

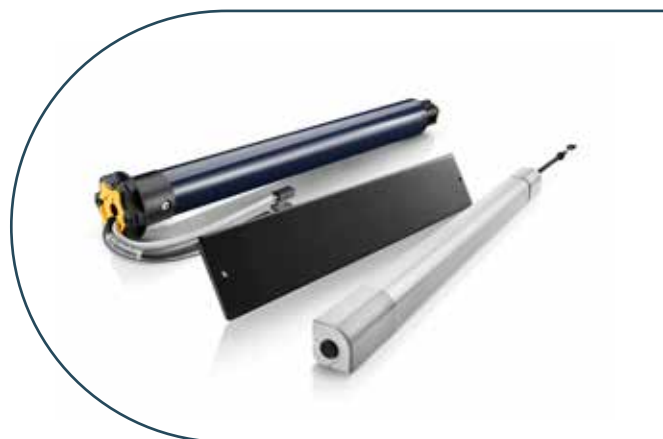


Naturlig effektiv

Somfy Solcelle løsning.

—

Det øko-designede motoriserte systemet for utvendig Screens drevet av dagslys.



Somfy Solcelle løsninger

Solenergiløsningen for utvendige screens drevet av dagslys. Ultraeffektiv, uavhengig av mengden sollys.

Enkel å installere og klar med **en gang!**

Passer for alle typer screen, uavhengig av utstyret deres, solcelle-løsningen er enkel å installere og a for å forenkle livet til installatøren.

+ Egnet for ulike typer solskjerming: frontkappe på markise, vindusmarkise og utvendige screens. Enkel å installere og laget for å forenkle livet til installatøren.



Screen







Markise

Motortyper	Koble	Tilgjengelighet
Sunea® 40 Solar io	6 og 10 Nm	Tilgjengelig

Somfy er forpliktet til bedre levekår som er tryggere, mer komfortable og mer miljøvennlige.

Med Act for Green tar Somfy en progressiv tilnærming til økologiske utformingen av produkter.

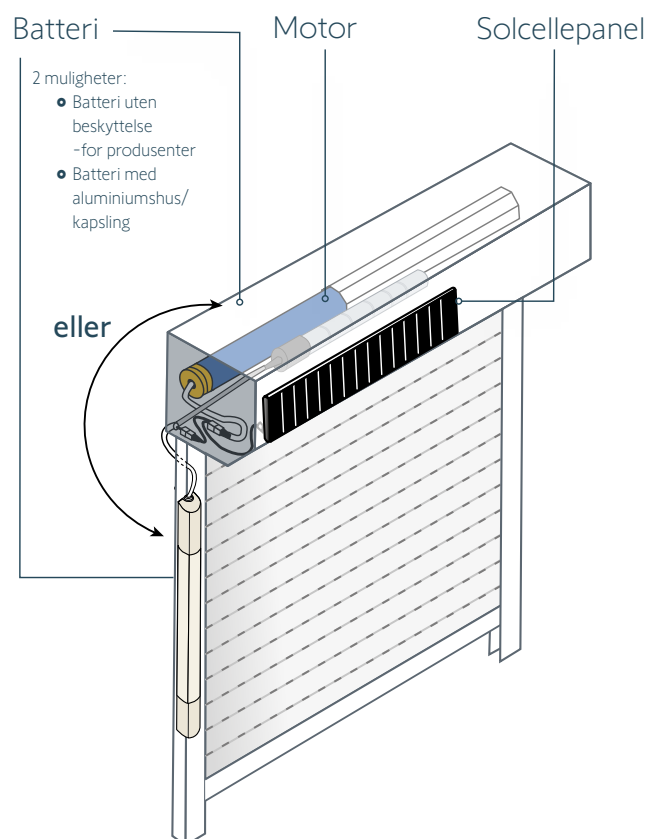
-  Somfy velger bærekraftighet ved å utvikle alle produktene på en økologisk ansvarlig måte
-  Grønn produktdesign: fortrinnsvis materialer og komponenter med lavt klimagassutslipp og mindre strømforbruk
-  Somfy tar hensyn til påvirkningen på miljøet, både under produksjonsprosessen og i løpet av deres livssyklus når de utvikler produkter
-  Somfy arbeider for 100 % Act for Green. 100 % av de nyutviklede produktene vil bære merket Act for Green





Hvordan fungerer en Somfy Solcelle-løsning?

- + Solcellepanelet samler dagslys uavhengig av styrken på sollyset og konverterer det til elektrisk energi
- + Denne energien lagres i batteriet som kan lagre nok energi til å betjene screen i minimum 30 dager uten noen form for lys.
- + Batteriet leverer nok energi til motoren til å fungere så effektivt som mulig.



