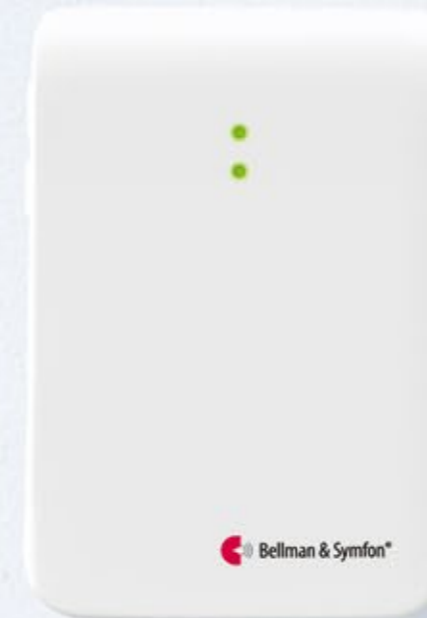


Visit installationsguide





Allt du behöver veta om Visit.



Sändare

Dörsändare	5
Tryckknappssändare	13
Telefonsändare	17
Babyvakt	25
Brandvarnare	29
Kolmonoxidvarnare	39

Mottagare

Blixtmottagare	43
Portabel mottagare	47
Pager	51
Armbandsmottagare	55
Väckarklocka	59

Tillbehör

Magnetisk monteringsatts	34
Pagerladdare	63
Mobilsensor	65
Sängvibrator	67
Väggfäste för blixtmottagare	68
Magnetbrytare	69
Trampmatta	69
Extern mikrofon	70
Extern triggerkabel	70

Systemöversikt

Pålitligt och flexibelt

Visitsystemet är mycket flexibelt och kan enkelt anpassas för brukarens hemmiljö och livsstil.

Visit erbjuder tillförlitlig och robust dörr- och telefondektering, babyövervakning samt brandskydd med hög säkerhet.



1 Dörrsändare
Detekterar dörrklockan



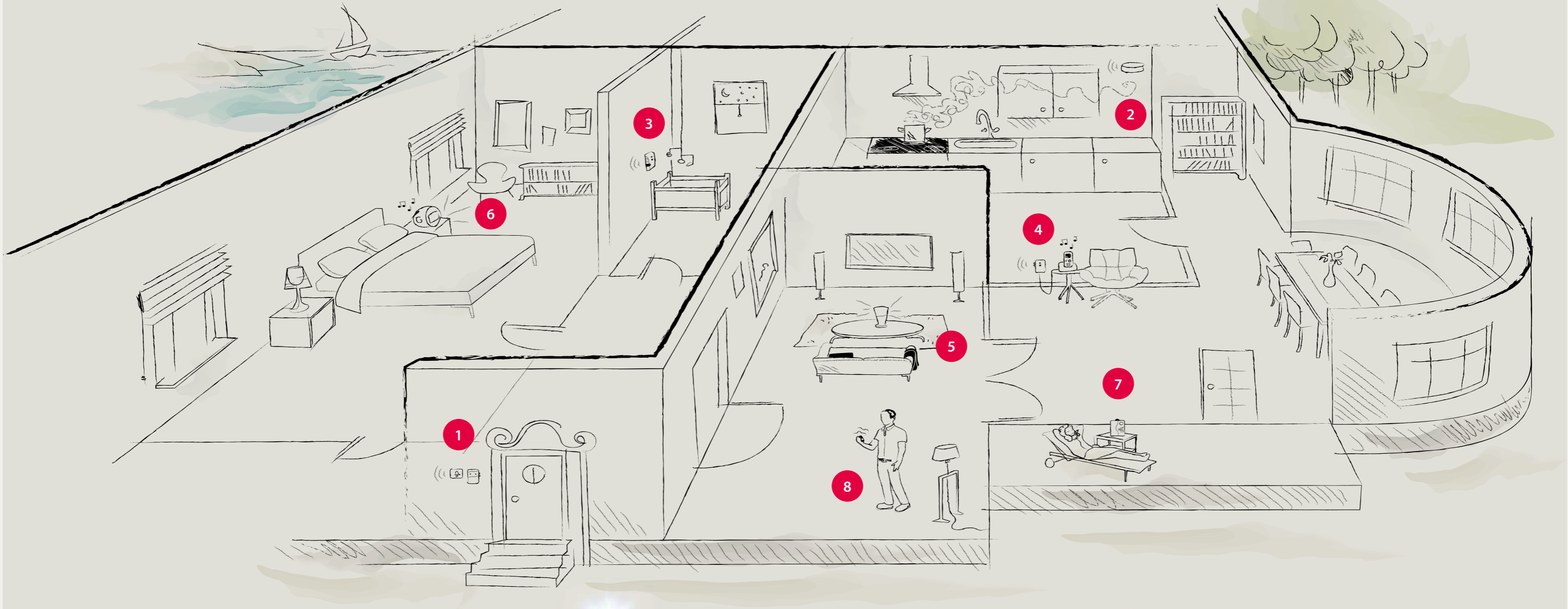
2 Brandvarnare
Upptäcker rök och eld



3 Babyvakt
Vakar över barnen



4 Telefonsändare
Detekterar telefonen och surfplattan



5 Blixtmottagare
Blixtrar med klart ljus



6 Väckarklocka
Använder ljud, ljus & vibrationer



7 Portabel mottagare
Avger en kraftfull ljudsignal



8 Pager
Använder milda vibrationer



QR CODE

Enkel tillgång till supportmaterial

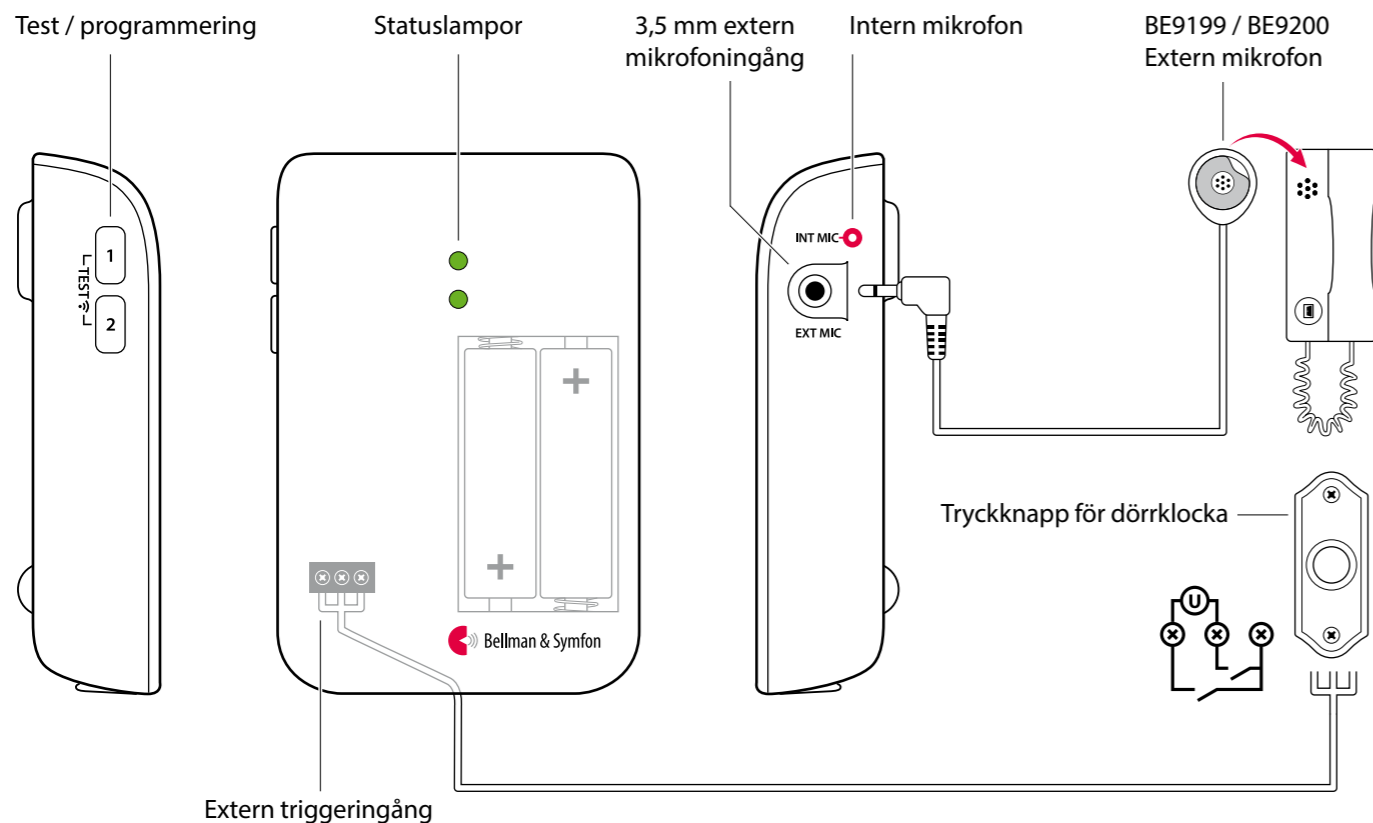
Använd produktens QR-kod i din telefon eller surfplatta för att komma direkt till produktinformation och installationsfilmer på vår webbplats.

Visit dörrsändare



BE1411

Knappar och anslutningar



Teknisk information

I förpackningen

- BE1411 Visit dörrsändare
- 2 x 1,5 V AA alkaliska batterier
- Kardborreband för montering
- Skruv och plugg

Ström och batteri

- Batterityp
2 x 1,5 V AA litium eller alkaliska batterier
- Strömförbrukning
Aktiv < 70 mA
Viloläge < 15 µA
- Driftstid
Alkaliska batterier ~ 5 år
Litiumbatterier ~ 10 år

Storlek och vikt

- Höjd: 100 mm
- Bredd: 65 mm
- Djup: 27 mm
- Vikt: 120 g, inkl. batterier

Aktivering

- Via mikrofonen och testknapparna
- Via den elektromagnetiska detektorn
- Via en extern mikrofon (tillbehör)
- Via en befintlig dörrklocka ansluten till den externa triggeringången

Ingångar

- 3,5 mm extern mikrofoningång
- Extern triggeringång (plint)

Omgivning

- Endast för inomhusbruk
Arbetstemperatur
0° till 35° C
- Relativ luftfuktighet
15% till 90%, icke-kondenserande

Frekvens och räckvidd

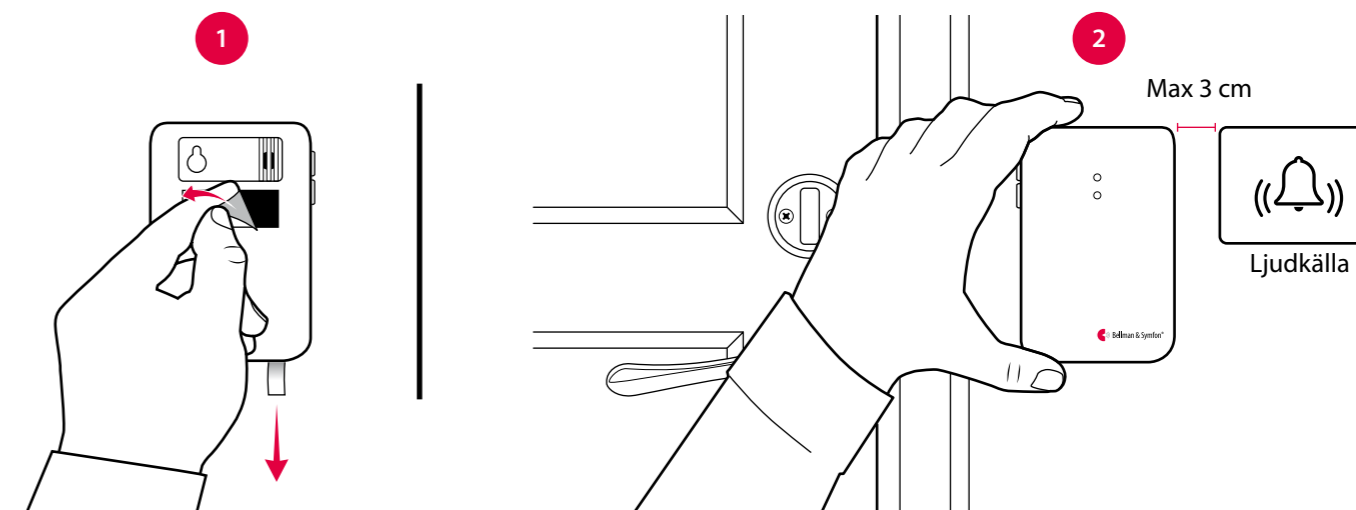
- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
50 - 250 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Tillbehör

- Dörrsändaren kan kompletteras med:
- BE9199 Extern mikrofon 2,5 m
 - BE9200 Extern mikrofon 0,75 m

Installation – endast en ljudkälla

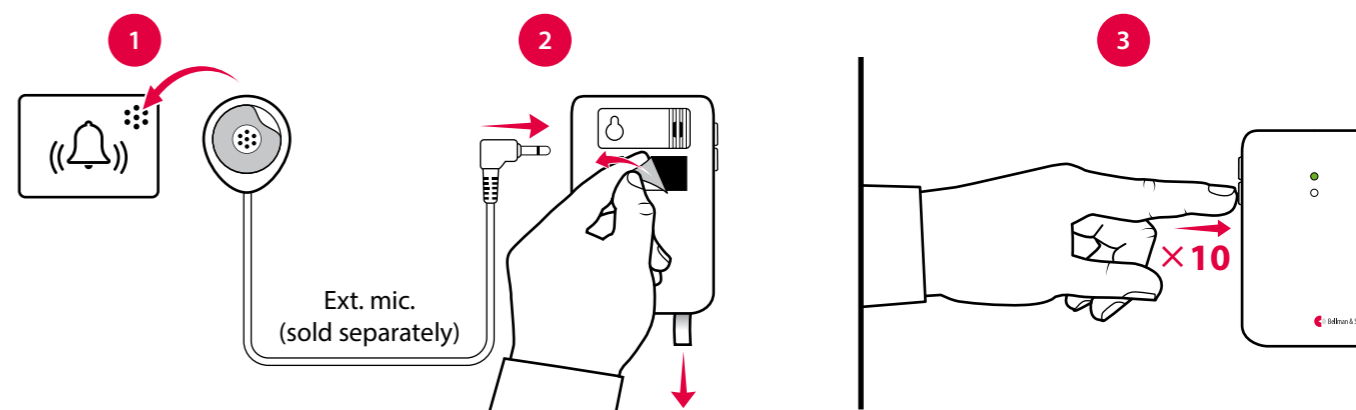
- Dra bort batterifliken för att starta sändaren. Rengör väggen med medföljande våtservett och ta bort skyddsfilm från kardborrebandet.
- Klistra upp dörrsändaren t.v. om dörrklockans ljudkälla så nära som möjligt. Du kan istället använda medföljande skruv och plugg.



Alternativ installation – endast en ljudkälla

Använd en extern mikrofon (tillbehör)

- Anslut den externa mikrofonen (säljs separat) till dörrsändaren. Ta bort skyddsfilm på mikrofonen och fäst den över porttelefonens högtalare.
- Dra bort batterifliken för att starta dörrsändaren. Ta bort skyddsfilm från kardborrebandet och montera sändaren på väggen.
- Inom 2 min, tryck 10 ggr på den nedre knappen för att inaktivera den interna mikrofonen. Lysdioderna blinkar 3 ggr i rött.
Notera: Om du överstiger 2 minuter, behöver du starta om dörrsändaren genom att ta ur och montera batterierna igen.



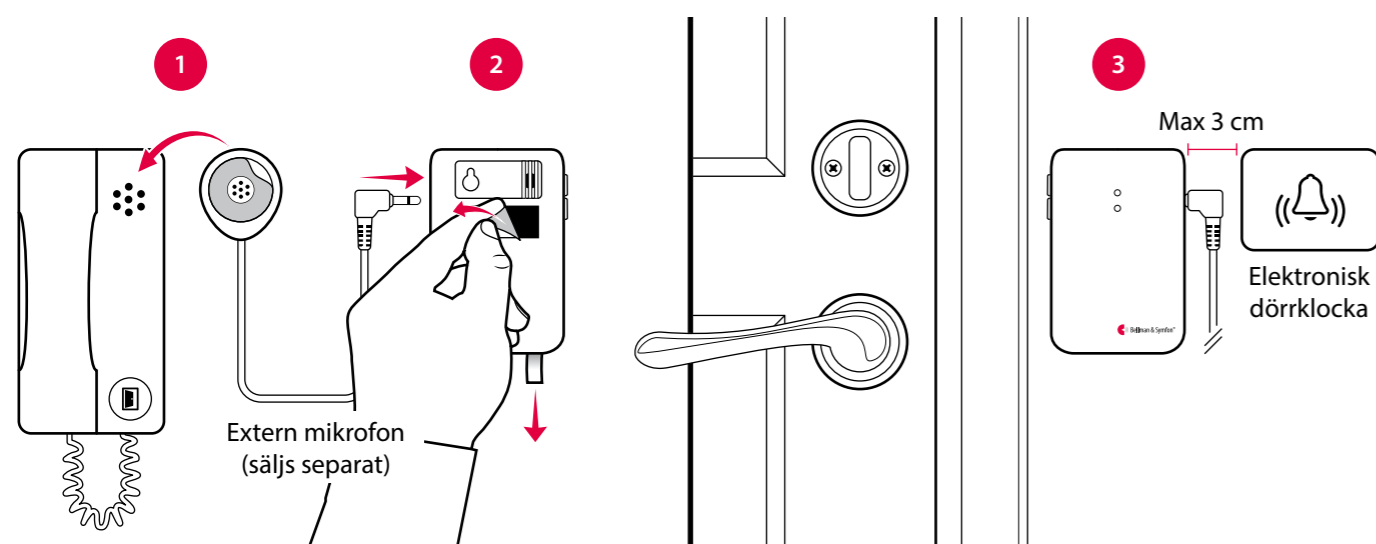
Återaktivera den interna mikrofonen

Starta om dörrsändaren genom att ta ur och montera batterierna igen. Inom 2 minuter, tryck 10 gånger på den nedre knappen för att återaktivera den interna mikrofonen. Lysdioderna blinkar 3 gånger i grönt för att visa att mikrofonen är på.

Visit dörrsändare

Installation – porttelefon och elektrisk dörrklocka

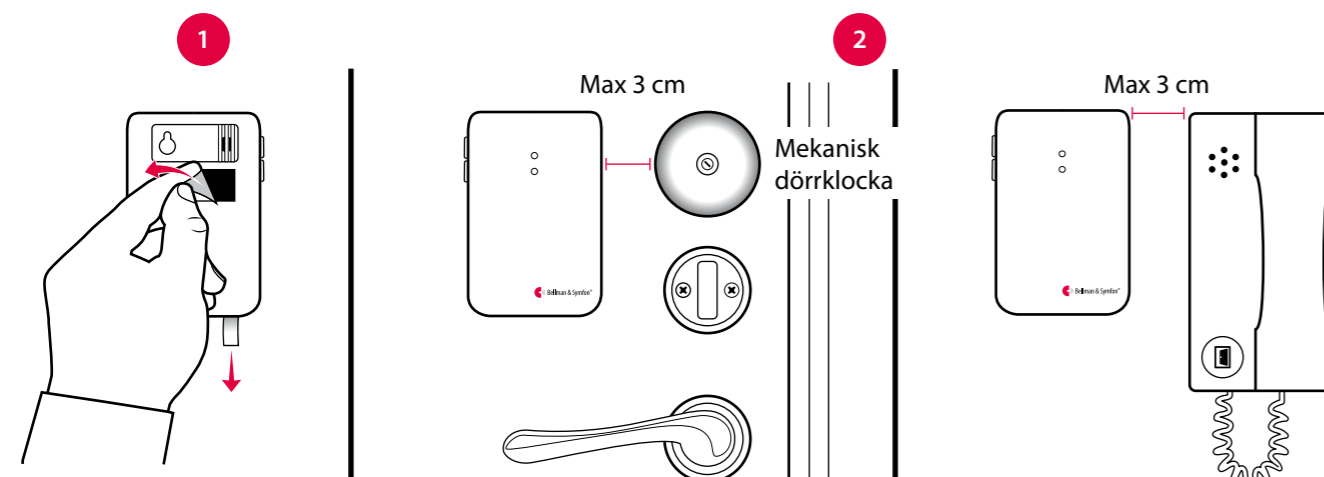
- 1 Anslut den externa mikrofonen (säljs separat) i dörrsändaren.
Ta bort skyddsfilmen från mikrofonen och fäst den på porttelefonens högtalare.
- 2 Dra bort batterifliken för att starta sändaren.
Rengör väggen med våtservett och ta bort skyddsfilmen från kardborrebandet.
- 3 Klistra upp dörrsändaren t.v. om dörrklockans ljudkälla så nära som möjligt.
Notera: Avståndet mellan porttelefon och dörrklocka måste vara minst 25 cm för att undvika ljudstörningar.



Installation – porttelefon och mekanisk dörrklocka

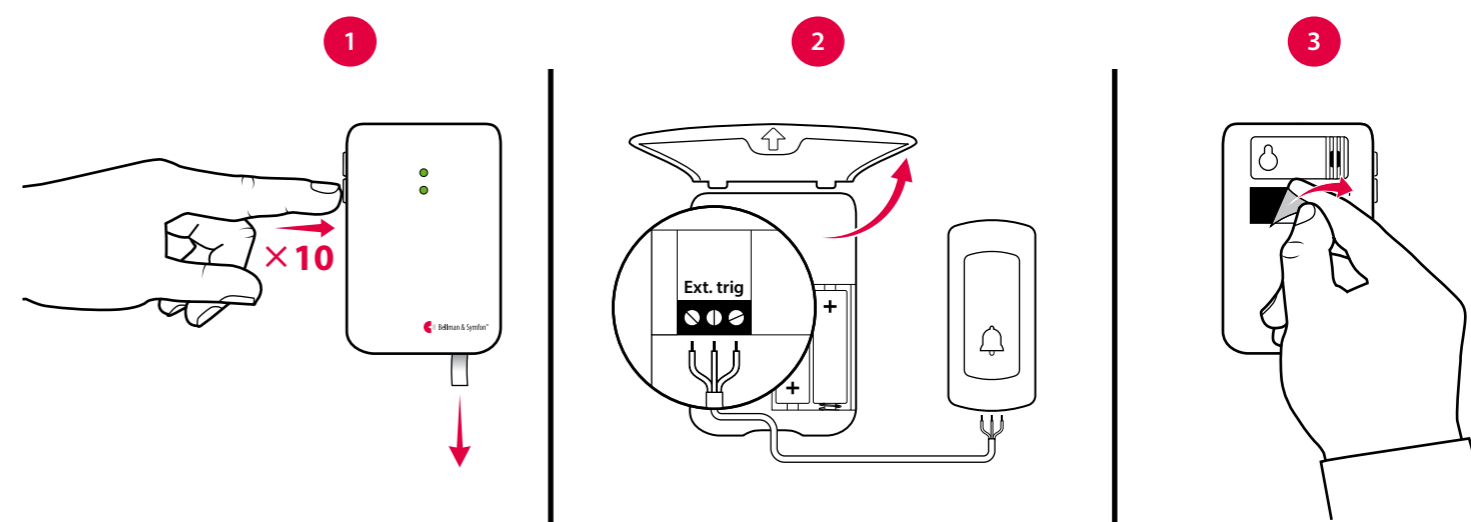
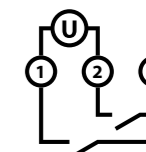
Om du har en mekanisk dörrklocka och porttelefon kan du behöva två dörrsändare, dvs en för respektive ljudkälla. Så här monterar du dem.

- 1 Dra bort batterifliken för att starta respektive dörrsändare.
Rengör väggytan med medföljande våtservett och ta bort skyddsfilmen från kardborrebandet.
- 2 Klistra upp den ena dörrsändaren t.v. om dörrklockan och den andra t.v. om porttelefonens högtalare, så nära ljudkällorna som möjligt.



Installation – trådbunden dörrklocka

- 1 Dra bort batterifliken för att starta dörrsändaren.
Inom 2 min, tryck 10 ggr på den nedre knappen för att inaktivera den interna mikrofonen. Lysdioderna blinkar 3 ggr i rött.
- 2 Öppna locket på sändaren för att komma åt skruvplinten. Det finns tre anslutningsmöjligheter:
 - Använd anslutningspunkt 1 och 2 för att koppla in en **aktiv** brytare, som t.ex ett strömrelä.
 - Använd 2 och 3 för att koppla in en **passiv** mekanisk brytare, som t.ex en dörrklockas tryckknapp.**Notera:** Strömmen måste vara 2 – 30 VDC, polaritetsoberoende eller 2 – 24 VAC 5 – 150 Hz.
- 3 Snäpp fast luckan igen, rengör väggen med en våtservett, ta bort skyddsfilmen från kardborrebandet och fäst dörrsändaren på väggen.



Använda elektromagnetisk avkänning

Sändaren kan ställas in så att den känner av elektromagnetiska fält från elektriska dörrklockor. Så här gör du:

- **Aktivera elektromagnetisk avkänning:** Flytta signalomkopplare nr 4 uppåt (På).
- **Inaktivera elektromagnetisk avkänning:** Flytta signalomkopplare nr 4 nedåt (Av).



Visit dörrsändare

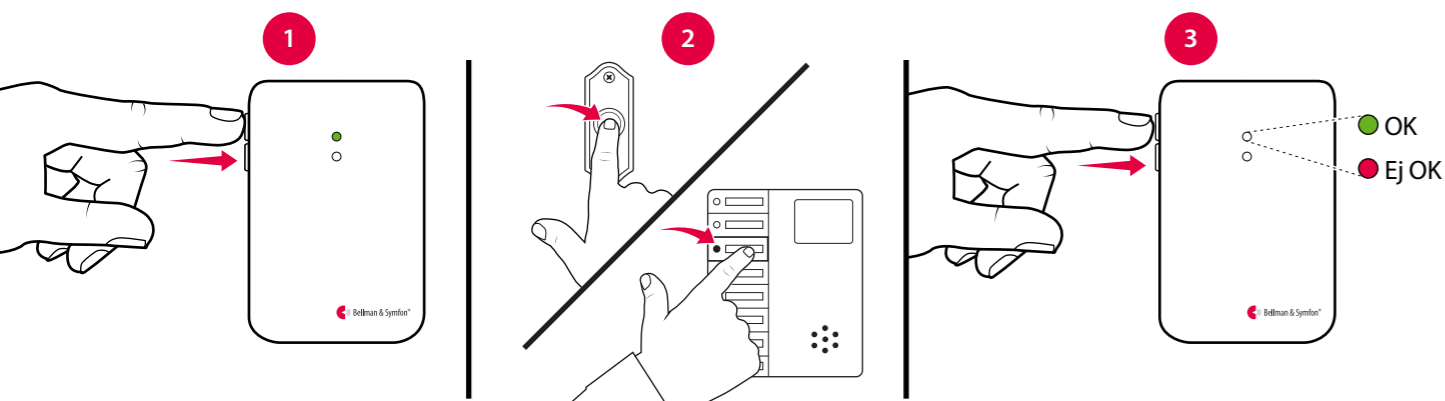


BE1411

Optimera identifiering av dörrklockan

Nästa steg är att lära sändaren känna igen dörrklockan.

- Håll in knapp 1 ända tills den översta lysdioden börjar blinka. Släpp knappen för att börja spela in.
 - Dörrklocka med summerljud:** Håll in knappen på dörrklockan i minst 8 sekunder.
Dörrklocka med klockljud: Tryck på dörrklockan minst 8 gånger.
 - Tryck på knapp 1 på sändaren för att avsluta inspelningen. Om lysdioden lyser med rött sken måste steg 1 och 2 upprepas. Använd samma metod för att spela in ljudet från porttelefonen/extern mikrofon med knapp 2.
- Notera:** För att ta bort alla inspelade ljud, tryck och håll nere sändarens testknappar i 5 sekunder. Inställningar för radionyckel och signalmönster påverkas inte.

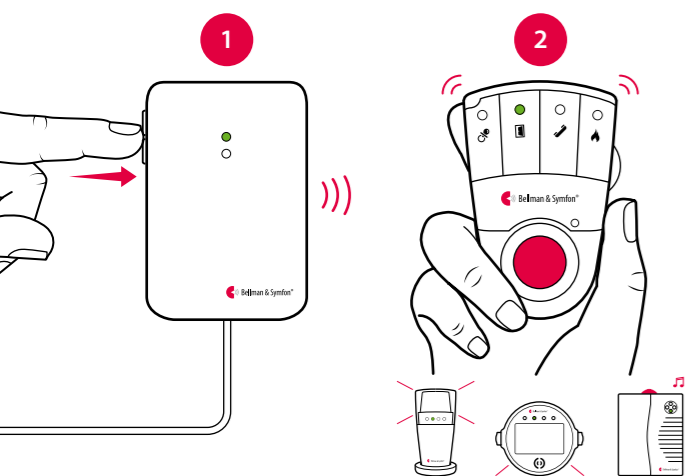


Testa anslutningen

Med testknapparna

- Tryck samtidigt på dörrsändarens testknappar. Sändarens statuslampa tänds i grönt för att visa att den skickar en radiosignal.
- Den gröna Visittlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

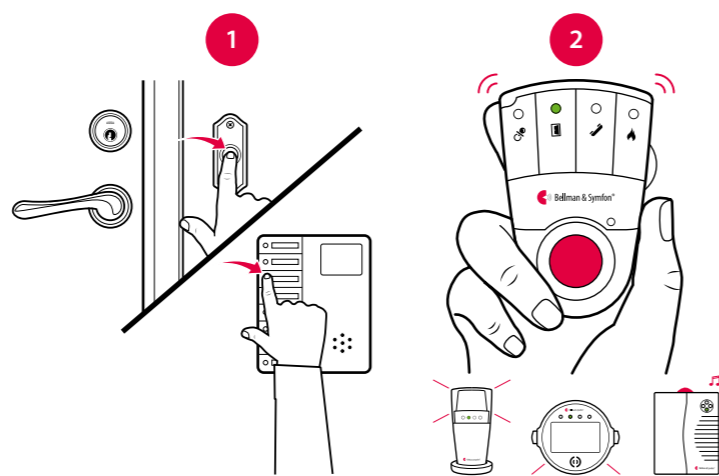
Notera: Om signalmönstret har ändrats kommer mottagaren att reagera enligt tabellen på nästa uppslag.



Med dörrklocka eller porttelefon

- Tryck på dörrklockan eller porttelefonen. Sändarens statuslampa tänds i grönt för att visa att den aktiveras av ljudet och skickar en radiosignal.
- Den gröna Visittlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

Notera: Om signalmönstret har ändrats kommer mottagaren att reagera enligt tabellen på nästa uppslag.



Förinställt signalmönster

När dörrsändaren aktiveras händer följande:

- Statuslampan tänds i grönt för att visa att sändaren skickar en radiosignal till mottagaren.
- Den gröna Visittlampan på mottagaren tänds och den börjar ljuda, blixtra eller vibrera i ett specifikt mönster, s.k. signalmönster. Sändaren och de anslutna tillbehören styr signalmönstret och förinställningen är:

Sändare

Signalmönster, mottagare

Källa	Statuslampa	Visittlampan	Ljud	Vibration	Blixt
Intern mikrofon	Grön, övre	Fast grönt ljus	1× dörrklocka, mörk	Långsam ■□□□	Ja
Extern mikrofon	Grön, nedre	Blinkar grönt	2× dörrklocka, ljus	Långsam ■□□□	Ja
Ansluten dörrklocka	Grön, övre	3× blinkar grönt	1× dörrklocka, ljus	Långsam ■□□□	Ja

Byta signalmönster

Att byta signalmönster är enkelt. Öppna locket på sändaren och flytta signalomkopplarna enligt tabellen nedan:



Sändare

Signalmönster, mottagare

Inställning	Källa	Visittlampan	Ljud	Vibration	Blixt
1 2 3 4	Int. mik. / inlärd signal 1 / test Ext. mik. / inlärd signal 2 Ansluten dörrklocka	Fast grönt ljus Blinkar grönt 3× blinkar grönt	1× dörrklocka, mörk 2× dörrklocka, ljus 1× dörrklocka, ljus	Långsam ■□□□ Långsam ■□□□ Långsam ■□□□	Ja Ja Ja
1 2 3 4	Int. mik. / inlärd signal 1 / test Ext. mik. / inlärd signal 2 Ansluten dörrklocka	2× blinkar grönt 3× blinkar grönt Blinkar grönt	2× dörrklocka, mörk 1× dörrklocka, ljus 2× dörrklocka, ljus	Långsam ■□□□ Långsam ■□□□ Långsam ■□□□	Ja Ja Ja
1 2 3 4	Int. mik. / inlärd signal 1 / test Ext. mik. / inlärd signal 2 Ansluten dörrklocka	3× blinkar grönt 2× blinkar grönt 3× blinkar orange	1× dörrklocka, ljus 2× dörrklocka, mörk Babymelodi	Långsam ■□□□ Långsam ■□□□ Snabb ■□□□□□	Ja Ja Ja
1 2 3 4	Int. mik. / inlärd signal 1 / test Ext. mik. / inlärd signal 2 Ansluten dörrklocka	Blinkar grönt Fast grönt ljus Blinkar orange	2× dörrklocka, ljus 1× dörrklocka, mörk Babymelodi	Långsam ■□□□ Långsam ■□□□ Snabb ■□□□□□	Ja Ja Ja
1 2 3 4	Int. mik. / inlärd signal 1 / test Ext. mik. / inlärd signal 2 Ansluten dörrklocka	Fast grönt ljus 3× blinkar grönt 2× blinkar grönt	1× dörrklocka, mörk 1× dörrklocka, ljus 2× dörrklocka, mörk	Långsam ■□□□ Långsam ■□□□ Långsam ■□□□	Ja Ja Ja
1 2 3 4	Int. mik. / inlärd signal 1 / test Ext. mik. / inlärd signal 2 Ansluten dörrklocka	Fast grönt ljus Blinkar grönt Blinkar gult	1× dörrklocka, mörk 2× dörrklocka, ljus 2× ringsignal, ljus	Långsam ■□□□ Långsam ■□□□ Mellan ■□□□	Ja Ja Ja
1 2 3 4	Int. mik. / inlärd signal 1 / test Ext. mik. / inlärd signal 2 Ansluten dörrklocka	3× blinkar grönt Fast grönt ljus Rött + orange ljus	1× dörrklocka, ljus 1× dörrklocka, mörk Utryckningslarm	Långsam ■□□□ Långsam ■□□□ Lång ■□□□	Ja Ja Ja
1 2 3 4	Int. mik. / inlärd signal 1 / test Ext. mik. / inlärd signal 2 Ansluten dörrklocka	Blinkar grönt 2× blinkar grönt Blinkar rött	2× dörrklocka, ljus 2× dörrklocka, mörk Brandlarm	Långsam ■□□□ Långsam ■□□□ Lång ■□□□	Ja Ja Ja

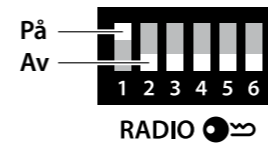
Visit dörrsändare

Byta radionyckel

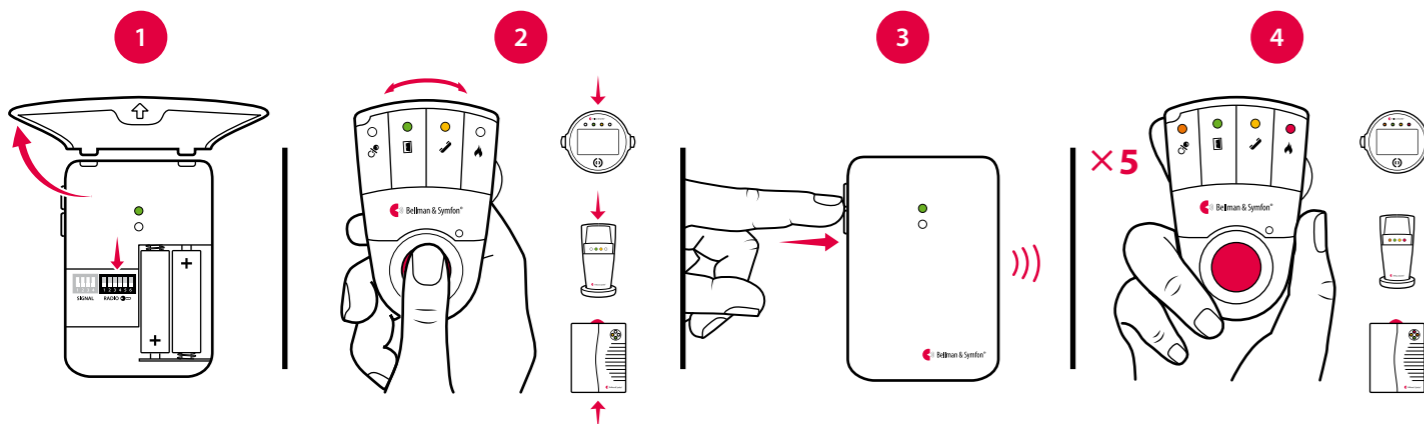
Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplarna sitter under sändarens lock.

