

witt
PREMIUM
Espresso Black



Brugsanvisning DK: 2-26

Indholdsfortegnelse

INTRODUKTION	3
OVERBLIK OVER ESPRESSOMASKINEN	3
TEKNISKE PARAMETRE	4
SPECIFIKATIONER	4
TILBEHØR	5
SIKKERHEDSANVISNINGER	6
FØRSTE IBRUGTAGNING	10
RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE	15
AFKALKNING	20
JUSTÉR FORMALINGSGRADEN	21
DAGLIG BRUG	21
FEJLFINDING	22
REKLAMATIONSRET	26

Introduktion

- Denne espressomaskine tilhører den nyeste generation af fuldautomatiske maskiner, vi har udviklet. Designet afspejler vores teknologiske DNA.
- Læs denne brugsanvisning grundigt og følg alle anvisninger. For yderligere information, kontakt Witt kundeservice.
- Maskinens ydelse afhænger af ordentlig vedligeholdelse og brug. Læs hele brugsanvisningen nøje igennem, inden du bruger maskinen første gang. Rigtig god fornøjelse!

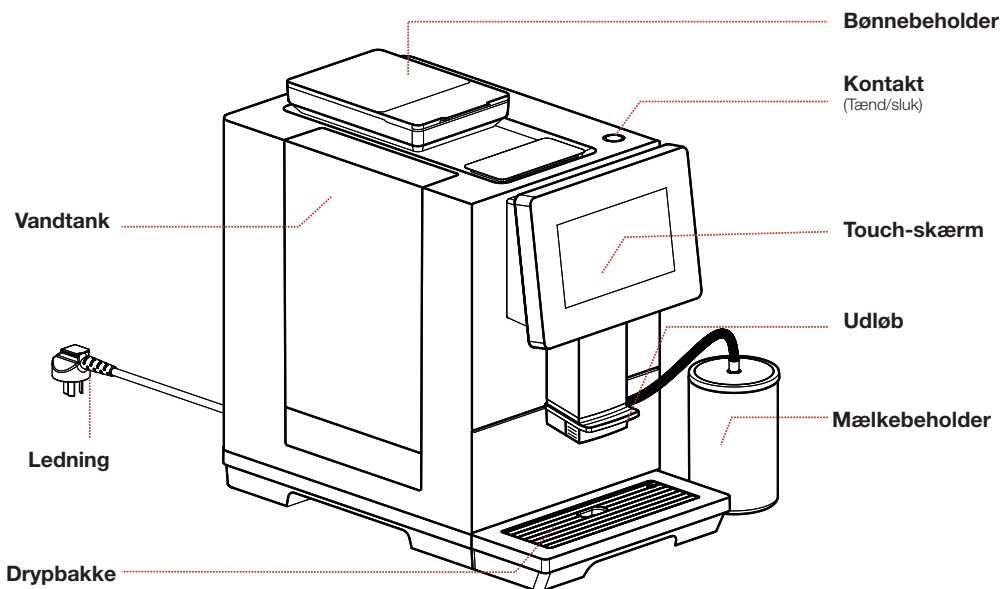
Om brugsanvisningen

- Opbevar denne brugsanvisning til senere reference, og giv den videre til en eventuel senere ejer.
- Producenten forbeholder sig rettigheden til at foretage produktændringer og revidering af indeværende brugsanvisning. Uautoriseret kopiering og modifikation er forbudt.
- Denne brugsanvisning er gældende for Witt Premium Espresso Black.

Beskrivelse af maskinen

- Maskinen må kun bruges til kaffe, varmt vand og mælk. Brug ikke maskinen til andre formål.
- Alt afhængig af maskinens konfiguration, kan følgende drikke laves: kaffe, kaffe med mælk og mælkebaserede drikke.
- Maskinens udvendige kabinet er fremstillet af højkvalitetsplastik samt aluminium.
 - Erhvervsmæssig lovkrav om elsikkerhed og forebyggelse af ulykker
 - Betjening af denne maskinen udføres via en sensitiv touchskærm.

Overblik over espressomaskinen



Tekniske parametre

Output kapacitet

Antal kopper baseret på DIN18873-2:

Antal kopper pr. time	
Espresso (Volumen 50 ml)	70 kopper
Americano (Volumen 240 ml)	50 kopper
Cappuccino (Volumen 180 ml)	50 kopper
Varmtvandsudløb pr. time	15 liter
Vandtankens kapacitet	2 liter
Bønnebeholderens kapacitet	Cirka 280 g
Kaffepulverskaktens kapacitet	Cirka 10 g

Specifikationer

Nominal spænding	220-240V~
Nominal frekvens	50 Hz
Nominal effekt	145W
Mål (B x D x H)	26* 46* 42 cm
Nettovægt	14 kg
Bruttovægt	17 kg

Tilbehør

Til denne model følger nedenstående tilbehør:

Navn	Antal
Maskine	x1
Quick guide	x1
Mælkebeholder	x1

Tilbehør og muligheder

Navn	Beskrivelse
Rengøringsmiddel til espressomaskinen	Dybderengøring af maskinens bryggesystem. Eliminerer indvendigt snavs. Giftfri, indeholder og afgiver ingen smag.
Rengøringsmiddel til mælkesystemet	Dybderengøring af mælkebeholder og mælkesystem. Eliminerer kalkrester i mælkeskummen. Giftfri, indeholder og afgiver ingen smag.
Afkalkningspulver	Sørg for at afkalke maskinen, så du sikrer den gode kaffesmag.

Sikkerhedsanvisninger

Witt Premium Espressomaskine overholder alle foreskrevne sikkerhedsbestemmelser. U hensigtsmæssig brug kan dog medføre produkt- eller personskader. Læs derfor venligst brugsanvisningen grundigt igennem, inden espressomaskinen tages i brug. Producenten kan ikke holdes ansvarlig for skader, der er opstået, fordi rådene om sikkerhed og advarslerne ikke er blevet fulgt.

