

# Nordic Sense

Kaffekværn / Brugsanvisning

Coffee Grinder / User Manual

Kaffekvern / Bruksanvisning

Kaffekvarn / Användarhandbok



Coffee Grinder

**KAFFEKVÆRN**

Varenummer / Item Number: 33652

# Nordic Sense

DANSK 3

ENGLISH 9

NORSK 15

SVENSKA 21



**Conical grinder**  
Konisk kværn

**Grind settings  
from fine to coarse**  
Kværnindstillinger  
fra fin til grov

**150 g whole coffee beans**  
150 g hele kaffebønner

# KAFFEKVÆRN

## BETJENINGSVEJLEDNING

### Før første brug

Før du bruger kaffekværnen første gang, skal du kontrollere, at alle dele er komplette.

- A. Låg til bønnebeholder
- B. Bønnebeholder
- C. Aftagelig øvre fræser
- D. Ring til justering af grovhed
- E. Hovedhus
- F. Tænd/sluk-knap
- G. Dekorationsring
- H. Rengøringsbørste
- I. Låg til beholder
- J. Beholder til malet kaffe



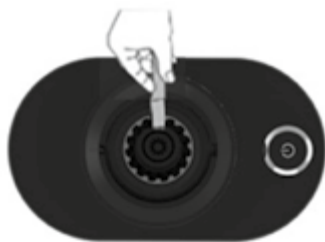
### SÅDAN FJERNER DU KAFFEBØNNEBEHOLDEREN

1. Sørg for, at kaffekværnen er taget ud af stikkontakten.
2. Sørg for, at kaffebønnebeholderen er fri for kaffebønner.
3. Drej kaffebønnebeholderen mod uret, indtil pilen på beholderen  flugter med , og fjern derefter kaffebønnebeholderen opad.



## SÅDAN SAMLER DU KAFFEBØNNEBEHOLDEREN

1.



Sørg for, at der ikke sidder rester af kaffegrums på toppen af den øverste kværn. Hvis der er rester, skal de rengøres med den medfølgende børste.

2.



Ret pilen ▼ i bunden af kaffebønnebeholderen ind efter oplåsningssymbolet ☐ på kværnskalaens ring.

3.

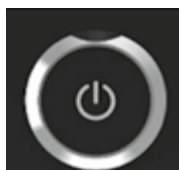


Tryk let på bønnebeholderen, og drej bønnebeholderen med uret, så pilen ▼ i bunden af bønnebeholderen flugter med den ønskede kaffetype på maleskalaens ring.

**BEMÆRK:** Hvis kaffebønnebeholderen ikke drejes inden for malingsskalaens område, vil maskinen ikke starte.

## KNAP-INSTRUKTION

- Drej ringen på grov- og finskalaen for at vælge den rigtige finhedsgrad af kaffebønnerne.
- Tilsæt den rette mængde kaffebønner til bønnebeholderen.
- Tryk på Start/Stop-knappen:



- Tryk kort på "Start/Stop-knappen" for manuel arbejdstilstand, stop slibningen, når der ikke trykkes.
- Tryk på "Start/Stop-knappen", og du vil høre en lyd, som er den automatiske arbejdstilstand.
- Hvis du har brug for at stoppe under slibeprocessen, skal du bare trykke på "Start/Stop"-knappen igen.

## JUSTERING AF KAFFEGRUMSENS GROVHED

		
Sæt jordkoppen på plads.	Åbn låget til kaffebønnebeholderen, og fyld kaffebønner i beholderen. Dæk beholderen til, og du kan nu justere kaffe-pulverets grovhed.	Kaffekværnen har 38 indstillinger til justering af grovheden. For at justere grovheden skal du dreje bønnebeholderen og justere fra fint til groft afhængigt af den type kaffe, du brygger.

