

Mellanstopp (utfall):

Ett mellanstopp är ett inprogrammerbart tredje läge mellan markisens övre och nedre ändlägen. Denna funktion är speciellt användbart då t.ex. en terrassmarkis bara skall skugga ett fönster och inte hela altanen. Är ett mellanstopp inprogrammerat kommer solautomatiken att köra ut markisen till detta läge.

Det är givetvis även möjligt att från mellanstoppet köra markisen fullt ut med fjärrkontrollens NED knapp.

Programmering:

OBS! Har anläggningen flera motorer och styrs av samma sändare får endast en motor vara spänningsatt vid programmering.

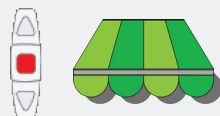
Kör in/upp markisen helt med ett kort tryck på UPP-knappen.



Tryck först på STOPP och sedan NED.
Håll knapparna intryckt medan solskyddet kör.



Släpp NED-knappen då önskat mellanstopp nåtts.
(korrigera vid behov med UPP resp NED knappen).



Släpp STOPP knappen, ett mellanstopp är nu programmerat.



Använda manuellt:

Tryck 2 ggr. på NED knappen i snabb följd då markisen inte är i rörelse.



2 ggr.

Radera/Ändra:

Upprepa proceduren ovan för att programmera ett nytt mellanstopp (det gamla raderas).

DIN SOLSKYDDSLEVERANTÖR

SELVE

HANDLEDNING

RADIOMOTORER
FJÄRRKONTROLLER
SOL-& VINDSENSORER

Tack för att ni valde SELVE!

Gratulerar till ditt nya motoriserade solskydd som är försedd med **tyska kvalitetsprodukter från SELVE.**

Vi rekommenderar att du läser denna information noga!

Produkter:



Manuell styrning av markisen:

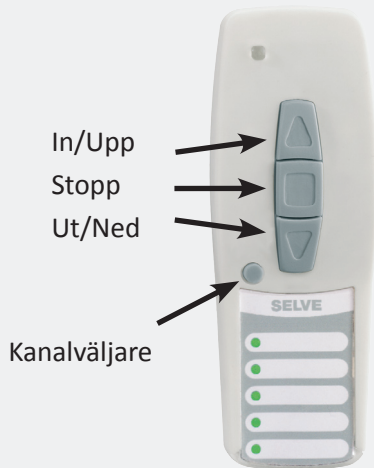
För att köra markisen **manuellt** ut eller in tryck kort på respektive tangent på sändaren. Det är alltid möjligt att stanna markisen i valfritt läge genom att trycka kort på Stopp-tangenten.

Kanalväljare:

Har du flera mariser kan dessa styras individuellt via en flerkanaals sändare SEND 5. Med kanalväljaren väljer du först rätt kanal.

Automatikomkopplare: (AUTO/MAN)

Har du en sol- & vindsensor till din markis måste minst en Marki SEND WS sändare följa med automatiken. Med denna sändare är det möjligt att välja om markisen skall styras hel- eller halvautomatiskt.



Helautomatiskt läge:



I läge helautomatik styrs markisen primärt av sol- & vindsensorn men det är även möjligt att överstyra manuellt med en eller flera sändare.

Halvautomatiskt läge:



I läge halvautomatik styrs markisen manuellt via en eller flera sändare (vindsensorn är alltid inkopplad oavsett val av läge).

Solfunktion:

Överstiger solintensiteten det förinställda solvärdet körs markisen ut till sitt nedre läge efter ca. 5 minuter. (alt. till mellanstopp se sida 4).



Ut/Ned efter ca. 5 minuter.

Understiger solintensiteten det förinställda solvärdet så startar en fördröjningstid på ca. 15 min. efter denna tid körs markisen automatiskt in.

Detta kan ske vid sammanhängande molnighet eller när solen går ned på kvällen.



In/Upp efter ca 15 minuter.

Vindfunktion:

Överstiger vindhastigheten det förinställda vindvärdet körs markisen in efter 2 sekunder och förblir spärrad inne tills vinden avtagit till en säker nivå.

OBS! Ett vindlarm indikeras vid försök till manuell utkörning genom att markisen stannar till och vänder in igen efter 2 sekunder.



In/Upp efter 2 sekunder.

För inställning av sol-& vindvärden se installations manual för sol-& vindsensor.