Anvendelse

Denne maskine samt alt tilbehør er velegnede til brug ved opfyldelse af følgende betingelser:

- Under overvågning, selvbetjening (standby-mode):
- Brug en pålidelig vandforsyning.
- Filtret vand fra kommunal vandforsyning.
- Placer stationært på et indendørs, tørt sted.

Maskinen samt alt tilbehør må ikke bruges på følgende måder:

- I områder med høj luftfugtighed (f.eks. i områder med meget damp) eller udendørs.
- Under transport eller på bevægelige steder.

Sikkerhedsadvarsler

Bemærk: Forkert brug af espressomaskinen kan medføre skader. Sørg for at læse og følge disse sikkerhedsanvisninger.

- Læs alle anvisningerne før brug af maskinen.
- Brug ikke espressomaskinen, hvis den ikke virker rigtigt eller er defekt.
- Det er strengt forbudt at modificere maskinen.
- Brug kun maskinen i lukkede rum.
- Personer, som på grund af begrænsninger i fysisk eller psykisk formåen eller på grund af manglende erfaring og viden ikke er i stand til at betjene espressomaskinen sikkert, må ikke anvende den, medmindre de er under opsyn og er informeret om maskinens funktioner, så de kan betjene den sikkert samt forstår de farer, der kan opstå ved forkert betjening.
- Hold børn under opsyn, lad dem aldrig lege med maskinen. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn.
- Opstil espressomaskinen på et sted, hvor der kan holdes opsyn med den hele tiden og uden for børns rækkevidde.

Advarsel, elektrisk stød: Forkert brug af elektrisk udstyr kan forårsage elektrisk stød. Se nedenstående:

- Alt elektricitetsarbejde må kun udføres af en professionel elinstallatør.
- Maskinen skal forbindes til et kredsløb, som er beskyttet af sikringer (vi anbefaler at lægge ledningerne gennem en lækagebeskytter).
- Overhold alle relevante lavspændingsdirektiver samt national og lokal lovgivning.
- Sørg for at etablere forskriftsmæssig jordforbindelse, for at undgå elektrisk stød.
- Det er vigtigt at kontrollere, om de tilslutningsdata (spænding og frekvens), der er angivet på typeskiltet, stemmer overens med de eksisterende forhold på stedet.
- Rør ikke ved bevægelige dele.
- Sluk altid for hovedafbryderen og træk alle stik ud af maskinen, inden vedligeholdelse og rengøring.
- Ledningen må kun udskiftes af en professionel elinstallatør.

Fare for forbrænding og skoldning: Dampen og de udløbende (varme) væsker giver risiko for skoldning! Undgå at holde kropsdele under udløbene, når der kommer væske eller damp ud.

Fare for skoldning: Der kan sprøjte varm væske eller damp ud af dyserne. Sørg derfor for, at centraludløbet er rent og korrekt monteret. Vandet i drypbakken kan også være meget varmt. Tøm drypbakken forsigtigt, og rengør først maskinen, når den er helt afkølet.

Risiko for motorstop: Der er risiko for motorstop, hvis bevægelige dele berøres. Stik aldrig hænder/fingrer/redskaber ind i maskinen, ned i bønneholderen eller kaffepulverskaktten eller ind i bryggeenheden, når maskinen er tændt.

ADVARSEL: Forkert brug af kan forårsage skader på eller forurening af maskinen. Se nedenstående:

- Ødelæggelse af maskinen pga. forkalkning, hvis vandets karbonathårdhed (dKh) overstiger 5°.
- Overhold alle relevante lavspændingsdirektiver samt national og lokal lovgivning. Tænd ikke for maskinen, hvis der ikke kan påfyldes vand. Ellers vil kedlen ikke blive genopfyldt og pumpen vil 'køre tør'.
- Maskinen skal rengøres og genstartes efter at have været slukket langvarigt (f.eks. efter

sommerferien).

- Beskyt maskinen mod frost, fugtighed etc.
- Fejlfinding og reparation må kun udføres af professionelt fagpersonale.
- Brug kun originale dele og tilbehør til maskinen.
- Ved synlig udvendig beskadigelse på maskinen eller lækage kontaktes kundeservice for reparation eller udskiftning.
- Skyl ikke maskinen med vand og brug aldrig et damprengøringsapparat til rengøringen. Dampen kan trænge ind til de spændingsførende dele og forårsage kortslutning.
- Placer ikke maskinen et sted, hvor den udsættes for vandsprøjt.
- Fyld kun ristede kaffebønner i bønneholderen. Fyld kun formalet kaffe i kaffepulverskaktten.
- Brug aldrig frysetørret kaffe, da dette klæber fast til bryggeenheden.
- Hvis espressomaskinen samt tilbehør transporteres ved en temperatur under 10°, skal maskinen og tilbehøret placeres ved stuetemperatur i tre timer efter transporten, før tilslutning og brug. Ellers er der risiko for kortslutning pga. kondens eller beskadigelse af elektriske komponenter.
- Nedsænk ikke maskinen i vand eller anden væske.

Rengøringsmidler: Fare for forgiftning ved indtag af rengøringsmidler! Se nedenstående:

- Opbevaring af rengøringsmidler skal altid være uden for børns rækkevidde.
- Indtag ALDRIG nogen former for rengøringsmidler!
- Bland ikke rengøringsmidler med andre kemikalier eller syrer.
- Hæld aldrig rengøringsmiddel i vandtanken.
- Rengøringsmidler og afkalkningsmidler må kun bruges til deres tiltænkte formål (se label).
- Spis eller drik ikke, imens du bruger rengøringsmiddel.
- Sørg for at lufte godt ud, når du bruger rengøringsmidler.
- Beskyt dine hænder med handsker, når du bruger rengøringsmidler.
- Vask dine hænder grundigt og øjeblikkeligt efter at have brugt rengøringsmidler.

