

SARTANO®

**TRÅDLØS RINGKLOKKE MED 16 MELODIER
HN1770 MODEL: 98105 + 98YK**

BRUGERVEJLEDNING



MODTAGER (LYD- og LYSDEL)



SENDER (RINGETRYK)

1. Modtageren (lyd- og lysdelen) drives af 3 stk. 1,5 V batterier type AA. Senderen (ringetrykket) drives af 1 stk. 12 V batteri type 23A/MN21. Det trådløse system er let at installere.
2. Ringklokken har en ekstra lang rækkevidde på op til 100 m, så der er mange muligheder for placering.
3. 16 forskellige melodier kan vælges som vist nedenfor.
4. Ringklokken har 4-tone kombinationer.
5. Ringklokken har høje, tydelige og melodiske lyde, så den kan placeres overalt indendørs.
6. Lysblinkfunktionen hjælper personer med nedsat hørelse, der ikke kan høre tonerne. Disse personer kan se lysblinkene, når en besøgende trykker på ringklokken.

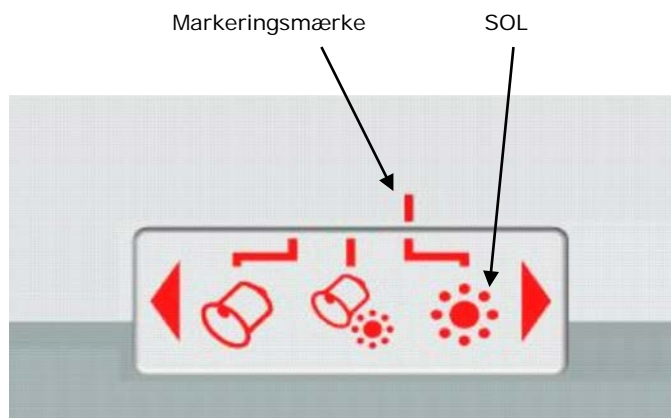
Ibrugtagning

1. Modtager og sender er tilpasset hinanden med forskellige koder fra fabrikken.
2. Fastgør senderen med ringetrykket ved døren med dobbeltpåklæbende tape. Sæt ikke senderen på eller nær metal eller udsat for regn.
3. Åbn låget på batterikassen på lyddelen og isæt 3 stk. 1,5V AA batterier. Isæt herefter batteriet (1 stk. 12V 23A/MN21) i senderen (ringetrykket). Tryk på ringeknappen inden for 30 sekunder efter batterierne er isat og systemet er nu klart til brug.
Går der længere tid eller lykkedes registreringen ikke, fjern da batterierne og gentag processen
4. Parringen kan fjernes, ved at trykke på knappen inde i PCB'en af fjernbetjeningen.
5. Sender og modtager (ringetrykket og klokkedelen) skal placeres langt væk fra metaldele for ikke at svække sende-modtage signalet.

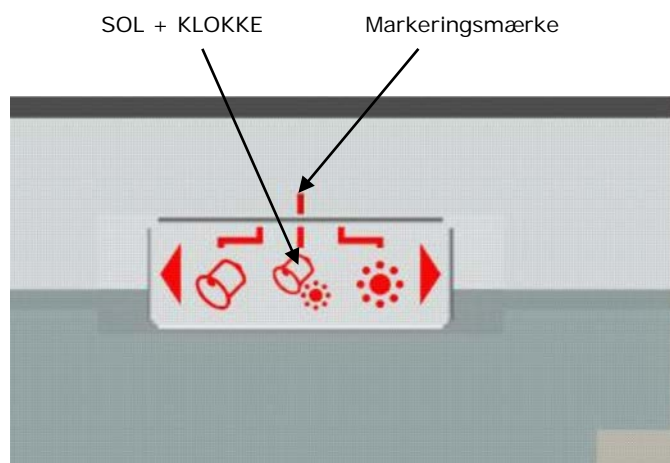
Der er 2 omskifterkontakter med hver 3 indstillinger, se nedenstående illustrationer.

Omskifterkontakt 1:

Funktion 1 Skyd kontakten i pilenes retning således, at figuren "SOL" står overfor markeringsmærket på ringklokkens hus. Funktionen er nu lysblink.

