



MAESTRO "SOFT TOUCH"-DISPLAY

MCZ

1	"SOFT TOUCH"-DISPLAYET	4
2	SKÆRMBILLEDER	6
3	DRIFTSTILSTANDE	9
4	VALG AF DRIFTSTILSTANDE	13
5	MANUAL TILSTAND	14
6	AUTO TILSTAND	15
7	COMFORT TILSTAND	16
8	OVERNIGHT TILSTAND	17
9	TURBO TILSTAND	18
10	RUMBLÆSERE	19
11	SILENT TILSTAND.....	21
12	START&STOP.....	22
13	TIMER	25
14	SLEEP.....	26
15	WI-FI/WPS/BLUETOOTH	27
16	NEDLUKNING	30
17	EKSTRA SKÆRMBILLEDER	31
18	BRUGERMENU	34
19	ALARMER	39

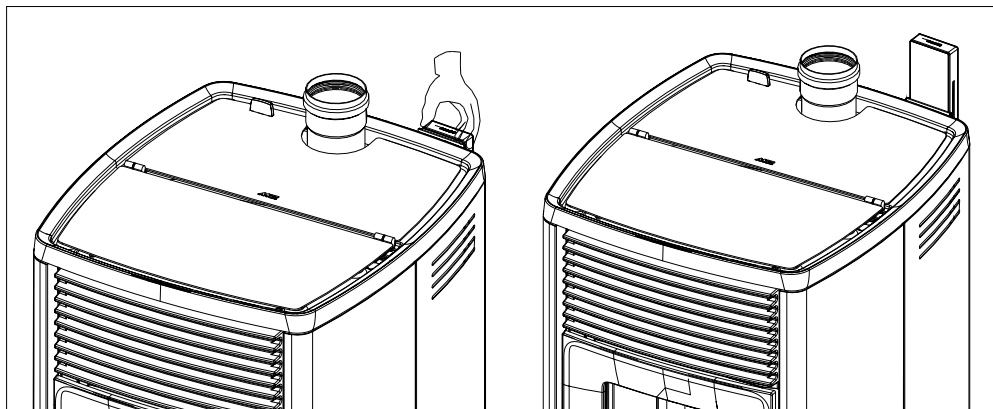
1-"SOFT TOUCH"-DISPLAYET

MAESTRO "SOFT TOUCH"-DISPLAY

"Pop up"-displayet er monteret øverst bag på pilleovnen. Tag fat med fingrene på begge sider af displayet og træk det op. Displayet holder sig selv i den ønskede højde. Displayet tænder ved simpel berøring.

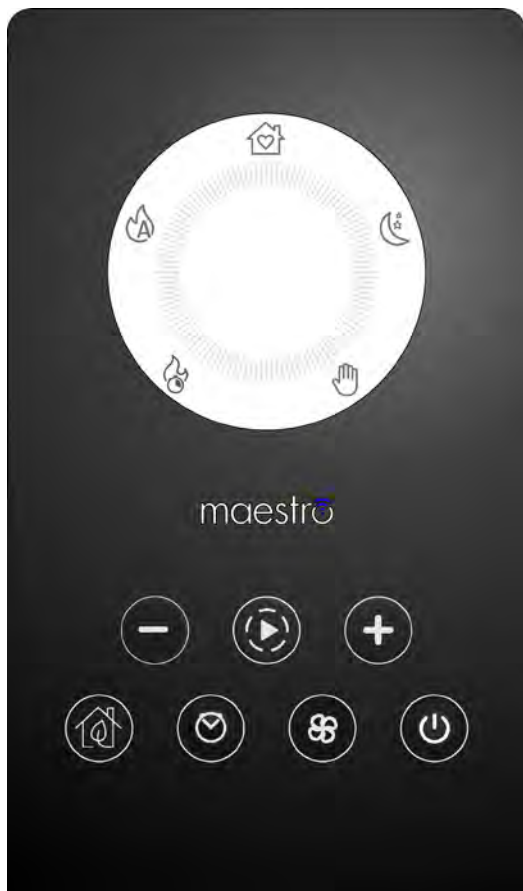









ADVARSEL! Det anbefales at skubbe displayet helt ned, når der påfyldes træpiller.



1-"SOFT TOUCH"-DISPLAYET

HOVEDMENUEN



	KNAPPER FOR AT SKIFTE SAMT OP/NED		MENU FOR VENTILATION
	SKIFT MELLEMLER FORSKELLIGE DRIFTSFASER (PROGRAMMER)		TÆND/SLUK SAMT BEKRÆFTELSE AF VALG I MENUEN
	START&STOP AKTIVÉR/DEAKTIVÉR		GRAFISK BRUGERFLADE
	TIDSPROGRAMMER/SLEEP AKTIVÉR/DEAKTIVÉR		

2-SKÆRMBILEDER

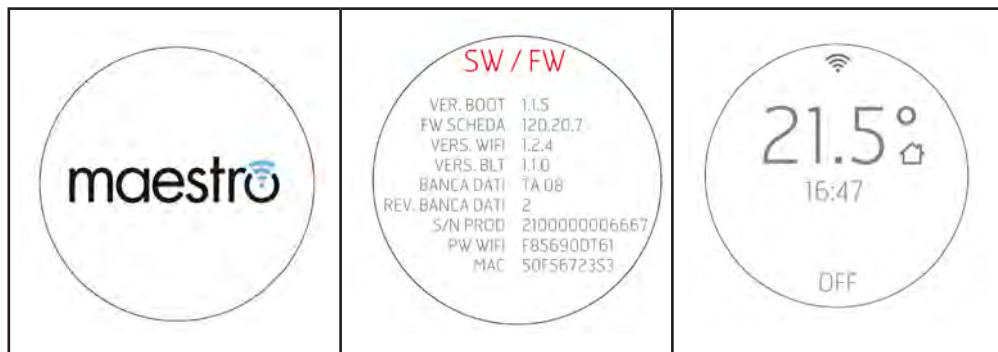
DISPLAY VED FØRSTE OPSTART

Følgende display vises kun når pilleovnen tilsluttes strøm første gang. Skærbilledet gør det muligt at indstille og bekræfte dato og tid. Dato og tid kan også indstilles senere via displayets menu (læs mere herom længere fremme i brugervejledningen).



SKÆRMBILLEDER VED EFTERFØLGENDE OPSTARTER

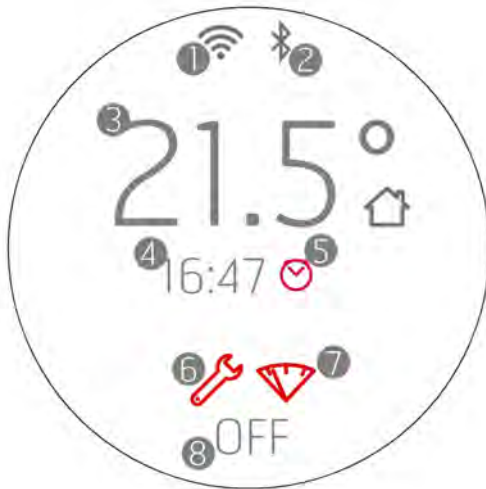
Hver gang pilleovnen tilsluttes strøm vises følgende tre skærbilleder:






Bluetooth-føleren (hvis aktiv) vil automatisk søge efter tidligere parrede enheder (læs mere herom i "bluetooth"-kapitlet).