Opbevaring: Se nedenstående råd for sikker opbevaring:

- Opbevar maskinen uden for børns rækkevidde.
- Vær opmærksom på temperatur, varme, lys og fugt, når du stiller maskinen til opbevaring.
- Opbevar ikke maskinen sammen med syreholdige rengøringsmidler, kemikalier eller almindelige rengøringsmidler.
- Opbevar maskinen i originalemballage.
- Opbevar ikke maskinen sammen med mad eller drikkevarer.
- Følg gældende lovgivning om opbevaring af kemikalier og rengøringsmidler.

Bortskaffelse: Rengøringsmidler og rengøringsbeholdere bortskaffes i henhold til lokale love og regler.

Gode råd i nødstilfælde: Rådfør dig evt. på Miljøstyrelsens hjemmeside for råd og vejledning om skadelige stoffer for miljøet. Anskaf telefonnummeret til Giftlinjen, hvor du kan få råd og hjælp om forgiftning.

Vand: Forkert brug af vand kan være sundhedsskadeligt! Se nedenstående:

- Vandet skal være rent og må ikke være forurenset.
- Vandets karbonathårdhed må ikke overstige 5-6 °dKh (tysk karbonathårdhedsgrad) eller 8.9-10.7 °fKh (fransk karbonathårdhedsgrad).
- Vandets totale hårdhedsgrad skal altid være højere end karbonathårdheden.
- Minimumsgraden på vandets karbonathårdhed er 5°dKh eller 8.9 fKh.
- Maks. klorinindhold er 100 mg pr. liter.
- Ph-værdi 6.5-7 (pH-neutral).
- For maskiner med vandtanke (udvendige & indvendige):
 - Fyld vandtanken med rent vand hver dag.
 - Vandtanken skal rengøres grundigt, inden der fyldes vand i.

Kaffe: Forkert brug af kaffe kan være sundhedsskadeligt! Se nedenstående:

- Kontroller emballagen for skader før udpakning.
- Tilfør kun et dagsforbrug af kaffebønner til bønnebeholderen.
- Luk låget til bønnebeholderen lige efter, du har tilført bønnerne.
- Opbevar din kaffe på et køligt, tørt og mørkt sted.
- Opbevar ikke din kaffe sammen med

rengøringsmidler.

- Anvend først den kaffe, som du har anskaffet dig sidst ("early in, early out"-princippet).
- Brug kaffen inden udløbsdatoen.
- Forsegl kaffen grundigt, efter åbning, for at holde kaffen så frisk som muligt.

Mælk: Forkert brug af mælk kan være sundhedsskadeligt! Se nedenstående:

- Brug kun pasteuriseret og varmebehandlet mælk.
- Brug kun homogeniseret mælk.
- Brug 3-5 °C mælk.
- Brug kun mælk fra originalemballage.
- Rengør mælkebeholderen grundigt, inden du fylder mælken i.
- Fyld ikke mælken tilbage fra mælkebeholderen over i originalemballage.
- Kontroller emballagen.
- Tilfør kun et dagsforbrug af mælk til mælkebeholderen.
- Husk at lukke mælkebeholderens låg, efter opfyldning.
- Opbevar mælken i et lukket rum, hvor der er tørt og køligt (højeste temperatur 7 °C).
- Opbevar ikke mælken sammen med rengøringsmidler.
- Brug først den mælk, som du har anskaffet dig sidst ("early in, early out"-princippet).
- Brug mælken inden udløbsdatoen.
- Husk at lukke mælkekartonen, så mælken holder sig frisk.

INSTALLATION OG TEST

Krav til placering

Overhold nedenstående råd, da der ellers er risiko for beskadigelse af maskinen:

- Placer maskinen på et stabilt, fladt underlag, som kan klare vægten.
- Anbring ikke maskinen i nærheden af varme overflader eller varmekilder.
- Placer maskinen, så den altid er under opsyn.
- Maskinen må ikke placeres længere væk end højest 1 meter fra stikkontakten.
- Producenten kan ikke drages til ansvar for beskadigelse af maskinen på grund af forkert brug.
- Sørg for, at der er lidt plads til vedligeholdelsesarbejde på og drift af maskinen:

- Sørg for at have tilstrækkeligt med luft over maskinen, så du kan fylde bønner i beholderen.
- Hold mindst en afstand på 5 cm mellem maskinens bagside og væggen, så der er tilstrækkelig ventilation. Dæk ikke maskinen med klude eller lignende.

Klimabetingelser

Se nedenstående:

- Anvend maskinen ved omgivelsestemperaturer mellem +10 °C – +40 °C.
- Relativ luftfugtighed på op til 80 % (RF).
- Espressomaskinen er kun beregnet til indendørs brug.
- Maskinen starter ikke, hvis omgivelsestemperaturen kommer under 0 °C.

Elektricitet

Den elektriske installation skal foretages i overensstemmelse med relevante regler for strøm i det pågældende land, hvor maskinen bruges. Tilslutningsdata (spænding og frekvens) der er angivet på typeskiltet skal stemme overens med de eksisterende forhold på stedet.

ADVARSEL: Fare for elektrisk stød! Se nedenstående:

- Forkert udførte installationer er farlige.
- Maskinen må kun tilsluttes og bruges iht. angivelserne på typeskiltet.
- Alle faser på udstyret skal kunne afbrydes fra elnettet, og lederne som er forbundet til strømledningen skal være med jord.
- Maskinen må kun tilsluttes et strømnet med vekselstrøm via en stikdåse med jord, der er installeret forskriftsmæssigt.
- Jordledningssystemet, der beskytter husets elinstallation, skal være installeret forskriftsmæssigt.
- Det elektriske udstyr på stedet skal tilsluttes i overensstemmelse med IEC 364 (DIN VDE 0100).
- Brug aldrig maskinen, hvis ledningen er beskadiget. Få ledningen udskiftet af professionel fagpersonale.
- Elarbejde må kun udføres af professionelle elektrikere.
- Elektriciteten skal tilsluttes et kredsløb med sikringer.
- Det anbefales ikke at bruge forlængerledning. Hvis en forlængerledning alligevel anvendes (minimum 1.5 mm²), skal du sørge for, at