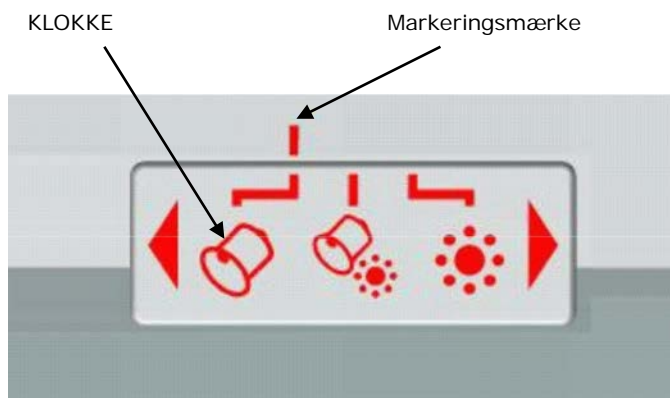


Funktion 2 Skyd kontakten i pilenes retning således, at figuren "SOL + KLOKKE" står overfor markeringsmærket på ringklokkens hus. Funktionen er nu lysblink og lyd.



Funktion 3

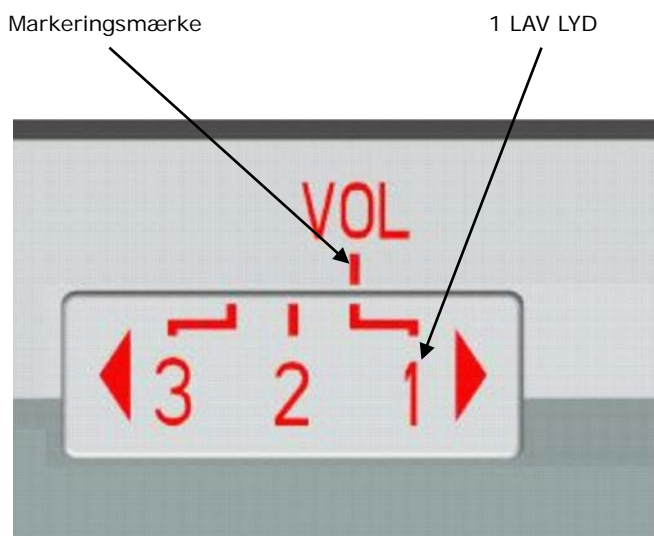
Skyd kontakten i pilenes retning, således at figuren "KLOKKE" står overfor markeringsmærket på ringklokkens hus. Funktionen er nu lyd alene.



Omskifterkontakt 2:

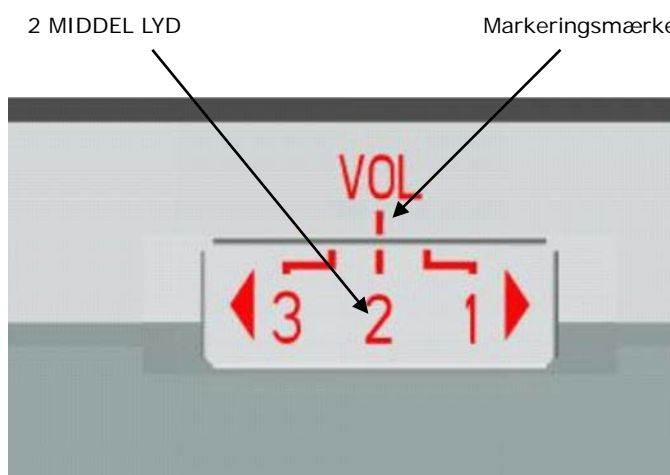
Funktion 1

Skyd kontakten i pilenes retning, således at tallet "1" står overfor markeringsmærket på ringklokkens hus. Funktionen er nu lav lyd.



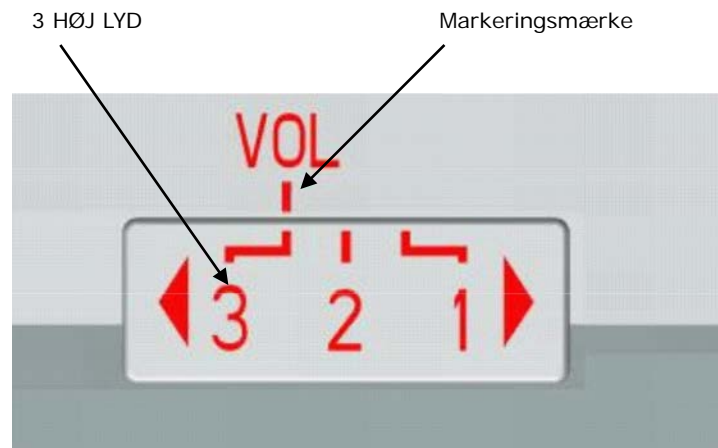
Funktion 2

Skyd kontakten i pilenes retning, således at tallet "2" står overfor markeringsmærket på ringklokkens hus. Funktionen er nu middel lyd.