## SKEMA OVER KAFFEGRUMSENS GROVHED:

Kaffe-type	Espresso	Mocca	Filterkaffe	Håld over	Fransk presse
					
Slibestørrelse	Fint	Mikrofin	Mellem-grovhed	Mikro-grovhed	Grovhed
Udstyr	1-8	9-15	16-23	24-30	30-38

## FORHOLDSREGLER VED BRUG

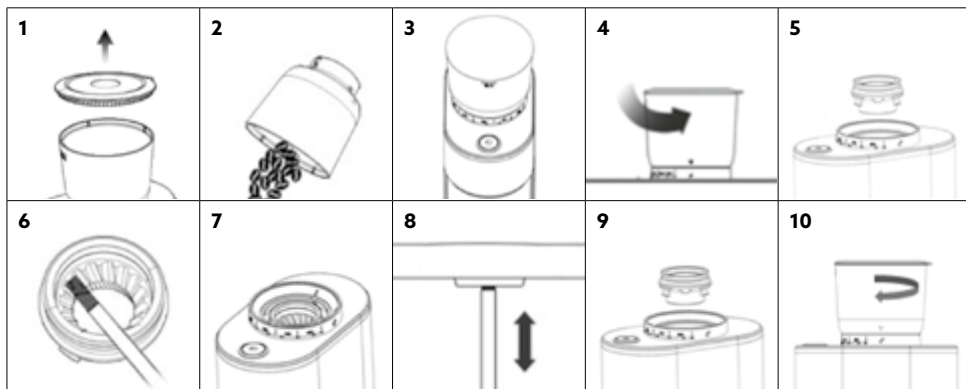
- Frisk kaffepulver er en nøglefaktor, når man skal lave lækker kaffe.
- Kaffens smag og styrke kan justeres efter dine personlige præferencer, og du kan variere typen af kaffebønner, mængden af kaffe og finheden af malingen for at opnå den ønskede smag.

- Det er bedst at bruge friske kaffebønner med ristningsdato der er så ny som mulig.
- Opbevar kaffebønner i et lyst, køligt og tørt miljø.
- Hvis det er muligt, så prøv at bruge vakuumemballage.
- Køb kaffebønner i små portioner for at reducere opbevaringstiden, helst mindre end en uge ad gangen.
- Når kaffebønnerne er malet til kaffepulver, mister de hurtigt deres aromatiske smag. For at få det bedste bryggeresultat skal du lave kaffe umiddelbart efter, at du har malet kaffepulveret.
- Opbevar ikke kaffebønner i bønnekoppen i længere tid.
- Når du opbevarer maskinen efter brug, skal du køre maskinen for at male de resterende kaffebønner færdige og rengøre den.
- Rengør kaffebønnebeholderen og beholderen til malet kaffe regelmæssigt.

## RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

For at bevare kaffens aroma og undgå, at kaffegrumset ødelægges, skal du tømme bønnemaskinen efter hver brug.

- Sørg for at tage stikket ud af stikkontakten før rengøring.
- Nedslenk ikke kværnen, ledningen eller stikket i vand.



1. Tag låget af bønnemaskinen ud.
2. Hæld kaffebønnen ud.
3. Kør kværnen, indtil der ikke er nogen kaffebønnerester tilbage.
4. Fjern bønnemaskinen ved at dreje den mod uret.
5. Tag den øverste grat ud.
6. Rengør den øverste fræser med rengøringsbørste.
7. Rengør den nederste fræser med rengøringsbørste.
8. Rengør pulverudløbet med en børste.
9. Sæt den øverste fræser i korrekt position.
10. Drej med uret for at låse bønnemaskinen.

Tør apparatets kabinet af med en let fugtig klud, og tør det derefter med en blød, fnugfri klud.

Rengør forsigtigt indersiden af kaffebønnebeholderen med en fugtig klud.

**BEMÆRK:** For at kunne sætte den øverste kværn på plads, er det nødvendigt at fjerne kaffegrumsrester og kaffegrums fra den nederste kværn før montering.

## GUIDE TIL FEJLFINDING

SVIGT	ÅRSAG TIL FEJL	FEJLFINDING
<b>Intet kaffepulver</b>	Øverste grat er ikke sat eller ikke sat i korrekt position	Saml fræseren igen
<b>Enheden virker ikke</b>	Ikke tilsluttet	Tilsluttet den korrekte specifikation af strømforsyningen
<b>Enheden virker ikke</b>	Ingen bønnebeholder eller ikke drejet i arbejdsskalaområdet	Saml bønnebeholderen korrekt
<b>Enheden virker ikke</b>	Motor-PTC aktiveret på grund af lang tids slibning	Træk stikket ud, og vent i 30 minutter, så enheden kan køle ned.

---

**Model:** BD-CG011A

---

**Spænding:** 220-240V, 50-60Hz

---

**Effekt:** 200W

## GENBRUG OG BORTSKAFFELSE

### Oplysninger om bortskaffelse af affald til brugere af elektrisk og elektronisk udstyr



Dette mærke på produktet og/eller de tilhørende dokumenter angiver, at apparatet ved bortskaffelse skal håndteres som affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE). Et WEEE-mærket produkt må ikke smides ud sammen med almindeligt husholdningsaffald, men skal afleveres separat med henblik på sortering, genvinding og genanvendelse af materialerne.

