

Centronic SunWindControl SWC745-II

SV

Monterings- och bruksanvisning

Sol- och vindstyrning i fjärrkontrollen med display

Viktig information för:

- Montörer / • Elektriker / • Användare

Denna anvisning ska finnas tillgänglig tillsammans med produkten!

Bruksanvisningen ska bevaras av användaren.



Innehållsförteckning

Inledning	3
Garanti	4
Säkerhetsinstruktion	5
Avsedd användning	6
Förklaring av display och knappar	7
Funktionsbeskrivning	8
Idrifttagande	15
Fabriksinställningar	15
Programmering av fjärrkontrollen	17
Programmering	18
Batteribyte	29
Montage av vägghållaren	30
Rengöring	30
Tekniska data	30
Åtgärder vid fel	30
Allmän försäkran om överensstämmelse	33

Inledning

SWC745-II är kompatibel med alla mottagare som används med Beckers Centronic-styrningar.

Enheten SWC745-II, som levereras från fabriken med aktuellt datum och tid (MET), styr automatiskt ditt solskydd i förhållande till solsken och vindvärden.

Med 5 sändarkanaler kan man styra produkter som solskyddssystem, ljusstyrningar och trådlösa uttag.

Bredvid de 5 enskilda sändarkanalerna har SWC745-II ytterligare 1 central sändarkanal som kommunicerar med sändarkanal 1-5.

Tröskelvärden och skuggtider kan ställas individuellt per kanal. Det gör det möjligt att ställa upp till 5 olika automatiska in- och utkörningstider resp. på- och avstängningstider.

Via inställningen Mellanläge kan man definiera 2 olika positioner per kanal vid solskyddssystem och 2 olika ljusstyrkor vid en ljusstyrning (scenstyrning).

En manuell manövrering är när som helst möjlig.

Vid installation och inställning av apparaten ska denna monterings- och bruksanvisning följas noga.

Garanti

Konstruktiva modifikationer och felaktiga installationer som strider mot denna bruksanvisning och annan information från oss kan ge användaren allvarliga skador, t.ex. klämskador. Konstruktiva modifikationer får därför endast utföras efter avtal med oss och med vårt tillstånd. Våra instruktioner, särskilt de som finns i denna monterings- och bruksanvisning, måste följas.

Att vidarebearbeta produkten i strid med den avsedda användningen är inte tillåtet.

Tillverkare av slutprodukter och installatörer måste se till att alla lagliga bestämmelser och officiella föreskrifter, särskilt de som gäller tillverkningen av slutprodukten, installation och kundupplysning, speciellt tillämpliga giltiga EMC-föreskrifter, måste observeras och följas när våra produkter används.

Säkerhetsinstruktion



Viktigt

- Se till att bevara bruksanvisningen!
- Produkten får endast användas i torra utrymmen.
- Använd enbart oförändrade originaldelar från styrenhetens tillverkare.
- Se till att inga personer uppehåller sig inom systemets rörelseområde.
- Håll barn utom räckhåll för styrenheter.
- Observera de bestämmelser som gäller i ditt land.
- Förbrukade batterier ska kasseras på rätt sätt. Byt endast ut batterier mot batterier av samma typ (LR03, AAA).
- Om systemet styrs med en eller flera fjärrkontroller måste man ha insyn över systemets rörelseområde under drift.



Avsedd användning

SWC745-II får enbart användas för att styra solskyddssystem och är kompatibel med Centronic-II-styrenheter och styrningen UC520.

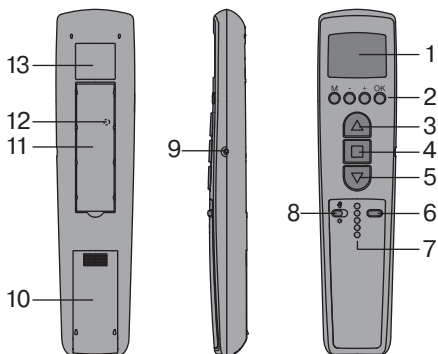
- Kom ihåg att fjärrstyrda enheter inte får användas i miljöer med förhöjd störningsrisk (t.ex. sjukhus eller flygplatser).
- Fjärrkontrollen är endast tillåten för apparater och system för vilka ett fel i fjärrkontrollen eller mottagaren inte innebär en fara för personer, djur eller föremål, eller för vilka denna risk har förebyggts genom andra säkerhetsanordningar.
- Användaren är inte på något vis skyddad mot störningar från andra signalanläggningar eller ändrustning (t.ex. radioanläggningar som drivs på korrekt sätt inom samma frekvensområde).
- Radiomottagaren får endast anslutas till apparater och system som godkänts av tillverkaren.



