

# SMART HOME

HÅNDBOG



Stilling

SINCE 1949

QUALITY  
DRAPERY  
HARDWARE  
SINCE 1949



Stilling A/S  
Midtager 9,  
DK-2605 Brøndby  
CVR: 36474513  
+45 4360 0063  
Stilling@Stilling.dk

Vers. 2024-10 (2)





AP 8901 / Elektriske liftgardiner med batteridrevet Somfy motor.

## EN INTRODUKTION TIL STILLING® SMART HOME SORTIMENTET

Hos Stilling har vi en stærk ambition om at kunne levere de bedste og mest innovative gardinskinneløsninger til erhvert projekt.

Vi udvikler og producerer langt størstedelen af vores produkter selv og samarbejder herudover med nogle af markedets bedste leverandører for at skabe et komplet og sammenhængende sortiment, der er konkurrencedygtigt til både private såvel som til større byggerier.

Ved at kombinere vores ekspertise inden for gardinskinneløsninger med markedets bedste motorteknologier, kan vi tilbydeskræddersyede løsninger, der opfylder alle projektets behov og sikrer optimal funktionalitet.

### I DENNE HÅNDBOG...

I denne håndbog finder du vejledning til vores forskellige elektriske produkter og deres respektive smart home systemer. Ønsker du yderligere teknisk information om den enkelte løsning kan du finde disse i vores datablade eller rådføre dig hos vores kundeservice.



# FORDELE VED AUTOMATISKE SMART HOME GARDINER

## REDUCÉRET VARMETAB

Det er videnskabeligt dokumenteret at gardiner kan have en betydelig effekt på energibesparelser i hjemmet. Ifølge en undersøgelse offentliggjort i *Energy Efficiency*, kan gardiner reducere varmetabet med mellem 9,5% og op til 38% under ideelle forhold ved at skabe et lag af stillestående luft, der fungerer som isolering.

Den energibesparende effekt er dog i særlig grad afhængig af gardinernes brug. Anvendes gardinerne ikke korrekt vil effekten være minimal.

## OPTIMAL EFFEKT MED TIMERE OG SENSORER

Med elektriske gardinskiner fra Stilling®, der tilkoblet en smart home løsning, er det muligt at indstille timere, som sikrer at gardinerne eksempelvis kører ned om natten for at opnå maksimal reduktion af varmetab i døgnets koldeste timer.

Ønskes et mere avanceret setup er det muligt at lade gardinerne styres af sensorer som målet solens intensitet eller rummets temperatur. Her vil gardinet således kunne indstilles til at reagere på både høje og lave temperaturer, hvorigennem energi til både opvarmning og nedkøling reduceres.

## FORØGET TILGÆNGELIGHED

Tilgængelighed er et stort emne i de fleste byggerier, hvor større vinduesflader stiller flere krav til solafskærmningens anvendelse. Særligt i offentlig forvaltning stilles der krav til øget tilgængelighed for bl.a. gangbesværede og svagtseende, hvor både fjernbetjening, men især stemmestyring er stærke greb til at gøre gardinerne tilgængelige for alle.

Ved at forbinde vores elektriske gardinskiner til én af de mest anvendte stemmestyringstjenester såsom Google Assistent eller Siri, er det muligt at betjene gardinerne ved brug af en simpel kommando.

## FORBEDRET KOMFORT OG GÆSTEOPLEVELSE

Elektriske Stilling® gardinskiner kan betjenes med både fjernbetjening, vægkontakt, smartphone app, eller ved blot at trække i gardinet. Dette giver komforten til at kunne vælge den betjeningsform som er lettest i enhver given situation, samtidig med at det gør gardinerne nemmere at betjene for gæster på eksempelvis hoteller.



# FORDELE VED CURTAINLIGHT™ GARDINSKINNER

## SÆT DIN EGEN ATMOSFÆRE

Gardinskiner med indbygget LED-belysning fra Stilling er den perfekte løsning til både private hjem og kommercielle projekter som restauranter og hoteller.

Med muligheden for at justere både lysstyrken og farvetonen kan du skabe den ideelle atmosfære, uanset om du ønsker et varmt og indbydende lys til en hyggelig aften i hjemmet eller et klart og energisk lys til et travlt restaurantmiljø.

Belysningen kan nemt tilpasses til forskellige stemninger og behov, hvilket gør det til en fleksibel løsning, der både forbedrer rummets æstetik og sikrer en behagelig oplevelse.

## FOREBYGGER TYVERI & INDBRUD

Med CURTAINLIGHT™ fra Stilling får du gardinskiner med indbygget belysning, der kan indstilles med både timere og sensorer. Dette giver dig mulighed for automatisk at tænde og slukke lyset på faste tidspunkter eller ved bevægelse i rummet.

Ved at simulere aktivitet i hjemmet, selv når du er væk, kan du skabe et indtryk af tilstedeværelse, hvilket kan afskrække indbrudstyve. Den integrerede belysning giver en enkel og effektiv måde at øge sikkerheden i hjemmet på.









