

Gebruikershandleiding
voor de eindgebruiker
Siedle Axiom In-Home

A 150-10

Inhoud

Veiligheidsrichtlijnen	3	Instellingen	
Toepassing		Ingebruikname	10
Bestemmingsovereenkomstig gebruik	4	Eerste ingebruikname	10
Bedieningsaanwijzingen	4	Taal instellen	10
Onderhoudsaanwijzingen	4	Instellingen Audio	11
Juridische aanwijzing	4	Beltonen toewijzen	11
Algemene informatie		Volume beltoon	11
Functie-omvang	5	Volume gesprek	11
Service	5	Volume microfoon	11
Touchscreen		Instellingen display	11
Productoverzicht	6	Helderheid display	11
Touchscreen – Bediening		Ruststand display	11
Basisfuncties	7	Display reinigen	11
Oproep aannemen/beëindigen	7	Datum/tijd	11
Deur openen	7	Datum instellen	11
Menu oproepen	7	Tijd instellen	11
Functies oproepen	7	Zomer-/wintertijd	11
Pagina's wisselen	8	Instellingen beeldgeheugen	12
Toetsen		Beeldgeheugen activeren	12
Spreektoets	9	Beeldgeheugen deactiveren	12
Deuropener-toets	9	Opnamevertraging	12
		Taal	12
		Favorieten deuproep	12
		Instellingen systeem	13
		Prog.-modus	13
		Bus configuratie	13
		SD-kaart	13
		Firmware update	13
		Fabrieksinstellingen	13
		Symbooloverzicht	14
		Algemene informatie	
		Verwijdering	15

Deze gebruikershandleiding vult aan op/wordt aangevuld door:

- Productinformatie Siedle Axiom.

De steeds actuele uitgave vindt u in het downloadbereik op www.siedle.com

Drukfouten voorbehouden.
Wij behouden ons het recht voor, wijzigingen aan te brengen die de technische vooruitgang ten goede komen.

Veiligheidsrichtlijnen

Elektrische spanning



Inbouw, montage en onderhoudswerkzaamheden aan elektrische apparaten mogen uitsluitend door een elektro-vakman worden uitgevoerd.

Montage

Bij de montage dient het oppervlak eveneens lokaal tegen beschadigingen te worden beschermd.

Elektrostatische lading



Door elektrostatische lading kan bij een direct contact met de printplaat het apparaat worden vernietigd. Vermijdt u daarom het direct aanraken van de printplaat.



- De huidige meubels zijn voorzien van een onoverzichtelijke hoeveelheid aan lakken en kunststoffen. Bestanddelen van deze stoffen kunnen bij tafelapparaten leiden tot het zachter worden van de kunststofvoeten en daardoor tot aantasten van het meubeloppervlak. Wij vragen om uw begrip, dat de fabrikant niet aansprakelijk kan worden gesteld.
- Vermijdt u storingsbronnen zoals magnetronovens of elektrische apparaten met een grote metalen behuizing in de omgeving van het basisstation.
- Contacteert u in het geval van service a.u.b. uw vakhandel of elektroinstallateur.
- Bij gebruik in de omgeving van medische apparaten kunnen radio-storingen optreden. Neemt u in deze gevallen a.u.b. contact op met de fabrikant.

Toepassing

Siedle Axiom met touchscreen 17,8 cm (7") uit hoogwaardig kunststof. Het paneel is een systeemproduct met vlakke behuizing voor de wand- en tafelmontage. Het biedt een ergonomische en intuïtieve gebruikersgeleiding. Siedle Axiom kan in het systeem In-Home-Bus worden ingezet.

Bestemmingsovereenkomstig gebruik

Het paneel is onderdeel van een deurcommunicatiesysteem en dient uitsluitend binnen dit systeem te worden gebruikt.

Siedle aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor schade, die voortkomt uit een niet bestemmingsovereenkomstig gebruik van het paneel.