Så här byter du radionyckel:

- 1 Öppna locket på sändaren och flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel. Alla radioomkopplare är från början positionerade nedåt (av).
- 2 Tryck och håll nere test / funktionsknappen på mottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 3 Tryck på sändarens testknappar inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- 4 Visitlamporna på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.



Notera: Alla Visitenheter måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.

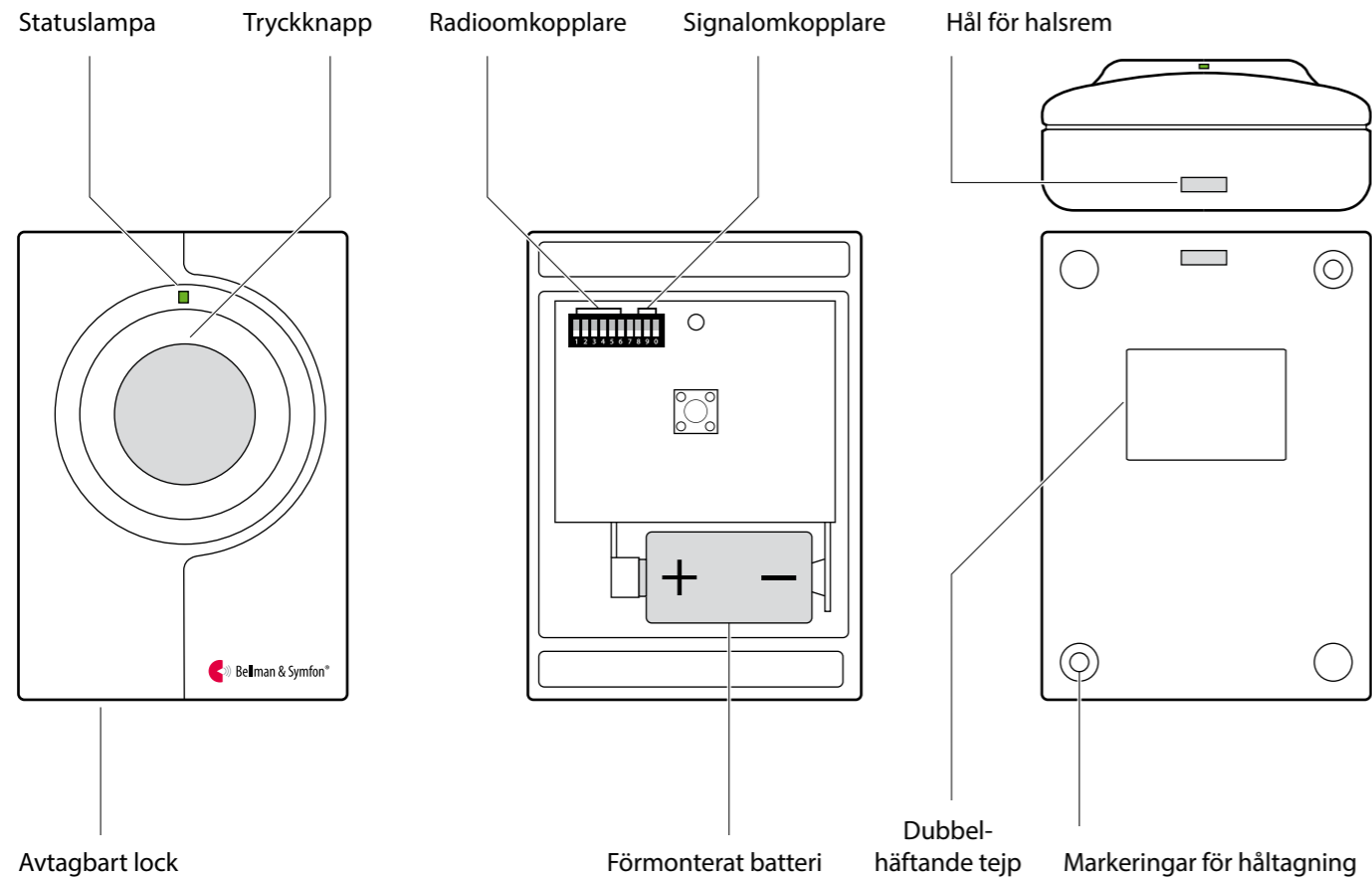


Felsökning

Om	Gör så här
Statuslampan blinkar orange en gång i minuten	<ul style="list-style-type: none"> Byt batterier. Använd enbart 1.5 V AA (LR6) litium eller alkaliska batterier.
Statuslampan blinkar orange en gång i sekunden	<ul style="list-style-type: none"> Det finns andra ljudkällor som stör dörrsändaren. Stäng av dem eller sänk ljudet. Koppla ur den externa mikrofonen för att säkerställa att den inte är trasig.
Statuslampan tänds när jag ringer på dörrklockan eller porttelefonen men mottagaren aktiveras inte	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera sändarens och mottagarens batterier och anslutningar. Flytta mottagaren närmare sändaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. Kontrollera att dörrsändaren och mottagaren har samma radionyckel, se Byta radionyckel.
Statuslampan tänds inte när jag ringer på dörrklockan eller porttelefonen	<ul style="list-style-type: none"> Ring på dörrklockan samtidigt som du flyttar dörrsändaren närmare / längre bort från ljudkällan. Rekommenderat avstånd är mindre än 3 cm. Lär dörrsändaren ljudet från din dörrklocka, se Programmera sändaren. Om signalen varierar mycket i styrka och ton, byt till elektromagnetisk avkänning. Om dörrsändaren fortfarande inte aktiveras, tryck och håll nere testknapparna i 5 sekunder för att ta bort de inspelade ljuden, se Radera inspelade ljud.
Mottagaren aktiveras utan anledning	<ul style="list-style-type: none"> Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel.

Visit tryckknappssändare

Knappar och anslutningar



Teknisk information

I förpackningen

- BE1420 Visit tryckknappssändare med förmonterat alkaliskt batteri
- Halsrem med säkerhetslås
- Tejp, skruv och plugg

Ström och batteri

- Batterityp
1×6 V PX28A alkaliskt eller
1×6 V PX28L litiumbatteri
- Strömförbrukning
Aktiv < 35 mA
Viloläge < 0,05 µA
- Drifttid
Alkaliskt batteri ~ 2 år
Litiumbatteri ~ 5 år

Storlek och vikt

- Höjd: 66 mm
- Bredd: 48 mm
- Djup: 23 mm
- Vikt: 50 g, inkl. batteri

Aktivering

- Via tryckknappen på framsidan

Skötsel och rengöring

- Underhållsfri
Rengör med en torr trasa
- Använd inte fönsterputs, rengöringsmedel, tryckluft, aerosolsprayer, lösningsmedel, ammoniak eller slipmedel

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
50 - 250 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Omgivning

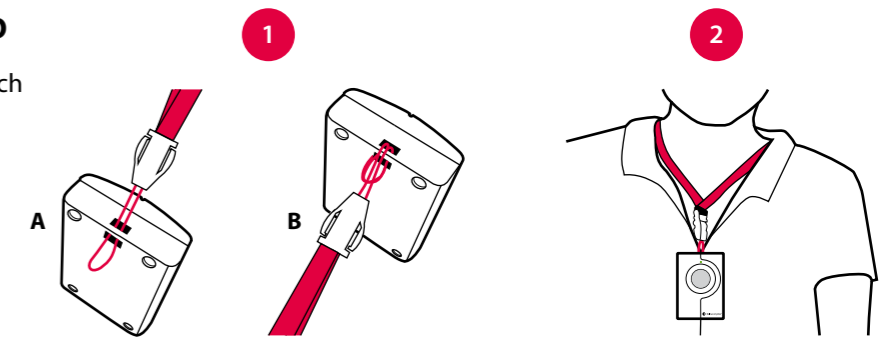
- För inomhus- och utomhusbruk i skyddat läge. Ej vattentät.
- Arbetstemperatur
-30° till 40° C
- Relativ luftfuktighet
15% till 90%, icke-kondenserande

Använda den som larmknapp

Sändaren kan bäras hängande runt halsen och användas som en trådlös larmknapp.

Så här använder du den:

- Fäst halsremmen i sändaren.
- Häng sändaren runt halsen.

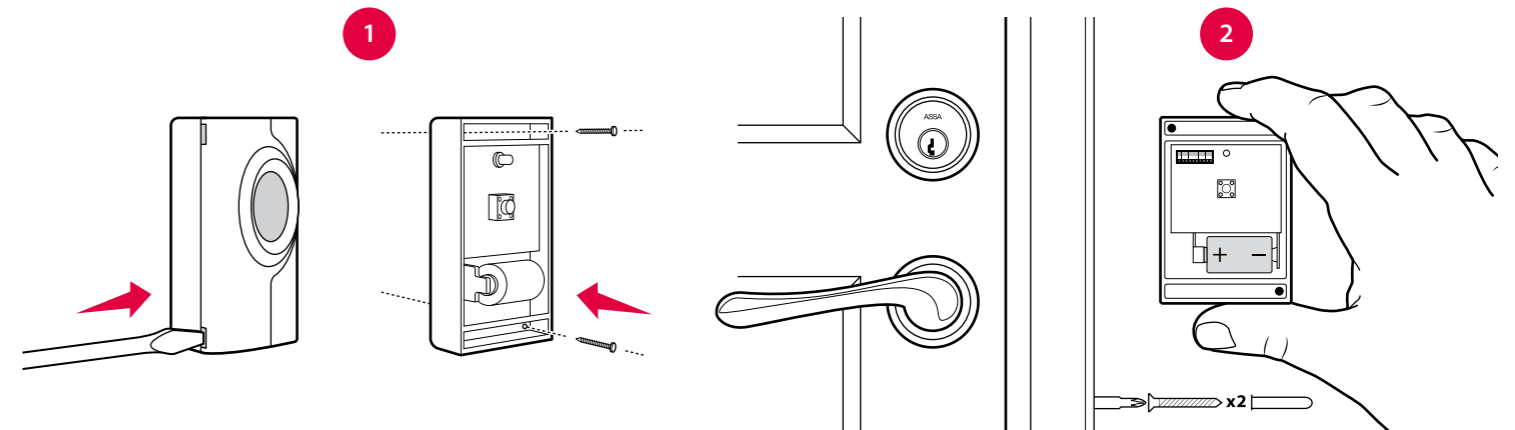


Använda den som dörrklocka

Sändaren kan också användas som en trådlös dörrklocka. Så här sätter du upp den:

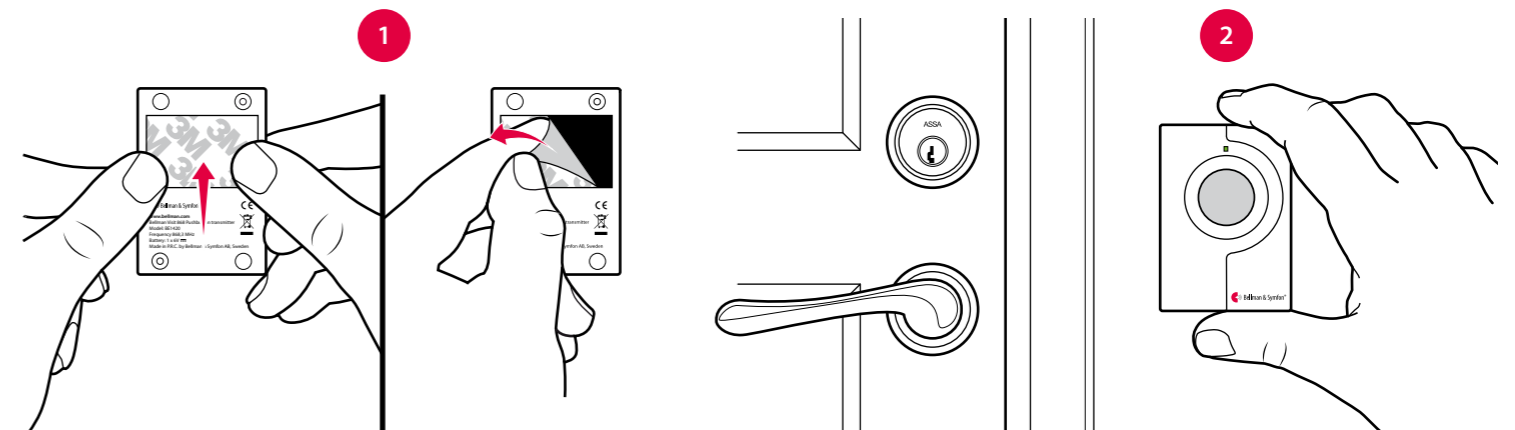
Montera med skruv

- Avlägsna försiktigt sändarens lock och gör två hål vid markeringarna.
- Fäst enheten på väggen med de medföljande skruvarna och sätt på locket igen.



Montera med dubbelhäftande tejp

- Fäst den dubbelhäftande tejpens på baksidan av sändaren. Rengör ytan med våtservett och avlägsna skyddsfilm från tejpens.
- Montera enheten vid ytterdörren. Se till att den är skyddad från fukt.



Visit tryckknappssändare



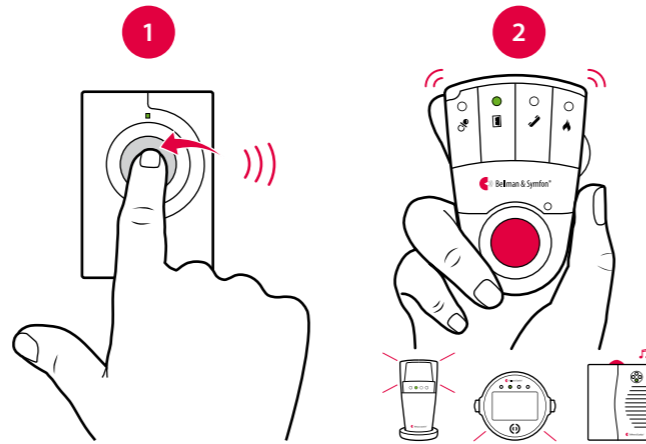
BE1420

Testa anslutningen

Med tryckknappen

- Tryck på sändarens knapp. Sändarens statuslampa tänds för att visa att en radiosignal skickas.
- Den gröna Visittlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera i ett specifikt mönster, s.k. signalmönster.

Det är sändaren som styr signalmönstret och förinställningen är:



Förinställt signalmönster

Sändare | Signalmönster, mottagare

Statuslampa	Visittlampa	Ljud	Vibration	Blixt
■ Grönt ljus	Fast grönt ljus	1 × dörrklocka, mörk	Långsam ■□□□	Ja

Byta signalmönster

Att byta signalmönster är enkelt. Öppna locket på sändaren och flytta signalomkopplare nummer 8, 9 och 0 enligt tabellen nedan:

Sändare | Signalmönster, mottagare

Inställning	Visittlampa	Ljud	Vibration	Blixt
	Fast grönt ljus	1 × dörrklocka, mörk	Långsam ■□□□	Ja
	2 × blinkar grönt	2 × dörrklocka, mörk	Långsam ■□□□	Ja
	3 × blinkar grönt	1 × dörrklocka, ljus	Långsam ■□□□	Ja
	Blinkar grönt	2 × dörrklocka, ljus	Långsam ■□□□	Ja
	Fast orange ljus	Babymelodi	Snabb ■■■■■■	Ja
	Blinkar orange	Babymelodi	Snabb ■■■■■■	Ja
	Fast gult ljus	1 × ringsignal, mörk	Mellan ■□■□	Ja
	Blinkar gult	2 × ringsignal, ljus	Mellan ■□■□	Ja



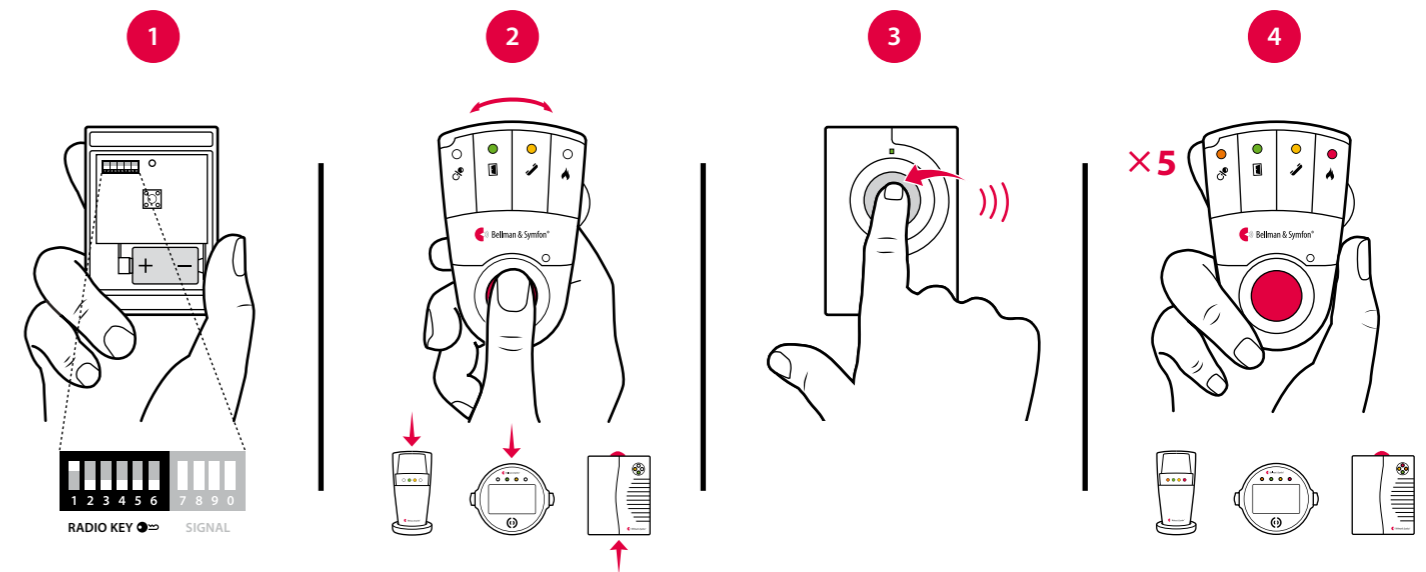
Byta radionyckel

Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplarna sitter under sändarens lock.

Så här byter du radionyckel:

- Öppna locket på sändaren och flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel. Alla radioomkopplare är från början positionerade nedåt (av).
- Tryck och håll nere test / funktionsknappen på mottagaren tills den gröna och gula Visittlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- Tryck på sändarens knapp inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- Visittlamporna på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.

Notera: Alla Visitenheter måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.



Felsökning

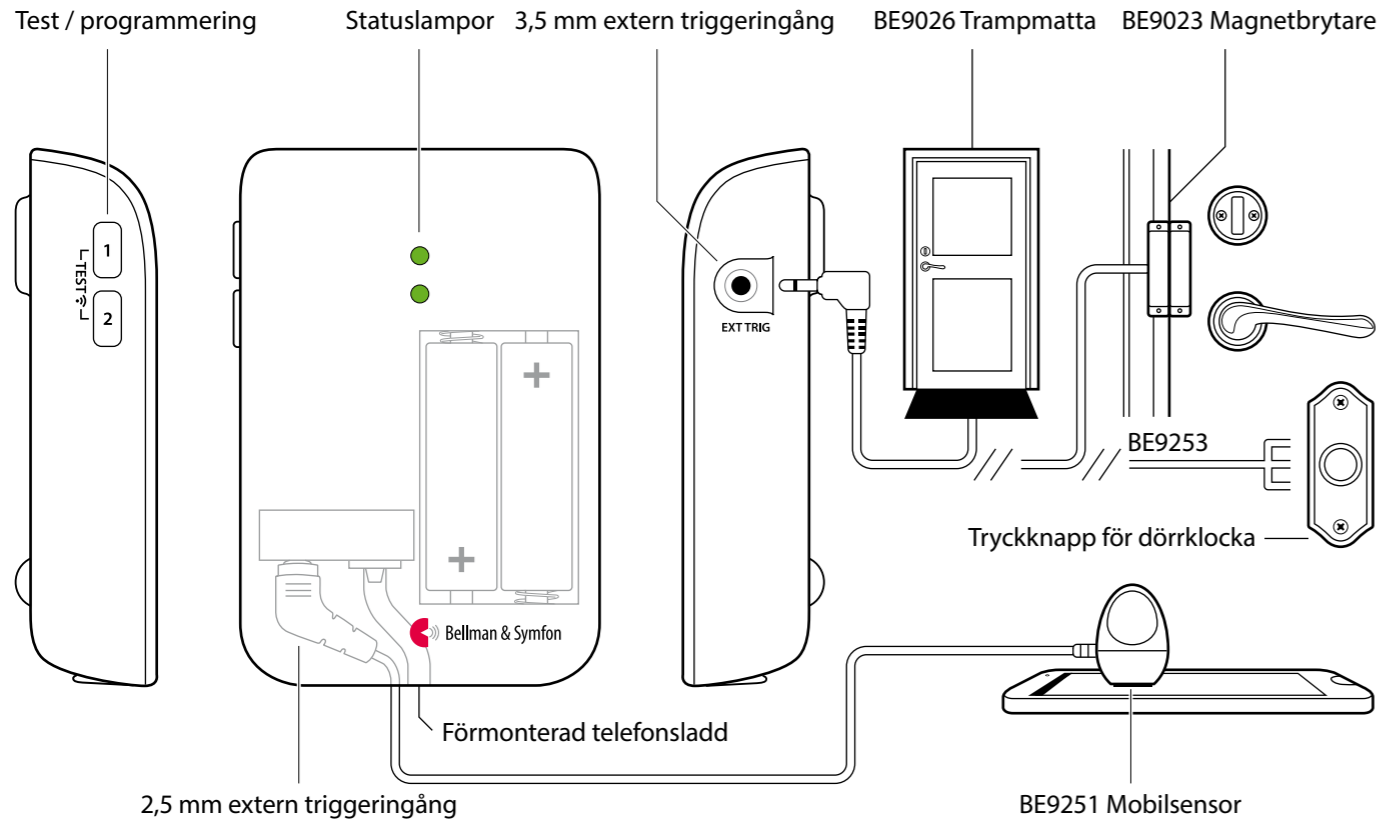
Om	Gör så här
Statuslampan tänds i gult när jag trycker på knappen	<ul style="list-style-type: none"> Batteriet är nästan tomt. Ersätt det med ett alkaliskt PX28A eller ett litium PX28L batteri
Statuslampan tänds inte när jag trycker på knappen	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att batteriet är korrekt monterat. Ersätt batteriet med ett alkaliskt PX28A eller ett litium PX28L batteri
Statuslampan tänds i grönt när jag trycker på knappen men mottagaren aktiveras inte	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera mottagarens batterier och anslutningar. Flytta mottagaren närmare sändaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. Kontrollera att enheterna har samma radionyckel, se Byta radionyckel.
Mottagaren aktiveras utan anledning	<ul style="list-style-type: none"> Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel.

Visit telefonsändare



BE1431

Knappar och anslutningar



Teknisk information

I förpackningen

- BE1431 Visit telefonsändare
- 2 x 1,5 V AA alkaliska batterier
- Telefonsladd och mellanpropp
- Skruv och plugg

Ström och batteri

- Batterityp
2 x 1,5 V AA litium eller alkaliska batterier
- Strömförbrukning
Aktiv < 70 mA
Viloläge < 15 µA
- Driftstid
Alkaliska batterier ~ 5 år
Litiumbatterier ~ 10 år

Storlek och vikt

- Höjd: 100 mm
- Bredd: 65 mm
- Djup: 27 mm
- Vikt: 120 g, inkl. batterier

Aktivering

- Via testknapparna
- Via en fast telefon
- Via en mobiltelefon eller surfplatta med hjälp av mobilsensorn
- Via en trampmatta / magnetbrytare
- Via en ansluten dörrklocka

Omgivning

- Endast för inomhusbruk

Tillbehör

- BE9251 Mobilsensor
- BE9023 Magnetbrytare
- BE9026 Trampmatta
- BE9253 Extern triggerkabel 3,5 mm

Ingångar

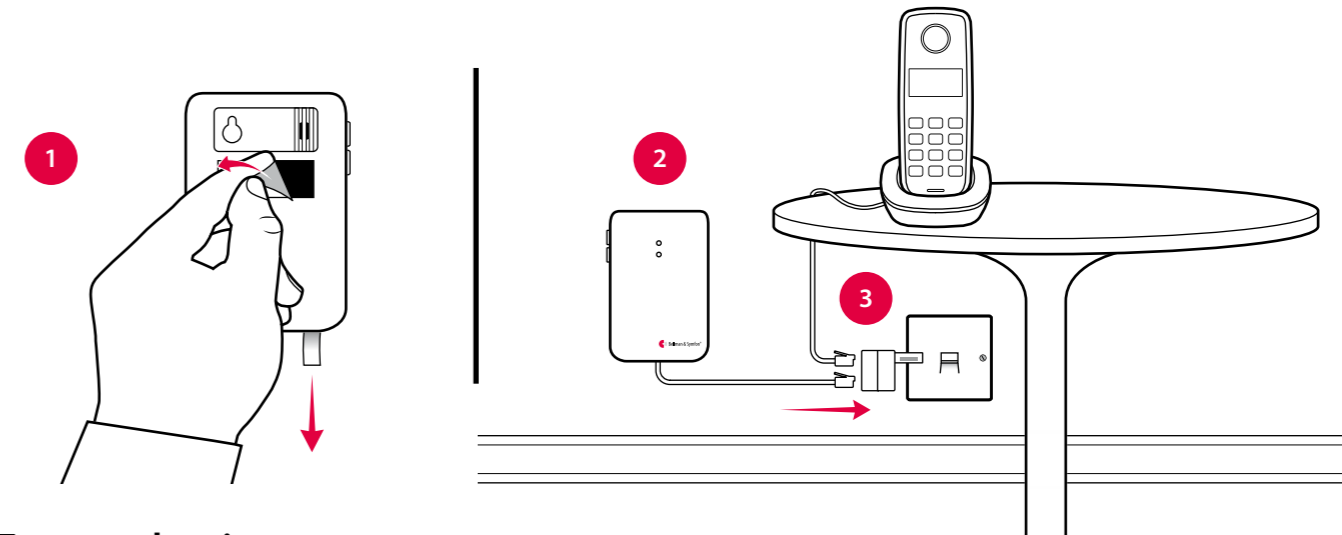
- RJ11 analog telefoningång
- 2,5 mm extern triggingång
- 3,5 mm extern triggingång

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
50 - 250 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Sätta upp sändaren

- Dra bort batterifliken för att starta enheten. Rengör ytan med våtservett och ta bort skyddsfilm från kardborrebandet.
- Montera sändaren på väggen. Du kan också använda medföljande skruv och plugg.
- Anslut mellanproppen enligt bilden nedan.



Testa anslutningen

Med testknapparna

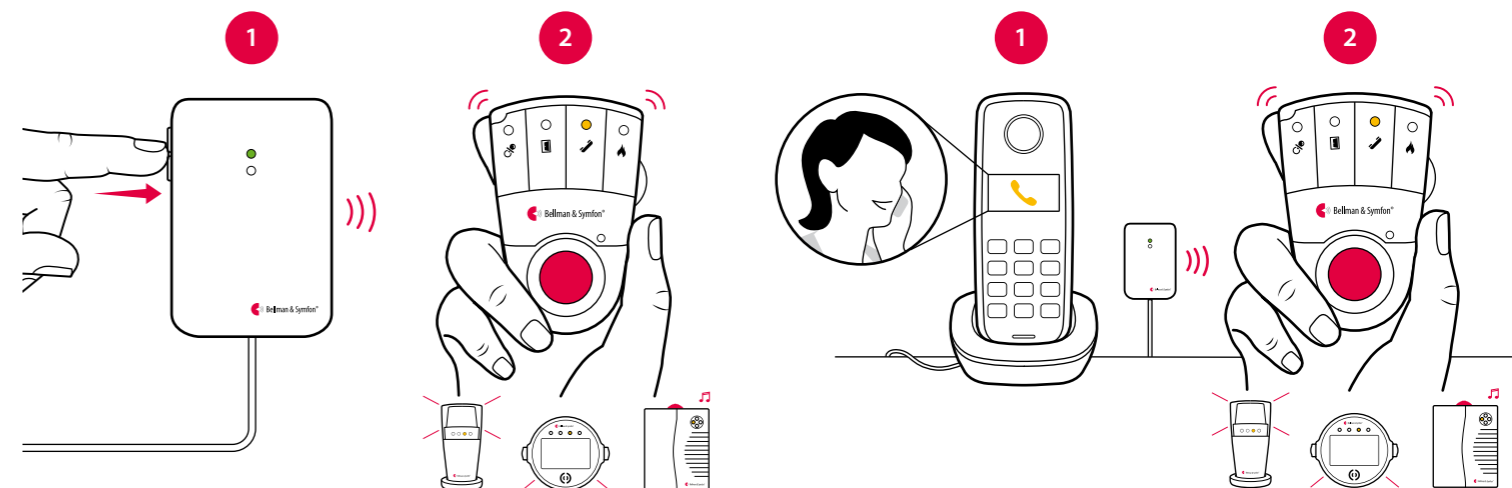
- Tryck samtidigt på telefonsändarens testknappar. Sändarens statuslampa tänds i grönt för att visa att den skickar en radiosignal.
- Den gula Visitlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

Notera: Om signalmönstret har ändrats kommer mottagaren att reagera enligt tabellen på nästa uppslag.

Med mobiltelefon

- Använd t.ex en mobiltelefon för att ringa till den fasta telefonen. Sändarens statuslampa tänds i grönt för att visa att den aktiveras och skickar en radiosignal.
- Den gula Visitlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

Notera: Om signalmönstret har ändrats kommer mottagaren att reagera enligt tabellen på nästa uppslag.



Visit telefonsändare



Förinställt signalmönster

När telefonsändaren aktiveras av ett inkommande samtal eller anslutet tillbehör händer följande:

- 1 Statuslampan tänds i grönt för att visa att sändaren skickar en radiosignal till mottagaren.
- 2 Den gröna Visitlampan på mottagaren tänds och den börjar ljuda, blixtra eller vibrera i ett specifikt mönster, s.k. signalmönster. Sändaren och de anslutna tillbehören styr signalmönstret och förinställningen är:

Sändare	Signalmönster, mottagare				
Källa	Statuslampa	Visitlampa	Ljud	Vibration	Blixt
▪ Fast telefon	Grön, övre	Fast gult ljus	1 × ringsignal, mörk	Mellan ■□■□	Ja
▪ Mobilsensor	Grön, övre	Blinkar gult	2 × ringsignal, ljus	Mellan ■□■□	Ja
▪ Annat tillbehör	Grön, nedre	Fast grönt ljus	1 × dörrsignal, mörk	Långsam ■□□□	Ja

Byta signalmönster

Att byta signalmönster är enkelt. Öppna locket på sändaren och flytta signalomkopplarna enligt tabellen nedan:

Sändare	Signalmönster, mottagare				
Position	Källa	Visitlampa	Ljud	Vibration	Blixt
	Fast telefon / testknappar Mobilsensor Annat tillbehör	Fast gult ljus Blinkar gult Fast grönt ljus	1 × ringsignal, mörk 2 × ringsignal, ljus 1 × dörrklocka, mörk	Mellan ■□■□ Mellan ■□■□ Långsam ■□□□	Ja Ja Ja
	Fast telefon / testknappar Mobilsensor Annat tillbehör	Fast gult ljus Blinkar gult 2 × blinkar grönt	1 × ringsignal, mörk 2 × ringsignal, ljus 2 × dörrklocka, mörk	Mellan ■□■□ Mellan ■□■□ Långsam ■□□□	Ja Ja Ja
	Fast telefon / testknappar Mobilsensor Annat tillbehör	Fast gult ljus Blinkar gult 3 × blinkar gult	1 × ringsignal, mörk 2 × ringsignal, ljus 1 × ringsignal, ljus	Mellan ■□■□ Mellan ■□■□ Mellan ■□■□	Ja Ja Ja
	Fast telefon / testknappar Mobilsensor Annat tillbehör	Fast gult ljus Blinkar gult 2 × blinkar orange	1 × ringsignal, mörk 2 × ringsignal, ljus Babymelodi	Mellan ■□■□ Mellan ■□■□ Snabb ■■■■■■	Ja Ja Ja
	Fast telefon / testknappar Mobilsensor Annat tillbehör	2 × blinkar gult Fast gult ljus 3 × blinkar orange	2 × ringsignal, mörk 1 × ringsignal, mörk Babymelodi	Snabb ■■■■■■ Mellan ■□■□ Snabb ■■■■■■	Ja Ja Ja
	Fast telefon / testknappar Mobilsensor Annat tillbehör	2 × blinkar gult Blinkar orange Blinkar grönt	2 × ring signal, mörk Babymelodi 2 × dörrklocka, ljus	Mellan ■□■□ Snabb ■■■■■■ Långsam ■□□□	Ja Ja Ja
	Fast telefon / testknappar Mobilsensor Annat tillbehör	Blinkar orange 3 × blinkar gult 2 × blinkar grönt	Babymelodi 1 × ringsignal, ljus 2 × dörrklocka, mörk	Mellan ■□■□ Mellan ■□■□ Långsam ■□□□	Ja Ja Ja
	Fast telefon / testknappar Mobilsensor Annat tillbehör	3 × blinkar gult 2 × blinkar gult Blinkar grönt	1 × ringsignal, ljus 2 × ringsignal, mörk 2 × dörrklocka, ljus	Mellan ■□■□ Mellan ■□■□ Långsam ■□□□	Ja Ja Ja



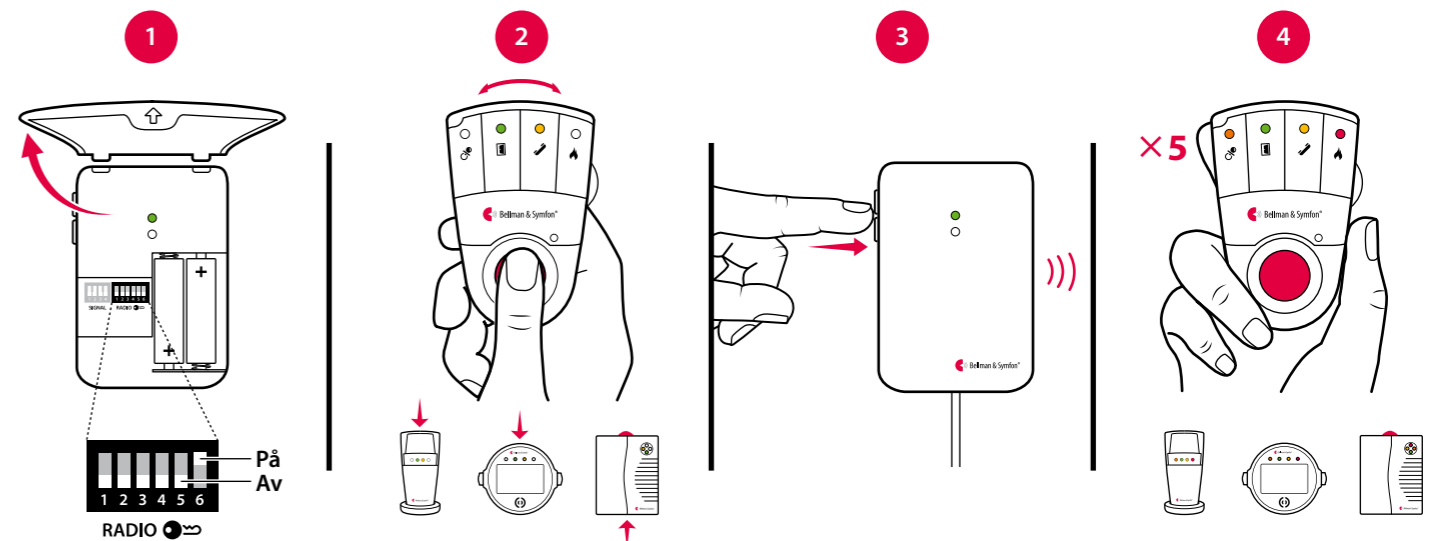
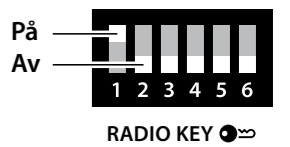
Byta radionyckel

Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplarna sitter under sändarens lock.

Så här byter du radionyckel:

- 1 Öppna locket på sändaren och flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel. Alla radioomkopplare är från början positionerade nedåt (av).
- 2 Tryck och håll nere test / funktionsknappen på mottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 3 Tryck på sändarens testknappar inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- 4 Visitlamporna på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.

Notera: Alla Visitenheter måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.



