Impresario Chronis RTS

bedieningshandleiding



Impresario Chronis RTS Lounge Art.nr. 1810661 Impresario Chronis RTS Silver Art.nr. 1810662



Impresario Chronis RTS









Beschrijving van de afstandsbediening



Beschrijving van de symbolen die in de menu's van de Impresario Chronis gebruikt worden:



De symbolen 22, 23, en 24 geven aan dat het

mogelijk is om in de richting van de pijlen verder te navigeren naar instellingen die op dat moment niet zichtbaar zijn op het scherm.

Beschrijving van de symbolen die bij het programmeren van de scenario's, dagen en weken gebruikt worden:

25 Opstuur commando (omhoog/aan)

26 Neerstuur commando (omlaag/uit)

27 Voorkeurspositie commando

28 Geen commando

29 Programmering op vast tijdstip

30 Programmering op tijdstip van zonsondergang

Inhoudsopgave

Pagina

IMPRESARIO CHRONIS RTS		2
INHOUDSOPGAVE		3
BASIS STAPPENPLAN		4
	Volgt u deze flowchart, om u optimaal voor te bereiden	5
	Voorbeeld van een scenario (24/7)	7
UITLEG INVULLEN BEDIENINGSSCHEMA		8
VOORBEELD INGEVULD BEDIENINGSSCHEMA		8
UITLEG INVULLEN WEEKSCHEMA		9
VOORBEELD INGEVULD WEEKSCHEMA		9
ALGEMEEN		10
	Batterijen plaatsen	10
INSTELLEN VOOR EERSTE GEBRUIK		11
	Nederlandse taal selecteren en datum en tijd invoeren	11
	Omvang motorenlijst aanpassen	11
AANPASSEN TIJDSDUUR ACHTERGRONDVERLICHTING		12
RTS ONTVANGERS BENOEMEN		12
SCENARIO'S AANMAKEN		13
COMMANDO'S TOEKENNEN AAN DE INDIVIDUELE RTS ONTVANGERS		14
DAGPROGRAMMERING		14
WEKEN PROGRAMMEREN		16
KOPPELEN VAN RTS ONTVANGERS		18
ONTKOPPELEN VAN RTS ONTVANGERS		19
ZONSENSORS PROGRAMMEREN		20
KEUZELIJSTEN		21
WEEKSCHEMA		22
BEDIENINGSSCHEMA		23

Basis stappenplan

1	Voorbereiden	Pagina
	Voorbeeld van een scenario	6
¥ 2	Bedieningsschema, voorbereiden en invullen	
	Uitleg invullen bedieningsschema	7
	Voorbeeld ingevul bedieningsschema	8
	Blanco bedieningsschema	45
	- Geef namen aan RTS motoren en ontvangers	
	 Bepaal welk product in welk scenario komt 	
<	– Gebruik eventueel voorgeprogrammeerde namen (zie pagina 21)	
¥ 3	Weekschema, voorbereiden en invullen	
	Uitleg invullen weekschema	9
	Voorbeeld ingevuld weekschema	10
	Blanco weekschema	46
	- Geef namen aan de dagen die nodig zijn	
	– Bepaal de benodigde scenario's per dag – Benaal on welk tiidstin het scenario start	
	- Geef namen aan de weken die nodig zijn	
	- Bepaal de benodigde dagen per week	
	- debruik eventueer voorgeprogrammeerde namen (zie pagma zi)	
¥ 4	Checklist invullen, lokatie	11
5	Batterijen plaatsen	12
6	Nederlandse taal selecteren, datum en tijd invoeren	13
¥ 7	Omvang motorenlijst aanpassen. 12 of 20 ontvangers kiezen,	
	volat uit bedieningsschema	14
<u> </u>	volgt dit bealeningsseitening	
¥ 8	Tiidsduur achtergrond verlichting in display aanpassen	17
	·]	
9	RTS ontvangers benoemen, namen staan in bedieningsschema	19
¥ 10	Scenario's aanmaken, namen, staan in bedieningsschema))
11	Commando's toekennen aan RTS ontvangers,	24
	commando's staan in bedieningsschema	
¥ 12	Dagen programmeren, namen staan in weekschema	26
•		

Ga verder met stap 13 op de volgende pagina

↓ 13	Weken programmeren, namen staan in weekschema	32				
14	Koppelen van de RTS ontvangers (aan de Impresario Chronis RTS)	36				
15	Ontkoppelen van de RTS ontvangers (uit de Impresario Chronis RTS)	38				
16	Zonsensors programmeren	40				
▼ Voor a	lle overige functies wordt verwezen naar					
"Gebr	"Gebruiksaanwijzing Impresario Chronis RTS"					

Voorbereiden

Volgt u deze flowchart, om u optimaal voor te bereiden.







