Gira X1

2096 00



Bruksanvisning för Gira Smart Home-appen

Gira X1		14:30 03/11	2016
Buildin	g function	IS	
lome 4 Fund	tions 2 Function	folders	
	2		6
Building	3	Trades	
- <u>`</u> Ċ		Ĵ≣	
Dimme	r	Heating	
50%		19.0°C 😑 🧲	Ð
\bigcirc		<u>ک</u>	
All Off	٠	Stairway light	•
		On	
	\bigcirc		2



Innehåll

1	Användargränssnitts.	5
1.1	Användargränssnittets strukturs.	5
1.2	Statusrads.	6
1.3	Navigeringsrads.	6
1.4	Funktionsdels.	6
1.4.1	Ikonvys.	7
1.4.2	Detaljvys.	8
1.5	Använda säkerhetssystem Alarm Connects.	17
1.5.1	Larmspecifika knappar och indikeringars.	17
1.5.2	Aktivera säkringsområde Externts.	18
1.5.3	Aktivera säkringsområde Internts.	19
1.5.4	Avaktivera säkringsområdes.	20
1.5.5	Se och kvittera larm och meddelandens.	21
1.6	Fjärråtkomsts.	22
1.6.1	Fjärråtkomst i detaljvys.	22
1.6.2	Fjärråtkomst i brickvys.	23
2	Inställningar i systemmen yn	24
∠ 2.1	Svetam	∠+ 25

Z	Installingal i systerinnenyn	24
2.1	Systems.	25
2.1.1	Förbindelse till Gira X1s.	26
2.1.2	Starta demo-läges.	26
2.1.3	Konfigurera fjärråtkomsts.	27
2.1.4	Förbindelse till Gira X1 via OpenVPNs.	28
2.1.5	Ändra lösenords.	29
2.2	Skydd för PIN-kods.	29
2.3	Skärmkonfigurations.	30
2.3.1	Välja startskärms.	31
2.3.2	Favoriters.	31
2.3.3	Favoriter längst frams.	34
2.3.4	Visa enheters.	34
2.3.5	Temperaturvisares.	35
2.4	Närvarosimulerings.	36
2.4.1	Registrera simulerings.	36
2.4.2	Spela upp simulerings.	36
2.5	Timers.	37
2.6	NFC-taggs.	38
2.7	Administrera rums.	38
2.8	Administrera funktioners.	39
2.8.1	Lägga in ny funktions.	39
2.8.2	Administrera funktions.	40
2.9	Sortera rum/funktioners.	41
2.10	Administrera enheters.	41
2.11	Administrera användares.	42
2.11.1	Döpa om användares.	42
2.11.2	Ändra inloggningsuppgifters.	43
2.11.3	Välj funktioner som ska frigess.	44
2.11.4	Överta funktioners.	45
2.12	Definiera platss.	46
2.13	Sceners.	47

2.14 2.14.1 2.14.2 2.14.3 2.14.4 2.14.5 2.15 2.16	Sonos-Audiofunktions.Installera Sonos-audios.Ändra Sonos-högtalares.Konfigurera favoriternas.Favoriternas beteende när minnesfunktionen använtss.Vilka fel kan inträffa?s.Philips Hue lampas.Utlösare IoT (IFTTT)s.	48 49 50 51 52 52 53 54
3	Bilagas.	55
4	Garantis.	56

Användargränssnitt

1.1 Användargränssnittets struktur

• Anvisning | Skillnader mellan vyer

Samtliga avbildningar av ikon- eller detaljvyer kan skilja sig från vyerna i ditt projekt, eftersom texter, symboler och funktioner kan konfigureras fritt. I detta dokument beskrivs därför endast de grundläggande funktionerna.



Bild 1 Användargränssnitt

Användargränssnittet är uppdelat i 4 områden:

- [1] Statusrad [se 1.2]
- [2] Navigeringsrad [se 1.3]
- [3] Funktionsdel [se 1.4]
- [4] Orienteringshjälp

På den nedre kanten av bildskärmen visas en cirkel för varje tillgänglig funktion eller sida. Den markerade cirkeln indikerar den aktuella positionen. Svep horisontellt för att byta funktion eller sida. När man gör detta ändras även den markerade cirkeln.

1.2 Statusrad

Bild 2 Statusrad

Symbolerna på statusraden har följande betydelser:

- [1] Varningssymbolen på statusraden visar att Gira X1 inte längre kan nås. När du pekar på varningssymbolen visas ett motsvarande felmeddelande.
- [2] Visning av tid och datum (från Gira X1).





Bild 3 Navigeringsrad

Knapparna på navigeringsraden har följande funktioner:

[1] [Tillbaka] öppnar den senast öppnade sidan.

[2] [Start] öppnar startsidan för funktionsdelen.

[3] [System] öppnar vyn [Inställningar].

[4] [Ändra vy] växlar mellan ikon- och detaljvyn.

1.4 Funktionsdel

Funktionsdelen är det viktigaste området från vilket du kan använda och ställa in Gira X1. Härifrån kan du använda alla applikationer, funktionsmappar och KNX-funktioner.

Funktionsdelen kan visas i två vyer:

- Ikonvy
- Detaljvy

Funktionsdelens första sida är sidan [Start].

1.4.1 Ikonvy

lkonvyn är jämte detaljvyn ett av funktionsdelens två visningslägen.

De båda funktionsmapparna [Byggnad] och [Utrustning] visas alltid. När du pekar på ikonen [Byggnad] kan du navigera till önskad funktion via strukturen på din byggnad.

När du pekar på ikonen [Utrustning] visas alla funktioner sorterade efter utrustning, t.ex. [Belysning], [Temperatur], [Skugga] osv.

Funktioner som har markerats som favoriter kan visas direkt i ikonvyn.

l ikonvyn kan upp till sex små ikoner per sida visas.



Bild 4 Exempel ikonvy

I denna ikonvy kan man styra centrala funktioner som påslagning och avstängning, temperaturinställning samt dimring i fasta steg. Peka t.ex. på plus/minuseller pilknapparna för att dimra ljuset, ställa in temperaturen eller fälla upp/ned persiennerna/rulljalusierna.

Du kan öppna funktionens detaljvy genom att peka på ikonen. Där kan ytterligare manövreringar av funktionen utföras (beroende på konfiguration). Manövrering i ikonvyn

1.4.2 Detaljvy

Detaljvyn är jämte ikonvyn ett av funktionsdelens två visningslägen. Peka på en ikon i ikonvyn för att öppna detaljvyn. På hela displayen står sedan alla reglage för den aktuella funktionen till förfogande. I de flesta funktioner sker manövreringen med fingertoppen, men i vissa funktioner (som t.ex. vid styrning av persienner) skiljer man på en kort och en lång knapptryckning. I följande avsnitt beskrivs särskilda egenskaper i manövreringen.

Svep horisontellt med fingret för att byta från en funktion till nästa.



Svepa horisontellt



14:41 03/11/2016

Ĵ≣

I funktionerna [Dimra] och [Värme] kan man använda den manövrerbara skalan. För att ställa in ljusstyrka eller börtemperatur, peka direkt på önskat värde i skalan eller dra den manövrerbara skalan till önskad position.

Manövrerbar skala

I detaljvyn kan man ändra läge på persienner eller rulljalusier med skjutreglage. För att fälla upp eller ned persiennen eller rulljalusien eller för att justera lamellerna, skjut respektive reglage till önskat läge.