2-SKÆRMBILEDER

Display når pilleovnen er slukket



1. WI-FI aktiv og forbundet. Ikonet  vises kun, hvis pilleovnen er forbundet til en trådløs router eller et netværk
2. Bluetooth aktiveret og/eller forbundet.  ikonet vises kun, hvis bluetooth er aktiveret og lyser blå, hvis pilleovnen er parret med en enhed.
3. Rumtemperaturen målt af ekstern føler eller fjernbetjening (EKSTRAUDSTYR)
4. Tid
5. Aktiveret tidsprogram
6. Tid til årligt service. Lyser når pilleovnen har kørt i 2000 timer.
7. Der skal påfyldes træpiller (EKSTRAUDSTYR)
8. SLUKKET/STANDBY hvis START&STOPfunktionen er aktiveret.

Alle taster lyser i dette skærmbillede så du let kan aktivere/deaktivere funktioner samt komme ind i pilleovnens menu. Ikonet  har et fast hvidt lys, hvis pilleovnen er slukket og kold. Læs mere om de andre driftsfaser og lyssymboler længere fremme i brugervejledningen.

Efter 2 minutter (standard tid der kan ændres i menuen) går displayet i standby/strømbesparende tilstand mode.

2-SKÆRMBILEDER

Skærbilledet når pilleovnen er tændt



1. COMFORT driftstilstand
2. Grafisk krans for valgt driftstilstand
3. WI-FI aktivt og forbundet
4. Bluetooth aktiveret og forbundet
5. AUTO driftstilstand
6. OVERNIGHT driftstilstand
7. Rumtemperatur målt af pilleovnens rumføler eller af fjernbetjeningen (EKSTRAUDSTYR)
8. Driftstrin i MANUAL driftstilstand eller indstillet rumtemperatur i AUTO/COMFORT/OVERNIGHT driftstilstand
9. TURBO driftstilstand
10. Der skal påfyldes træpiller (EKSTRAUDSTYR)
11. MANUAL driftstilstand (vist på dette skærbillede)
12. Tidsprogram eller Sleep aktivereret (læs mere om disse to funktioner længere fremme i brugervejledningen)

3-DRIFTSTILSTANDE

MAESTRO-teknologien giver pilleovnen mulighed for at udtrykke sit største potentiale med en endnu lettere og mere intuitiv brugerflade. En integreret mikrocomputer kommunikerer med din smartphone og forbedrer pilleovnens ydeevne yderligere. Pilleovnen fungerer perfekt selv under ikke-ideelle driftsforhold.

Pilleovnen har 5 driftsprogrammer for optimal udnyttelse af pilleovnens ydeevne. Programmerne har hver især sine fordele og tilsikrer blandt andet bedste varmekomfort, lavest mulige forbrug af træpiller, den mest lydsvage drift osv. De 5 forskellige driftsprogrammer er:

COMFORT Ideel til alle situationer, der kræver maksimal komfort. Denne tilstand giver mulighed for et optimeret forbrug af brændstoffet for at garantere en god varmekapacitet og den bedst mulige lydløse drift. Når denne tilstand er aktiveret, skal brugeren kun vælge den ønskede temperatur, og apparatet vil automatisk styre flammen og ventilationseffekten for at sikre maksimal komfort. Faktisk er det i denne tilstand ikke muligt selv at ændre varmeydelsen og udblæsningen. Dette styres intelligently af MAESTRO-systemet.

AUTO Hvis du foretrækker traditionel automatisk drift med mulighed for indstilling af temperatur og ventilation.

OVERNIGHT Garanterer den maksimalt mulige stilhed (støj reduceret op til 4 gange), hvilket tillader opretholdelse af rumtemperaturen. Denne tilstand er faktisk designet til natdrift eller temperaturbevarelse i et allerede forvarmet rum, hvilket sikrer den lavest mulige akustiske påvirkning. I Nattilstand styres forbrug og ventilation intelligently af MAESTRO-systemet, og det er derfor ikke muligt at ændre dets værdier.

MANUAL For dem, der foretrækker at bruge produktet på traditionel vis uden temperaturkontrol. I denne tilstand kan brugeren frit vælge blandingen af flammestyrke og ventilation uanset forbrug eller stilhed.

TURBO

Drift ved maksimal effekt og ventilation ydet af produktet i en begrænset tid (20 min) for at muliggøre hurtig opvarmning af et koldt rum. For den forventede ydeevne og forbrug i denne tilstand kan denne funktion kun genaktiveres én gang i timen.

	Stille drift *	Komfort **	Varmeydelse	Reduceret forbrug
COMFORT	● ● ● ● ○	● ● ● ● ●	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ○
OVERNIGHT	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ●
TURBO	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ○ ○ ○	● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○
AUTO	● ● ● ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ○	● ● ● ○ ○
MANUAL	● ○ ○ ○ ○	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ○	● ● ○ ○ ○

* I drift, under opstart og nedlukning

** Gradvis varmeafgivelse, glasrensning og brændkammerrensning

3-DRIFTSTILSTANDE

DISPLAY STANDBY

Displayet går automatisk i STAND-BY-tilstand efter 2 minutter (tiden kan ændres i displayets menu). I standby-tilstanden indikeres fortsat ændringer i pilleovnsens driftstilstand (f.eks.: træpillereserve, nedlukning eller køling), og rumtemperaturen opdateres med et interval på 60 sekunder.

 A circular display with a white background and a thin black border. At the top center is a Wi-Fi signal icon. Below it, the temperature '21.5°' is displayed in a large font, followed by a small house icon. Underneath the temperature is the time '16:47'. At the bottom center, the word 'OFF' is displayed in a smaller font.	 A circular display with a white background and a thin black border. At the top center is a Wi-Fi signal icon. Below it, the temperature '21.5°' is displayed in a large font, followed by a small house icon. Underneath the temperature is the time '16:47'. At the bottom center, there is a house icon with a flame inside, and below that, the word 'ON' is displayed in a smaller font.
<p>DISPLAY MED PILLEOVNEN SLUKKET</p> <p>Når displayet er i standby med produktet slukket, vises rumtemperaturen, det aktuelle klokkeslæt og ordet OFF; tasterne nedenfor slukkes.</p> <p>Tryk blot på en vilkårlig tast for at vække skærmen fra denne tilstand.</p>	<p>DISPLAY MED PILLEOVNEN TÆNDT</p> <p>Når displayet er i standby med produktet tændt, vises rumtemperaturen, det aktuelle klokkeslæt, ordet ON og ikonet for udstyrets driftstilstand.</p> <p>Tryk blot på en vilkårlig tast for at vække skærmen fra denne tilstand.</p>


3-DRIFTSTILSTANDE

AKTIVERING AF SNEGL FØRSTE TÆNDING ELLER EFTER TØMNING AF PILLEMAGASINET

Før den første produkttænding er det nødvendigt at påfylde træpiller og forfylde træpiller i fødesneglen. Ellers vil der muligvis ikke påfyldes nok træpiller til at opnå tænding.



RØDT IKON

For at gøre dette skal du blot trykke på og holde tasten  nede i 10 sekunder og fødesneglen vil nu aktiveres.

Tasten  bliver rød, indtil fasen slutter eller afbrydes.

For at aktivere denne funktion skal produktet være SLUKKET og KOLDT (tasten skal være hvid og IKKE blinke).

Displayet viser fremføringsskrue-ikonet og nedtællingen startende fra det maksimale antal sekunder, der er angivet for fpåfyldningscyklussen (i udgangspunktet 120 sekunder).



I det øjeblik du begynder at se pillen falde ned i fyrfadet, skal du stoppe indlæsningen ved at trykke på tasten .







Tændingen skal altid begynde med en helt tom brændskål.