- den samlede strømstyrke på maskinen, ikke overstiger forlængerledningens strømstyrke.
- Sørg for, at man ikke kan snuble i ledningen. Lad ikke ledningen passere gennem skarpe hjørner eller hænge i luften. Undgå at ledningen bøjer/bliver klemt. Yderligere må ledninger ikke placeres over varmelegemer af nogen art og skal desuden beskyttes mod olier og aggressive rengøringsmidler.
- Træk ikke i ledningen, når du vil løfte/flytte maskinen. Træk ikke i ledningen, når du vil trække stikket ud af stikkontakten. Rør aldrig ved stik eller ledninger med våde hænder! Indsæt ALDRIG en våd ledning i stikkontakten!
- Rør aldrig ved spændingsførende dele.
- Overhold gældende maskindirektiver og direktiver om elektrisk og elektroniske produkter.
- Sørg for at afbryde al strøm, inden vedligeholdelsesarbejde på maskinen.

Vand

Dårlig vandkvalitet kan beskadige maskinen. Se nedenstående:

- Vandet skal være helt rent og ikke indeholde mere end 100 mg klor pr. liter.
- Vandets karbonathårdhed må ikke overstige 5-6 °dKh (tysk karbonathårdhedsgrad) eller 8.9-10.7 °fKH (fransk karbonathårdhedsgrad).
- Vandets totale hårdhedsgrad skal altid være højere end karbonathårdheden.
- Minimumsgraden på vandets karbonathårdhed er 5°dKh eller 8.9 fKH.
- Ph-værdi 6.5-7 (pH-neutral).
- Vandforsyningen må tilsluttes i overensstemmelse med gældende regler i det land, maskinen bruges. Hvis maskinen er tilsluttet en nyinstalleret vandledning, skal vandledningen og vandslangen skylles grundigt for at undgå, der kommer smuds/pletter i maskinen.

Første ibrugtagning

Tilslutning af strøm: Tag ledningen ud, og sæt den ene ende af ledningen i maskinen og den anden ende i stikkontakten.



Fyld bønnebeholderen: Åbn låget til bønnebeholderen og fyld bønner i beholderen. Luk låget igen.



Påfyld vand: Åbn låget, tag vandtanken ud og rengør den indvendigt. Fyld den herefter op med rent vand, indtil den er 80 % opfyldt. Isæt vandtanken igen.



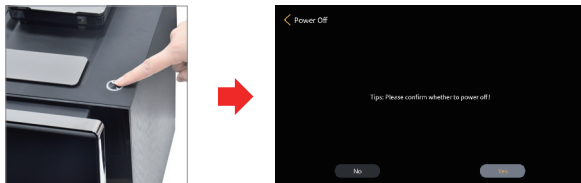
Tænd maskinen: Tryk på tænd/sluk-knappen bagpå maskinen. Skærmen viser startmenuen, og maskinen er klar til at lave din favoritdrik.



Tænd eller sluk maskinen (on/off)

Metode 1

Trin 1: I standby-mode: tryk på og hold den runde knap øverst på maskinen inde i tre sekunder. Følg herefter anvisningerne i maskinens interface og tilgå soft-off-tilstanden efter shutdown er fuldført. (I soft-off-tilstand: tryk på og hold den runde knap inde i tre sekunder for at genstarte maskinen).

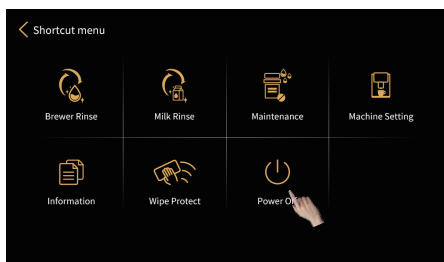


Metode 2

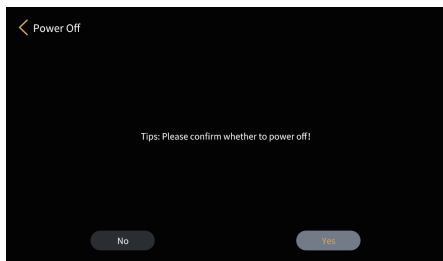
Trin 1: Tryk på genvejsikonet øverst på skærmen, for at få drop-down-menuen frem.



Trin2: Tryk på "Power off" i drop-down-menuen.



Trin 3: Følg anvisningerne i maskinens interface, og tilgå soft-off-tilstanden efter shutdown er fuldført. (I soft-off-tilstand: tryk på og hold den runde knap inde i tre sekunder for at genstarte maskinen).



Trin 4: I soft-off-tilstand: tryk på tænd/sluk-knappen bagerst på maskinen for at afbryde strømmen helt til maskinen. (Bemærk: afbryd ikke strømmen direkte, når maskinen er tændt, for at undgå beskadigelser).




Lav en drik

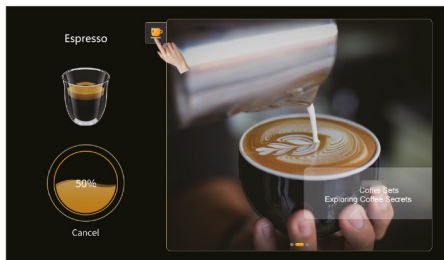
Kaffe

- Eksempel: lav en espresso.

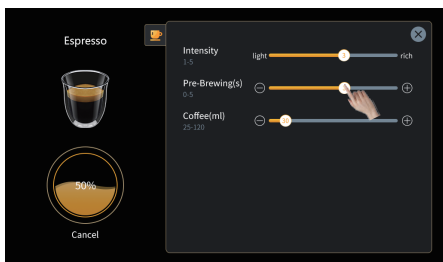
Trin 1: Tryk på "Espresso" og drikken påbegyndes.