Felsökning

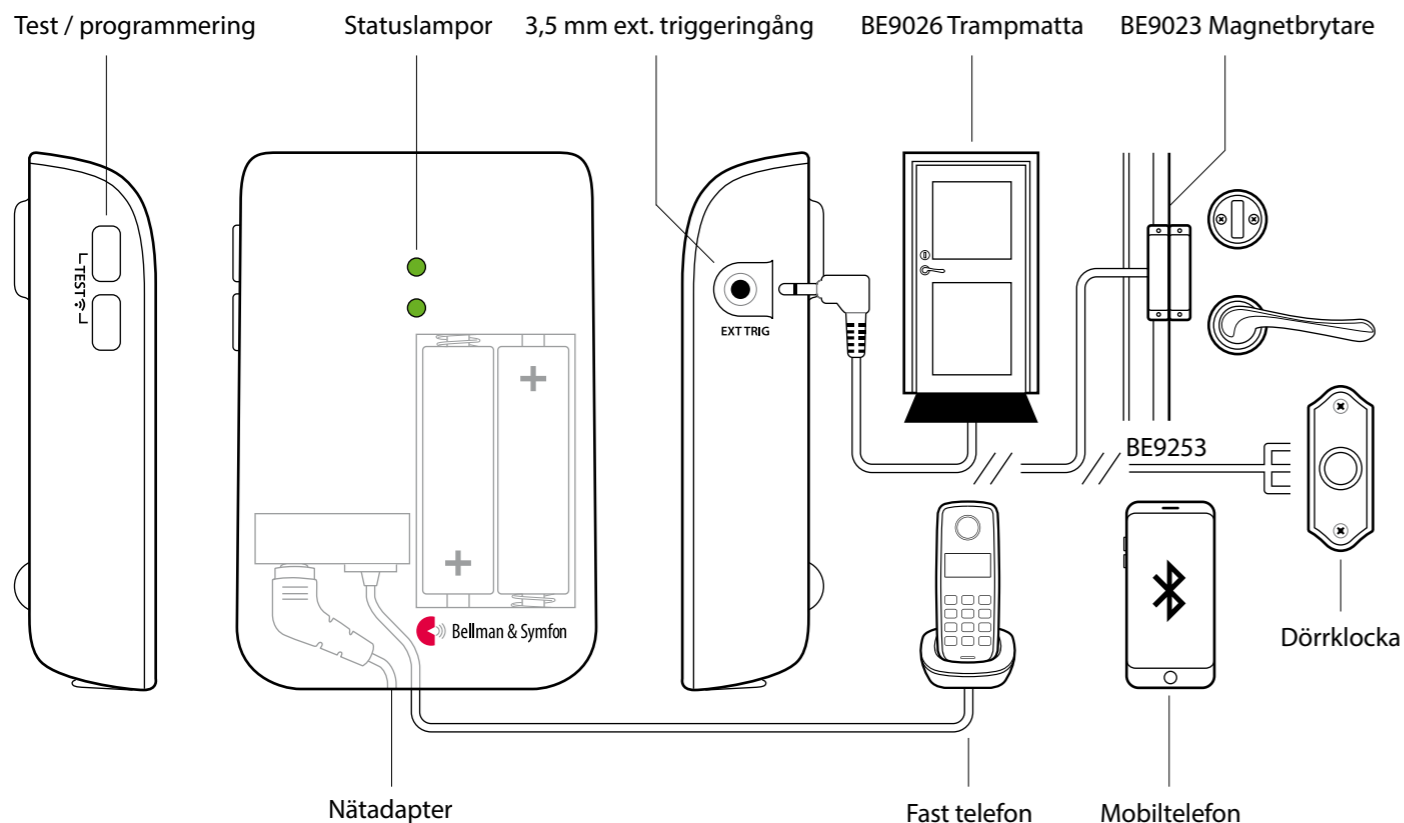
Om	Gör så här
Statuslampan blinkar orange	▪ Byt batterier. Använd enbart 1,5 V AA (LR6) litium eller alkaliska batterier.
Statuslampan tänds i grönt men mottagaren aktiveras inte	▪ Kontrollera sändarens och mottagarens batterier och anslutningar. ▪ Flytta mottagaren närmare sändaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. ▪ Kontrollera att enheterna har samma radionyckel, se Byta radionyckel .
Statuslampan tänds inte när telefonen ringer eller när ett anslutet tillbehör aktiveras	▪ Tryck på sändarens testknappar. Om statuslampan tänds, kontrollera alla anslutningar. Om statuslampan inte tänds, byt batterier. Använd enbart 1,5 V AA (LR6) litium eller alkaliska batterier.
Statuslampan tänds inte när jag trycker på testknapparna	▪ Byt batterier. Använd enbart 1,5 V AA (LR6) litium eller alkaliska batterier. Om statuslampan fortfarande inte tänds, kontakta din leverantör för service.
Mottagaren aktiveras utan anledning	▪ Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel .

Visit mobiltelefonsändare



BE1432

Knappar och anslutningar



Teknisk information

I förpackningen

- BE1432 Visit mobiltelefonsändare
- Nätadapter och strömkabel
- 2 x 1.5V AA Alkaliska batterier
- Förmonterad telefonkabel
- Mellanpropp
- Skruv och plugg

Kompatibilitet

- iOS11 eller senare
Android 4.4 eller senare
- iPhone 6S eller senare
Moderna Androidtelefoner

Ström och batteri

- Strömförsörjning: 5 V DC / 1000 mA
- Batterier: 2 x 1.5 V AA, Alkaliska

Storlek och vikt

- Höjd: 100 mm
- Bredd: 65 mm
- Djup: 27 mm
- Vikt: 120 g, inklusive batterier

Aktivering

- Via mobiltelefon (över Bluetooth)
- Via fast telefon
- Via en trampmatta / magnetbrytare
- Via en ansluten dörrklocka
- Via testknapparna

Omgivning

- Endast för inomhusbruk
- Temperatur: 0 – 35 °C
- Relativ luftfuktighet: 15% – 90%

Tillbehör

- BE9023 Magnetbrytare
- BE9026 Trampmatta
- BE9253 Extern triggerkabel 3,5 mm

Anslutningar

- RJ11 analog telefoningång
- 3,5 mm extern triggerringång
- Uttag för nätadapter
- Bluetooth 5.0

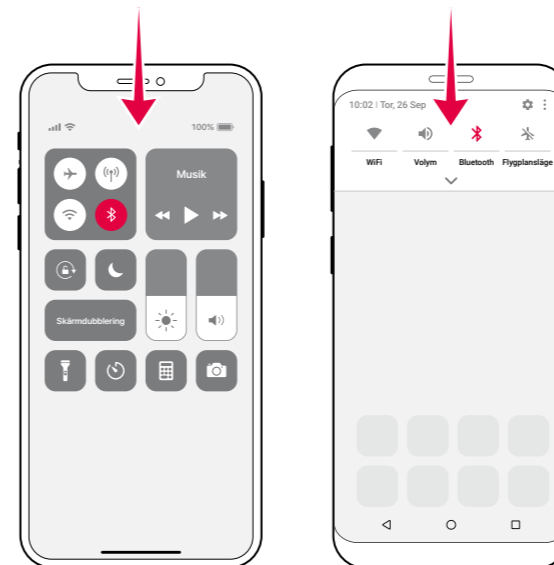
Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens: 868.30 MHz
- Radoräckvidd: Upp till 250 m
- Bluetoothfrekvens: 2402 – 2480 MHz
- Bluetoothräkvidd: Upp till 50 m

Installera appen

1 Slå på Bluetooth®

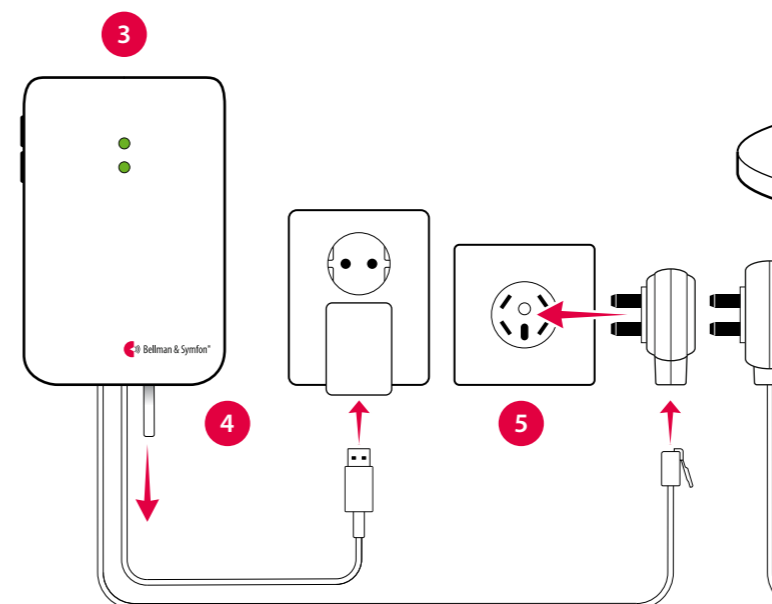
Svep för att öppna Kontrollcenter / Snabbinställningar och tryck på Bluetooth-ikonen.



2 Installera Visitappen



Ladda ner **Bellman Visit**-appen från App Store® eller Google Play™ och följ anvisningarna för att komma igång.



Installera sändaren

3 Montera

Ta bort skyddsfilmen från kardborren på sändarens baksida och fäst den på väggen. Du kan istället använda medföljande skruv och plugg.

4 Starta

Dra bort batterilappen för att starta sändaren. Statuslamporna lyser i grönt för att visa att den är på.

5 Anslut

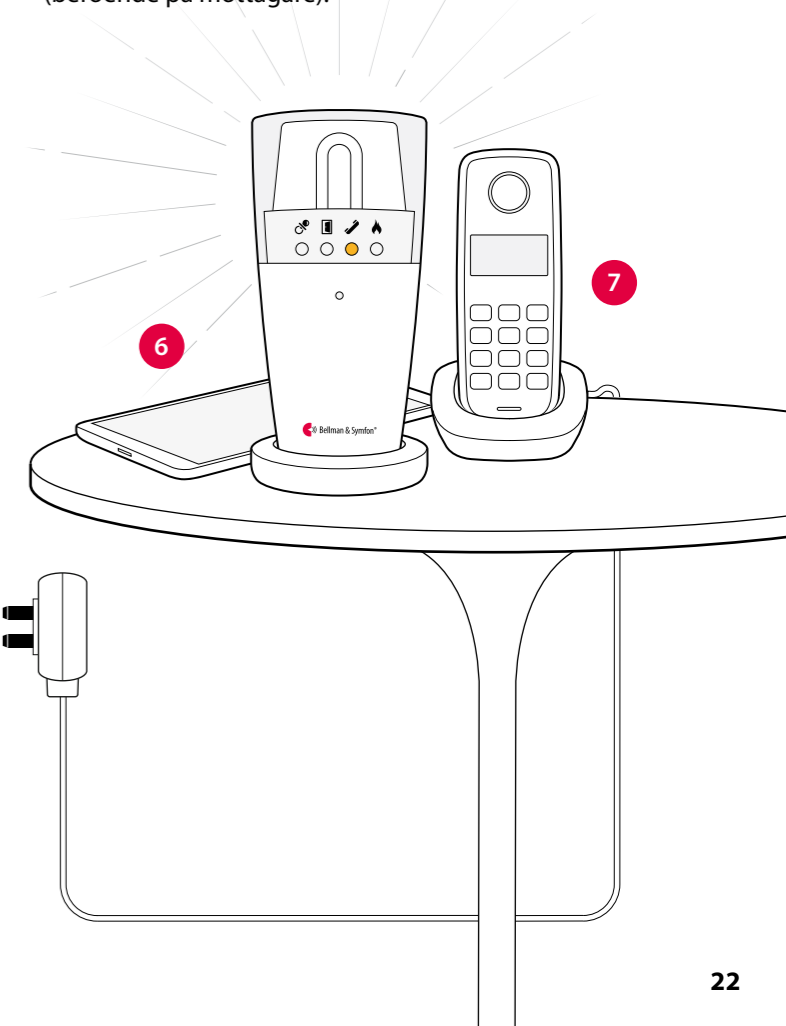
Anslut USB-kontakten i nätadaptern. Snäpp fast elkontakten och koppla in adaptern i vägguttaget. Om du har fast telefon ansluter du den med hjälp av medföljande mellanpropp enligt bilden.

6 Testa anslutningen till mobilen

Be någon ringa till din mobiltelefon. Den gula lampan på Visitmottagaren blinkar gult och den börjar blixtra, ljuda eller vibrera (beroende på mottagare).

7 Testa anslutningen till den fasta telefonen

Ring till din fasta telefon. Den gula lampan på Visitmottagaren lyser gult och den börjar blixtra, ljuda eller vibrera (beroende på mottagare).





Visit mobiltelefonsändare

Använda appen

Det finns stunder på dagen då man inte vill bli störd av en massa signaler. Genom att välja en **Aktivitet** i appen kan du enkelt bestämma vad som skall resultera i en Visit-notifiering.



God morgon

Visit notifierar för både samtal och meddelanden under denna aktivitet. Välj den på dagen när du inte vill missa något.



Godnatt

Alla Visitnotifieringar är avstängda under denna aktivitet. Välj den när du går och lägger dig, så att du kan sova ostört.



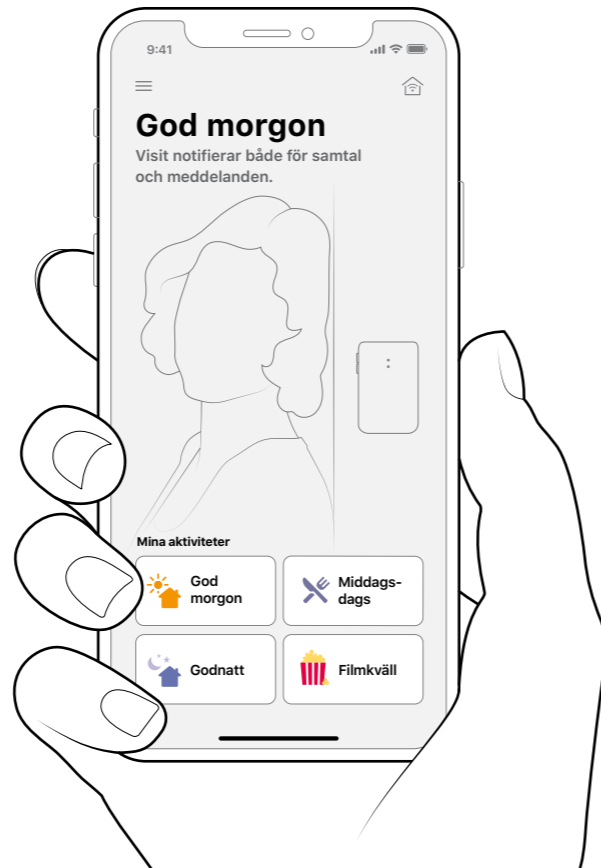
Filmkväll

Visit notifierar endast för samtal under aktiviteten. Välj den när du tittar på TV, så att du slipper bli störd av Visit-signaler mitt i ditt favoritprogram.



Middagsdags

Visit notifierar endast för meddelanden under aktiviteten. Välj den t.ex. vid middagen, så att du inte behöver tala i telefon med mat i munnen.



Förinställt signalmönster

När mobiltelefonsändaren aktiveras av ett inkommande samtal, meddelande eller ett anslutet tillbehör händer följande:

- 1 Statuslampan tänds i grönt för att visa att sändaren skickar en radiosignal till mottagaren.
- 2 En Visitlampa på mottagaren tänds och den börjar ljuda, blixtra eller vibrera i ett specifikt mönster, s.k. signalmönster. Sändaren och de anslutna tillbehören styr signalmönstret och förinställningen är:

Sändare

Källa	Statuslampa	Visitlampa	Ljud	Vibration	Blixt
▪ Fast telefon	Grön, övre	Lyser gult	1×ringsignal, mörk ton	Mellan ■□■□	Ja
▪ Mobiltelefon	Grön, övre	Blinkar gult	2×ringsignal, ljus ton	Mellan ■□■□	Ja
▪ Tillbehör	Grön, undre	Lyser grönt	1×dörrsignal, mörk ton	Långsam ■□□□	Ja

Signalmönster, mottagare

Byta signalmönster

Att byta signalmönster är enkelt. Öppna locket på sändaren och flytta signalomkopplarna enligt tabellen i avsnittet **Byta signalmönster** för BE1431.

Byta radionyckel

Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter, se avsnittet **Byta radionyckel** för BE1431.

Felsökning

Om

Sändarens statuslampa blinkar rött en gång i minuten

Gör så här

Det betyder att sändaren saknar strömförsörjning och att reservbatteriet är svagt. Prova att:

- Se till att strömkabeln är ansluten till nätadaptern och att adaptern sitter i vägguttaget.
- Öppna locket på sändaren och byt batterier. Använd endast 1.5 V AA alkaliska batterier.

Visitmottagaren notifierar inte när den fasta telefonen ringer eller när ett tillbehör aktiveras

Börja med att trycka på testknapparna på sändaren för att skicka en signal till Visitmottagaren.

Om sändarens statuslampa lyser grönt, prova följande:

- 1 Flytta mottagaren närmare sändaren för att säkerställa att den är inom radioräckvidd.
- 2 Kontrollera att din Visitmottagare är elansluten och/eller att eventuella batterier inte är urladdade.
- 3 Se till att alla sladdar mellan telefonsändaren och tillbehören sitter ordentligt fast.
- 4 Kontrollera att enheterna har samma radionyckel, se **Byta radionyckel** för BE1431.

Om telefonsändarens statuslampa inte lyser grönt, prova följande:

- Kontrollera att nätadaptern är ansluten till vägguttaget och telefonsändaren. Kontrollera även att reservbatterierna inte är svaga. Om statuslampan fortfarande inte lyser grönt, kontakta din återförsäljare för mer information om garanti och service.

Visitmottagaren notifierar inte när mobiltelefonen ringer eller tar emot ett meddelande.

Börja med att kontrollera att den aktivitet du valt i appen inte filtrerar bort samtal eller meddelanden, se avsnittet **Använda appen**. Prova sedan att trycka in telefonsändarens båda testknappar samtidigt.

Om telefonsändarens statuslampa lyser grönt, prova följande:

- Börja med att kontrollera Bluetooth-anslutningen i appen. Om husikonen längst upp till höger är röd och överstruken, prova följande:
- 1 Flytta mobilen närmare telefonsändaren för att vara säker på att den är inom räckvidd.
 - 2 Svep för att öppna Kontrollcenter / Snabbinställningar och tryck på Bluetooth-ikonen för att stänga av och sätta på Bluetooth, se **Slå på Bluetooth** i avsnittet **Installera appen**.
 - 3 Avsluta appen och starta om den igen. **Notera:** Det räcker inte med att bara stänga appen.
 - 4 Använder du tredjepartsapplikationer som t.ex. Messenger, Skype, WhatsApp, WeChat eller Line? Beroende på telefonmodell kan din mobil missa att vidarebefordra notifieringar från dessa till ditt Visitsystem. Testa därför alltid appen först. Det gör du enklast genom att be någon ringa eller skicka ett meddelande via appen. Om Visitnotifieringen uteblir (trots att den valda aktiviteten ska vidarebefordra notifieringen), kan telefonmodellen eller den aktuella app-versionen vara inkompatibel.

Om Visitmottagaren fortfarande inte notifierar, prova följande:

- 1 Flytta mottagaren närmare sändaren för att säkerställa att den är inom radioräckvidd.
- 2 Kontrollera att din Visitmottagare är elansluten och/eller att eventuella batterier inte är urladdade.
- 3 Kontrollera att enheterna har samma radionyckel, se **Byta radionyckel** för BE1431.

Om telefonsändarens statuslampa inte lyser grönt, prova följande:

- Kontrollera att nätadaptern är ansluten till vägguttaget och sändaren. Om statuslampan fortfarande inte lyser grönt, kontakta din återförsäljare för info om garanti och service.

Visitmottagaren notifierar utan anledning

- 1 Börja med att kontrollera om aktiviteten i appen genererar Visitsignaler som du inte vill ha, se avsnittet **Använda appen**.
- 2 Om det inte är fallet, kan det finnas ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt i så fall radionyckel på alla enheter, se **Byta radionyckel** för BE1431.

Visit babyvakt



BE1491

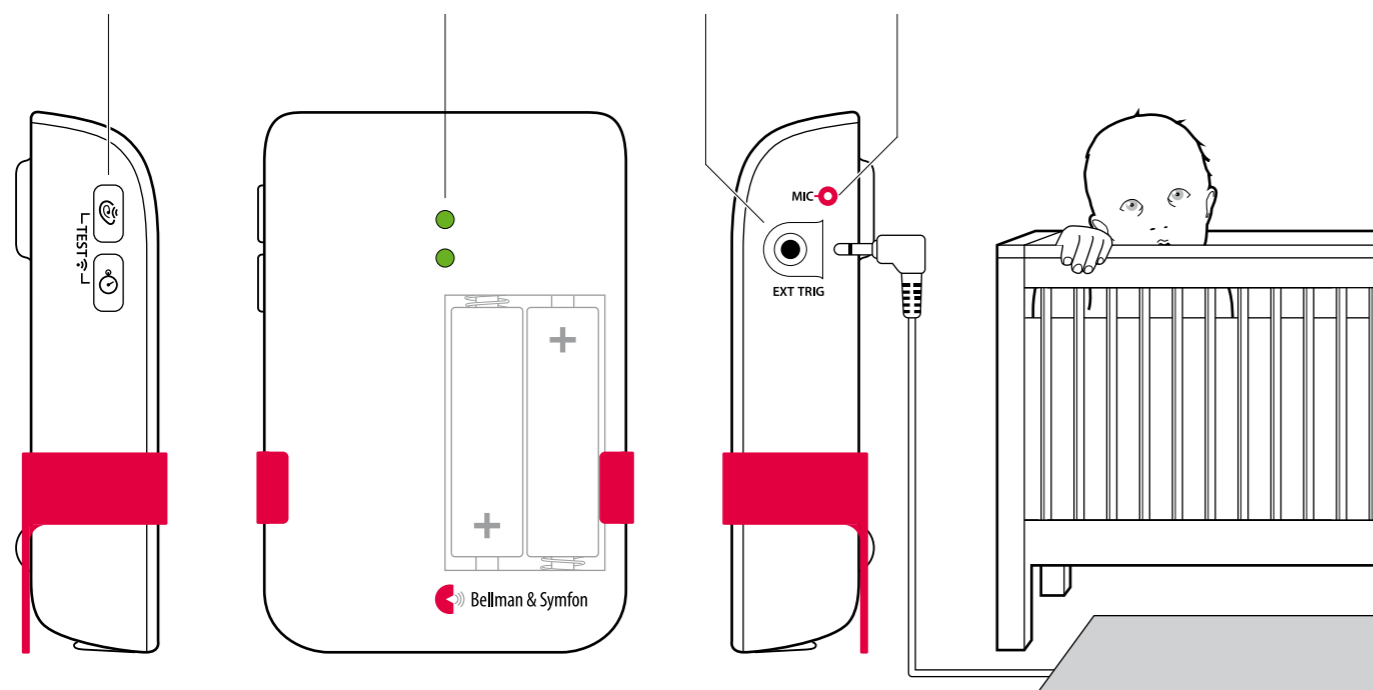
Knappar och anslutningar

Test / inställningar

Statuslampor

3.5 mm extern triggningång

Mikrofon



BE9026 Trampmatta

⚠ Se alltid till att babyvakten är utom räckhåll för barn. Placera aldrig babyvakten i barnets säng eller lekchage.

Teknisk information

I förpackningen

- BE1491 Visit babyvakt
- 2 × 1,5 V AA alkaliska batterier
- Förmonterat bordsställ
- Skruv och plugg

Ström och batteri

- Batterityp
2 × 1,5 V AA litium eller alkaliska batterier
- Strömförbrukning
Aktiv < 70 mA
Viloläge < 400 µA
- Driftstid
Alkaliska batterier ~ 6 mån
Litiumbatterier ~ 1 år

Storlek och vikt

- Höjd: 100 mm
- Bredd: 65 mm
- Djup: 27 mm
- Vikt: 120 g, inkl. batterier

Aktivering

- Via mikrofonen och testknapparna
- Via en trampmatta (tillbehör)

Inställningar

- Känslighet
65 dB, 75 dB, 85 dB
- Fördröjning
30 s, 10 s, 1 s

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
50 - 250 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Omgivning

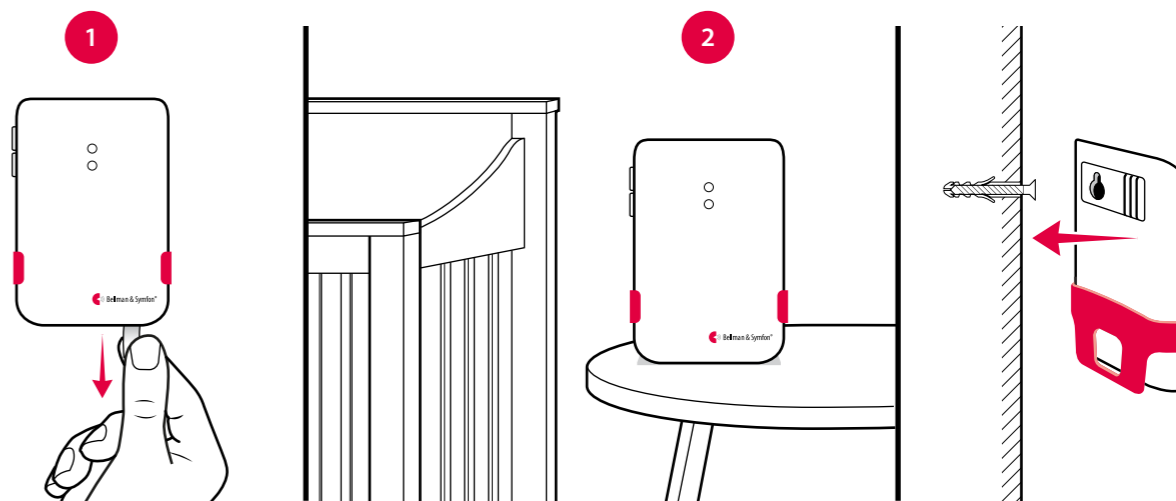
- Endast för inomhusbruk
- Arbetstemperatur
0° till 35° C
- Relativ luftfuktighet
15% till 90%, icke-kondenserande

Tillbehör

- BE9026 Trampmatta

Sätta upp babyvakten

- Dra bort batterifliken för att starta enheten.
(Du kan hålla nere båda testknapparna i 3 sekunder för att sätta på / stänga av den).
- Ställ babyvakten på sängbordet eller sätt upp den på väggen med medföljande skruv och plugg.
Det rekommenderade avståndet är 0,5 – 2 m, utom räckhåll för barnet.

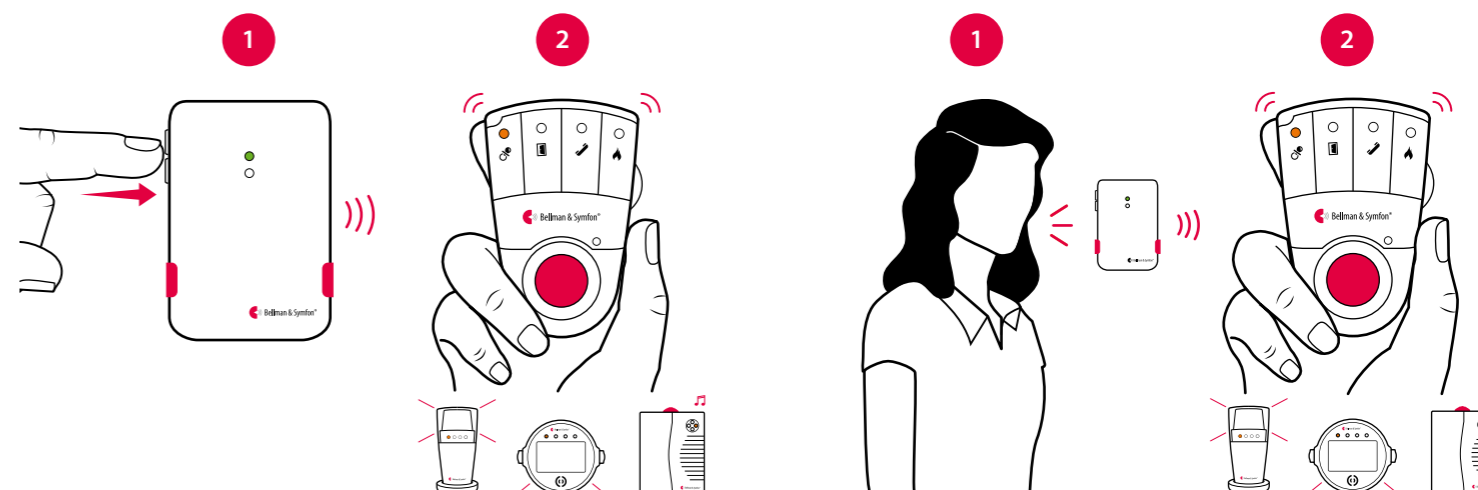


Testa anslutningen

Med testknapparna

- Tryck samtidigt på babyvaktens testknappar. Sändarens statuslampa tänds i grönt för att visa att den skickar en radiosignal.
- Den orangea Visitlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

Notera: Om signalmönstret har ändrats kommer mottagaren att reagera enligt tabellen på nästa uppslag.



Med hjälp av din röst

- Ställ dig i närheten av babyvakten och för lite ljud. Sändarens statuslampa tänds i grönt för att visa att den aktiveras av ljudet och skickar en radiosignal.
- Den orangea Visitlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

Notera: Om signalmönstret har ändrats kommer mottagaren att reagera enligt tabellen på nästa uppslag.



Visit babyvakt

Ändra inställning

Knapparna för känslighet och fördröjning sitter på babyvaktens vänstra sida. När du trycker på knappen visas först din nuvarande inställning. Tryck upprepade gånger på knappen för att ändra inställning.

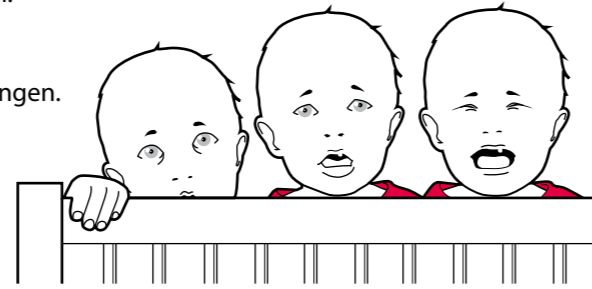
- Om babyvakten inte aktiveras när barnet gråter – öka känsligheten.
- Om babyvakten aktiveras för lätt – minska känsligheten.
- Om babyvakten aktiveras för tidigt eller för sent – justera fördröjningen.

Inställningar, känslighet

65 dB	Röd
75 dB	Orange
85 dB	Grön

Inställningar, fördröjning

30 s	Röd
10 s	Orange
1 s	Grön



Förinställt signalmönster

När babyvakten aktiveras av barnets röst eller en ansluten trampmatta händer följande:

- 1 Statuslampan tänds i grönt för att visa att babyvakten skickar en radiosignal till mottagaren.
- 2 Den orangea Visittlampan på mottagaren tänds och den börjar att ljuda, blixtra eller vibrera i ett specifikt mönster, s.k. signalmönster. Babyvakten och trampmattan styr signalmönstret och förinställningen är:

Babyvakt

Signalmönster, mottagare

Källa	Statuslampa	Visittlampa	Ljud	Vibration	Blixt
▪ Babyröst	Grön, övre	Fast orange ljus	Babymelodi	Snabb ■■■■■■	Ja
▪ Trampmatta	Grön, undre	Fast grönt ljus	1 × dörrklocka, mörk	Långsam ■■■■	Ja

Byta signalmönster

Om du har mer än ett barn kan du ställa in ett individuellt signalmönster för varje babyvakt. Öppna locket och flytta någon av signalomkopplarna uppåt (på). Var noga med att de andra signalomkopplarna är nere (av).

Babyvakt

Signalmönster, mottagare

Inställning	Källa	Visittlampa	Ljud	Vibration	Blixt
	Babyvakt 1 Trampmatta 1	Fast orange ljus Fast grönt ljus	Babymelodi Babymelodi	Snabb ■■■■■■ Snabb ■■■■■■	Ja Ja
	Babyvakt 2 Trampmatta 2	2 × blinkar orange 2 × blinkar grönt	Babymelodi Babymelodi	Snabb ■■■■■■ Snabb ■■■■■■	Ja Ja
	Babyvakt 3 Trampmatta 3	3 × blinkar orange 3 × blinkar orange	Babymelodi Babymelodi	Snabb ■■■■■■ Snabb ■■■■■■	Ja Ja
	Babyvakt 4 Trampmatta 4	Blinkar orange Blinkar orange	Babymelodi Babymelodi	Snabb ■■■■■■ Snabb ■■■■■■	Ja Ja



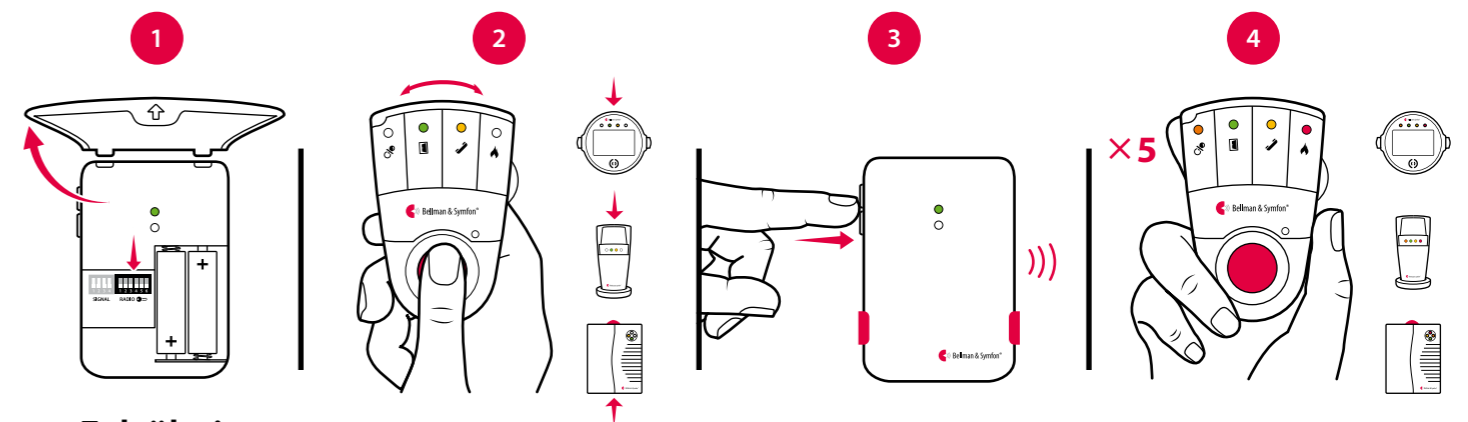
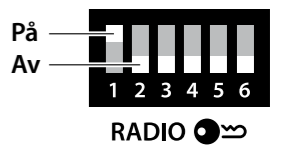
Byta radionyckel

Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplarna sitter under babyvaktens lock.

Så här byter du radionyckel:

- 1 Ta försiktigt bort bordsstället från babyvakten och öppna locket. Flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel.
- 2 Tryck och håll nere test / funktionsknappen på mottagaren tills den gröna och gula Visittlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 3 Tryck på babyvaktens testknapp inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- 4 Visittlamporna på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.

Notera: Alla Visitenheter måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.