Voorbeeld van een scenario (24/7)

Een door-de-weekse ochtend

Om in alle privacy wakker te worden kunnen om 07.00 uur de rolluiken gestuurd worden naar uw favoriete positie (My) zodat de eerste zonnestralen naar binnen komen en de buren niet naar binnen kunnen kijken. De horizontale jaloezieën in de keuken en woonkamer kantelen open en het gordijn gaat open. U hoeft niet meer handmatig deze handelingen te doen en u kunt direct uw krant lezen en ontbijten. Als u om 08.15 uur naar uw werk gaat, gaan de rolluiken omhoog en de jaloezieën gaan naar de favoriete positie (My).

In het weekend

Uitslapen in het weekend, geen probleem. U bepaalt zelf voor welke dagen het ochtendscenario geldt en zodoende blijven de rolluiken en gordijnen in het weekend langer gesloten.

Schemering

Zodra de schemering intreedt gaan alle screens en markiezen omhoog. Maar ook de jaloezieën aan de voorzijde van uw huis kantelen dicht. De dakramen en de plissés van uw serre gaan omlaag.

Ook uw verlichting in en om uw huis kunt u bedienen. Zie volgend voorbeeld.

Een door-de-weekse ochtend

Tijdens donkere ochtenden is het comfortabel indien het licht, in de kamers waar u moet zijn, al aan is. Of het nu gaat om de overloop, badkamer, keuken of de entree. U hoeft niet meer in het duister te tasten en u doet direct die dingen, die u wilt doen. Alles gaat, vanzelfsprekend geheel automatisch, op gezette tijden aan en weer uit zodra u vertrokken bent.

In het weekend

Uitslapen in het weekend, geen probleem. U bepaalt zelf voor welke dagen het ochtendscenario geldt en zodoende blijft de verlichting in het weekend desgewenst uit.

Avond

Zodra het duister wordt gaat de tuinverlichting automatisch aan. Maar ook de sfeerverlichting in de woonkamer en de plafondlamp in de hal. Deze branden standaard tot 22.30 uur. In de slaapkamer brandt de verlichting vanaf 22.15 uur tot 23.00 uur, tenzij u de klok voor bent. In bed doet u tenslotte met één druk op de knop alle verlichting in de gehele woning uit. Welterusten!

Voor meer informatie over Somfy en verlichting: www.homelighting.nl

Uitleg invullen bedieningsschema

Bij "RTS Motoren en ontvangers" :

Onder **"Omschrijving"** vult u het productnaam en locatie van de desbetreffende motor of ontvanger in. Bijvoorbeeld: Screen, Rolluik, etc. eventueel aangevuld met een nummer als er meerdere screens zijn op dezelfde lokatie.

Onder **"naam t.b.v. Impresario Chronis RTS"** vult u de naam in van de motor of ontvanger. Deze naam mag uit maximaal 12 karakters bestaan.

Rechts van **"naam scenario"** vult u de namen van de diverse scenario's in die u voor uzelf heeft vastgesteld, zie pagina 8. U kunt maximaal 16 verschillende scenario's maken.

Hierna geeft u per scenario aan welke motor of ontvanger u wilt gebruiken. Aan iedere motor of ontvanger koppelt u één van de volgende commando's:

- Omhoog/Aan
- Favoriete positie/My
- Omlaag/Uit
- Geen commando

Er zijn reeds 2 scenario's voorgeprogrammeerd Sy open en Sy dicht (Sy = Somfy). Deze kunt u verwijderen zodat u deze posities opnieuw kunt gebruiken. Zie pagina 11 van de "Gebruiksaanwijzing Impresario Chronis RTS"