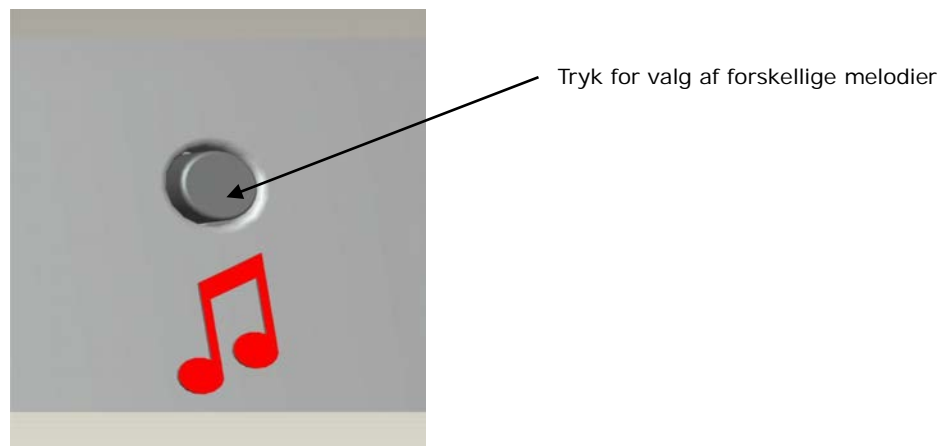


Funktion 3

Skyd kontakten i pilenes retning, således at tallet "3" står overfor markeringsmærket på ringklokkens hus. Funktionen er nu høj lyd.



Knap til valg af forskellige melodier



I henhold til WEEE's direktiver må dette produkt ikke smides i skraldespanden. Det skal afleveres på en genbrugsstation. På den måde hjælper du med at beskytte miljøet.

Importeret af:

Harald Nyborg A/S
Gl. Højmevej 30
DK-5250 Odense SV

→ *Der tages forbehold for trykfejl.*

SARTANO®

**TRÅDLÖS RINGKLOCKA MED 16 MELODIER
HN1770 MODEL: 98105 + 98YK**

BRUKSANVISNING



MOTTAGARE (LJUD- OCH LJUSENHET)



SÄNDARE (TRYCKKNAP)

1. Mottagaren (ljud- och ljusenheten) drivs av 3 st. 1,5V batterier av typen AA. Sändaren (tryckknappen) drivs av 1 st. 12V batteri av typen 23A/MN21. Det trådlösa systemet är enkelt att installera.
2. Ringklockan har en extra lång räckvidd upp till 100 m. så det finns många alternativ för placering.
3. Det finns 16 olika melodier att välja mellan som visas nedan.
4. Ringklockan har 4-tonskombinationer.
5. Ringklockan har höga, klara och melodiska ljud så den kan placeras var som helst inomhus.
6. Funktionen med blinkande ljus hjälper människor med nedsatt hörsel som inte kan höra tonerna. Dessa människor kan se ljuset när en besökare trycker på ringklockan.

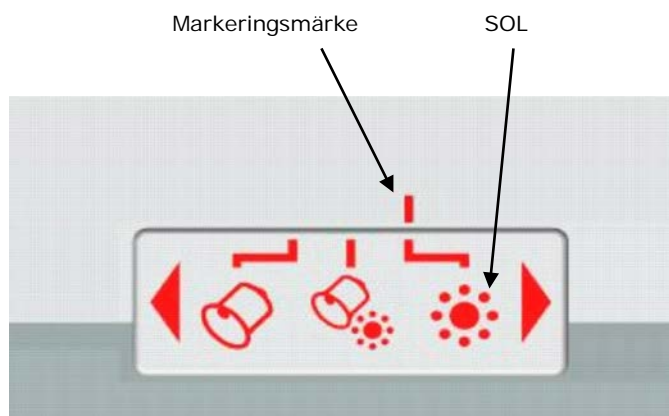
Uppsättning:

1. Mottagare och sändare är matchad med olika koder från fabriken.
2. Fäst sändaren med tryckknappen vid dörren med dubbelhäftande tape. Placera inte sändaren på eller i närheten av metall eller så den kan utsättas för regn.
3. Öppna batteriluckan på ljudenheten och sätt i 3 st. 1,5V AA-batterier. Sätt sedan i batteriet (1 st 12V 23/MN21) i sändaren (tryckknappen). Tryck på ljudknappen inom 30 sekunder efter att batterierna har blivit isatta och systemet er nu klar för användning. Går det längre tid än 30 sekunder eller lyckades registreringen inte, ta ur batterierna och upprepa processen.
4. Parningen kan tas bort genom att trycka på knappen för PCB på fjärrkontrollen.
5. Sändare och mottagare (tryckknappen och klockdelen) ska placeras långt ifrån metalldelar för att inte försvaga skicka-ta emot signalen.

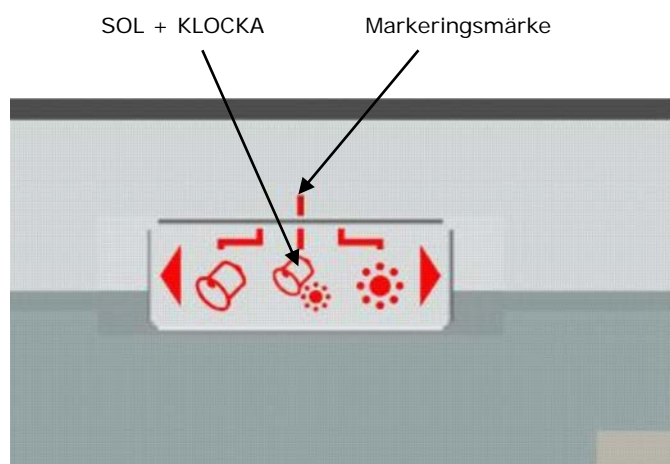
Det finns 2 strömställarkontakter med vardera 3 inställningar, se bilderna nedan.

Strömställarkontakt 1:

- Funktion 1 Skjut kontakten i pilarnas riktning så att figuren "SOL" är vid markeringsmärket på ringklockans hus. Funktionen är nu blinkande ljus.

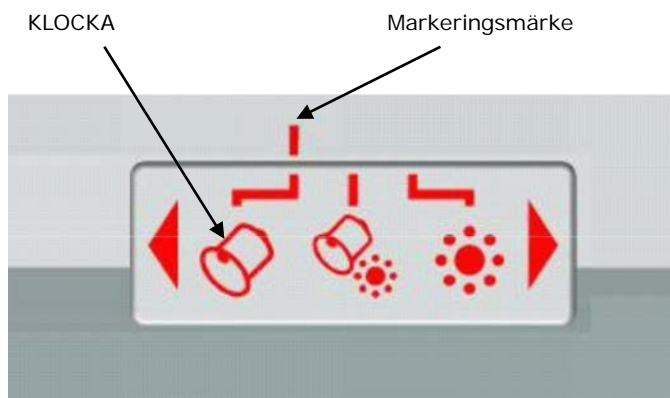


- Funktion 2 Skjut kontakten i pilarnas riktning så att figuren "SOL + KLOCKA" är vid markeringsmärket på ringklockans hus. Funktionen är nu blinkande ljus och ljud.



Funktion 3

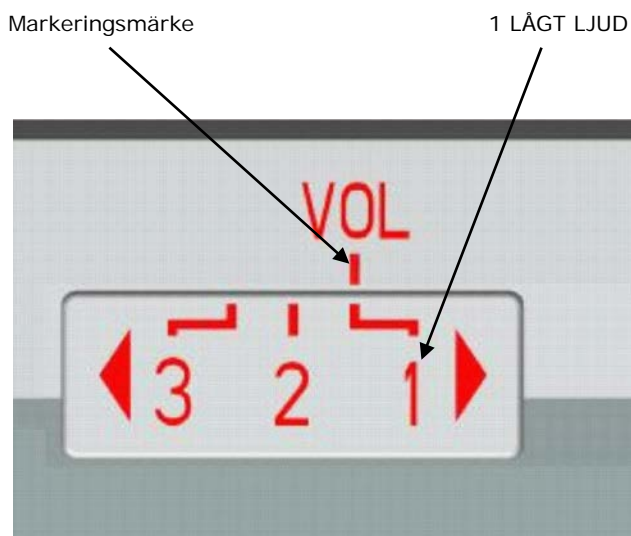
Skjut kontakten i pilarnas riktning så att figuren "KLOCKA" är vid markeringsmärket på ringklockans hus. Funktionen er nu bara ljud.