Felsökning

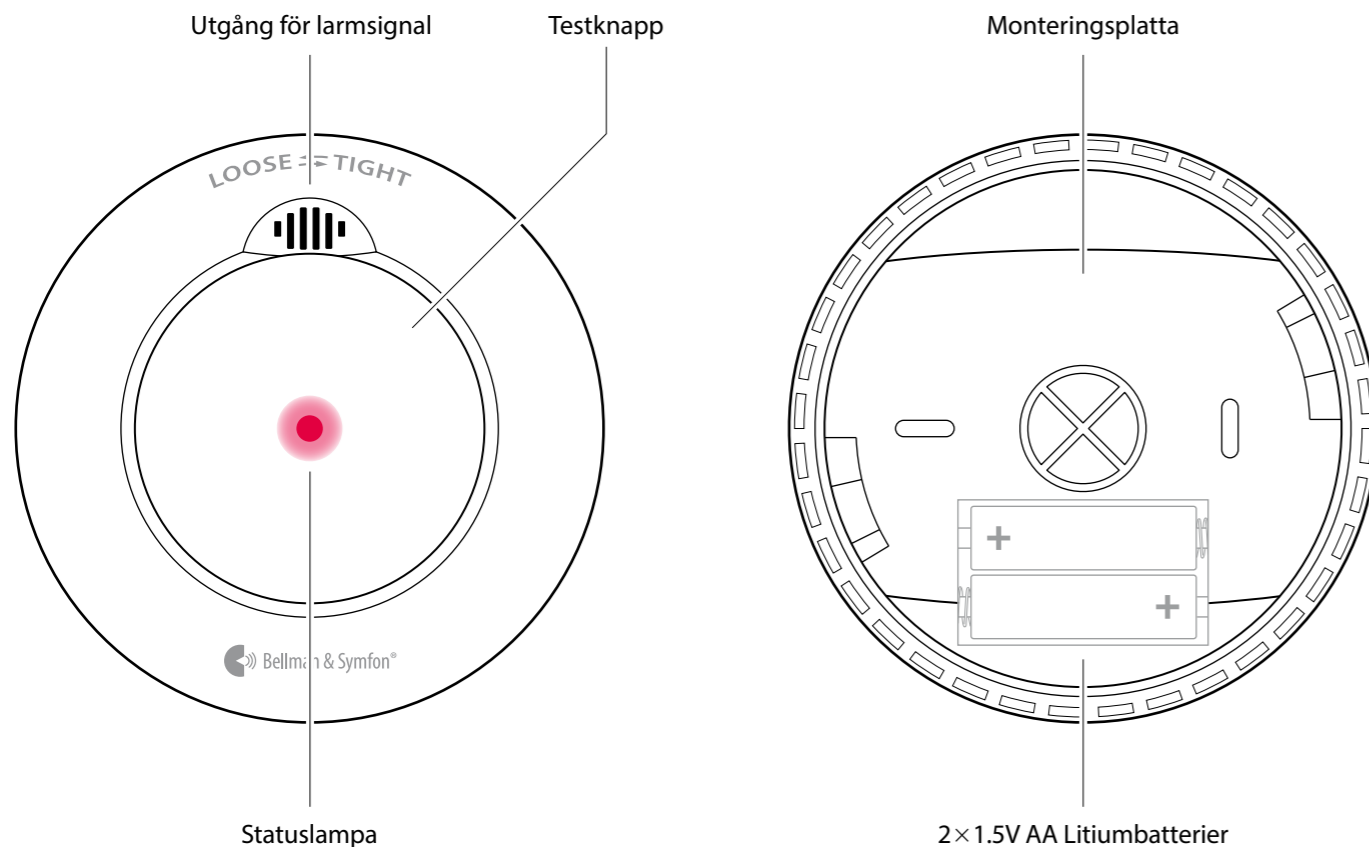
Om

Gör så här

Statuslampan blinkar orange	▪ Byt batterier. Använd enbart 1,5 V AA (LR6) litium eller alkaliska batterier.
Statuslampan tänds i grönt men mottagaren aktiveras inte	▪ Kontrollera sändarens och babyvaktens batterier och anslutningar. ▪ Flytta mottagaren närmare babyvakten för att säkerställa att den är inom räckvidd. ▪ Kontrollera att enheterna har samma radionyckel, se Byta radionyckel .
Statuslampan tänds inte trots att babyn gråter	▪ Flytta babyvakten närmare barnet eller öka mikrofonens känslighet, se avsnittet Ändra inställningar . Notera: Se alltid till att babyvakten är utom räckhåll för barn. Placera aldrig babyvakten i barnets säng eller lekhage.
Babyvakten aktiveras för lätt	▪ Minska mikrofonens känslighet eller flytta babyvakten längre bort från spjäsängen, se Ändra inställningar .
Babyvakten aktiveras för snabbt	▪ Öka fördröjningen, se Ändra inställningar .
Babyvakten aktiveras för sent	▪ Minska fördröjningen, se Ändra inställningar .
Mottagaren aktiveras utan någon anledning	▪ Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel .

Visit optisk-termisk brandvarnare

Knappar och anslutningar



Teknisk information

I förpackningen

- BE1481 Visit brandvarnare
- 2 x 1.5V AA batterier
- Monteringsplatta
- Skruv och plugg
- Bruksanvisning

Ström och batteri

- Batterityp
2 x 1.5V AA Energizer litium L91
- Strömförbrukning
Aktiv < 75 mA
Viloläge < 15 µA
- Drifttid
Minimum 5 år

Mått och vikt

- Diameter: 120 mm
- Djup: 37 mm
- Vikt: 165 g, inkl. batterier

Sensortyp

- Optisk-termisk sensor med larm på > 85 dB(A) @ 3m, Frekvens: 3.2 kHz

Aktivering

- Via testknappen
- Via rökdetektorn
Rökkänslighet: 0.115 – 0.168 dB/m
- Via temperatursensorn:
Temperaturkänslighet: 54 – 70 °C

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
Upp till 200 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Omgivning

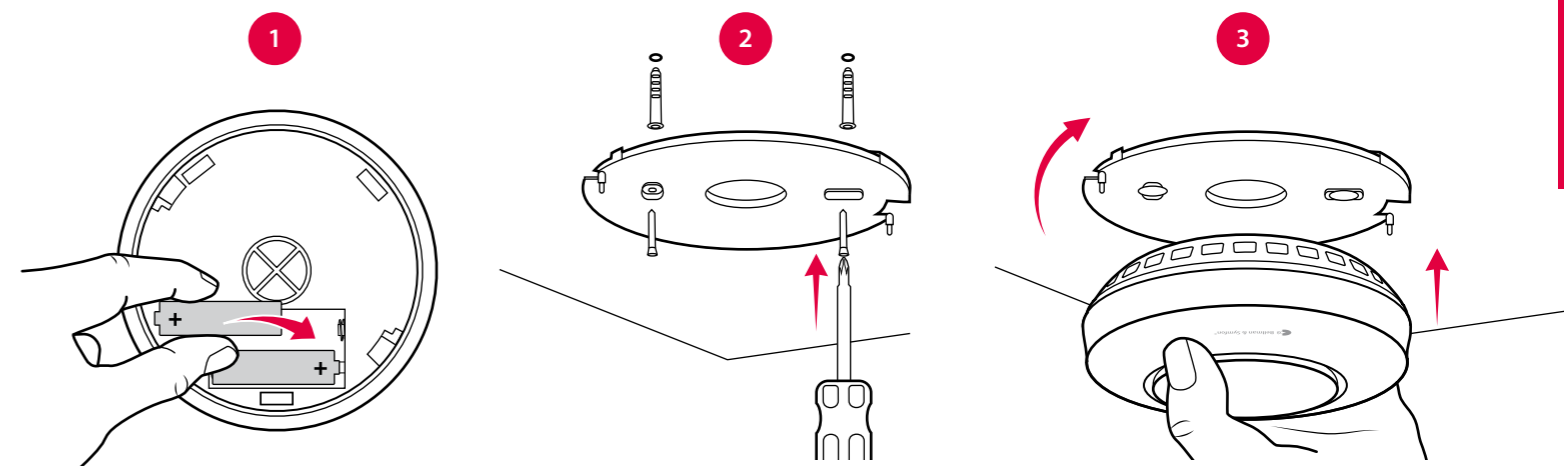
- Endast för inomhusbruk
- Arbetstemperatur: 4 – 40 °C
- Relativ luftfuktighet
15% till 95% R.H. icke-kondenserande

Regulatoriska krav

- Uppfyller kraven för EN 14604:2005 och AC:2008

Sätta upp brandvarnaren

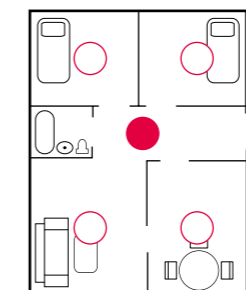
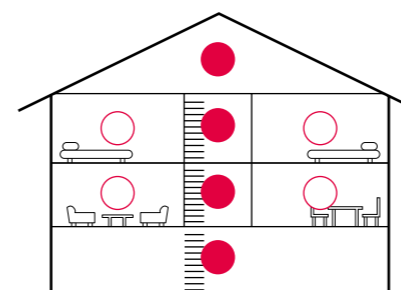
- 1 Ta bort monteringsplattan från brandvarnaren genom att vrida den moturs och sätt i medföljande batterier för att starta enheten.
- 2 Fäst monteringsplattan i taket med medföljande skruv och plugg. Montera den minst 50 cm från väggar och andra utstickande delar, se **Placering av brandvarnare**. För alternativ montering, se **Magnetisk monteringsatts** på sid 34.
- 3 Fäst brandvarnaren på monteringsplattan genom att vrida den medurs.



Placering av brandvarnare

Placera brandvarnaren i mitten av taket utanför sovrummen, minst 50 cm från närmsta vägg. Om sovrummen är i olika delar av huset rekommenderas flera brandvarnare. I bostäder med fler än en våning installeras minst en brandvarnare per våning.

Undvik kök, öppna spisar eller garage eftersom ånga och avgaser kan orsaka falsklarm. Den bör inte heller installeras i fuktiga miljöer, nära fläktar eller i jordbruksfastigheter.

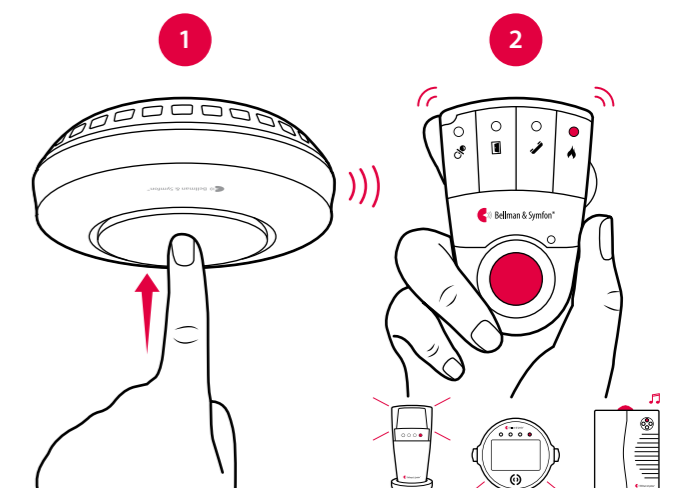


- = Minimum,
- = Extra brandvarnare

Testa anslutningen

- 1 Tryck och håll in testknappen på brandvarnaren tills den börjar pipa och blinka. Brandvarnaren skickar då en radiosignal till Visitmottagaren.
- 2 Den röda Visitlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

Notera: När du släpper testknappen tystnar brandvarnaren och Visitmottagaren slutar signalera inom 1 minut.



Visit optisk-termisk brandvarnare

Signalmönster

Brandvarnarens statuslampa blinkar rött var 50:e sekund för att visa att den fungerar som den skall. Signalmönstret varierar beroende på larmets orsak enligt tabellen nedan:

Brandlarm			Signalmönster, mottagare			
Orsak	Statuslampa	Ljud	Visitlampa	Ljud	Vibration	Blixt
▪ Rök	Blinkar snabbt	■■■□	Blinkar rött	Brandlarm	Lång	Ja
▪ Värme	Blinkar snabbt	■■■■■	Blinkar rött	Brandlarm	Lång	Ja
▪ Svagt batteri	1 blink / 50 s	1 pip / 50 s	Blinkar rött	–	–	–
▪ Fel på enheten	1 blink / 50 s	1 pip / 50 s	–	–	–	–

Broadcastläge

Om du vill att brandlarmet skall skickas vidare till **alla** mottagare inom radioräckvidd kan du aktivera broadcastläge. Det fungerar oavsett vilken radionyckel enheterna är inställda på.

Aktivera broadcastläge

- Tryck på testknappen tre gånger i snabb följd. Brandvarnaren larmar och statuslampan blinkar tre gånger för att visa att broadcastläget är aktiverat. Varning för svagt batteri kommer endast att skickas till enheter med samma radionyckel.

Notera: I broadcastläge kan larm inte aktiveras med testknappen. Använd istället rökdetectorspray.

Avaktivera broadcastläge

- Tryck på brandvarnarens testknapp tre gånger i snabb följd. Brandvarnaren larmar och statuslampan lyser i 2 sekunder för att visa att broadcastläget är avaktiverat. Brandvarnaren återgår då till senast sparade radionyckel.

Pausfunktion

Använda pausfunktionen

- Om brandvarnaren larmar i onödan, tryck och håll in testknappen i 2 s för att starta pausläget. Statuslampan blinkar rött var 16:e sekund när pausläget är aktiverat. **Notera:** Pausläget upphör automatiskt efter 10 minuter av säkerhetsskäl.

Test och underhåll

Testa brandvarnaren regelbundet, helst varje vecka, men minst en gång per månad. Brandvarnaren skall även testas omedelbart efter en längre tids frånvaro, som till exempel efter semestern. Rengör endast med en fuktig trasa. Dammsug den med en mjuk borste efter att du bytt batteri. Måla aldrig över brandvarnaren.

Om	Gör så här
Inget händer när jag trycker på brandvarnarens testknapp	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att batterierna sitter i ordentligt. Byt batteri i brandvarnaren. Använd endast AA Energizer litium L91 batterier. Kontrollera brandvarnarens utgångsdatum på etiketten under "Replace by".
Brandvarnaren larmar när jag trycker på testknappen men Visitmottagaren aktiveras inte	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera brandvarnarens batteri och mottagarens ström och batteri. Flytta mottagaren närmare brandvarnaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. Kontrollera att enheterna har samma radionyckel, se Byta radionyckel.
Visitmottagaren aktiveras utan någon anledning	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera om rök eller ånga från kök eller badrum orsakar falsklarmet. Byt brandvarnarens batteri om mottagaren indikerar lågt batteri, se Signalmönster. Om problemet kvarstår finns det troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel. Kontrollera om det finns ett annat system i närheten som har broadcastläge aktivt.
Brandvarnaren larmar utan anledning	<ul style="list-style-type: none"> Avlägsna eventuell spindelväv eller damm. Byt ut enheten om problemet kvarstår.

Byta radionyckel

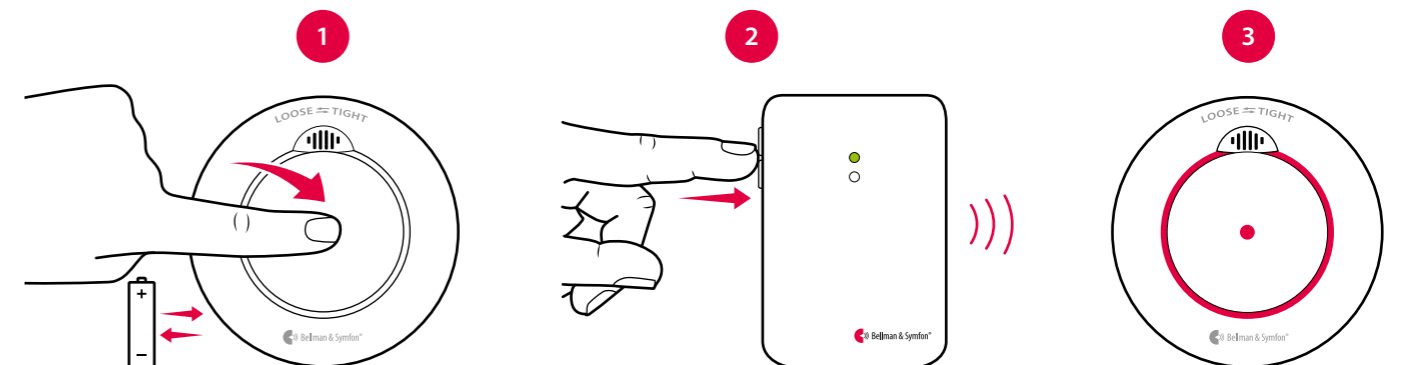
Om ditt system aktiveras utan anledning så kan det finnas ett närliggande Visitsystem som stör. Du bör då byta radionyckel på alla enheter. Förfarandet beror på vilken typ av sändare du har i ditt visitsystem.

System med olika typer av sändare

Börja med att byta radionyckel på alla **övriga** sändare i systemet genom att flytta valfri radioomkopplare, se respektive sändares bruksanvisning. **Notera:** Alla sändare måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.

Steg 1: Byt radionyckel på BE1481 brandvarnare

- Ta ur ett batteri för att stänga av brandvarnaren och vänta i minst 30 s. Tryck och håll in testknappen samtidigt som du sätter tillbaka batteriet. Fortsätt hålla in testknappen tills statuslampan börjar blinka. Nu kan du släppa knappen. Statuslampan börjar då pulsera snabbt för att visa att brandvarnaren är redo att ta emot en ny radionyckel.
- Tryck på testknappen på någon av de **övriga** sändarna inom 25 s för att skicka den nya radionyckeln.
- Brandvarnarens statuslampa lyser med ett fast sken för att visa att radionyckeln har mottagits. Tryck på brandvarnarens testknapp för att spara den nya radionyckeln och lämna programmeringsläget.



Steg 2: Byt radionyckel på Visitmottagaren

- Tryck och håll in testknappen på Visitmottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- Tryck på testknappen på en valfri sändare inom 25 s för att skicka den nya radionyckeln.
- Alla Visitlampor på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har mottagits.



Visit optisk-termisk brandvarnare



BE1481

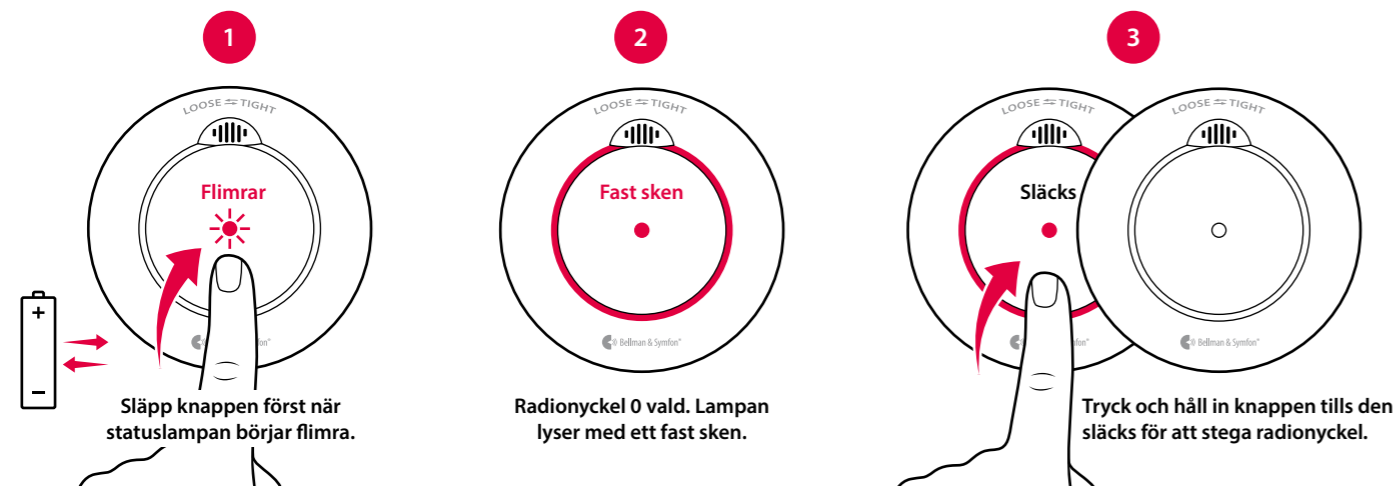
Byta radionyckel

System med endast BE1481 brandvarnare

Steg 1: Byt radionyckel på BE1481 brandvarnare

- 1 Ta ur ett batteri för att stänga av brandvarnaren och vänta i minst 30 s. Tryck och håll in testknappen samtidigt som du sätter tillbaka batteriet. Fortsätt hålla in testknappen och släpp den först när statuslampan övergår från att blinka till att flimra.
- 2 Brandvarnaren återställs till radionyckel 0 och statuslampan lyser med ett fast sken.
- 3 Inom 4 s, tryck och håll in knappen tills lampan släcks för att stega till nästa radionyckel. Radionyckel 1 är nu vald och lampan tänds igen för att bekräfta. Tryck igen inom 4 s för att stega till nästa radionyckel. Det finns totalt 9 radionycklar att välja bland. Om du stegar förbi radionyckel 9 återställer brandvarnaren radionyckeln till 0.
- 4 Efter 4 s lämnar brandvarnaren automatiskt programmeringsläget och statuslampan släcks.

Notera: Följ stegen ovan för att byta radionyckel på övriga BE1481 brandvarnare i ditt Visitsystem.



Steg 2: Byt radionyckel på Visitmottagaren

- 1 Tryck och håll in testknappen på Visitmottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 2 Tryck på testknappen på en valfri sändare inom 25 s för att skicka den nya radionyckeln.
- 3 Alla Visitlampor på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har mottagits.



BE9175

Magnetisk monteringssett

För enkel montering av brandvarnare

Den magnetiska monteringssetten erbjuder ett snabbt och enkelt alternativ till skruv och plugg vid montering av brandvarnare. Den består av två självhäftande plattor - en som du fäster i taket och en som du fäster på brandvarnaren.

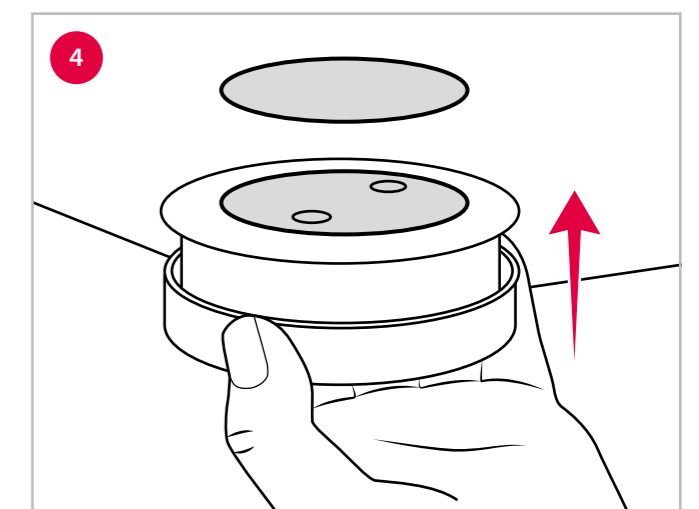
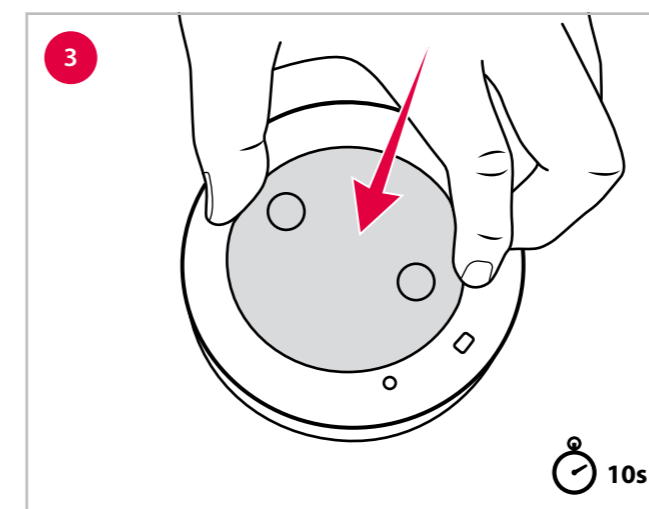
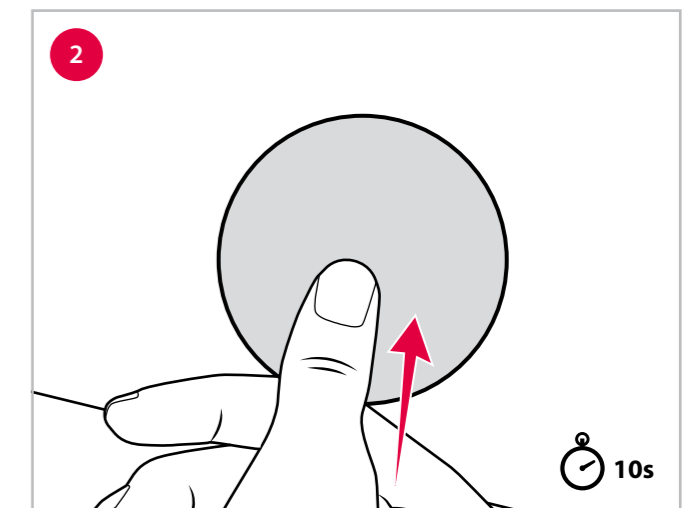
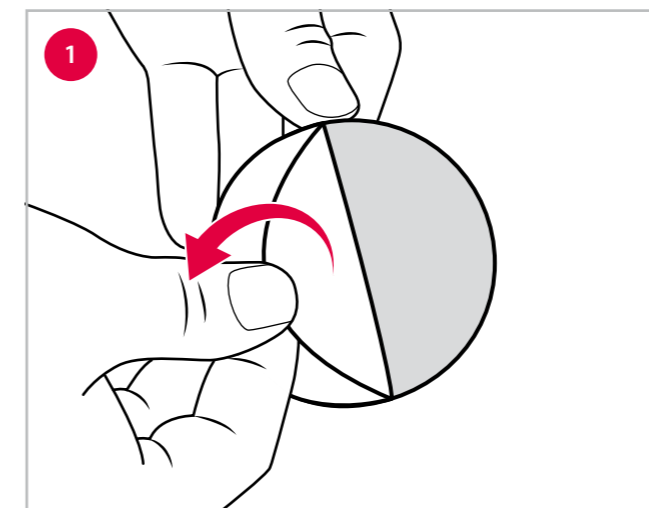
Så använder du monteringssetten

- 1 Dra av skyddstejpen på takmonteringsplattan.
- 2 Fäst plattan i taket och håll den på plats i 10 s.
- 3 Dra av skyddstejpen på den magnetiska plattan och fäst den på brandvarnaren. Håll den på plats i 10 s.
- 4 Sätt fast brandvarnaren på takmonteringsplattan.

Notera: Monteringssetten är inte lämpliga för glatta ytor som till exempel vinyltapeter, silikonbelagda ytor eller teflonbelagda ytor. Brandvarnarens diameter bör inte understiga 8 mm.

Teknisk information

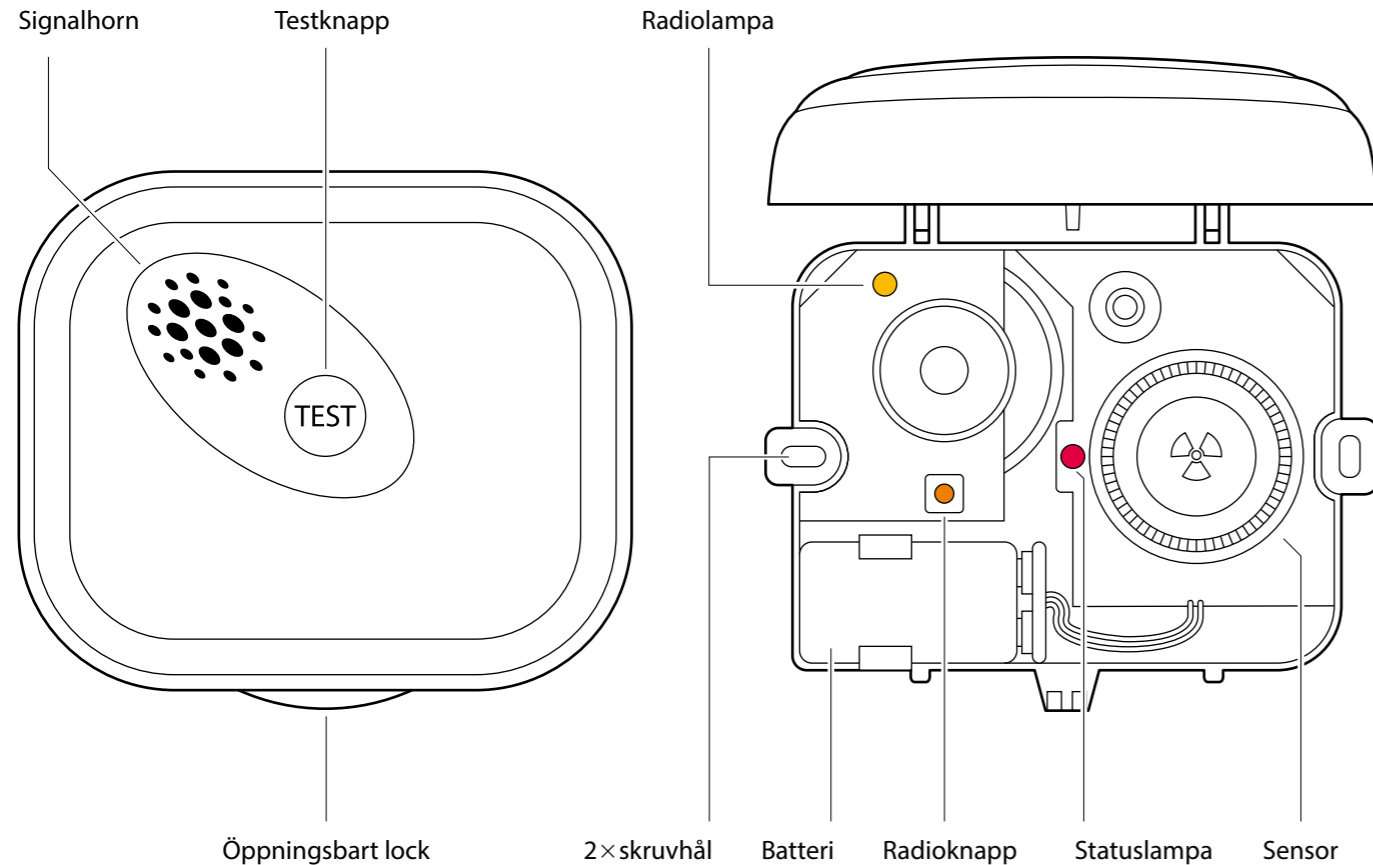
- Diameter 7 mm
- Vikt 25 g
- Färg Vit
- Omgivning Endast för inomhusbruk





Visit joniserande brandvarnare

Översikt



Teknisk information

I förpackningen

- BE1551 Visit brandvarnare
- 1×9V alkaliskt batteri
- 2×skruv och plugg
- Bruksanvisning

Ström och batteri

- Batterityp
Duracell MN1604 alkaliskt
9V batteri
- Strömförbrukning
Viloläge < 15 µA
- Batterilivslängd
Minst 3 år

Sensortyp

- Joniserande rökdetektor

Storlek och vikt

- Höjd: 118 mm
- Bredd: 140 mm
- Djup: 42 mm
- Vikt: 200 g inkl. batteri

Alarmsignal

- Min. 85 dB(A) @ 3m, 2,6 kHz

Aktivering

- Via testknappen
- Via den inbyggda rökdetektorn

Tillbehör

- Magnetisk monteringsats BE9175

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd: Upp till 200 m fritt fält.
Räckvidden reduceras av väggar, stora föremål och andra radiosändare.

Omgivning

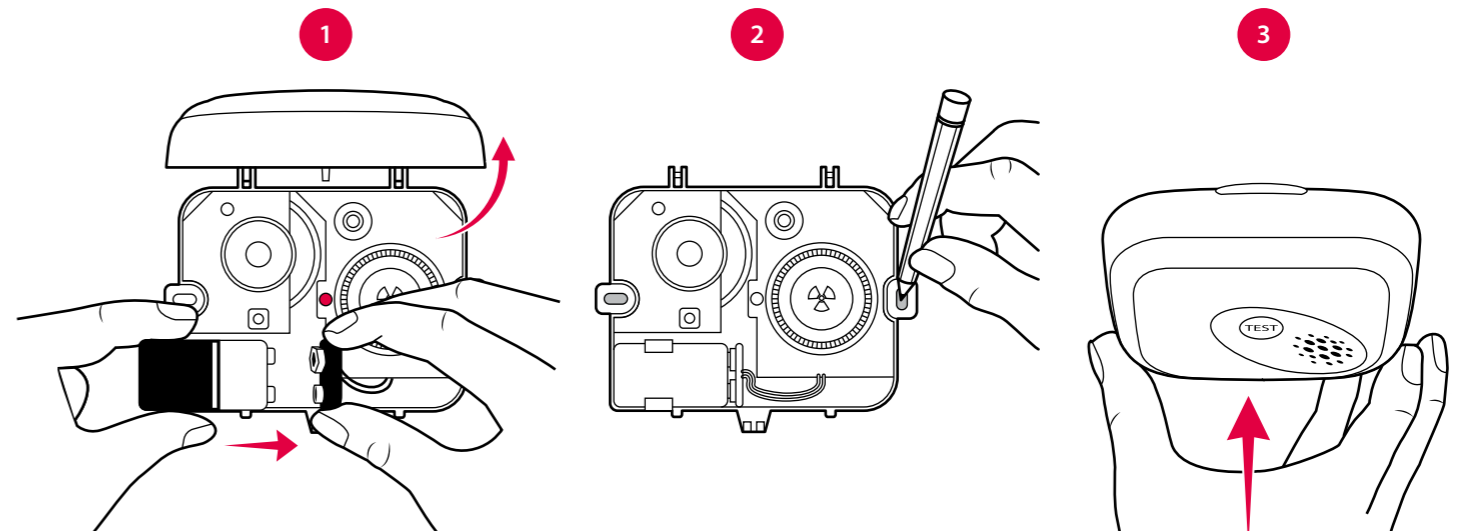
- Endast för inomhusbruk
- Arbetstemperatur
4° till 40° C
- Relativ luftfuktighet
15% till 95%, R.H. icke-kondenserande

Rökkänslighet

- Uppfyller kraven för BS EN 14604:2005

Sätta upp brandvarnaren

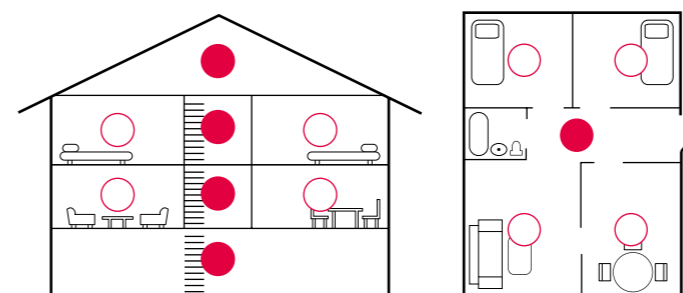
- Ta av locket genom att vrida det bakåt och anslut batteriet för att starta enheten. Brandvarnaren piper till under uppstart.
- Markera borrhålen med en penna och fäst brandvarnaren i taket med medföljande skruv och plugg. Montera den minst 30 cm från väggar och andra utstickande delar, se **Placering av brandvarnare** nedan.
- Sätt tillbaka locket på brandvarnaren genom att trycka försiktigt tills det snäpper fast.



Placering av brandvarnare

Placera brandvarnaren i mitten av taket utanför sovrummen, minst 30 cm från närmsta vägg. Om sovrummen är i olika delar av huset, rekommenderas flera brandvarnare. I bostäder med fler än en våning installeras minst en brandvarnare per våning.

Undvik kök, öppna spisar eller garage eftersom ånga och avgaser kan orsaka falsklarm. Den bör inte heller installeras i fuktiga miljöer, nära fläktar eller i jordbruksfastigheter.

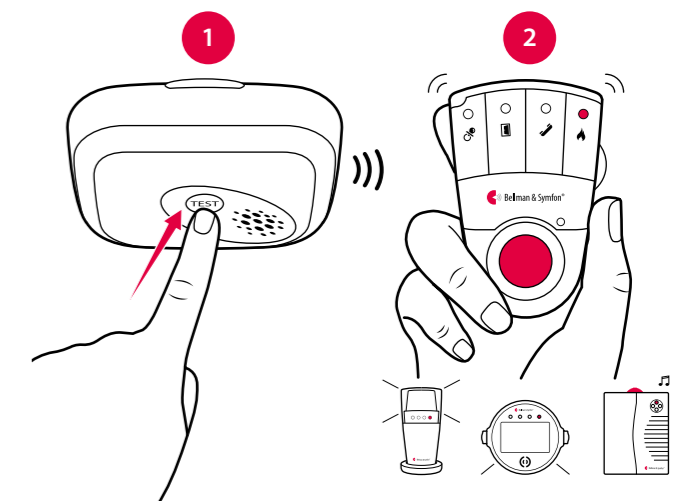


- = Minimum,
- = Extra brandvarnare

Testa anslutningen

- Tryck och håll nere testknappen på brandvarnaren tills den börjar larma (OBS! Högt ljud). Brandvarnaren skickar då en radiosignal till Visitmottagaren.
- Den röda Visitlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

Notera: När du släpper testknappen tystnar brandvarnaren omedelbart och Visitmottagaren slutar signalera efter ca 30 s.



Visit joniserande brandvarnare

Signalmönster

Brandvarnarens statuslampa blinkar rött en gång per minut för att visa att den fungerar som den skall. Signalmönstret varierar beroende på larmets orsak enligt tabellen nedan.

Brandvarnare			Signalmönster, mottagare			
Orsak	Statuslampa	Ljud	Visitlampa	Ljud	Vibration	Blixt
▪ Brand	Blinkar rött	Brandlarm	Blinkar rött	Brandlarm	Lång 	Ja
▪ Lågt batteri	1 rött blink / min	1 kort larm / min	Blinkar rött / 5 s	Kort larm	Kort 	Nej

Notera: När brandvarnaren indikerar lågt batteri har du minst 30 dagar på dig att byta batteri. Sängvibrator ansluten till BE1580 Väckarklocka och BE1441/BE1442 Blixtmottagare avger ingen vibration för att indikera lågt batteri.

