

Trådløs dørklokke Athen

Elworks varenr. 6-575-2

Indeholder

- Modtager
- Ringtryk med batteri
- Skruer og rawlplugs

Der skal bruges 2 stk. LR6 AA-batterier til modtageren. Ved normal anvendelse har batterierne en lang levetid.

Installation af ringtryk

1. Tag vægbeslaget af ringtrykket ved at presse en lille flad skruetrækker ind i åbningen i bunden af ringtrykket.
2. Monter vægbeslag på væg eller dørkarm med de medfølgende skruer og evt. rawlplugs. Undgå at montere på underlag af metal, da det vil reducere rækkevidden betydeligt.
3. Fjern plaststroppen fra det medleverede 3V C2032 batteri, ved at trække i piles retning.
4. Monter dækslet på bunden ved at hængsle det på foroven og pres dækslet på.

Installation af modtager

1. Tag dæksel af bag på modtageren
2. Sæt 2 stk. LR6 AA-batterier i. Kontrollér, at de vender rigtigt. Sæt batteridækslet på igen.
3. Kontrollér at modtageren er indenfor rækkevidde af ringtryk, og monter en skrue på den valgte position til din modtager.
4. Modtageren kan nu monteres på skruen ved at bruge hullet til ophæng bag på modtageren.

Sammenkobling af ringtryk og modtager.

Denne dørklokke er med digital kode for sammenkobling af modtager og op til 4 ringtryk (anvend Elworks ringtryk 6-580-1).

Ringtryk kobles sammen med dørklokke på følgende måde:

1 ringtryk: Efter montering af batteri i både ringtryk og klokke, trykkes der på ringtrykket. Klokken vil afgive lydsignal for at indikere at den nu er kodet sammen med ringtrykket.

2, 3 eller 4 ringtryk: tryk og hold "code" knap på bagsiden af klokken inde i 1-2 sekunder for at kode flere ringtryk til samme klokke, Klokken vil give

et bip for at indikere at den er klar til at registrere kode fra et nyt ringtryk. Tryk på ringtrykket inden 5 sekunder for at genere en kode, hvorefter klokken giver lydsignal. Gentag proceduren for resterende ringtryk. Op til 4 ringtryk kan sammenkobles med klokken.

Sammenkoblingen kan nulstilles ved at fjerne batterierne fra ringtrykket og klokken i mindst 10 sekunder, hvorefter nye koder kan genereres. Det kan være nødvendigt hvis klokken giver signal uden grund pga. forstyrrelser fra andre lignende klokker/ringtryk i nærheden.

Valg af lyd

Modtageren har 8 ringetoner. Tryk på den lille knap "S" inde i ringtrykket, for at vælge en anden lyd. Det anbefales at indstille forskellig lyd på ringtryk, når flere ringtryk er sammenkoblet med klokken. Dermed vil lyd fra klokken indikere hvilket ringtryk der trykkes på.

Vibrations funktion

Denne klokke har vibrationsfunktion, som kan slås til og fra på "mode" knappen på bagsiden af klokken. Ved vibrationsfunktion vil klokken vibrere samtidig med at den afgiver lydsignal.

Betjening af klokken

Der trykkes på ringtrykket, som dermed sender trådløst signal til klokken. Klokken vil derefter afgive lydsignal og evt. vibrere samtidig med at LED lampen på klokkens front vil blinke.

Udskiftning af batteriet i ringtrykket

Batteriet i ringtrykket har en lang levetid ved normal anvendelse. Når det skal udskiftes, skal du sætte et CR2032, 3 volt batteri i ringtrykket. Kontrollér, at det vender rigtigt.

Fejlfinding

Din dørklokke er konstrueret, så den er brugervenlig og nem at installere, men hvis du får problemer, bedes du læse denne fejlfindingsguide, før du ringer til vores hjælpelinje.

Modtagerens funktion kan påvirkes af stærke radiofrekvenssignaler. Hvis det sker, skal du flytte modtageren.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Modtageren ringer ikke, når der trykkes på ringtrykket.	<ul style="list-style-type: none"> • Batterierne er ikke installeret korrekt. • Modtageren er uden for rækkevidde. • Flade batterier i modtageren. • Ikke-alkalinebatterier i modtageren. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sæt batterierne i igen. Kontrollér, at de vender rigtigt. • Reducér afstanden mellem ringtryk og modtager. • Udskift batterierne • Udskift med alkalinebatterier.

Denne enhed er omfattet af en reklamerationsret i henhold til købeloven mod defekte dele eller håndværksmæssig udførelse. Denne garanti dækker ikke skader, der skyldes batterilækage, forkert installation eller fysisk skade på kabinettet.