Peka på knappen [STOPP] för att omedelbart stoppa persiennens pågående uppåt- eller nedåtrörelse eller den pågående justeringen av lamellerna. Persiennen stoppas omedelbart i det läget där den befinner sig.

Stoppknapp

Persienn/rulljalusi Manövrering via reglage

Bild 6 Detaljvy Manövrering via reglage

1.4.2.1 Funktionsklocka

Med den lättanvända timern kan man styra många olika funktioner. Särskilda funktioner kan aktiveras automatiskt varje dag eller bara på vissa dagar vid ett visst klockslag. Till exempel kan persiennerna automatiskt fällas upp på morgonen och fällas ned på kvällen, eller värmen kan automatiskt övergå till nattdrift.

Du kan se för vilken funktion en timer kan skapas i systemmenyn under punkten timer (endast synlig för administratörer).

1.4.2.2 Ställa in omkopplingstid

- 1 I detaljvyn för motsvarande funktion, peka på knappen [Timer].
- ✓ Sidan [Översikt timer] öppnas.

Building free free free free free free free fre	ith pos	ns (@)		
← ^{Covering} Shutter w	۵) ith pos	۲		
^{Covering} Shutter w Kitchen	ith nos			
Kitchen	nn pos	itioning		
Timer switches		+	ok	
Create a new sw individual switch	itching action	using the "+" bu sing the "edit" bu	itton. Delete tton.	

Bild 7 Översikt timer

- 2 Peka på knappen [+].
- ✓ Sidan [Timer] är öppen.
- 3 Med fingertoppen kan du aktivera resp. avaktivera dagar då kopplingstiden ska utföras. Dagar då kopplingstiden utförs är grönmarkerade.
- 4 Välj en av de tre möjliga kopplingstiderna vid vilken åtgärden ska genomföras:

Tid Ställ in en tid vid vilken åtgärden ska genomföras.



Bild 8 Bestäm tid Soluppgång

Aktiverar kopplingstiden vid tidpunkten för den beräknade soluppgången.

Dessutom har du möjlighet att aktivera en tidsgräns under "bestäm tidigast/ senast".

Kopplingstiden aktiverar tidigast vid soluppgång men inte före den inmatade tiden.

Kopplingstiden aktiverar senast vid soluppgång eller senast vid den här inmatade tiden.

Med "Förskjuta soluppgångstid" går det att förskjuta kopplingstiden upp till 120 minuter före eller efter tidpunkten för den beräknade soluppgången.

Gira Sma	rt Home		08:35 23/0	3/2020
Gebä	iudefunktioner	ı		
¢		۲		
_{Shading} Shut Livin	ters/blind g room			H
Timer				
\square	cancel		ok	\supset
<u>ک</u>	Sunrise			•
Spec	ify at the earlies	([←@	06:00)	\rightarrow
Char	nge sunrise time		(+010)	\rightarrow
Activ	/ate random +/- 15	min	0	0
<u>`</u>	Sunset			
Select	action			
up				•

Bild 9 Aktivera soluppgång

Solnedgång

Aktiverar kopplingstiden vid tidpunkten för den beräknade solnedgången.

Dessutom har du möjlighet att aktivera en tidsgräns under "bestäm tidigast/ senast".

Kopplingstiden aktiverar tidigast vid solnedgång men inte före den inmatade tiden.

Kopplingstiden aktiverar senast vid solnedgång eller senast vid den här inmatade tiden.

Med "Förskjuta solnedgångstid" går det att förskjuta kopplingstiden upp till 120 minuter före eller efter tidpunkten för den beräknade solnedgången.

Gira Smart H	lome		08:36 23	8/03/2020
Gebäu	defunktior	nen		
¢		۲		
^{Shading} Shutte Living	rs/blind room			
Timer				
ca	ncel		ok	
<u>*</u> Si	unrise			
<u>بلا</u> علا	unset			•
Specify	/ at the earlies	s (22	:00@→	$) \rightarrow$
Change	e sunset time		(+02	$0\rangle \rightarrow$
Activat	e random +/-	15 min	C	0
Select act	tion			
up				

Bild 10 Aktivera solnedgång

Användargränssnitt

5 Du kan reducera eller öka kopplingstiderna med upp till 15 minuter genom en slumpvalskomponent. Förflytta då skjutreglaget [Aktivera slumpval +/- 15 min] åt höger.

Gira Smart H	lome		10:50 13	3/03/2020
Gebäu	defunktio	nen		
¢	۵	۲		
Shading				
Shutte	rs/blind			
Living	room			
Timer				
car	ncel	\square	ok	\supset
Mo	u We T	h Fr	Sa	Su
(J) Tir	me			•
	06 07 08	59 00)	
Activate	e random +/-	15 min		

Bild 11 Aktivera slumpvalsfunktion

- 6 Välj funktionen som ska utföras under "Välj åtgärd". Den typ av värde som man kan välja här beror på vilken funktion som ska ställas in.
- 7 Peka på knappen [ok].
- ✓ Omkopplingstiden är inställd.

1.4.2.3 Radera omkopplingstid

- 1 Öppna sidan [Översikt timer].
- 2 Peka på knappen [Bearbeta].
- 3 Markera omkopplingstiden som ska raderas.
- Du kan markera och radera flera omkopplingstider samtidigt.
 ✓ En röd bock visas framför omkopplingstiden. Den röda knappen [Radera] vi-
- sas.
- 4 Peka på knappen [Radera].
- ✓ Sidan [Översikt timer] är öppen. Den markerade omkopplingstiden är raderad.

1.4.2.4 Aktivera och avaktivera alla omkopplingstider för en funktion

Gira X1				14:30	03/11/2016
Buildin	ig funct	ions			
(۵				
Covering					
Shutte Kitche	r with p	oositio	ning		
Timer swi	tches				
Ce	edit	(+)	\square	ok	
all ac	tive			(
Mo-F 07:00	r Ing height				\rightarrow
Sa-Su 09:00	l ng height	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A			\rightarrow
Mo-S	u)		\rightarrow

Bild 12 Aktivera/avaktivera alla omkopplingstider

- 1 Ställ strömbrytaren [Allt aktivt] på [I] för att aktivera eller på [O] för att avaktivera.
- 2 Peka på knappen [ok].
- ✓ Funktionen från vilken du har öppnat [Översikt timer] är öppen. Alla omkopplingstider för denna funktion är aktiverade eller avaktiverade.

• Tips • Avaktivera omkopplingstider tillfälligt

Om du tillfälligt vill avaktivera enskilda omkopplingstider för en funktion kan du helt enkelt avaktivera alla dagar (ställa in på grått).

1.4.2.5 Läge värme

I detaljvyn för funktionen [Värme] kan du med knappen [Läge] växla mellan olika driftlägen ("Komfort", "Natt" o.s.v.) som tilldelats olika börtemperaturer i reglaget.

- 1 Peka på [Läge] för att ändra driftläge.
- ✓ Sidan Driftläge öppnas.

Gira X1		14	4:30 03/11/2016
Build	ing function	S	
¢			
Home			0≡
Heati Living	ng g room		ĥ=
Opera	ting mode		
			ok
ŵ	Comfort		•
Ċ	Standby		
$\langle \langle$	Night		
<u> 쉐\(</u>	Frost/heat	protect.	

