

Sette 270Wi

KONISK KAFFEKVÆRN BRUGSANVISNING

INTRODUKTION

Mange tak fordi du købte Sette Konisk Kaffekværn. Med Sette, er det lettere end aldrig før at lave en god kop kaffe.

Nedenfor er nogen af de funktioner, der gør at Sette skiller sig ud fra andre kværne i dens klasse.

Koniske kværnblade

Produceret i Liechtenstein. De 40mm koniske kværnblade maler kaffe ved 3,5g til 5,5g/sek. afhængigt af indstillingen. Disse koniske kværnblade er holdbare og vil forblive skarpe i mange år. Justeringsmekanismen giver en mere præcis formalingsproces.

Kværn justering

Sette har 31 mikro justeringstrin, som gør at den kan male alt fra espresso til stempelkaffe. En trinløs mikro justering med 9 indikatorer tillader brugeren nemt at indstille den perfekte espresso. Makro/mikro mekanismen er direkte forbundet med den koniske kværn, som resulterer i øjeblikkelige kværnjusteringer. Dette unikke justeringssystem giver Sette hele 270 diskrete kværnindstillinger.

Digitalt kontrolpanel

Kontrolpanelet med LED lys i skærmen er brugervenligt. Tre programmerbar knapper kan programmeres til en tiende del af et gram til kværn-efter-vægt indstilling. Tryk enkelt på "START" knappen og Sette leverer automatisk en præcis dosering.

Konverterbar enhedsholder

En indbygget konverterbar enhedsholder tillader dig at kværne direkte ned i dit portafilter, den medfølgende kaffebeholder, eller en række af bryggeenheder – unikt for de fleste hjemmekværne. Sette's kaffebeholder er fremstillet af antistatisk plastik, med en støbt tud, for let at kunne hælde ned i din foretrukne brygningsenhed. Enheden kan holde en bred vifte af portafilter størrelser og inkludere en integreret krog for stabilitet.



INDHOLDSFORTEGNELSE

| | |
|--|----|
| INTRODUKTION | 1 |
| SIKKERHEDSINFORMATION | 3 |
| INDHOLDSOVERSIGT | 4 |
| DRIFT | 5 |
| Indledende opsætning | 5 |
| Arbejdscyklus | 5 |
| Justering af konverterbare enhedsarme & portafilter krog | 6 |
| Indstillinger af kværnkontrol | 6 |
| Anbefalede start indstillinger | 6 |
| Vægtbaseret formalingsproces | 7 |
| Lav ikke enkelt doseringer | 7 |
| Programmering | 7 |
| Burst tilstand | 7 |
| Puls funktion/Manual tilstand | 8 |
| Soft reset funktion | 8 |
| Enkelpunktskalibrering | 8 |
| Bluetooth | 9 |
| Over-the-air opdateringer | 9 |
| Baggrundsbelysning | 9 |
| VEDLIGEHOLD & RENGØRING | 10 |
| Fjernelse af bønnetragt | 10 |
| Fjernelse af kværnblad/justeringsenhed | 10 |
| Isættelse af kværnblad/justeringsenhed | 11 |
| Rengøring af formalet kaffebeholder, bønnetragt & kværnblade | 12 |
| Rengøring af tilstoppet kværn | 12 |
| Sådan ordnes den tilstoppede kværn | 12 |
| Automatisk rengøring | 12 |
| Rekalibrering af konisk kværnblad | 13 |
| GARANTI & SERVICE | 14 |
| Amerikanske & Canadiske garantioplysninger | 14 |
| Internationale garantioplysninger | 14 |
| Bevis for køb & produktregistrering | 14 |
| Information om reparation eller spørgsmål | 14 |