Använda broadcast

Om du vill att brandlarmet skall skickas till **alla** mottagare inom radioräckvidd kan du aktivera broadcastläge. Det fungerar oavsett vilken radionyckel enheterna är inställda på.

Så här aktiverar du broadcastläge:

- 1 Öppna brandvarnarens lock för att komma åt radioknappen, se **Översikt**.
- 2 Tryck på radioknappen tre gånger i snabb följd. Radiolampan pulserar 3 gånger i gult för att visa att broadcastläget är aktiverat.

Notera: Batterivarning kommer endast att skickas till enheter med samma radionyckel. Om du vill avaktivera broadcast, så behöver du välja en ny radionyckel, se **Byta radionyckel** på följande sida.

Test och underhåll

Testa brandvarnaren regelbundet, helst varje vecka, men minst en gång per månad. Brandvarnaren skall även testas omedelbart efter en längre tids frånvaro, som till exempel efter semestern. Rengör endast med en fuktig trasa. Dammsug den med en mjuk borste efter du bytt batteri. Måla aldrig över brandvarnaren.

Felsökning

Om	Gör så här
Inget händer när jag trycker på brandvarnarens testknapp	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrollera att batteriet snäpper fast ordentligt i batterikontakten. ▪ Byt batteri i brandvarnaren. Använd endast ett Duracell MN1604 alkaliskt batteri. ▪ Kontrollera åldern på brandvarnaren, se "Replace by"-etikett på sidan av enheten.
Brandvarnaren larmar när jag trycker på testknappen men Visitmottagaren aktiveras inte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrollera brandvarnarens batteri och mottagarens batteri och anslutningar. ▪ Flytta mottagaren närmare brandvarnaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. ▪ Kontrollera att enheterna har samma radionyckel, se Byta radionyckel.
Visitmottagaren aktiveras utan någon anledning	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Byt batteri om mottagaren indikerar för lågt batteri, se Signalmönster. ▪ Om problemet kvarstår finns det troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel.
Brandvarnaren larmar utan någon anledning	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrollera om rök eller ånga från kök eller badrum orsakar falsklarm. Avlägsna eventuell spindelväv eller damm. Byt ut brandvarnaren om problemet kvarstår.

Byta radionyckel

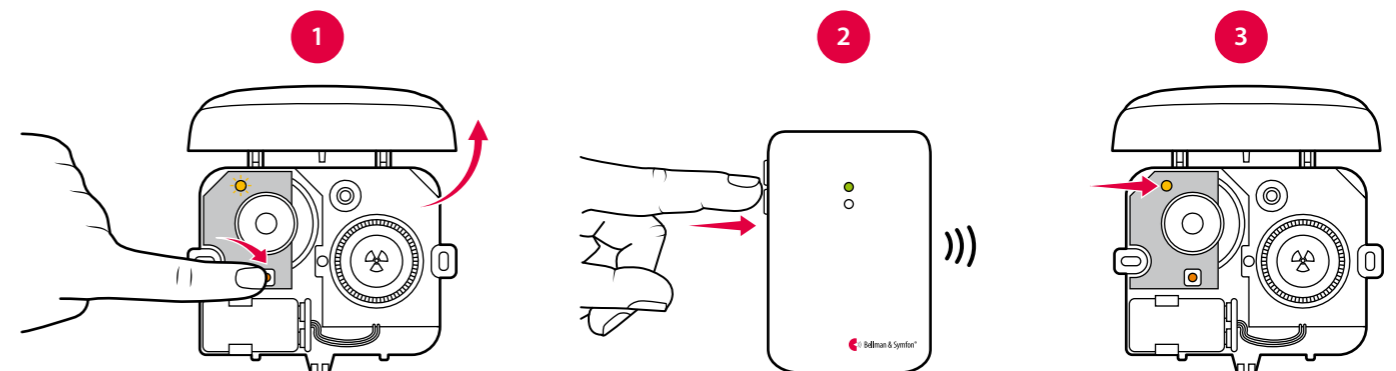
Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter.

System med *olika typer av sändare*

Börja med att byta radionyckel på alla **övriga** sändare i systemet genom att flytta valfri radioomkopplare, se respektive sändares bruksanvisning. **Notera:** Alla sändare måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.

Byta radionyckel på BE1551 brandvarnare

- 1 Öppna locket på brandvarnaren för att komma åt radioknappen, se **Översikt**. Tryck och håll nere radioknappen tills radiolampan blinkar långsamt i gult. Släpp knappen.
- 2 Tryck på testknappen på någon av de **övriga** sändarna inom 30 s för att skicka den nya radionyckeln.
- 3 Radiolampan på brandvarnaren lyser med ett fast gult sken för att visa att radionyckeln har mottagits.



Byta radionyckel på en Visitmottagare

- 1 Tryck och håll nere testknappen på Visitmottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 2 Tryck på testknappen valfri sändare inom 30 s för att skicka den nya radionyckeln.
- 3 Alla Visitlampor på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har mottagits.

System med *endast BE1551 brandvarnare*

Byta radionyckel på dina brandvarnare

Välj ut en BE1551 brandvarnare som kommer att fungera som **huvudenhets**. Den andra BE1551 brandvarnaren kommer då att fungera som **slavenhet**. Öppna locket på bägge brandvarnare för att komma åt radioknappen, se **Översikt**.

- 1 Tryck och håll nere radioknappen på **huvudenhets** tills radiolampan blinkar långsamt i gult. Tryck och håll nere knappen igen för att generera en ny radionyckel. Radiolampan ändrar blinkmönster för att bekräfta bytet.
- 2 Tryck och håll nere radioknappen på **slavenheten** tills radiolampan blinkar långsamt i gult.
- 3 Tryck och håll nere testknappen på **huvudenhets** inom 30 s för att skicka den nya radionyckeln. Den börjar då larma.
- 4 Radiolampan på **slavenheten** lyser med ett fast gult sken för att visa att radionyckeln har mottagits.

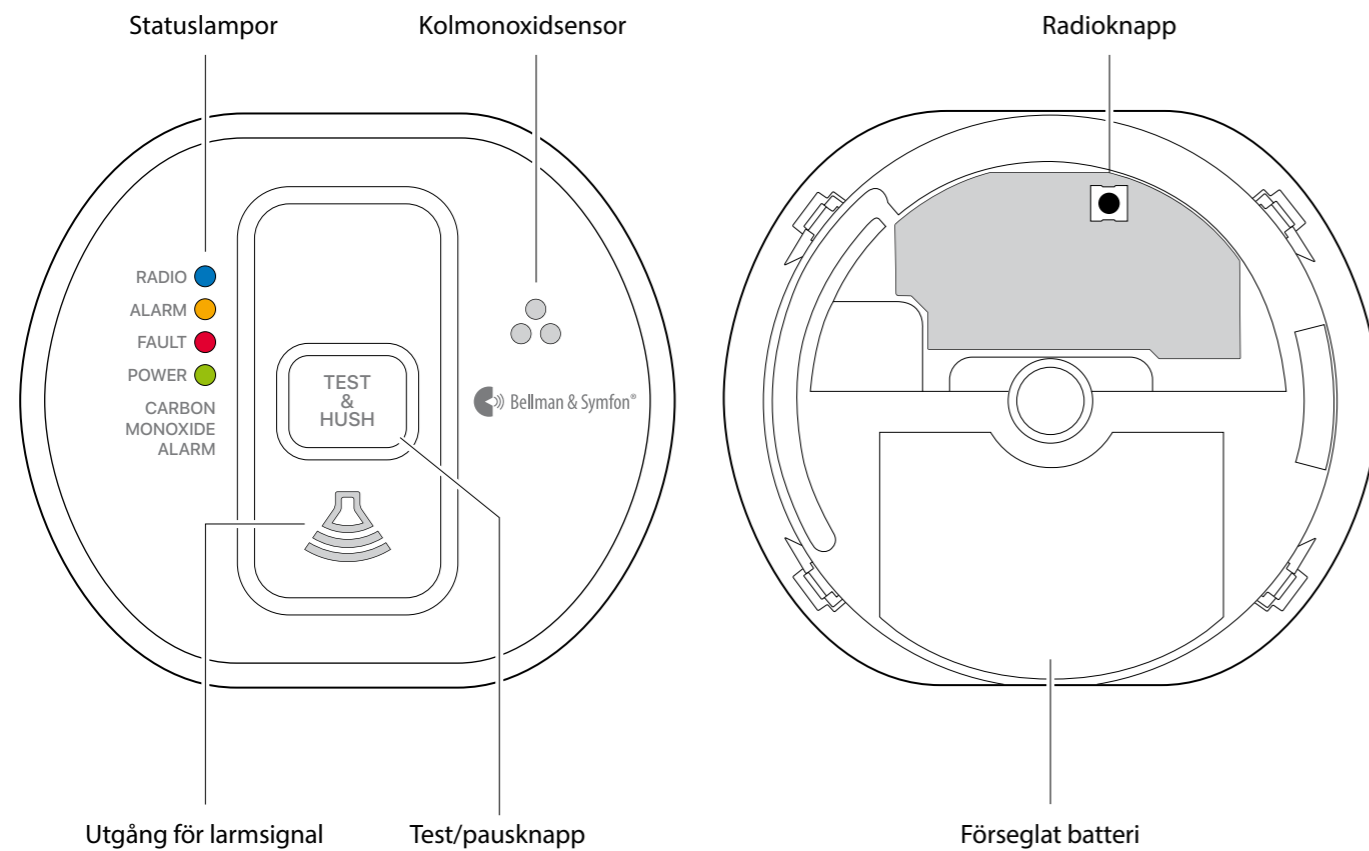
Notera: Repetera steg 2 - 4 för att byta radionyckel på nästa BE1551 brandvarnare.

Byta radionyckel på en Visitmottagare

- 1 Tryck och håll nere testknappen på Visitmottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 2 Tryck på testknappen på valfri brandvarnare inom 30 s för att skicka den nya radionyckeln.
- 3 Alla Visitlampor på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har mottagits.

Visit kolmonoxidvarnare (CO)

Knappar och anslutningar



Teknisk information

Ström och batteri

- Höjd: 105 mm
- Bredd: 120 mm
- Djup: 40 mm
- Vikt: 185 g inkl. batteri

Ström och batteri

- Batteri: Inbyggd strömförsörjning från förseglat litiumbatteri.
- Batterilivslängd: 10 år. Samma som produktens livslängd.

Regulatoriska krav

- Uppfyller BS EN 50291-1:2010 och A1:2012 / BS EN 50291-2:2010

I förpackningen

- BE1555 Visit kolmonoxidvarnare
- Skruv och plugg
- Bruksanvisning

Aktivering

- Via test/pausknapp
- Via kolmonoxidsensorn

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens : 868.30 MHz
- Räckvidd
Upp till 200 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning.

Omgivning

- Endast för inomhusbruk.
Arbetstemperatur -10° till 40° C
- Relativ luftfuktighet
15% till 95% R.H. (icke-kondenserande)

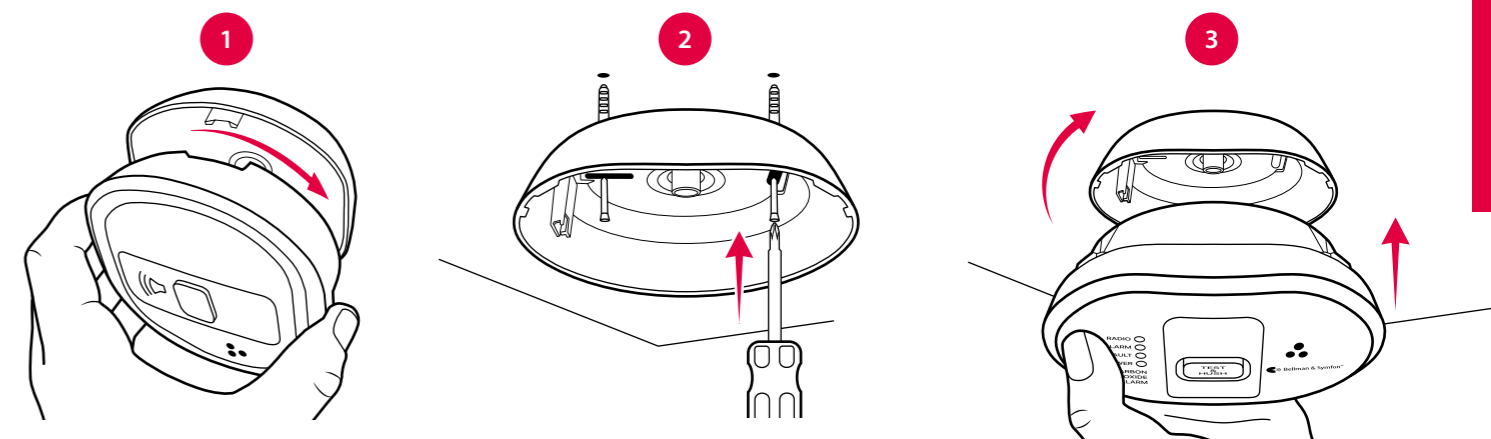
CO-varnare

- BE1555 aktiveras av följande nivåer av kolmonoxid (CO):

CO-nivå/fel	Alarmsignal
> 43 ppm	På inom 60 – 90 min.
> 80 ppm	På inom 10 – 40 min.
> 150 ppm	På inom 2 minuter
Svagt batteri	1 pip varje minut
Fel på enheten	2 pip varje minut
Utgången	3 pip varje minut

Sätta upp CO-varnaren

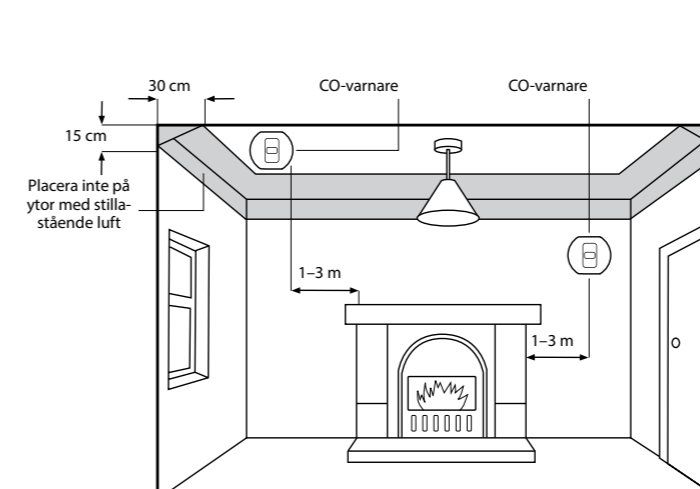
- Ta bort monteringsplattan från CO-varnaren genom att vrida det moturs.
- Fäst monteringsplattan i taket eller på väggen med medföljande skruv och plugg och var noga med att undvika befintlig elinstallation. Montera den minst 30 cm från väggar, se **Placering av CO-varnare** nedan.
- Fäst CO-varnaren i monteringsplattan genom att vrida det medurs tills det klickar fast. Den röda, gula och gröna statuslampan tänds efter varandra för att visa att CO-varnaren är på.



Placering av CO-varnare

Placera en CO-varnare i alla sovrum, rum i olika delar av huset där boende spenderar mycket tid, samt i nära anslutning till rum med eldstad eller värmepanna. Montera larmen i taket eller på väggen, minst 30 cm från väggar och utstående delar.

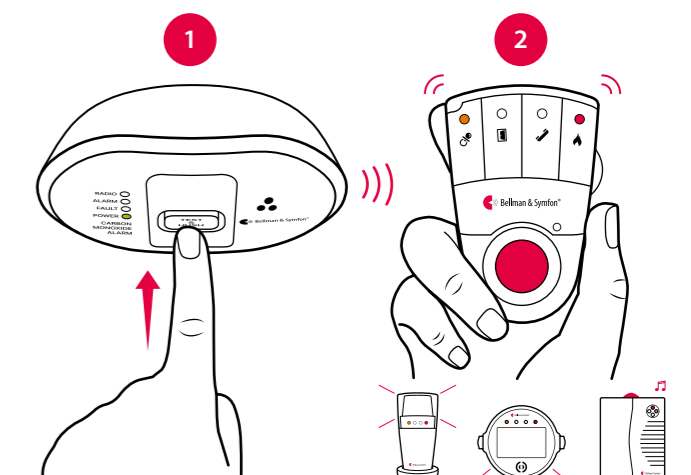
Undvik kök, öppna spisar eller garage eftersom ånga och avgaser kan orsaka falsklarm. CO-varnaren bör inte heller installeras i fuktiga miljöer, nära fläktar eller i jordbruksfastigheter.



Testa anslutningen

- Vänta i 15 s. Tryck och håll in test/pausknappen tills larmet ljuder. CO-varnaren skickar då en radiosignal till Visitmottagaren.
- Den röda och den orange Visitlampan på mottagaren tänds växelvis för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på mottagare.

Notera: När du släpper testknappen tystnar CO-varnaren och Visitmottagaren slutar signalera inom 1 minut.



Visit kolmonoxidvarnare (CO)



Signalmönster

När larmet upptäcker över 43 ppm kolmonoxid, börjar den röda statuslampan blinka enligt tabellen nedan. Larmet kan aktiveras av till exempel matlagning på gasspis eller grill, bilmotorer, cigarettök och aerosoler. Var uppmärksam på om larmet fortsätter ljuda och källan till kolmonoxidutsläppet är okänd.

Signalmönstret varierar beroende på larmets orsak enligt tabellen nedan:

Kolmonoxidnivå / fel	Statuslampa	Alarmsignal	Visitmottagare
> 43 ppm	Blinkar rött varannan s.	På inom 60 – 90 min.	På inom 60 – 90 min.
> 80 ppm	2×röd blink varannan s.	På inom 10 – 40 min.	På inom 10 – 40 min.
>150 ppm	4×röd blink varannan s.	På inom 2 minuter	På inom 2 minuter
Svagt batteri	Blinkar gult varje minut	1 pip varje minut	Blinkar rött
Fel på enheten	2×gul blink varje minut	2 pip varje minut	Blinkar rött
Utgången enhet	3×gul blink varje minut	3 pip varje minut	Blinkar rött

Notera: När BE1555 för första gången varnar för låg batterinivå, har du ca 30 dagar att byta ut enheten. Du kan trycka på test / pausknappen för att tillfälligt stänga av larmsignalen för svagt batteri under 24 timmar.

Aktivera broadcastläge

Om du vill att brandlarmet skall skickas vidare till **alla** mottagare inom radoräckvidd kan du aktivera broadcastläge. Det fungerar oavsett vilken radionyckel enheterna är inställda på.

- För att aktivera broadcastläge, ta först ner CO-varnaren från monteringsplattan för att komma åt radioknappen, se **Knappar och anslutningar**. Tryck sedan på radioknappen tre gånger i snabb följd. Den blå statuslampan blinkar tre gånger för att visa att broadcastläget är aktiverat.

Pausfunktion

- Du kan tillfälligt stänga av alarmsignalen på din CO-varnare genom att trycka på test/pausknappen. Statuslampan fortsätter att blinka rött när pausläget är aktiverat och larmet ljuder igen efter ca 4 minuter. CO-varnaren kan endast tystas en gång under ett larm. Vid kolmonoxidnivåer över 150 ppm kan pausfunktionen inte aktiveras.

Test och underhåll

Testa CO-varnaren och Visitanslutningen regelbundet, minst en gång per månad. Genomför alltid en test efter semester eller en längre tids frånvaro. Rengör endast med en fuktig trasa. Undvik luftrenare, hårspray, färg eller andra aerosoler nära CO-varnaren. Måla aldrig över CO-varnaren.

Felsökning

Om	Gör så här
CO-varnaren aktiveras utan någon anledning	<ul style="list-style-type: none"> Följ anvisningarna under sektionen Vad gör jag när larmet ljuder? i CO-varnarens bruksanvisning.
Visitmottagaren aktiveras utan någon anledning	<ul style="list-style-type: none"> Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel.
Inget händer när jag trycker på CO-varnarens test/pausknapp	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att CO-varnaren sitter säkert fast i monteringsplattan. Vänta 15 s innan du trycker på test/pausknappen igen. Kontrollera CO-varnarens utgångsdatum på etiketten under "Replace by"
CO-varnaren ljuder när jag trycker på test/pausknappen men Visitmottagaren aktiveras inte	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera mottagarens ström och batteri. Flytta mottagaren närmare CO-varnaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. Kontrollera att enheterna har samma radionyckel, se Byta radionyckel.

Byta radionyckel

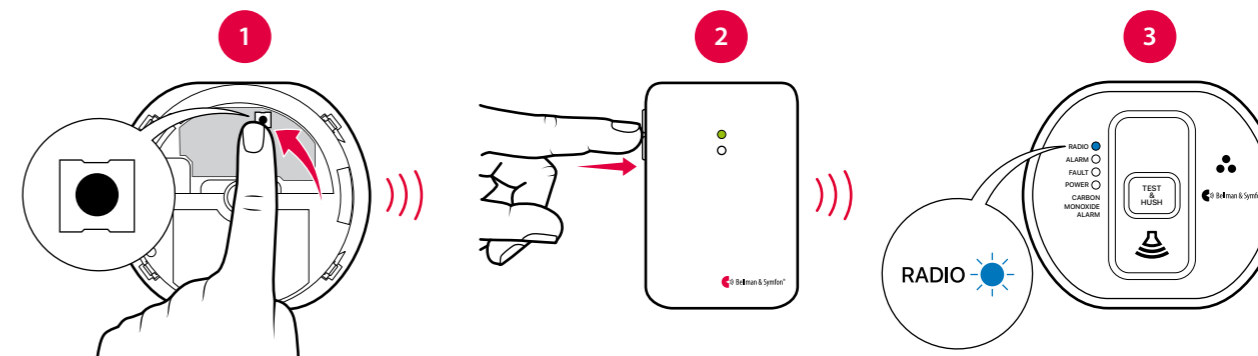
Om ditt system aktiveras utan anledning så kan det finnas ett närliggande Visitsystem som stör. Du bör då byta radionyckel på alla enheter. Förfarandet beror på vilken typ av sändare du har.

System med olika typer av sändare

Börja med att byta radionyckel på alla **övriga** sändare i systemet genom att flytta valfri radioomkopplare, se respektive sändares bruksanvisning. **Notera:** Alla sändare måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.

Steg 1: Byt radionyckel på BE1555 CO-varnare

- Ta först loss CO-varnaren från monteringsplattan för att komma åt radioknappen, se **Knappar och anslutningar**. Tryck sedan och håll nere radioknappen tills radiolampan blinkar långsamt i blått. Släpp knappen.
- Tryck på testknappen på en **annan** sändare inom 30 s för att skicka den nya radionyckeln.
- Radiolampan på CO-varnaren lyser med ett fast blått sken för att visa att radionyckeln har mottagits.



System med enbart Visit CO-varnare

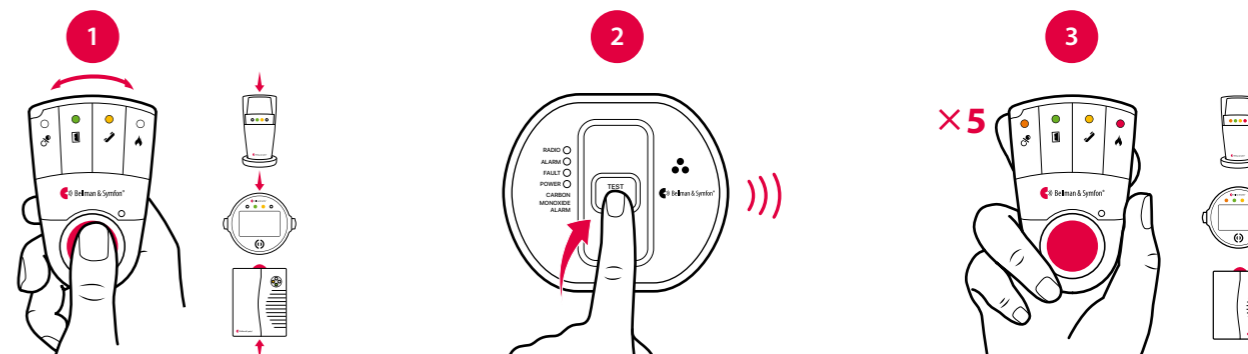
Steg 1: Byt radionyckel på BE1555 CO-varnare

Välj ut en BE1555 CO-varnare som kommer att fungera som **huvudenhet**. Den andra BE1555 CO-varnaren kommer då att fungera som **slavenhet**. Öppna locket på bägge enheter för att komma åt radioknappen, se **Knappar och anslutningar**.

- Tryck och håll nere radioknappen på **huvudenheten** tills radiolampan blinkar långsamt i blått. Tryck och håll nere knappen igen för att generera en ny radionyckel. Radiolampan ändrar blinkmönster för att bekräfta bytet.
- Tryck och håll nere radioknappen på **slavenheten** tills radiolampan blinkar långsamt i blått.
- Tryck och håll nere testknappen på **huvudenheten** inom 30 s för att skicka den nya radionyckeln. Den börjar då larma.
- Radiolampan på **slavenheten** lyser med ett fast blått sken för att visa att radionyckeln har mottagits. Repetera steg 2 - 4 för att byta radionyckel på nästa BE1555 CO-varnare.

Steg 2: Byt radionyckel på Visitmottagaren

- Tryck och håll in testknappen på Visitmottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- Tryck på test/pausknappen inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- Alla Visitlampor på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har mottagits.



Visit blixtmottagare

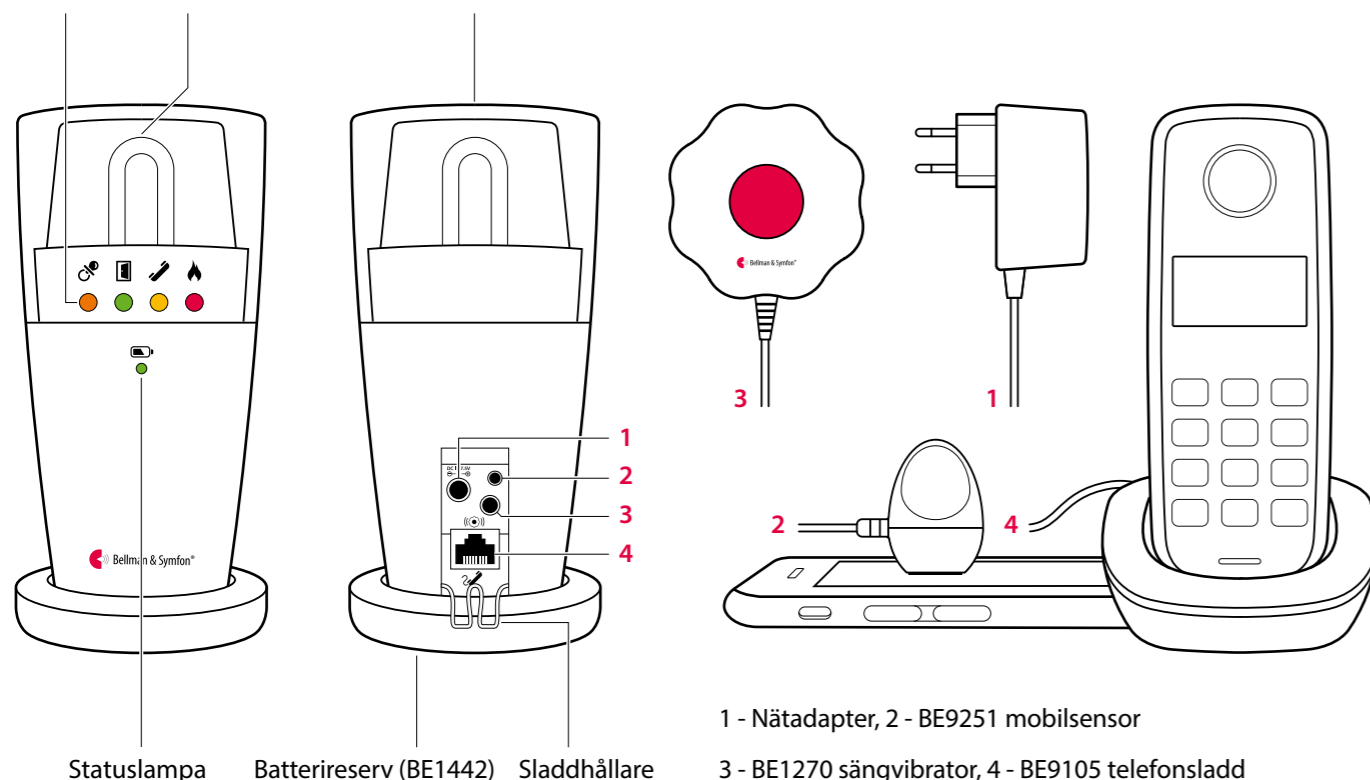


BE1441 | BE1442

Knappar och reglage

Visitlampor Blixtljus

Av / testknapp



Statuslampa Batterireserv (BE1442) Sladdhållare

1 - Nätadapter, 2 - BE9251 mobilsensor
3 - BE1270 sängvibrator, 4 - BE9105 telefonsladd

Teknisk information

I förpackningen

- BE1441 Blixtmottagare
- BE1442 Blixtmottagare m. batterireserv
- Nätadapter
- 4 x 1,2 V AAA NiMH-batterier (Endast BE1442)

Storlek och vikt

- Höjd BE1441: 140 mm
BE1442: 155 mm
- Diameter BE1441: 70 mm
BE1442: 78 mm
- Vikt 310 g

Tillbehör

- BE9075 Väggfäste
- BE1270 Sängvibrator
- BE9251 Mobilsensor
- BE9105 Telefonsladd

Ström och batteri

- Strömförsörjning
7,5 V DC / 1500 mA
Extern nätadapter
- Strömförbrukning
Aktiv: 1250 mA, viloläge: 10 mA
- Batterireserv (endast BE1442)
4 x 1,2 V AAA NiMH
uppladdningsbara batterier
- Drifttid, batterireserv
~ 48 h vid fullt laddat batteri

Visitlampor

Visitlamporna indikerar normalt följande:

- Orange lampa, nappsymbol
Babyvakten är aktiverad
- Grön lampa, dörrsymbol
Dörrsändaren är aktiverad
- Gul lampa, telefonsymbol
Telefonsändaren är aktiverad
- Röd lampa, brandsymbol
Brandvarnaren är aktiverad

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
50 - 250 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Blixtsignal

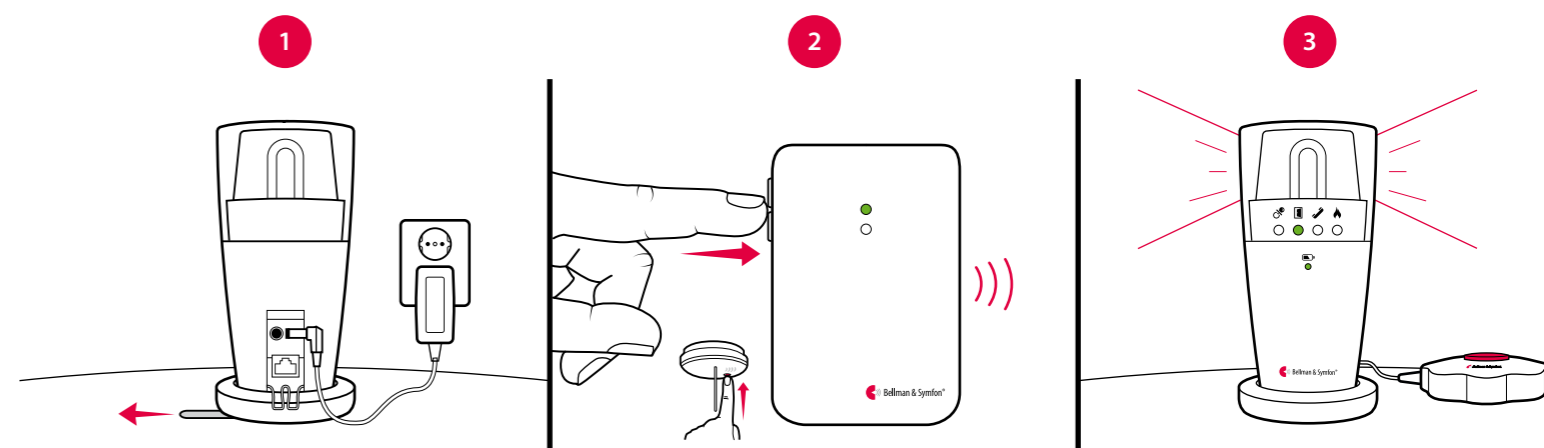
- Inbyggd ~ 30 Candela Xenon-blixt



Varning!
Blixtljus kan orsaka epilepsianfall

Komma igång

- Anslut nätadaptern till mottagaren och vägguttaget. Dra bort batterifliken på undersidan av mottagaren (endast BE1442). Ställ den på ett plant underlag eller sätt upp den på väggen (BE9075 väggfäste krävs).
- För att testa radiolänken behöver du en Visitsändare. Tryck på sändarens testknapp.
- En Visitlampa tänds på mottagaren och den börjar blixtra. Om en sängvibrator är ansluten börjar den vibrera. Tryck på testknappen om du vill se den senaste händelsen. Om mottagaren inte reagerar, se **Felsökning**.



Förinställt signalmönster

När en sändare aktiveras börjar mottagaren blixtra och sängvibratören att vibrera med ett specifikt mönster. Det kallas signalmönster. Sändaren styr signalmönstret och förinställningen är:

Sändare

Aktiverad källa

- Dörrsändare / tryckknappssändare
- Telefonsändare / ansluten telefon
- Babyvakt
- Brandvarnare

Blixtmottagare

Visitlampa

- Grön
- Gul
- Orange
- Röd

Blixt

- Ja
- Ja
- Ja
- Ja

Sängvibrator

Vibration

- Långsam ■□□□
- Mellan ■■□□
- Snabb ■■■□□□
- Lång ■■■■□□

Byta signalmönster

Signalmönstret kan endast bytas på sändarna, se **Byta signalmönster** för respektive sändare.

Statuslampa för ström och batteri

När blixtmottagaren är nätansluten lyser statuslampan i grönt. Modell BE1442 är utrustad med batterireserv och statuslampan betyder följande:

Statuslampa

- Fast grönt ljus
- Blinkar grönt
- Fast rött ljus
- Blinkar rött

Status

Blixtmottagaren är nätansluten och reservbatterierna fungerar.
Blixtmottagaren är nätansluten men reservbatterierna fungerar ej.
Blixtmottagaren går på reservbatteri.
Reservbatterierna är nästan urladdade.



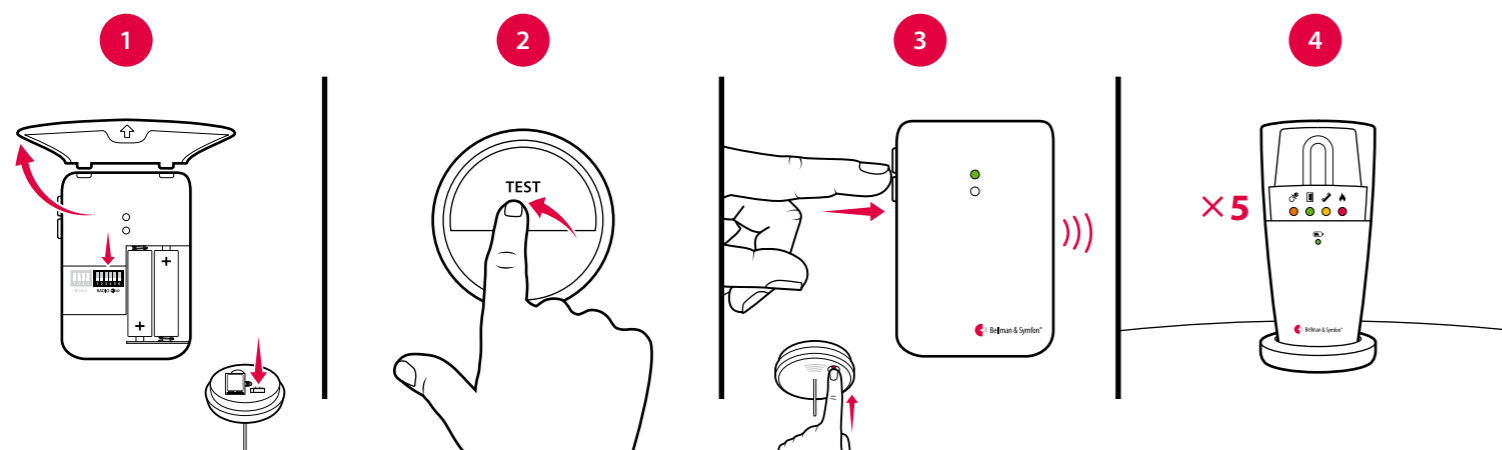
Visit blyxtmottagare

Byta radionyckel

Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplare sitter på **sändarna**.