Bild 13 Ändra driftläge

2 Välj önskat läge och bekräfta med [ok].

De olika lägena har följande innebörd:

- Komfort

Komfortläget aktiveras när personer befinner sig i rummet och en komfortabel rumstemperatur ska ställas in.

- Standby

Aktivera standby om ett rum inte ska användas under dagen. Rumstemperaturen ställs in till ett standby-värde, vilket sparar energin som behövs för uppvärmning eller nedkylning.

- Natt

Aktivera nattläget för nätter eller om ingen ska vistas i rummet under en längre tid. Detta medför att värmesystemet ställer in en lägre rumstemperatur (t.ex. i sovrum). Man kan i detta fall även ställa in högre temperaturer på kylanläggningar om ingen klimatisering behövs (t.ex. i kontorslokaler). Frost-/värmeskydd

Frostskydd krävs t.ex. om rumstemperaturen inte får sjunka under en viss gräns när ett fönster är öppet. Värmeskydd kan behövas när temperaturen blir för hög på grund av yttre omständigheter. Genom att aktivera frost-/värmeskyddet, beroende på om drifttypen "Uppvärmning" eller "Kylning" har ställts in, kan man förhindra för höga eller låga temperaturer i rummet genom att ange ett eget temperaturbörvärde.

1.5 Använda säkerhetssystem Alarm Connect

1.5.1

Larmspecifika knappar och indikeringar



Bild 14 Larmspecifika knappar

[1] [Information] öppnar listan med de aktuella meddelandena.

[2] OBS!] visar att det finns meddelanden.

[3] [Status] visar att säkringsområdet inte är redo för aktivering.





- [1] Intern aktivering ej möjlig
- [2] Extern aktivering ej möjlig

Gör så här vid aktivering av ett säkringsområde Externt:

- 1 Tryck lätt på manöverenhet-kaklet för det säkringsområde som du vill aktivera externt.
- ✓ Bilden med säkringsområdet öppnas och visar aktiveringsläget.
- 2 Tryck lätt på knappen [Extern aktivering].
- 3 Ange din användar-PIN i fönstret som öppnas.
- ✓ Fördröjningstiden för att lämna startar och visas i appen.
 Samtidigt signalerar radio-manöverenheten den pågående fördröjningstiden för att lämna.
- 4 Lämna nu säkringsområdet och stäng ev. dörren.
- ✓ När fördröjningstiden för att lämna är slut aktiveras säkringsområdet Externt, såvida det inte har inträffat händelser i mellantiden som förhindrar aktiveringen.



Bild 16 Läge Externt aktiverat

1.5.3 Aktivera säkringsområde Internt

Gör så här vid aktivering av ett säkringsområde Internt:

- 1 Tryck lätt på manöverenhet-kaklet för det säkringsområde som du vill aktivera internt.
- ✓ Bilden med säkringsområdet öppnas och visar aktiveringsläget.
- 2 Tryck lätt på knappen [Intern aktivering].
- 3 Ange din användar-PIN i fönstret som öppnas.
- ✓ Säkringsområdet aktiveras internt.

Gira Smart	Home	13:	28 25.03.2019
Buildi	ng functio	ns	
¢		٢	
Home			1
Operat	ing unit		\cup
Apartr	nent Kleve	<u>}</u>	
(2)			
U			
	-		
	1	X	
	1 0		
	Internal	active	
	(()	
	Dis	arm	
	0.4		
	0.1		

Bild 17 Läge Internt aktiverat

1.5.4 Avaktivera säkringsområde

Gör så här vid avaktivering av ett säkringsområde:

- Tryck lätt på knappen [Avaktivera] på säkringsområdets bild.
 Ange din användar-PIN i fönstret som öppnas.
- ✓ Säkringsområdet avaktiveras.

Gira Smart	Home	09:0	6 22.03.2019
Buildi	ng functio	ns	
¢		۲	⊞
Home			$\widehat{1}$
Operat	ting unit		U
Apartr	nent Kleve		
ů			•
		0	
	_	<u> </u>	
	Deacti	vatet	
	\sim	\sim	
	Internal active	External active	
	0.0		

Bild 18 Läge Avaktiverat

1.5.5 Se och kvittera larm och meddelanden

Gör så här för att kvittera säkringsområdets aktuella larm och meddelanden:

- 1 Tryck lätt på knappen [Information] på säkringsområdets bild.
 ✓ Det öppnas en lista med de aktuella larmen och meddelandena.
- 2 Tryck lätt på knappen [Bekräfta].
- 3 Ange din användar-PIN i fönstret som öppnas.
- ✓ När rätt PIN anges tas meddelandet bort från listan.

ra Smart Home			09:06 22	2.03.20	
uildir	ng fu	inctio	ns		
$\overline{\mathbf{D}}$	(1	C	0)	
me					1
perati	ing u	nit			C
partn	nent	Kleve			
lessages					
cor	firm			cancel	
				CallCel	
- 7 22	.03.2019		3901)	cancer	^
PII evi	.03.2019 N confirm ent: Sabo	, 09:13 (ld: nation requi stage alarm	3901) red for the fo to alarm co	ollowing ntrol unit	
	.03.2019 N confirm ent: Sabc	, 09:13 (Id: nation requi	3901) red for the fo to alarm co	ollowing ntrol unit	*
PIT evi	.03.2019 N confirm ent: Sabo	, 09:13 (Id: nation requi	3901) red for the fr to alarm co	ollowing ntrol unit	_
	.03.2019 N confirm ent: Sabc	, 09:13 (ld: nation requi	3901) red for the fit to alarm con	ollowing ntrol unit	*
	.03.2019 V confirm ent: Sabc	, 09:13 (ld: nation requi	3901) red for the fe to alarm con	ollowing ntrol unit	*
Pil evi	.03.2019 N confirm ent: Sabc	, 09:13 (ld: nation requi	3901) red for the fe to alarm co	ollowing ntrol unit	
Pil evi	.03.2019 N confirm ent: Sabc	, 09:13 (ld: hation requi	3901) red for the fe to alarm col	ollowing ntrol unit	^
	.03.2019 V confirm ent: Sabc	, 09:13 (ld: nation requi	3901) red for the fe to alarm co	ollowing ntrol unit	*
	.03:2019 V confirm ent: Sabc	, 09:13 (Id: nation requi	3901) red for the fe to alarm cor	ollowing ntrol unit	*

Bild 19 Larm och meddelanden

1.6 Fjärråtkomst

Om du genom fjärråtkomst via Gira S1 vill komma åt Gira X1, måste du först installera fjärråtkomst-funktionen [se 2.1.3].

l visualiseringen av fjärråtkomsten kan fjärråtkomsten styras och dess status visas:

- Fjärråtkomst i detaljvy [se 1.6.1].
- Fjärråtkomst i brickvy [se 1.6.2].

Förutsättning:

- Gira S1 har lokaliserats i Gira Projekt Assistent i byggnadsstrukturen.
- I Gira Projekt Assistent har funktionen "fjärråtkomst" installerats under "visualisering".

1.6.1 Fjärråtkomst i detaljvy



Bild 20 Fjärråtkomst detaljvy

- [1] Visar, om Gira S1 har portalåtkomst.
- [2] Visar, om just en fjärråtkomst pågår.
- [3] Knapp för att frikoppla / spärra fjärråtkomst.