WEEE-mærkede produkter skal afleveres på den lokale genbrugsstation med henblik på sortering, genvinding og genanvendelse. Det er gratis at aflevere affald på genbrugsstationen. Korrekt bortskaffelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr sikrer, at værdifulde ressourcer ikke går tabt, og beskytter mennesker og miljøet mod potentielle negative virkninger forårsaget af farlige materialer, der er indeholdt i affaldet.

**Kontaktoplysninger:**

F&H GROUP A/S

Gl. Skivevej 70

8800 Viborg

Danmark

Tlf.: +45 8928 1300

[www.fh-as.dk](http://www.fh-as.dk)



# COFFEE GRINDER

## OPERATING INSTRUCTIONS

### Before first use

Before using the coffee bean grinder for the first time, please check that all parts are complete.

- A. Bean hopper lid
- B. Bean hopper
- C. Removable upper burr
- D. Coarseness adjusting ring
- E. Main housing
- F. On/off button
- G. Decoration ring
- H. Cleaning brush
- I. Ground cup lid
- J. Ground cup



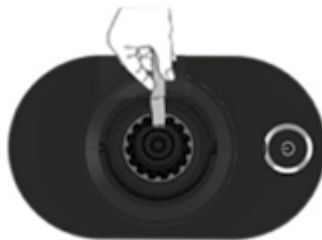
## HOW TO REMOVE THE COFFEE BEAN HOPPER

1. Ensure the coffee grinder is unplugged.
2. Make sure the coffee bean hopper is free of coffee beans.
3. Turn the coffee bean hopper counter-clockwise until the arrow on the hopper ▶ align with ☐, Then just remove the bean hopper upwards



## HOW TO ASSEMBLE COFFEE BEAN HOPPER

1.



Make sure that there is no coffee grounds residue on the top of the upper burr. If there is residue, clean it with the cleaning brush provided.

2.



Align arrow ▼ on the bottom of the coffee bean hopper with the unlock symbol 🔒 on the grinding scale ring

3.

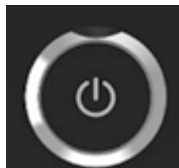


Press the coffee bean hopper slightly, and rotate the bean hopper clockwise, align the arrow ▼ on the bottom of bean hopper with your desired coffee type on grinding scale ring.

**NOTE: If the coffee bean hopper is not rotated within the grinding scale range, the machine will not start.**

## BUTTON INSTRUCTION

1. Rotate the coarse and fine scale ring to choose the right fineness of coffee bean grind
2. Add the right amount of coffee beans to the bean hopper
3. Press Start/Stop button:



- Short press "Start/Stop button" for manual working mode, stop grinding when un-touch.
- Press the "Start/Stop button" and you will hear a sound, which is the automatic working mode.
- If you need to stop during grinding process, just press the "Start/Stop" button again.

## COFFEE GROUNDS COARSENESS ADJUSTMENT

Put the ground cup in place.	Open the lid of the coffee bean hopper and fill in the hopper with coffee beans. Cover the hopper, you can now adjust the coffee powder coarseness.	The coffee grinder has 38 grind settings to adjust the coarseness. To adjust the coarseness, rotate the bean hopper and adjust from fine to coarse depending on the type of coffee you are brewing.

## COFFEE GROUNDS COARSENESS CHART:

Coffee type	Espresso	Mocca	Filter Coffee	Pour Over	French Press
Grinding size	Fine	Micro fine	Middle coarse	Micro coarse	Coarse
Gear	1-8	9-15	16-23	24-30	30-38