Så här byter du radionyckel:

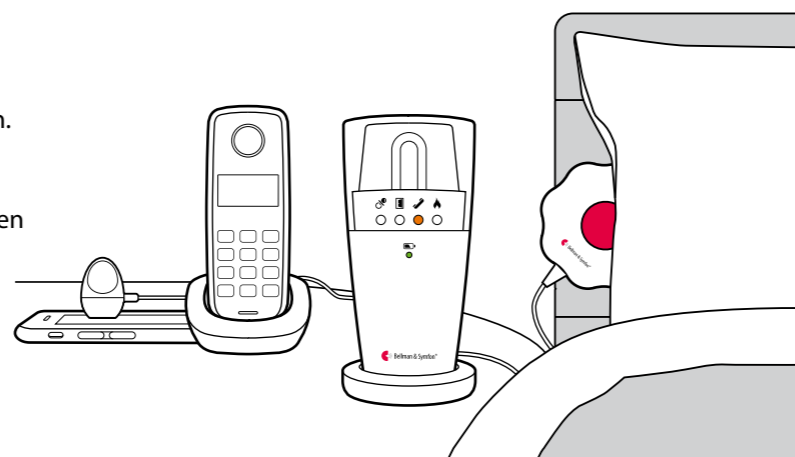
- 1 Öppna locket på sändaren och flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel. Se avsnittet **Byta radionyckel** för respektive sändare.
- 2 Tryck och håll nere testknappen på ovansidan av mottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 3 Tryck på sändarens testknapp inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- 4 Visitlamporna på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.



Tillbehör

Blyxtmottagaren kan kompletteras med följande tillbehör:

- **BE1270 Sängvibrator**
Väcker dig med vibrationer under kudden eller madrassen.
- **BE9250 Mobilsensor**
Ställ den på mobilen eller surfplattan så blixtrar mottagaren när du får ett inkommande samtal eller meddelande.
- **BE9105 Telefonsladd**
Använd den för att ansluta din fasta telefon till mottagaren så blixtrar den när telefonen ringer.
- **BE9075 Väggfäste**



Rikta blyxtljuset

Blyxtmottagaren har en roterbar överdel som gör det enkelt att rikta ljuset. Om du t.ex tycker att ljuset är för starkt kan du rikta det mot en vägg. Det finns även ljusdämpande silikonöverdrag i ett flertal färger (art.nr. BE9164 – BE9167).

Avancerad programmering

Med avancerad programmering kan du styra mottagarens ljudsignal och vibrationsmönster för en specifik sändare och händelse. Då paras enheterna via sitt serienummer istället för radionyckeln. Notera att beteende för brandlarm och kolmonoxidvarnare inte kan ändras av säkerhetsskäl.

Notera: Sändaren måste aktiveras på det sätt den är tänkt att användas. Detta innebär att du inte alltid kan aktivera den med testknappen (se **Förinställt signalmönster** för respektive sändare).

Så här programmerar du blyxtmottagaren:

- 1 Tryck och håll nere testknappen på mottagaren. Den gröna och gula Visitlampan börjar blinka växelvis. Fortsätt att hålla knappen nedtryckt samtidigt som du aktiverar den aktuella sändaren. Släpp testknappen.
- 2 Bläddra mellan de olika **Visitlamporna** genom att trycka på testknappen på mottagaren. Välj den du vill ha genom att hålla nere testknappen tills mottagarens statuslampa släcks och tänds igen.
- 3 Bläddra mellan de olika **vibrationsmönstren** genom att trycka på testknappen (sängvibrator krävs). Välj den du vill ha genom att hålla nere testknappen tills statuslampan släcks och tänds igen.
- 4 Mottagaren kommer nu att visa den valda Visitlampan och vibrationsmönstret. Tryck på testknappen för att avsluta demonstrationen. Därefter återgår den till normalläge.

Radera avancerad programmering

Följ stegen nedan för att radera den avancerade programmeringen:

- 1 Tryck och håll nere testknappen på mottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 2 Tryck på testknappen 3 gånger i följd.
- 3 Alla Visitlampor tänds i 2 sekunder för att visa att programmeringen är raderad.

Felsökning

De flesta problem med blyxtmottagaren kan enkelt lösas genom att följa råden nedan:

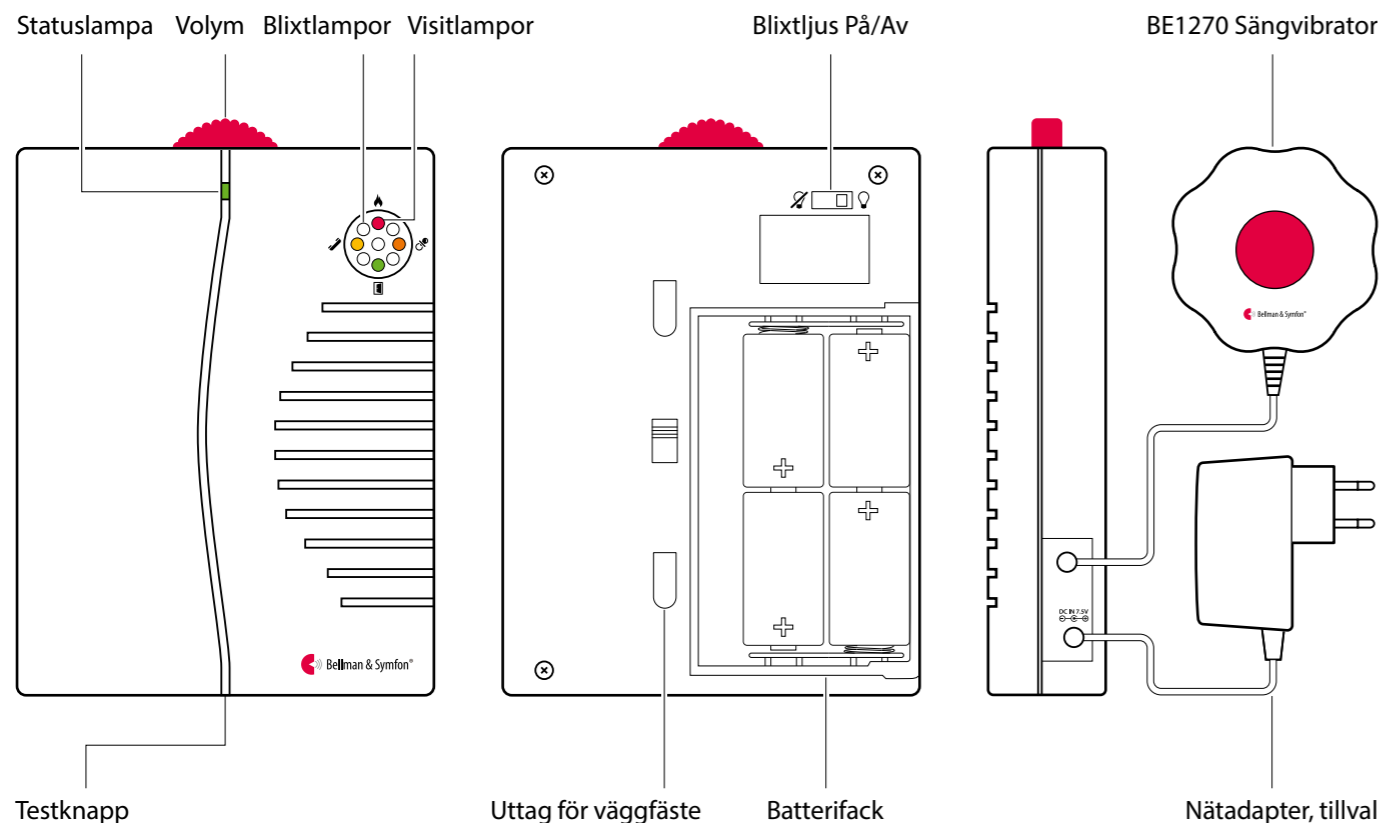
Om	Gör så här
Mottagaren verkar vara avstängd	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrollera att nätadaptern är korrekt ansluten. ▪ Ladda reservbatterierna i minst 24 timmar (endast BE1442).
Statuslampan blinkar rött	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nätadaptern är inte ansluten och reservbatterierna är nästan urladdade. Anslut nätadaptern och ladda reservbatterierna i minst 24 timmar.
Statuslampan blinkar grönt	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mottagaren detekterar inga reservbatterier. Dra bort batterifliken, se Komma igång.
Mottagaren reagerar inte när en sändare aktiveras, men fungerar när jag använder testknappen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrollera sändarens batterier och anslutningar. ▪ Flytta mottagaren närmare sändaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. ▪ Kontrollera att mottagaren har samma radionyckel som de andra enheterna i Visitsystemet, se Byta radionyckel.
Mottagaren aktiveras utan någon anledning	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel.
Blyxtljuset är för starkt	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rikta ljuset mot en vägg eller använd ett ljusdämpande silikonöverdrag.

Visit portabel mottagare



BE1450

Knappar och reglage



Teknisk information

I förpackningen

- BE1450 Portabel mottagare
- 4 × 1,5V LR14 batterier
- Väggfäste
- Skruv och plugg

Ström och batteri

- Strömförsörjning
7,5 V DC / 1000 mA
Nätadapter finns som tillval,
Artikelnummer: BE9201
- Batterityp
4 × 1,5 V LR14 alkaliska batterier
- Drifttid
Aktiv: 1000 mA, viloläge: 0,1 mA
- Strömförbrukning
2 – 3 år med alkaliska batterier

Storlek och vikt

- Höjd: 165 mm
- Bredd: 130 mm
- Djup: 36 mm
- Vikt: 590 g, inkl. batterier

Visitlampor

Visitlamporna indikerar normalt följande:

- Orange lampa, nappsymbol
Babyvakten är aktiverad
- Grön lampa, dörrsymbol
Dörrsändaren är aktiverad
- Gul lampa, telefonsymbol
Telefonsändaren är aktiverad
- Röd lampa, brandsymbol
Brandvarnaren är aktiverad

Utsignaler

- Justerbar ljudsignal
Max 93 dBA @ 1 m
Frekvensomfång: 500 – 1000 Hz
- Uttag för sängvibrator: 2,0 – 4,0 VDC

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
50 – 250 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Tillbehör

- BE1270 Sängvibrator
- BE9201 Nätadapter

Komma igång

- Öppna batteriluckan, sätt i batterierna och stäng luckan igen. Ställ mottagaren på ett plant underlag eller montera den på väggen med väggfästet.
- För att testa radiolänken behöver du en Visitsändare. Tryck på sändarens testknapp.
- En Visitlampa tänds på mottagaren och den börjar blixtra och ljuda. Om en sängvibrator är ansluten börjar den vibrera. Tryck på testknappen om du vill se den senaste händelsen. Om mottagaren inte reagerar, se **Felsökning**.



Förinställt signalmönster

När en sändare aktiveras börjar mottagaren blixtra och ljuda och sängvibratören vibrera med ett specifikt mönster. Det kallas signalmönster. Sändaren styr signalmönstret och förinställningen är:

Sändare

Aktiverad källa

- Dörrsändare / tryckknappssändare
- Telefonsändare
- Babyvakt
- Brandvarnare

Portabel mottagare

Visitlampa

- Grön
- Gul
- Orange
- Röd

Ljud

- Dörrklocka
- Ringsignal
- Babymelodi
- Brandlarm

Blixt

- Ja
- Ja
- Ja
- Ja

Sängvibrator

Vibration

- Långsam ■□□□
- Mellan ■□■□
- Snabb ■■■■■■
- Lång ■■■■□

Byta signalmönster

Signalmönstret kan endast bytas på sändarna, se **Byta signalmönster** för respektive sändare.

Justera volym och blixtljus

Justera volymen med det röda vredet på ovansidan av mottagaren. Den kan justeras från 0 till 93 dBA @ 1 m och frekvensomfånget är 500 – 1000 Hz. Använd På/Av-knappen på baksidan av mottagaren för att sätta på eller stänga av blixtljuset.

Byta batterier

Om statuslampan lyser gult när mottagaren aktiveras är batterierna nästan slut. Så här byter du batterier:

- Öppna batteriluckan och ersätt de gamla batterierna med fyra nya 1,5 V LR14 alkaliska batterier, se monteringsanvisning i batterifacket. Stäng luckan igen.

Visit portabel mottagare

Byta radionyckel

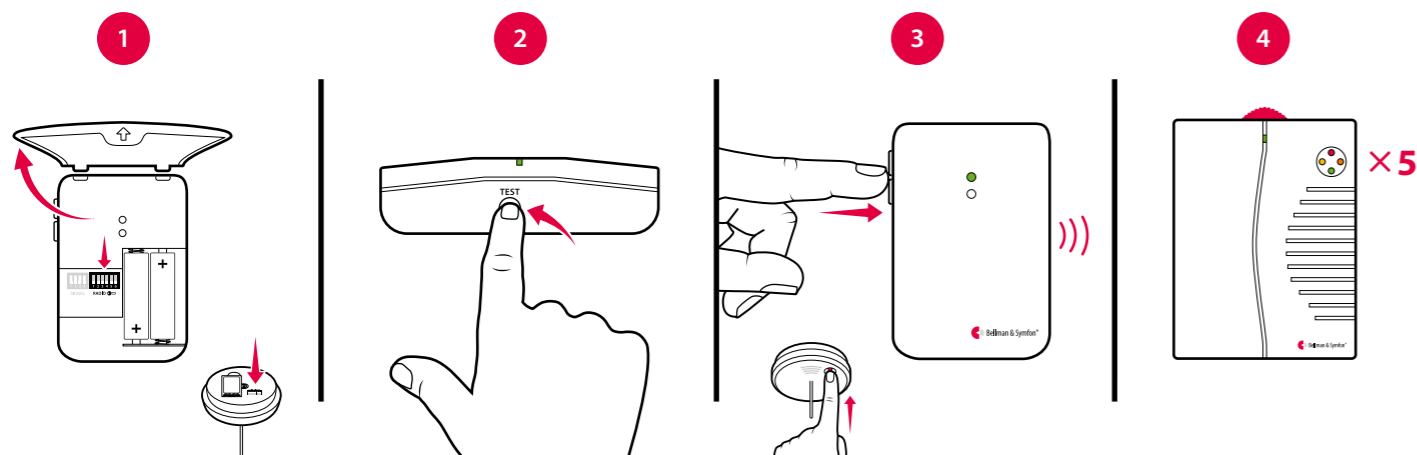
Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplarna sitter på **sändarna**.

Så här byter du radionyckel:

- 1 Öppna locket på sändaren och flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel. Se avsnittet **Byta radionyckel** för respektive sändare.
- 2 Tryck och håll nere testknappen på undersidan av mottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 3 Tryck på sändarens testknapp inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- 4 Visitlamporna på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.



Notera: Alla Visitenheter måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.



Tillbehör

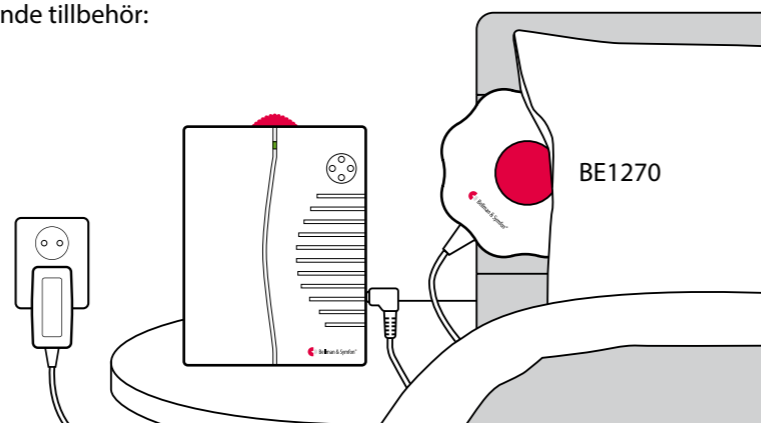
Den portabla mottagaren kan kompletteras med följande tillbehör:

BE1270 Sängvibrator

Väcker dig med vibrationer om något skulle hända medan du sover. Anslut den till mottagaren och lägg den under huvudkudden eller madrassen.

BE9201 Nätadapter

Om din mottagare har en fast plats i hemmet kan du nätansluta den istället för att behöva använda batterier.



Avancerad programmering

Med avancerad programmering kan du styra mottagarens ljudsignal och vibrationsmönster för en specifik sändare och händelse. Då paras enheterna via sitt serienummer istället för radionyckeln. Notera att beteende för brandlarm inte kan ändras av säkerhetsskäl.

Notera: Sändaren måste aktiveras på det sätt den är tänkt att användas. Detta innebär att du inte alltid kan aktivera den med testknappen (se **Förinställt signalmönster** för respektive sändare).

Så här programmerar du den portabla mottagaren:

- 1 Tryck och håll nere testknappen på mottagarens undersida. Den gröna och gula Visitlampan börjar blinka växelvis. Fortsätt att hålla knappen nedtryckt samtidigt som du aktiverar den aktuella sändaren. Statuslampan på mottagaren tänds i gult för att visa att du är i programmeringsläge. Släpp testknappen.
- 2 Bläddra mellan de olika **Visitlamporna** genom att trycka på testknappen på mottagaren. Välj den du vill ha genom att hålla nere testknappen tills mottagarens statuslampa släcks och tänds igen.
- 3 Bläddra mellan de olika **ljudsignalerna** genom att trycka på testknappen. Välj den du vill ha genom att hålla nere testknappen tills statuslampan släcks och tänds igen.
- 4 Bläddra mellan de olika **vibrationsmönstren** genom att trycka på testknappen (sängvibrator krävs). Välj den du vill ha genom att hålla nere testknappen tills statuslampan släcks och tänds igen.
- 5 Mottagaren kommer nu att visa den valda Visitlampan, ljudsignalen och vibrationsmönstret. Tryck på testknappen för att avsluta demonstrationen. Därefter återgår den till normalläge.

Radera avancerad programmering

Följ stegen nedan för att radera den avancerade programmeringen:

- 1 Tryck och håll nere testknappen på mottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 2 Tryck på testknappen 3 gånger i följd.
- 3 Alla Visitlampor tänds i 2 sekunder för att visa att programmeringen är raderad.

Felsökning

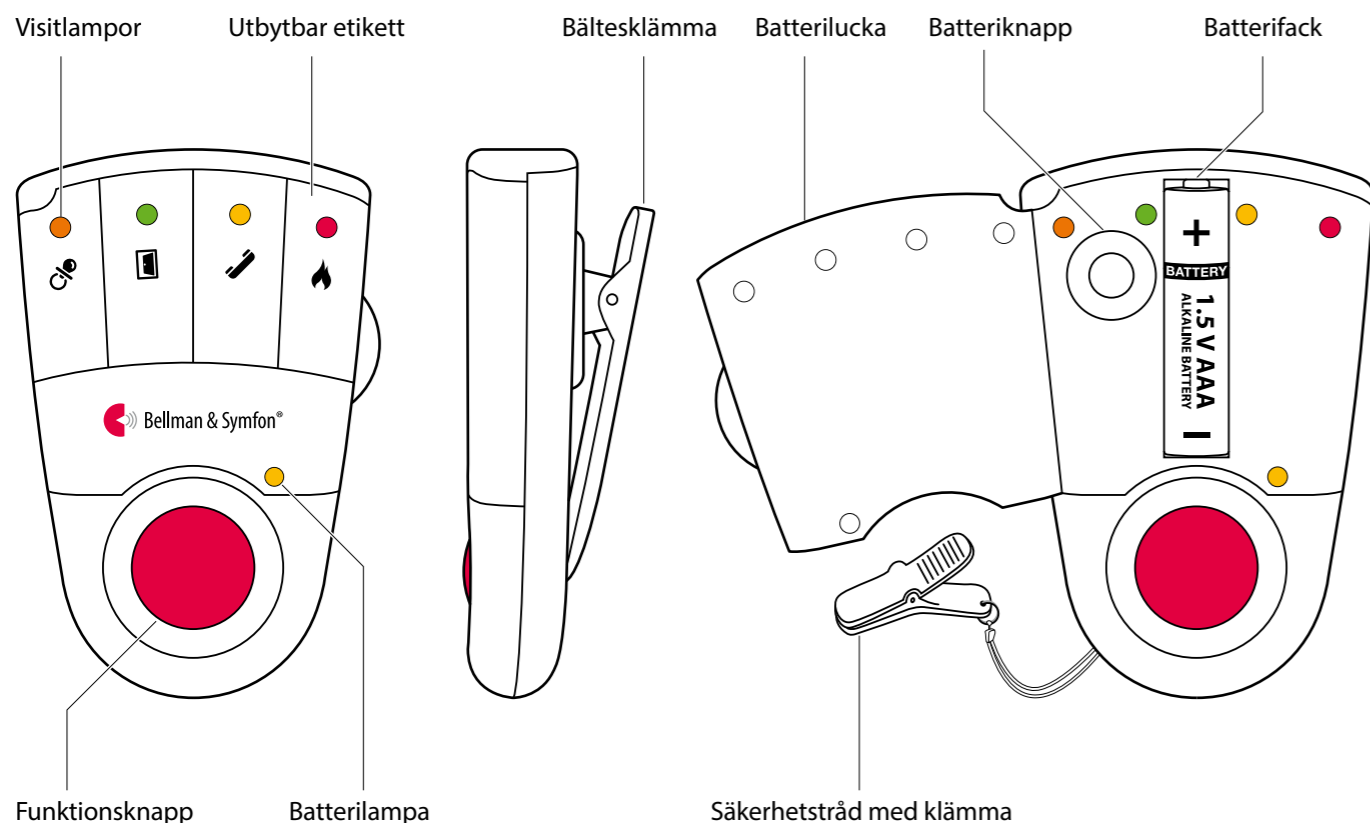
Om	Gör så här
Mottagaren verkar vara avstängd	▪ Batterierna är slut. Ersätt dem med 4× 1,5V LR14 alkaliska batterier.
Statuslampan lyser gult när mottagaren aktiveras	▪ Batterinivån är låg. Ersätt dem med 4× 1,5V LR14 alkaliska batterier.
Mottagaren reagerar inte när en sändare aktiveras, men fungerar när jag använder testknappen	▪ Kontrollera sändarens batterier och anslutningar. ▪ Flytta mottagaren närmare sändaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. ▪ Kontrollera att mottagaren har samma radionyckel som de andra enheterna i Visitsystemet, se Byta radionyckel .
Mottagaren aktiveras utan någon anledning	▪ Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel .
Ljudet är för lågt	▪ Höj volymen med det röda vredet på mottagarens ovansida.
Mottagaren blixtrar inte	▪ Kontrollera att knappen för blixtljus på baksidan av mottagaren är påslagen.

Visit pager



BE1470

Knappar och reglage



Teknisk information

I förpackningen

- BE1470 Visit pager
- Säkerhetstråd med klämma
- Extra etikett

Ström och batteri

- Strömförsörjning
7,5 V DC 200 mA via pagerladdaren
- Batterityp
1 × 1,5 V AAA alkaliskt batteri eller
1 × 1,2 V AAA NiMH uppladdningsbart
- Batterilivslängd
Alkaliskt batteri: 2 – 3 veckor
NiMH batteri: ~1 vecka
- Strömförbrukning
Aktiv: ≤ 200 mA, Viloläge: ≤ 1 mA

Storlek och vikt

- Höjd: 86 mm
- Bredd: 57 mm
- Djup: 29 mm
- Vikt: 70 g, inkl. batteri

Visitlampor

Visitlamporna indikerar normalt följande:

- Orange lampa, nappsymbol
Babyvakten är aktiverad
- Grön lampa, dörrsymbol
Dörrsändaren är aktiverad
- Gul lampa, telefonsymbol
Telefonsändaren är aktiverad
- Röd lampa, brandsymbol
Brandvarnaren är aktiverad

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
50 - 250 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Omgivning

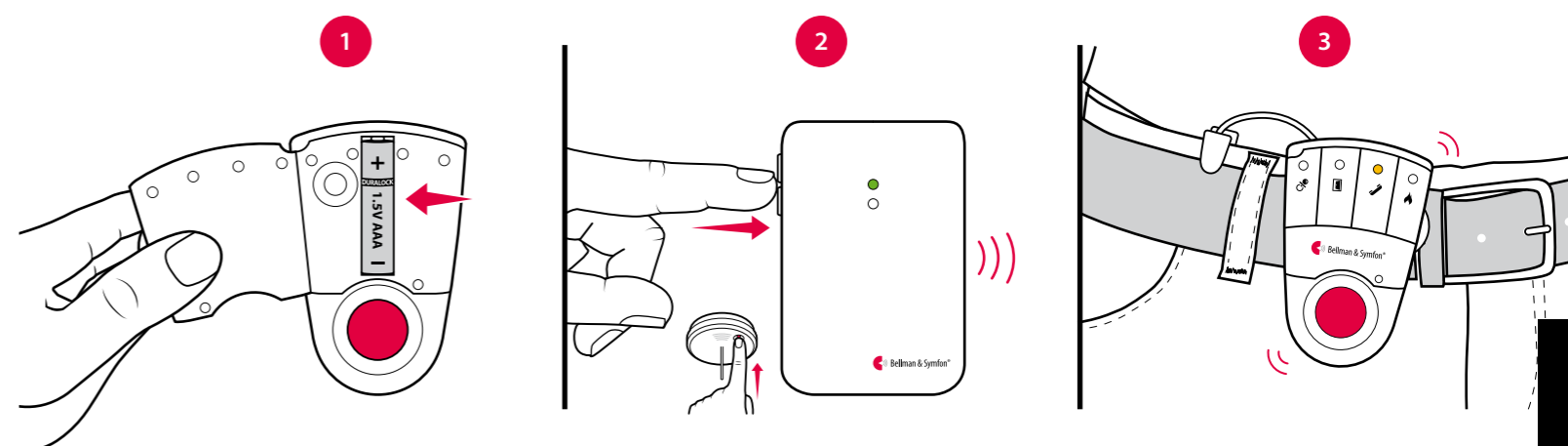
- Endast för inomhusbruk
- Arbetstemperatur
0° till 35° C
- Relativ luftfuktighet
15% till 90%, icke-kondenserande

Tillbehör

- BE1260 Pagerladdare
- BE1270 Sängvibrator

Komma igång

- Öppna batteriluckan, sätt i batteriet och stäng luckan igen. Sätt fast pagern på bältet med hjälp av bältesklämma. För extra säkerhet kan du fästa pagern med medföljande tråd och klämma.
- För att testa radiolänken behöver du en Visitsändare. Tryck på sändarens testknapp.
- En Visitlampa tänds på pagern och den börjar vibrera. Om en sängvibrator är ansluten medan pagern laddas, börjar den vibrera istället. Om pagern inte reagerar, se **Felsökning**.



Förinställt signalmönster

När en sändare aktiveras tänds en Visitlampa på pagern och den börjar vibrera med ett specifikt mönster. Det kallas signalmönster. Sändaren styr signalmönstret och förinställningen är:

Aktiverad sändare

- Dörrsändare
- Tryckknappssändare
- Telefonsändare
- Babyvakt
- Brandvarnare

Visitlampa, pager

- Grön
- Grön
- Gul
- Orange
- Röd

Vibration, pager eller sängvibrator

- Långsam ■□□□
- Långsam ■□□□
- Mellan ■■□□
- Snabb ■■■■■■
- Lång ■■■■□

Byta signalmönster

Signalmönstret kan endast bytas på sändarna, se **Byta signalmönster** för respektive sändare.

Byta etikett

Om du vill använda Visit för ett annat syfte så kan du själv skriva på den bifogade extraetiketten. Så här byter du etikett:

- Öppna batteriluckan och ersätt originaletiketten med den bifogade extraetiketten. Stäng luckan igen.

Byta batteri

När batterilampan börjar blinka gult är batteriet nästan slut. Så här byter du batteri:

- Öppna batteriluckan och tryck på batteriknappen för få ut batteriet. Sätt i ett 1,5 V AAA alkaliskt batteri, eller ett 1,2 V AAA NiMH uppladdningsbart batteri om du använder pagerladdaren (tillbehör).

Visit pager



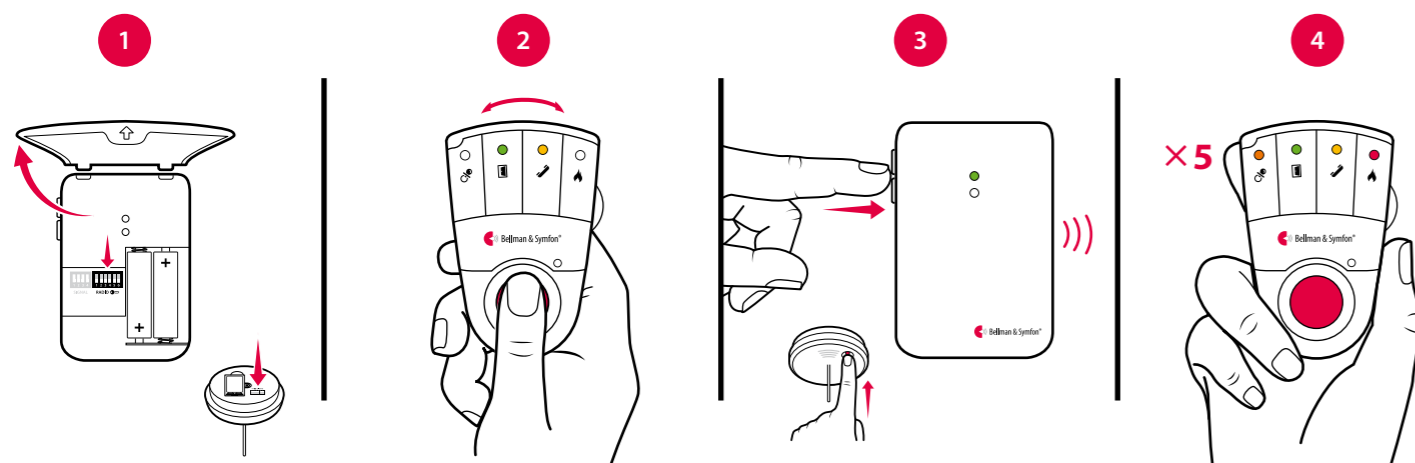
BE1470

Byta radionyckel

Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplarna sitter på **sändarna**.

Så här byter du radionyckel:

- 1 Öppna locket på sändaren och flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel. Se avsnittet **Byta radionyckel** för respektive sändare.
- 2 Tryck och håll nere funktionsknappen på pagern tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 3 Tryck på sändarens testknapp inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- 4 Visitlamporna på pagern blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.



Pagertillbehör

Pagern kan kompletteras med följande tillbehör:

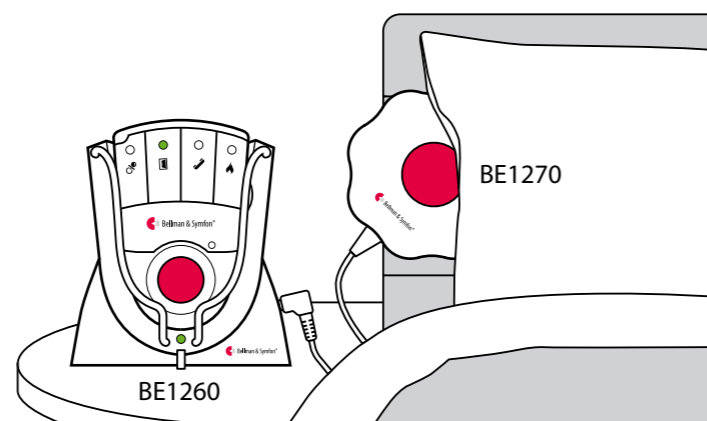
BE1260 Pagerladdare

Laddar din pager under natten. Placera den på sängbordet och anslut upp till två sängvibratorer.

Notera: Pagern vibrerar inte när den laddas men Visitlamporna fungerar som vanligt.

BE1270 Sängvibrator

Väcker dig med vibrationer om något skulle hända när du sover. Anslut den till laddaren och lägg den under kudden eller madrassen.



Varning! När pagerladdaren används skall **ENDAST UPPLADNINGSBARA NiMH BATTERIER** användas i pagern. Standardbatterier kan börja läcka om de placeras i laddaren och kommer då att förstöra elektroniken. Den typen av skada täcks inte av garantin.

Avancerad programmering

Med avancerad programmering kan du styra mottagarens ljudsignal och vibrationsmönster för en specifik sändare och händelse. Då paras enheterna via sitt serienummer istället för radionyckeln. Notera att beteende för brandlarm inte kan ändras av säkerhetsskäl.

Notera: Sändaren måste aktiveras på det sätt den är tänkt att användas. Detta innebär att du inte alltid kan aktivera den med testknappen (se **Förinställt signalmönster** för respektive sändare).

Så här programmerar du pagern:

- 1 Tryck och håll nere funktionsknappen på pagern. Den gröna och gula Visitlampan börjar blinka växelvis. Fortsätt att hålla knappen nedtryckt samtidigt som du aktiverar den aktuella sändaren. Batterilampan på pagern tänds i gult för att visa att du är i programmeringsläge. Släpp knappen.
- 2 Bläddra mellan de olika **Visitlamporna** genom att trycka på funktionsknappen på mottagaren. Välj den du vill ha genom att hålla nere knappen tills pagerns batterilampa släcks och tänds igen.
- 3 Bläddra mellan de olika **vibrationsmönstren** genom att trycka på funktionsknappen. Välj den du vill ha genom att hålla nere knappen tills pagerns batterilampa släcks och tänds igen.
- 4 Pagern kommer nu att visa den valda Visitlampan och vibrationsmönstret. Tryck på funktionsknappen för att avsluta demonstrationen. Därefter återgår den till normalläge.

Radera avancerad programmering

Följ stegen nedan för att radera den avancerade programmeringen:

- 1 Tryck och håll nere funktionsknappen på pagern tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 2 Tryck på funktionsknappen 3 gånger i följd.
- 3 Alla Visitlampor tänds i 2 sekunder för att visa att programmeringen är raderad.

Felsökning

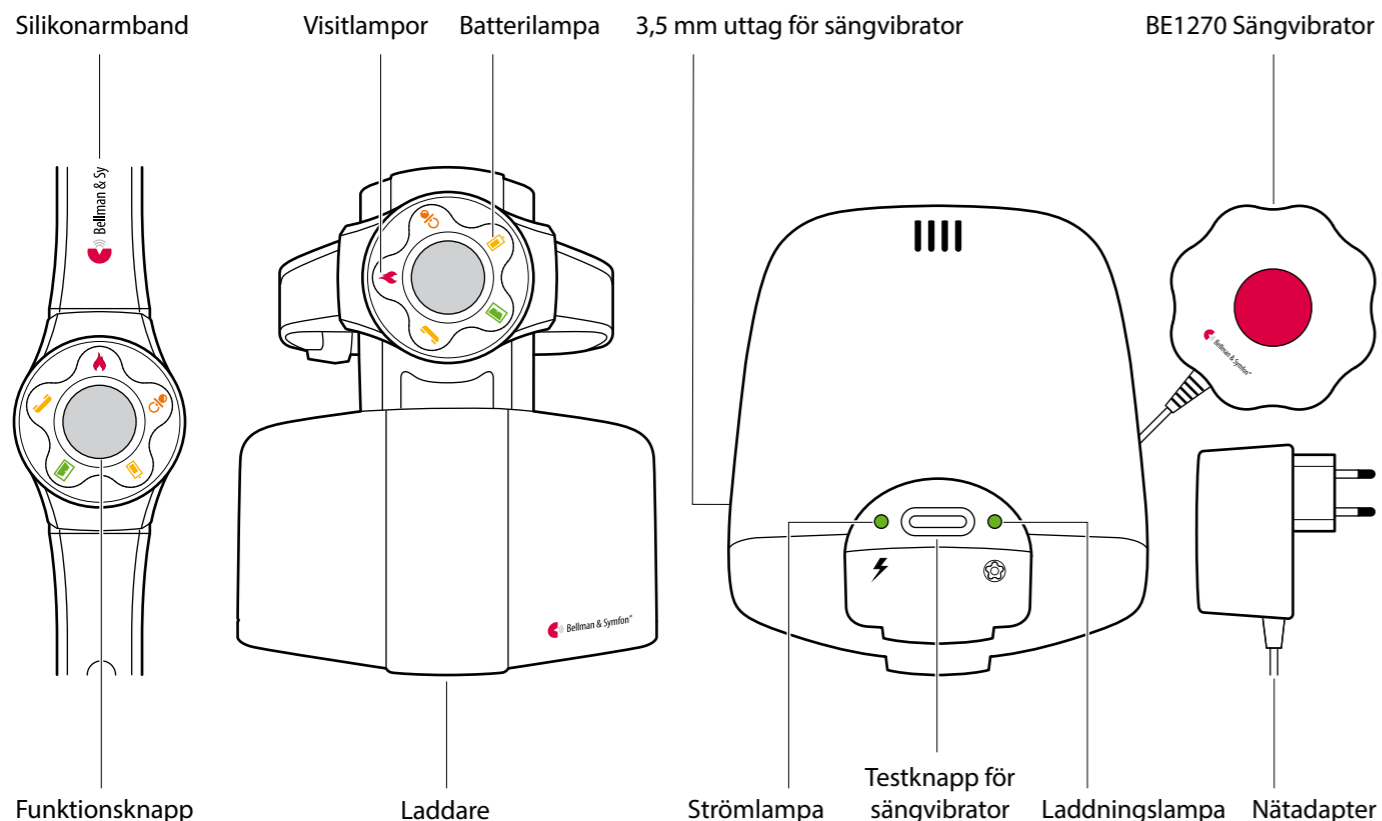
De flesta problem med pagern kan enkelt lösas genom att följa råden nedan:

Om	Gör så här
Pagern verkar vara avstängd	<ul style="list-style-type: none"> Batteriet är slut. Ersätt det med ett 1,5 V AAA alkaliskt batteri. Viktigt! Använd endast ett uppladdningsbart 1,2 V AAA NiMh batteri i pagern om du har en pagerladdare.
Batterilampan blinkar gult	<ul style="list-style-type: none"> Batterinivån är låg. Ersätt det med ett 1,5 V AAA alkaliskt batteri. Viktigt! Använd endast ett uppladdningsbart 1,2 V AAA NiMh batteri i pagern om du har en pagerladdare.
Pagern reagerar inte när en sändare aktiveras	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera sändarens batterier och anslutningar. Flytta pagern närmare sändaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. Kontrollera att pagern har samma radionyckel som de andra enheterna i Visitsystemet, se Byta radionyckel.
Pagern aktiveras utan någon anledning	<ul style="list-style-type: none"> Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din pager. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel.



