

# Bruksanvisning

## Sakletaren - Doro 335

4 brickor ingår (A-D) och de sätts på viktiga föremål -de som ofta förläggs och som måste hittas! Sändaren aktiverar aktuell bricka, på nycklar, väska, plånbok...  
\* *Större bilder finns i originalbruksanvisningen!*

### 1. Sätta igång sändare och signalbrickor

Utrustningen levereras med batterier. För att sätta igång apparaterna måste batterierna kopplas in, vilket görs genom att dra bort plastremarna som sticker ut på undersidorna vid batteriluckorna. Sedan är de aktiverade.

### 2. Prova sändare och signalbrickor

Tryck på knapp A på sändaren och efter en liten stund ska bricka A pipa. Stäng av bricka A genom att trycka på knapp A igen. Testa övriga brickor på samma sätt. Bricka D har en högre ton. Om brickan inte stängs av manuellt, så låter den i c:a 45 sekunder. Räckvidden är c:a 10 - 15 meter.

### 3. Sändaren kan också pipa

Kan man förlägga olika föremål, så gäller det naturligtvis även sändaren! Vid leveransen är sändarens pipfunktion urkopplad. För att aktivera denna måste batteriluckan tas bort. Använd ett spetsigt föremål för att trycka bakåt luckans plastlås. Ta bort luckan och då syns en omkopplare märkt **BEEP**. Skjut omkopplaren till läge **ON**. Om sändaren nu lämnas kvar på någon plats, så börjar den pipa efter c:a 20 sekunder. Rätt använd ska medföljande hållare användas. Skruva fast hållaren på lämplig plats (lodrätt). När sändaren sätts i hållaren så påverkas en kontakt i sändarens botten och pipet upphör. Sändaren ska i detta fall alltid placeras åter i hållaren!

### 4. Byta batterier i sändaren

Om sändarsignalen är svag eller ingen signal alls kommer ut, är det dags att byta batterier. Ta bort batteriluckan enligt punkt 3. Ta bort batterierna. Sätt i 2 nya 1,5 volt alkaline batterier, typ **LR03** (AAA). Sätt på luckan.

### 5. Byta batterier i småbrickorna A - C

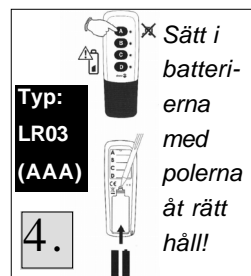
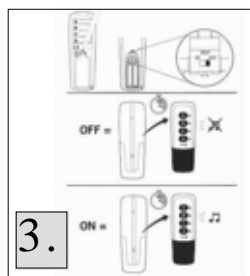
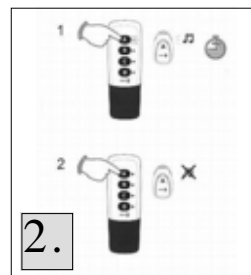
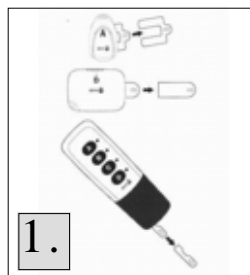
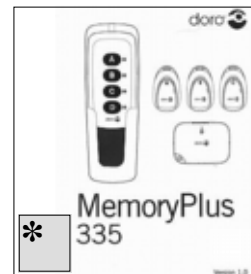
Om en bricka bara knäpper när den aktiveras, är det dags att byta batterier. För att byta batterier måste underdelen lyftas av. Lägg brickan på ett bord med undersidan uppåt. Tryck in spärren med en c:a 4 mm bred skruvmejsel. Skruvmejseln ska in i den smala öppningen som finns precis ovanför den gröna platsargen. Tryck in och bänd lite försiktigt. Vicka lite samtidigt som du lyfter av underdelen. Ta bort de gamla batterierna. Sätt i 2 nya batterier, typ **CR2032** (3 volt Li) med **MINUS-poler** riktade **uppåt**. Sätt tillbaka underdelen - först med den kortsida som spärren finns och sedan genom att med kraft tryck ihop den andra kortsidan. Det kan vara lite "knepig" första gången, men med lite träning brukar det gå bra sedan.

### 6. Byta batteri i stora brickan D

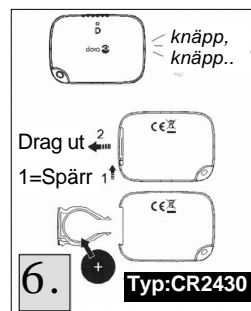
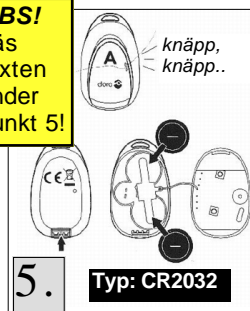
Om bricka D knäpper är det dags att byta batteri. Tryck på spärren 1 (se bild) och drag ut hållaren. Ta bort det gamla batteriet och sätt i ett nytt batteri, typ **CR2430** (3 volt Li) med **PLUS-polen** riktad **uppåt**. Sätt tillbaka hållaren.

### 7. Omkalibrera en bricka

Om en bricka inte svarar på signalen (piper) eller om flera brickor ska pipa på samma signal, kan de omkalibreras. (Varje sakletaruppsättning arbetar med olika, kodade signaler för att inte störa varandra när flera uppsättningar används i samma lokaler. Brickorna kan omkalibreras men inte sändarna.)

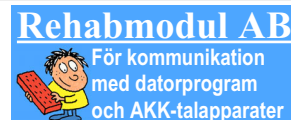


**OBS!**  
Läs  
texten  
under  
punkt 5!



### 7. Omkalibrera en bricka

- Lägg sändare och bricka C på ett bord.
- Bricka C ska ligga med undersidan uppåt, så att man kommer åt att trycka på den knapp som finns inuti, under det lilla hålet.
- Tryck på sändarens knapp C, så att LED blinkar. Med ett smalt föremål trycker man in knappen inuti hålet. Brickan ska pipa innan knappen släpps. Klart!



Vi reserverar oss för eventuella felaktigheter på grund av tryckfel.

© Copyright 08/2010, Rehabmodul AB, Stockholm

*Avfallshantering*

*Förbrukad produkt ska hanteras som elektronikavfall.*