# MOTIONBLINDS

PRODUKTPRÆSENTATION

## NYESTE GENERATION

Gennem vores samarbejde med hollandske Coulisse, tilbyder vi den nyeste generation af elektrisk gardinskinne, der er bygget omkring på et moderne smart home økosystem som både er nemt at installere, nemt at bruge, og som taler sammen med langt de fleste smart home systemer. Fortsat produceret i Danmark med samme kærlighed til håndværket.

## STYRES MED BLUETOOTH®

Med en Motionblinds gardinskinne har er det muligt at vælge mellem flere former for smart home styring alt efter behov. Vil du blot betjene dine gardiner når du er hjemme, kan du med alle motorerne styre dem direkte via din smartphone med Motionblinds Bluetooth® app. Vil du også kunne styre gardinerne når du er væk hjemmefra kan du tilkøbe en Wi-Fi Bridge, der tillader dig at styre gardinerne fra hvorend du befinder dig og opsætte simple automatiske rutiner.

## BUILT-ON-THREAD

Vælger du i stedet at benytte den nye *Eve Motionblinds* motor til Motionblinds skinnen, der er bygget på den fremtidssikre protokol, *Thread*, åbner det op for en række nye smart home integrationer. Dette betyder også at gardinskinne vil kunne integreres direkte med bl.a. Apple Homekit og Google Home uden en separat hub.



Motionblinds 230V-motor (CM-35)  
Motionblinds batteri-motor (CM-36)

433 MHz



Eve Motionblinds batteri-motor (CM-36-E)  
FUNKERER DIREKTE MED BL.A. APPLE HOMEKIT & GOOGLE HOME

433 MHz



## SMART HOME INTEGRATION

Med en Thread kompatibel gardinskinne bliver din gardinskinne en del af det åbne økosystem, *Matter*, hvilket er en sammenslutning af hundredvis af producenter af smart home udstyr, herunder Google, Apple, Samsung, Amazon, m.v. Resultatet af dette er, at din gardinskinne gnidningsløst kan indgå i de mest almindelige smart home systemer, samtidig med at den kan bruge input fra andre *Matter* enheder såsom sensorer til at skabe ægte hjemmeautomatisering.

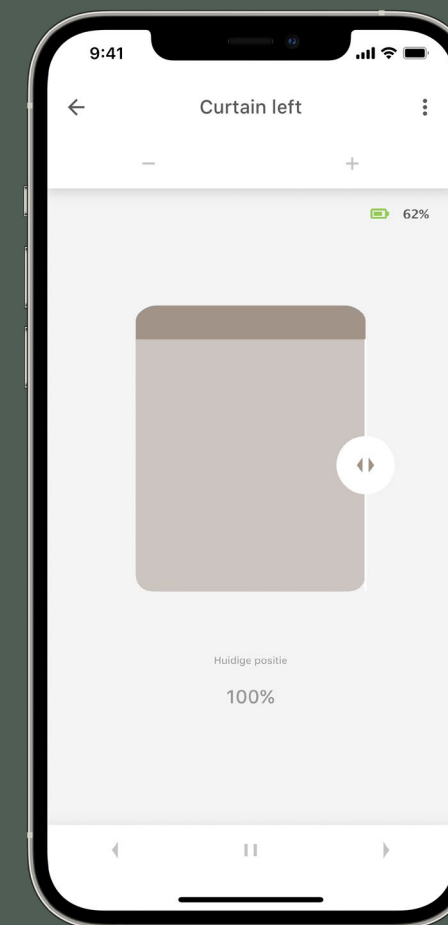
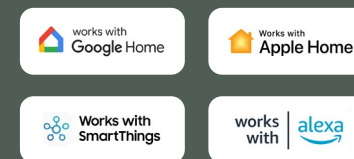
## 230V ELLER GENOPLADELIGT BATTERI

Motionblinds skinnen fra Coulisse fås med både en 230V motor med fast strøm og med en genopladelig batterimotor. Mens motoren med fast strøm skal tilsluttes af en elektriker kan batterimotoren monteres uden yderligere el-arbejde.