Bild 21 Fjärråtkomst brickvy

1.6.2 Fjärråtkomst i brickvy

Gira Smart Home	08:42 04.05.20
Building functio	ns
\in	۲ ا
Home 4 Functions 2 Function	n folders
Building	Trades
	· · ·
<u> </u>	Control cabinet -
- <u>Ö</u> -	ήΨ
Light Living r	Remote Access 🥚 –
0%	disable
(\mathbf{b})	-:0:
All Off	Stainway light
C	

- [1] Visar, i vilken byggnadsdel funktionen "fjärråtkomst" är installerad.[2] Visar, om just en fjärråtkomst pågår.[3] Skjutknapp för att frikoppla / spärra fjärråtkomst.

2

Inställningar i systemmenyn

Grundläggande inställningar kan utföras i systemmenyn.

- 1 Du öppnar systemmenyn genom att trycka lätt på kugghjulssymbolen i navigeringslisten.
- ✓ I systemmenyn har du tillgång till följande funktioner:
- System [se 2.1]
- PIN-skydd [se 2.2]
- Bildkonfiguration [se 2.3]
- Närvarosimulering [se 2.4]
- Timer [se 2.5]
- NFC-etikett [se 2.6]

Gira Smart Home	07:11 15/07/2021
Gebäudefunktionen	
 (a) 	() ()
System menu	
System	\rightarrow
PIN protection	\rightarrow
View configuration	\rightarrow
Additional functions	
Occupancy simulation	\rightarrow
Timer switches	\rightarrow
NFC tag	\rightarrow

Bild 22 Bild [Inställningar]

Följande administratörsfunktioner är tillgängliga:

- Administrera rum [se 2.7]
- Administrera funktioner [se 2.8]
- Sortera rum/funktioner [se 2.9]
- Administrera enheter [se 2.10]
- Administrera användare [se 2.11]
- Definiera plats [se 2.12]



Bild 23 Administratörsfunktioner

2.1 System

- 1 Peka på knappen [System] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [System] är öppen.



- ✓ Följande menypunkter är tillgängliga:
- Anslutning till Gira-apparat [se 2.1.1],
- Starta demo-läge [se 2.1.2].

Bild 24 Systeminställningar

2.1.1 Förbindelse till Gira X1

Gira Smart H	ome		13:13 22/	10/2019
Buildin	g functior	าร		
¢	۵	0		
Connection to	o the Gira device			
canc	el		ok	
	Search Gi	ra device		
Name of conn	ection			
Building	g functions			\supset
IP address				
192.168	3.1.175			×
User name				
Markus				
Password				
•••••				×
0.0	e remote acce	ess		\rightarrow

Gör så här för att ansluta appen till Gira X1:

- 1 Peka på [Sök Gira X1].
- ✓ Appen söker Gira X1 och matar automatiskt in IP-adressen.
- 2 Mata in uppgifter för användarnamn och lösenord.
- 3 Bekräfta uppgifterna med [ok].
- ✓ Uppgifterna sparas. Förbindelsen till Gira X1 är upprättad.

• Anvisning | Förbindelse via VPN

Om du vill ansluta till Gira X1 via en VPN-förbindelse fungerar inte den automatiska inmatningen av IP-adress via knappen [Sök Gira X1]. Ange i detta fall IPadressen för Gira X1 manuellt.

2.1.2 Starta demo-läge

När du pekar på [Starta demo-läge] visas demoläget i Gira X1-appen.

Demo-läget avslutas när appen stängs och öppnas på nytt.

Bild 25 Förbindelse till Gira X1

2.1.3 Konfigurera fjärråtkomst

GIRA

Bild 26 Konfigurera fjärråtkomst

Om du genom fjärråtkomst via Gira S1 vill komma åt Gira X1, kan du installera fjärråtkomst-funktionen i denna vy.

Förutsättning:

- Gira S1 är redan installerad och har förbindelse till Gira apparatportalen.
- I Gira apparatportalen har en aktiveringskod för Gira Smart Home App skapats.
- 1 Klicka på [konfigurera fjärråtkomst].
- 2 Aktivera fjärråtkomsten genom att flytta skjutknappen åt höger.
- 3 Mata in fjärråtkomst-ID för Gira S1 och den i apparatportalen skapade aktiveringskoden.
- 4 Klicka på [ok].

Det finns möjlighet att integrera fjärråtkomsten i visualiseringen. [se 1.6].

2.1.4 Förbindelse till Gira X1 via OpenVPN

Förutsättning: Du behöver en dator som befinner sig i samma nätverk som din Gira X1.

- 1 Öppna en webbläsare (t.ex. Google Chrome eller Mozilla Firefox) på datorn och ange IP-adressen för Gira X1 i adressfältet.
- ✓ En diagnossida på Gira X1 öppnas.
- 2 Scrolla längst ned till slutet av diagnossidan: Klicka på knappen [Download user client config]. Filen som har laddats ner här (user.ovpn) innehåller all nödvändig information för VPN-driften.
- 3 Skicka den nedladdade filen (user.ovpn) till användarens mobiltelefon via epost.

På användarens mobiltelefon

Förutsättning: Appen "OpenVPN Connect" från företaget OpenVPN Technologies och Gira X1-appen måste installeras i mobiltelefonen.

- 1 Öppna e-posten som skickades till dig och klicka på den bifogade filen.
- 2 Välj från urvalet som öppnas [kopiera till OpenVPN].
- ✓ Appen "OpenVPN Connect" öppnas.
- 3 Peka på plustecknet i appen.

	openvern	Пср
R	OpenVPN Connect	
õ	LutzKleve/user Standard profile	>
-	Lutz	8
R	••••	0
	Save	\bigcirc
F]	Disconnected	>
	\bigcirc	

- 4 Ange användar-ID och lösenord. Här anges inloggningsuppgifterna för användaren som är registrerad i GPA.
- 5 Spara inställningarna genom att skjuta reglaget till [Spara].
- 6 Öppna Gira X1-appen och växla till systemmenyn [System] [Anslutning till Gira X1].
- 7 Ange den lokala IP-adressen för Gira X1.
- 8 Om förbindelsen till Gira X1 upprättades, ange användarnamn och lösenord från GPA användaradministration i motsvarande fält.
- 9 Peka på [ok].

Bild 27 OpenVPNConnect

2.1.5 Ändra lösenord

-)		())
_	0		
Changing 1	the password		
car	ncel		
Password (old)		
(
Old passwo	ord must be filled out		
Password (I	new)		
(
New passw	vord must be filled ou	t.	
Repeat pas	sword		
(
	sword must be filled	out.	
Repeat pas			

Bild 28 Ändra lösenord

Lösenordet som sparades vid konfigurationen kan ändras. Gör så här:

- 1 Fyll i det gamla lösenordet.
- 2 Fyll i ett nytt lösenord.
- 3 Upprepa det nya lösenordet.4 Bekräfta uppgifterna med [ok].
- ✓ Det nya lösenordet har nu sparats.

2.2 Skydd för PIN-kod

Man kan förse inställningarna i systemmenyn med ett PIN-kodsskydd. Detta skyddar Gira X1 mot oönskade ändringar.

PIN protection				
cancel		\square		
Activate PIN pro	otection			0
PIN				
				×
Repeat PIN				
Accian PIN				
New PIN and repeated F	PIN do not ma	atch.		
New PIN and repeated P	PIN do not ma	atch.		Done
New PIN and repeated F	PIN do not ma	atch.		Done
New PIN and repeated F	PIN do not ma	atch.	D	Done ?