Voorbeeld ingevuld bedieningsschema

		naam scenario	Srons	Sr dice	Dage	Avona	Macht	*	Ochto	Midd	Avon	Ma _{Ch}	n.,
	omschrijving RTS	nummer scenario	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	motoren en ontvangers	naam in impresario Chronis RTS											
1	Tuinverlichting 1	Tuinverl 1	\oslash	\odot		\oslash	\odot		\odot		\oslash		
2	Tuinverlichting 2	Tuinverl 2	\oslash	\odot		\oslash	\bigotimes		\otimes		\oslash		
3	Woonkamer, Glystro 1	Gordijn 1	\oslash	\odot	\odot		\odot		\oslash	\bigcirc		\bigotimes	
4	Woonkamer, Glystro 2	Gordijn 2	\bigotimes	\odot	\otimes		\bigotimes		\oslash	\bigcirc		\otimes	
5	Keuken, Screen 1	Screen K1	\oslash	\odot	\bigcirc	\otimes			\oslash	\bigcirc	\otimes		
6	Keuken, Screen 2	Screen K2	\odot	\odot	\bigcirc	\otimes			\bigcirc	\bigcirc	\otimes		
7	Slaapkamer, Jaloezie 1	Jaloezie 1	\odot	\odot	\bigcirc		\otimes		\bigcirc		\otimes		
8	Slaapkamer, Jaloezie 2	Jaloezie 2	\odot	\odot	\bigcirc		\otimes		\bigcirc		\otimes		
9	Slaapkamer 2, screen 1	Slaap scri	\odot	\odot	\bigcirc	\otimes			\bigcirc	\bigcirc		\otimes	
10	Slaapkamer 2, screen 2	Slaap scr2	\otimes	\odot	\square	\otimes			\oslash	\square		\otimes	
11	Zolder, rolluik 1	RolZol 1	\bigotimes	\otimes	\otimes		\bigotimes		\oslash		\otimes		
12	Zolder, rolluik 2	RolZol 2	\bigotimes	\otimes	\otimes		\bigotimes		\oslash		\otimes		
13	Tuindeur, Rolluik	RolTuin	\bigotimes	\bigotimes		\oslash	\bigotimes		\oslash		\otimes		
14	Badkamer, Screen	Bad scr	\bigotimes	\odot	\otimes		\oslash		\bigcirc	\otimes		\bigotimes	
15	Woonkamer, sfeerverl.	Woonverl	\otimes	\odot		\oslash	\bigotimes				\bigotimes	\bigotimes	
16			\otimes	\otimes									
17			\odot	\otimes									
18			\odot	\otimes									
19			\oslash	\odot									
20			\Diamond	\otimes									

Uitleg invullen weekschema

Bij "Dagen":

Onder **"Naam van de dag"** vindt u 6 posities om een naam in te vullen. Bijvoorbeeld Werkdag, Weekenddag, Vakantiedag, etc.

Onder **"Scenario"** kunt u maximaal 4 scenario's aan een dag toekennen. Deze scenario's vindt u terug op uw ingevulde bedieningsschema.

Onder "Tijd" vult u per ingevuld scenario een tijd in of het schemerteken (halve maan) dat u dit scenario automatisch wilt laten afspelen.

Bij "Weken":

Onder **"Weeknaam"** vindt u 3 posities om een naam in te vullen. Bijvoorbeeld: Werkweek, Zomerweek, etc.

Onder "Naam van de dag" vult u, per dag van de week, één van de 6 dagen in, die u heeft ingevuld in de kolom onder "Dagen".

Er zijn reeds 2 dagen en 1 week voorgeprogrammeerd, Werk-Sy, Thuis-Sy en Week-Sy. Deze kunt u verwijderen zodat u deze posities opnieuw kunt gebruiken.

Voor dagen zie pagina 16 van de "Gebruiksaanwijzing Impresario Chronis RTS" en voor weken zie pagina 18 van de "Gebruiksaanwijzing Impresario Chronis RTS".