Observera

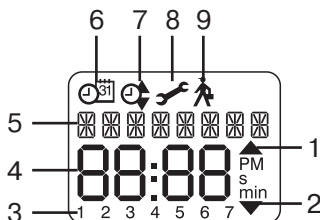
- **Se till att styrenheten inte installeras eller tas i drift nära metallytor eller magnetiska fält.**
- **Fjärrstyrda enheter som sänder på samma frekvens kan leda till störningar i mottagningen.**
- **Observera att radiosignalens räckvidd begränsas genom lagstiftning och byggnadsmässiga åtgärder.**

Förklaring av display och knappar



1	Display	8	Skjutomkopplare för manuell/automatisk drift
2	Menyknappar	9	Programmeringsknapp
3	IN-knapp	10	Batterifack
4	STOPP-knapp	11	Textfält
5	UT-knapp	12	RESET-knapp (bakom textfältet)
6	Knapp för kanalval	13	Typskylt
7	Kontrollampor för kanaler		


Displayens symboler



1	Upp	6	Tid/datum
2	Utkörning	7	Program
3	Veckodagar (mån-sön)	8	Inställning
4	Nummerdisplay	9	Funktion
5	Textfält		

Funktionsbeskrivning

Skjutomkopplare

Med  skjutomkopplaren kopplas den valda kanalen eller den valda gruppen mellan manuell och automatisk drift. Den aktuella inställningen visas i displayen.

Kanal

En fjärrkontrolls kanal kan programmeras in på en eller flera mottagare. För att styra en mottagare används ett individuellt kommando, för att styra flera mottagare används ett gruppkommando.

Centralkommando

Väljer man alla fjärrkontrollens kanaler kan man styra alla tillordnade mottagare/mottagargrupper samtidigt.

Knapp för kanalval



Observera

Kanaler kan enbart väljas i driftsläge.

Med knappen för kanalval kan du välja upp till 5 kanaler. Varje kanal visas genom att respektive kontrollampa tänds. Om alla kontrollamporna lyser samtidigt kan centralkommandot avbrytas.



Observera

Den programmerade kanalen kan du anteckna på textfältet under skyddsfilmen.

Kontrollampor för kanaler

En radiosignal signaleras genom att kontrollampan för motsvarande kanal tänds.

Sändningseffekten/räckvidden minskar när batteriet blir svagare.

Om kontrollampan för kanaler inte lyser när du trycker på en knapp måste batteriet bytas ut.



Drift

På displayen ser du det inställda värdet för vindstyrka eller solsken, eller det aktuella klockslaget.

OK-knapp

Genom att trycka på OK-knappen sparar du de värden som visas på displayen.

Knapparna +/-

Följande justeringar är möjliga med + och - :

- Meny -> Ändra värde
- Automatisk drift -> Hämta uppgifter
 - Knappen + -> Nästa automatiska skuggtid ▲
 - Knappen - -> Nästa automatiska skuggtid ▼

MENY-knapp

Genom att trycka på MENY-knappen kommer du till menyöversikten eller till driftsläget.

De aktuella värdena som visas sparas inte.

RESET-knapp

Om du trycker på RESET-knappen (med en kulspetspenna eller dylikt) återställs systemet till fabriksinställningarna.

Undantag: Menypunkterna funktion och språk

Menyn Tid/datum

TID/DAT

I denna meny ställer du in tid och datum.