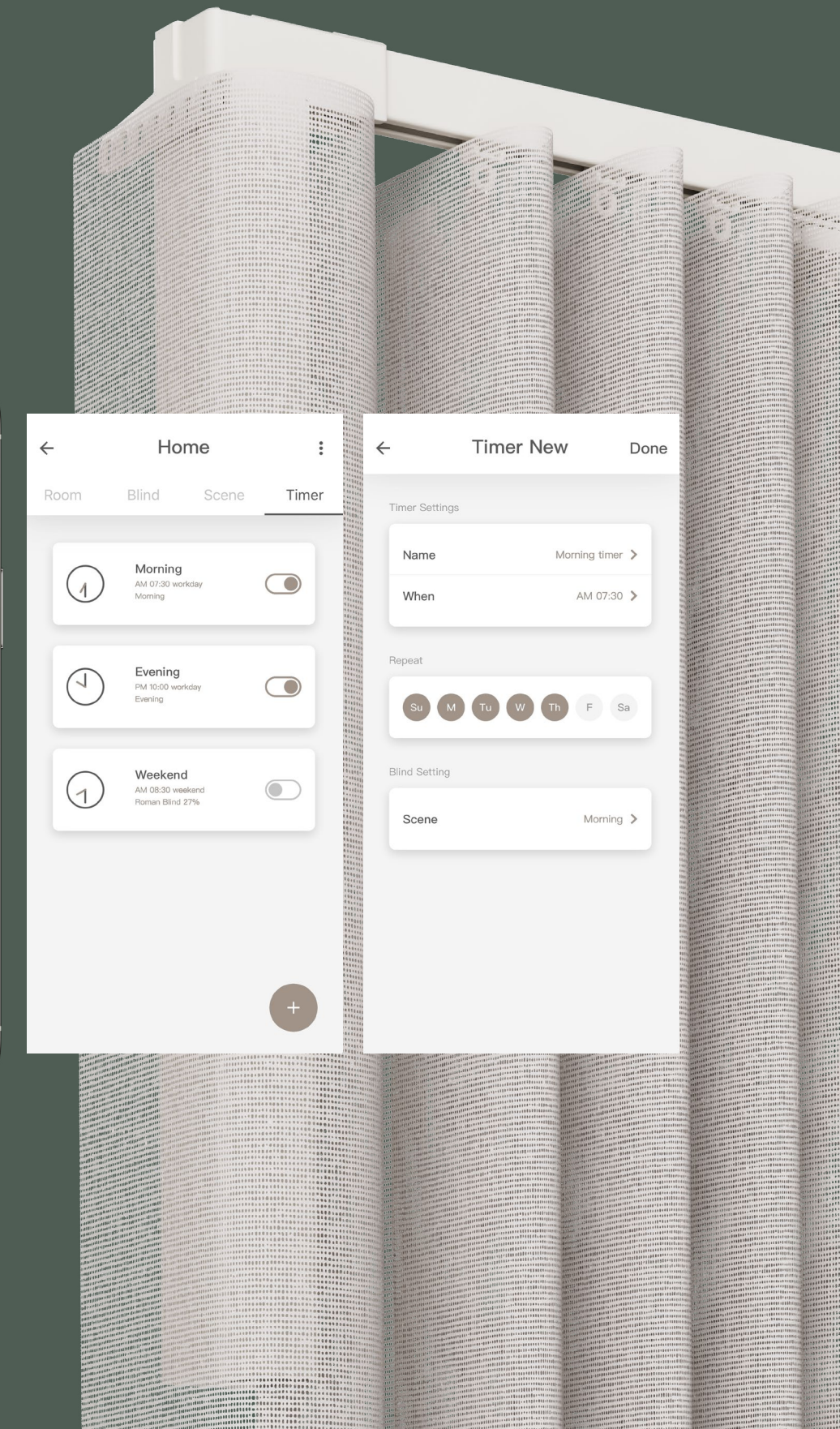
## TOUCH MOTION

Alle gardinskinne med Motionblinds motorer kan selvfølgelig også betjenes både via fjernbetjening (433 MHz) eller manuelt ved at trække i gardinet, hvilket igangsætter den elektriske motor også kaldet *Touch Motion*.

SMART HOME & STEMMESTYRING



## COULISSE





# GLYDEA

PRODUKTPRÆSENTATION

## ET KOMPLET SORTIMENT

Somfy opfandt deres første gardinmotor i 1969 og er siden blevet vores længstvarende samarbejdspartner inden for motorisering. Derfor tilbyder vi Somfys motorer på tværs af vores produktsortiment til både gardinskiner, i persienner og liftsystemer.

## SOMFY TAHOMA®

Hvor Motionblinds systemet i højere grad er bygget til at integrere i eksisterende smart home systemer gennem en åben protokol, er Somfys systemet bygget omkring deres egen smart home hub, TaHoma®. Med en TaHoma® hub er det muligt at betjene sine gardiner fra hvorend man befinder sig i verden, indstille tidsstyring, og koordinere scenarier som aktiveres ved at afgive en kommando eller på baggrund af et input fra eksempelvis en solsensor.

## LYS, LYD OG GARDINER

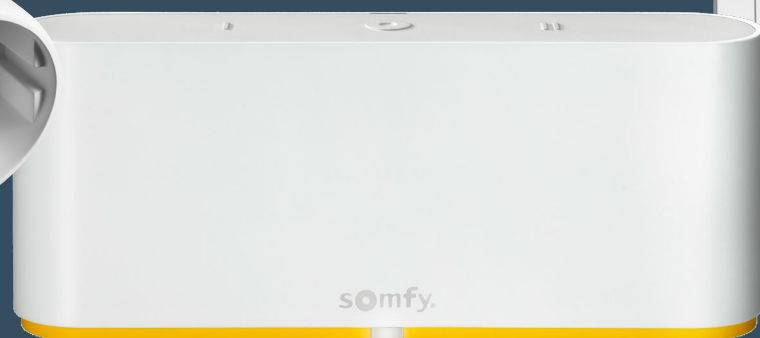
For at skabe muligheden for en samlet smart home oplevelse i TaHoma® app'en, har Somfy indgået aftaler med partnere såsom Philips Hue, SONOS, Danfoss og Velux, hvilket betyder at du kan betjene alt fra lys til lyd direkte i din TaHoma® app. Dette gælder også Stilling® gardinskiner med CURTAINLIGHT™ belysning, der er bygget på Zigbee® og derfor nemt indgår i dit smart home.

