



Telis 4 RTS on 5-kanavainen radiokaukosäädin, jolla voidaan ohjata kaikkia SOMFY RTS moottoreita ja vastaanottimia. Jokaisella kanavalla voidaan käyttää enintään viittä (5) RTS moottoria ja/tai vastaanotinta.

1 ▲ YLÖS

Kertapainallus tästä painikkeesta ohjaa aurinkosuojan kokonaan ylös.

2 my (SEIS) ja mahdollinen mieliasento

Kertapainallus tästä painikkeesta pysäyttää aurinkosuojan haluttuun kohtaan. Mieliasento on kanavakohtainen.

3 ▼ ALAS

Kertapainallus tästä painikkeesta ohjaa aurinkosuojan kokonaan alas.

4 KANAVAN MERKKIVALOT

Punainen LED-merkkivalo ilmaisee, millä kanavalla kaukosäädintä käytetään.

5 KANAVAN VALINTA

Tämän painikkeen avulla valitaan kanava, jota halutaan käyttää. Kun painat ensimmäisen kerran, syttyy sen kanavan merkkivalo, jolla kaukosäädintä on viimeksi käytetty. Seuraava painallus vaihtaa kanavaa askel askeleelta eteenpäin.

my my position = mieliasento

Tälle painikkeelle voidaan helposti ohjelmoida aurinkosuojan haluttu mieliasento (väliasento). Esim. terrassimarkiisi puoliksi auki.

Mieliasennon ohjelmointi:

Aja aurinkosuoja haluttuun mieliasentoon ja pysäytä painamalla my painiketta. Paina my painiketta uudelleen ja pidä sitä painettuna niin kauan kunnes aurinkosuoja liikahtaa kerran edestakaisin. Mieliasento on nyt ohjelmoitu.

Mieliasennon poistaminen:

Aja aurinkosuoja haluttuun mieliasentoon painamalla my painiketta. Paina my painiketta uudelleen ja pidä sitä painettuna niin kauan kunnes aurinkosuoja liikahtaa kerran edestakaisin. Mieliasento on nyt poistettu.

Käyttö:

Kun haluat ohjata aurinkosuojaasi mieliasentoon, painat vain kerran my painiketta ja aurinkosuoja liikkuu ohjelmoimaasi asentoon.

HUOM! Aurinkoautomaatiikka ohjaa aurinkosuojan aina mieliasentoon, jos se on ohjelmoitu.

Telis 4 RTS mallistoon kuuluvat seuraavat kaukosäätimet:



Pure

Tyylikäs peruskaukosäädin

Silver

Tyylikäs metallinhohtoinen kaukosäädin

Lounge

Hienostunut pianolakattu musta kaukosäädin

Patio

Iskunkestävä ja kosteus-suojattu kaukosäädin

Lisätietoja tuotteista löytyy Somfyn RTS ohjekirjasta.