



Klimaanlæg

Brugervejledning

Kabeltilsluttet fjernbetjening MWR-WG00JN

- Tak for dit køb af dette Samsung-produkt.
- Inden denne enhed betjenes, skal denne brugervejledning læses nøje igennem og gemmes til fremtidig reference.



SAMSUNG



Indhold

Sikkerhedsoplysninger	3
Sikkerhedsoplysninger	3
Strømsmarte funktioner	5
Drift med fjernbetjening	5
Driftstilstande • Kontrol af temperaturen • Kontrol af blæserhastigheden	5
Kontrol af luftstrømsretningen	6
Afkølingsfunktion	7
Tilstanden Cool • Funktionen Wind-Free	7
Affugtningsdrift	8
Tilstanden Dry	8
Luftrensningsdrift	8
Funktionen Purify	8
Opvarmningsdrift	9
Tilstanden Heat	9
Hurtige, intelligente funktioner	9
Tilstanden Auto • Tilstanden Fan	9
Funktionen Quiet • Funktionen Sleep • Funktionen Long Wind	10
Ventilationsdrift (ERV)	11
Ventilationsdrift (ERV)	11
Driftstilstande • Kontrol af blæserhastigheden	11
Funktionen E-Saver • Funktionen Clean up	12
Energisparefunktion	13
Energisparefunktion	13
Schedule	13
Energy	14
Indstilling af muligheder	15
Indstilling af Options	15
Sådan indstilles Options	15
Aktuel tidsindstilling (eksempel)	17



Sikkerhedsoplysninger






Dette indhold er beregnet til at beskytte brugerens sikkerhed og forhindre ejendomsbeskadigelse. Læs det nøje igennem for den korrekte brug af produktet.

ADVARSEL

Farer eller risikable metoder, der kan føre til alvorlige personskader eller dødsfald.



FORSIGTIG

Farer eller risikable metoder, der kan føre til mindre personskader eller ejendomsbeskadigelse.


-  Følg anvisningerne.
-  Forsøg IKKE.
-  Sørg for, at maskinen er jordforbundet for at forhindre elektrisk stød.
-  Træk ledningen til apparatet ud af stikkontakten.  Forsøg IKKE at skille det ad.

FOR INSTALLATION

ADVARSEL


-  Installationen af dette apparat skal udføres af en kvalificeret tekniker eller servicevirksomhed.
 - Undladelse heraf kan resultere i elektrisk stød, brand, eksplosion, problemer med produktet eller personskade.
- Du skal slutte produktet til den normerede strøm efter installation.
 - Undladelse heraf kan resultere i problemer med produktet, elektrisk stød eller brand.
-  Installer ikke dette apparat i nærheden af et varmeapparat, brandfarligt materiale. Installer ikke dette apparat på et fugtigt, olieholdigt eller støvet sted, eller på et sted der udsættes for direkte sollys og vand (regndråber). Installer ikke dette apparat på et sted, hvor gas kan lække.
 - Undladelse heraf kan resultere i elektrisk stød eller brand.

FORSIGTIG

-  Installer produktet på et hårdt og jævnt sted, der kan bære dets vægt.
 - Hvis stedet ikke kan bære dets vægt, kan produktet falde ned, og det kan forvolde produktbeskadigelse.

FOR STRØMFORSYNING

ADVARSEL

-  Undlad at bøje eller trække alt for meget i elledningen. Undlad at sno eller binde elledningen sammen.
 - Undladelse heraf kan resultere i elektrisk stød eller brand.

Sikkerhedsoplysninger

FOR DRIFT

ADVARSEL

- ❗ Hvis apparatet producerer en underlig lyd, en brændende lugt eller røg, skal produktet omgående trækkes ud af stikkontakten, og du skal kontakte dit nærmeste servicecenter.

- Undladelse heraf kan resultere i elektrisk stød eller brand.

Kontakt venligst dit nærmeste servicecenter for at geninstallere klimaanlægget.

- Undladelse heraf kan resultere i problemer med produktet, vandlækage, elektrisk stød eller brand.
- Der er ingen kurertjeneste for produktet. Hvis du geninstallerer produktet et andet sted, vil der blive opkrævet yderligere konstruktionsudgifter og et installationsgebyr.

Stop omgående drift, hvis indikatoren for funktionsfejlsdiagnose vises, eller den svigter.