3-DRIFTSTILSTANDE

TÆNDING

Displayet ved tænding




- Tryk og hold tasten  nede i mindst 2", pilleovnen tænder og  blinker, indtil tændingsfasen er afsluttet. På den anden side forbliver den konstant tændt og hvid under drift.
- Driftstilstandskransen vises på displayet, og ikonet for aktiv tilstand forbliver rødt. Pilleovnen tænder i samme driftstilstand, som det tidligere slukkede
- Knapperne lyser afhængigt af den aktive driftstilstand, og hvis de er slukket, betyder det, at funktionen ikke er tilgængelig.
- Den registrerede temperatur i rummet og/eller strømmen vises i midten af kronen
- Ikonet  er kun til stede, hvis produktet er tilsluttet en router, ellers er det slukket
- Ikonet  er til stede, hvis Bluetooth er blevet aktiveret.

4-VALG AF DRIFTSTILSTANDE

VALG AF DRIFTSTILSTANDE

Navigation i de forskellige driftstilstande foregår med tasten . Hver gang der trykkes på tasten, lyser det næste ikon på tilstandskransen i urets retning. Ikonet og stregerne bliver røde, hvilket viser ændringen af tilstanden.

Skiftet af tilstand finder sted efter 3" fra valget.

Det valgte ikon (f.eks.: ) blinker hurtigt rødt/grå tre gange, hvilket simulerer en pulsering. Stregene forbliver konstant røde.



5-MANUAL TILSTAND

MANUAL TILSTAND

I manuel tilstand er det muligt at indstille flammens styrke fra 1 til 5 efter eget skøn for at justere mængden af varme. I denne tilstand er der ingen temperaturkontrol, og pilleovnen arbejder konstant ved den/de indstillede effekt(er).



Tryk på tasten for at vælge ikonet

Ikonet og de tre tilstødende streger lyser rødt.

Alle knapper lyser.

Rumtemperaturen og den aktuelle effekt vises i midten af displayet.

Ikonet er kun til stede, hvis produktet er tilsluttet en router; ellers er den slukket, og ikonet er til stede, hvis bluetooth er blevet aktiveret.



Tasterne giver dig mulighed for at ændre flammestyrken, og hvis du trykker på dem, forsvinder alle tekster i midten af displayet, og kun den aktuelle indstilling vises.

Det første tryk går kun ind i redigerings tilstand og viser skærbilledet illustreret til venstre; tryk på tasterne igen vil ændre værdien. Displayet holder 3" og i tilfælde af ingen yderligere input vender det tilbage til billedet med kranen og opdateret effektivitet.



ADVARSEL!

Den valgte ventilation påvirker den maksimale effekt, der kan indstilles i MANUEL tilstand for at forhindre, at strukturen overophedes. For eksempel er det ikke muligt at indstille flammestyrken til maksimum (P5) og ventilationen til minimum eller endda slukket.

Hvis ventilationsværdierne ikke tillader dig at indstille den tilsigtede effekt, vil effektjusteringen følge logikken beskrevet nedenfor:

- Den effekt, som brugeren har valgt, vises dog.
- Den uegnede effekt blinker.
- Den maksimale effekt, der kan indstilles, vises med rødt.
- Du vender tilbage til HOME med den maksimalt indstillelige effekt valgt.

Effekt valgt af brugeren	Når den valgte effekt er for høj til den indstillede ventilation, blinker sidstnævnte	Den maksimale valgare effekt vises med rødt	Vend tilbage til HOME med den maksimalt indstillelige effekt valgt

6-AUTO TILSTAND

AUTO TILSTAND

I AUTO-tilstand kan du indstille den tilsigtede temperatur i rummet, og pilleovnen kører på maksimal effekt, indtil den valgte temperatur er nået. Når temperaturen er nået, reducerer pilleovnen sin effekt til et minimum for at holde temperaturen. Hvis selv den minimale driftshastighed forårsager en yderligere stigning i rumtemperaturen, er det tilrådeligt at overveje den kombinerede drift med START&STOP-funktionen (se det specifikke kapitel)



Tryk på tasten  for at vælge ikonet 



Ikonet  og de tre tilstødende streger lyser rødt.

Alle knapper lyser.

Rumtemperaturen og den aktuelle effekt vises i midten af displayet.

Ikonet  er kun til stede, hvis produktet er tilsluttet en router; ellers er den slukket, og ikonet  er til stede, hvis bluetooth er blevet aktiveret.



Tasterne   giver dig mulighed for at ændre flammestyrken, og hvis du trykker på dem, forsvinder alle tekster i midten af displayet, og kun den aktuelle indstilling vises.

Det første tryk går kun ind i redigeringsstilstand og viser skærmbilledet illustreret til venstre; tryk på tasterne igen vil ændre værdien. Displayet holder 3" og i tilfælde af ingen yderligere input vender det tilbage til billedet med kranen og opdateret temperatur.



Et konstant tryk på tasterne justerer hurtigt de stigende eller faldende grader i trin på 0,5°C for de første 5°C og 1°C trin for de resterende.



ADVARSEL!

Den valgte ventilation påvirker den maksimale effekt selv i AUTOMATISK tilstand for at forhindre, at strukturen overophedes. Hvis der vælges en lav ventilationsværdi, vil produktet genjustere den maksimale effekttærskel for at forhindre overophedning. For at få fuldautomatisk temperatur- og ventilationsstyring anbefales det også at sætte ventilatorerne i AUTO-tilstand, så den/de også ændrer deres hastighed i henhold til varmebehovet.

7-COMFORT TILSTAND

COMFORT TILSTAND

I COMFORT-tilstand kan du indstille den tilsigtede temperatur i rummet, og pilleovnen kører på medium effekt, indtil den valgte temperatur er nået. Når temperaturen er nået, reducerer pilleovnen sin effekt til et minimum for at holde temperaturen. Hvis selv den minimale driftshastighed forårsager en yderligere stigning i rumtemperaturen, er det tilrådeligt at overveje den kombinerede drift med START&STOP-funktionen (se det specifikke kapitel).



Tryk på tasten  for at vælge ikon 
Ikonet  og de tre tilstødende streger lyser rødt.

Alle knapper lyser undtagen ventilatorknappen, da ventilationen ikke kan ændres i denne tilstand. Rumtemperaturen og den indstillede temperatur, der skal nås, vises i midten af displayet og på kransen.

Ikonet  er kun til stede, hvis produktet er tilsluttet en router; ellers er den slukket, og ikonet  er til stede, hvis bluetooth er blevet aktiveret.



Tasterne   giver dig mulighed for at ændre temperaturen, og hvis du trykker på dem, forsvinder alle tekster i midten af displayet, og kun den aktuelle indstilling vises.

Det første tryk går kun ind i temperaturredigeringsstilstanden, hvorimod et tryk på tasterne igen vil ændre værdien.

Når ændringen er foretaget, vises den valgte temperatur i 3" og hvis der ikke foretages yderligere input, bekræftes det, og displayet vender tilbage til det forrige billede med den ønskede og opdaterede temperatur.



Et konstant tryk på tasterne justerer hurtigt de stigende eller faldende grader i trin på 0,5°C for de første 5°C og 1°C trin for de resterende.



I denne tilstand fungerer pilleovnen på en sådan måde, at der sikres den maksimalt mulige varme med minimalt lydniveau.

8-OVERNIGHT TILSTAND

OVERNIGHT TILSTAND

I OVERNIGHT-tilstand kan du indstille den tilsigtede temperatur i rummet, og pilleovnen kører med lav effekt, indtil den valgte temperatur er nået. Når temperaturen er nået, reducerer pilleovnen sin effekt til et minimum for at holde temperaturen. Hvis selv den minimale driftshastighed forårsager en yderligere stigning i rumtemperaturen, er det tilrådeligt at overveje den kombinerede drift med START&STOP-funktionen (se det specifikke kapitel).



Tryk på tasten  for at vælge ikonet 

Ikonet  og de tilstødende streger lyser rødt.