Menyn Program

PROGRAM

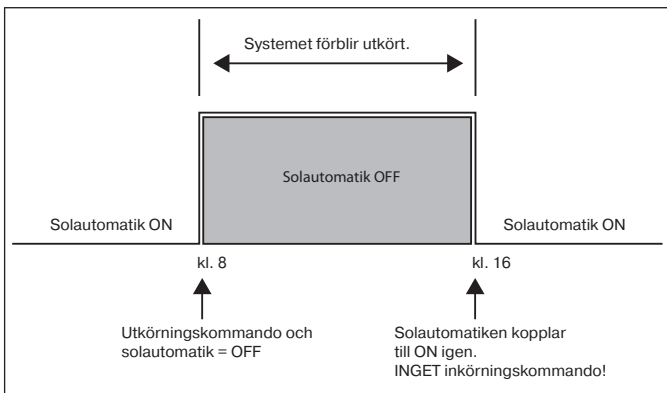
I menyn FUNKTION kan du välja mellan skuggtid och AUTO skuggtid.

I menyn PROGRAM kan du ställa in tiderna.

Skuggtid

Programmerbara ut- och inkörningstider för solskyddssystemet.

Tiden under vilken solskyddssystemet kör ut per utkörningskommando, förblir utkört och inte reagerar på solsensorns signaler (idealiskt t.ex. för skyltfönster... så smälter chokladen inte). När denna tid har gått aktiveras solskyddsautomatiken igen och systemet körs in och ut via en solberoende solsensor.



Skuggtid AUTO

Förhindrar att solskyddssystemet körs ut eller in för tidigt eller för sent.

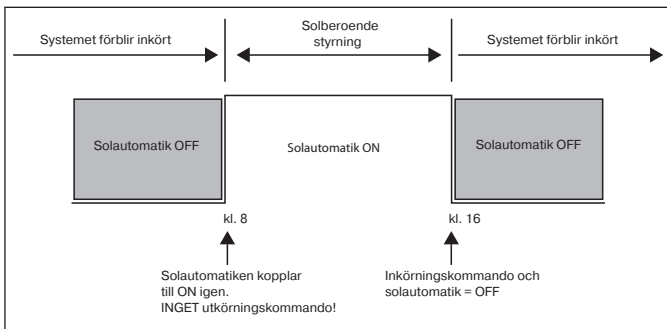
T.ex.: Skuggtid AUTO ▼ : 9:00

Solskyddssystemet körs inte ut före 09.00.

Skuggtid AUTO ▲ : 16:00

Solskyddssystemet körs in klockan 16.00, även om solen fortfarande skiner.

Tiden inom vilken solskyddssystemet styrs med en solsensor. När denna tid har gått ges automatiskt ett inkörningskommando och systemet körs in tills det aktiveras igen av solautomatiken. Ex. privat hus: Markisen ska vara inkörd under nätterna och ge skugga vid behov på dagarna.



Menyn inställningar

Menyn INSTÄLLNING

I menyn INSTÄLLNING har du följande möjligheter:

- SOL ▼
- FÖRDRÖJNING ▼ (endast med EXPERT ON)
- SOL ▲
- FÖRDRÖJNING ▲ (endast med EXPERT ON)
- VINTER ON/OFF
- VINDÖVERVAKNING
- TIDAUT GRÄNSLÄGE/MELLANLÄGE/DUKSPÄNNING (VINKLING vid persienn) (bara vid programmerad SKUGGTID/eller AUTO SKUGGTID)
- SOL GRÄNSLÄGE/MELLANLÄGE/DUKSPÄNNING (VINKLING vid persienn)
- Språk (SVENSKA)
- SO/VI (automatisk omställning mellan sommar-/vintertid)

För att göra inställningar trycker du på OK-knappen så många gånger som behövs för att komma till den meny punkt du vill ändra.

SOL ▼ / SOL ▲

Tröskelvärde för SOL ▼ är inställt på 04 och för SOL ▲ på 03.

Vid värdet – är solskyddsfunktionen avstängd. Tröskelvärde för ljusstyrka kan ställas in från 01 (mulet) till 15 (direkt solsken). På displayen visas det inställda solvärdet. Värdet som ska ställas in blinkar.



FÖRDRÖJNING ▲▼ (endast med EXPERT ON)

Fördröjningstiden ▼ är förinställd på 3 min. och fördröjningstiden ▲ på 15 min.

Fördröjningstiden ▼ är tiden mellan det överskridna tröskelvärdet SOL ▼ och utkörningskommandot.

Detta värde kan ställas in manuellt.

Fördröjningstiden ▲ är tiden mellan det underskridna tröskelvärdet SOL ▲ och inkörningskommandot.

Detta värde kan ställas in manuellt.