## AUTOMATISERING

Ved at tilkoble en **lyssensor** kan man automatisk aktivere sine gardiner hvis belysningen bliver for skarp, ligesom at en **temperatursensor** kan indstilles til at aktivere gardinerne hvis temperaturen enten overstiger eller falder under en given værdi. Dette hjælper eksempelvis med at forbedre boligens indeklima og sparer på energi til både opvarmning og nedkøling. Tilknytningen af en **dør-** eller **bevægelsessensor** kan aktivere både gardiner og belysning, således at de automatisk følger adfærden i hjemmet.

## IDEEL TIL KONTRAKTMARKEDET

Vores motorprogram fra Somfy inkluderer foruden de trådløse motorer også en række af kontaktstyrede motorer af typerne WT og DCT, som ofte anvendes på kontraktmarkedet til integration i facade- eller bygningstyringssystemer, der f.eks. benytter KNX som protokol. Hertil indeholder Somfys program alle de nødvendige controllere, sensorer og motorer for at kunne levere et helt integreret system.



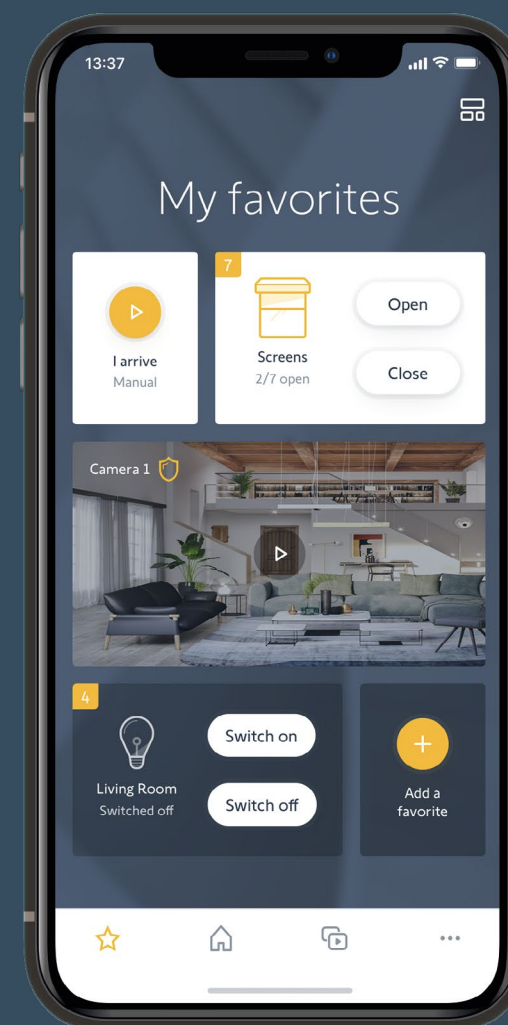
Somfy Movelite Wirefree batterimotor

RTS

Somfy Movelite 230V motor  
Somfy GLYDEA Ultra 230V motor

WT DCT RTS

SMART HOME & STEMMESTYRING



Temperatursensor



Lyssensor



Bevægelsessensor



Kamera



Dørsensor



# CURTAINLIGHT™

PRODUKTPRÆSENTATION

## STEMNINGSBELYSNING TIL GARDINSKINNER

CURTAINLIGHT™ er et eksklusivt LED system, særligt skabt til indbygning i gardinskiner, der er udviklet af Stilling®. Ved at integrere LED belysning i gardinskinerne tilføjes en ambient belysningskilde til rummet, som kaster et blødt og indirekte lys nedover tekstilet. Resultatet er en stemningsfuld baggrundsbelysning, der samtidig gardinets teksturer.

## DÆMP OG TILPAS NUANCEN

Med en Stilling® gardinskinne med CURTAINLIGHT™ kan man ikke alene tænde og slukke det indbyggede LED i gardinskinnen. Det kan også dæmpes trinløst, samt skifte temperatur fra koldt til varmt lys for at opnå den perfekte belysning på alle tidspunkter af døgnet.