- Hvis du registrerer en brændende lugt fra produktet, eller hvis det svigter, så sluk omgående for klimaanlægget/ventilatoren (ERV) og strømmen, og kontakt så servicecenteret. Fortsat brug af enheden i denne tilstand kan forvolde elektrisk stød, brand eller beskadigelse af produktet.
- Hvis E836-indikatoren viser sig, betyder det, at det er tid til at kontakte servicecenteret for periodisk eftersyn. Tilsidesættelse af disse periodiske eftersyn kan føre til tekniske fejl (gælder kun for GHP-modellen).

- ⊘ **Forsøg ikke selv at reparere, adskille eller modificere produktet.**

- Undladelse heraf kan resultere i elektrisk stød, brand, produktsvigt eller personskade.

FORSIGTIG

- ❗ **Lad ikke vand trænge ind i produktet.**

- Undladelse heraf kan resultere i brand eller eksplosion.

- ⊘ **Betjen ikke produktet med våde hænder.**

- Undladelse heraf kan resultere i elektrisk stød.

Sprøjt ikke flygtigt materiale, som f.eks. insektgift, på produktets overflade.

- Foruden at være skadeligt for mennesker kan det resultere i elektrisk stød, brand eller produktsvigt.

Udsæt ikke produktet for kraftige stød, og skil ikke produktet ad.

Brug ikke dette produkt til andre formål.

- Dette produkt er udelukkende designet til at blive brugt som et klimaanlægssystem.

Tryk ikke på knapperne med skarpe genstande.

- Undladelse heraf kan resultere i elektrisk stød eller beskadigelse af dele.

FOR RENGØRING

ADVARSEL

- ⊘ **Rengør ikke produktet ved at sprøjte vand direkte på det. Brug ikke benzen, fortyndervæske, sprit eller acetone til rengøring af produktet.**

- Undladelse heraf kan resultere i misfarvning, deformation, skade, elektrisk stød eller brand.



Drift med fjernbetjening

Du kan nemt bruge klimaanlægget ved at vælge en tilstand og så ved at kontrollere temperaturen, blæserhastigheden og luftstrømsretningen.

Brug knapperne < og > til at vælge den ønskede menu, tryk på knappen **OK**, brug knapperne ^, v til at vælge det ønskede punkt, og tryk så på knappen **OK**.

Driftstilstande

Du kan ændre den aktuelle tilstand til Auto, Cool, Dry, Fan og Heat.

Kontrol af temperaturen

Du kan kontrollere temperaturen i hver tilstand som følger:











Tilstand	Temperaturkontrol
Auto/Cool/Dry	Juster med 1 °C (1 °F) mellem 18 °C (65 °F) og 30 °C (86 °F).
Fan	Du kan ikke kontrollere temperaturen.
Heat	Juster med 1 °C (1 °F) mellem 16 °C (61 °F) og 30 °C (86 °F).

BEMÆRK

- Det indstillede temperaturinterval, der er tilgængeligt på fjernbetjeningen, kan ændre sig afhængigt af det indstillede temperaturinterval, som indendørsenheden understøtter.

Kontrol af blæserhastigheden

Du kan vælge følgende blæserhastigheder i hver tilstand:

Tilstand	Tilgængelige blæserhastigheder
Auto/Dry	 AUTO Auto
Cool/Heat	 AUTO Auto,  Turbo,  High,  Medium,  Low
Fan	 Turbo,  High,  Medium,  Low

BEMÆRK

-  Turbo vises kun som aktiv på den indendørsenhed, der understøtter blæserhastigheden Turbo.



Drift med fjernbetjening

Kontrol af luftstrømsretningen

Du kan kontrollere luftstrømsretningen.

Generelle modeller	Fix, Swing, Swing, Swing, Individual
360-kassette model	Spot, Mid, Wide, Swing 360, Individual

- Til 360-kassette indendørsenhed

Tilstand	Display til kabeltilsluttet fjernbetjening	Indendørsenhedsindikator
Spot	Spot	
Mid	Mid	
Wide	Wide	
Swing	Swing 360	

- Hvis 360-kassette indendørsenheder og andre indendørsenheder er installeret sammen, ændres luftstrømsretningen ikke på andre indendørsenheder end 360-kassette, når Spot, Mid eller Wide startes som luftstrømsretningen.
- Du kan vælge individual luftstrømsretning til hver vinge, når den individuelle angivelse vises som aktiv på den indendørsenhed, der understøtter denne tilstand.