Bild 29 Skydd för PIN-kod

Gör så här för att aktivera skyddet för PIN-koden:

- 1 Peka på knappen [Skydd för PIN-kod].
- ✓ Sidan [Skydd för PIN-kod] är öppen.
- 2 Skjut strömbrytaren "Aktivera skydd för PIN-kod" åt höger.
- 3 Mata in en PIN-kod i det övre fältet och upprepa inmatningen i det andra fältet.
- 4 Bekräfta inmatningen med [ok].
- ✓ Systemmenyn till Gira X1 kan nu endast öppnas med en PIN-kod.

2.3 Skärmkonfiguration

Under Skärmkonfiguration bestämmer du vilka funktioner som ska visas i funktionsdelen och i vilken ordningsföljd de ska visas.

- 1 Peka på knappen [Skärmkonfiguration].
- ✓ Sidan [Skärmkonfiguration] är öppen.

Gira Smart Home	15:21 20/07/2021
Building functions	
\leftarrow	0
View configuration	
Select home	\rightarrow
Favourites	\rightarrow
Favourites in front	
Show functions	
Temperature display	\rightarrow

- ✓ Menyn innehåller följande alternativ:
- Välja startskärm [se 2.3.1]
- Favoriter [se 2.3.2]
- Favoriter längst fram [se 2.3.3]
- Visa enheter [se 2.3.4]
- Temperaturvisare [se 2.3.5]

Bild 30 Skärmkonfiguration

2.3.1 Välja startskärm

Här kan du bestämma om startskärmen ska visas i ikon- eller detaljvyn efter att du pekat på startskärmsknappen.

Gira X1	14:51 03/11/20
Building functions	6
↔▲	0
Select home	
cancel	ok
Detailed view	
Tile view	•

- 1 Välj önskad vy för startskärmen.
- 2 Peka på knappen [ok].

2.3.2 Favoriter

Här kan du välja och sortera favoriter.

iira X1	14:52 (3/11/2016
Building functions		
€ ⓐ	0	
Favourites		
cancel	ok	
Define favourites		\rightarrow
Sort functions		\rightarrow
Bestore standard		

- ✓ Menyn innehåller följande alternativ:
- Definiera favoriter [se 2.3.2.1]
- Sortera funktioner [se 2.3.2.1]
- Återställa standardinställningar [se 2.3.2.3]

Bild 31 Välja startskärm

Bild 32 Favoriter

2.3.2.1 Definiera favoriter

Här kan du välja vilka funktioner som ska visas direkt i funktionsdelen.

- 1 Peka på knappen [Definiera favoriter].
- ✓ Sidan [Definiera favoriter] är öppen och visar alla tillgängliga funktionsmappar.

¢		0		
Define f	avourites Ground floor			
			ok	
Û	Kitchen			\rightarrow
Ψq	Dining room			\rightarrow
曲	Living room			\rightarrow
ពុំបុំ	Guest WC			\rightarrow

Bild 33 Definiera favoriter

- 2 Byt till funktionsmappen där den funktion du vill visa som favorit har sparats.
- ✓ Sidan [Definiera favoriter, funktionsmapp] är öppen.

Gira X1		14:50	03/11/2016
Build	ling functions		
¢	۵ 📀		
Define	favourites Kitchen		
		ok	
- <u>`</u> .	Dimmer		\bigcirc
-\00	Dimmer		\bigcirc
	Shutter with positioning		\bigcirc
	Shutter/Blind		

- 3 Markera de funktioner du vill använda som favoriter.
- 4 Peka på [ok].
- ✓ Sidan [Definiera favoriter] är öppen.
- 5 Definiera ytterligare favoriter på samma sätt.
- 6 Peka flera gånger på [ok] när du är färdig.
- ✓ Sidan [Skärmkonfiguration] är öppen.
- 7 Avsluta och spara inställningarna: Peka på [ok] för att göra detta.
- ✓ Ett meddelande visas om att ändringarna har sparats.
- 8 Bekräfta detta meddelande med [ok].
- ✓ Därefter visas de definierade favoriterna i funktionsdelen.

Bild 34 Välja funktioner

2.3.2.2 Sortera funktioner

Här kan du välja ordningsföljden på favoriserade funktioner.

- 1 Öppna sidan [Skärmkonfiguration].
- 2 Peka på knappen [Sortera funktioner].
- Sidan [Sortera funktioner] är öppen och visar alla funktioner som är valda som favoriter.

Gira X1				14:51 0	3/11/2016
Buil	ding	functions	6		
¢			0		
Sort	functions				
				ok	
A rep the l dot a	positionin eft of eacl and pull th	g dot with three ho h function. Place y le function into the Stairway li	orizontal strip our finger on desired seq	es is locate the repositi uence.	d to ioning
=	(1)	Shutter w	ith posit	ioning	
\equiv	-;ᠿ҉-	Dimmer			
=		Blind with	position	iing	
_	n≡	Heating			

- 3 Lägg fingret på en funktions förflyttningspunkt och skjut funktionen till önskad plats i ordningsföljden.
- 4 Gör på samma sätt med andra funktioner.
- 5 Peka på [ok] när du är färdig.
- ✓ Sidan [Skärmkonfiguration] är öppen.
- 6 Avsluta och spara inställningarna: Peka på [ok] för att göra detta.
- ✓ Ett meddelande visas om att ändringarna har sparats.
- 7 Bekräfta detta meddelande med [ok].
- Därefter visas de definierade favoriterna i funktionsdelen i den ordningsföljd som du bestämt.

2.3.2.3 Återställa standardinställningar

Här kan du återställa vyn i funktionsdelen till det tillstånd som ursprungligen bestämdes vid konfigurationen.

- 1 Öppna sidan [Skärmkonfiguration].
- 2 Peka på knappen [Återställa standardinställningar].
- ✓ Ett meddelande med en fråga om du vill återställa alla inställningar till idrifttagningens ursprungliga läge visas.
 Bekräfta detta meddelande med [ok].
- Favoriterna visas i funktionsdelen på samma sätt vid den första idrifttagningen.



2.3.3

Favoriter längst fram

Här kan du bestämma om dina favoriter ska visas först på hem-bilden.

Gira Smart Home 11:54 15/07/2021 Gebäudefunktionen $(\boldsymbol{\leftarrow})$ Ø View configuration Select home \rightarrow Favourites \rightarrow Favourites in front Show functions Temperature display \rightarrow

1 Dra skjutreglaget åt höger.

✓ Favoriterna visas på hem-bilden, framför de projekterade funktionerna.

2.3.4 Visa enheter

Här kan du bestämma om kaklet "Enheter" ska tonas bort på hem-bilden.



- 1 Dra skjutreglaget åt vänster.
- ✓ Kaklet "Enheter" tonas bort på hem-bilden.

Bild 37 Visa enheter

Bild 36 Favoriter längst fram

2.3.5 Temperaturvisare

Här kan du bestämma, om temperaturen ska visas i statuslisten. Det finns två kategorier till förfogande:

- Inomhustemperatur Användaren kan välja mellan frigivna funktioner med indikering av är-temperaturer och typen "statusuppgift decimal".
- Utomhustemperatur Användaren kan välja mellan frigivna funktioner av typen "statusuppgift decimal".