GRÄNSLÄGE

Gränsläget beskriver den punkt där solskyddsapparaten befinner sig i inkört eller utkört läge.

MELLANLÄGE

Mellanläget är en valfri position där solskyddssystemet befinner sig mellan det inkörda och det utkörda gränsläget. Efter programmering kan systemet styras till mellanläget från inkörd position.

Det gör du genom att snabbt trycka två gånger på NER-knappen.

I persienndrift utförs en eventuellt inställd vinkling automatiskt i samband med mellanläget.

DUKSPÄNNING/VINKLING

Dukspännings-/vinklingspositionen är en valfri position där solskyddssystemet/persiennen befinner sig mellan det utkörda och det inkörda gränsläget. Med denna funktion kan du spänna duken i ditt solskyddssystemet.

I persiennens fall vänds lamellerna.

Detta gör du genom att snabbt trycka två gånger på UPP-knappen.

VINTER OFF/ON

Om funktionen VINTER ON är aktiverad, aktiveras inga automatiska eller manuella kommandon.

VINDÖVERVAKNING

Tröskelvärdet för VIND är förinställt på 04.

Tröskelvärdet kan ställas in från 01 (svag vind) till 11 (hård blåst).

På displayen visas det inställda vindvärdet. Värdet som ska ställas in blinkar.

Efter att vindvärdet har underskridits i 15 minuter kan kommandon utföras igen.

TEST-läge

TEST-läget aktiveras om ett tröskelvärde ändras. Läget avslutas efter ca 15 minuter eller omedelbart om skjutomkopplaren används. I TEST-läget reduceras skuggfunktionens och vindövervakningens tider.

Språk (SVENSKA)

Här kan du välja språk.

SO/VI

SO/VI hänvisar till automatisk omställning mellan sommar-/vintertid. Fabriksinställningen är ON, systemet anpassar sig automatiskt.

Menyn Funktion

Detta läge är endast avsett för utbildad fackpersonal.

I menyn FUNKTION har du möjligheten att ställa in följande funktioner:

- MARKIS/PERSIENN (val av gardintyp)
- PROG BEREDD
- GÅNGTID
- SKUGGTID/AUTO SKUGGTID
- EXPERT OFF/ON
- FÖRSTA IDRIFTTAGNING (för serviceändamål)

EXPERTLÄGE

För att man ska kunna ändra fördröjningstiderna i menyn INSTÄLLNINGAR måste EXPERT vara inställt på ON.

Idrifttagande

Du "väcker" enheten SWC745-II genom att trycka på en knapp. Sedan kan du välja språk med knapparna +/- och bekräfta med OK-knappen. SWC745-II befinner sig i det automatiska läget.

Fabriksinställningar

TID/DAT

Aktuell MET och aktuellt datum



INSTÄLLNING

Tröskelvärde SOL ▼ 04 och SOL ▲ 03

Tröskelvärde VIND 04

FÖRDRÖJNING ▼ 3 min.(EXPERT)

FÖRDRÖJNING ▲ 15 min.(EXPERT)

MELLANLÄGE

SO/VI ON

FUNKTION

MARKIS, EXPERT OFF



Observera

Om du trycker på **RESET**-knappen (med en kulspetspenna eller dylikt) återställs systemet till fabriksinställningarna.

Undantag: menypunkterna funktion och språk.

Programmering av fjärrkontrollen



Observera

Centralkommandot 1-5 kan inte programmeras in separat.

1) Programmera masterkontrollen

a) Ställ mottagaren i programmeringsläget



Observera

Observera mottagarens monterings- och bruksanvisning.

Använd ett lämpligt cylindriskt verktyg (t.ex. en kulspetspenna) för att manövrera programmeringsknappen på fjärrkontrollen.

- Stäng av mottagarens strömförsörjning och slå på den igen efter 5 sekunder.

alternativt

- Tryck på programmeringsknappen eller fjärrkontrollsknappen på mottagaren.

Mottagaren kommer nu att vara i programmeringsläget i 3 minuter.

b) Programmera masterkontrollen

Medan mottagaren befinner sig i programmeringsläget, trycker du på masterkontrollens programmeringsknapp, tills mottagaren bekräftar utförd programmering.

På displayen visas "Skicka inställning"

Bekräfta med OK.