BEMÆRK

- Det viste strømningsretningsikon kan variere afhængigt af indendørsmodellen.
- Den aktuelle luftstrømsretning fortsætter, selv hvis du ændrer den aktuelle tilstand eller slukker og så tænder for fjernbetjeningen.
- Vingler, der kan vælges til Individual kan variere afhængigt af produktmodellen.
- Når Blade lock er indstillet, vises den låste vinge som inaktiv.

Afkølingsfunktion

Samsung-klimaanlæggets intelligente og kraftige kølingsfunktioner holder et lukket rum køligt og behageligt.

Tilstanden Cool

Brug tilstanden Cool til at forblive kølig i varmt vejr.

BEMÆRK

- Det anbefales at indstille den ønskede temperatur mellem 24 °C (75 °F) og 26 °C (79 °F).
- Vælg en lav temperatur og en høj blæserhastighed for at afkøle dit rum hurtigt.
- Vælg en høj temperatur og en lav blæserhastighed for at spare energi.
- Når indendørstemperaturen nærmer sig den indstillede temperatur, vil kompressoren køre ved en lav hastighed for at spare energi.

Funktionen Wind-Free

Brug funktionen Wind-Free til at nyde en mild og kølig brise, der kommer ud af de fine huller på panelet Wind-Free med luftstrømsvingen lukket, i stedet for at få kold vind direkte. Den automatiserede kontrol af temperatur og blæserhastighed i henhold til indendørstemperaturerne holder dit rum køligt og behageligt.

BEMÆRK

- Hvis funktionen Wind-Free annulleres, vender klimaanlægget tilbage til den tidligere blæserhastighed.
- Du kan justere den indstillede temperatur under funktionen Wind-Free, og de anbefalede indstillede temperaturer er 24-26 °C (75-79 °F). Du kan imidlertid ikke ændre den indstillede temperatur i tilstanden Fan.
- Du kan bruge funktionen Wind-Free, når tilstanden Cool, Dry eller Fan kører.
- Hvis rumtemperaturen øges som følge af en stigning i den eksterne temperatur, varme fra madlavning eller anden årsag, skal der først køres normal køling for at sænke temperaturen, inden Wind-Free køres for at bevare den ønskede temperatur.
- Hvis du vælger funktionen Wind-Free i tilstanden Fan, stopper kompressoren med at virke, så kølig luft ikke trænger ud. Mild brise kommer dog ud og starter med at rense luften i rummet.
- Under drift med Wind-Free aktiveret kan den kolde luft blive svækket sporadisk afhængigt af temperaturen og luftfugtigheden i rummet. Men luftstrømmene uden vind opretholdes, og den svækkede kolde luft bliver omgående gendannet, hvormed rummet forbliver behageligt. (Under drift med Wind-Free aktiveret kan luftstrømsvingerne åbne for blidt at kontrollere indendørslufttilstanden, afhængigt af installationsindstillingerne. I dette tilfælde lukkes luftstrømsvingerne lige så snart, indendørstemperaturen og luftfugtigheden ændres, og driften med Wind-Free aktiveret genstarter. For yderligere oplysninger om installationsindstillingerne henvises der til "Indstilling af indendørsenhedens adresser og installationsmulighederne" i indendørsenhedens installationsvejledning).

Ændring af luftstrømsvingen ved hjælp af temperatur og luftfugtighed			
Indendørstemperatur og luftfugtighed	Lav	Høj	
	Brise blæses via mikrohullerne på luftstrømsvingerne	Brise blæses via mikrohullerne på luftstrømsvingerne	Brise kommer fra luftstrømsvingen afhængigt af indstillingen
Luftstrømsvinge	Lukket	Lukket (standardindstilling)	Åbnet (i henhold til indstillingen)

- Når funktionen Wind-Free kører, mens du sover, vil du eventuelt mærke kold luft, hvis klimaanlægget er installeret over sengen. Indstil, i dette tilfælde, den ønskede temperatur højere end den normale temperaturindstilling.



Affugtningsdrift

Samsung-klimaanlæggets affugtningsfunktion holder et lukket rum tørt og behageligt.

Tilstanden Dry

Brug tilstanden Dry i regnvej eller fugtig vej.

BEMÆRK

- Du kan ikke ændre blæserhastigheden i tilstanden Dry.
- Jo større forskel mellem rumtemperatur og indstillet temperatur, desto længere tid er der brug for til at affugte luften.