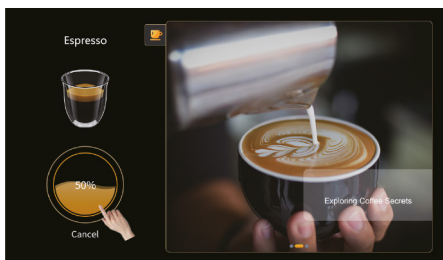
Trin 2: Under tilberedningsprocessen..... tryk på ikonet  på skærmen. Interface for justering af drikke kommer nu frem.



Trin 3: Træk justeringsikonet på højre side af interface, for midlertidigt at justere på mængden. (Obs: kun tilgængelig i justerings-mode).



Trin 4: Under tilberedningsprocessen..... tryk på "Cancel" for at stoppe processen øjeblikkeligt.



Mælkedrik

- Eksempel: lav en cappuccino.

Trin 1: Tryk på "Cappuccino" og drikken påbegyndes.




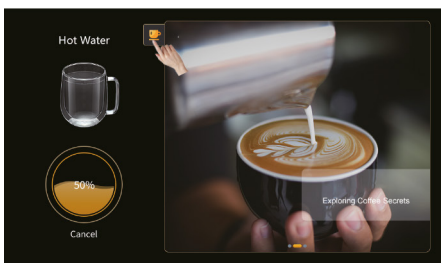
Varmt vand

- Eksempel: lav en kop varmt vand.

Trin 1: Tryk på "Hot water" og drikken påbegyndes.



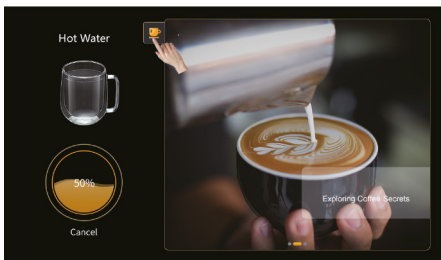
Trin 2: Under tilberedningsprocessen..... tryk på ikonet  på skærmen. Interface for justering af drikke kommer nu frem.



Trin 3: Træk justeringsikonet på højre side af interface, for midlertidigt at justere på mængden.
(Obs: kun tilgængelig i justerings-mode).



Trin 4: Under tilberedningsprocessen..... tryk på "Cancel" for at stoppe processen øjeblikkeligt.



Rengøring og vedligeholdelse

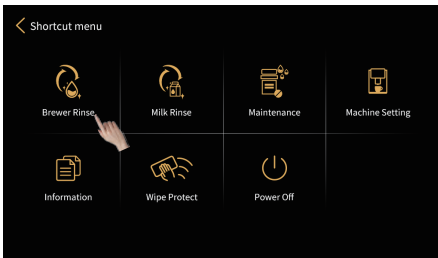
Daglig rengøring

Rengøring af bryggesystem

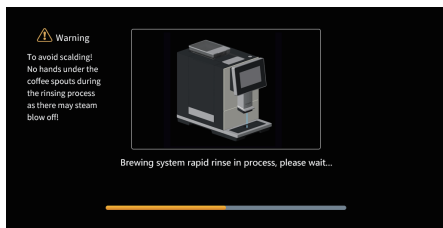
Trin 1: Tryk på genvejsikonet øverst på skærmen, for at tilgå menuen for genveje på maskinens interface.



Trin 2: Tryk på "Brewer Rinse" på skærmen, for at fortsætte til næste trin.



Trin 3: Følg anvisningerne på skærmen, for at rengøre bryggesystemet.



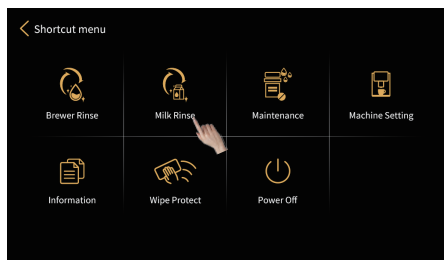
√ Bryggesystemet er rengjort og maskinen vender automatisk tilbage til hovedskærmen.

Rengøring af mælkesystem

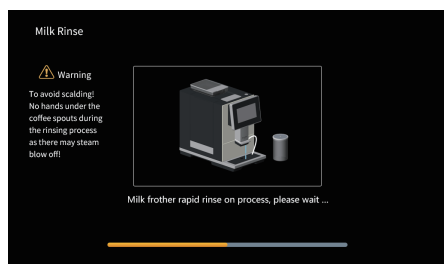
Trin 1: Tryk på genvejsikonet øverst på skærmen, for at tilgå menuen for genveje på maskinens interface.



Trin 2: Tryk på "Milk Rinse" på skærmen, for at fortsætte til næste trin.



Trin 3: Følg anvisningerne på skærmen, for at rengøre mælkesystemet.



✓ Mælkesystemet er rengjort og maskinen vender automatisk tilbage til hovedskærmen.

Afmontering og rengøring af mælkeskummen

Trin 1: Fjern mælkeslangen, som vist på illustrationen nedenfor.



Trin 2: Klem på begge sider af mælkeskummen med dine fingrer, som vist på illustrationen, og træk med et fast greb mælkeskummen ned.



Trin 3: Afmonter kaffeudløb, mælkeskummer, connector og andre komponenter, og skyl dem under en vandhane.



Trin 4: Monter den rengjorte mælkeskummer i maskinen igen, som vist på illustrationen nedenfor.



Regelmæssig vedligeholdelse

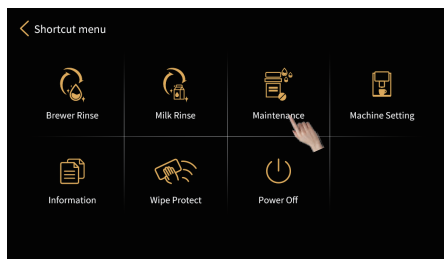
- Komponenter, som kræver regelmæssig vedligeholdelse. Følg anvisningerne trin for trin.