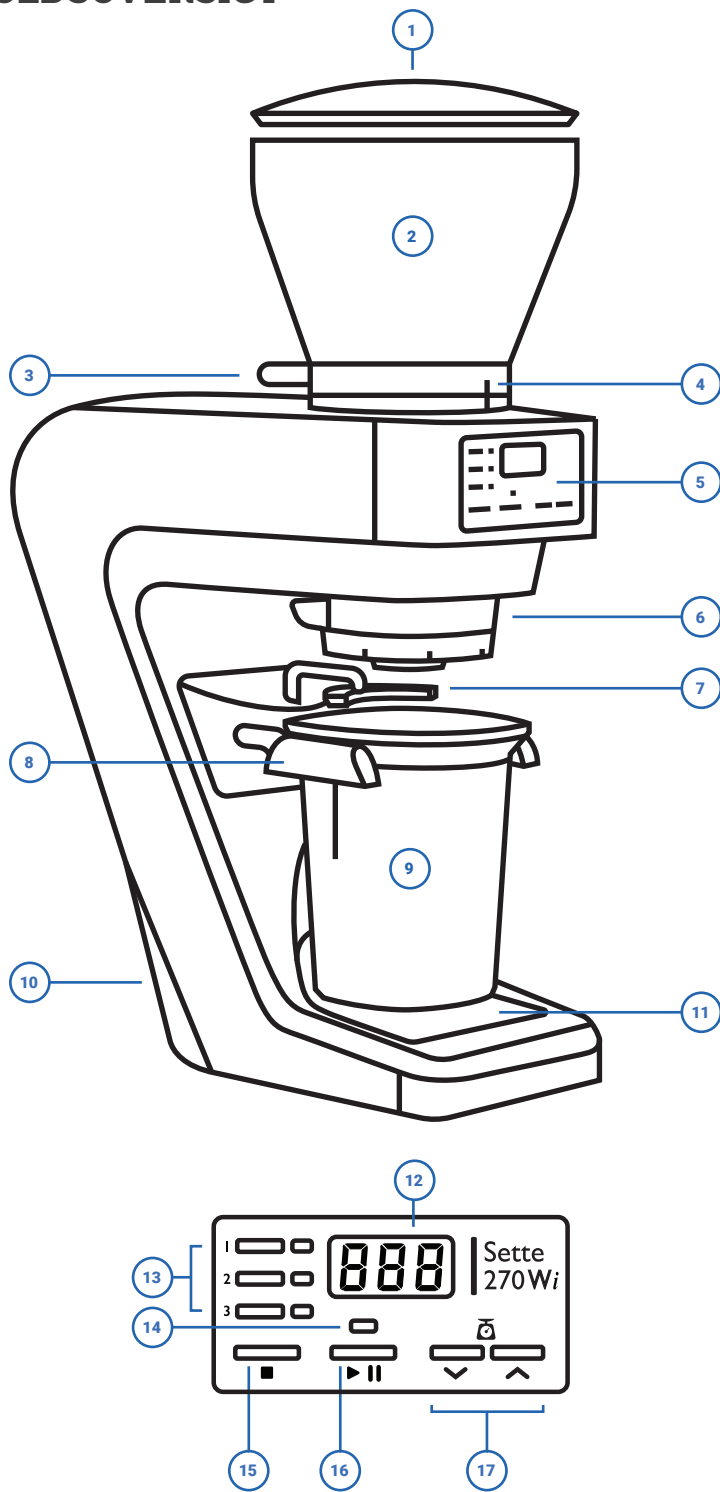
SIKKERHEDSINFORMATION

Læs venligst nedenstående information meget omhyggeligt. Den indeholder vigtig sikkerhedsinformation for dette apparat. Bevar venligst disse instruktioner til senere brug.

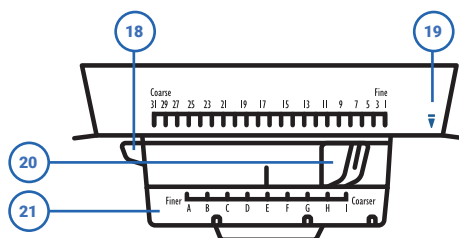
- ! Brug kun med vekselstrøm og den korrekte spænding. Se mærkatet på foden af kværnen for at bestemme den korrekte spænding.
- ! Rengør kun kværnens hus med en tør eller lettere fugtig klud. Nedsænk ikke kværnen, stikket eller ledningen i vand eller andre væsker.
- ! Baratza vil ikke acceptere noget ansvar for skader, eller garanti hvis kværnen bruges til andet end dens tilsigtede formål (dvs. formaling af hele ristede kaffebønner) eller apparater er forkert betjent eller repareret.
- ! Dette apparat kan bruges af børn over 8 år, og personer med nedsat fysisk, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende erfaring og viden, hvis de er overvåget eller er blevet vejledt og instrueret i brugen af apparatet på en sikker måde og forstår de risici som er involveret.
- ! Hvis ledningen er beskadiget skal den udskiftes af producenten, deres forhandler eller lignende kvalificerede personer for at undgå risici.
- ! Træk altid stikket ud før du samler, adskiller eller rengør kværnen.
- ! For at tage stikke ud, grib om stikket og fjern det fra stikkontakten. Træk aldrig i ledningen.
- ! Opbevar din kværn og dets ledning utilgængelig for børn under 8 år.
- ! Efterlad ikke din kværn uden opsyn mens den er TÆNDT.
- ! Rengøring og brugervedligehold skal ikke fortages af børn uden opsyn.
- ! Brug ikke kværnen hvis ledningen eller stikket er beskadiget.

ADVARSEL: træk ALTID stikket ud før du rengør kværnen.

