

Skifte batteri

Signalet «svakt batteri» signaliseres med tre pipetoner i 30 sekunders takt.

- Løsne Dual Q-røykvarsleren fra monteringsplaten eller 230 V-sokkelen.
- Åpne batterisjakten på den trådløse modulen og fjern batteriet.
- Skift ut det tomme batteriet mot et nytt av samme type (se tekniske spesifikasjoner), og lukk batterisjakten igjen.
- Monter Dual Q-røykvarsleren igjen. Avvent initialiseringsfasen (ca. 30 sek.). Den trådløse modulen signaliserer fortsatt «svakt batteri».
- Utløs en testalarm på Dual Q-røykvarsleren. Når testalarmen er avsluttet, overfører den trådløse modulen statusen «batteri i orden» i 30 sek. Røykvarslere i nettverket mottar det nye signalet og overtar dette.

Ved «svakt batteri» forholder signaliseringen (uten alarm) seg som følger:

- 3 pipetoner hvert 30. sek. på røykvarsleren som utløser «svakt batteri», og
- 2 pipetoner hvert 10 min. på røykvarslere i nettverket.

<div> <div></div> <div></div> </div>	En røykvarsler i det trådløse nettverket signaliserer ukorrekt.
<div> <div></div> <div></div> </div>	Under visse forutsetninger (f.eks. dårlig trådløst mottak) kan det skje at en nettverkstilkoblet Dual Q-røykvarsler fortsatt signaliserer «svakt batteri», selv om batteriet i den trådløse modulen i den utløsende Dual Q-røykvarsleren er skiftet og statusen er endret. Aktiver stumkobling på Dual Q-røykvarsleren som signaliserer ukorrekt. Når stumkoblingen er avsluttet (manuelt eller automatisk etter 15 minutter) er det gamle signalet «svakt batteri» tilbakestilt og Dual Q-røykvarsleren signaliserer ikke lenger «svakt batteri».

<div> <div></div> <div></div> </div>	Fjern tomme batterier umiddelbart og sørg for miljømessig korrekt avfallsbehandling. Ikke kast batterier i husholdningsavfallet. Informasjon om miljømessig korrekt avfallsbehandling får du hos kommunen. I henhold til lovpålagte krav er sluttbrukere forpliktet til å returnere brukte batterier.
--	--

Tekniske spesifikasjoner

Spenningsforsyning:	fra batteriet i den trådløse modulen
Batteri	
Produsent:	VARTA
Type:	2/3 AA litium
Kapasitet:	3 V
Trådløs buss	
Sendefrekvens:	433,42 MHz, ASK
Senderekkevidde:	100 m (i friluft)
Overføringskapasitet:	maks. 10 mW
Omgivelsestemperatur:	−5 °C til +50 °C
Beskyttelsesklasse:	IP 20

Samsvar

Gira Giersiepen GmbH & Co KG erklærer herved at radioutstyrstypen art.-nr. 2347 00 er i overensstemmelse med direktivet 2014/53/EU. Hele artikkelnummeret er oppgitt på apparatet. Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen finner du enten i nedlastingsområdet (gira.de/Konformitaet) eller direkte via nettkatalogen ved produktet (katalog.gira.de).

Garanti

Garantien ytes via faghandel i henhold til de juridiske bestemmelser.

Legg ved en beskrivelse av feilen og lever eller send defekte apparater portofritt til din forhandler (faghandel/installasjonsbedrift/elektrofaghandel).

Derfra blir apparatene sendt videre til Gira Service Center.