Voorbeeld ingevuld weekschema

	Dagen		Weken				
	Naam van de dag		Scenario	Tijd	Weeknaam	Naam v	an de dag
	Werk-SY	1	Sy- open	07.30	Week-Sy	1 (Ma)	Werk-SY
_		2	Sy-dicht	Q	-	2 (Di)	Werk-SY
1		3				3 (Wo)	Werk-SY
		4				μ (Do)	Werk-SY
	Thuis-SY	1	Sy- open	08.00		= (Vr)	Work-SV
		2	Sy-dicht	Q		5 (VI)	
		3				6 (Za)	Thuis-SY
		4				7 (Zo)	Thuis-SY
	Normaal	1	Dag	06.00		1 (Ma)	Normaal
_		2	Avond	Q		2 (Di)	Normaal
		3	Nacht	22.00		3 (Wo)	Normaal
,		4				μ (Do)	Normaal
	Weekend	1	Dag	08.00		4 (00)	Normaal
		2	Avond	D		5 (Vr)	Normaai
		3	Nacht	23.30		6 (Za)	Weekend
		4				7 (Zo)	Weekend
	Vakantie	1	Ochtend	06.00		1 (Ma)	Vakantie
_		2	Middag	14.00		2 (Di)	Vakantie
		3	Avond	Q		3 (Wo)	Vakantie
,		4	Nacht	22.30		μ (Do)	Vakantie
	Vak weekend	1	Ochtend	06.00		= (1-)	Vakantia
		2	Middag	13.00		5 (VI)	
_		3	Avond	Δ		6 (Za)	Vak weekend
		4	Nacht	23.30		7 (Zo)	Vak weekend

LET OP! Voordat u verder gaat moet het bedieningsschema en het weekschema ingevuld zijn!

Algemeen

Tijdens het programmeren en instellen van de de Impresario Chronis RTS moet deze handmatig gebruikt worden.

Tijdens handmatig gebruik mag de wandhouder **NOOIT** in de uitsparing voor de wandhouder geplaatst zijn.

In de wandhouder geplaatst staat de Impresario Chronis RTS in automatische werking.

Batterijen plaatsen



Open het batterijvak, schuiven en oplichten



Plaats de batterijen en sluit het batterijvak

Instellen voor eerste gebruik

Nederlandse taal selecteren en datum en tijd invoeren





Bevestig de instellingen, druk op OK

Druk op C om naar het hoofdscherm te gaan



Bevestig keuze druk op OK





Selecteer uur met navigatietoets



Stel datum in met navigatietoets

Datum Tijd 🗘 11 September 2007 15 h 00 mn



Stel uur in met navigatietoets





Selecteer maand met navigatietoets





Selecteer minuten met navigatietoets





Stel maand in met navigatietoets





Stel minuten in met navigatietoets

Omvang motorenlijst aanpassen

Ø Omvang lijst

Bevestig keuze

Omvang lijst

druk op OK

C 12 motoren

බ

Standaard staat de Impresario Chronis RTS ingesteld voor het aansturen van 12 toepassingen.

Voor het aanpassen van 12 naar 20 toepassingen (RTS Ontvangers): Volg stappen hiernaast.

Is het aanpassen niet nodig: Ga verder met "Aanpassen tijdsduur achtergrondverlichting".





Omvang lijst met navigatietoets



Begin in het hoofdscherm





met navigatietoets





101 20 motoren



Bevestig keuze

Systeem

druk op OK

Motor benoemen

Ø Motoren

list sorteren

Omvang lijst

Koppelen Kantel mode





Selecteer







Druk diverse malen op C om naar hoofdscherm te gaan



0



20 motoren met navigatietoets Ø Omvang lijst





Maak keuze

000#/0 Motoren

Aanpassen tijdsduur achtergrondverlichting

Is het aanpassen niet nodig, ga dan naar "RTS ontvangers benoemen"



RTS ontvangers benoemen

Het benoemen van de RTS ontvangers gebeurt aan de hand van het ingevulde bedieningsschema.



In dit voorbeeld kiezen we "Naam ingeven" en wordt de naam "Screen" ingevoerd.



Scenario's aanmaken

Het invoeren van de namen van de scenario's gebeurt aan de hand van het **ingevulde** bedieningsschema.





- Naam ingeven, dit is zelf een naam invoeren

In dit voorbeeld kiezen we "Naam ingeven" en wordt de naam "Dag"



Ga nu direct verder met:

"Commando's toekennen aan de individuele RTS ontvangers" op de volgende pagina.

Commando's toekennen aan de individuele RTS ontvangers

In dit voorbeeld:

- in het scenario "Dag".
- de RTS ontvanger "Screen"
- een "MY" commando toekennen.