Då är programmeringsförloppet avslutat.

2) Programmera ytterligare fjärrkontroller

Tryck på programmeringsknappen på masterkontrollen tills mottagaren bekräftar.

På displayen visas "Skicka inställning"

Bekräfta med OK.



Tryck nu på programmeringsknappen på den nya kontrollen tills mottagaren bekräftar.

Tryck nu återigen på programmeringsknappen på kontrollen som ska programmeras igen.

Mottagaren kommer att bekräfta programmeringen.

Maximal räckvidd vid och inuti en byggnad är upp till 25 m och i fritt fält upp till 350 m.

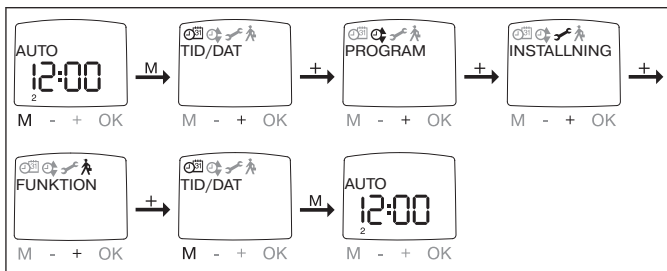
Programmering



Observera

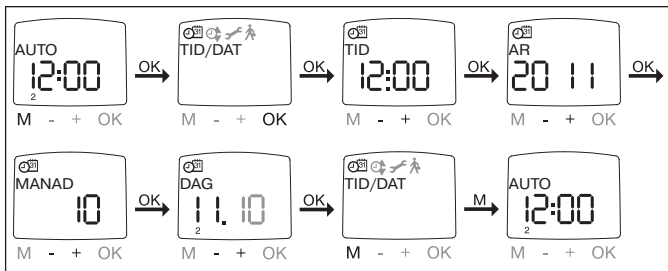
Välj först i driftsläget den önskade kanalen med knappen för kanalval.

Menyöversikt



1. Tryck på MENY-knappen TID/DAT.
2. Tryck på knapparna +/- för att välja andra menyer.
3. Tryck på MENY-knappen för att gå till driftsläget.

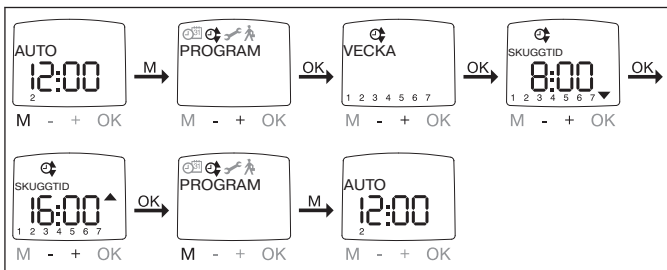
TID/DAT (ställa in tid och datum)



1. Tryck på MENY-knappen, TID/DAT visas.
2. Med OK kommer du till meny punkten Tid.
3. Ställ in den aktuella tiden med knapparna +/-.
4. När tiden är inställd bekräftar du med OK.
5. Ställ in ÅR, MÅNAD och DAG som ovan. TID/DAT visas.
6. Tryck på MENY-knappen för att gå till driftsläget.



PROGRAM (skuggtid ▼▲ eller AUTO skuggtid ▼▲)



1. Tryck på MENY-knappen.
2. Meny PROGRAM väljer du genom att trycka på knappen + tills PROGRAM visas.



Observera

I meny FUNKTION kan du välja mellan SKUGGTID eller AUTO SKUGGTID.

När displayen visar --:-- (mellan klockan 23.59 och 00.00) utförs inte skuggtiden.

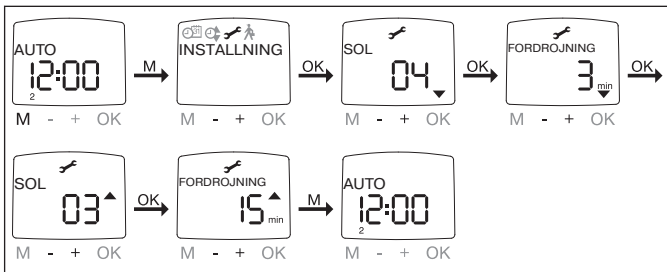
3. Bekräfta med OK. SKUGGTID ▼/AUTO SKUGGTID ▼ visas.
4. Med knapparna +/- ställer du nu in SKUGGTIDEN ▼/AUTO SKUGGTID ▼ och SKUGGTIDEN ▲/AUTO SKUGGTID ▲. Bekräfta varje inmatning med OK.
5. Tryck på MENY-knappen för att gå till driftsläget.