Luftrensningsdrift

Samsung-klimaanlæggets luftrensningsfunktion holder luften i et lukket rum ren.

Funktionen Purify

Brug funktionen Purify for at fjerne skadelige materialer i luften for at give dig et rent og sundt miljø. Denne funktion er tilgængelig i tilstandene Auto, Cool, Dry, Fan og Heat.

BEMÆRK

- Under luftrensningsdrift samles der støv på det aktive filterpanel.
- Når funktionen Purify yderligere vælges i tilstanden Fan, kan du ikke ændre den indstillede temperatur.
- Når funktionen Purify yderligere vælges, mens en specifik tilstand kører, er der meget lille forskel i strømforbrug og driftsstøj.

Angivelser af luftrenhedsniveau

- Disse angivelser vises kun på modeller, der understøtter funktionen med visning af luftrenhedsniveau.
- Luftrenhedsniveauer for PM10, PM2,5 og PM1,0 vises som følger:

Renhedsniveau	PM10		PM2,5/PM1,0	
	Farve	Koncentration (μm^3)	Farve	Koncentration (μm^3)
Very Poor	Rød	151 eller mere	Rød	76 eller mere
Poor	Gul	81-150	Gul	36-75
Normal	Grøn	31-80	Grøn	16-35
Good	Blå	30 eller mindre	Blå	15 eller mindre

- Når du indstiller **Air Quality** til **ON**, viser pauseskærmen oplysninger om det aktuelle luftrenhedsniveau.
 - Du kan indstille pauseskærmens starttidspunkt i Option > User mode.
- Luftrenhedsniveau kan kun vises på indendørsenheder, der understøtter denne funktion.



Opvarmningsdrift

Samsung-klimaanlæggets opvarmningsfunktioner holder et lukket rum varmt og behageligt.

Tilstanden Heat

Brug tilstanden Heat for at forblive varm.

BEMÆRK

- Mens klimaanlægget varmer op, vil blæseren til at begynde med muligvis ikke køre i et stykke tid for at forhindre kold vind.
- Hvis udendørstemperaturen er lav, og luftfugtigheden er høj, mens tilstanden Heat kører, vil klimaanlæggets opvarmning muligvis falde som følge af frost eller is, der dannes på den udendørs varmeveksler. Når denne tilstand opstår, kører klimaanlægget funktionen Defrost i ca. 5-12 minutter for at fjerne frost og is, både vand og damp udledes fra udendørsenheden.
- Mens funktionen Defrost kører, leverer indendørsenheden, for at forhindre kold vind, ingen brise.
- Driftstiden for funktionen Defrost varierer afhængigt af mængden af frost og is samt luftfugtigheden.
- Når funktionen Defrost kører, vil ingen andre funktioner fungere, selv hvis du vælger dem på fjernbetjeningen.

Hurtige, intelligente funktioner

Samsung-klimaanlægget har forskellige nyttige funktioner.

Tilstanden Auto

Brug tilstanden Auto, når du vil have klimaanlægget til automatisk at kontrollere tilstanden (Heat eller Cool). Klimaanlægget vil levere den atmosfære det regner for mest behagelig.

BEMÆRK

- Du kan ikke ændre blæserhastigheden.
- Når tilstanden Cool kører, producerer klimaanlægget en kraftig, kold luft, hvis der er stor forskel mellem den indstillede temperatur og den aktuelle temperatur. Når temperaturforskellen bliver lille, ændrer klimaanlægget automatisk luftstrømsretningen og fastholder rummet ved en behagelig temperatur.

Tilstanden Fan

Brug tilstanden Fan for at køre klimaanlægget som en almindelig blæser. Klimaanlægget leverer en naturlig brise.

BEMÆRK

- Hvis klimaanlægget ikke skal bruges i en længere periode, skal klimaanlægget tørres ved at køre det i tilstanden Fan mellem 3 og 4 timer.



Hurtige, intelligente funktioner

Funktionen Quiet

Funktionen Quiet sænker driftsstøjen i tilstandene Auto, Cool, Dry og Heat.

BEMÆRK

- Du kan kontrollere den indstillede temperatur, blæserhastigheden og luftstrømsretningen.
- Når du vælger Quiet i funktionen Wind-Free eller Long Wind, bliver den tidligere funktion annulleret.

Funktionen Sleep

Funktionen Sleep slukker automatisk for klimaenlægget efter 6 timer uden behov for at stoppe driften manuelt midt om natten.