Dagprogrammering

Dagprogrammering houdt in:

- aanmaken van een dag
- tijdstip toekennen aan gekozen scenario
- scenario toekennen aan de aangemaakte dag

In dit voorbeeld:

- Aanmaken van de dag "Weekdag"
- Om 07.15 zal het scenario "Dag" worden uitgevoerd.



Er is nu een keuze mogelijk

– Naam kiezen, dit is het selecteren van een naam uit de keuzelijst "RTS ontvangers" (zie pagina 21) Of

- Naam ingeven, dit is zelf een naam invoeren



met navigatietoets

Selecteer **minuten** instelling 07:00 met navigatietoets

Ga verder op de volgende pagina



Weken programmeren

Weken programmeren houdt in:

- aanmaken van een week
- toekennen van dagen waaruit een week is opgebouwd

In dit voorbeeld:

- Aanmaken van de week "Standaard"



Er is nu een keuze mogelijk

– Naam kiezen, dit is het selecteren van een naam uit de keuzelijst "Dagen" (zie pagina 21) Of

- Naam ingeven, dit is zelf een naam invoeren

In dit voorbeeld kiezen we "Naam ingeven" en wordt de naam "Standaard" ingevoerd.



In de week met de naam "Standaard" worden, in dit voorbeeld, de volgende dagen toegevoegd: "normaal" en "weekend"



Dag- en weekprogrammering zijn alleen zichtbaar in het display en alleen te activeren als de Impressario Chronis op de wandhouder is geplaatst.

Koppelen van RTS ontvangers

Met deze handeling programmeert u de Impresario Chronis RTS in het geheugen van de RTS ontvanger. (naam wordt gekoppeld aan product)







met navigatietoets

Selecteer Systeem





Bevestig keuze Systeem druk op OK



O E

Selecteer





Selecteer Motor benoemen met navigatietoets





Bevestig keuze Motor benoemen druk op OK





Selecteer het gewenste product met navigatietoets



Druk op programmeertoets van de zender voor de individuele bediening van het product.

De Impresario Chronis RTS gaat aan dit product toegevoegd worden.



Druk op programmeertoets van de Impresario Chronis RT



Contoleer of de koppeling gelukt is.

De bevestigingstoets heeft nu de functie van een 4 stappen relais. (OP-STOP-NEER-STOP)



het product reageert

Nog een ontvanger koppelen aan de Chronis Impresario RTS: Ga terug naar de vorige regel, start opnieuw bij *.

Bent u klaar met het koppelen aan de Chonis Impresario RTS: ga verder met de

volgende stap.



Druk diverse malen op C om naar het hoofdscherm te gaan

Ontkoppelen van RTS ontvangers

Met deze handeling verwijdert u de Impresario Chronis RTS uit het geheugen van de RTS ontvanger. (naam wordt losgekoppeld aan van het product)









Selecteer systeem met navigatietoets





Bevestig keuze Systeem druk op OK



O E

Selecteer





Selecteer Motor benoemen met navigatietoets





Bevestig keuze Motor benoemen druk op OK





Selecteer het gewenste product met navigatietoets



Druk op programmeertoets van de zender voor de individuele bediening van het product.

De Impresario Chronis RTS wordt van dit product ontkoppeld.



Druk op programmeertoets van de Impresario Chronis RT



Contoleer of de ontkoppeling gelukt is.

De bevestigingstoets heeft nu de functie van een 4 stappen relais. (OP-STOP-NEER-STOP)



Het product reageert niet.

Nog een ontvanger ontkoppelen van de Chronis Impresario RTS: Ga terug naar de vorige regel, start opnieuw bij *.

Bent u klaar met het ontkoppelen van de Chonis Impresario RTS:

ga verder met de volgende stap.



Druk diverse malen op C om naar het hoofdscherm te gaan



Zonsensors programmeren

Methode 1

- Alle sensoren tegelijk activeren of deactiveren
- Zie hiervoor de gebruiksaanwijzing Impresario Chronis RTS

Methode 2

- Toekennen van een tijdstip aan de zonsensor op een geprogrammeerde dag.