Alle knapper lyser undtagen ventilatorknappen, da ventilationen ikke kan ændres i denne tilstand. Rumtemperaturen og den indstillede temperatur, der skal nås, vises i midten af displayet og på kranen.

Ikonet  er kun til stede, hvis produktet er tilsluttet en router; ellers er den slukket, og ikonet  er til stede, hvis Bluetooth er blevet aktiveret.



Tasterne   giver dig mulighed for at ændre temperaturen, og hvis du trykker på dem, forsvinder alle tekster i midten af displayet, og kun den aktuelle indstilling vises.

Det første tryk går kun ind i temperaturredigerings tilstanden, hvorimod et tryk på tasterne igen vil ændre værdien.

Når ændringen er foretaget, vises den valgte temperatur i 3" og hvis der ikke foretages yderligere input, bekræftes det, og displayet vender tilbage til det forrige billede med den ønskede og opdaterede temperatur.



Et konstant tryk på tasterne justerer hurtigt de stigende eller faldende grader i trin på 0,5°C for de første 5°C og 1°C trin for de resterende.

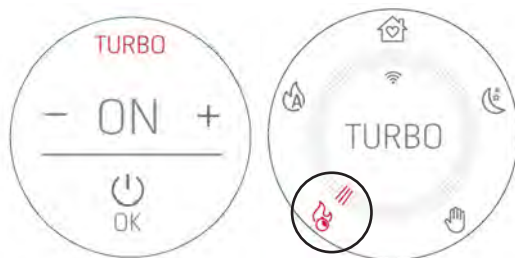


I denne tilstand fungerer pilleovnen på en sådan måde, at det sikrer mindst mulig støj, og kombinerer en anstændig varmekapacitet for at holde rummene varme, f.eks. om natten eller i meget isolerede rum/hjem.

9-TURBO TILSTAND

TURBO TILSTAND

I TURBO-tilstand arbejder udstyret i den begrænsede tid på 20 minutter med maksimal effekt og ventilation uden mulighed for at ændre indstillingen.



Tryk på tasten (▶) for at vælge ikonet 🔥. Ikonet 🔥 og de tre tilstødende streger lyser rødt, og en bekræftelsesanmodning vises, når du vælger tilstanden. Hvis du bekræfter ved at vælge ON, aktiveres tilstanden, og kun TURBO-indikationen vises i midten af kransen. Omvendt, hvis du vælger OFF, eller hvis du trykker på knappen (▶), fortsætter du med at navigere i retning af den næste tilstand (i dette tilfælde AUTO).

Hvis aktiveret, forbliver alle knapper slukket undtagen (▶) og ⏻.

I denne tilstand er det ikke muligt at foretage nogen justering, fordi udstyret udsender maksimalt af sin brændværdi. Hver variation kræver, at man forlader selve tilstanden.

Ikonet 📶 er kun til stede, hvis produktet er tilsluttet en router; ellers er den slukket, og ikonet 📶 er til stede, hvis Bluetooth er blevet aktiveret.

TURBO-funktionen har en begrænset varighed på 20 minutter.

Ved at trykke på tasten (▶) kan du ændre tilstanden, men kun efter en dobbelt bekræftelse (se skærbilledet til højre) for at forhindre en utilsigtet udgang. Da det er en tilstand, der bringer produktet til maksimal hastighed, kan den kun aktiveres én gang i timen, og utilsigtet afslutning udelukker muligheden for at gå ind i tilstanden igen i de næste 60 minutter.

Hvis du derimod alligevel beslutter dig for at gå ind i TURBO-tilstand, inden de 60 minutter udløber, vises en nedtælling, indtil tilstanden kan aktiveres. Hvis du beslutter dig for at forblive i denne tilstand, selvom de 60 minutter ikke er udløbet, vil TURBO-tilstanden begynde at fungere, så snart nedtællingen når 00:00. Indtil da fungerer pilleovnen i den seneste tilstand.

Ved slutningen af de 20 minutter i TURBO-tilstand, vil pilleovnen vende tilbage til den seneste tilstand, den var i.



Hvis du "venter" på at gå ind i TURBO-tilstand, kræves der ikke dobbelt bekræftelse for at ændre tilstanden.

10-RUMBLÆSER(E)


JUSTERING AF VARMEUDBLÆSNINGEN




Du kan bruge tasten  til at justere pilleovnens rumblæser(e).







Første gang du trykker på den, kan du gå ind i redigeringskærmen for den første blæser (visse modeller har 2 eller 3 rumblæsere).

Tasterne   ændrer blæserhastigheden.

Ved at trykke gentagne gange på tasten  kan du vælge, hvilken blæser du vil ændre styrken på, fra minimum 1 til 3 blæsere, alt efter modellens sammensætning/konstruktion.

Når der er trykket på tasten , er det muligt at justere blæserhastigheden i 4" og hvis der ikke er yderligere input, vender den tilbage til startbilledet med den opdaterede ventilationsværdi eller uændret, hvis der ikke er sket nogen ændring.

EKSEMPEL:

1 tryk på tasten  (primær rumblæser)	2 tryk på tasten  (hvis C-AIR #1 i modellen)	3 tryk på tasten  (hvis C-AIR #2 i modellen)
		

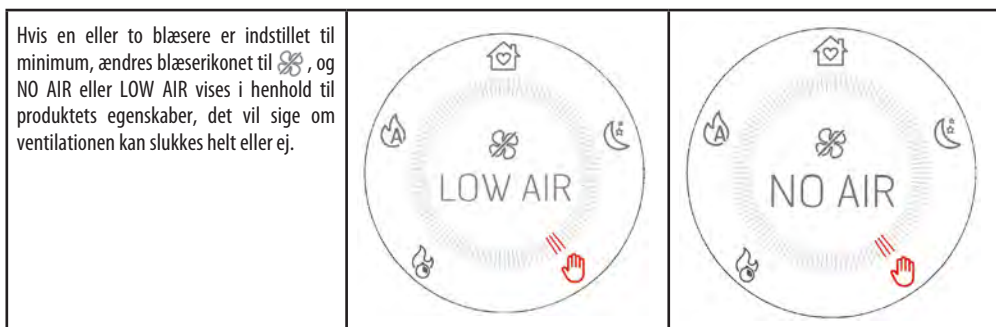
10-RUMBLÆSER(E)

De tilgængelige værdier starter fra NO AIR (blæser slukket)/LOW AIR (blæser ved minimum mulig driftshastighed) op til effekt 5 (MAXIMUM). AUTO-tilstanden er tilføjet til disse valg, som tillader selvjustering af ventilatoren baseret på flammestyrken. Denne tilstand er meget praktisk og anbefales, fordi pilleovnen på denne måde altid genererer sin maksimale varme med minimal støj takket være parametre, der er testet af producenten.




ADVARSEL!

Nogle pilleovnsmodeller kan helt lukke for ventilationen af en eller flere ventilatorer takket være deres udformning og evne til at udveksle varme. I dette tilfælde vil indstillingen NO AIR blive vist, hvis du beslutter dig for at vælge minimum ventilationseffekt. Omvendt kan nogle pilleovnsmodeller ikke slukke for ventilatorerne helt, men minimumseffekten svarer til en meget langsom rotation og en lettere konvektion. I dette andet tilfælde referer vi til LOW AIR.



OBS!

Hvis du har et produkt med mere end 1 rumblæser (C-AIR modeller), er det ikke muligt at slukke for alle blæsere manuelt med tasten . Hvis du ønsker at foretage denne justering, kan du aktivere SILENT MODE som beskrevet nedenfor.

11-SILENT TILSTAND

AKTIVERING AF SILENT TILSTAND

Dette er en avanceret funktion til at kunne indstille produktet til maksimal stilhed ved at følge en automatisk procedure, der først tillader al restvarme at blive evakueret og derefter indstille alle blæsere til minimum effekt.