Bedieningsaanwijzingen

Om schade aan het paneel te vermijden, let u a.u.b. op het volgende: Het touchscreen en de toetsen kunnen door puntige voorwerpen of voorwerpen met scherpe kanten zoals bijvoorbeeld pennen of sleutels beschadigd worden!

Gebruikt u uitsluitend uw vingers, om het paneel te bedienen.

Onderhoudsaanwijzingen

Droge reiniging, agressieve reinigingsmiddelen en schuurmiddelen kunnen het oppervlak beschadigen! Reinigt u uw binnenapparaat alleen met zachte, licht bevochtigde doek. Let u er op, dat er geen vocht de behuizing binnendringt.

Juridische aanwijzing

Opnamen van personen, die zonder medeweten werden gefotografeerd, morgen niet worden gepubliceerd of op publiekelijk toegankelijke beeldgeheugens worden geplaatst.

Personen die zonder medeweten werden gefotografeerd, hebben een recht op het wissen op basis van het persoonlijke beeldrecht. Bewaart u geen afbeeldingen van vreemde personen op sociale netwerken of verzendt u deze niet per email aan anderen/publieke groepen. U maakt hiermee inbreuk op de privacy-rechten van deze personen.

Indien opgeslagen beelden worden gebruikt voor privé of politie-uitingen, overlegt u dit dan vooraf met een advocaat of de verantwoordelijke politiebeambte.

Algemene informatie

Functie-omvang

Prestatiekenmerken:

- 17,8 cm (7") touchscreen, resolutie 1024 x 600 beeldpunten
- 2 toetsen voor snelle en intuïtieve bediening van de deurfuncties
- Ingangsklemmen voor etage-oproep-toetsen
- Geïntegreerd schakelrelais voor een extern signaalapparaat bij deuroproep of handmatige schakelfunctie
- Overdracht van de apparaatconfiguratie vanuit de Bus-Programmeer-Software met SD kaart
- Alle comfortfuncties van de Siedle In-Home-Bus te gebruiken (zie systeemhandboek In-Home-Bus: Video)
- 15 schakelfuncties en 15 meldingen in verbinding met de Bus-Schakelmodule BSM/BSE resp. Bus-Ingangsmodule BEM via BPS
- Gerichte keuze van deurluidsprekers/camera's
- Meeluister- en meekijkbeveiliging geïntegreerd
- Parallelschakeling van max. 8 binnenstations
- Intuïtieve bedieninginterface met situatie-afhankelijke bedieningsovervlakken
- Hoofdbeeldscherm met navigatie en tegels voor schakelfuncties/meldingen
- Favorieten voor de snelle bediening bij een deuroproep definieerbaar
- GDPR-comforme beeldgeheugenfunctie
- Meldingsgeschiedenis met datum en tijd
- Spraakvolume en belvolume in 5 trappen instelbaar
- Volledige beeldweergave van de deurvideo bij actieve oproep kiesbaar
- Beltoonuitschakeling met statusweergave
- Oproeponderscheid voor 2 deuroproepen, 3 groepsoproepen, etage-oproep, interne oproep
- Oproepgenerator met 11 oproep-tonen, incl. gong
- Met tafelaccessoire ZTA 150-... als tafelapparaat inzetbaar