## PRECAUTIONS FOR USE

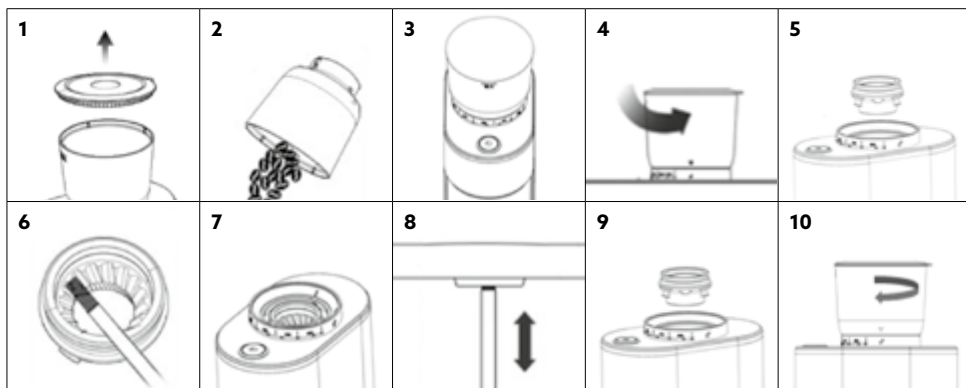
- Fresh coffee powder is a key factor in making delicious coffee.
- The flavor and strength of coffee can be adjusted according to your personal preference, and you can vary the type of coffee beans, the amount of coffee and the fineness of the grind to achieve the desired taste.
- It is best to use fresh coffee beans with a roast date as new as possible.

- Store coffee beans in a light, cool and dry environment.
- If possible, try to use vacuum packaging.
- Buy coffee beans in small batches to reduce storage time, preferably less than a week at a time.
- Once ground into coffee powder, coffee beans will quickly lose their aromatic flavor. For the best brewing results, make coffee immediately after grinding the coffee powder.
- Do not store coffee beans in the bean cup for a long time.
- When storing the machine after use, run the machine to finish grinding the remaining coffee beans and clean it.
- Clean the coffee bean hopper and ground cup regularly.

## CLEANING & MAINTENANCE

To maintain the aroma of the coffee and to avoid spoilage of the coffee grounds, empty the bean hopper after each use.

- Be sure to unplug the power outlet before cleaning.
- Do not immerse the grinder, power cord or plug into water.



1. Take out the bean hopper lid
2. Pour out the coffee bean
3. Run the grinder until there is no coffee bean residue
4. Remove the bean hopper by rotating counter-clockwise
5. Take out the upper burr
6. Clean the upper burr by cleaning brush
7. Clean the lower burr by cleaning brush
8. Clean the powder outlet by cleaning brush
9. Put the upper burr in correct position
10. Rotate clockwise to lock the bean hopper

Wipe the housing of the device with a slightly damp cloth and then dry it with a soft, lint-free cloth.

Carefully clean the inside of the coffee bean hopper with a damp cloth.

**NOTE: In order to install the upper burr in place, it is necessary to remove any coffee grounds residual and coffee grounds from the lower burr before installation.**

## TROUBLESHOOTING GUIDE

FAILURE	CAUSE OF FAILURE	TROUBLESHOOTING
<b>No coffee powder</b>	Upper burr is not put or not put in correct position	Re-assemble the burr
<b>Unit not working</b>	Not plugged	Plugged into the correct spec of power supply
<b>Unit not working</b>	No bean hopper or not rotated in working scale range	Assemble the bean hopper correctly
<b>Unit not working</b>	Motor PTC activated because of long time grinding	Unplug and wait for 30min. to enable unit to cool down

Model:	BD-CG011A
Voltage:	220-240V, 50-60Hz
Power:	200W

## RECYCLING AND DISPOSAL

### Information on Waste Disposal for Consumers of Electrical & Electronic Equipment



This mark on a product and/or accompanying documents indicates that when it is to be disposed of it must be treated as Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE). Any WEEE marked waste products must not be mixed with general household waste, but kept separate for the treatment, recovery and recycling of the materials used. For proper treatment, recovery and recycling; please take all WEEE marked waste to your Local Authority Civic waste site, where it will be accepted free of charge. If all consumers dispose of Waste Electrical & Electronic Equipment correctly, they will be saving valuable resources and preventing potential negative effects upon human health and the environment from hazardous materials that the waste may contain.

**Contact information:**

F&H GROUP A/S  
Gl. Skivevej 70  
8800 Viborg  
Danmark  
Tlf.: +45 8928 1300  
[www.fh-as.dk](http://www.fh-as.dk)



# KAFFEKVERN

## BRUKSANVISNING

### Før første gangs bruk

Før du bruker kaffekvernen for første gang, må du kontrollere at alle delene er komplette.