AnvisningVal av korrekt datatyp

Beakta att för funktioner som ska användas för visning av temperatur, datatypen (KNX) " 9.001 Temperatur (°C)" används.

iira Smart Home 06:5		06:59 15/07/202
Gebäu	defunktione	n
¢		(
Temperate	ure display	
b	ack	
Two tempe line.	erature values can be dis	splayed in the top status
Indoor	temperature	\rightarrow

- 1 Välj vilket temperaturområde du vill ställa in.
- 2 För skjutreglaget till den funktion som ska visas åt höger.
- ✓ Den valda funktionens temperatur visas i statuslisten.

Bild 38 Temperaturvisare

2.4 Närvarosimulering

Med närvarosimulering kan du registrera valda byggnadsfunktioner och sedan låta dem spelas upp automatiskt. På så sätt kan det verkliga användandet simuleras exakt, och din byggnad ser då också bebodd ut om du t.ex är på semester.

÷	۵ 🧕	
Presence sin	nulation	
There is no re Please create	cording available for the prese it.	nce simulation.
Play	simulation	
0 Deta	ails ansehen	
\land Crea	ate new recording	\rightarrow
\land Crea	ate new recording	\rightarrow

2.4.1 Registrera simulering

Innan du kan använda simuleringsfunktionen måste byggnadsfunktionerna, som skall spelas upp under simuleringen medan du är borta, registreras under 7 dagar. Gör så här:

- 1 Öppna sidan [Närvarosimulering].
- 2 Peka på [Skapa ny registrering].
- Peka på [Välja funktioner] och välj ut de funktioner som skall registreras och senare spelas upp i simuleringen.
 Det är då lämpligen funktioner som syns utifrån, alltså t.ex. ljusfunktioner eller persienner/rulljalusier som fälls upp eller ned, såvida dessa inte styrs via timer.
- 4 Bekräfta den funktion som valts med [ok]. Därefter kan du återigen se funktionerna och ändra dem vid behov.
- 5 När du valt ut alla funktioner, aktivera då registreringen genom att föra skjutströmbrytaren [Spela in] åt höger.
- ✓ Registreringen startar och avslutas automatiskt efter 7 dagar.

2.4.2 Spela upp simulering

En förutsättning för att kunna spela upp närvarosimuleringen är att du tidigare har registrerat funktionerna under 7 dagar.

- 1 Öppna sidan [Närvarosimulering].
- 2 Starta närvarosimuleringen genom att föra skjutströmbrytaren [Spela upp simulering] åt höger.
- ✓ Närvarosimuleringen spelas upp tills den deaktiveras med skjutströmbrytaren.

2.5 Timer

l menyn timer visas en översikt över alls projekterade funktioner, som en funktionsklocka kan skapas för.

Förutsättning:

I Gira projektassistenten måste parametern "Visa funktionsklocka" ha valts för respektive funktion under projekteringen.

Gira Smart Home	07:13 15/07/2021
Gebäudefunktionen	
 (a) 	 (a) (b) (c) (c)
Timer switches	
back	
Overview of all functions with timers specified for each clock.	. The next timer point is
Functions without clock	s
Home office	
O Hue 08:55 15/07/2021	$\xrightarrow{\bullet}$

Bild 40 Visa funktionsklocka

Du har möjlighet att anpassa vyn med hjälp av skjutreglaget "Funktioner utan klockor":

- Skjutreglage vänster [O]: Funktioner med installerade funktionsklockor visas.
- Skjutreglage höger [I]: Alla funktioner visas.

Tryck lätt på enskilda funktioner för att skapa, redigera eller radera nya funktionsklockor.

• Anvisning Aktivera/av

Aktivera/avaktiverafunktionsklockor

Om flera funktionsklockor skapades för en funktion visas i denna meny alltid endast nästa omkopplingstid. Aktiveringen/avaktiveringen via skjutreglaget på funktionen gäller dock för alla skapade funktionsklockor för denna funktion.

2.6 NFC-tagg

Med funktionen "NFC-tagg" kan du länka tidigare skapade scener med en NFCtagg. Om du håller smarttelefonen mot den inlärda NFC-taggen kommer scenen att utlösas automatiskt.

- 1 Aktivera NFC-funktionen i dina smarttelefon-inställningar.
- 2 Tryck lätt på knappen [NFC-tagg] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [NFC-tagg] är öppen.
- 3 Välj en scen som du vill starta via en NFC-tagg och håll din smarttelefon mot NFC-taggen.
- ✓ NFC-taggen har installerats. Om du håller smarttelefonen mot NFC-taggen kommer den sparade scenen att uföras.

ra Smart Home	15:03 20/07/2021
uilding function	S
	()
NFC tag	
back	
You can execute scenes using N hold your smartphone to the NF scene.	NFC tags. To save the scene, FC tag and tap on the desired
Scene template	
Scene extension Living room	
Scene extension	
Scene set Living room	

Bild 41 NFC-tagg

2.7

Administrera rum

- 1 Tryck lätt på knappen [Administrera rum] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [Administrera rum] är öppen.
- 2 Tryck lätt på det rum som du vill administrera.
- Du har nu möjlighet att döpa om det valda rummet eller att ändra symbolen för detta rum.

Gira Smart Home 07:58		8 22/10/2019	
Building	functions		
¢		0	
Manage room	ns Garage		
back	<)		
Edit			
Rename r	oom		\rightarrow

Bild 42 Administrera rum

- 1 Tryck lätt på knappen [Administrera funktioner] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [Administrera funktioner] är öppen och du kan välja bland följande möjligheter:
- Lägga in ny funktion [se 2.8.1]
- Administrera funktion [se 2.8.2]

2.8.1 Lägga in ny funktion

Gira Smart Home	09:35 13/03/2020
Gebäudefunktionen	
\leftarrow	
Manage functions	
edit +	ok
Here you can change the symbol and the functions.	e name of
Kitchen	
୍ଦ୍ Switch	\rightarrow
button (On/Off)	\rightarrow
Living room	
-ལོ- Dimmer	\rightarrow
🎵 Audio control (Sonos)	\rightarrow
·ෆ්්- Switch (2)	\rightarrow

- 1 Tryck lätt på knappen [+].
- 2 Tryck lätt på den funktion som du vill lägga till.
- 3 Välj mellan dessa alternativ:
- Scener [se 2.13]
- Sonos audiostyrning [se 2.14]
- Philips Hue lampa [se 2.15]
- Utlösare IoT (IFTTT) [se 2.16]
- 4 Följ installationsguiden genom att göra ditt val i respektive menypunkt och bekräfta det genom att trycka lätt på [fortsätt].

Bild 43 Lägga in ny funktion

GIRA

2.8.2 Administrera funktion

De erbjudna ändringsalternativen beror på den funktionsomfattning som den valda funktionen har

- 1 Tryck lätt på det funktion som du vill administrera.
- ✓ Du har nu följande ändringsmöjligheter tillgängliga:
- Döpa om funktion
- Tilldela symbol
- Administrera timer
- Tilldela utrymme
- Tilldela enhet
- Behandla parameter
- Ändra alternativ*
- Redigera scen*

*Endast tillgängligt för scener som skapades i Gira Smart Home-appen.