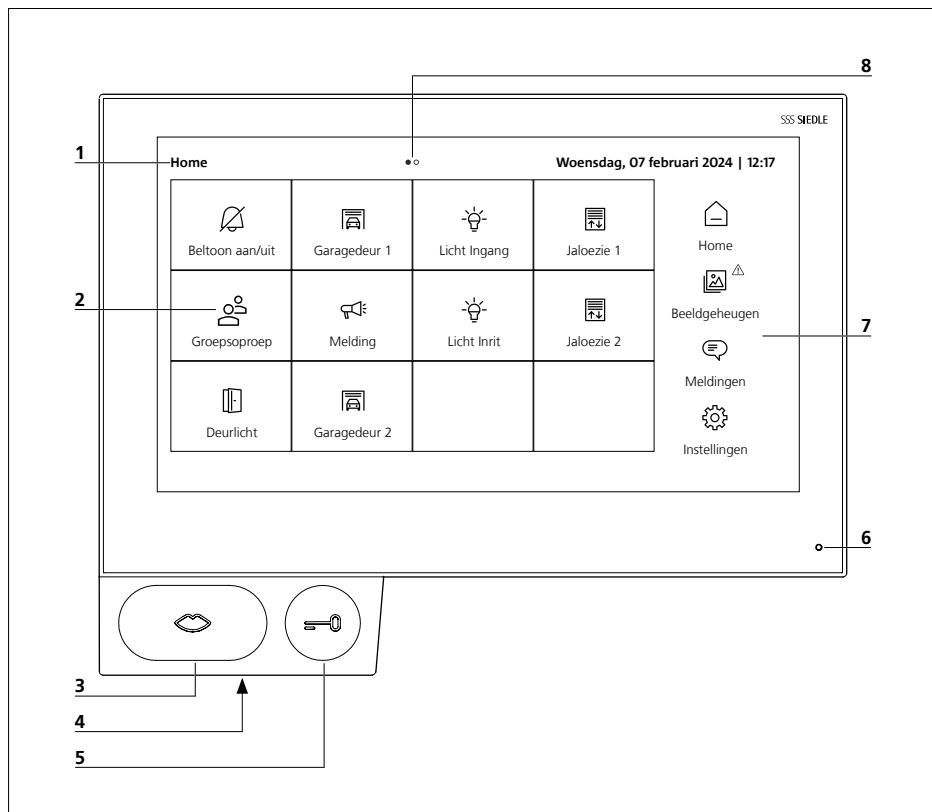
Service

Voor de aansprakelijkheid gelden de wettelijke bepalingen.

Neemt u in geval van service contact op met uw vakhandelaar of elektro installateur.

Touchscreen

Productoverzicht



De Siedle Axiom kenmerkt zich door een touchscreen met een groot vlak. Twee toetsen bezetten de basis-functies spreken en deur openen. Verdere functies worden via de display gerealiseerd.

- 1 Weergave van startmenu, tijd en datum (standaard configuratie)
- 2 Display met touch functie (touchscreen)
- 3 Spreektoets met LED display
- 4 Luidspreker
- 5 Deuropenertoets
- 6 Microfoon
- 7 Navigatielijst
- 8 Aantal pagina's en weergegeven pagina

Duidelijke symboliek, intuïtieve bediening:
De belangrijkste toets is ook de grootste, het mondsignaal toont zonder misverstand, waarvoor hij dient: voor de oproepaanname. Parallel aan de beltoon knippert de mond en geleidt zo de bedienende hand. Is het gesprek aangenomen, dan brandt de mond de hele tijd geel.

Touchscreen – Bediening

Basisfuncties

Oproep aannemen/beëindigen

Zodra een bezoeker de beltoets op de deur drukt, belt het paneel en de spreektoets knippert.

- Drukt u op de spreektoets.

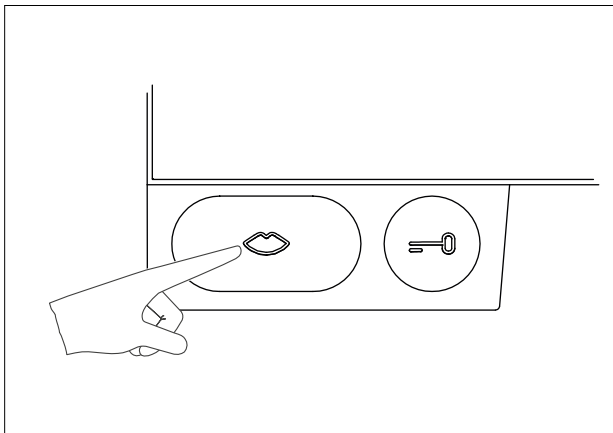
Tijdens een actief gesprek brandt de spreektoets.

- Drukt u de spreektoets, om het gesprek te beëindigen.