- A. Lokk til bønnebeholder
- B. Bønnebeholder
- C. Avtakbar øvre borr
- D. Ring for justering av grovhetsgrad
- E. Hovedhus
- F. På/av-knapp
- G. Dekorasjonsring
- H. Rengjøringsbørste
- I. Lokk til beholder
- J. Beholder for malt kaffe



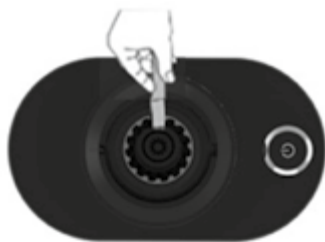
### SLIK FJERNER DU KAFFEBØNNEBEHOLDEREN

1. Sørg for at kaffekvernen er trukket ut av stikkontakten.
2. Kontroller at kaffebønnebeholderen er fri for kaffebønner.
3. Dre i kaffebønnebeholderen mot urviseren til pilen på beholderen ▼ er på linje med 🔒, og fjern deretter bønnebeholderen oppover.



## SLIK MONTERER DU KAFFEBØNNEBEHOLDEREN

1.



Kontroller at det ikke er rester av kaffegrut på toppen av den øvre kvernen. Hvis det finnes rester, må du rengjøre dem med den medfølgende rengjøringsbørsten.

2.



Rett inn pilen ▼ på bunnen av kaffebønnebeholderen med opplåsingssymbolet ☐ på ringen på kvernskalaen

3.

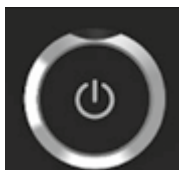


Trykk lett på kaffebønnebeholderen, og roter bønnebeholderen med klokken, slik at pilen ▼ på bunnen av bønnebeholderen stemmer overens med ønsket kaffetype på malingskalaen.

**Merk:** Hvis kaffebønnebeholderen ikke roteres innenfor malingskalaens område, starter ikke maskinen.

## KNAPPEINSTRUKSJON

1. Roter ringen på grov- og finskalaen for å velge riktig finhetsgrad på kaffebønnene.
2. Tilsett riktig mengde kaffebønner i bønnebeholderen.
3. Trykk på Start/Stopp-knappen:



- Trykk kort på "Start/Stop-knappen" for manuell arbeidsmodus, stopp slipingen når du ikke berører den.
- Trykk på "Start/Stop-knappen", og du vil høre en lyd, som er den automatiske driftsmodusen.
- Hvis du må stoppe under slipeprosessen, trykker du bare på "Start/Stop"-knappen igjen.

## JUSTERING AV KAFFEGRUTENS GROVHETSGRAD

<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>
		

Sett bakkekoppen på plass.	Åpne lokket på kaffebønneholderen og fyll kaffebønner i beholderen. Dekk til beholderen, og du kan nå justere kaffepulverets grovhetsgrad.	Kaffekvernen har 38 innstillinger for justering av malingsgraden. For å justere grovheten roterer du bønnebeholderen og justerer fra fin til grov, avhengig av hvilken type kaffe du skal brygge.
----------------------------	--	---

## GROVHETSDIAGRAM FOR KAFFEGRUT:

Type kaffe	Espresso	Mocca	Filterkaffe	Hell over	Fransk presse
					
<b>Slipestørrelse</b>	Fint	Mikrofin	Middels grovhett	Mikro-grovhett	Grovhett
<b>Udstyr</b>	1-8	9-15	16-23	24-30	30-38

## FORHOLDSREGLER FOR BRUK

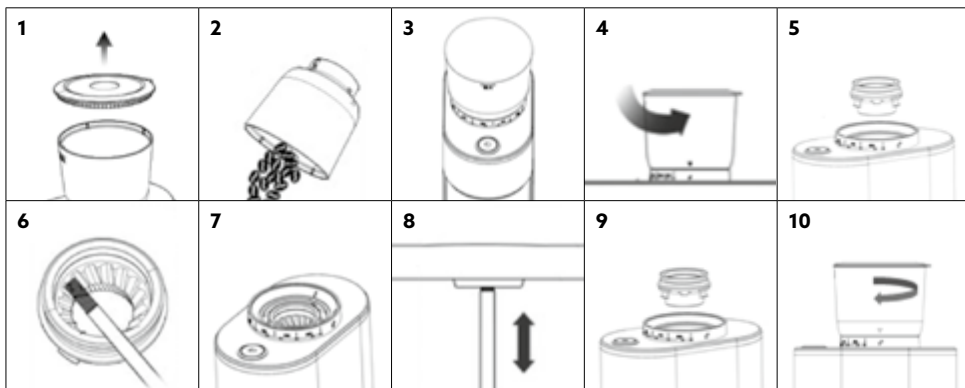
- Ferskt kaffepulver er en viktig faktor for å lage god kaffe.
- Smaken og styrken på kaffen kan justeres etter dine personlige preferanser, og du kan variere typen kaffebønner, mengden kaffe og malingsgraden for å oppnå ønsket smak.