INDHOLDSOVERSIGT



1. Tragt låg
2. Bønnetragt
3. Bønne shut-off knap
4. Indikator til justering af tragt
5. Kontrolpanel
6. Kværnjusteringsenhed
7. Justerbar portafilter krog
8. Konverterbar enhedsarme
9. Formalet kaffebeholder
10. Ledning
11. Udtagelig kaffebakke
12. LCD Skærm
13. Forudindstillede knapper & indikatorer
14. Kværn indikator
15. Stop
16. Start/Pause



17. Knapper til justering af kværnvægt
18. Installation/Fjernelse Tab
19. Installation/Fjernelse indikator
20. Makrojustering
21. Trinløs mikrojustering
22. Pose med værktøj

DRIFT

INDLEDENDE OPSÆTNING

Håndvask tragtlåget (1), bønnetragten (2), formalet kaffebeholder (9), og udtagelig kaffebakke (11) i varmt sæbevand og tør grundigt. Vask ikke kværnens justeringsenhed (6) og kværnbladet, da de vil ruste.

Med bønne shut-off knappen (3) i positionen 11, placer de 3 tragttabs med slidserne i toppen af kværnen. Sæt tragten på plads ved at dreje den med uret indtil tragten klikkes på plads. Installer tragtlåget (1) på toppen af bønnetragten (2). Roter makrojusteringen indtil den sorte kværnindstilling er indstillet til 18.

Bemærk: Tragten skal indstilles med den sorte kværnindikator (20) på indstilling 31 eller lavere for at motoren vil starte. Du bør sikre dig at shut-off knappen (3) er i åben position.

ARBEJDSCYKLUS (RATIO AF KVÆRNBRUG: PAUSE)

Sette blev designet til et maksimum på 1kg per dag, med en espresso arbejdscyklus på 10%. Vi ønsker at påminde alle som kæber Sette kværnen, at den er designet til hjemme brug (kortvarig brug).

Her er et generelt overblik over arbejdscyklus for Sette serien:

1. **Espresso (Indstillinger 3-9):** når der kværnes en dosis espresso (gns. 18g), i cirka 6 sekunder, skal 260Wi hvile i cirka 60 sekunder. Dette vil være hvad du kan forvente, hvis du laver flere kopper i træk på en enkelt maskine – 1 kop/minut.
2. **Filterkaffe (Indstilling 15-30):** når der kværnes en portion til filterkaffe (ikke mere end 150g kaffe i en enkelt formaling – omkring kapaciteten af den medfølgende formalet kaffebeholder) i cirka 24 sekunder. Så skal kværnen hvile i omkring 250 sekunder – 1 portion / 4 minutter.

JUSTERING AF KONVERTERBARE ENHEDSARME & PORTAFILTER KROG:

For at konvertere enheden til at holde et portafilter, tryk ind på den højre arm og sving den ned og mod venstre (fig. A). For at vende tilbage til udgangspositionen, tryk ind på den højre arm og sving den til højre og op (fig. B). Den venstre arm vil automatisk bevæge sig ind i position, når armen flyttes.

Når der kværnes direkte ned i et portafilter, skal du først konvertere armene til portafilter tilstand og svinge krogen til forsiden. Krogen er designet til at støtte toppen af læben på dit portafilter, mens armene støtter bunden af dit portafilter. Det er vigtigt at din krog er justeret så dit portafilter sidder i vatter. For at justere krogen, løsnes den 2mm unbrakoskrue som sidder neden under krogen, juster portafilter krogen op eller ned, og stram skruen til når den er i den rigtige position. Efter du har justeret din krog, kør en test, hvis dit portafilter ikke er i vatter under kværnprocessen, så kan det være du skal foretage yderligere justeringer.



fig. A

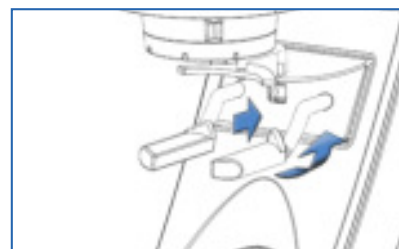


fig. B

INDSTILLING AF KVÆRNKONTROL

Sette har to forskellige justeringer. Makrojusteringer foretager store justeringer fra 1-31, mens den trinløse mikrojustering tillader små justeringer til finjustering. Vi anbefaler altid at motoren er tændt når der foretages mikro- eller makrojusteringer af kværnen. Det bedste er at starte med dine makroindstillinger ved "E", og dreje marko så tæt som muligt på den ønskede kværnindstilling, juster derefter mikro efter behov.