Gira Smart Home	09:47 15/07/2021
Gebäudefunktioner	1
(a)	(a)
Manage functions Trigger on/off	
back	
Trigger on/off Wohnzimmer Schalten	\bigcirc
Rename function	\rightarrow
Assign symbol	\rightarrow
Manage timer	\rightarrow
Assign room	\rightarrow
Assign trade	\rightarrow
Edit parameter	\rightarrow

Bild 44 Administrera funktioner

2.9 Sortera rum/funktioner

- 1 Tryck lätt på knappen [Sortera rum/funktioner] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [Sortera funktioner] är öppen.
- 2 Tryck lätt på motsvarande funktionsmapp för att sortera funktioner inom en mapp.
- 3 Lägg ditt finger på de tre vågräta strecken framför funktionen och dra dem i den önskade ordningsföljden.
- ✓ Bekräfta din inmatning med [färdig].



Bild 45 Sortera rum/funktioner

2.10 Administrera enheter

- 1 Tryck lätt på knappen [Administrera enheter] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [Administrera enheter] är öppen.
- 2 Tryck lätt på den enheter som du vill administrera.
- ✓ Du har nu möjlighet att döpa om den valda enheten eller att ändra symbolen för denna enhet.

Gira Smart Home 07:58 22/1		8 22/10/2019	
Building functions			
¢		0	
Manage su	bsections Licht		
ba	ick		
Edit			
Rename	subsections		\rightarrow
Assign	symbol		\rightarrow

Bild 46 Administrera enheter

2.11 Administrera användare

Du har möjlighet att skapa nya användare eller administrera befintliga användare.

Gira Smart H	lome	09:	50 15/07/2021
Gebäu	defunktior	nen	
¢		0	
User Ben	utzer		
b	ack		
General			
Renam	е		\rightarrow
Access	data		\rightarrow
Functions	to be released		
Select			\rightarrow
Take ov	ver from		\rightarrow

- 1 Tryck lätt på knappen [Administrera användare] i systemmenyn.
- 2 Du kan nu lägga till en ny användare via knappen [+] eller trycka lätt på [redigera] för att radera användare.
- 3 För att administrera användare tryck lätt på respektive användarnamn.
- ✓ Följande menypunkter är tillgängliga:
- Döpa om användare [se 2.11.1]
- Ändra inloggningsuppgifter [se 2.11.2]
- Välja funktioner som ska friges [se 2.11.3]
- Överta funktioner som ska friges från ... [se 2.11.4]

2.11.1 Döpa om användare

- 1 Tryck lätt på [Döpa om].
- 2 Ändra namnet som visas och tryck lätt på knappen [ok] för att bekräfta.
- ✓ Användarnamnet har ändrats.

ira Smart Home	09:53 15/07/202
Gebäudefunktio	nen
↔ (Δ)	(
Rename Anja	
cancel	ok
Enter the name to be displaye	d in the user overview.
Name	

Bild 47 Administrera användare

Bild 48 Döpa om användare

- 1 Tryck lätt på [Inloggningsuppgifter]
- ✓ Följande menypunkter är tillgängliga för dig:
- Visa användarnamn
- Återställa lösenord

sebau	uerunktioner	1
¢		0
Access da	ta Anja Weber	
b	ack	
Display	user name	÷
Reset r	assword	

Bild 49 Ändra inloggningsuppgifter

Gör enligt följande för att återställa en användares lösenord och tilldela ett nytt:

- 1 Mata in ditt egna administratörslösenord.
- 2 Mata in ett nytt lösenord för den valda användaren.
- 3 Upprepa det nya lösenordet.
- 4 Bekräfta genom att trycka lätt på knappen [ok].
- ✓ Den valda användarens lösenord har ändrats.

2.11.3 Välj funktioner som ska friges

Du har möjlighet att frige respektive spärra funktioner för enskilda användare. Du kan välja funktionerna efter byggnader eller enheter.

- 1 Tryck lätt på markeringen bakom [Frige allt].
- Om markeringen togs bort är alla underordnade funktioner för byggnadsdelen eller enheten spärrade för denna användare.
- 2 Tryck lätt på den horisontella pilen bakom respektive rum eller enhet för att frige eller spärra enskilda funktioner.
- ✓ Sifferkombinationen under byggnaden respektive enheten visar antalet existerande/frigivna funktioner.

Gira Sma	rt Home	08:	00 22/10/2019
Build	ing functions	6	
		0	
Select	functions Ground floor		
\square	back	Do	ine
Relea	ase all		\checkmark
(Garage 2/2		\rightarrow
ΨQ	Dining room		\rightarrow

Bild 50 Frige funktioner

2.11.4 Överta funktioner

Du har möjlighet att överta andra användares frigivningsinställningar.

- 1 Tryck lätt på den användare vars frigivningsinställningar du vill överta.
- 2 Tryck lätt på [OK] i bekräftelsedialogen.
- ✓ Den valda användarens frigivningsinställningar övertas.

Gira Smart H	lome		08:01 22/	10/2019
Buildin	g functio	าร		
¢		0		
Take over	functions Anja			
са	ncel		ok	
From whic functions?	h user would you li	ke to take over	the selecte	d
User				
Jonas				
cano	cel	\square	ok	
Would yo selected	ou like to take functions fro	e over the m Jonas?		Ô



2.12 Definiera plats

Om du vill styra timer baserat på soluppgång och solnedgång krävs platsen för din Smart Homes.

ed to control t. To define the ation data (once

- 1 Ge Gira Smart Home-appen behörighet till åtkomst på din plats genom motsvarande inställning på din smarttelefon.
- 2 Tryck lätt på knappen [Definiera plats] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [Definiera plats] är öppen.
- 3 Tryck lätt på knappen [Definiera plats].
- 4 Bekräfta den dialog som visas med [ok].
- Din plats beräknas automatiskt och sparas och visas i Gira Smart Home-appen.

• Anvisning | Frige plats

Gira Smart Home-appen behöver bara få behörighet att frige platsen en gång. När platsen har definierats kan behörigheten återkallas igen. Bild 52 Definiera plats

2.13 Scener

Gör så här för att installera scener via Gira Smart Home-appen:

- 1 Tryck lätt på knappen [Administrera funktioner] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [Administrera funktioner] är öppen.
- 2 Tryck lätt på knappen [+].
- ✓ Sidan [Lägga in ny funktion] är öppnad.
- 3 Tryck lätt på [Scener].



- 4 Välj mellan de två möjligheterna
- [Ny scen], för att skapa en scen
- [Scenvariant], för att skapa en variant av en befintlig scen.
- 5 Följ installationsguiden.

Bild 53 Scener

2.14 Sonos-Audiofunktion

Med funktionen "Sonos-Audio" kan ljudsystem från firman Sonos styras via Giras Smart Home-app.

Det finns följande funktioner att välja mellan: starta/pausa låt, ändra ljudstyrka, stänga av ljudet, växla mellan låtar (föregående och nästa låt), visa låt, interpret, album och spellista samt byta spellista (föregående och nästa spellista).

Gira Smart Home	•	10:25		86 % 🔳
Building f	unctior	าร		
¢	$\textcircled{\black}$	(۲	
Home Sonos-Au Livingroon	idio m			1
The best of the Radius Stores The Best of the Radius Stores	Brown S The Rol	Sugar ling S	tones The Rolling S	(O) tones '71 -
	R) (\triangleright	A	(\mathbf{x})
		0-		(二)))
< [ĵ	Rolling	Stones		>
		• • •		

Bild 54 Sonos-Audio

2.14.1 Installera Sonos-audio

Gör så här för att installera Sonos-audio över Gira Smart Home-appen:

- 1 Tryck lätt på knappen [Administrera funktioner] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [Administrera funktioner] är öppen.
- 2 Tryck lätt på knappen [+].
- ✓ Sidan [Lägga in ny funktion] är öppnad.
- 3 Tryck lätt på [Sonos audiostyrning].