Tryk og hold tasten  nede i 5".

Midten af kransen angiver aktiveringen af SILENT MODE og ikonet 

Ingen af tilstandene er aktive, da dette er en ekstra tilstand, som udelukkende har til formål at indstille alle blæsere til minimumseffekt.

Knapperne slukker, idet effekt- og/eller temperaturjustering ikke er mulig.



Efter aktivering af tilstanden har pilleovnen brug for 10 minutter for definitivt at kunne aktivere denne funktion. I løbet af disse 10 minutter går pilleovnen gradvist til minimumseffekt for at evakuere al restvarmen (forestil dig, at du kan aktivere SILENT MODE, selv når den var i P5, for eksempel) og indstiller derefter alle blæsere til NO AIR eller LOW AIR.

For at forlade SILENT-tilstanden skal du trykke på knappen  for at vende tilbage til den tilstand, den var i, før SILENT MODE blev aktiveret.

12-START&STOP

START&STOP

START&STOP-funktionen slukker for produktet, når det når den ønskede rumtemperatur, og hvis den indstillede temperaturhysterese også overholdes.



Ved at trykke på knappen  aktiveres START&STOP-funktionen direkte, og det lille hus i nærheden af temperaturen bliver til ikonet  for at angive aktiveringen.

Deaktiver ved blot at trykke på knappen igen, og husikonet vender tilbage til, hvordan det var tidligere.



For yderligere bevis på aktivering vises ECO ON/OFF på displayet i 3 sekunder og vender derefter tilbage til det forrige display.



Når rumtemperaturen når den indstillede temperatur, og alle de andre parametre også overholdes (se næste afsnit), slukker udstyret, og displayet viser rumtemperaturen, det aktuelle klokkeslæt og STANDBY-indikationen for at angive standby-tilstand, hvilket tillader produktet til at tænde igen, så snart temperaturen falder under den indstillede tærskel, eller hvis den tilsigtede temperatur i rummet stiger.



START&STOP anbefales til godt isolerede miljøer, hvor selv den minimale effekt forårsager en temperaturstigning.



På den anden side anbefales det ikke, hvor produktet er tvunget til at tænde og slukke hyppigt (f.eks. efter mindst 1 times drift), fordi produktet på denne måde, udover for tidligt slid på gløderøret, aldrig når at nå fuld effektivitet og temperatur, hvilket forårsager større ophobning af aske eller endda kondens.

12-START&STOP

INTERVENTIONSFORSINKELSE OG JUSTERINGER AF START&STOP TEMPERATURHYSTERESEN

Når rumtemperaturen er nået, er der ventetid på indgreb for at forhindre, at udstyret pludselig tænder/slukker, da rumtemperaturen falder/stiger, for eksempel når en dør eller et udvendigt vindue åbnes. Denne ventetid giver dig derfor mulighed for at være sikker på, at rumtemperaturen rent faktisk er faldet i en vis tid inde i rummet (f.eks. 5 minutter).



Der er også en temperaturtærskel, som udstyret reagerer på i tilfælde af at det tændes og slukkes, og dette kaldes hysteres. NEGATIV hysteres identificerer temperaturdeltaet, udover hvilket udstyret skal tændes igen; hvorimod POSITIV hysteres identificerer temperaturdeltaet, over hvilket udstyret skal slukke.

Eksempel 1: Med produktet tændt er POSITIV hysteres 2°C. Rumtemperaturen er 21°C og den indstillede temperatur er 22°C. Produktet forbliver tændt, indtil rumtemperaturen overskrides med 2°C og derfor, når $T > 23,0^{\circ}\text{C}$

Eksempel 2: Med produktet slukket er NEGATIV hysteres 2°C. Rumtemperaturen er 19°C og den indstillede temperatur er 20°C. Produktet forbliver slukket, indtil den indstillede temperatur falder 2°C og derfor, når $T < 18,0^{\circ}\text{C}$

TVUNGEN GENSTART FRA START&STOP MED TAST ELLER TEMPERATUR




Som tidligere nævnt, når der sker en nedlukning via START&STOP, viser displayet den slukkede tilstand med ikonet , tasten  forbliver grøn og ordet STAND BY vises.


Knappen forbliver konstant grøn, og tasterne   forbliver også tændt.



GRØNT IKON

I denne visningstilstand kan produktet tændes igen som følger:

1. Vent til rumtemperaturen falder til under den tilsigtede temperatur, så genstarten sker via START&STOP
2. Deaktiver START&STOP med tasten  og fortsæt med en ny opstart.
3. Skift den tilsigtede temperatur ved at trykke på tasterne  . I dette tilfælde vises skærmen til temperaturændring. Udstyret tændes, når indstillingen er højere end rumtemperaturen + den POSITIVE temperaturhysteres.







På den anden side forbliver den i STANDBY, hvis indstillingen er lavere end rumtemperaturen + den POSITIVE temperaturhysteres, og det ikke er muligt at tænde for pilleovnen, selv med .



12-START&STOP

AKTIVERING AF START&STOP NÅR PILLEOVNEN ER SLUKKET



Hvis udstyret er slukket, skal START&STOP aktiveres, følgende sker, når der trykkes på tasten 

- Displayet skifter fra OFF til STANDBY,
- Husikonet bliver , og tasten  bliver konstant grøn
- Under alle omstændigheder forbliver produktet slukket, dog:
 - Hvis den tidligere indstillede temperatur allerede er lavere end rumtemperaturen, forbliver produktet slukket, og tænd/sluk-tasten  bliver konstant grøn. Pilleovnen vil til sidst tænde igen, når rumtemperaturen falder eller ved at ændre temperaturindstillingen, som tidligere beskrevet, med tasterne  . Pilleovnen kan under ingen omstændigheder tændes igen, når $TSET < ROOM T$.
 - Hvis den tidligere indstillede temperatur allerede er højere end rumtemperaturen, forbliver udstyret slukket, men den grønne tast  vil begynde at blinke for at advare brugeren om, at der kræves et ekstra input for at lade produktet tænde (tænd/sluk-tast trykket for 2").

ECOSTOP NÅR MANUAL MODE

Hvis brugeren skifter tilstand og skifter fra AUTO/COMFORT/OVERNIGHT til MANUAL, forbliver START&STOP aktiv og indikeres med det grønne ikon  ved siden af rumtemperaturen, for at det eventuelt kan bruges igen.

Den kan kun deaktiveres med den specifikke tast.

Hvis brugeren beslutter sig for at slukke for produktet manuelt, forbliver START&STOP aktivt og indikeres med ikonet , men nedlukningsstatus vil ikke være STANDBY som i AUTO/COMFORT/OVERNIGHT/MANUAL, men OFF, fordi produktet sidst blev slukket i MANUAL tilstand. I denne tilstand er det ikke muligt at få adgang til temperaturændringen fra det slukkede display, og det er derfor ikke muligt at genstarte fra OFF-tilstanden, selvom START&STOP er aktiv. Tænd den igen ved at trykke på tasten  i 2".

13-TIMER

AKTIVERING AF CHRONO-FUNKTION

Et tryk på tasten  én gang (eller et ulige antal gange) vil aktivere CHRONO-funktionen direkte.




Første gang der trykkes på knappen, vises følgende: CHRONO OFF

Anvend   taster for at vælge CHRONO ON

Deaktiver CHRONO ved at gentage den samme procedure og vælge CHRONO OFF.



Vent 3" eller tryk  for at vende tilbage til den første skærm.
Det røde ikon vises på displayet, så den aktive funktion altid vises.



CHRONO kan kun justeres og programmeres via APP'en.