ANBEFALEDE START INDSTILLINGER

Makroindstillingerne som vise i nedenstående tabel, kan bruges som en generel retningslinje for udgangspunkter*. Den faktiske partikelstørrelse for en given indstilling vil variere afhængigt af mange faktorer, inklusiv: ristningsgrad (lys vs. mørk), friskhed, fugtighed, bønnetype, olieindhold, etc. Baratza anbefaler at starte med vores foreslåede indstillinger og herfra tilpasse efter smag. Til espresso anbefaler vi 9E. Til filterkaffe anbefaler vi 20E. Med brug, vil du kunne bestemme de indstillinger som passer til din smag, bryggestil og dine foretrukne bønner.

| Espresso | AeroPress | V-60 | Filterkaffe |
|----------|-----------|-------|-------------|
| 3-9 | 10-15 | 13-18 | 15-25 |

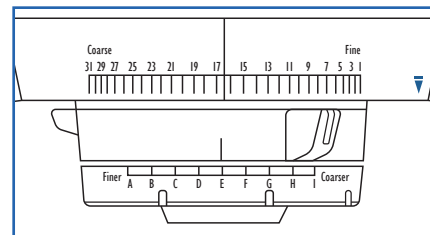
*Hvis du opdager at dine foretrukne indstillinger ligger uden for denne række, så er der ingen grund til at være bekymret, kværn til din personlige smag.

Advarsel: Sette kværner I et meget højt tempo, vær forsigtig med ikke at overfylde dit portafilter eller beholder! Hvis formalet kaffe tilstopper udgangshullet, vil kværnen blive tilstoppet. Rensning kræver grundig manuel rengøring.

VÆGTBASERET FORMALINGSPROCES

Placer portafilter, kaffebeholder eller anden brygningsenhed på de konverterbare enhedsarme. Tryk på en forudindstillet knap (1, 2, 3). Skærmen vil vise den tilsvarende programmerede formalingsvægt i sekunder, Tryk på START. Der kan være en mindre forsinkelse, da kværnen TARES og gør vægten klar til brug. Mens kværnen kører, vil skærmen tælle op i gram til målvægten, så vil motoren stoppe og skærmen vil igen nulstilles til den programmerede vægt.

Hvis du gerne vil stoppe før processen er fuldført, tryk på STOP knappen. Dette vil slukke motoren og nulstille skærmen til din oprindeligt valgte kværn vægt. Hvis du imidlertid vil stoppe kværnen uden at nulstille den oprindeligt valgte kværn vægt, så tryk på PAUSE knappen. Dette vil øjeblikkeligt sætte maskinen på pause. Tryk "START" for at genoptage kværnprocessen indtil enheden når den ønskede vægt. For at nulstille kværnprocessen, tryk på STOP knappen.



LAV IKKE ENKELT DOSERINGER

270Wi softwaren justere motorens stoppested baseret på produktionsmængden og fejl fra de forrige kværnprocesser. Wi kan ikke dosere præcist eller konsekvent, hvis der kun er bønner til en enkelt dosering i bønnetraten. For de bedste resultater, placer 2 eller flere doseringer i tragten når der kværnes. For flere oplysninger, kontakt support@baratza.com.

PROGRAMMERING

The Sette 270Wi er udstyret med tre programmerbare knapper. Knapperne er mærket med 1, 2, 3. De programmerbare knapper justere kun vægten af kaffebønner som skal formales, de justere ikke kværnindstillingerne (dvs. grov/fin). Hver knap kommer fra fabrikken med følgende forudindstillinger: 1=18g, 2=25g, 3=35g.

Du kan nemt justere de forudindstillingerne som følgende:

1. Vælg en forudindstillet knap.
2. Tryk på op eller ned pilknapperne for at justere vægten.
3. Når du har nået den ønskede vægtindstilling, tryk og hold den forudindstillet knap inde i 3 sekunder. Indstillingen vil blinke for at bekræfte. Indstillingen er nu gemt, selv hvis kværnen slukkes.

Bemærk at Sette 270Wi, når den er ny, vil den kræve 3 til 4 kværn cyklusser for at selvjustere og dosere inden for nogle tiende gram af målvægten

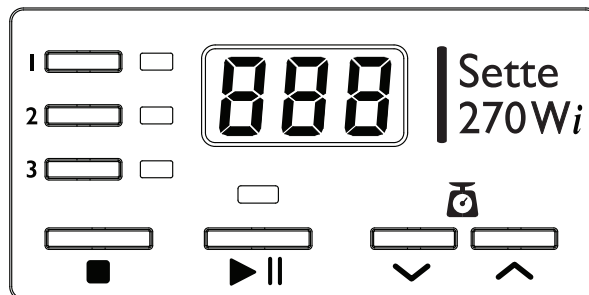
BURST TILSTAND

Hvis en vægt baseret kværnproces stoppes, og cyklussen er inden for fem gram af målvægten, så vil et tryk på "START" knappen give et meget kort burst af formalet kaffe, dette kan gentages et ubegrænset antal gange. Brug denne metode til at tilføje "lidt ekstra" til en dosering. Du kan stoppe denne indstilling ved at fjerne den formalet kaffebeholder/portafilter eller ved at trykke på STOP knappen.