Visit armbandsmottagare

Knappar och reglage



Teknisk information

I förpackningen

- BE1560 Visit armbandsmottagare
- BE1570 Laddare
- Extra armband (elastiskt)
- Nätadapter

Ström och batteri

- Strömförsörjning: 7,5 V DC/1500 mA
- Strömförbrukning
Mottagare: Aktiv: 100 mA, vila: 3 mA
Laddare: Aktiv: 650 mA, vila: 70 mA
- Batterityp
Mottagare: 1x1,2V uppladningsbart
Laddare: 4x1,2V NiMH uppladningsbara
- Drifttid och laddningstid
Mottagare: ~30 h, Laddningstid: ~ 8 h
Laddningstid för reservbatteri: ~ 24 h

Storlek och vikt

	Mottagare	Laddare
Höjd	49 mm	100 mm
Bredd	38 mm	95 mm
Djup	12 mm	117 mm
Vikt	27 g	185 g

Visitlampor

Visitlamporna indikerar normalt följande:

- Orange lampa, nappsymbol
Babyvakten är aktiverad
- Grön lampa, dörrsymbol
Dörrsändaren är aktiverad
- Gul lampa, telefonsymbol
Telefonsändaren är aktiverad
- Röd lampa, brandsymbol
Brandvarnaren är aktiverad

Frekvens och räckvidd

- Radiofrekvens
868,30 MHz
- Räckvidd
50 - 100 m beroende på byggnadens konstruktion och planlösning

Omgivning

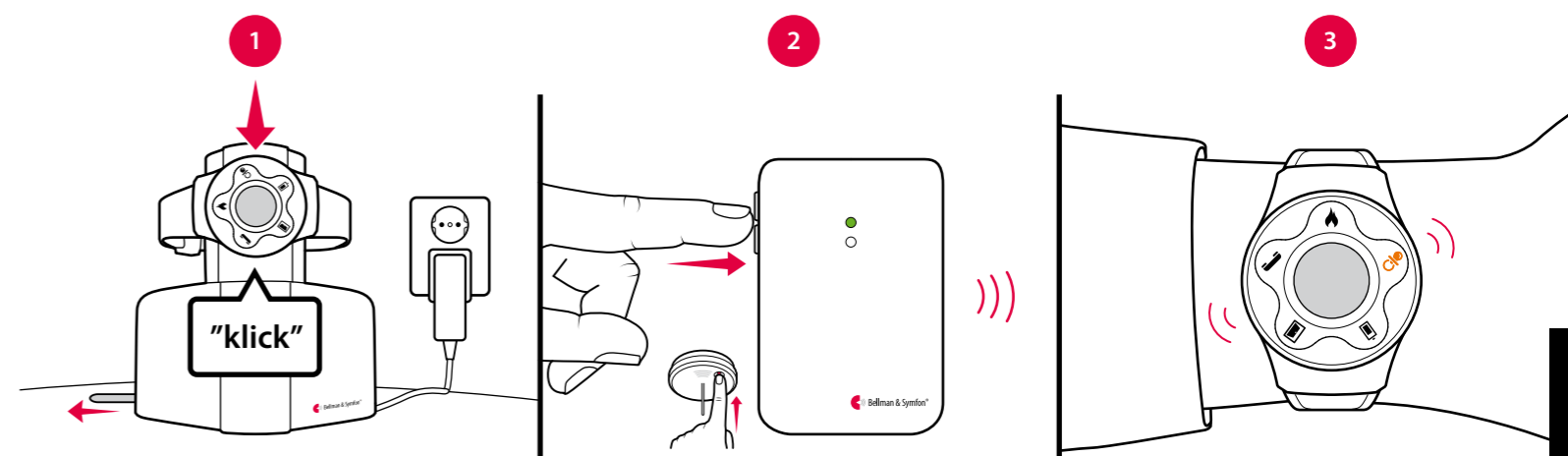
- Endast för inomhusbruk
- Arbetstemperatur
0° till 35° C
- Relativ luftfuktighet
15% till 90%, icke-kondenserande

Tillbehör

- BE1270 Sängvibrator
- BE9086 Extern triggerkabel för anslutning till väckarklocka

Komma igång

- Dra bort batterifliken på laddaren och anslut nätadaptern till vägguttaget. Strömlampan tänds i grönt. Sätt armbandsmottagaren i laddaren och vänta minst 2 timmar innan du använder den. Laddningslampan lyser grönt när den laddas.
- För att testa radiolänken behöver du en Visitsändare. Tryck på sändarens testknapp.
- En Visitlampa tänds på mottagaren och den börjar vibrera. Om en sängvibrator är ansluten medan mottagaren laddas, börjar den vibrera istället. Om den inte reagerar, se **Felsökning**.



Förinställt signalmönster

När en sändare aktiveras tänds en Visitlampa på armbandsmottagaren och den börjar vibrera med ett specifikt mönster. Det kallas signalmönster. Sändaren styr signalmönstret och förinställningen är:

Aktiverad sändare

- Dörrsändare
- Tryckknappssändare
- Telefonsändare
- Babyvakt
- Brandvarnare

Visitlampa, mottagare

- Grön
- Grön
- Gul
- Orange
- Röd

Vibration, mottagare eller sängvibrator

- Långsam ■□□□
- Långsam ■□□□
- Mellan ■□■□
- Snabb ■■■■■■
- Lång ■■■■□

Byta signalmönster

Signalmönstret kan endast bytas på sändarna, se **Byta signalmönster** för respektive sändare.

Lampa för ström- och laddningsstatus

När batteriet i armbandsmottagaren nästan är tomt börjar batterilampan blinka gult. Det tar upp till 8 timmar att ladda batteriet. Laddaren har en batterireserv och statuslamporna betyder följande:

Statuslampa

- Laddningslampa
- Strömlampa
- Strömlampa

Indikation

- Fast grönt ljus
- Fast grönt ljus
- Blinkar grönt

Status

- Armbandsmottagarens batteri laddas.
- Laddaren är nätdriven.
- Laddaren går på reservbatteri.

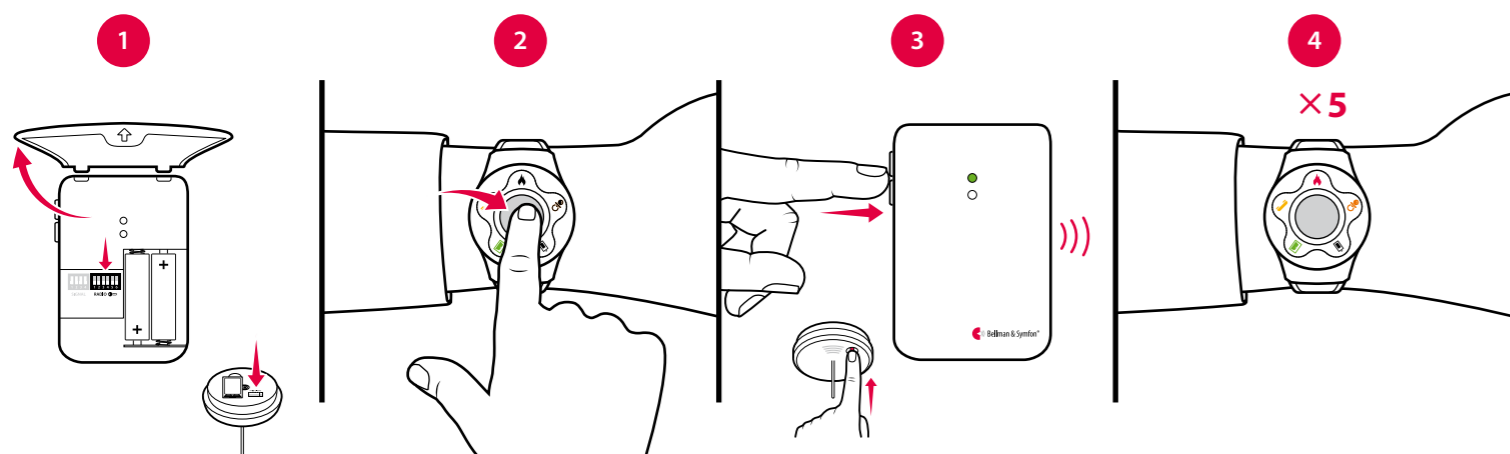
Visit armbandsmottagare

Byta radionyckel

Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplarna sitter på **sändarna**.

Så här byter du radionyckel:

- 1 Öppna locket på sändaren och flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel. Se avsnittet **Byta radionyckel** för respektive sändare.
- 2 Tryck och håll nere funktionsknappen på armbandsmottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 3 Tryck på sändarens testknapp inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- 4 Visitlamporna på mottagaren blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.



Notera: Alla Visitenheter måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.

Tillbehör

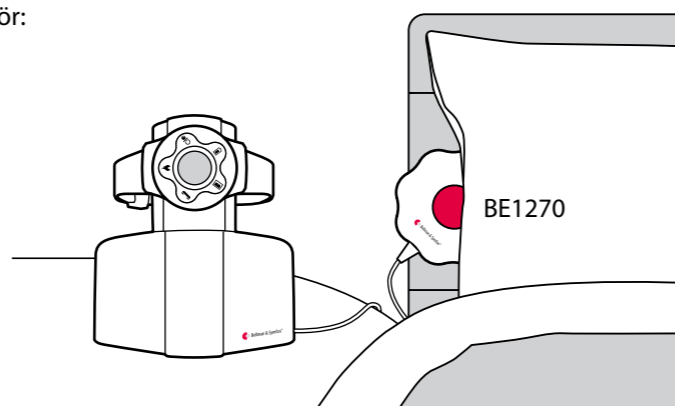
Armbandsmottagaren kan kompletteras med följande tillbehör:

BE1270 Sängvibrator

Väcker dig med vibrationer om något skulle hända när du sover. Anslut den till laddaren och lägg den under kudden eller madrassen.

Notera: Sängvibratören vibrerar endast när mottagaren sitter i laddaren. Armbandsvibratören vibrerar inte medan den laddas men Visitlamporna lyser som vanligt.

Tryck på testknappen för sängvibratören på ovansidan av laddaren för att kontrollera att den vibrerar.



Varning! Använd **ENDAST UPPLADNINGSBARA NiMH BATTERIER** i armbandsmottagaren och laddaren. Standardbatterier kan börja läcka om de placeras i enheterna och kommer då att förstöra elektroniken. Den typen av skada täcks inte av garantin.

Avancerad programmering

Med avancerad programmering kan du styra mottagarens ljudsignal och vibrationsmönster för en specifik sändare och händelse. Då paras enheterna via sitt serienummer istället för radionyckeln. Notera att beteende för brandlarm inte kan ändras av säkerhetsskäl.

Notera: Sändaren måste aktiveras på det sätt den är tänkt att användas. Detta innebär att du inte alltid kan aktivera den med testknappen (se **Förinställt signalmönster** för respektive sändare).

Så här programmerar du armbandsmottagaren:

- 1 Tryck och håll nere funktionsknappen på mottagaren. Den gröna och gula Visitlampan börjar blinka växelvis. Fortsätt att hålla knappen nedtryckt samtidigt som du aktiverar den aktuella sändaren. Batterilampan på mottagaren tänds i gult för att visa att du är i programmeringsläge. Släpp knappen.
- 2 Bläddra mellan de olika **Visitlamporna** genom att trycka på funktionsknappen på mottagaren. Välj den du vill ha genom att hålla nere knappen tills mottagarens batterilampa släcks och tänds igen.
- 3 Bläddra mellan de olika **vibrationsmönstren** genom att trycka på funktionsknappen. Välj den du vill ha genom att hålla nere knappen tills mottagarens batterilampa släcks och tänds igen.
- 4 Armbandsmottagaren kommer nu att visa den valda Visitlampan och vibrationsmönstret. Tryck på funktionsknappen för att avsluta demonstrationen. Därefter återgår den till normalläge.

Radera avancerad programmering

Följ stegen nedan för att radera den avancerade programmeringen:

- 1 Tryck och håll nere funktionsknappen på mottagaren tills den gröna och gula Visitlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 2 Tryck på funktionsknappen 3 gånger i följd.
- 3 Alla Visitlampor tänds i 2 sekunder för att visa att programmeringen är raderad.

Felsökning

De flesta problem med armbandsmottagaren kan enkelt lösas genom att följa råden nedan:

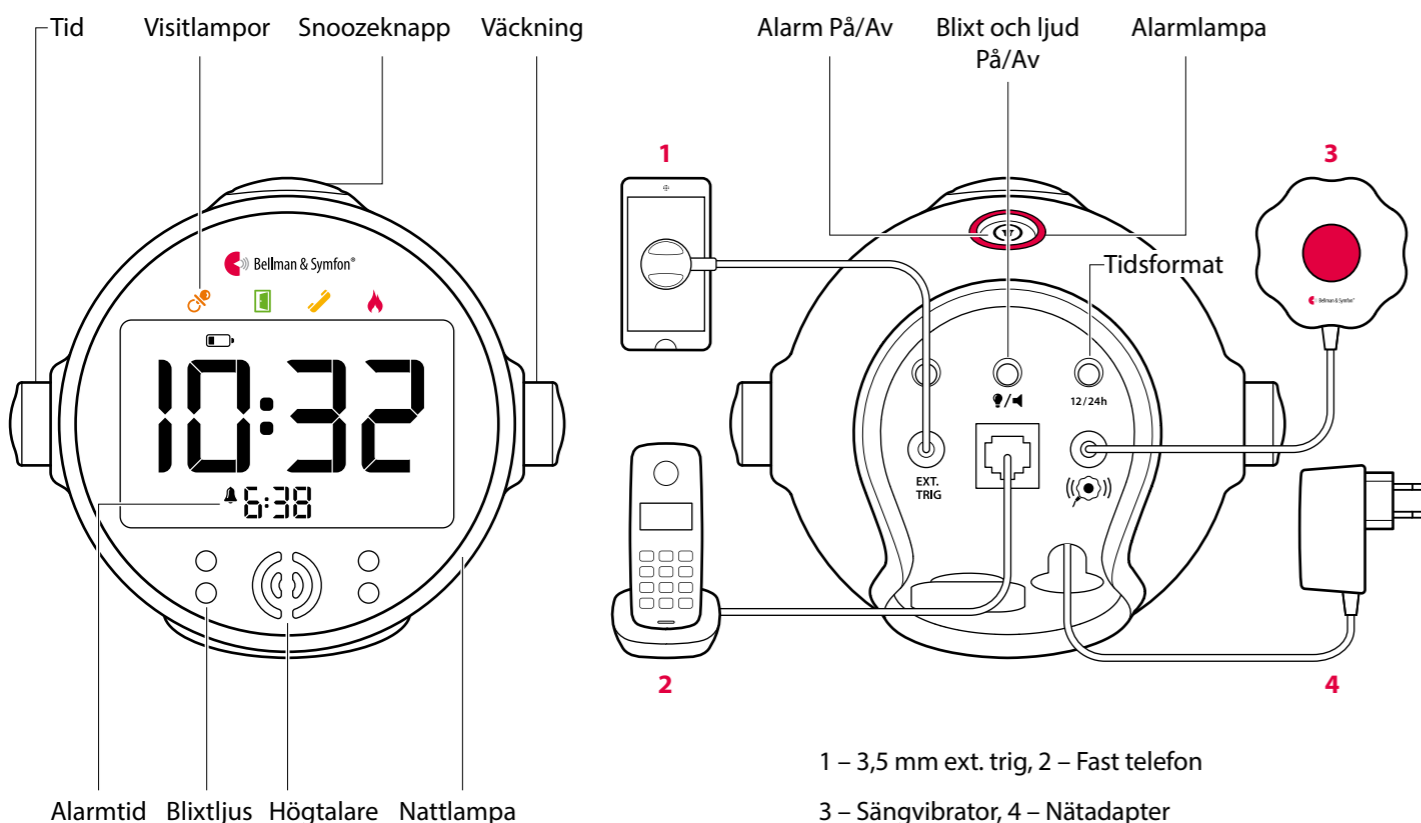
Om	Gör så här
Mottagaren verkar vara avstängd	▪ Batteriet är slut. Ladda eller ersätt det med ett VARTA V40H NiMH-batteri.
Batterilampan blinkar gult	▪ Batterinivån är låg. Ladda eller ersätt det med ett VARTA V40H NiMH-batteri.
Armbandsmottagaren laddar inte	▪ Kontrollera att mottagaren är korrekt placerad i laddaren och att nätadaptern är ansluten till vägguttaget. Ström- och laddningslampan skall lysa grönt. ▪ Ladda eller ersätt reservbatterierna med 4 × 1,2 V NiMH uppladdningsbara batterier.
Armbandsmottagaren reagerar inte när en sändare aktiveras	▪ Kontrollera sändarens batterier och anslutningar. ▪ Flytta mottagaren närmare sändaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. ▪ Kontrollera att mottagaren har samma radionyckel som de andra enheterna i Visitsystemet, se Byta radionyckel .
Armbandsmottagaren aktiveras utan någon anledning	▪ Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din mottagare. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel .
Sängvibratören vibrerar inte	▪ Kontrollera att sängvibratören är ansluten och att mottagaren är placerad i laddaren.

Visit väckarklocka



BE1580

Knappar och reglage



Alarmtid Blixtljus Högtalare Nattlampa

1 – 3,5 mm ext. trig, 2 – Fast telefon

3 – Sängvibrator, 4 – Nätadapter

Teknisk information

I förpackningen

- BE1580 Visit väckarklocka
- BE1272 Sängvibrator med ljud
- Nätadapter
- 4 × 1,2 V AAA NiMH-batterier

Storlek och vikt

- Höjd: 108 mm
- Bredd: 121 mm
- Djup: 92 mm
- Vikt: 390 g, inkl. batterier

Signaler

- Ljudsignal
100 dB @ 10 cm, 950 Hz – 3 kHz
- Fyra högintensiva LED-blixtar
- Vibratorstyrka: 2,0 – 4,0 VDC
Sängvibratören avger ett ljud

Ström och batteri

- Strömförsörjning
7,5 V DC / 1000 mA
Extern nätadapter
- Batterireserv
4 × 1,2 V AAA NiMH
uppladdningsbara batterier
- Drifttid, batterireserv
~ 24 h vid fullt laddat batteri
- Laddningstid, batterireserv
~ 10 h vid helt urladdat batteri

Visitlampor

Visitlamporna indikerar normalt följande:

- Orange lampa, nappsymbol
Babyvakten är aktiverad
- Grön lampa, dörrsymbol
Dörrsändaren är aktiverad
- Gul lampa, telefonsymbol
Telefonsändaren är aktiverad
- Röd lampa, brandsymbol
Brandvarnaren är aktiverad

Frekvens och räckvidd

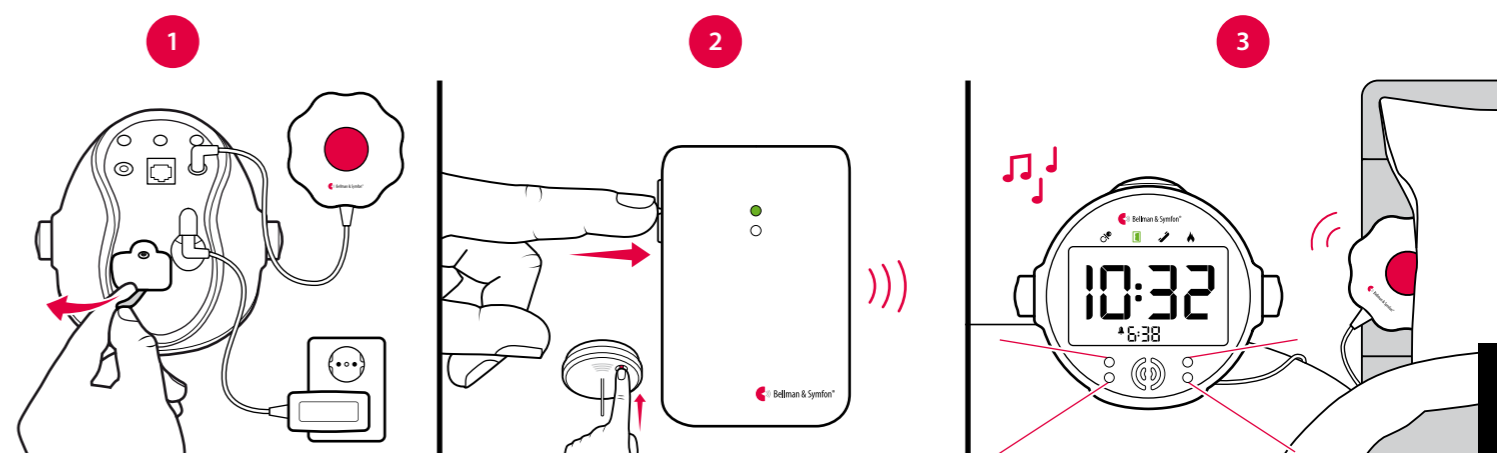
- Radiofrekvens
868.30 MHz
- Räckvidd
50 - 250 m beroende på
byggnadens konstruktion och
planlösning

Tillbehör

- BE9250 Mobilsensor

Komma igång

- Dra bort batterifliken och anslut nätadaptern till väckarklockan och vägguttaget. Anslut sängvibratören, lägg den under kudden eller madrassen och ställ väckarklockan på nattduksbordet.
- För att testa radiolänken behöver du en Visitsändare. Tryck på sändarens testknapp.
- En Visitlampa tänds på väckarklockan och den börjar ljuda och blixtra. Sängvibratören vibrerar och avger ett ljud. Om ingenting händer, se **Felsökning**.



Förinställt signalmönster

När en sändare aktiveras börjar väckarklockan ljuda och blixtra och sängvibratören vibrera med ett specifikt mönster. Det kallas signalmönster. Sändaren styr signalmönstret och förinställningen är:

Sändare

- Aktiverad källa
- Dörrsändare/ tryckknappssändare
- Telefonsändare / ansluten telefon
- Babyvakt
- Brandvarnare

Väckarklocka

Visitlampa	Ljud	Blixt
Grön	Dörrklocka	Ja
Gul	Ringsignal	Ja
Orange	Babymelodi	Ja
Röd	Brandlarm	Ja

Sängvibrator

Vibration
Långsam ■■■■
Mellan ■■■■
Snabb ■■■■
Lång ■■■■

Byta signalmönster

Signalmönstret kan endast bytas på sändarna, se **Byta signalmönster** för respektive sändare.

Inställningar

Blixt och Ljud På/Av

Tryck på knappen för blixt och ljud markerad med på baksidan av väckarklockan för att växla mellan alternativen. När blixtljuset är avstängt ser du en -symbol på urtavlan. När ljudet är avstängt syns en -symbol.

Bakgrundsbelysning

Tryck på knappen markerad med för att justera ljuset i 4 steg. **Steg 5 resulterar i att klockdisplayen lyser permanent.**

Tidsformat

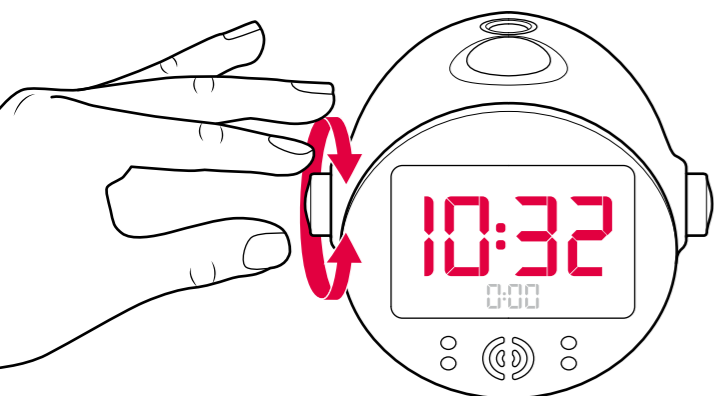
Tryck på knappen markerad med **12/24h** på klockans baksida för att växla mellan 24-timmars och 12-timmars visning.

Visit väckarklocka



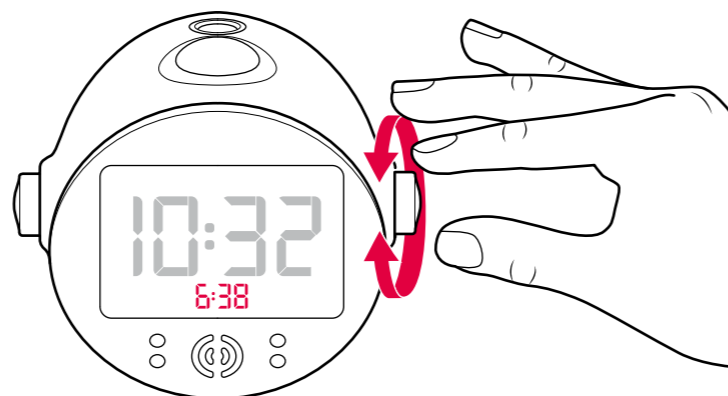
Ställa tiden

Tryck på det **vänstra** vredet och vrid för att ställa in timmar.
Tryck och vrid igen för att ställa in minuter.
Tryck ytterligare en gång för att spara inställningarna.



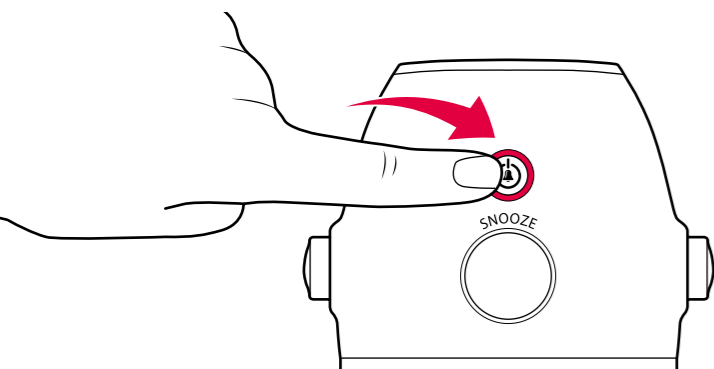
Ställa alarmet

Tryck på det **högra** vredet och vrid för att ställa in timmar.
Tryck och vrid igen för att ställa in minuter.
Tryck ytterligare en gång för att spara inställningarna.



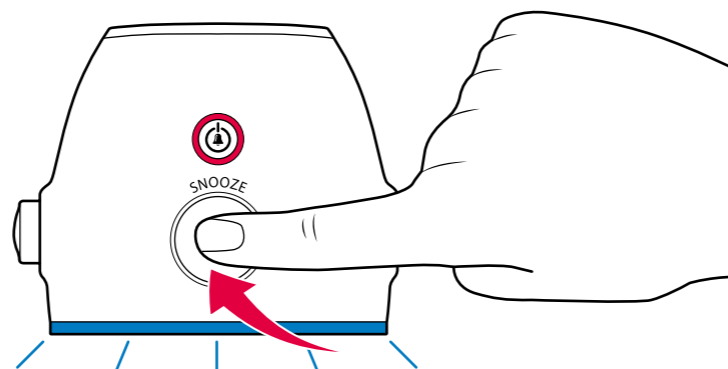
Aktivera alarmet

Tryck på alarmknappen för att aktivera alarmet.
Alarmlampan tänds i rött. För att stänga av alarmet, tryck på knappen igen.



Använda snooze och nattlampa

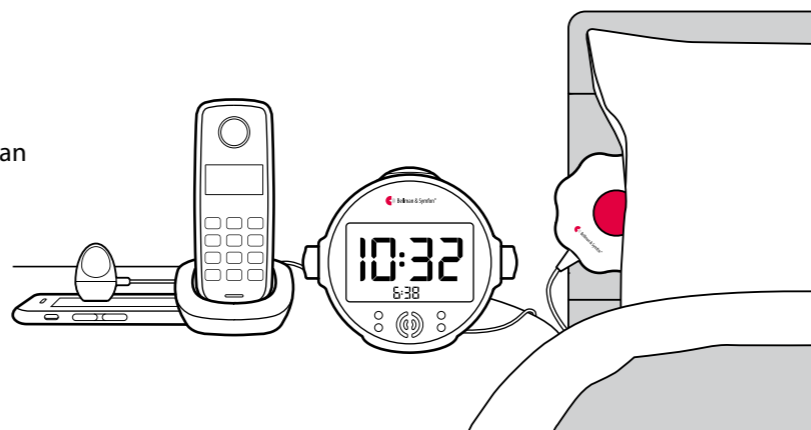
Tryck på snooze-knappen för att snooza.
(Brandlarm kan inte snoozas av säkerhetsskäl).
Tryck och håll nere snooze-knappen i 3 s för att tända nattlampan. För att släcka den, tryck på knappen igen.



Tillbehör

Väckarklockan kan kompletteras med följande tillbehör:

- **BE9250 Mobilsensor**
Ställ den på mobilen eller surfplattan så visar väckarklockan när du får ett inkommande samtal eller meddelande.
- **BE9105 Telefonsladd**
Använd den för att ansluta din fasta telefon till väckarklockan så väcker den dig när telefonen ringer.
- **BE9026 Trampmatta**
Anslut trampmattan till väckarklockan så väcker den dig om din partner kliver ur sängen.



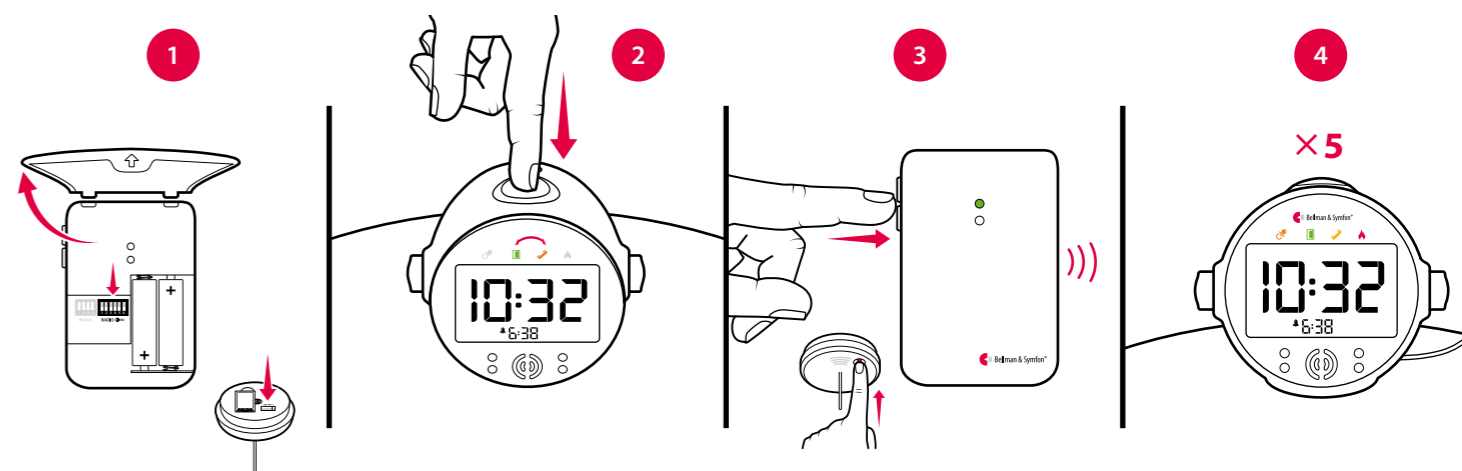
Byta radionyckel

Om ditt Visitsystem aktiveras utan anledning så finns det förmodligen ett närliggande system som stör. För att undvika radiostörningar bör du byta radionyckel på alla enheter. Radioomkopplarna sitter på **sändarna**.

Så här byter du radionyckel:

- 1 Öppna locket på sändaren och flytta valfri radioomkopplare uppåt (på) för att byta radionyckel. Se avsnittet **Byta radionyckel** för respektive sändare.
- 2 Tryck och håll nere snooze-knappen på väckarklockan tills den gröna och gula Visittlampan blinkar växelvis. Släpp knappen.
- 3 Tryck på sändarens testknapp inom 30 sekunder för att skicka den nya radionyckeln.
- 4 Visittlamporna på klockan blinkar 5 gånger för att visa att radionyckeln har ändrats. Därefter återgår den till normalläge.

Notera: Alla Visitenheter måste ha samma radionyckel för att fungera tillsammans.



Felsökning

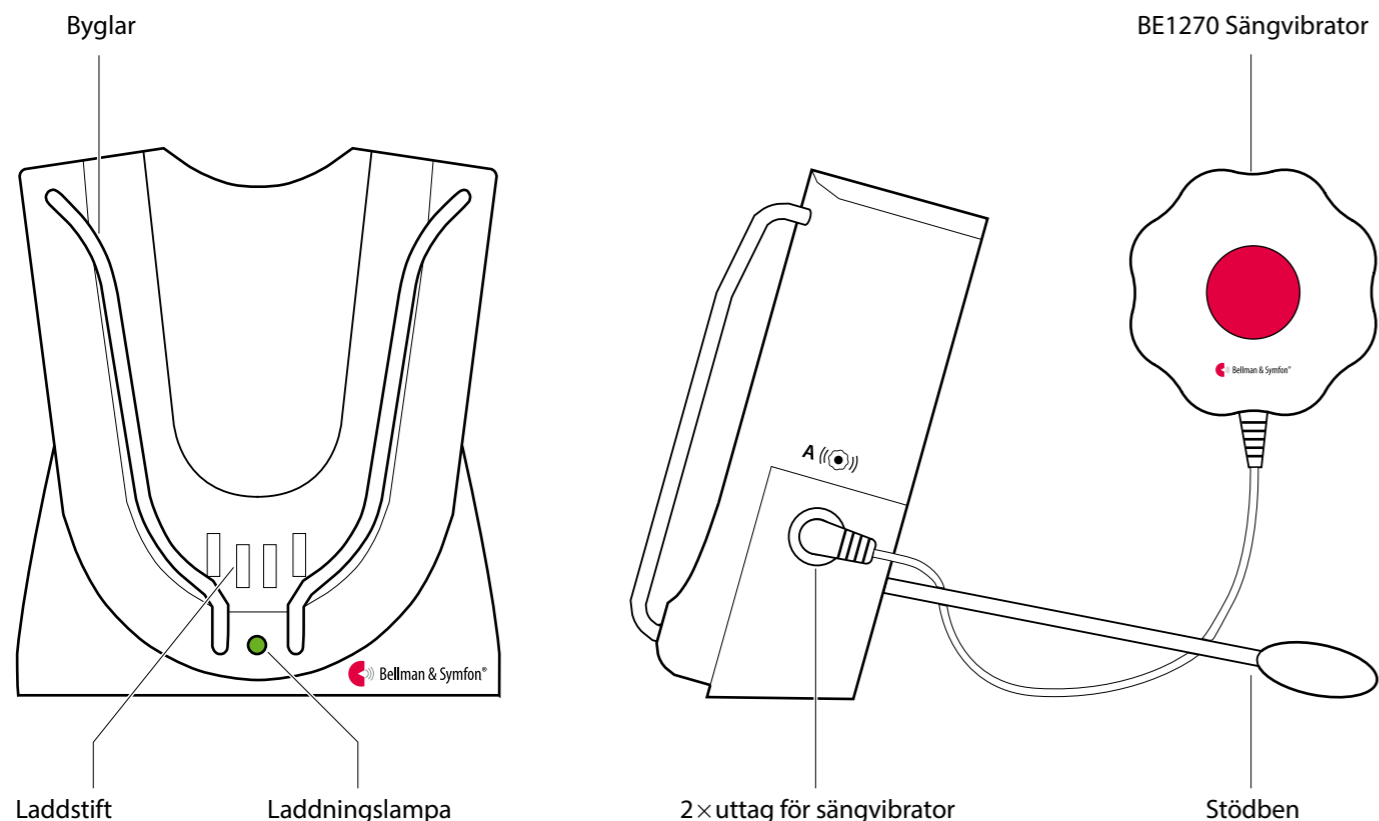
Om	Gör så här
Väckarklockan verkar vara avstängd	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrollera att nätadapern är ansluten i vägguttaget. ▪ Ladda reservbatterierna i ett par timmar.
Urtavlans -symbol börjar blinka	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nätadapern är urkopplad och reservbatterierna är nästan helt urladdade. Anslut nätadapern i vägguttaget och ladda reservbatterierna i ett par timmar.
En -symbol tänds på urtavlan	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Väckarklockan detekterar inga resebatterier. Dra bort batterifliken, se Komma igång.
Väckarklockan reagerar inte när en sändare aktiveras	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kontrollera sändarens batterier och anslutningar. ▪ Flytta väckarklockan närmare sändaren för att säkerställa att den är inom räckvidd. ▪ Kontrollera att väckarklockan har samma radionyckel som de andra enheterna i Visitsystemet, se Byta radionyckel.
Väckarklockan aktiveras utan någon anledning	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Det finns troligtvis ett annat Visitsystem i närheten som aktiverar din väckarklocka. Byt radionyckel på alla enheter, se Byta radionyckel.
Ljudet för väckning är för lågt	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Volymen ökar gradvis och når över 100 dB.