Deur openen

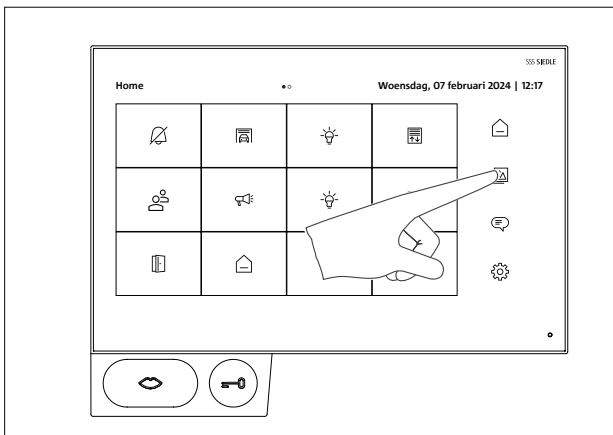
Om de deur te openen, vanwaar het laatst werd gebeld:

- Drukt u op de deuropenertoets. De deur wordt gedurende 3 seconden geopend.



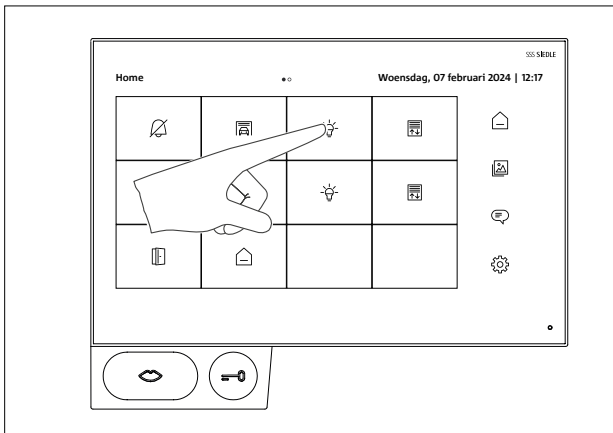
Menu oproepen

Typt u op het gewenste symbool.



Funcities oproepen

Typt u op de gewenste tegel.



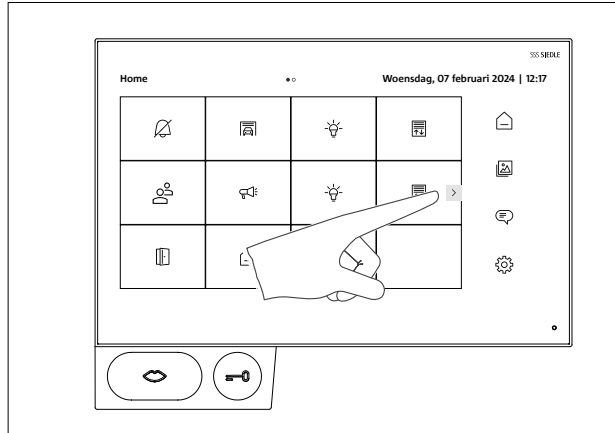
Touchscreen – Bediening

Pagina's wisselen

Voor de navigatie door de beeldschermweergave bevinden zich aan de randen van het beeldscherm twee schakelvlakken: een met een pijl naar links en een met een pijl naar rechts.

1 Om naar de volgende pagina te wisselen, drukt u het schakelvlak met de pijl naar rechts aan de rechter rand van het beeldscherm.

2 Om naar de vorige pagina te wisselen, drukt u het schakelvlak met de pijl naar links aan de linker rand van het beeldscherm.



Het aantal beschikbare pagina's wordt door een punt per pagina aangegeven. De punten bevinden zich in het midden van het bovenste bereik van het touchscreen. De punt voor de actuele pagina heeft een andere kleur dan de anderen.