Hvis kværnen stopper mere end fem gram før mål vægten, vil kværnen ikke starte Burst Tilstand, og vil i stedet opføre sig som om den var sat på pause. Tryk enkelt på "START" for at fortsætte kværnprocessen mod målvægten.

PULS FUNKTION/MANUAL TILSTAND

Sette 270Wi har også en puls funktion/manual tilstand. For at tænde kværnen i denne tilstand, skal du blot holde "START" inde i mere end 2 sekunder, og Sette vil blinke "P", og så vil den vise 0.0, som indikere at vægten er nulstillet. Tryk og hold "START" knappen inde igen vil starte motoren. Kværnen vil tælle op, mens den kværner kaffen, og vil stoppe processen så snart "START" knappen slippes. På dette tidspunkt er "START" knappen en puls knap. For at afslutte denne tilstand, tryk STOP.



SOFT RESET FUNKTION

Soft reset function tjener det formål at slette kværnens "hukommelse" af tidligere cyklusser. Dette nyttigt, hvis kværnen ikke har opnået en præcis doseringsvægt efter 3-4 cyklusser (på en enkelt kværnindstilling), eller efter at have foretaget væsentlige ændringer i kværnindstillingerne (15+ makroindstillinger). Sletning af hukommelse af forrige cyklusser tillader softwaren af starte forfra. Hver forudindstillet knap (1, 2 & 3) har deres egen uafhængige "hukommelse", så Soft Reset funktionen er specifik for en enkelt forudindstillet knap.

BEMÆRK: 5g minimum til forudindstillet tilstand: Softwaren forhindre brugere i at forudindstille en mængde under 5g. Grundet kværnens hastighed, er den ikke i stand til at være nøjagtigt ved mængder under 5g.

For at udføre en Soft Reset på en specifik forudindstillet knap, bør du sikre dig at den ønskede knap er valgt. Dobbeltklik derefter på PLAY knappen. Kværnen vil blinke "CC" og herefter øjeblikkeligt kværne den forudindstillede dosering. Fra denne dosering og fremad, bør kværnen opnå nøjagtighed inden for 3-4 ganges brug, så længe kværnmængden ikke ændres.

ENKELTPUNKTSKALIBRERING

270Wi vægten er kalibreret på vores fabrik og er klar til at kværne lige fra æsken. Enkelpunktskalibrering tillader slutbrugeren at kalibrere vægten i driftsmiljøet, for bedst at sikre 270Wi er relativt præcist i forhold til den internationale enhed i kilogram. Dette gør brugeren i stand til at dele mere præcise data, men det er ikke nødvendigt at enheden gentagende gange kværner den samme mængde. 500g kalibreringsvægten er ikke inkluderet med 270Wi, men er tilgængelig på www.acaia.co.

Enkelpunktskalibrering:

1. Tryk & hold forudindstilling 1 inde, sæt strømmen til
2. Vent indtil skærmen viser CAL
3. Slip forudindstilling 1
4. Placer den tomme formalet kaffebeholder i armene
5. Tryk på stop for at nulstille den tomme formalet kaffebeholder

! Gennemfør trin 6-8 så hurtigt som muligt, da enheden hurtigt slukker når beholderen er fjernet

6. Fjern den formalet kaffebeholder
7. Placer 500g Acaia vægt i den formalet kaffebeholder
8. Placer beholder og 500g vægt til bage i armene
9. Skærmen skal blinke mellem CAL og 500
10. Tryk start for at kalibrere
11. Hvis skærmen viser E05, gå tilbage til (5)
12. Når skærmen viser End, er kalibreringen færdig

! E05 vil dukke op hvis kværnen ikke modtager en stabil 500g læsning i trin 9, dette skyldes ofte hvis enheden er placeret på en ustabil overflade

BLUETOOTH

Din Sette 270Wi er udstyret med Bluetooth takket være et samarbejde mellem Baratza og Acaia. Bluetooth funktionen tillader nem opdatering af softwaren og god brugeroplevelse uden behovet for at udføre fysiske reparationer, samt adgang til Acaia's vifte af apps til kaffeentusiaster.

OVER-THE-AIR OPDATERINGER

For den bedste brugeroplevelse, download Sette Updater (fra Acaia) i Apple App Store. Hvis der i fremtiden bliver foretaget ændringer i brugeroplevelsen eller softwaren, kan din 270Wi hente disse opdateringer via Bluetooth.

BAGGRUNDSBELYSNING

For at slukke for baggrundsbelysningen, tryk og hold STOP knappen inde i to sekunder. For at tænde for baggrundsbelysningen, tryk enkelt på STOP knappen.