Dybderengøring af bryggesystem

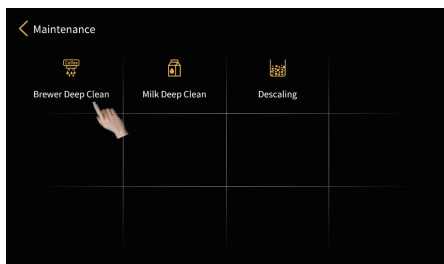
Trin 1: Tryk på genvejsikonet øverst på skærmen, for at tilgå menuen for genveje på maskinens interface.



Trin 2: Tryk på "Maintenance" på skærmen.



Trin 3: Tryk på "Brewer Deep Clean" på skærmen, og følg anvisningerne trin for trin.

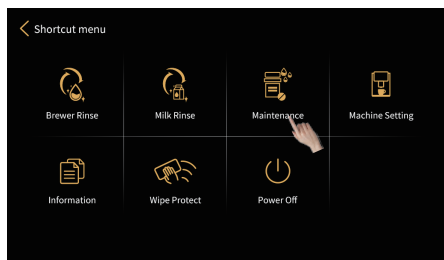


Dybderengøring af mælkesystem

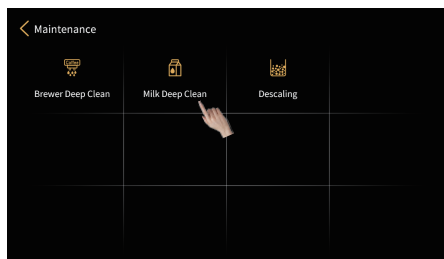
Trin 1: Tryk på genvejsikonet øverst på skærmen, for at tilgå menuen for genveje på maskinens interface.



Trin 2: Tryk på "Maintenance" på skærmen.



Trin 3: Tryk på "Milk Deep Clean" på skærmen, og følg anvisningerne trin for trin.

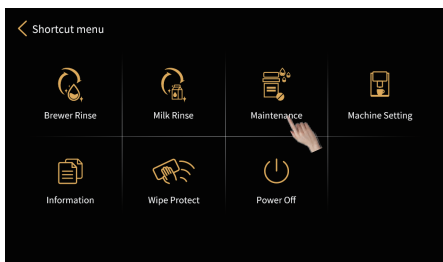


Afkalkning

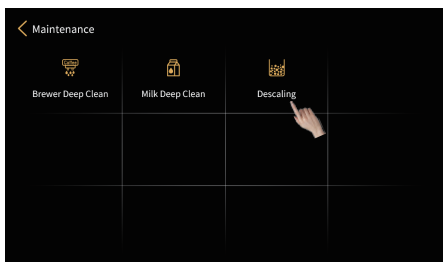
Trin 1: Tryk på genvejsikonet øverst på skærmen, for at tilgå menuen for genveje på maskinens interface.



Trin 2: Tryk på "Maintenance" på skærmen.

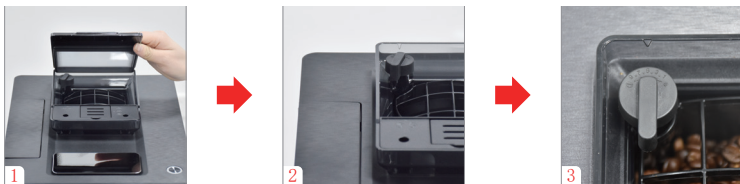


Trin 3: Tryk på "Descaling" på skærmen, og følg anvisningerne trin for trin.



Justér formalingsgraden

Trin 1: Drejeknappen til justering af formalingsgrad kan ses, når du åbner bønnebeholderens låg. (Justeringsknappens værdier: Jo højere værdi, jo grovere formaling, og jo lavere værdi, jo finere formaling.)



Trin 2: Tryk på en hvilken som helst drik på skærmen for at dreje justeringsknappen, og drej så knappen hen på den formalingsindstilling, du ønsker.



- Sørg for at foretage justeringen af formaling, når knappen drejer, da det ellers kan forårsage produktskade.

Daglig brug

- Hæld aldrig vand i bønnebeholderen.
- Åbn aldrig maskinens låg med magt under drift. Tag kaffepulverskotten, drypbakken, vandtanken og andre komponenter ud.
- Den indvendige vandtank må kun fyldes med rent vand ved rumtemperatur. Tilføj ikke varmt vand eller isvand.
- Det anbefales at bruge medium-ristede eller medium-mørkristede kaffebønner, og bønnerne må ikke være for olierede. Det anbefales ikke at bruge mørkristede eller ekstra-mørkristede eller olierede kaffebønner.
- Placer ikke dine hænder under udløbet, når kaffen flyder ud, for at undgå forbrænding.
- Brug aldrig børste eller rengøringsmiddel, når du rengør maskinen. Tør maskinen af med en blød, fugtig klud.
- Fyld aldrig over MAX-markeringen, når du fylder bønnebeholderen op.
- Afbryd ikke strømmen under drift.
- Juster maskinens udløb, så det passer til den kop, du bruger. Derved undgår du, at kaffen eller det varme vand sprøjter.
- Følg disse trin, når du slukker maskinen: Tilgå menuens shutdown interface på skærmen, tryk på "Sluk" og følg anvisningerne på skærmen. Når skærmen er slukket, tryk på tænd/sluk-knappen for at slukke maskinen. Sluk aldrig maskinen ved at trække ledningen ud af stikkontakten.
- Tøm beholderen for kaffegrums og drypbakken for vand hver dag efter brug.
- For den bedst mulige smag og kvalitet anbefales det at rengøre og herefter fylde vandtanken med rent vand hver dag.
- Nedsenk ikke maskinen i vand eller anden væske.

Vedligeholdelse fortsat

- I hovedmenuens interface, tryk på øverste venstre menu, for at tilgå indstillinger for vedligeholdelse, hvor der kan vælges mellem mange forskellige programmer. På skift trykkes på menu-service, menu-enter, arbejdskodeordet-vedligeholdelse, og udfør forskellige vedligeholdelsesprogrammer efter behov.
- Når skærmen signalerer, at det er tid for rengøring og vedligeholdelse, er relevante muligheder påkrævede: bemærk, at man ikke må sprøjte vand på maskinen.
- Brug kun rengøringsmidler, som er anbefalede af producenten.