Toetsen

Spreektoets

Oproep aannemen	Drukt u de spreektoets, om het gesprek aan te nemen.
Statusweergaven	Optische oproepsignalering Bij een inkomende oproep knippert het mondsymbool op de spreektoets geel. Tijdens een actief gesprek licht de spreektoets permanent geel op.
Mute-schakeling / Oproepuitschakeling	Bij mute-schakeling licht het mondsymbool op de spreektoets permanent rood op.
Gesprek beëindigen	Tijdens een actief gesprek brandt de spreektoets. Drukt u de spreektoets, om het gesprek te beëindigen.

Deuropener-toets

Drukt u op de deuropenertoets.
De deuropener wordt gedurende 3 seconden uitgevoerd.
Met de deuropenertoets kunt u ook zonder deuroproep altijd de deuropener van de deur openen, vanwaar het laatst werd gebeld. (Echter alleen, indien deze functie met de bus-programmeersoftware (BPS) werd geactiveerd en de laatste oproep een deuroproep was.)

Instellingen

Ingebruikname

- Op ieder apparaat dient dringend de basisconfiguratie te worden doorgevoerd!
- Installatie en ingebruikname zijn in het systeemhandboek beschreven. De actuele uitgave vind u in het downloadbereik onder www.siedle.com.
- Functies op het oppervlak van de Siedle Axiom In-Home kunnen individueel benoemd worden. De programmering geschiedt via de Bus-Programmeersoftware (actuele versie) en wordt via de SD kaart op de A 150-10 overgedragen.

Eerste ingebruikname

Voorwaarde:

Het apparaat dient zich in de afleveringstoestand te bevinden, dus dient nieuw of na een fabrieksreset te zijn, en met de In-Home-Bus evenals met een spanningsvoorzorging te zijn verbonden.

Taal instellen

Bij de eerste start van een Bus programmeersoftware (BPS) verschijnt allereerst het menu voor de taalinstelling.

- Kiest u in het menu onder Instellingen > Taal de taal van uw voorkeur uit.

De taalweergave van de display past zich direct aan.

Het beeldscherm blijft deze weergave tonen, totdat een ander menu-punt wordt uitgekozen of de display time-out is bereikt.

Audio	Beltonen	
	Volume	
Display	Helderheid	
	Rusttoestand	
	Reinigen	
Datum/tijd	Datum	Tijd
Beeldgeheugen	Activering	
	Vertraging	
Taal		
Favorieten deuroproep		
Systeem	Prog.-modus	
	Bus configuratie	
	SD-kaart	
	Firmware Update	
	Licenties	
	Informatie	
	Terugzetten	

Instellingen Audio

Beltonen toewijzen

- 1 Drukt u op Instellingen > Audio > Beltonen.
- 2 Kiest u de oproep, waaraan u een beltoon wilt toewijzen.
- 3 Kiest u de beltoon uit.

Volume beltoon

- 1 Drukt u op Instellingen > Audio > Volume > Beltoon.
- 2 Schuift u de getoonde regelaar naar het gewenste volume.

Volume gesprek

- 1 Drukt u op Instellingen > Audio > Volume > Gesprek.
- 2 Verschuift u de getoonde regelaar naar het gewenste volume.

Volume microfoon

- 1 Drukt u op Instellingen > Audio > Volume > Microfoon.
- 2 Verschuift u de getoonde regelaar naar het gewenste volume.

Instellingen display

Helderheid display

- 1 Drukt u op Instellingen > Display > Helderheid.
- 2 Schuift u de getoonde regelaar naar de gewenste helderheid.

Ruststand display

Met deze instellingen kunt u vastleggen, wanneer de Display van de actieve modus naar de stroombesparende ruststand over gaat.

- 1 Drukt u op Instellingen > Display > Ruststand.
- 2 Kiest u een tijdsbestek van nooit tot maximaal 5 minuten.

Display reinigen

Met deze instelling kunt u de Touch functie van de Display gedurende 10 seconden deactiveren, om de Display te reinigen, zonder daarbij per ongeluk instellingen of functies te wijzen.

- 1 Drukt u op Instellingen > Display > Reinigen.
- 2 Drukt u op > Starten.