Garanterte **tidsbesparelser**

Tidsbesparelser under montering



Det er vesentlig raskere å installere en soldrevet screen enn en 230 V drevet elektrisk screen.

- Krever ingen tilkobling til strømforsyningen, ingen synlig kabling og ingen koblingsbokser.
- Kvalifisert elektriker er ikke nødvendig.

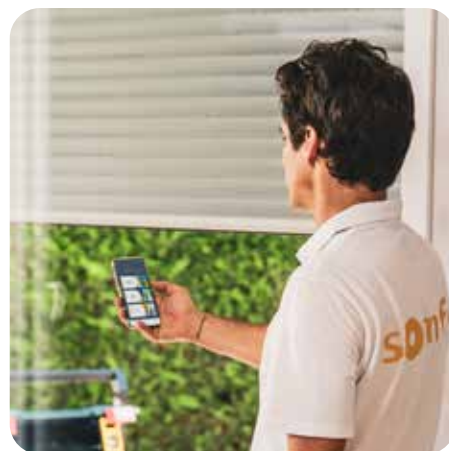
Tidsbesparelse under justering med TaHoma® Pro-appen

Rask, effektiv og feilfri justering med TaHoma pro-appen.

- Programmerer det tilkoblede utstyret takket være trinn-for-trinn-veiledningen.
- Programmerer io-homecontrol®-motorene og kobler sammen kontrollene direkte fra smarttelefonen.



TaHoma-appen er tilgjengelig for Android og iOS.



Tidsbesparelser under vedlikehold via Serv-e-Go



Serv-e-go vedlikeholdsverktøyet sikrer et bedre forberedt besøk på stedet.

- Foreta en innledende fjerndiagnose (status for batteri og solcellepanel) for bedre å forberede besøk på stedet.
- Legg til fjernkontroll eller juster innstillingene for tilkoblede produkter.
- Gå til advarsler (lavt batteri) for å raskere gi service, selv før forbrukeren har identifisert et problem.

Somfy Solcelle io-løsning

Garanti for **suksess**

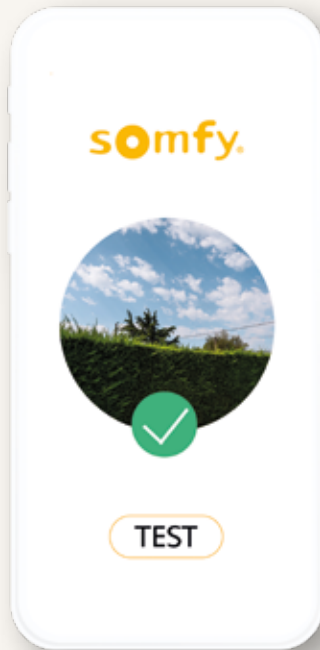
Solar-appen forsikrer deg om at installasjonene er **100 % vellykket**.

Solar-appen viser hvordan Somfy Solar-løsningen vil fungere i et bestemt miljø før installasjon.



En tilpasset diagnose basert på 4 kriterier:

- Værdata fra de siste 30 årene
- Hindringer som gir skygge
- Retning av vinduet i forhold til solen
- Plassering på jorden



Er vinduet ditt egnet for montering av en Somfy Solar io?

Somfy Solar-appen gir deg svaret med 3 klikk:



1. Angi dimensjonene (H-B)



2. Ta et bilde av utenfor utsikten

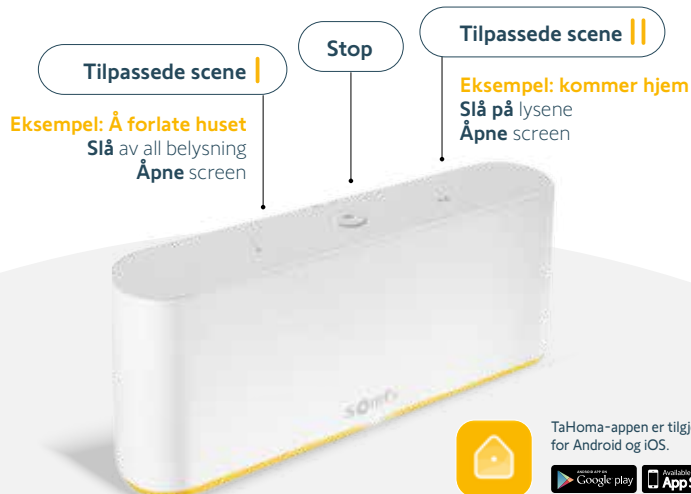


3. Kontroller resultatet av diagnosen

Få det beste ut av et hus med **TaHoma® switch**

Første smartkontrollen som betjener alle smarte enheter i hjemmet.