INSTÄLLNING SOL (FÖRDRÖJNING)



Observera

Välj först i driftsläget den önskade kanalen med knappen för kanalval.



1. Tryck på MENY-knappen.
2. Menyn INSTÄLLNING väljer du genom att trycka på knappen + tills INSTÄLLNING visas.
3. Bekräfta med OK.
4. SOL ▼ visas.
5. Med knapparna +/- kan du justera solvärdet.



Observera

FÖRDRÖJNING ▼ och FÖRDRÖJNING ▲ visas endast i dialogfönstret om EXPERT står på ON i funktionsmenyn.



6. Bekräfta din inmatning med OK. FÖRDRÖJNING ▼ visas.

7. Med knapparna +/- kan du justera fördröjningstiden.

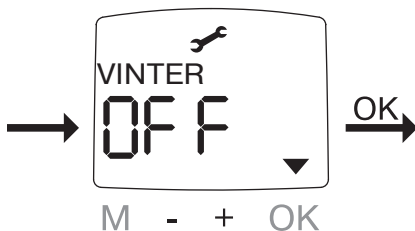
8. Bekräfta din inmatning med OK.

Med SOL ▲ och FÖRDRÖJNING ▲ gör du som vid SOL ▼ och FÖRDRÖJNING ▼ .

9. Funktionen SOL/FÖRDRÖJNING är nu inställd.

10. Du kan läsa om mer programmering med menyn INSTÄLLNING nedan.

INSTÄLLNING MELLANLÄGE, DUKSP/VINKLING, VINTER OFF/ON



1. Du har bekräftat menypunkterna SOL ▼ (FÖRDRÖJNING ▼).
VINTER OFF visas.



Observera

Ställ in mellanläget/vinklingspositionen (mellanläge I och II) enligt radiomottagarens bruksanvisning.

2. Med knappen +/- kan du aktivera eller avaktivera vinterdriften.
Bekräfta ditt val med OK. Mottagaren bekräftar ditt val.



Observera

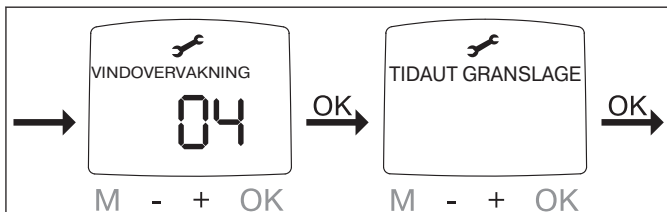
En manuell utkörning av systemet får inte längre utföras trots ett kommando om utkörning. Kontrollera inställningen.

3. Funktionen VINTER OFF/ON är nu inställd.

4. Du kan läsa om mer programmering med menyn INSTÄLLNING nedan.



INSTÄLLNING VINDÖVERVAKNING, TIDAUT GRÄNSLÄGE, TIDAUT MELLANLÄGE, TIDAUT DUKSP/VINKLING



1. Du har bekräftat menypunkten VINTER OFF/ON. VINDÖVERVAKNING visas.
2. Med knapparna +/- kan du justera vindvärdet.
3. Bekräfta din inmatning med OK. TIDAUT GRÄNSLÄGE visas.
4. Med knapparna +/- kan du välja mellan TIDAUT GRÄNSLÄGE, TIDAUT MELLANLÄGE, TIDAUT DUKSP/VINKLING.

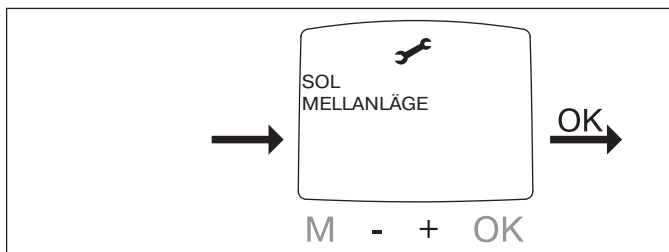


Observera

På det sättet väljer du till vilken position gardinen ska köras när den inställda skuggtiden har gått.