Datum/tijd

Datum instellen

- 1 Drukt u op Instellingen > Datum/ Tijd.
- 2 Kiest u de actuele datum via het keuzemenu.
- 3 Kiest u het gewenste datumformaat.
- 4 Drukt u aansluitend op > Opslaan.

Tijd instellen

- 1 Drukt u op Instellingen > Datum/ Tijd.
- 2 Kiest u de tijd via het keuzemenu.
- 3 Kiest u het gewenste tijdsformaat.
- 4 Drukt u aansluitend op > Opslaan.

Zomer-/wintertijd

- 1 Drukt u op Instellingen > Datum/ Tijd.
- 2 Zet u een vinkje, wanneer u wilt, dat de tijd automatisch op winter- of zomertijd wordt ingesteld.
- 3 Drukt u aansluitend op > Opslaan.

Instellingen

Instellingen beeldgeheugen

In de afleveringstoestand is de beeldgeheugenfunctie van het apparaat gedeactiveerd.

U kunt deze functie in de bus-programmeersoftware (BPS) activeren.

Opgeslagen afbeeldingen worden na 30 dagen automatisch gewist.

Afbeeldingen worden in het interne geheugen opgeslagen. Er kunnen maximaal 127 afbeeldingen worden opgeslagen.

Beeldgeheugen activeren

1 Drukt u op Instellingen > Beeldgeheugen > Activatie.

2 Drukt u op > Aan.

Beeldgeheugen deactiveren

1 Drukt u op Instellingen > Beeldgeheugen > Activatie.

2 Drukt u op > Uit.

Opnamevertraging

Via het menupunt Instellingen > Beeldgeheugen > Vertraging kunt u vastleggen, hoeveel seconden na een inkomen oproepsignaal voorbij dienen te gaan, totdat een automatische opname in het beeldgeheugen start. De standaard instelling is 0 seconden, wat betekent, dat de opname direct na ontvangst van het oproepsignaal begint.

1 Drukt u op Instellingen > Beeldgeheugen > Vertraging.

2 Kiest u de gewenste opnamevertraging in seconden.

Taal

Bij de eerste ingebruikname wordt u eerst het menu voor de taal instelling gepresenteerd. Daardoor kunt u de taal van de display-teksten direct vastleggen. Vanzelfsprekend kunt u de taal ook later nog op ieder moment wijzigen.

1 Drukt u op Instellingen > Taal.

2 Kiest u de gewenste taal.

Favorieten deuroproep

Tijdens een actieve deuroproep ziet u standaard twee functietoetsen op de display. U heeft echter de mogelijkheid, om tot drie additionele toetsen toe te voegen. Let u daarbij op, dat alleen reeds geconfigureerde schakelfuncties als toetsen of favorieten kunnen worden toegevoegd.

1 Drukt u op Instellingen >

Favorieten deuroproep.

2 Zet u een vinkje achter de gewenste functies.

Instellingen systeem

Prog.-modus

Het apparaat kan via de programmeermode met een deurstation worden gekoppeld. Zodra de programmeermode actief is, kan het apparaat via een beltoets worden toegewezen.

Activeert u daarvoor eerst de programmeermode op de Bus-netvoeding evenals op de Bus-deurluidspreker. Leest u hiervoor de instructies in het systeemhandboek.

Activeert u de programmeermode op het apparaat via de instellingen:

- 1 Drukt u op > Instellingen > Systeem > Prog.-mode.
- 2 Drukt u op > Starten.

Bus configuratie

Met deze procedure worden de instellingen, die u in de Siedle Bus-programmeersoftware (BPS) heeft aangemaakt, geïnstalleerd. Vereiste daarvoor is dat een installatiebestand op de geplaatste SD kaart aanwezig is.

- 1 Drukt u op > Instellingen > Systeem > -Bus-configuratie.
- 2 Drukt u op > Starten.

SD-kaart

Om de programmering van de Bus-programmeersoftware (BPS) op het apparaat over te dragen, wordt een SD kaart benodigd. SD kaarten in het SDXC formaat worden niet ondersteund.

