

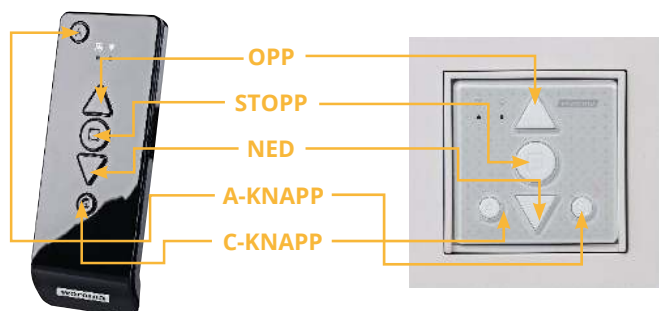
BRUKSANVISNING TIL WMS TRÅDLØS STYRING

Takk for at du valgte trådløs styring av dine solskjermingsprodukter fra Solskjermingsgruppen!



1-KANAL SENDER:

Styringen for solskjermingen må være ferdig programmert og koblet til strøm av elektriker før bruk.

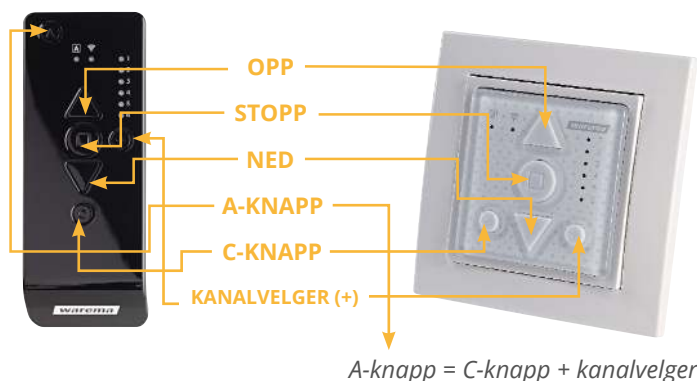


OPP — Får solskjermingen til å gå opp
NED — Får solskjermingen til å gå ned
STOPP — Stopper solskjermingen i ønsket posisjon
A-KNAPP — Automatikk av/på
C-KNAPP — Går til komfortposisjon. Langt trykk (5s) setter ny komfortposisjon.

Er det montert persienner kan man vinkle lamellene (åpne/lukke lamellene) ved å trykke korte trykk på opp eller ned knappene.

6-KANAL SENDER:

Styringen for solskjermingen må være ferdig programmert og koblet til strøm av elektriker før bruk.



OPP — Får solskjermingen til å gå opp
NED — Får solskjermingen til å gå ned
STOPP — Stopper solskjermingen i ønsket posisjon
A-KNAPP — Automatikk av/på
C-KNAPP — Går til komfortposisjon. Langt trykk (5s) setter ny komfortposisjon.
KANALVELGER (+) — Skifter mellom de ulike kanalene/produktene

Er det montert persienner kan man vinkle lamellene (åpne/lukke lamellene) ved å trykke korte trykk på opp eller ned knappene.

SOL- OG VINDFØLER

Dersom det er montert sol- og vindføler til din solskjerming fungerer den på følgende måte:



Solføler

Når solen treffer solføleren vil din solskjerming automatisk gå ut etter ca. 2 minutter.

Solskjermingen vil gå automatisk inn etter 30 minutter dersom det blir overskyet eller mørkt.

For å forhindre skade vil vindføleren overstyre solføleren, og ta inn solskjermingen dersom det blåser for mye.

Du kan skru av solføleren ved å trykke på A-knappen på din fjernkontroll. Husk at du må trykke på knappen en gang til for å skru denne funksjonen på igjen.

Se neste side for informasjon om vindføler.

BRUKSANVISNING TIL WMS TRÅDLØS STYRING

Takk for at du valgte trådløs styring av dine solskjermingsprodukter fra Solskjermingsgruppen!



VINDFØLER

Vindføleren er montert i fronten av terrassemarkisen og måler bevegelsen til terrassemarkisen.

Dersom det blåser mye merker vindføleren at fronten beveger seg, og utløse vindalarmen. Utløsningen av vindalarmen fører til at terrassemarkisen slår seg sammen og låser seg fast. Dette er av sikkerhetsmessige årsaker slik at solskjermingen ikke blir ødelagt.

Du kan se om vindalarmen er utløst ved å se om det lyser rødt på A-knappen til din fjernkontroll.

PS: terrassemarkisen din vil være låst i rundt 15 minutter etter at det har stoppet å blåse.



Vindføler til terrassemarkise

HVORDAN BYTTER JEG BATTERI?

VINDFØLER

For å sjekke om du trenger å bytte batteri kan du se på vindføleren om den lyser grønt eller rødt. Ved rødt lys må det gjennomføres et batteriskifte. Batteribytte må gjennomføres minst én gang årlig. Vindføleren bruker 2 stk AAA-batterier.

Rødt lys = svake batterier, vindalarm eller feilfunksjon
Grønt lys = tilstrekkelig batteristatus

FJERNKONTROLL

Dersom lyset på fjernkontrollen lyser orange etter trykk må batteriet byttes. Veggmonterte fjernkontroller bruker 1 stk knappecellebatteri type CR 2032. Håndholdte fjernkontroller bruker 2 stk AAA-batteri. Bytt alltid begge batteriene samtidig.

Bruk batteri av god kvalitet og ikke oppladbare batterier for å unngå skade på kontrollen. Ta ut batteriene dersom fjernkontrollen blir stående ubrukt i lang tid.

BATTERISKIFTE FOR VINDFØLER:

Steg 1: Sensoren løsnes fra markisen ved å åpne klisene på endene til sensoren.

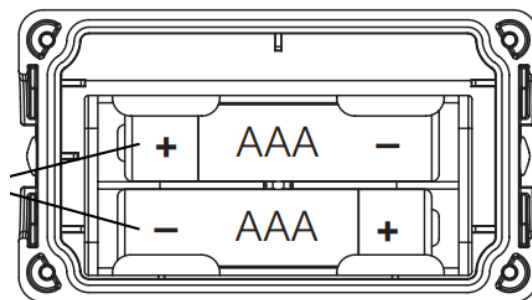
Steg 2: Løsne de fire skruene på huset bakside og sett inn nye batterier

Steg 3: Skru fast de fire skruene og klikk vindsensoren i lås på monteringsplaten igjen.

Steg 4: Trykk på en tast på vindsensoren for å avslutte batteriskiftet. Vent i 20 minutter for markisen kan kjøres igjen.



Vindføleren festet i front på terrassemarkisen



Baksiden til en vindføler

TA KONTAKT OM DU OPPLEVER PROBLEMER:

Telefon: 22 07 86 86

E-post: post@solskjermingsgruppen.no

Nettside: www.solskjermingsgruppen.no