## LYS, LYD OG GARDINER

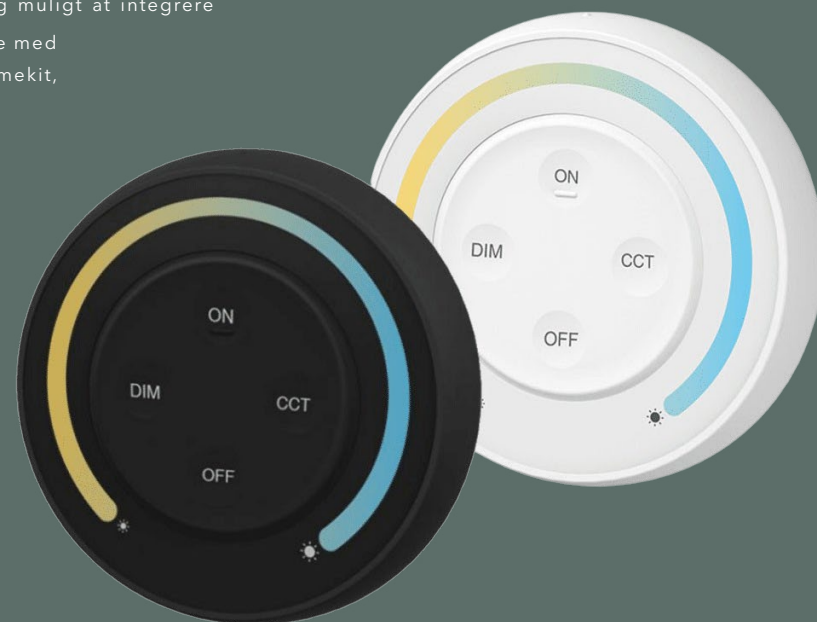
Det fuldt integrerede LED system betjenes enten via en arkitektonisk swipe fjernbetjening eller via smartphone gennem en Zigbee® kompatibelt gateway, såsom Philips Hue eller Somfy TaHoma®. Med tilvalg af en gateway bliver det samtidig muligt at integrere din CURTAINLIGHT™ gardinskinne med bl.a. Google Home, Apple Homekit, Samsung Smartthings og Amazon Alexa.

## SMART HOME FUNKTIONER

Ved at forbinde Stillings CURTAINLIGHT™ gardinskiner til et smart home system kan du iscenesætte din belysning til f.eks. en hyggelig filmaften, skabe faste rutiner, samt betjene dem via stemmestyring fra bl.a. Google Assistent og Amazon Alexa. Sammenkoblingen med Somfy TaHoma® betyder også, at du kan bruge alt Somfy tilbehør, såsom lys- og temperatursensorer, til at gøre dine CURTAINLIGHT™ skinner endnu mere intelligente.

## ALT I ÉT

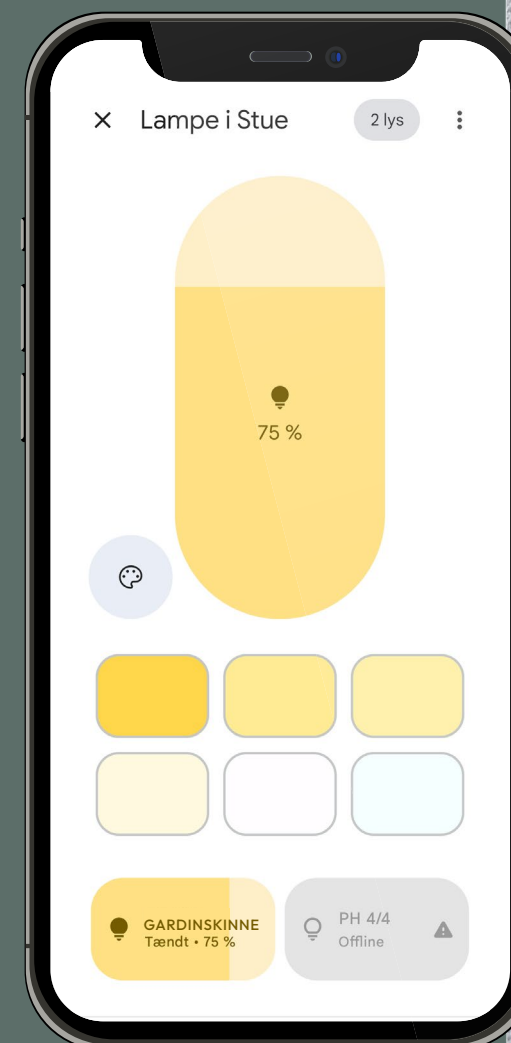
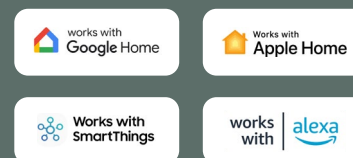
Har du gardinskiner eller solafskærmning med Somfy motorer kan du betjene både dine elektriske gardinskiner og lyset i dine CURTAINLIGHT™ gardinskiner med Somfys TaHoma® smart home hub.