- Det beste er å bruke ferske kaffebønner med en så ny stekedato som mulig.
- Oppbevar kaffebønner i lyse, kjølige og tørre omgivelser.
- Prøv om mulig å bruke vakuumemballasje.
- Kjøp kaffebønner i små partier for å redusere lagringstiden, helst mindre enn en uke om gangen.
- Når kaffebønner er malt til kaffepulver, mister de raskt sin aromatiske smak. For best mulig brygging bør du lage kaffe umiddelbart etter at kaffepulveret er malt.
- Ikke oppbevar kaffebønner i bønnekoppen over lengre tid.
- Når du oppbevarer maskinen etter bruk, må du kjøre maskinen for å male ferdig de resterende kaffebønnene og rengjøre den.
- Rengjør kaffebønnebeholderen og beholderen for malt kaffe regelmessig.

## RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

For å bevare kaffens aroma og unngå at kaffegruten ødelegges, må du tømme bønnebeholderen etter hver bruk.

- Sørg for å trekke ut støpselet før rengjøring.
- Ikke senk kvernen, strømledningen eller støpselet ned i vann.



1. Ta ut lokket på bønnebeholderen
2. Hell ut kaffebønnen
3. Kjør kvernen til det ikke er noen rester av kaffebønner igjen.
4. Fjern bønnebeholderen ved å dreie den mot klokken.
5. Ta ut den øvre fresen
6. Rengjør den øvre kvernen med en rengjøringsbørste
7. Rengjør den nedre kvernen med en rengjøringsbørste
8. Rengjør pulverutløpet med en rengjøringsbørste
9. Sett den øvre fresen i riktig posisjon.
10. Drei med klokken for å låse bønnebeholderen.

Tørk av apparathuset med en lett fuktig klut og tørk det deretter med en myk, lofri klut. Rengjør forsiktig innsiden av kaffebønnebeholderen med en fuktig klut.

**MERK:** For å kunne montere den øvre kvernen på plass, er det nødvendig å fjerne eventuelle rester av kaffegrut og kaffegrut fra den nedre kvernen før montering.

## VEILEDNING FOR FEILSØKING

Feil	Årsak til feilen	Feilsøking
<b>Ikke noe kaffepulver</b>	Øverste burr er ikke satt eller ikke satt i riktig posisjon.	Sett sammen kvernen på nytt
<b>Enheten fungerer ikke</b>	Ikke tilkoblet	Koblet til riktig spesifikasjon av strømforsyningen
<b>Enheten fungerer ikke</b>	Ingen bønnebeholder eller ikke rotert i arbeidsskalaområdet	Monter bønnebeholderen riktig
<b>Enheten fungerer ikke</b>	Motorens PTC aktiveres på grunn av langvarig sliping.	Trekk ut støpselet og vent i 30 minutter slik at enheten kan kjøle seg ned.

<b>Modell:</b>	BD-CG011A
<b>Spennin</b>	220-240V, 50-60Hz
<b>Effekt</b>	200W

## RESIRKULERING OG KASSERING

### Informasjon om kassering av elektrisk og elektronisk avfall

Dette merket på produktet og/eller vedlagte dokumenter viser at produktet skal behandles som elektrisk og elektronisk avfall (WEEE). Produkter som er merket med WEEE, må ikke kastes i restavfallet, men leveres til resirkulering. WEEE-merket avfall kan leveres kostnadsfritt til nærmeste miljøstasjon. Hvis alle kaster elektrisk og elektronisk avfall på riktig måte, sparar vi verdifulle ressurser, samtidig som vi forhindrer potensielle negative konsekvenser for helse og miljø som følge av farlige materialer som avfallet kan inneholde.



**Kontaktinformasjon:**

F&H GROUP A/S

Gl. Skivevej 70

8800 Viborg

Danmark

Tlf.: +45 8928 1300

[www.fh-as.dk](http://www.fh-as.dk)



# KAFFEKVARN

## BRUKSANVISNING

### Före första användning

Innan du använder kaffebönkvarnen för första gången bör du kontrollera att alla delar är kompletta.