VEDLIGEHOOLD OG RENGØRING

FJERNELSE AF BØNNETRAGT

Drej bønne shutoff knappen til CLOSED position, tryk så på "START" knappen for at rense kværnen for de resterende bønner. Fjern stikket fra stikkontakten. Fjern tragten ved at dreje den mod uret indtil den stopper, løft så bønnetragten af kværnens hus. Det kan være nyttigt at fjerne/isætte tragten mens låget er på for stabilitet.



FJERNELSE AF RINGKVÆRN/JUSTERINGSSENHED

1. Den justerbar portafilter krog skal svinges til siden for at fjerne justeringsenheden (fig. C).
2. Drej bønne shutoff knappen så den er i CLOSED position, tryk så på START knappen for at rense kværnen for de resterende bønner (fig. D).
3. Når kværnen er fuldstændigt rensed, drej justeringsenheden ud over den groveste indstilling for at isætte/ fjerne indikatoren (blå trekant). Samlingen vil løsnes nedad for fjernelse (fig. E).



fig. C



fig. D

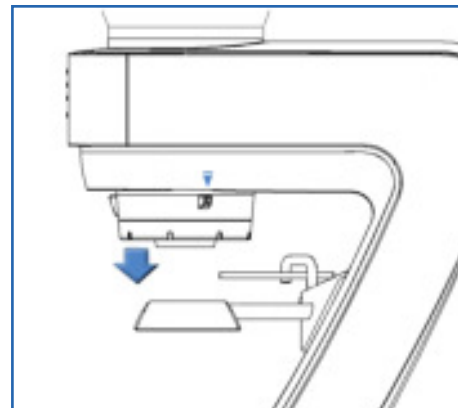


fig. E

ISÆTTELSE AF RINGKVÆRN/JUSTERINGSENHED

1. Placer den blå installation/fjernelsesindikator på kværnens justeringsenhed ud for den blå installation/fjernelsesindikator på den højre side af maskinen (fig. F).
2. Hold de to blå indikatorer ud for hinanden, tryk forsigtigt op på kværnens justeringsenhed og drej den sorte ringkværnsholder (fig. G) indtil tabs og huller ligger ud for hinanden og ringkværnsholderen glider op i maskinen. På dette punkt vil ringkværnen og holderen blive indsat i maskinen og er ikke længere synlig (fig. H). For at se en video guide, se vores video på YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=cEsGof65vdU>.
3. Mens du trykker opad, drej kværnens justeringsenhed som vist (fig. H) ved at dreje den blå tab mod bagsiden af kværnen. Justeringsenheden vil klikke når den passer med den sorte makrojustering, som vil passe med 1-31 skalaen på maskinen.