### POPULÆRE GATEWAYS



### SMART HOME & STEMMESTYRING







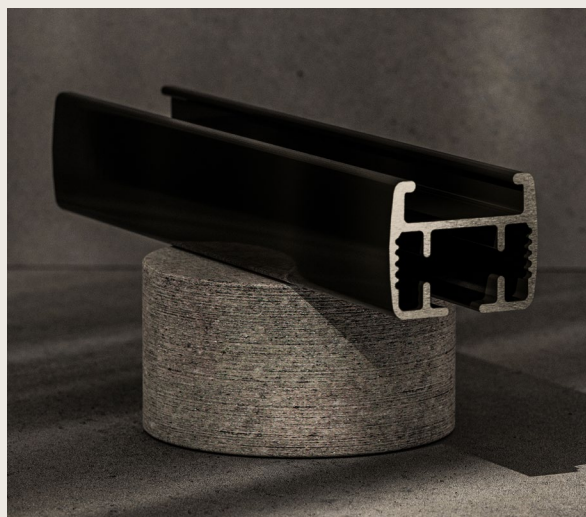
DEN FØRSTE  
GARDINSKINNE  
LAVET MED INDBYGGET  
LED BELYSNING

*Stilling var først til at producere gardinskinne med indbygget LED stemningsbelysning. Idéen opstod da den ene af de nuværende ejere, Rasmus Stilling-Schütz, fik en idé om at man skulle kunne nyde synet af sine nye gardiner hele døgnet og ikke kun i dagslys. Han indkøbte derfor LED bånd i sit lokale byggemarked, som han limede ind i skinnen hvorved den første prototype blev født.*

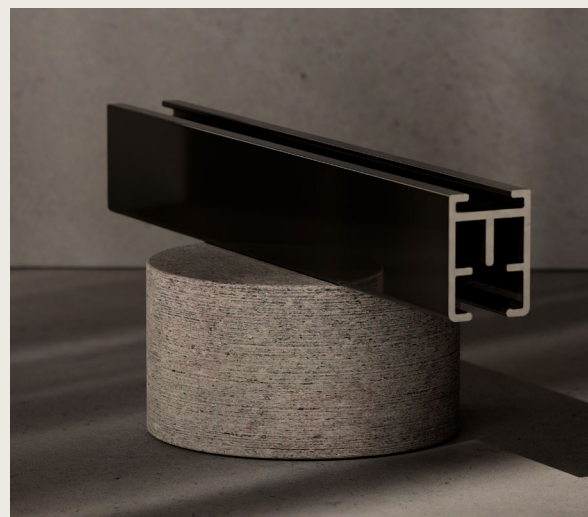
AP 1170 / Lavet i min. 75% genanvendt post-forbruger aluminium.



## VORES ELEKTRISKE GARDINSKINNER



GLYDEA



MOTION



HS 2800M



HS 4000M

### EGNER SIG TIL

	SOMFY MOTORER	COULISSE MOTORER	STILLING® MOTORER
GLYDEA	•		•
MOTION		•	•
HS 2800M	•	•	•
HS 4000M	•		•
Touch Motion	•	•	•
Fjernbetjening	•	•	•
Kontaktstyring	•		•
App-styring	•	•	
Google Home	•	•	
Amazon Alexa	•	•	
Apple Homekit		•	

## VORES ELEKTRISKE SOLAFSKÆRMNING



AP 8901 Liftsystem



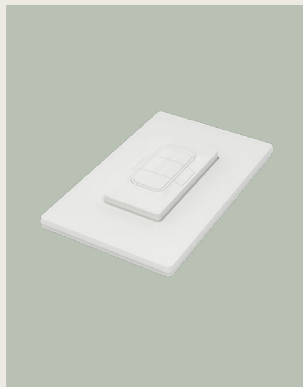
ZENITH™ Persienne

### EGNER SIG TIL

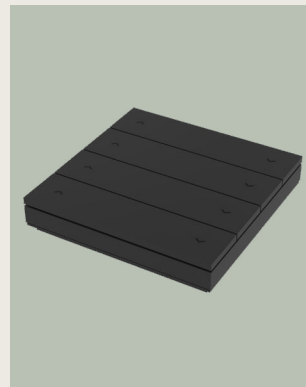
	SOMFY MOTORER	COULISSE MOTORER
AP 8901 Liftsystem	•	•
ZENITH™ Persienne	•	•
Fjernbetjening	•	•
Kontaktstyring	•	
App-styring	•	•
Google Home	•	•
Amazon Alexa	•	•
Apple Homekit		•



## STYRINGSENHEDER



1-kanals vægkontakt (CM-15)



4-kanals vægkontakt (CM-16)



1 kanals fjernb. (CM-11)



5-kanals fjernb. (CM-12)



15-kanals fjernb. (CM-16)



Wi-Fi Bridge (CM-20)



Wi-Fi Mini Bridge (CMD-01)



1-kanals fjernb. (1870404)



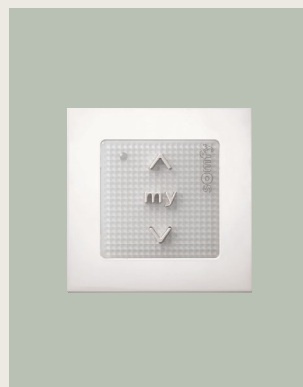
5-kanals fjernb. (1870420)



1-kanals scroll fjernb. (1811608)



5-kanals scroll fjernb. (1811610)



1-kanals vægkontakt (1811011)



16-kanals fjernb. (1811021)



TaHoma® Smart Home Hub







Elektrisk ZENITH™ persienne med batteridrevet Somfy motor.