Systeem

Systeem 15:30 . Dicht-sy

Begin in het

hoofdscherm

🕑 Normaal

Prog. scenario

Prog. zonsens

Kopiëren

Herbenoer

.





15:30

O Normaal

Selecteer Systeem met navigatietoets

Bevestig keuze Systeem druk op OK

Tijd kolom

of deactiveren

Zonfunctie activeren

000×10

Scenario

Nieuw

Dicht-sy

Open-sy



回回回茶 / Ø Dagen

Nieuw

In dit voorbeeld:

000 \$ /0 Dagen met navigatietoets

🕑 Weekdag



- Zonsensor activeren op de dag Normaal om: 11.00 uur

LET OP:

bij alle geprogrammeerde motoren/ontvangers

wordt de zonfunctie geactiveerd!







met navigatietoets

Normaal

Instellingen die in de tijdkolom



D

00:00

🕑 Normaal

@ ----

·

Werken op ingestelde tijd

gemaakt kunnen worden

Werken op schemerfunctie

O Normaal -------

Selecteer

Prog. zonsensor

met navigatietoets



Bevestig keuze ---- tijdkolom



Bevestig keuze

Prog. zonsensor druk op OK



Selecteer tijdinstelling met navigatietoets





Bevestig keuze 💿 tijdinstelling



🕑 Normaal

Selecteer keuze activering/deactivering

met navigatietoets

O Normaal ⊙ \$On 11:00

Stel uur beginnen in



11:00

Bevestig

keuze ----



Bevestig ingesteld uur 11:



O Normaal

⊙ \$0n 00:00

Selecteer

met navigatietoets

-COn



Selecteer minuten instelling :00 met navigatietoets

O Normaal ----

Bevestig **D**On



Selecteer uurinstelling 00:00 met navigatietoets

D 🗱 On	00:00
· · · · ·	

(. . . .







Bevestig keuze :00 minuten instelling

Stel **uur** beginnen in





Wilt u nog een sturing aan deze dag toevoegen: Ga terug naar de vorige pagina, start opnieuw bij *. Bent u klaar met de scenario's aan deze dag: ga verder met de volgende stap.



Druk diverse malen op C om naar het hoofdscherm te gaan

Keuzelijsten

Vooropgestelde keuze lijsten in de Impresario Chronis RTS	Voorgeprogrammeerd in de Impresario Chronis RTS
RTS ontvangers	Scenario's
Rolluik	Sy- open
Scherm	Sy-dicht
Hori. Jaloezie	
Verlichting	Sy = Somfy
Slaapkamer	
Keuken	
Zitkamer	
Woonkamer	
Kamer	
Scenario's	Dagen
Wekken	Werk-Sy
Ochtend	Thuis Sy
Maaltijd	
Siesta	
Avond	
Nacht	
TV	
Sfeer	
Dagen	Weken
Werk	Week-Sy
School	
Aanwezig	
Afwezig	
Zomer	
Winter	
Weekend	
Weken	
Zomer	
Winter	
Vakantie	

Weekschema

Dagen			Weken				
Naam van de dag		Scenario	Tijd	Weeknaam	Naam van de dag		
Werk-SY	'k–SY 1 Sy– open 07.30		07.30	Week-Sy	1 (Ma)	Werk-SY	
	2	Sy-dicht	Δ		2 (Di)	Werk-SY	
	3				3 (Wo)	Werk-SY	
	4				4 (Do)	Werk-SY	
Thuis-SY	1	Sy- open	08.00		5 (Vr)	Werk-SY	
	2	sy-aicht	<u>u</u>		6 (7a)	Thuis-SY	
	3				7 (70)	Thuis-SY	
	1				1 (Ma)		
	2				2 (Di)		
	3				2 (Mo)		
	4				5 (WO)		
	1				4 (00)		
	2				5 (Vr)		
	3				6 (Za)		
	4				7 (Zo)		
	1				1 (Ma)		
	2				2 (Di)		
	3				3 (Wo)		
	4				μ (Do)		
	1				= (Vr)		
	2				5 (VI)		
	3				6 (Za)		
	4				7 (Zo)		



Mr positie GEEN sturing

Somfy Nederland B.V.

Postbus 163 2130 AD HOOFDDORP

T +31 (0)23 55 44 900 F +31 (0)23 56 15 823

info@somfy.nl www.somfy.nl