Bild 55 Installera Sonosaudio

4 Välj den Sonos-apparat som ska användas för uppspelningen och följ installationsguiden.

• Anvisning Antal Sonos-apparater

Du kan konfigurera maximalt åtta Sonos-apparater i Gira Smart Home-appen. Om flera Sonos-apparater är sammanfattade till en grupp över Sonos-appen så visas gruppmaster.

2.14.2 Ändra Sonos-högtalare

- 1 Tryck lätt på kugghjulssymbolen inom Sonos-applikationen.
- ✓ Sidan [Inställningar] är öppen.
- 2 Tryck lätt på [Ändra Sonos-högtalare].
- 3 Välj den Sonos-apparat som ska användas för uppspelningen.

Gira Smart Home		09:	09:45 13/03/202	
Gebäu	defunktio	nen		
¢	۵	۲		
Vultimedia				
Audio	control (S	onos)	90	
	10000			
Change S	ionos speakers			
Change S	ionos speakers			
Change S	ionos speakers	0	k)	
Change S	ionos speakers	0	k	
Change S Ca	ionos speakers	0	k)	
Change S Ca Here you o	ionos speakers INCE	O peakers found in yo	k) Dur	
Change S Ca Here you o network.	ionos speakers Incel	O peakers found in yo	k) Dur	
Change S Ca Here you o network.	ionos speakers Incel	opeakers found in yo	k) bur	
Change S Ca Here you a network.	e	peakers found in ye	k Dur	

Bild 56 Ändra Sonos-högtalare

o Anvisning Antal Sonos-apparater

Du kan konfigurera maximalt åtta Sonos-apparater i Gira Smart Home-appen. Om flera Sonos-apparater är sammanfattade till en grupp över Sonos-appen så visas gruppmaster.

2.14.3 Konfigurera favoriterna

Du kan lägga in favoriter ("Min Sonos") i Sonos-appen. Dessa Sonos-favoriter övertas automatiskt i Gira Smart Home-appen (i alfabetisk ordning) och kan användas där.

Det finns dock möjlighet att ändra favoriternas ordningsföljd för Gira Smart Home-appen. Detta gör man på Gira X1-utrustningssidan:

- Hämta Gira X1-utrustningssidan: Öppna då Windows Explorer på din dator och öppna mappen "Nätverk". Dubbelklicka där på Gira X1.
- 2 Ange uppgifterna för inloggningen: Du kan logga in med ett av de fyra användarkontona "pparat", "Administratör", "Installatör" eller "Användare". För inloggning klickar du på den önskade knappen och anger motsvarande inloggningsuppgifter. När du klickar på "Apparat" är användarnamnet "device" och lösenordet är apparatlösenordet. Om en administratör, en installatör eller en användare tilldelades administratörsrollen vid projekteringen av Gira X1 kan du använda dessa inloggnings-

torsrollen vid projekteringen av Gira X1 kan du anvanda dessa inloggnings uppgifter även här för åtkomsten till utrustningssidan.

- 3 På sidan som öppnas väljer du bilden "Sonos favorittilldelning".
- 4 I rullgardinsmenyn "Välj Sonos-högtalare" väljer du motsvarande Sonos-apparat.
- 5 Klicka på en minnesplats i listan för att bestämma eller ändra en favorit. Du har 255 minnesplatser att välja mellan.





2.14.4

Favoriternas beteende när minnesfunktionen använts

När du har bearbetat och sparat listan med Sonos-favoriter på utrustningssidan uppdateras inte listans poster automatiskt längre. Det innebär att när favoriter förändras i Sonos-appen så övertas inte dessa ändringar automatiskt i Gira Smart Home-appen.

Detta har fördelen att t.ex. tilldelningen av en Sonos-favorit till en KNX-touchsensor inte oavsiktligt förändras när en favorit läggs till i Sonos-appen. Om en favorit från Sonos-appen ska övertas i den sparade listan för Gira Smart Home-appen så måste detta göras på utrustningssidan för Gira X1.

2.14.5 Vilka fel kan inträffa?

Om du oavsiktligt har raderat en Sonos-favorit, som kan aktiveras över en touchsensor, i Sonos-appen så har touchsensorns knapp ingen funktion mer. Öppna då utrustningssidan för Gira X1 (se ovan) och lägg en ny Sonos-favorit på den raderade favoritens plats. 2.15 Philips Hue lampa

Gör så här för att lägga till lampor från Gira Smart Home-appen:

- 1 Tryck lätt på knappen [Administrera funktioner] i systemmenyn.
- ✓ Sidan [Administrera funktioner] är öppen.
- 2 Tryck lätt på knappen [+].
- ✓ Sidan [Lägga in ny funktion] är öppnad.
- 3 Tryck lätt på [Philips Hue-lampa].



Bild 58

Philips Hue

4 Välj Philips Hue-lampor, rum eller zoner som har skapats i Philips Hue-appen och följ installationsguiden.

2.16 Utlösare IoT (IFTTT)

Under "Administrera funktioner" [se 2.8] har du möjlighet att skapa en utlösare IoT (IFTTT).

	Home	14:28 15/07	/2021
Building functions			
¢		0	
Create ne	ew function		
(b	back		
You can c Internet o	reate a button here to be u f Things (IoT) services such	ised as a trigger for as IFTTT.	
	10-1		

För att kunna använda IFTTT-tjänsten behöver du

- ett konto hos IFTTT,
- åtkomst till Gira apparatportalen,
- en fullständigt installerad modul för fjärråtkomst (till exempel Gira S1).

Gör enligt följande för att ansluta Gira X1 till IFTTT:

- 1 Anropa https://ifttt.com/gira i din webbläsare.
- 2 Logga in på ditt konto eller skapa ett nytt.
- 3 Klicka på "Connect" i ditt konto och ange dina inloggningsuppgifter för Gira apparatportalen.
- 4 I installationsguiden anger du nu vilken modul för fjärråtkomst (till exempel Gira S1) och vilken Gira X1 du har.
- 5 Ange inloggningsuppgifterna för din Gira X1.
- 6 Som sista steg bekräftar du anslutningen mellan din Gira X1 och IFTTT. Du kan nu skapa egna "om-då-regler".

Bild 59 Utlösare IoT (IFTTT) 3

Bilaga

Anonyma användningsstatistiker

- Gira X1 skickar dagligen den inbyggda programvarans version och apparattypen till en Gira-server. Följande information överförs: {"firmwareVersion": "2.3.58.0", "model": "GIGSRVKX02", "uuid": "33d186b0cd33-4ed0-b9a6-f918294aa7e4", "version": 1}
- Den förmedlade datan är anonym och överförs krypterad. Den personliga integriteten är därför alltid optimalt skyddad.
- Med denna dataöverföring skapas det nödvändiga underlaget för att kunna erbjuda slutanvändaren kommande, automatiska uppdateringar (t.ex. säkerhetsuppdateringar).

4

Garanti

Garantiärenden hanteras enligt lag av fackhandeln. Defekta apparater lämnas/ skickas portofritt tillsammans med en felbeskrivning till ansvarig återförsäljare (fackhandel/installationsföretag/elfackhandel). Denna skickar sedan apparaterna vidare till Gira Service Center.