Elektrisk drevne screen, vindusmarkise, terrassemarkiser, persienne eller garasjeport gjør livet mye mer behagelig og enklere. Ved å legge til en Smarthus løsning, åpner det seg en verden av nye muligheter.



TaHoma-appen er tilgjengelig for Android og iOS.



Enkelt å installere alle våre produkter uten bruksanvisning.

Uansett hvilket Somfy-produkt du vil installere, hjelper **Help me-appen**. Du følger bare trinnene som appen viser. Sparer tid, reduserer feil og installasjonen er ferdig på et blunk!

Last ned nå:



7-års garanti ved bruk av hele økosystemet av Somfy



Sunea® Solar io motorer



Motor Ø40 12V DC
io-homecontrol™ radioprotokoll
Motorkraft: 6 og 10 Nm



+ Fordeler

- **Strømsparende:** Ingen strømforbruk da det ikke er tilknytning til strømnettet. 0 kWh forbruk fra nettet.
- **Toveis:** informasjon om batterispenning og solpanelstatus (via Serv-e-Go og TaHoma).
- **Hindringsdeteksjon (med Sunea via ABS-hjul):** stopper når en hindring oppdages i retning nedover.
- **Myk stopp og myk start:** Forsinkelse i start og stopp for å beskytte applikasjonen og redusere støy ved åpning og lukking.

Batteri

Løsninger for alle typer monteringer



Teknologi: NiMH
Kapasitet: 2200 mAh
Driftstemperatur:
-20° til +70°C

Livslengde: > 8 år

Batteriet er allerede ladet når det er levert.



Optimal autonomi

+

Fordeler

- **Batteri uten kapsling (begrenset til produsenter):** Optimerede dimensjoner.
- **Batteri med kapsling:** Velg mellom montering med skruer eller via den dobbeltklebende tapen. Kan enkelt fjernes fra brakettene.
- **Lang livslengde:** > 8 år
- **Gjenoppretting:** Batteriet kan enkelt skiftes helt ut. Det er ikke nødvendig å kjøpe ny moto

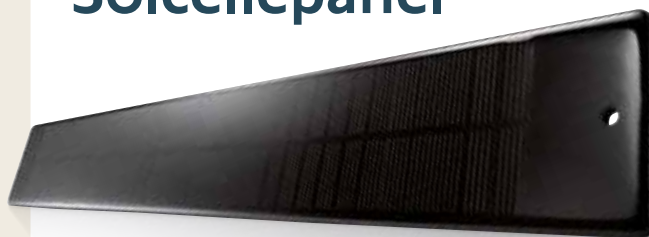
Backup-løsning tilgjengelig takket være ekstern lader.

+

Fordeler

- **Kun ett enkelt solcellepanel** er nødvendig uavhengig av motorkraft og installasjonsretning.
- **Universell montering:** på alle typer skap eller vegger.
- **Kan flyttes når en hindring** gir skygge ved bruk av skjøteledninger på 1 og 5m.
- **Diskret montering.**
- **Lang livslengde:** > 20 år

Solcellepanel



Optimerede dimensjoner

Lav vekt

Teknologi:

Monokrystallinsk



Garantert kvalitet

7

ÅRS
GARANTI

Når du bruker et fullstendig økosystem av Somfy: motoren, solcellepanelet og batteriet Somfy gir **7 års garanti**.

Garantert kvalitet gir fred i sjelen. Færre feil og mindre etter salget tjenesten betyr mer tid til nye monteringer.



Garantert pålitelighet

Like pålitelig som en elektrisk applikasjon, krever den ikke fullt sollys for å fungere.

Naturlig dagslys er tilstrekkelig for å lade batteriet.

30 dager
minimum

optimal autonomi

Batteriets autonomi er minst 30 dager, basert på 2 opp- og nedsykluser per dag.



Om Somfy

Somfy's ledende smarte styringsløsninger for hus, hjem og bygninger har forbedret folks livskvalitet i over 50 år. Våre produkter er utviklet for komfort, enkel bruk, sikkerhet og bærekraft - og våre innovative løsninger automatiserer og kobler opp rullgardiner, persiener, garasjeporter, belysning og oppvarming, alarmsystemer med mer. Vi arbeider målrettet for å skape nyttige løsninger som er tilgjengelig for alle, med moderne og fremtidsrettet design.

A BRAND OF **SOMFY** GROUP

Somfy Norway AS
Industriveien 27 D
2020 Skedsmokorset
47 41 57 66 39
info.no@somfy.com
www.somfy.no