Strömställarkontakt 2:

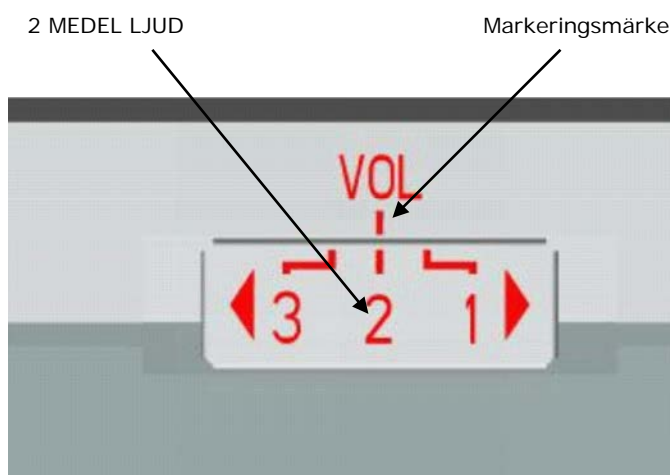
Funktion 1

Skjut kontakten i pilarnas riktning så att talet "1" är ved markeringsmärket på ringklockans hus. Funktionen er nu lågt ljud.



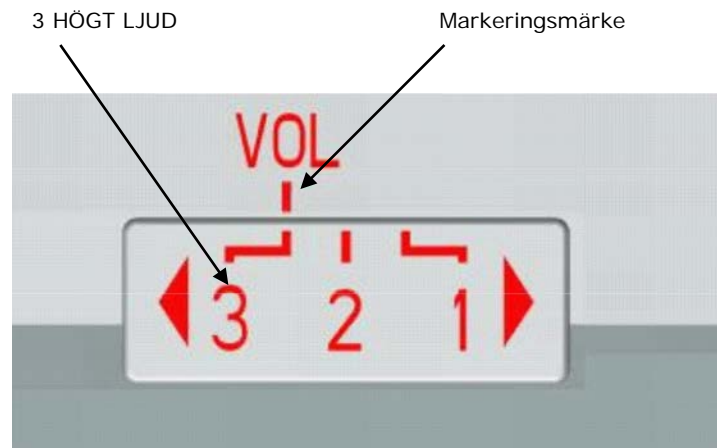
Funktion 2

Skjut kontakten i pilarnas riktning så att talet "2" är ved markeringsmärket på ringklockans hus. Funktionen är nu medel ljud.

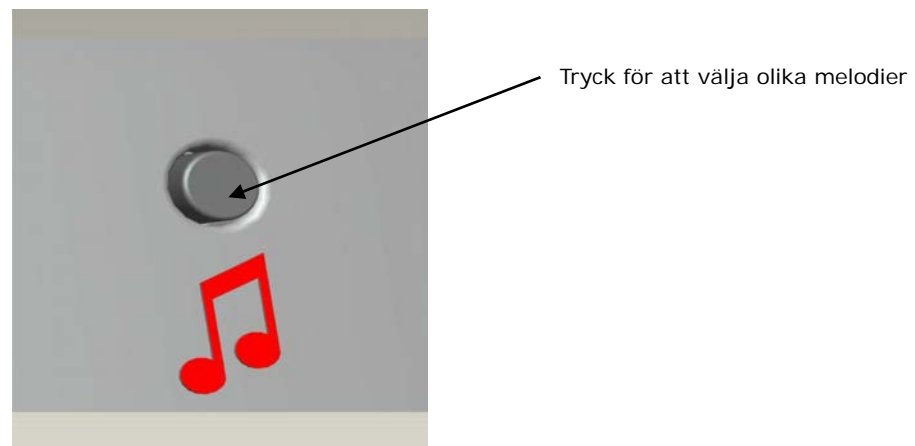


Funktion 3

Skjut kontakten i pilarnas riktning så att talet "3" är vid markeringsmärket på ringklockans hus. Funktionen är nu högt ljud.



Knapp för att välja olika melodier:



Enligt direktiven från WEEE får denna produkt inte kastas bland hushållssoporna. Den skall lämnas på en återvinningscentral. På så sätt hjälper du att skydda miljön.

Importerad av:

Harald Nyborg A/S
Gl. Højmevej 30
DK-5250 Odense SV

→ För eventuella tryckfel ansvaras inte.