Fejlfinding

Fejl	Mulige løsninger
Vandtanken er tom	<ol style="list-style-type: none">1. Vandet i tanken ligger under registreringsniveauet; Vandtanken er ikke korrekt installeret og befinder sig for langt væk fra sensoren; Vandregistrerings-sensoren er i stykker.2. Tag tanken ud og tilfør vand. Sørg for, at vandet ikke overstiger "Max"-markeringen; Kontroller og genindsæt vandtanken; Udskift sensoren.
Kaffepulverskakten er fyldt op	<ol style="list-style-type: none">1. Kaffeskakten er allerede fyldt. 2. Træk drypbakken ud, tag beholderen ud og tøm den for kaffepulver.
Bønnebeholderen er tom	<ol style="list-style-type: none">1. Bønnebeholderen er tom; Bønnerne klistrer sammen;2. Fyld kaffebønner i beholderen; Rør bønnerne rundt i beholderen, indtil de er løsnet.
Drypbakken er ikke placeret rigtigt	<ol style="list-style-type: none">1. Drypbakken er ikke installeret korrekt; Er ikke magnetisk eller er ødelagt;2. Udskift drypbakken; Udskift sensoren; Udskift magneten.
Drypbakken er fyldt	<ol style="list-style-type: none">1. Spildvandet i bakken er fyldt helt op; Sensoren er snavset;2. Træk bakken ud og tøm den; Kontroller og rengør sensoren.
Kaffe-termoblok overophedet	<ol style="list-style-type: none">1. Temperaturen er over 160 C°;2. Følg anvisningerne og vent, imens termoblokken køler ned; der kunne ikke produceres en drik.
Damp-termoblok overophedet	<ol style="list-style-type: none">1. Temperaturen er over 160 C°;2. Der kan ikke produceres drikke, imens damp-termoblokken køler ned.
Skifteventil skal kontrolleres	<ol style="list-style-type: none">1. Ventilen er placeret forkert, efter adskillige selvtests;2. Tryk på "checking" for at udføre en selvtest; Sluk for maskinen i cirka 5 sekunder og genstart herefter maskinen.

Fejl	Mulige løsninger
Omgivende temperaturer er for lave	<ol style="list-style-type: none"> Omgivende temperatur er 0 C° eller lavere; Tænd for maskinen, når den omgivende temperatur er mellem 10 C° – 40 C°.
Der er for lidt vand	<ol style="list-style-type: none"> Indløbet til tanken er blokeret. Tanken er ikke fastgjort; sien i bryggeenheden er blokeret; Flowmåleren er beskadiget. Kontroller vandforsyning og tryk på "Påfyl"; Kontroller tankens udløb og geninstaller den på sin plads; rengør sien, geninstaller og skub tanken hele vejen hen; Rengør sien med rengøringstabletter eller ved at skille den ad; Udskift flowmåleren; Sluk maskinen og genstart den.
Overbelastet tryk	<ol style="list-style-type: none"> Slangen eller sien er blokeret; Kaffepulveret er for fint; Mængden af kaffepulver overstiger maskinens maksimale kapacitet; Der kommer luft ind i pumpen under kaffebrygningen. Tryk på "Rinse" for at rengøre bryggeenheden; Juster gear-positionen på maskinen til <i>med uret</i>: Jo højere talværdi, jo grovere maling. Rengør tankens indløb.
Kalibrering af kværn	<ol style="list-style-type: none"> Når der er lavet et bestemt antal kopper, vil maskinen give en alarm; Der afgives alarm ved 2000 kopper, 7000 kopper, 17000 kopper, 27000 kopper... etc. (Hver 10000 kop). Følg anvisningerne og tilgå brugsvejledningen for at kalibrere; Følg anvisningerne i vejledningen.
Kontroller bryggeenhed	<ol style="list-style-type: none"> Bryggeenheden er ikke positioneret korrekt; Bryggeenheden er beskadiget; Drivakslen er beskadiget; Tryk på "Check Up"; Udskift bryggeenheden; Udskift drivaksel.
Dybderengøring af bryggeenhed påkræves	<ol style="list-style-type: none"> Alarm ved opnået indstillet værdi; Følg rådene og tilgå brugsvejledningen for at udføre dybderengøring; Følg instruktionerne i servicemanualen.
Afkalkning påkræves	<ol style="list-style-type: none"> Alarm ved opnået indstillet værdi; Følg rådene og tilgå brugsvejledningen for at udføre afkalkning; Følg instruktionerne i servicemanualen.
Vandlækage	<ol style="list-style-type: none"> Lækage inde i maskinen; Skil maskinen ad og kontroller det specifikke sted, hvor lækagen er opstået; udskift tilbehørsdelene på det pågældende sted, hvor lækagen er opstået.
Ingen kaffe	<ol style="list-style-type: none"> Slangen eller sien er blokeret; Kaffepulveret er for fint; Mængden af kaffepulver overstiger maskinens maksimale kapacitet; Bryggeenheden er beskadiget; Sien på indløbsventilen er blokeret; Jo højere talværdi, jo grovere maling; Foretag en kalibrering; Foretag en dybderengøring med tabletter; Geninstaller bryggeenheden eller udskift den med en ny; Rengør sien eller udskift med en ny.
Fejlmelding i bryggesystemet	<ol style="list-style-type: none"> Tryk tre gange "brewer self-checking" og systemfejl vises; Bryggeenheden er blokeret eller noget sidder fast; Motoren virker ikke; Bryggeenheden er beskadiget; Kontrolpanelet er beskadiget. Sluk maskinen og genstart den; Skil maskinen ad, kontroller den og rengør; Udskift motoren; Udskift bryggeenheden; Udskift kontrolpanel.