## VORES GARDINMOTORER

### SOMFY GLYDEA ULTRA (35 & 60 KG)

WT DCT RTS



**Strømforsyning**  
100 - 240V ~ 50/60 Hz

**Maks. vægt**  
35 eller 60 kg

**Hastighed**  
12.45 cm/s - 19.96 cm/s  
(7.49 cm/s i støjsvag  
indstilling)

**Støjniveau**  
38.0 dBA

**Trækevne**  
1.0 nm

**Soft start/stop**  
Ja

**Touch motion**  
Ja

**Justérbar hastighed**  
Ja

**Farve**  
Sølv

**Strømforbrug**  
60W

**Kontaktstyring**  
DCT (Dry Contact)  
WT (Wired)

**Trådfri protokol**  
Somfy RTS  
(Radio Technology)

**Smart Home**  
Somfy TaHoma®

### SOMFY MOVELITE (35 KG)

WT RTS



**Strømforsyning**  
100 - 240V ~ 50/60 Hz

**Maks. vægt**  
35 kg

**Hastighed**  
15.0 cm/s

**Støjniveau**  
40.6 dBA

**Trækevne**  
0.6 nm

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Ja (DCT / RTS)

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Farve**  
Hvid

**Kontaktstyring**  
DCT (Dry Contact)  
WT (Wired)

**Trådfri protokol**  
Somfy RTS  
(Radio Technology)

**Smart Home**  
Somfy TaHoma®

### SOMFY MOVELITE WIREFREE (35 KG)

RTS



**Strømforsyning**  
14.8V/2000 mAh batteri

**Maks. vægt**  
35 kg

**Hastighed**  
15.0 cm/s

**Støjniveau**  
40.6 dBA

**Trækevne**  
0.6 nm

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Ja

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Farve**  
Hvid

**Oplader**  
100 - 240V AC ~ 50/60 Hz

**Opladningstid**  
<9 timer

**Kontaktstyring**  
Nej

**Trådfri protokol**  
Somfy RTS  
(Radio Technology)

**Smart Home**  
Somfy TaHoma®

## VORES GARDINMOTORER

### COULISSE MOTIONBLINDS WIRED CM-35 (25 KG)

433 MHz



**Strømforsyning**  
120 - 230V ~ 50/60 Hz

**Maks. vægt**  
25 kg

**Hastighed**  
20.0 cm/s

**Trækevne**  
0.8 nm

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Ja

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Farve**  
Hvid

**Kontaktstyring**  
Nej

**Trådfri protokol**  
433 Mhz (fjernb.)  
Bluetooth® (app)

**Smart Home**  
Motionblinds Bridge

### COULISSE MOTIONBLINDS BATTERY CM-36 (25 KG)

433 MHz



**Strømforsyning**  
14.8V/2600 mAh batteri

**Maks. vægt**  
25 kg

**Hastighed**  
20.0 cm/s

**Trækevne**  
1.2 nm

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Ja

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Farve**  
Hvid

**Oplader**  
USB-C 5V

**Opladningstid**  
8-10 timer

**Kontaktstyring**  
Nej

**Trådfri protokol**  
433 Mhz (fjernb.)  
Bluetooth® (app)

**Smart Home**  
Motionblinds Bridge

### COULISSE EVE MOTIONBLINDS BATTERY CM-36-E (25 KG)

433 MHz



**Strømforsyning**  
14.8V/2600 mAh batteri

**Maks. vægt**  
25 kg

**Hastighed**  
20.0 cm/s

**Trækevne**  
1.2 nm

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Ja

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Farve**  
Hvid

**Oplader**  
USB-C 5V

**Opladningstid**  
8-10 timer

**Kontaktstyring**  
Nej

**Trådfri protokol**  
433 Mhz (fjernb.)  
Bluetooth®  
Matter  
Thread

**Smart Home**  
Apple Homekit  
Google Home  
Amazon Alexa



## VORES GARDINMOTORER

### AP 7975 MOTOR (60 KG)

433 MHz



**Strømforsyning**  
100 - 240V ~ 50/60 Hz

**Maks. vægt**  
60 kg.

**Hastighed**  
14.0 cm/s

**Støjniveau**  
<40.0 dBA

**Trækevne**  
1.5 nm

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Ja

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Strømforbrug**  
65W

**Farve**  
Hvid

**Kontaktstyring**  
DCT (Dry Contact)  
WT (Wired)

**Trådfri protokol**  
Radio Technology

**Smart Home**  
Nej

### AP 7975BA WIREFREE MOTOR (60 KG)

433 MHz



**Strømforsyning**  
14.8V/5200 mAh batteri

**Maks. vægt**  
60 kg.

**Hastighed**  
14.0 cm/s

**Støjniveau**  
<40.0 dBA

**Trækevne**  
1.5 nm

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Ja