BEMÆRK

- Du kan kun vælge denne funktion i tilstandene Cool og Heat.
- Du kan kontrollere den indstillede temperatur, blæserhastigheden og luftstrømsretningen.
- Når du vælger Sleep i funktionen Wind-Free eller Long Wind, bliver den tidligere funktion annulleret.

Funktionen Long Wind

Brug funktionen Long Wind til hurtigt at levere en langtrækkende luftstrøm.

BEMÆRK

- Du kan kun vælge denne funktion i tilstandene Cool, Dry og Fan.
- Du kan ikke kontrollere blæserhastigheden og luftstrømsretningen.
- Når du vælger Long Wind i funktionen Wind-Free, Quiet eller Sleep, bliver den tidligere funktion annulleret.

Ventilationsdrift (ERV)

Driftstilstande

Du kan vælge den ønskede tilstand.

Tilstand	Beskrivelse
Heat-EX	Denne tilstand minimerer energitab ved at genindvinde energi fra udsugningsluften under indendørsopvarmning eller køling.
Auto	Denne tilstand justerer automatisk ventilationsfunktionerne afhængigt af den grad af forurening, der er i din indendørsluft.
By-Pass	Denne tilstand aktiverer indsugning af ekstern luft, så den kommer indendørs.
Quiet	Denne tilstand reducerer den lyd, der produceres af ventilatoren (ERV).
Away	Denne tilstand lader dig betjene ventilatoren (ERV), når du er hjemmefra.

BEMÆRK

- Kun når du vælger alle ventilatorens (ERV) muligheder, kan du bruge ovennævnte betjening. (Kun tilgængelig, når den kabeltilsluttede fjernbetjening er installeret)
- Hvis driftsstatus ændres af en anden betjeningsenhed, bliver driftstilstanden annulleret.

Kontrol af blæserhastigheden

Du kan vælge følgende blæserhastigheder i hver tilstand:

Heat-EX/Auto/ By-Pass	 Auto,  Turbo,  High,  Medium
Quiet/Away	 Medium

BEMÆRK

-  Auto vises kun som aktiv på den ventilator, der understøtter blæserhastigheden Auto.



Ventilationsdrift (ERV)

Funktionen E-Saver

Reducer dit strømforbrug, og spar penge på din elregning.

- Når ventilatoren (ERV) og klimaanlægget er forbundet.
 - Denne funktion sammenligner udendørs- og indendørstemperaturer og vælger så automatisk drift med Heat-EX eller By-Pass aktiveret.
- Når ventilatoren (ERV) er installeret separat (afhængigt af indstillingerne for valgmuligheder ved installationen), kører den som følger:

ON/OFF Alternation operation	<ul style="list-style-type: none">• Ventilatoren (ERV) tændes og slukkes i tilstanden Quiet (Medium) hvert 30. minut.
Outdoor air cooling operation for different temp. setting	<ul style="list-style-type: none">• Kører, når View Master er til ERV+.• Med temperaturkontrolknappen kan standardtemperaturen for E-Saver indstilles.• Afhængigt af den indstillede temperatur vælger den automatisk handlingen Heat-EX eller By-Pass.

BEMÆRK

- Når klimaanlægget er tilsluttet individuelt, er funktionen E-Saver ikke tilgængelig.

Funktionen Clean up

Forebyg lugt og støv i at trænge ind ved at gøre luftstrømsindgangen kraftigere end luftstrømsudgangen.

Energisparefunktion

Samsung-klimaenlægget har funktioner, som lader dig reducere strømforbruget.

Schedule

Tryk på knappen , tryk på knappen  eller  for at vælge **Schedule**, og tryk så på knappen **OK**.

Du kan indstille **General Schedule**, **Setback Schedule**, **Override**, **Energy Saving Timer**, **Eco Setting** og **Activation Time Setting**.