14-SLEEP

AKTIVERING AF SLEEP-FUNKTIONEN

modsatning til CHRONO indstiller SLEEP-funktionen en **uplanlagt** slukning af produktet udover CHRONO-programmeringen.

Et tryk på tasten ☾ to gange (eller et lige antal gange) aktiverer SLEEP-funktionen. SLEEP-funktionen kan ikke vælges med ovnen OFF.



Følgende vises: SLEEP OFF

Anvend \oplus \ominus til at vælge den tid, hvorefter du ønsker, at pilleovnen skal slukke. Du kan vælge en tid mellem 10 minutter og 8 timer med 10 minutters intervaller.



Vent 3" eller tryk på \cup for at vende tilbage til den første skærm, hvor det røde ikon ☾ vises på displayet, så den aktive funktion altid vises.

Deaktiver SLEEP ved at trykke på tasten ☾ to gange (eller et lige antal gange) for at tænde skærmen med SLEEP og den resterende tid angivet.

Anvend \oplus \ominus tasterne for at indstille tælleren til 00:00, hvilket svarer til SLEEP OFF.

Vent 3" eller tryk på \cup for at vende tilbage til den første skærm, hvor SLEEP-ikonet er deaktiveret. Når SLEEP-funktionen er slået fra, deaktiveres den.

KOMBINERET CHRONO OG SLEEP

SLEEP-funktionen kan aktiveres samtidigt med CHRONO, hvorved den programmerede slukning kan forudses eller udskydes.



Hvis CHRONO- og SLEEP-tilstandene begge er ON, er det viste ikon en blanding af de to.



15-WI-FI/WPS/BLUETOOTH

AKTIVER/DEAKTIVER BLUETOOTH

BLUETOOTH er uafhængig af WI-FI og aktiveres ved at trykke på tasterne \oplus \ominus samtidigt og kontinuerligt i 5 sekunder.

Parring er aktiveret under aktivering, og når du vender tilbage til startskærmen, vises ikonet og blinker, mens du venter på forbindelse med en **allerede registreret enhed**.

Bluetooth-forbindelsen er ikke deaktiveret, men venter altid på en forbindelse (med enheder, der allerede er registreret), så hvis en parret enhed er inden for rækkevidde på forskellige tidspunkter af dagen, forbinder den automatisk til produktet (ligesom en mobiltelefon når man går ind i bilen).

Tryk \oplus \ominus i 5" for at deaktivere bluetooth. Hvis WI-FI allerede er aktiveret, fungerer begge samtidigt ellers vil kun bluetooth være aktiv.



BLUETOOTH OG WI-FI DISPLAY

Kun bluetooth er aktiveret og venter på en forbindelse med enheder, der allerede er registreret	Kun bluetooth er aktiveret og tilsluttet (blåt ikon)
Wi-Fi er tændt og tilsluttet, og Bluetooth venter på en forbindelse med enheder, der allerede er registreret	Wi-Fi er tændt og tilsluttet, og Bluetooth er tilsluttet (blåt ikon)

FØRSTE BLUETOOTH-FORBINDELSE

Som det er normen for Bluetooth-forbindelser, søg efter Bluetooth-netværket for udstyret på enheden (smartphone), som er angivet på produktetiketten.

15-WI-FI/WPS/BLUETOOTH

AKTIVERING/DEAKTIVERING AF WI-FI OG WPS

Som standard har produktet Bluetooth-netværk aktiveret og Wi-Fi aktivt, men ikke forbundet: dette betyder, at Wi-Fi ikke er synligt, før produktet er tilsluttet et Wi-Fi/hjemmenetværk.

WI-FI MENU:

Åbn den specifikke menu på panelet ved at trykke på tasterne ⊕ ⊖ samtidigt.

Afhængigt af forbindelsesstatus kan du vælge:

- "OFF": når Wi-Fi er forbundet til et hjemmenetværk, der allerede er sat op og kan slukkes ved at afbryde produktets forbindelse til netværket.
- "ON": når Wi-Fi allerede er slået fra og tænder igen ved at forsøge at oprette forbindelse til det tidligere netværk, der blev brugt til forbindelsen. Den er kun synlig og valgbar, hvis den ikke er tilsluttet et netværk.
- "WPS": når Wi-Fi aldrig har været forbundet til noget netværk, eller det er blevet nulstillet, kan proceduren aktiveres for at forbinde produktet.
- "RESET": uanset Wi-Fi-status afbryder dette produktet fra netværket og/eller sletter det gemte netværk, hvis det findes.

Når den tilsigtede indstilling er valgt i menuen, vises den valgte mulighed i fuld skærm i 3" og vender derefter tilbage til displayet, som før tryk på tasterne ⊕ ⊖.

Valgmenuen har en timeout på 60". Hvis der ikke foretages et valg eller en bekræftelse med ON/OFF-tasten, forbliver alt uændret som i øjeblikket før trykket på ⊕ ⊖.

Når Wi-Fi er aktivt og forbundet til en router eller lignende, forbliver symbolet  vist inde i kransen.

Symbolet angiver også styrken af Wi-Fi-signalet ved at fjerne eller tilføje linjer til symbolet for at angive en ændring i signalstyrken i henhold til dette diagram:

	LAV EFFEKT		MEDIUM EFFEKT		HØJ EFFEKT		APP FORBUNDET TIL NETVÆRKET MEN IKKE TIL PILLEOVNEN
--	------------	---	---------------	---	------------	---	---

Der er to måder at forbinde produktet til Wi-Fi-netværket på:

- WPS-funktion
- Med APP'en (Android eller iOS) via Bluetooth-forbindelse



FORBINDELSE VIA WPS

Åbn den specifikke menu på kontrolpanelet ved samtidig at trykke på tasterne  og vælg "WPS" (menuen kan åbnes med produktet tændt eller slukket).

Når WPS er aktiveret, bliver ikonet  rødt og blinker altid i den forventede forbindelsesvarighed (2 minutter). Hvis proceduren lykkes, forbliver symbolet  konstant, ellers forsvinder symbolet  efter WPS-timeout.

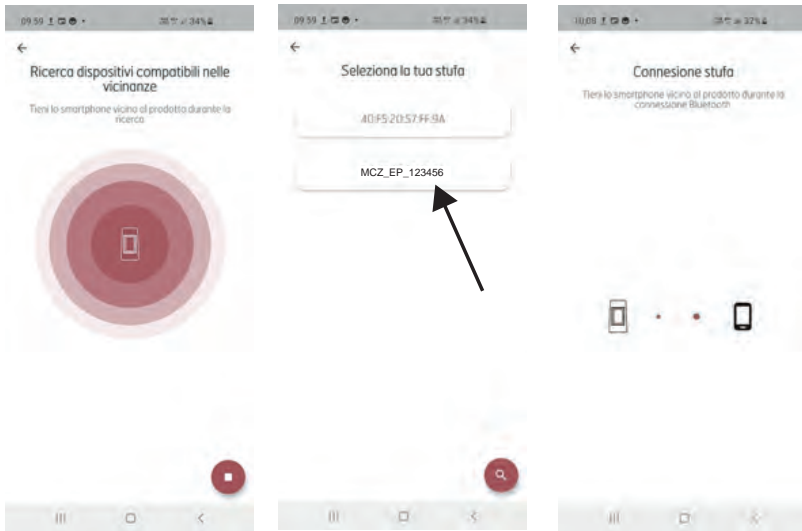
FORBINDELSE VIA APP (ANDROID ELLER IOS) VIA BLUETOOTH

For at oprette forbindelse til et hjemmenetværk skal du først sikre dig, at Bluetooth-forbindelsen er aktiveret på pilleovnen. Når APP'en starter op, vises den første Bluetooth-forbindelsesskærm, tryk på "+"-boksen for at tilføje en ny enhed.



