden vann i tanken ikke samsvarer med det valgte antallet kopper.

1. Sjekk vannbeholderen for vann. 2. Bruk den originale kaffekannen.

Sjekk om bønnemalingsfunksjonen er valgt på panelet.

Om det er et filter i filterkoppen.

AVIQ ApS
Navervaenget 3
4000 Roskilde
Denmark