Type	Beskrivelse	
General Schedule	Timer	<ul style="list-style-type: none">Tænder og slukker enheden efter en indstillet periode.<ul style="list-style-type: none">Du kan indstille timeren med 5 minutters trin.
	Weekly schedule	<ul style="list-style-type: none">Planlægger en enheds kørsel på en indstillet dato og et indstillet tidspunkt.<ul style="list-style-type: none">Du kan planlægge på ugentlig basis. Du kan indstille værdierne for dag, tidspunkt, drift til/fra, planlagt enhed, og driftsstatus (driftstilstand, indstillet temperatur, blæserhastighed).
	Yearly schedule	<ul style="list-style-type: none">Opretter grupper til de ønskede måneder til planlægning<ul style="list-style-type: none">Du kan planlægge op til 8 grupper på årlig basis.
	Holiday	<ul style="list-style-type: none">Gør det muligt at undlade at bruge tidsplanen på helligdage.
Setback Schedule	<ul style="list-style-type: none">Kontrollerer indendørsenheden med 4 forskellige driftsmønstre.<ul style="list-style-type: none">Hvert mønster indstiller værdierne for tidspunkt, drift (OFF, Cool, Heat, Auto), samt den indstillede temperature.	
Override	Lader dig køre den drift, du indstillede ved hjælp af Energy Saving Timer, på et bestemt tidspunkt.	
Energy Saving Timer	<ul style="list-style-type: none">Ved indstilling til "Turn off"<ul style="list-style-type: none">Hvis indendørsenheden er tændt, slukkes indendørsenheden, når den indstillede tid er gået.Ved indstilling til "Eco Setting"<ul style="list-style-type: none">Hvis den aktuelle temperatur fortsat er forskellig fra den referencetemperatur til køling eller opvarmning, der er indstillet i Eco Setting, vender indendørsenheden tilbage til den temperatur, der er indstillet i Eco Setting, når den indstillede tid er gået.Ved indstilling til "Setback Schedule"<ul style="list-style-type: none">Hvis den seneste kørte status for Setback Schedule er forskellig fra indendørsenhedens status, vender indendørsenheden tilbage til den status for Setback Schedule når den indstillede tid er gået. <p>※ Når "Timer Reset" er indstillet til "Enable", bliver den indstillede tid målt igen, hvis indendørsenhedens status ændres.</p> <p>※ Når en tidsperiode indstilles i Activation Time Setting, kører indendørsenheden kun i den tidsperiode.</p>	

Energisparefunktion

Type	Beskrivelse
Eco Setting	Lader dig indstille referencetemperaturerne for køling og opvarmning, når "Energy Saving Timer" er indstillet til "Eco Setting".
Activation Time Setting	Lader dig få funktionen Energy Saving Timer til kun at fungere i din tidsperiode, du har indstillet.


BEMÆRK

- Weekly schedule og Yearly schedule kan dække indstillinger op til 49.

Energy






Tryk på knappen , tryk på knappen  eller  for at vælge **Energy**, og tryk så på knappen **OK**.

Du kan se og indstille både Energy Usage og Energy Setting.

Klassificering	Type	Beskrivelse
Energy Usage	-	Viser Instantaneous Power, Weekly Energy Usage, Monthly Energy Usage, Yearly Energy Usage, Energy Usage over Last Year og Operation Time i grafformat.  BEMÆRK <ul style="list-style-type: none">• Brug DMS-tidssynkronisering for nøjagtig driftstid.• Den ugentlige visning følger ISO 8601-standarderne.
Energy Setting	Set Outdoor Capacity	Kontrollerer udendørsenhedens driftskapacitet.
	Target Energy Consumption	Indstiller målenergiforbruget.
	Target Operation Time	Indstiller måldrifstiden.
	Alarm Popup	Indstiller, om der skal afgives en alarm, når målenergiforbruget nås.
	Usage Data Initialization	Initialiserer hele energifunktionen.

Indstilling af Options

Sådan indstilles Options

- 1 Tryk på knappen .
- 2 Tryk på knappen   eller   for at vælge Option, og tryk så på knappen **OK**.
- 3 Se følgende sider for at vælge den ønskede menu.

Større	Trin 1	Trin 2	Trin 3	Trin 4	Trin 5	Beskrivelse	Standardindstilling		
General	Button lock					ON/OFF	-		
	Filter reset	Indoor					-		
		Ventilator					-		
	Error list						-		
Indoor unit information						-			
Indoor	Blade selection					4-vejs kassette: Swing ON/Swing OFF 360-kassette: Spot/Mid/Wide	-		
	Motion detect sensor	Indstil bevægelses-sensoren				ON/OFF	OFF		
		Bevægelses-detektionstype				Indirect Wind/Direct Wind	Indirect Wind		
Option	User mode	Language				Varierer afhængigt af sproget	Første værdi for sprogpakken		
		Daylight Savings Time	Daylight Savings Time				ON/OFF	OFF	
			Unit				Day/Week	Week	
			Week	Startmåned				January til December	Mar
				Startuge				1. til 4., Final (sidste uge)	F (sidste uge)
				Slutmåned				January til December	Oct
				Slutuge				1. til 4., Final (sidste uge)	F (sidste uge)
			Day	Startmåned				January til December	Mar
				Startdag				1-31	22
		Slutmåned					January til December	Sep	
		Slutdag					1-31	22	
		Air Purify Display	PM10				ON/OFF	ON	
			PM2.5				ON/OFF	ON	
PM1.0					ON/OFF	OFF			