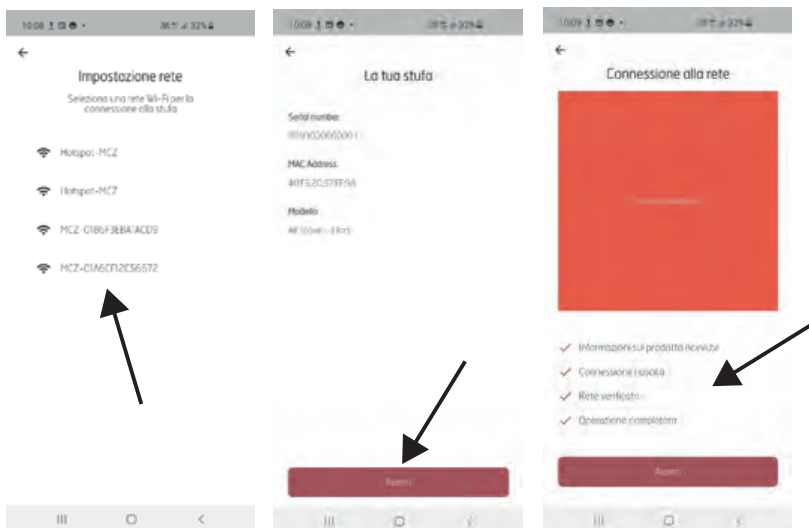
15-WI-FI/WPS/BLUETOOTH

APP'en søger efter tilgængelige enheder i nærheden. Det er muligt, at ikke kun pilleovnens Bluetooth-netværk findes, men også andre apparaters netværk; pilleovnen er entydigt identificeret med navnet MCZ_EP_123456, hvor de sidste 6 cifre er de sidste 6 cifre i pilleovnens serienummer (S/N), som kan findes på pilleovnens etiket i låget eller i de medfølgende papirer.



Når produktet er tilsluttet via BLUETOOTH, viser APP'en en liste over tilgængelige hjemmenetværk, hvis loginoplysninger skal indtastes. Når netværket er valgt, gives dataene for den pilleovn, der tilsluttes. Et tryk på NÆSTE-tasten starter netværksforbindelsesproceduren, som identificerer alle de trin, der er lykkedes eller mislykkedes.

Hvis hele proceduren er korrekt, skal du trykke på NÆSTE-tasten for at starte fjernstyringen af pilleovnen via Wi-Fi.


















16-NEDLUKNING





NEDLUKNING (i de forskellige driftsfaser)

Ligesom tænding, tryk og hold  i 2 sekunder og displayet skifter til OFF/standby-tilstand.

Skærbilledet i driftsfasen OFF

- Rumtemperatur
- Klokkeslet
- OFF
- Ikonet  er kun til stede, hvis produktet er tilsluttet en router; ellers er det slukket, og ikonet  er til stede, hvis Bluetooth er aktiveret.
- Den eneste tændte tast er 
- I nedlukningstilstanden skifter tasten  farve i henhold til nedlukningsstadiet:
 - BLINKER RØDT: Første nedlukningstrin.
 - BLINKER BLÅT: Afkølingstrin og ikonet  vises på displayet, og knappen  blinker blå. Hvis udstyret har en selvrensende fyrfad, vises ikonet  for rengøring af fyret under afkølingsfasen.
 - FAST HVIDT: Koldt produkt i standby og OFF vises på displayet.
 - PULSERENDE GRØNT: Produkt FRA fra START&STOP og venter på input.

			
RØDT IKON	BLÅT IKON	BLÅT IKON	HVIDT IKON
			
NEDLUKNING	SELVRENS AF BRÆNDSKÅL (HYDROMATIC-MODELLER)	NEDKØLING	OFF

	
GRØNT IKON	RØDT IKON
	
OFF VED ECOSTOP	OFF VED DRIFTSFEJL

17-EKSTRA SKÆRMBILLEDER

FØDESNEGL UDLØST AUTOMATISK



Hvis ON-OFF-nøglen bliver gul under drift, betyder det, at fødesneglen udfører en rotationscyklus i modsat retning for at frigive nogle piller i den. Cyklussen er automatisk, og der er ikke behov for brugerindgreb.

GULT IKON

TVUNGEN NEDKØLING



En obligatorisk 30-minutters afkølingscyklus finder sted, når produktet arbejder kontinuerligt i mange timer (f.eks. 6 timer) ved maksimal effekt (DER MÅ ADVARES IMOD DENNE DRIFT). Når dette sker, viser displayet det, der er vist på siden.

I denne periode garanterer produktet stadig moderat opvarmningseffektivitet (svarende til effekt 3), men det er ikke muligt at gribe ind på nogen måde for at deaktivere det, undtagen ved at slukke for pilleovnen på  tasten.



STANDBY DISPLAY









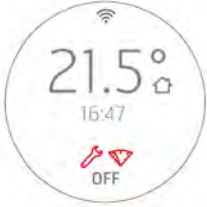
17-EKSTRA SKÆRMBILLEDER

HÅNDBLING AF ANDRE MEDDELELSSESİKONER

IFølgende er andre meddelelsesikoner, der vises i displayet:

 <p>Pillemagasins-ikonet vises, hvis den specifikke sensor (ekstraudstyr) er installeret. Symbolet vises inde i kransen, når træpilleniveauet falder under sensoren: gråt under drift og rødt i OFF eller STANDBY når START&STOP. Ikonet vises ikke under nedlukning og afkøling.</p> <p>Hvis panelet er i STANDBY, vises reserveikonet skiftevis med det ikon, der angiver driftstilstanden (eller SILENT MODE) med et interval på 10 sekunder.</p>	
<p>Det røde værktøjsikon  angiver, at det maksimale antal arbejdstimer er forløbet og serviceeftersyn anbefales (2000 arbejdstimer).</p> <p>Det vises på displayet i STANDBY og OFF. Ikonet vises ikke under nedlukning og afkøling.</p>	
 <p>Selvrensende brændeskål</p> <p>Ikonet vises efter nedlukningen og før afkølingsstadiet i tilfælde af pilleovne udstyret med en selvrensende fyrfad (hydro). Ikonet vises under hele pilleovnens håndteringscyklus.</p>	

17-EKSTRA SKÆRMBILLEDER

 <p>KØLING IKON</p> <p>Display i KØLING-status efter nedlukning.</p>	
 <p>TVUNGEN KØLING IKON</p> <p>TVUNGET KØLING STANDBY-display. Overskridelse af de maksimale driftstimer ved maksimal effekt (f.eks.: 6 timer).</p>	
 <p>CHRONO/SLEEP IKONER</p> <p>Eksempel på CHRONO/SLEEP-ikonet, når det er OFF, og på CHRONO med displayet i STANDBY og pilleovnen ON.</p> <p>Ikonerne er røde.</p>	
 <p>SILENT MODE IKON</p> <p>SILENT MODE når display i STANDBY</p>	
<p>Eksempel på visning af flere ikoner i OFF eller STANDBY når START&STOP tilstand.</p> <p>I dette tilfælde er alle ikonerne røde</p>	

18-BRUGERMENU

BRUGERMENU

Ved at trykke på tasten  kontinuerligt i 5" får du adgang til en brugermenu, der ændres med knapperne  . TIME OUT fra denne skærm er 2 minutter, medmindre du tvangsforlader den med .

Markeringsboksen angiver det element, du vælger og flytter med. Tryk på   for at vælge menupunktet.

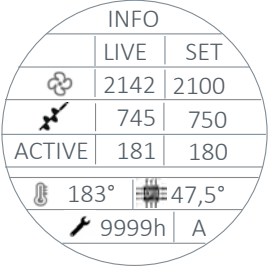



For at vælge samt afslutte trykkes på  og for IKKE at bekræfte valgene trykkes på .