- A. Lock till bönbehållare
- B. Bönbehållare
- C. Avtagbar övre borrh
- D. Ring för justering av grovlek
- E. Huvudbyggnad
- F. På/av-knapp
- G. Dekorationsring
- H. Rengöringsborste
- I. Lock till behållare
- J. Behållare för malet kaffe



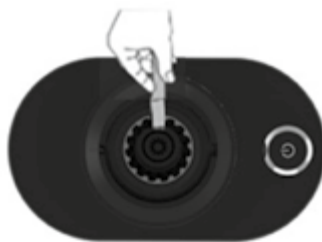
### SÅ HÄR TAR DU BORT KAFFEBÖNSBEHÅLLAREN

1. Kontrollera att kaffekvarnen är urkopplad.
2. Kontrollera att kaffebönsbehållaren är fri från kaffebönor.
3. Vrid kaffebönsbehållaren moturs tills pilen på behållaren ▼ är i linje med □, sedan är det bara att ta bort kaffebönsbehållaren uppåt



# HUR MAN MONTERAR KAFFEBÖNSBEHÅLLARE

1.



Kontrollera att det inte finns rester av kaffesump på toppen av den övre borren. Om det finns rester, rengör dem med den medföljande rengöringsborsten.

2.



Rikta in pilen ▼ på botten av kaffebönsbehållaren med upplåsningssymbolen 🔒 på malningsskalans ring

3.

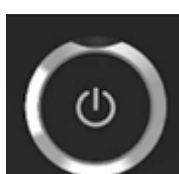


Tryck lätt på bönbehållaren och rotera den medurs så att pilen ▼ på bönbehållarens undersida stämmer överens med önskad kaffesort på malningsskalans ring.

**OBSERVERA:** Om kaffebönsbehållaren inte roteras inom malningsskalans område kommer maskinen inte att starta

## INSTRUKTION FÖR KNAPPAR

- Vrid på den grova och fina skalringen för att välja rätt finmalningsgrad på kaffebönorna
- Tillsätt rätt mängd kaffebönor i bönbehållaren
- Tryck på Start/Stop-knappen:
  - Tryck kort på "Start/Stop-knappen" för manuellt arbetsläge, stoppa slipningen när du inte rör vid den.
  - Tryck på "Start/Stop-knappen" och du kommer att höra ett ljud, vilket är det automatiska arbetsläget.
  - Om du behöver stoppa under malningsprocessen trycker du bara på "Start/Stop"-knappen igen.



## JUSTERING AV KAFFESUMPENS GROVLEK

		
Sätt markkupan på plats.	Öppna locket till kaffebönsbehållaren och fyll på kaffebönor i behållaren. Täck över behållaren, du kan nu justera kaffepulverets grovlek.	Kaffekvarnen har 38 malningsinställningar för att justera grovleken. För att justera grovleken, rotera bönbehållaren och justera från fin till grov beroende på vilken typ av kaffe du brygger.

## GROVLEKSTABELL FÖR KAFFESUMP:

Typ av kaffe	Espresso	Mocca	Filterkaffe	Häll över	Fransk press
					
Storlek på slipning	Fint	Mikrofin	Medelhög grovlek	Mikrogrovlek	Grovlek
Udstyr	1-8	9-15	16-23	24-30	30-38

## FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER VID ANVÄNDNING

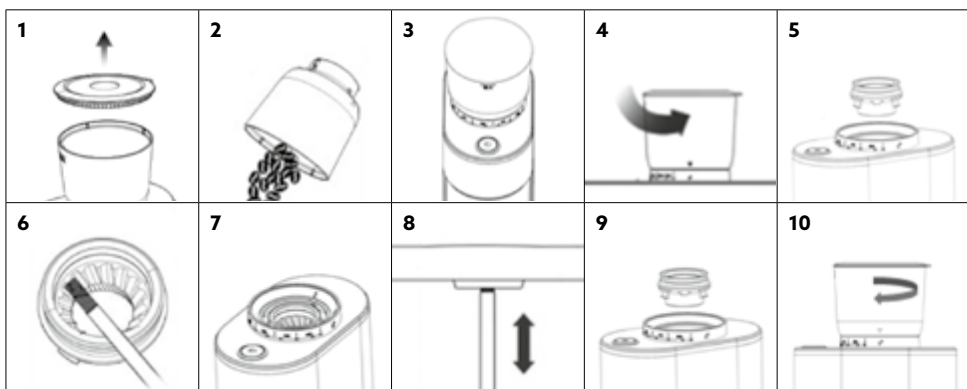
- Färskt kaffepulver är en viktig faktor när det gäller att göra gott kaffe.
- Kaffets smak och styrka kan anpassas efter dina personliga preferenser, och du kan variera typen av kaffebönor, mängden kaffe och malningsgraden för att uppnå önskad smak.