Via het menupunt > SD kaart kunnen de eigenschappen van de geplaatste SD kaart worden opgeroepen.

Firmware update

Vereiste voor de volgende procedure is een op de SD kaart aanwezig installatiebestand. Deze procedure installeert de actuele firmware vanaf de SD kaart. Aansluitend wordt het apparaat opnieuw opgestart.

- 1 Tikt u op Instellingen > Systeem > Firmware update.
- 2 Drukt u op > Starten.

Fabrieksinstellingen

Hier kunt u uw apparaat terugzetten naar de fabrieksinstellingen.

- 1 Tikt u op > Instellingen > Systeem > Terugzetten > Starten.
- 2 De bevestigingsmelding verschijnt: 'Wilt u het paneel terugzetten naar de fabrieksinstellingen?'
- 3 Bevestigt u uw keuze door te tikken op > Starten om verder te gaan, of op > Afbreken, om de procedure af te breken.
- 4 Na uw bevestiging worden de fabrieksinstellingen hersteld, en het apparaat wordt opnieuw gestart.

Symbooloverzicht

 Home	 Garagedeur gesloten	 Pijl omlaag
 Beeldgeheugen	 Tuinpoort	 Pijl onder
 Meldingen	 Groepsoproep	 Postmelder
 Instellingen	 Verwarming	 Beltoon uit
 Waarschuwing / Aanwijzingen	 Informatie	 Beltoon aan
 Alarm	 Binnenapparaat	 Oproepdoorschakeling
 Uit	 Jaloezie	 Toestellen
 Automatische oproepaan- name	 Kalender	 Telefoon
 Bewegingsmelder	 Camera aan/uit	 Temperatuur
 Bureautelefoon	 Klimaatregeling	 Wisselen (aan)
 Conciërge	 Koeling	 Wisselen (uit)
 Dubbele pijl links	 Licht	 Deur
 Dubbele pijl boven	 Beluchting	 Deurcontactmelder
 Dubbele pijl rechts	 Markies, Schaduw	 Deurautomatiek
 Dubbele pijl onder	 Microfoon uit	 Deuropener
 Melding	 Microfoon aan	 Deuroproepovername
 Melding naar groep	 Pijl hoog	 Video aan
 Aan	 Pijl links	 Video uit
 Raamcontactmelder	 Pijl boven	 Watersensor
 Garagedeur	 Pijl rechts	 Tijd

Aanwijzingen

Dit symbooloverzicht dient uitsluitend ter oriëntatie en is niet volledig. Symbolen worden individueel

tijdens de programmering in de Bus-programmeersoftware (BPS) voor de betreffende functie gekozen en benoemd. Daarbij biedt de BPS voor

enkele functies verschillende symboolvarianten aan.

Algemene informatie

Verwijdering

Alle elektro- en electronica-apparaten dienen gescheiden van het algemene huisvuil op de daarvoor voorschreven wijze te worden verwijderd.

Juiste verwijdering en gescheiden inzameling van oude apparaten dienen ter voorkoming van potentiële milieu- en gezondheidschade. Zij zijn een vereiste voor de recycling van gebruikte elektro- en electronica-apparaten.

Wanneer dit symbool van een doorgestreepte afvalcontainer op een product is aangebracht, dan is dit product onderhevig aan de Europese richtlijn 2012/19/EU.

Aanwijzingen

Let bij de verwijdering van uw oude apparaten en accu's op de plaatselijk geldende afvalverwijderingsbepalingen, die u bij uw gemeente, uw vuilinzameldienst of de vakhandelaar, bij wie u het product heeft aangeschaft, kunt opvragen.



SSS SIEDLE

S. Siedle & Söhne
Telefon- und Telegrafengeräte OHG

Postfach 1155
78113 Furtwangen
Bregstraße 1
78120 Furtwangen

Telefon +49 7723 63-0
Telefax +49 7723 63-300
www.siedle.de
info@siedle.de

© 2024/04.24
Printed in Germany
Best. Nr. 210012759-00 NL