Fejl	Mulige løsninger
HMI kommunikationsfejl	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tilslutning til hovedtavle og displaytavle er beskadiget; Kontrol-software matcher ikke HMI-software; HMI PCB-beskadigelser; Beskadigelser på hovedtavle. 2. Kontroller stik på HMI PCB og genopret forbindelse; Opgrader kontrol-software og HMI-software; Udskift HMI PCB; Udskift hovedtavle.
Kaffe-termoblok NTC-fejl	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elektronikfejl mellem sensor og master; Temperaturen på termoblokken overstiger 180 C°; 2. Udskift connectors på termoblokken; Udskift NTC-sensor; Sluk maskinen og genstart efter 30 minutter; Udskift termoblok-gruppen.
Damp-termoblok NTC-fejl	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elektronikfejl mellem sensor og master; Temperaturen på termoblokken overstiger 180 C°; 2. Udskift connectors på termoblokken; Udskift NTC-sensor; Sluk maskinen og genstart efter 30 minutter; Udskift termoblok-gruppen.
Kaffe-termoblok overophedet	<ol style="list-style-type: none"> 1. Temperaturen på termoblokken overstiger den fastsatte værdi og sikring springer, sensorskade; Termoblok er beskadiget. 2. Udskift sikringen i termoblokken; Udskift NTC-sensoren; Udskift termoblok-gruppen.
Damp-termoblok overophedet	<ol style="list-style-type: none"> 1. Temperaturen på termoblokken overstiger den fastsatte værdi og sikring springer, sensorskade; Termoblok er beskadiget. 2. Udskift sikringen i termoblokken; Udskift NTC-sensoren; Udskift termoblok-gruppen.
Fejlmelding på skifteventil	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ventilen er placeret forkert, efter adskillige selvtests; Beskadiget ventil; 2. Sluk maskinen i 5 sekunder og genstart herefter og udskift ventil.
Maskinen tænder ikke	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der er ikke tilsluttet strøm; Spændingen er ikke høj nok; Der er ikke tændt for maskinen; PCB-beskadigelse; Sikringen på hovedstrømforsyningen er sprunget. 2. Kontroller, om maskinen er tilsluttet strøm; Tilslut maskinen til strøm med passende spænding; Kontroller, om der er tændt for maskinen; Udskift PCB; Udskift sikringen.
Crash	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maskinen stopper uventet; 2. Sluk for maskinen i cirka 5 sekunder og genstart den herefter; Opgrader systemprogram i maskinen.
Der løber ingen mælk ud	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mælkebeholderen er tom. Mælkeslangen eller dampørret er blokeret; Dampørret er beskadiget; Luftindtaget er indstillet for højt; Mælkeskummeren er blokeret. 2. Fyld mælk i beholderen; Udfør en dybderengøring af mælkesystemet; Fjern låget på maskinen og kontroller dampørret; Indstil luftindtaget til en lavere værdi; Skil mælkeskummeren ad og rengør den grundigt; Udskift mælkeskummeren.
Der dannes ikke mælkeskum, kun varm mælk	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indløbet på luftindtags-ventilen er blokeret; Slangen på luftindtags-ventilen er blokeret; Luftindtags-ventilen er beskadiget. 2. Kontroller indløbet og slangen på luftindtaget; Udskift luftindtags-ventilen.



Symbolet betyder, at produktet ikke bør smides ud sammen med almindeligt husholdningsaffald, men i stedet afleveres på en autoriseret affaldsplads, der er beregnet til formålet, eller til en forhandler med en sådan service. Kontakt din egen kommune, hvis du har brug for mere information.

REKLAMATIONSRET

Der ydes 2 års reklamationsret på fabrikations- og materialefejl på dit nye produkt, gældende fra den dokumenterede købsdato. Garantien omfatter materialer og arbejds løn. Ved henvendelse om service bør du oplyse produktets navn og serienummer. Disse oplysninger findes på typeskiltet. Skriv evt. oplysningerne ned her i brugsanvisningen, så du har dem ved hånden. Det gør det lettere for servicemontøren at finde de rigtige reservedele.

Reklamationsretten dækker ikke:

- Fejl og skader, som ikke skyldes fabrikations- og materialefejl
- Ved misvedligholdelse – herunder gælder også mangel på rengøring af produktet
- Ved brand- og/eller vand- og fugtskader på produktet
- Ved transportskader, hvor produktet er transporteret uden korrekt emballage
- Hvis der er brugt uoriginale reservedele
- Hvis anvisningerne i brugsanvisningen ikke er fulgt
- Hvis ikke installationen er sket som anvist
- Hvis ikke-faglærte har installeret eller repareret produktet
- Batterier eller andre sliddele

Transportskader

En transportskade, der konstateres ved forhandlerens levering hos kunden, er udelukkende en sag mellem kunden og forhandleren. I tilfælde, hvor kunden selv har stået for transporten af produktet, påtager leverandøren sig ingen forpligtelse i forbindelse med evt. transportskade. Evt. transportskader skal anmeldes omgående og senest 24 timer efter, at varen er leveret. I modsat fald vil kundens krav blive afvist.

Ubegrundet service

Hvis produktet sendes til service, og det viser sig, at man selv kunne have rettet fejlen ved at følge anvisningerne her i brugsanvisningen, påhviler det kunden selv at betale for servicen.

Erhvervskøb

Erhvervskøb er ethvert køb af apparater, der ikke skal bruges i en privat husholdning, men anvendes til erhverv eller erhvervs lignende formål (restaurant, café, kantine etc.) eller bruges til udlejning eller anden anvendelse, der omfatter flere brugere. I forbindelse med erhvervskøb ydes ingen garanti, da dette produkt udelukkende er beregnet til almindelig husholdning.

SERVICE

For rekvirering af service og reservedele i Danmark kontaktes den butik, hvor produktet er købt.

Anmeldelse af reklamation kan også ske på witt.dk under fanen 'Service'.

Forbehold for trykfejl.

Producenten/distributøren kan ikke holdes ansvarlig for produkt- og/eller personskader, hvis sikkerhedsanvisninger ikke overholdes. Garantien bortfalder hvis anvisningerne ikke overholdes.