- Det bästa är att använda färsk kaffebönor med ett så färskt rostningsdatum som möjligt.
- Förvara kaffebönor ljust, svalt och torrt.
- Om möjligt, försök att använda vakuumförpackningar.
- Köp kaffebönor i små partier för att minska lagringstiden, helst mindre än en vecka åt gången.
- När kaffebönorna har malts till kaffepulver förlorar de snabbt sin aromatiska smak. För bästa bryggresultat ska kaffet bryggas direkt efter att kaffepulvret har malts.
- Förvara inte kaffebönor i bönkoppen under en längre tid.
- När du ställer undan maskinen efter användning, kör maskinen för att mala klart de kvarvarande kaffebönorna och rengör den.
- Rengör behållaren för kaffebönor och behållaren för malet kaffe regelbundet.

## RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

För att bibehålla kaffets arom och undvika att kaffesumpen förstörs ska du tömma bönbehållaren efter varje användning.

- Var noga med att dra ut stickkontakten före rengöring.
- Sänk inte ner kvarnen, nätsladden eller kontakten i vatten.



1. Ta ut locket till bönbehållaren
2. Häll ut kaffebönan
3. Kör kvarnen tills det inte finns några rester av kaffebönor kvar
4. Ta bort bönbehållaren genom att vrida den moturs
5. Ta bort den övre borren
6. Rengör den övre borren med rengöringsborste
7. Rengör den nedre borren med rengöringsborste
8. Rengör pulverutloppet med rengöringsborste
9. Sätt den övre borren i rätt läge
10. Vrid medurs för att låsa bönbehållaren

Torka av apparatens hölje med en lätt fuktad trasa och torka sedan med en mjuk, luddfri trasa.

Rengör försiktigt kaffebönsbehållarens insida med en fuktig trasa.

**NOTE:** För att kunna installera den övre borren på plats är det nödvändigt att avlägsna eventuella rester av kaffesump och kaffesump från den nedre borren före installationen.

## FELSÖKNINGSGUIDE

Misslyckande	Orsak till felet	Felsökning
<b>Inget kaffepulver</b>	Den övre borren är inte placerad eller inte placerad i rätt position	Återmontera borren
<b>Enheten fungerar inte</b>	Ej ansluten	Ansluten till rätt typ av strömförsörjning
<b>Enheten fungerar inte</b>	Ingen bönbehållare eller inte roterad i arbetsområdet	Montera bönbehållaren korrekt
<b>Enheten fungerar inte</b>	Motorns PTC aktiverad på grund av långvarig slipning	Dra ut kontakten och vänta i 30 min. så att enheten kan svalna

<b>Modell:</b>	BD-CG011A
<b>Spänning:</b>	220-240V, 50-60Hz
<b>Effekt:</b>	200W

## ÅTERVINNING OCH BORTSKAFFNING

### Information till konsumenter om bortskaffande av elektriskt och elektroniskt avfall

Denna märkning på en produkt och/eller medföljande dokument indikerar att den, när den har tjänat ut, ska kasseras som elektrisk och elektro-nisk utrustning (WEEE). WEEE-märkta avfallsprodukter får inte slängas i hushållssoporna. Produkter av denna typ ska lämnas in på en miljöstation för återvinning av de material som den är tillverkad av. För korrekt hantering, insamling och återvinning; lämna in allt WEEE-märkt avfall på en återvinningsanläggning i din kommun, avfallet kan lämnas in utan kostnad. Om alla konsumenter kasserar uttjänt elektrisk och elektronisk utrustning på rätt, kommer det att spara värdefulla resurser och förhindra potentiella negativa effekter på människors hälsa och miljön från farliga material som avfallet kan innehålla.



**Kontaktinformation:**

F&H GROUP A/S

Gl. Skivevej 70

8800 Viborg

Danmark

Tel: +45 8928 1300

[www.fh-as.dk](http://www.fh-as.dk)





See full range of  
Nordic Sense  
products.

PRESS BUTTON



# Nordic Sense