5. Bekräfta ditt val med OK.
6. Funktionen TIDAUT GRÄNSLÄGE är nu inställd.
7. Du kan läsa om mer programmering med menyn INSTÄLLNING nedan.

INSTÄLLNING SOL MELLANLÄGE, SOL DUKSP/ VINKLING, SOL GRÄNSLÄGE



1. Du har bekräftat menypunkten TIDAUT GRÄNSLÄGE. SOLAUT MELLANLÄGE visas.
2. Med knapparna +/- kan du välja mellan SOLAUT MELLANLÄGE, SOLAUT DUKSP/VINKLING, SOLAUT GRÄNSLÄGE.
3. Bekräfta ditt val med OK.
4. Funktionen SOLAUT MELLANLÄGE är nu inställd.



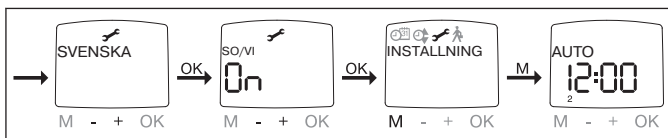
Observera

På det sättet väljer du till vilken position gardinen ska köras när det inställda solgränsvärdet överskrids.

5. Du kan läsa om mer programmering med menyn INSTÄLLNING nedan.

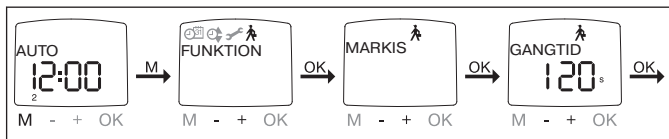


INSTÄLLNING SVENSKA, SO/VI (språkval, automatisk anpassning av sommar-/vintertid)



1. Du har bekräftat menypunkten SOL MELLANLÄGE. Bekräfta med OK. SVENSKA visas.
2. Med knapparna +/- kan du ställa in språket.
3. Bekräfta ditt språkval med OK.
4. Med knapparna +/- kan du aktivera eller avaktivera SO/VI.
5. Bekräfta ditt val med OK.
6. Tryck på MENY-knappen för att gå till driftsläget.

FUNKTION (enbart för fackpersonal) MARKIS/ PERSIENN, GÅNGTID (val av gardin, markisens/ persiennens gångtid)



Observera

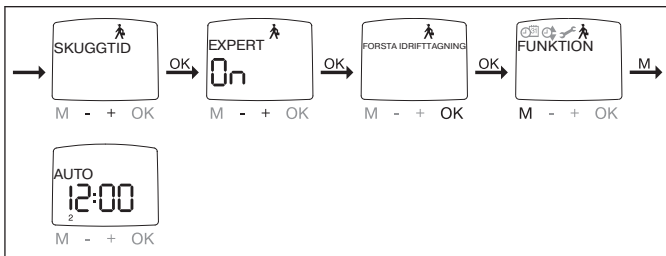
De externa radiomottagarna VC470(-II), VC420(-II), UC520 och VC520 är utrustade med ett persiennläge.

Gardinvalet "Persienn" i SWC745-II fungerar enbart med radiomottagare som har ett persiennläge resp. ett av ovan nämnda system.

Vid användning med styrenheterna VC180, VC220 och VC420(-II) i ljusläge måste gångtiden ställas in på "oo".

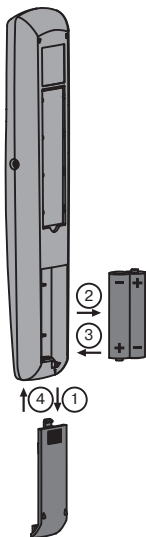
1. Tryck på MENY-knappen.
2. Menyn FUNKTION väljer du genom att trycka på knappen + tills FUNKTION visas.
3. Bekräfta med OK. MARKIS/PERSIENN visas.
4. Med knapparna +/- kan du välja mellan markis/persienn.
5. Bekräfta med OK. GÅNGTID visas.
6. Med knapparna +/- kan du ställa in den gångtid som behövs. (Förinställning: 120 sekunder för markiser och 180 sekunder för persienner).
7. Bekräfta med OK.
8. Funktionen GÅNGTID är nu inställd.
9. Du kan läsa om mer programmering i menyn FUNKTION nedan.