Indstilling af Options

Større	Trin1	Trin 2	Trin 3	Trin 4	Trin 5	Beskrivelse	Standardindstilling		
Option	User mode	Lock	All lock			ON/OFF	OFF		
			Partial Lock Function	Operation Lock			ON/OFF	OFF	
				Operation mode Lock	All mode Lock			ON/OFF	OFF
					Auto mode Lock			ON/OFF	OFF
					Cool mode Lock			ON/OFF	OFF
					Dry mode Lock			ON/OFF	OFF
					Heat mode Lock			ON/OFF	OFF
				Fan mode Lock			ON/OFF	OFF	
			Temperature Lock			ON/OFF	OFF		
			Fan speed Lock			ON/OFF	OFF		
			Additional Mode Lock	Wind-Free Lock			ON/OFF	OFF	
				Long Wind Lock			ON/OFF	OFF	
				Quiet Lock			ON/OFF	OFF	
		Sleep Lock			ON/OFF	OFF			
		Schedule Lock			ON/OFF	OFF			
		Wired remote controller	LED					ON/OFF	ON
			Button Mute					ON/OFF	OFF
			Wireless remote controller					ON/OFF	OFF
			Current time	Date				2000 til 2099/1 til 12/1 til 31	2018,01.01.
				Time				12 timer/24 timer 12-timers format: 1 til 12, 24-timers format: 0 til 23, minutter: 00 til 59	12:00
			Reset remote controller					-	-
			Display setting	Brightness				10 til 100 %	100%
				Screen saver	Timer				10 til 60 sekunder
Brightness							0,10, 30, 50, 70 %	30%	
Smart Reset							-		
Reset All User modes						-			






















Større	Trin 1	Trin 2	Trin 3	Trin 4	Trin 5	Beskrivelse	Standardindstilling
Option	User mode	Auto changeover	Brug af kabeltilsluttet fjernbetjening DSP			ON/OFF	OFF
			Cooling Set temp./Heating Set temp.			18 °C til 30 °C (Indstil temp. intervallet for automatisk drift af indendørsenheden)	Indendørsenhedens statusværdi
			Primary			0,5 °C til 2 °C (eller 1°F till 4°F)	Indendørsenhedens statusværdi
			Secondary			0,5 °C til 2 °C (eller 1°F till 4°F)	Indendørsenhedens statusværdi
		Temperature limits	Lower Limit			Celsius: 8 til 30 °C Fahrenheit: 47 til 86°F	8°C
			Upper Limit			Celsius: 8 til 30 °C Fahrenheit: 47 til 86°F	30°C
		Easy tuning				-2 til +2	0
		Indoor lighting				ON/OFF	Indendørsenhedens statusværdi
		Clean				ON/OFF	Indendørsenhedens statusværdi
		Delay time	Brug af ERV-forsinkelsestid				ON/OFF
ERV-forsinkelsestid					30 til 60 minutter	30	

BEMÆRK

- Når to kablede fjernbetjening er tilsluttet, kan lysstyrken indstilles inden for 10 til 50 %.

Aktuel tidsindstilling (eksempel)

- Tryk på knappen .
- Tryk på knappen   eller  for at vælge **Option**, og tryk så på knappen **OK**.
- Tryk på knappen   eller  for at vælge **User mode**, og tryk så på knappen **OK**.
- Tryk på knappen   eller  for at vælge **Wired remote controller**, og tryk så på knappen **OK**.
- Tryk på knappen   eller  for at vælge **Current time**, og tryk så på knappen **OK**.
- Tryk på knappen   eller  for at vælge **Time**, og tryk så på knappen **OK**.
- Tryk på knappen   eller  for at vælge Time format, Hour, Minute og AM/PM, og tryk så på knappen **OK**.

Dansk 17

Indstilling af muligheder



SAMSUNG



DB68-08383A-01