Trådlös dörrklocka Athen

Elworks artikel nr. 6-575-2

Innehåller

- Mottagare
- Sändare med tryckknapp och batteri
- Skruvar och pluggar

Till mottagaren ska användas 2 st. LR6 AA-batterier. Vid normal användning har batterierna lång livslängd.

Installation av sändare med tryckknapp

1. Avlägsna väggbeslaget från sändaren genom att använda en liten spårskruvmejsel i öppningen längst ner på sändaren.
2. Montera väggbeslaget på en vägg eller en dörrkarm med medföljande skruvar och ev. pluggar. Undvik att montera sändaren på ett underlag av metall eftersom det avsevärt reducerar räckvidden.
3. Avlägsna plastremsan från det medföljande 3V CR2032 batteriet genom att dra i pilens riktning.
4. Montera höljet mot botten genom att hänga fast höljet längst upp och sedan trycka höljet på plats.

Installation av mottagare

1. Avlägsna höljet på mottagarens baksida
2. Sätt 2 st. LR14 C-batterier i mottagaren, kontrollera att de vänder åt rätt håll. Sätt tillbaka höljet igen.
3. Kontrollera att mottagaren är inom räckvidd för sändaren och montera en skruv där du vill placera mottagaren.
4. Mottagaren kan nu monteras fast på skruven med hjälp av monteringshålet på mottagarens baksida.

Länka samman sändare och mottagare

Denna dörrklocka har en digital kod för att länka samman mottagaren med upp till 4 sändare. (använd Elworks sändare 6-580-1).

Sändaren länkas till dörrklockan på följande sätt:

- 1 sändare:* Efter montering av batteri i både sändare och mottagare, tryck på knappen på sändaren. Mottagaren avger en ljudsignal för att indikera att den länkats samman med sändaren.
- 2, 3 eller 4 sändare:* tryck på "code" knappen på mottagarens baksida och håll den intryckt i 1-2 sekunder för att koda flera sändare till samma mottagare,

Mottagaren avger ett pip för att indikera att den är redo att registrera koden från en ny sändare. Efter att mottagaren avgett en ljudsignal, tryck på sändaren inom 5 sekunder för att generera en kod. Upprepa proceduren för resterande sändare. Mottagaren kan länkas samman med upp till 4 sändare.

Sammanlänkningen kan nollställas genom att avlägsna batterierna från sändaren och mottagaren i minst 10 sekunder, därefter kan nya koder genereras. Detta kan bli nödvändigt om mottagaren avger signal utan orsak pga. störningar från andra liknande mottagare/sändare i närheten.

Välja ljud

Mottagaren har 8 ringsignaler av hög kvalitet. Tryck på den lilla knappen "S" inuti sändaren för att välja en annan ringsignal. Att ställa in olika ringsignaler för olika sändare är att rekommendera i de fall då flera sändare har länkats till mottagaren. Därmed kommer ringsignalen från mottagaren att ange från vilken sändare ljudet kommer. Volymen justeras på mottagarens baksida med hjälp av knapparna "+" och "-".

Vibrationsfunktion

Denna mottagare har vibrationsfunktion som kan slås på och av på "mode"-knappen på mottagarens baksida. När vibrationsfunktionen är på kommer mottagaren att vibrera samtidigt som den avger en ringsignal.

Mottagarens funktion

När man trycker på knappen på sändaren avges en trådlös signal till mottagaren. Mottagaren avger därefter en ringsignal.

Byta batteri i sändaren

Batteriet i sändaren har vid normal användning lång livslängd. När batteriet ska bytas ut ska du använda ett CR2032, 3 volts batteri i sändaren. Kontrollera att det vänds rätt.

Felsökning

Din dörrklocka är konstruerad på ett sätt som gör den användarvänlig och enkel att installera, men om du får problem ber vi dig att först läsa denna felsökningsguide innan du ringer till vår support.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Mottagaren ringer inte när någon trycker på ringklockan.	<ul style="list-style-type: none"> • Batterierna är inte korrekt isatta. • Mottagaren är utom räckvidd för signalen. • Batterierna i mottagaren är svaga. • Alkalinebatterier används inte i mottagaren. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sätt i batterierna igen. Kontrollera att de är vända åt rätt håll. • Minska avståndet mellan ringklocka och mottagare. • Byt batterier. • Byt till alkalinebatterier.

Mottagarens funktion kan påverkas av kraftige radiofrekvenssignaler. Om du oplever st ringer i mottagaren måste du flytte den.

Denna enhet omfattas av reklamationsrätt i enlighet med köplagen gällande defekta delar och fabriktionsfel. Denna garanti omfattar inte skador på grund av batteril ckage, felaktig installation eller fysisk skada på höljet.