FUNKTION (endast för fackpersonal)



1. Du har bekräftat funktionen GÅNGTID, SKUGGTID/AUTO SKUGGTID visas.
2. Med knapparna +/- kan du välja mellan SKUGGTID/AUTO SKUGGTID.
3. Bekräfta ditt val med OK. EXPERT OFF/ON visas.
4. Med knappen +/- kan du välja önskad inställning.
5. FÖRSTA IDRIFTTAGNING visas.
6. Bekräfta med OK.
7. Tryck på MENY-knappen för att gå till driftsläget.

Batteribyte



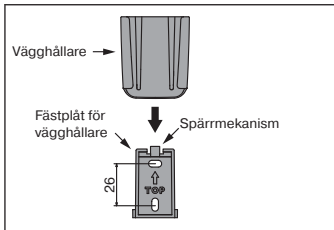
Observera

Byt batterierna inom en minut utan att trycka på någon knapp.

1. Öppna batterifackets lock.
2. Ta ut batterierna.
3. Sätt i de nya batterierna i rätt position.
4. Stäng batterifackets lock.



Montage av väggållaren



- Kontrollera att fjärrkontrollen och mottagaren fungerar utan anmärkning innan du monterar dem i tilltänkt position.
- Fäst hållaren på väggen med de två bifogade skruvarna.

Rengöring

Apparaten får endast rengöras med en fuktad trasa. Använd inga rengöringsmedel, eftersom de kan ha en frätande verkan på plasten.

Tekniska data

Märkspänning	3 V DC
Batterityp	LR03 (AAA)
Skyddsart	IP 20
Tillåten omgivningstemperatur	-10 till +55 °C
Radiofrekvens	868,3 MHz

Åtgärder vid fel

Fel	Orsak	Åtgärd
Motorn går inte.	Batterierna är tomma.	Lägg i nya batterier.
	Batterierna har placerats fel.	Lägg i batterierna på rätt sätt.

Fel	Orsak	Åtgärd
	Mottagaren befinner sig utom räckvidd.	Minska avståndet till mottagaren.
	Fjärrkontrollen har inte programmerats in på mottagaren.	Programmera in fjärrkontrollen.
Ingen reaktion från fjärrkontrollen efter byte av batterier.	Strömförsörjningen bröts för länge.	Tryck på RESET-knappen. Kontrollera inställningarna.
På displayen visas BATTERI.	Batterierna är svaga.	Lägg i nya batterier.
Avsedd motor går inte.	Du har valt fel kanal.	Välj rätt kanal.
Gardinen åker inte till gränsläget.	Gränsläget är inte inställt.	Ställ in gränsläget i inställningsmenyn SOLAUT GRÄNSLÄGE eller TIDAUT GRÄNSLÄGE.
De automatiska kommandona utförs inte.	I displayen står "MANUELL"	Skjut omkopplaren till motsatt position.
	Vinterinställningen står på ON.	Vinterinställningen står på OFF.
	Den automatiska solskyddsfunktionen avbröts med ett manuellt kommando.	Skjut reglaget till motsatt position och tillbaka.
Systemet åker inte ut automatiskt när displayen visar "AUTO".	Tröskelvärde för sol underskridet.	Justera solsensörtröskelvärde.



Fel	Orsak	Åtgärd
	Tröskelvärde för vind överskridet.	Vänta tills vinden mojnar.
Systemet åker inte ut manuellt när displayen visar "AUTO" eller "MANUELL"	Tröskelvärde för vind överskridet.	Vänta tills vinden mojnar.
	Sensorn eller sensoranslutningen är defekt.	Kontrollera sensorn.
	Vinterinställningen står på ON.	Vinterinställningen står på OFF.

Allmän försäkran om överensstämmelse

Härmed försäkrar företaget Becker-Antriebe GmbH att apparaten Centronic SunWindControl SWC745-II överensstämmer med grundläggande krav och andra relevanta föreskrifter i direktivet om radioutrustning och teleterminalutrustning, 1999/5/EG.

Avsedd för användning i följande länder: EU, CH, NO, IS, LI

CE 0682

Tekniska ändringar förbehållna.