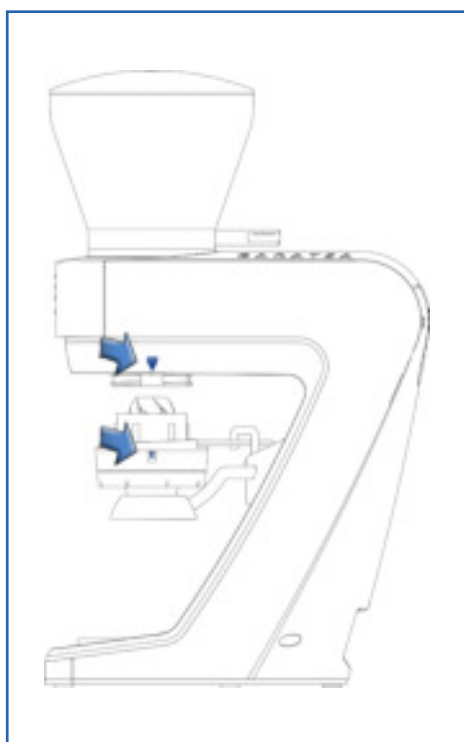


fig. F

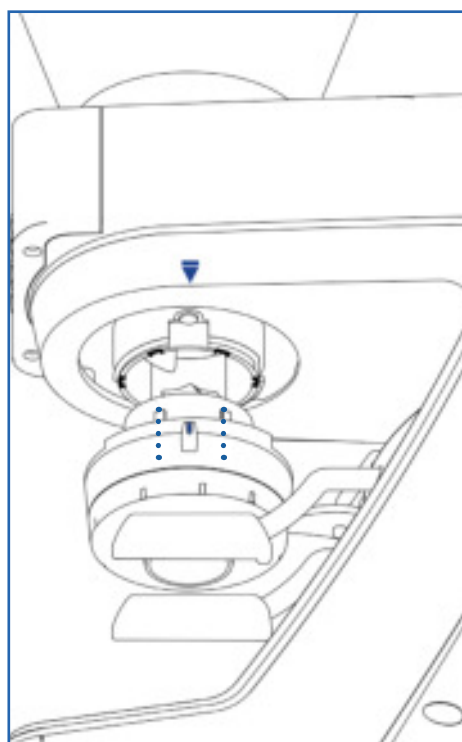


fig. G

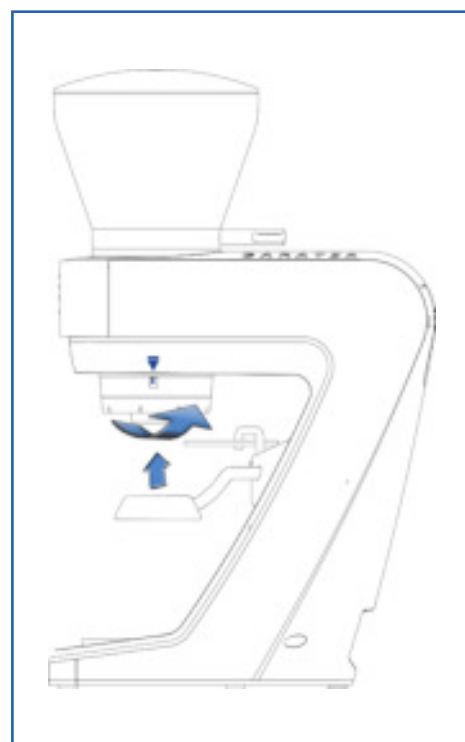


fig. H

RENGØRING AF FORMALET KAFFEBEHOLDER, BØNNETRAGT OG KVÆRNBLADE

Vask den formale kaffebeholder, tragt og tragtens låg i varmt sæbevand, skyl og tør af. Vask aldrig kværnbladene eller de vil ruste. Hvis kværnen bruges dagligt, bør kværnbladene rengøres efter et par måneder ved hjælp af en stiv børste eller ved brug af tabletter (se nedenfor for automatisk rengøring). Bemærk at tabletterne ikke vil rense en tilstoppet kværn. Hvis di kværn er tilstoppet, henvises der til rengøring af tilstoppet kværn.

Sæt ikke bønnetragten, tragtens låg, eller kaffebeholderen i opvaskemaskinen. Kun håndvask. Vask IKKE kværnens justeringsenhed ELLER KVÆRNBLADENE i vand.

RENGØRING AF TILSTOPPET KVÆRN

Hvis din kværn ikke producerer den normale mængde kaffe, kan den være tilstoppet med formale kaffe. Dette kan ske hvis den formale kaffebeholder eller portafilter bliver overfyldt med formale kaffe, og kaffen derved tilstopper udgangshullet og kværnkammeret. Der kan også ske en tilstopning med opbygning af kaffeolier eller formale kaffe over tid.

SÅDAN ORDNES DEN TILSTOPPET KVÆRN

1. Fjern ringkværnen/justeringsenheden (se figur C, D, og E).
2. Ringkværnen vil have komprimeret kaffe omkring og under den. Brug et fint værktøj, f.eks. en tandstik eller spisepind, til at løsne den komprimerede kaffe.
3. Fortsæt med at prikke og skrabe, indtil alle portene i ringkværnsholderen er rensat.

AUTOMATISK RENGØRING

En grundig, hurtig og nem rengøring kan opnås ved brug af Full Circle™ bionedbrydelige rengøringstabletter til kaffekværne. Full Circle tabletter er designet til at løsgøre kaffepartikler, samt absorbere og fjerne lugt og rester af kaffeolier. Fjern alle bønner fra tragt og køv kværnen for at fjerne eventuelle bønner inden i maskinen. Placer den anbefalede mængde af Full Circle i den tomme bønnetragt. Sæt makrojusteringen til 20, isæt formale kaffebeholder og køv kværnen indtil den er tom. Kværn alle tabletterne ned i beholderen. Når du er færdig, anbefaler vi at du kværner omkring 30g kaffe, for at fjerne eventuelle rester. Smid de formalede tabletter/kaffe ud. Find yderligere informationer om Full Circle rengøringstabletter på www.urnex.com.

REKALIBRERING AF KONISK KVÆRNBLAD:

Efter de første par pund kaffe, kan de være at kværnens laveste indstilling ikke er fin nok til espresso. For at gøre formalingen finere, kan en lille spændeskive (inkluderet) blive installeret under kværnbladet. Gennemgå først trinene i "Fjernelse af kværnblad/justeringsenhed" (på side 10) og forsæt så med trinene nedenfor.