Brugermenuen har følgende punkter:

















- INFO = Visning af de vigtigste driftsparametre
- DATE = Indstilling af dato og klokkeslæt
- ΔT START&STOP= POSITIV og NEGATIV hysteresindstilling for START&STOP drift
- TONE:
 - SILENT lys BIP kun ved bekræftelse af kommandoer
 - NORMAL: BIP kan kun høres ved bekræftelse af kommandoer (FABRIKSINDSTILLING)
 - HØJ: BIP høres hver gang der trykkes på knappen
- ADAPTIV TILSTAND = ON/OFF (standard er OFF)
- BRIGHTNESS = mulighed for at justere displayets kontrast
- DISPLAY SET = mulighed for at justere centrerings af displayet
- STANDBY DISPLAY = Bruges til at justere den tid, hvorefter displayet går i standby (se forrige afsnit). Justering på sekunder med et langvarigt tryk på tasterne i 5"-trin (standard er 120"). Grænsen er 600" (10 minutter). Et tryk på tasten igen efter 600" bringer standbyen til OFF, dvs. standby-skærmen vises aldrig, når den er ON
- CLEAN GRATE = selvreng af brændeskål (kun MATIC-produkter)
- T. EXT: Den bruges til at aktivere eller deaktivere en ekstern termostat.

18-BRUGERMENU













DRIFTSINFO OG BRUGERTILPASNINGER

<p>SKÆRMBILLEDE</p> <p>INFO</p> 	<p>READ ONLY</p> <p>Tast (⏻) eller (▶) for at afslutte (+bip)</p> <p>TIME OUT på denne skærm er 2 minutter</p>
<p>DATO</p> 	<p>Når du er kommet ind i menuen, bliver dagen rød for at angive, hvor justeringen af værdierne begynder. Knapperne (+) (-) og (▶) lyser, hvilket indikerer, hvilke taster der er aktiveret til justeringer, mens de andre er deaktiverede.</p> <p>Brug tasterne (+) (-) til at vælge dag og (▶) til at bekræfte og gå videre til månedsindstillingen, som igen bliver rød. Brug samme metode til derefter at indstille det aktuelle år. Tryk på tasten (▶) igen for at gå videre til indstilling af tiden. Timerne bliver røde. Indstil timerne med (+) (-) og bekræft med (▶) og gå videre for at indstille minutterne. Samme procedure gælder for indstilling af referatet.</p> <p>Når der trykkes på tasten (▶) for at bekræfte minutterne, bliver alle tegn grå igen; vent 3" for at få en generel visning af de foretagne justeringer og forlad menuen og vende tilbage til det skærmbillede du startede med, før du åbnede menuen.</p> <p>Dato og klokkeslæt kan både justeres med produktet ON og OFF (eller ved første opstart).</p>
<p>ΔT START&STOP (POSITIV OG NEGATIV TEMPERATURHYSTERESE)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"><div></div><div></div></div> <p>(+) (-) For at ændre værdierne (+5 til -5)</p> <p>(⏻) De tilgængelige værdier ON-OFF for at bekræfte og vende tilbage til forrige side (+bip)</p> <p>(▶) For at afslutte uden at bekræfte (+bip)</p>	

18-BRUGERMENU

<p>TONE</p> 	<p> For at ændre værdierne (SILENT/NORMAL/HIGH)</p> <p> De tilgængelige værdier ON-OFF for at bekræfte og vende tilbage til forrige side (+bip)</p> <p> For at afslutte uden at bekræfte (+bip)</p> <p>NORMAL er fabriksindstillingen</p>
<p>ADAPTIVE MODE</p> 	<p> For at ændre værdierne</p> <p> De tilgængelige værdier ON-OFF for at bekræfte og vende tilbage til forrige side (+bip)</p> <p> For at afslutte uden at bekræfte (+bip)</p>
<p>BRIGHTNESS</p> 	<p> For at ændre værdierne (-3 -2 -1 (0) +1 +2 +3)</p> <p> De tilgængelige værdier ON-OFF for at bekræfte og vende tilbage til forrige side (+bip)</p> <p> For at afslutte uden at bekræfte (+bip)</p>
<p>DISPLAY SET</p> 	<p> For at ændre værdierne (-3 -2 -1 (0) +1 +2 +3)</p> <p> De tilgængelige værdier ON-OFF for at bekræfte og vende tilbage til forrige side (+bip)</p> <p> For at afslutte uden at bekræfte (+bip)</p>

18-BRUGERMENU





<p>DISPLAY I STANDBY</p> 	<ul style="list-style-type: none"> For at ændre værdierne. De tilgængelige værdier fra 0 til 600". Næste trin efter 600" er OFF, hvilket betyder, at displayet ALDRIG går i standby. De tilgængelige værdier ON-OFF for at bekræfte og vende tilbage til forrige side (+bip) For at afslutte uden at bekræfte (+bip)
<p>RENS BRÆNDSKÅL (kun HYDRO)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> For at ændre værdierne De tilgængelige værdier ON-OFF for at bekræfte og vende tilbage til forrige side (+bip) For at afslutte uden at bekræfte (+bip)
<p>EKSTERN TERMOSTAT</p> 	<ul style="list-style-type: none"> For at ændre værdierne De tilgængelige værdier ON-OFF for at bekræfte og vende tilbage til forrige side (+bip) For at afslutte uden at bekræfte (+bip)

18-BRUGERMENU

EKSTERN TERMOSTAT

Hvis en ekstern termostat er tilsluttet, er det ikke længere muligt at angive rumtemperaturen registreret af pilleovnens egen rumføler samt justere den ønskede temperatur via displayet.

Displayet vil derfor blive vist i AUTO/COMFORT/OVERNIGHT-tilstand:

	
<p>ON angiver, at termostatkontakten er LUKKET, og der er et strømbehov. Derfor vil produktet køre med maksimal effekt, indtil temperaturen er nået, og derefter reducere dets drift til minimum.</p>	<p>OFF angiver, at termostatkontakten er ÅBEN, og der er INTET strømbehov. Derfor vil brændeovnen køre på minimum, indtil temperaturen falder til under den temperatur, der er indstillet på den eksterne termostat.</p>
	
<p>ON angiver, at termostatkontakten er LUKKET, og der er et effektbehov, og derfor vil pilleovnen køre på maksimal effekt, indtil temperaturen er nået, og den vil derefter slukke i henhold til START&STOP-logikken. I dette tilfælde, da temperaturhysteresen ikke kan styres (administreret af den eksterne termostat), er reaktionstiderne for genstart eller sluk fra START&STOP kun knyttet til INPUT/OUTPUT forsinkelserne fra status (se kap. START&STOP).</p>	<p>OFF angiver, at termostatkontakten er ÅBEN, og der er INTET effektbehov, og derfor vil pilleovnen køre på minimumseffekt, indtil START&STOP INPUT-tiden er opfyldt. I dette tilfælde, da temperaturhysteresen ikke kan styres (administreret af den eksterne termostat), er reaktionstiderne for genstart eller sluk fra START&STOP kun knyttet til INPUT/OUTPUT forsinkelserne fra status (se kap. START&STOP).</p>


19-ALARMER

ALARMER



I tilfælde af en alarm bliver kransen rød for "opmærksomhed".

Symbolet  og alarmkoden vises.

Knappen  bliver rød og blinker meget hurtigt

Alle andre taster er deaktiveret.

BEMÆRK VENLIGST! Tryk på knappen  i mindst 3" nulstiller alarmen.



KLAMSAGERVEJ 29
8230 ÅBYHØJ

E: kundeservice@mcz.dk

T: 86 123 700

www.mcz.dk | www.mczservice.dk