Pagerladdare



BE1260

Knappar och reglage



Teknisk information

I förpackningen

- BE1260 Pagerladdare med förmonterade reservbatterier
- Nätadapter
- 1 x 1,2 V NiMH uppladdningsbart batteri för pagern
- Stödben samt skruv och plugg

Statuslampan

- Tänd:** Pagern laddas
- Släckt:** Pagern är fulladdad eller nätadaptern är inte korrekt ansluten

Ström och batteri

- Strömförsörjning: 7,5 VDC / 1500 mA
- Batterireserv
2 x 1,2 V NiMH uppladdningsbara
- Notera:** Batterierna får endast bytas av auktoriserad servicepersonal.
- Laddningstid, pager
Normal laddningstid: ~ 6 h
Vid helt urladdat batteri: ~ 24 h

Omgivning

- Endast för inomhusbruk

Storlek och vikt

- Höjd: 78 mm
- Bredd: 88 mm
- Djup: 43 mm
- Vikt: 385 g, inkl. batterier

Tillbehör

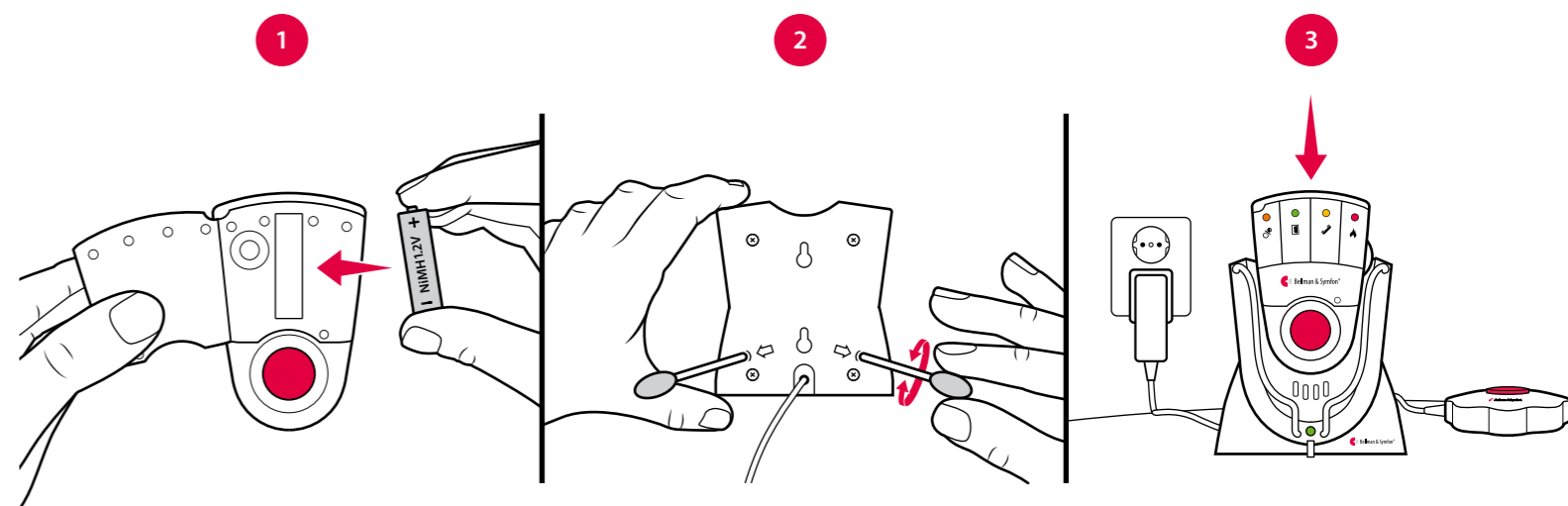
- BE1270 Sängvibrator
Laddaren har uttag för upp till två sängvibratörer
- BE9086 Extern triggerkabel
Använd endast uttag B



Varning! När pagerladdaren används skall **ENDAST UPPLADDNINGSBARA NiMH BATTERIER** användas i pagern. Standardbatterier kan börja läcka om de placeras i laddaren och kommer då att förstöra elektroniken. Den typen av skada täcks inte av garantin.

Komma igång

- Viktigt!** Ersätt det alkaliska batteriet i pagern med det bifogade 1,2 V NiMH uppladdningsbara batteriet.
- Skruva fast de två stödbenen på baksidan av laddaren och ställ den på en plan yta. Du kan också hänga den på väggen med medföljande skruv och plugg.
- Anslut nätadaptern till vägguttaget och sätt pagern i laddaren. Laddningslampan lyser grönt när pagern laddas och släcks när den är fulladdad. Anslut sängvibratören (tillbehör) och lägg den under kudden eller madrassen.



Testa anslutningen

Notera: Ladda reservbatteriet i minst 24 timmar innan du använder laddaren med en sängvibrator.

- För att testa radiolänken behöver du en Visitsändare. Tryck på sändarens testknapp (se Testa anslutningen för respektive sändare).
- Om pagern sitter i laddaren, tänds en Visitlampa på pagern och sängvibratören börjar vibrera. Om ingenting händer, se **Felsökning**.

Felsökning

De flesta problem med pagerladdaren kan enkelt lösas genom att följa råden nedan:

Om

Pagern laddas inte trots att den sitter i laddaren

Sängvibratören vibrerar inte när pagern aktiveras

Gör så här

- Kontrollera att pagern är korrekt placerad i laddaren. Laddningslampan tänds i grönt för att visa att pagern laddar.
- Om laddningslampan inte tänds kan reservbatterierna vara urladdade. Anslut nätadaptern i vägguttaget för att ladda reservbatterierna.

- Kontrollera att sängvibratören är korrekt ansluten till pagerladdaren.

- Kontrollera att pagern är korrekt placerad i laddaren. Laddningslampan tänds i grönt för att visa att pagern laddar.
- Om laddningslampan inte tänds kan reservbatterierna vara urladdade. Anslut nätadaptern i vägguttaget för att ladda reservbatterierna.

Mobilsensor

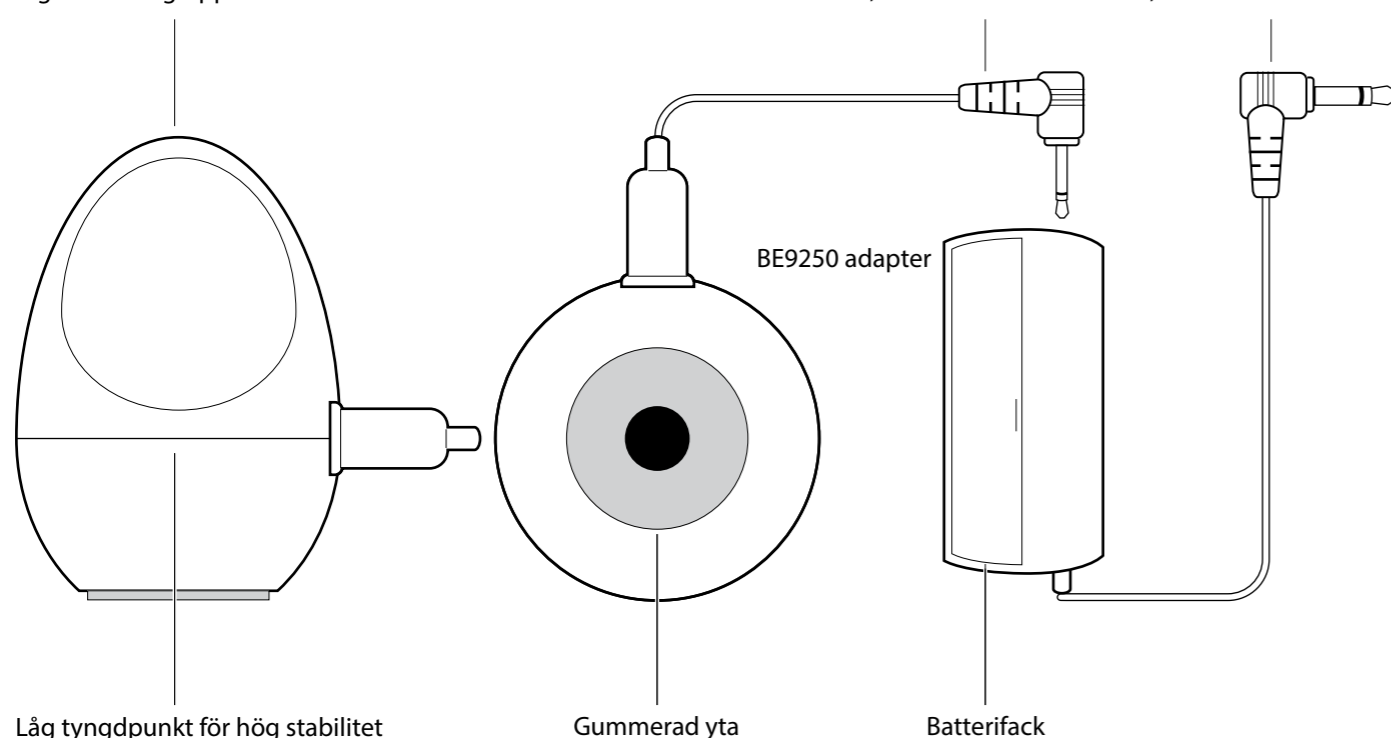


BE9250 | BE9251

Knappar och anslutningar

Ergonomiskt grepp

2,5 mm monokontakt 3,5 mm monokontakt



Låg tyngdpunkt för hög stabilitet

Gummerad yta

Batterifack

Modellöversikt

Modell BE9250

Modell BE9250 med adapter kan anslutas till de produkter från Bellman & Symfon som har en 3,5 mm ext. trig. ingång.

Kompatibilitet

- BE1580 Väckarklocka Visit
- BE1370 Väckarklocka Pro

Teknisk information

- Batteridrift: 1 x AAA 1,5 V alkaliskt batteri
- Optisk detektion: Aktiveras när skärmen tänds
- Ljuskänslighet: Synligt ljus > 3 lux, längre än 2 s
- Kontakter
Mobilsensor: 2,5 mm mono
Adapter: 3,5 mm mono
- Kabellängd: 120 cm
- Storlek och vikt, mobilsensor: 24 x 34 x 24 mm, 20 g
Storlek och vikt, adapter: 53 x 25 x 18 mm, 27 g

Modell BE9251

Modell BE9251 kan anslutas till de produkter från Bellman & Symfon som har en 2,5 mm extern trigeringång.

Kompatibilitet

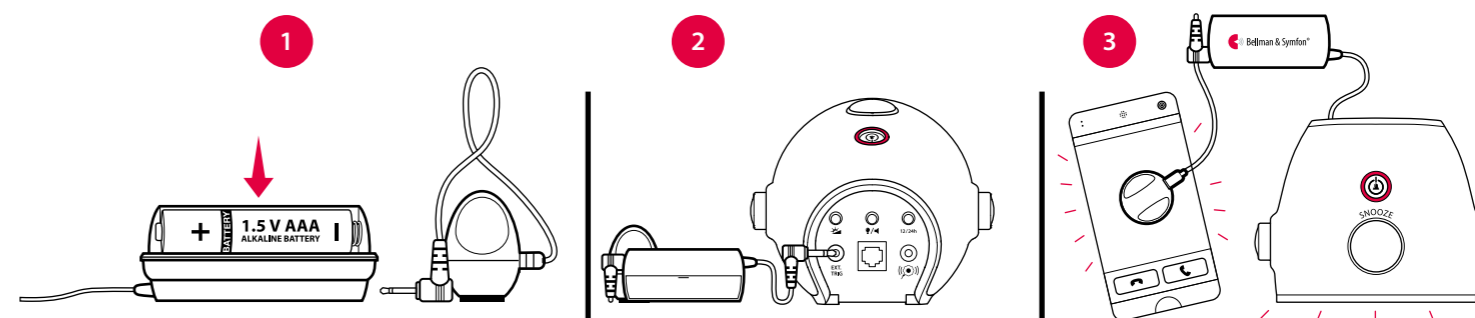
- BE1431 Telefonsändare
- BE1441 Visit blixtmottagare
- BE1442 Visit blixtmottagare med batterireserv

Teknisk information

- Placering: Horisontellt på skärmen
- Optisk detektion: Aktiveras när skärmen tänds
- Ljuskänslighet
Synligt ljus > 3 lux
Längre än 2 s
- Kontakt: 2,5 mm mono
- Kabellängd: 120 cm
- Storlek och vikt: 24 x 34 x 24 mm, 20 g

Använda BE9250 med en väckarklocka

- Öppna batterifacket, sätt i batteriet och anslut mobilsensorn till batteriadaptern.
- Anslut batteriadaptern till väckarklockans 3,5 mm externa trigeringång.
- Ställ sensorn på mobilens eller surfplattans skärm och använd t.ex den fasta telefonen för att ringa upp mobilen. När skärmen tänds, börjar väckarklockans gula Visitlampa blinka och väckarklockan ljuder, blixtrar och vibrerar.



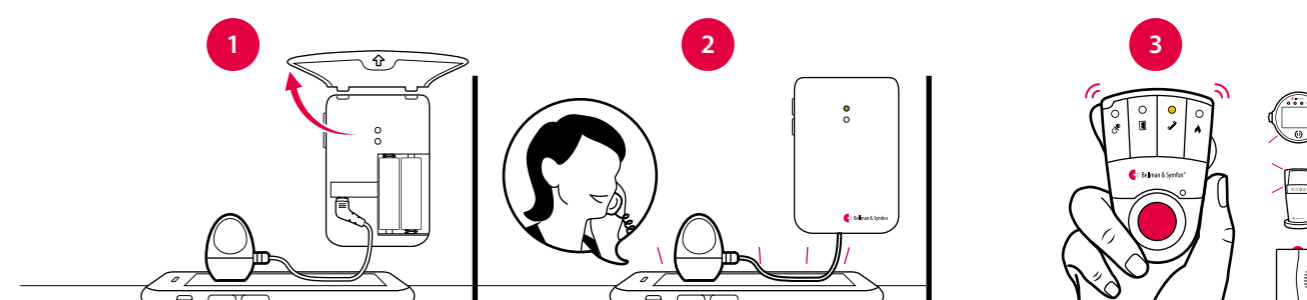
Använda BE9251 med en blixtmottagare

- Anslut mobilsensorn till blixtmottagarens 2,5 mm externa trigeringång. Ställ sensorn på mobilens eller surfplattans skärm.
- Använd t.ex den fasta telefonen för att ringa upp mobilen. När skärmen tänds, lyser den gula Visitlampan på blixtmottagaren och den börjar blixtra.



Använda BE9251 med telefonsändaren

- Öppna locket på telefonsändaren och anslut mobilsensorn till sändarens 2,5 mm externa trigeringång. Ställ sensorn på mobilens eller surfplattans skärm.
- Använd t.ex den fasta telefonen för att ringa upp mobilen. När skärmen tänds, lyser sändarens översta statuslampa i grönt för att visa att den aktiveras och skickar en radiosignal.
- Den gula Visitlampan på mottagaren tänds för att visa att signalen har nått fram. Dessutom börjar den att ljuda, blixtra eller vibrera beroende på vilken mottagare som används.

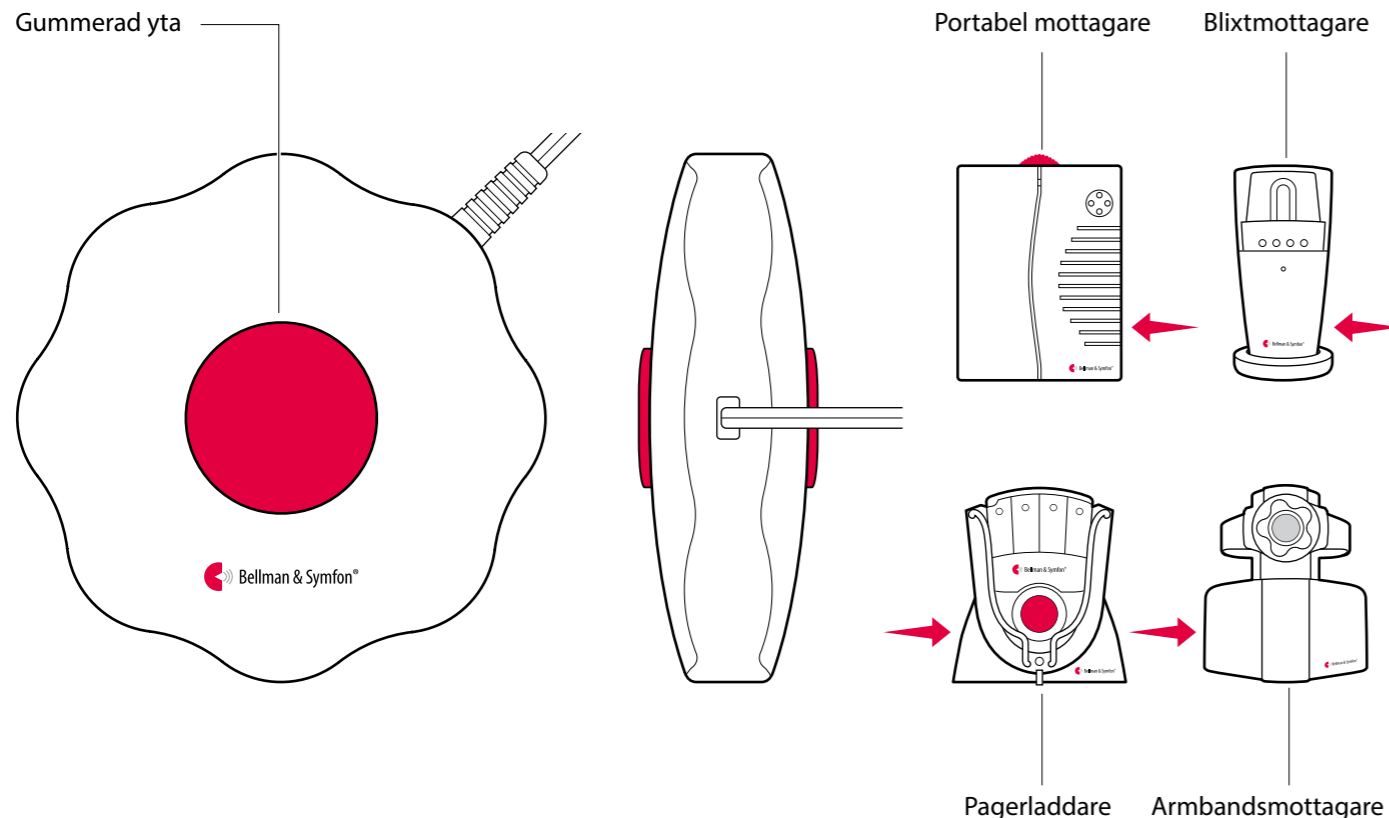


Sängvibrator



BE1270

Anslutningar



Teknisk information

Funktion

Väcker dig med vibrationer under kudden eller madrassen. Behöver inget batteri och kan anslutas till de flesta mottagare och laddartillbehör.

I förpackningen

- BE1270 Sängvibrator

Strömförsörjning

- Driftspänning
2,0 – 4,0 V DC från en mottagare
- Strömförbrukning
250 – 750 mA

Kablar och kontakter

- Kabellängd: 2 meter
- Kontakt: 3,5 mm mono

Storlek och vikt

- Höjd: 88 mm
- Bredd: 88 mm
- Djup: 27 mm
- Vikt: 120 g

Omgivning

- Endast för inomhusbruk
- Arbetstemperatur: 0° – 35° C
- Relativ luftfuktighet: 15% – 90%
Icke-kondenserande

Underhåll och rengöring

- Rengör endast med en torr trasa
- Använd inte rengöringsmedel, spray, lösningsmedel, alkohol, ammoniak eller slipmedel

Kompatibilitet

Sängvibratoren kan anslutas till följande Visitmottagare och laddartillbehör:

Visitmottagare

- BE1450 Visit portabel mottagare
- BE1441 Visit blixtmottagare
- BE1442 Visit blixtmottagare med reservbatteri
- BE1570 laddare för BE1560 Visit armbandsmottagare

Tillbehör

- BE1260 Pagerladdare för BE1470 Visitpager



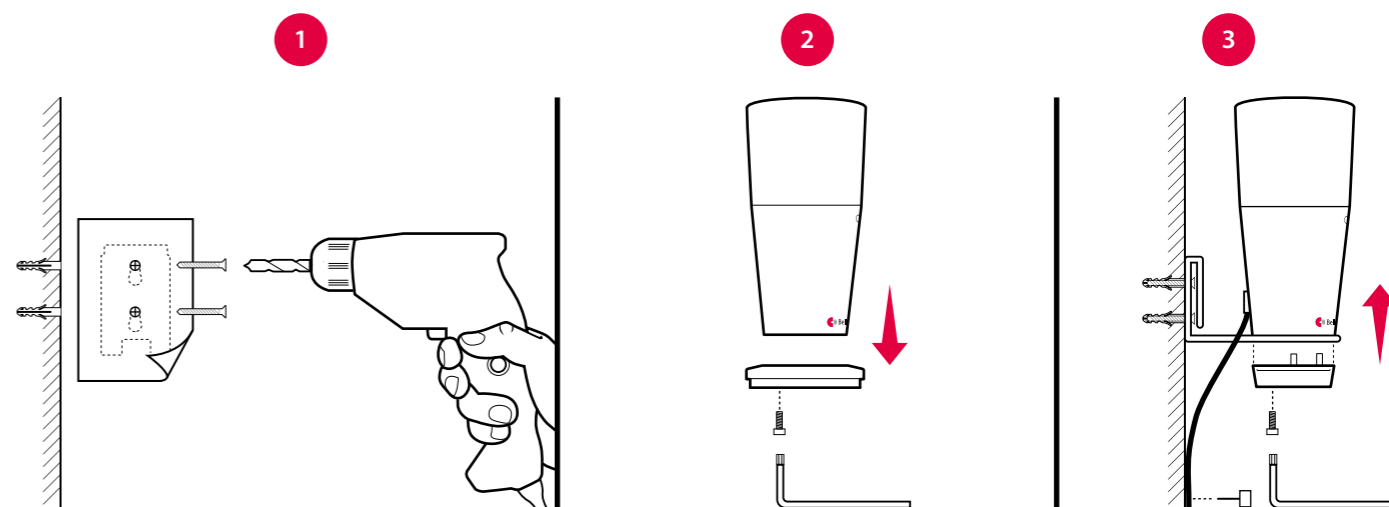
BE9075

Väggfäste för blixtmottagare

Montera blixtmottagare

BE1441

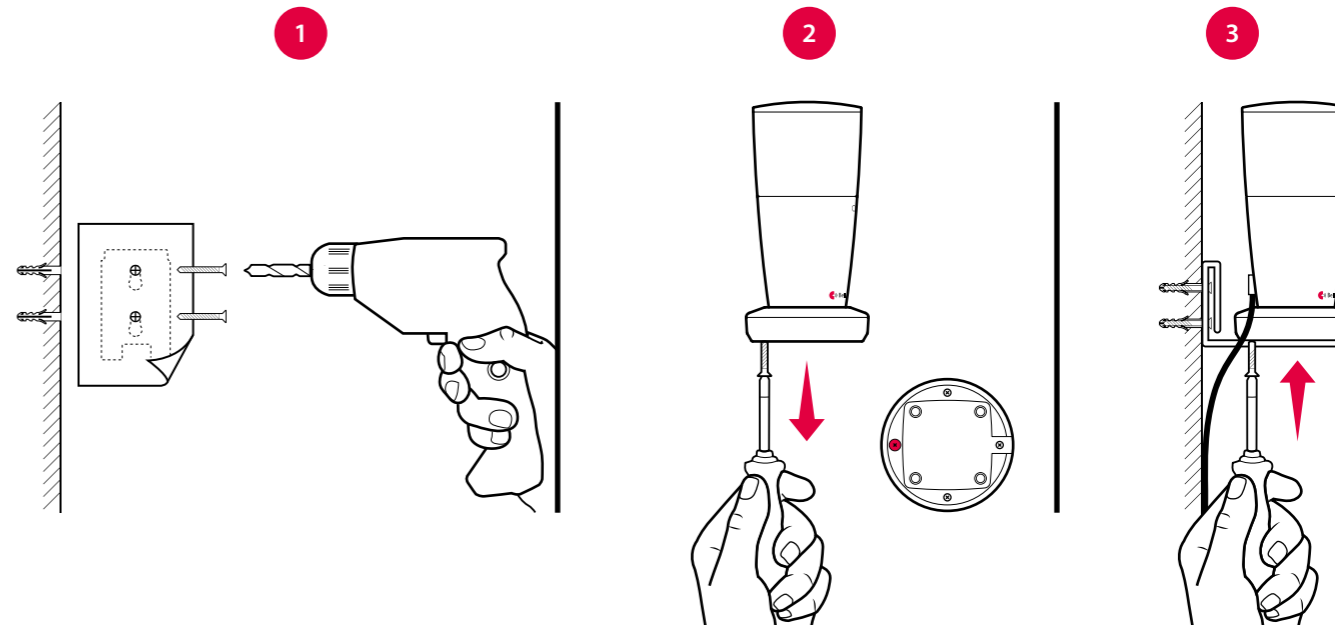
- 1 Använd bormallen för att göra hål för skruv och plugg.
- 2 Använd en insexnyckel för att ta loss foten från undersidan av blixtmottagaren.
- 3 Sätt upp väggfästet på väggen. Skruva fast foten och montera blixtmottagaren på väggfästet.



Montera blixtmottagare med batterireserv

BE1442/BE1444

- 1 Använd bormallen för att göra hål för skruv och plugg.
- 2 Ta loss skruven markerad i rött på undersidan av blixtmottagaren.
- 3 Sätt upp väggfästet på väggen. Sätt fast skruven för att montera blixtmottagaren på väggfästet.



Övriga Visittillbehör

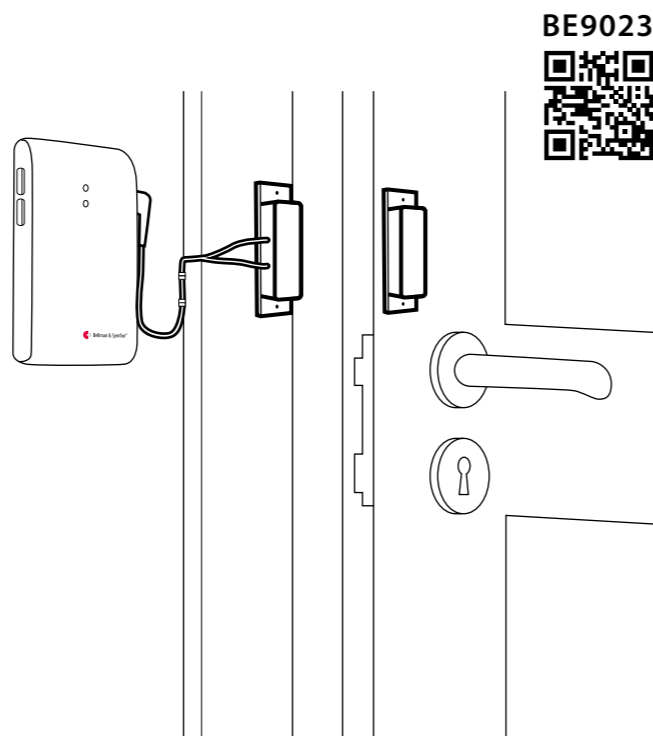
Magnetbrytare

Håller koll på dina fönster och dörrar

Montera magnetbrytaren på dörr- eller fönsterkarmen och anslut den till telefonsändaren. När magneterna separeras, signalerar sändaren till din Visitmottagare som ljuder, blixtrar eller vibrerar beroende på mottagare.

Teknisk information

- Storlek 25×62×13 mm
- Vikt 25 g
- Kontakt 3,5 mm mono
- Kabellängd 0,5 m
- Kontaktbrytare
Öppen: På > 2 cm från magnet
Sluten: Av < 1 cm från magnet
- Färg Vit
- Omgivning Endast för inomhusbruk



BE9023



Extern mikrofon

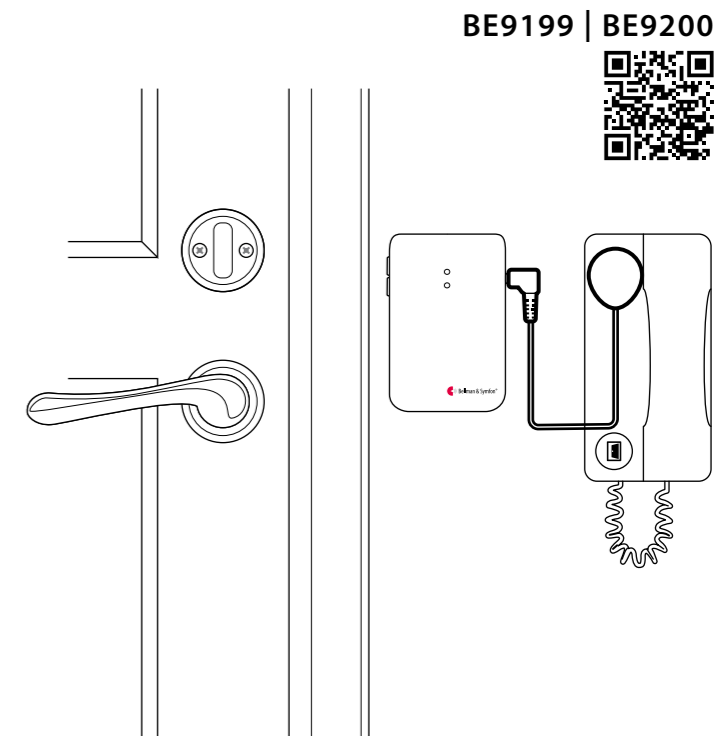
När ljudkällan befinner sig långt bort

En extern mikrofon kan anslutas till dörrsändaren när dörrklockans ljudkälla befinner sig för långt bort ifrån sändarens interna mikrofon.

Den kan också användas när du vill ha olika signaler för dörrklocka och porttelefon.

Teknisk information

- Storlek 33×36×4 mm
- Vikt 15 g
- Kontakt 3,5 mm mono
- Kabellängd BE9199: 0,5 m
BE9200: 0,75 m
- Mikrofontyp Piezoelektrisk
- Färg Vit
- Omgivning Endast för inomhusbruk



BE9199 | BE9200



Trampmatta

Håller koll på alla som kommer och går

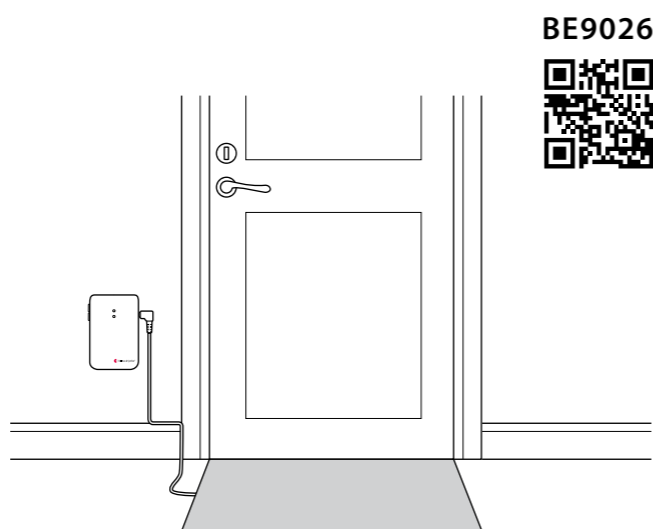
Placera trampmattan vid ytterdörren eller nedanför sängen och anslut den till telefonsändaren eller babyvakten för att få reda på när någon rör sig i ditt hem.

Teknisk information

- Storlek 540×395×4,6 mm
- Vikt 255 g
- Kontakt 3,5 mm mono
- Kabellängd 200 cm
- Dammtät och uppfyller IP65 skyddsklass

Funktioner

- Kontakt N/O normalt öppen
- Motstånd 1 Ω (beroende på tryck)
- Normalt tryck Nominellt 25 kg över 5 cm area
- Arbetstemperatur -5 till 65 °C



BE9026



Maxklassificering

- Kontaktspänning Max 10 VA
- Kopplingspänning Max 25 VDC
- Kopplingsström Max 0,25 A DC resistiv
- Bärande ström Max 0,25 A DC resistiv

Extern triggerkabel

Ansluter Visit till en extern trigger

Används för att ansluta en Visitprodukt till en extern trigger. Anslut till exempel en befintlig dörrklocka till telefonsändaren för att få reda på när någon ringer på dörrklockan.

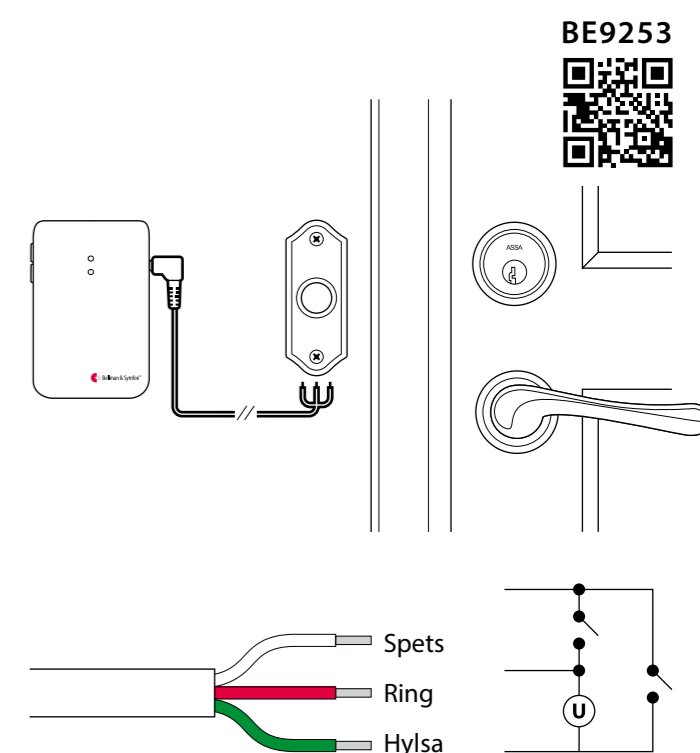
Teknisk information

- Vikt 25 g
- Kontakt 3,5 mm stereo
- Kabellängd 0,5 m
- Färg Vit

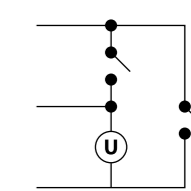
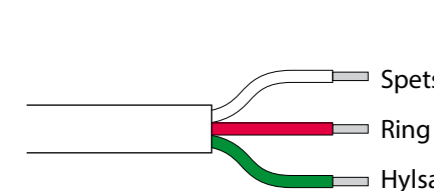
Spänning

- Ⓢ 2 – 30 VDC
- 3 – 24 VAC

Se relevant Visitprodukt för ytterligare information.



BE9253





Vi brinner för din hörsel.

På Bellman & Symfon är vi hängivna vår uppgift att skydda hörseln och förbättra livskvaliteten för människor med nedsatt hörsel. Tillsammans med hörselvården vill vi göra det möjligt för så många människor som möjligt att leva ett enklare och säkrare liv.

Bellman & Symfon Group AB
Södra Långebergsgatan 30
436 32 Askim
Sverige
Tel 031 68 28 20
Epost info@bellman.com

Visit_001ART010

© och TM 2020, Bellman & Symfon AB. Alla rättigheter är förbehållna. Bellman och Bellman & Symfon är registrerade varumärken som ägs av Bellman & Symfon Group AB.



bellman.com