1. Tag kværnens justeringsenhed i din hånd, grib kværnbladet med din anden hånd og træk/skub dem fra hinanden (fig. I).
2. Når kværnbladet og holderen er separeret, fjern den gennemsigtige udgangstube ved at trække den væk fra kværnbladsholderen.
3. Med den medfølgende 5mm unbrakonøgle, skal bolten i bunden af kværnbladsholderen løsnes helt.
4. Fjern kværnbladet fra holderen. Kværnbladet er som regel spændt godt fast. For nemt at kværne det, placer den 5mm unbrakobolt tilbage i position, men skru den ikke i. Isæt din 5mm unbrakonøgle i boltens hoved, og tryk så unbrakonøglen mod din arbejdsflade. Denne taktik gør brugeren i stand til at skubbe kværnbladet af holderen (fig. J).
5. Placer en spændeskive oven på kværnbladsholderen.
6. Monter ringkværnen så fanerne på ringkværnsholderen er placeret helt inde i slidser på bunden af kværnbladet.
7. Isæt bolten og stram den så meget som muligt.
8. Isæt udgangstuben.
9. Sæt ringkværnen og holderen på bordfladen, med kværnbladet hvilene på arbejdsfladen. Placer justeringsringen (med den rillede side nedad) oven på toppen og tryk justeringsenheden ned over ringkværnen og holderen (fig. L).

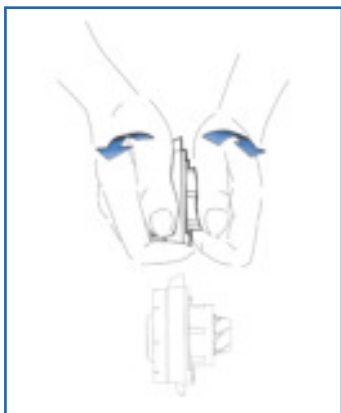


fig. I

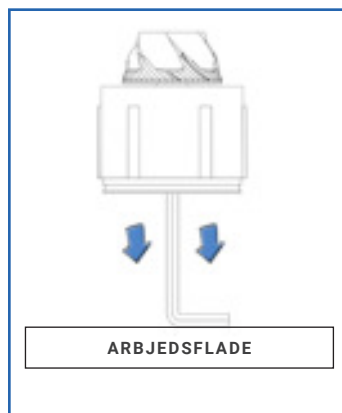


fig. J

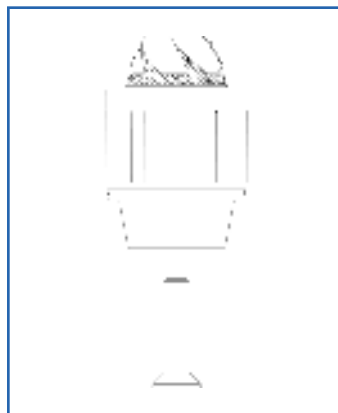


fig. K

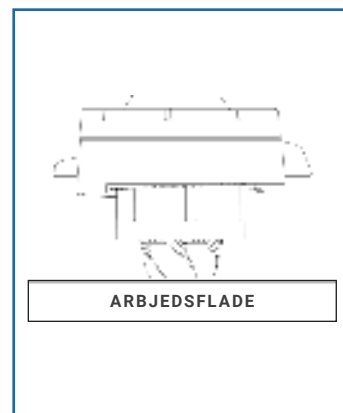


fig. L

GARANTI & SERVICE

AMERIKANSKE & CANADISKE GARANTIOPLYSNINGER

Begrænset garanti for Baratza Kaffekværne er 1 år. Denne garanti dækker alle defekter i materialer og funktion (dele og funktion) inklusiv gratis landtransport til og fra vores reparationsfaciliteter inden for USA og Canada. Denne garanti gælder ikke ved: forkert brug, manglende rengøring, misbrug, normal slitage, mangel på ordentlig justering, fremmedobjekter (sten, skruer, etc.) i bønnerne, eller ved brug uden for den tilsigtede anvendelse til formaling af hele ristede kaffebønner. Hvis din kværn går i stykker inden for et år, e-mail support@baratza.com eller ring 425-641-1245. For yderligere garantisupport, eller information om problemløsning, besøg baratza.com.

INTERNATIONALE GARANTIOPLYSNINGER

For alle lande uden for USA og Canada, bliver garanti, support og service håndteret af den internationale forhandler som du købte kværnen fra. Hvis du har købt kværnen fra en forhandler uden for det land, du bor i, kan du være ansvarlig for eventuelle forsendelsesomkostninger for at servicere kværnen, og du skal muligvis betale for servicen.

BEVIS FOR KØB OG PRODUKTREGISTRERING

Du kan registrere din kværn på baratza.com/register-your-grinder. Registreringen vil sikre os at vi kan kontakte dig, i det usandsynlige tilfælde af underretninger om produktsikkerhed og hjælpe os med at overholde bestemmelserne i lovgivningen om Consumer Product Safety. Serienummeret er placeret på bunden af kværnene. Bevar venligst din kvittering som viser datoen for købet.

INFORMATION OM REPARATION ELLER SPØRGSMÅL

E-mail: baratza.com/contact

For reservedele og information, besøg: baratza.com

For problemløsningsvideoer: youtube.com/user/Baratzallc1