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Farve**  
Hvid

**Oplader**  
100 - 240V AC ~ 50/60 Hz

**Kontaktstyring**  
Nej

**Trådfri protokol**  
Radio Technology

**Smart Home**  
Nej

### AP 7995 MOTOR (95 KG)

433 MHz



**Strømforsyning**  
14.8V/2000 mAh batteri

**Maks. vægt**  
90 kg.

**Hastighed**  
16.0 cm/s

**Støjniveau**  
<40.0 dBA

**Trækevne**  
1.0 nm

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Ja

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Farve**  
Hvid

**Strømforbrug**  
96W

**Kontaktstyring**  
DCT (Dry Contact)  
WT (Wired)

**Trådfri protokol**  
Radio Technology

**Smart Home**  
Nej

## VORES SOLAFSKÆRMNINGSMOTORER

### SOMFY TILT & LIFT 25 RTS

WT RTS



**Strømforsyning**  
9-16.5V DC  
12V/2600 mAh batteri

**Hastighed**  
30±1 rpm

**Trækevne**  
0.8 nm

**Anvendelse**  
Liftgardiner  
Persienser

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Nej

**Justérbar hastighed**  
Ja

**Farve**  
Hvid

**Kontaktstyring**  
DCT (Dry Contact)  
WT (Wired)

**Trådfri protokol**  
Somfy RTS  
(Radio Technology)

**Smart Home**  
Somfy TaHoma®

### SOMFY LW2583

WT RTS



**Strømforsyning**  
21-27V DC

**Hastighed**  
30±1 rpm

**Trækevne**  
0.8 nm

**Anvendelse**  
Liftgardiner  
Persienser

**Soft start/stop**  
Nej

**Touch motion**  
Nej

**Justérbar hastighed**  
Nej

**Farve**  
Hvid

**Kontaktstyring**  
DCT (Dry Contact)  
WT (Wired)

**Trådfri protokol**  
Somfy RTS (ekstern)  
(Radio Technology)

**Smart Home**  
Somfy TaHoma®

## 12 MÅDER AT FÅ MEST UD AF DINE SMART HOME GARDINER

1

### AUTOMATISERING

Gardinerne kan åbnes og lukkes automatisk baseret på tidspunkter, solopgang eller solnedgang.

4

### STEMMESTYRING

Brug din foretrukne stemmestyringsassistent til at betjene gardinerne med en simpel kommando.

7

### TILGÆNGELIGHED

Gør hjemmet mere tilgængeligt for bl.a. ældre ved at eliminere behovet for manuel betjening af gardiner.

10

### TIDSPLANER

Opret specifikke tidsplaner for gardineres åbning og lukning for at passe til din daglige rutine.

2

### ENERGIBESPARELSE

Gardinerne kan tilpasses til at reducere varmeindtrængen om sommeren og holde varmen inde om vinteren.

5

### JUSTÉRBARHED

Du kan præcist indstille, hvor meget gardinerne skal åbnes eller lukkes for at opnå det ønskede lysniveau.

8

### SIKKERHED

Ved at programmere gardinerne til at åbnes og lukkes, når du ikke er hjemme, kan du få hjemmet til at se beboet ud.

11

### NATURLIG VÆKNING

Gardinerne kan lukke automatisk ved sengetid og åbne gradvist for at vække dig med naturligt sollys.

3

### FJERNSTYRING

Du kan betjene gardinerne fra hvor som helst via en smartphone-app.

6

### PRIVATLIV

Gardinerne kan programmeres til at lukke automatisk om aftenen, så du har fuld privatliv.

9

### INTEGRATION

Gardinerne kan integreres med smart belysning, termostater og sikkerhedssystemer for et fuldt automatiseret hjem.

12

### VEJRBASRET STYRING

Gardinerne kan automatiseres til at lukke ved hårdt sollys eller dårligt vejr, hvilket beskytter møbler og indretning.









## BRUG FOR SMART HOME VEJLEDNING?

Har du brug for hjælp til at vælge den rette smart home-løsning til dit projekt? Hos Stilling står vores dygtige tekniske medarbejdere klar til at rådgive dig. Uanset om du har spørgsmål til produkter, installation eller integration med andre smart home-systemer, kan vores kundeservice hjælpe dig med at finde den optimale løsning.

Vi tilbyder også personlig vejledning på konkrete projekter, hvor vi samarbejder med dig for at sikre, at gardinskinneløsningerne passer perfekt til dine behov og projektets specifikationer.



Stilling A/S  
Midtager 9,  
DK-2605 Brøndby  
CVR: 36474513  
+45 4360 0063  
Stilling@Stilling.dk



۹