

Byte av batteri

Visonic PowerMaster 10

Alla batteridrivna tillbehör utför regelbundet test av batteristatus. När batterikapaciteten börjar ta slut, indikeras detta i systemets centralapparat. När en indikation om lågt batteri visas, bör dessa bytas snarast. Vid batteribyte gör ni följande eller kontaktar produktsupport för handledning.

1. Kontakta larmcentralen på telefonnummer 020-211 900 innan batteribyte sker. Att öppna detektorn utlöser sabotagelarm.
2. Öppna detektorn eller manöverpanelens kapsling. Se beskrivning nedan.
3. Ta ur detektorns batterier, Vänta minst 10 sekunder innan nya batterier installeras. Var noga med att använda batteri av god kvalitet och rätt typ.
4. Stäng detektorns kapsling och testa dess funktion. Rörelsedetektorer testas genom att man rör sig framför denna inom 10 minuter efter man stängt kapslingen. Detta indikeras med rött ljus på detektorn. Magnetkontakter testas genom att öppna dörren, detta indikeras med rött ljus på detektorn.



Rörelsedetektor Next K9 (1 st CRI23A 3v)

Öppna detektorn genom att skruva upp skruven i underkanten.

Häng av den främre kåpan från detektorn.

Lossa på kretskortet genom att försiktigt trycka plasttappen i överkant uppåt.

Lyft ur kretskortet och tag ur batteriet på baksidan.

Ta ur det gamla batteriet och sätt i ett nytt batteri. Var noga med att batteripolerna placeras åt rätt håll.

Sätt tillbaka kretskortet i hållaren på väggen, var noga med att placera kretskortet innanför de nedre hakarna och tryck fast det i överkant.

Batteriet skall vara inåt i detektorn.

Häng på den yttre kåpan och lås fast denna med skruven i underkant.

Detektorn kommer att visa att den fungerar genom ett rött sken när den löser ut och normalt tre gröna blinkningar efter detta.



Rörelsedetektor med kamera Next CAM K9 (1st 2xCR-123A Pack 6v)

Öppna detektorn genom att skruva upp skruven i underkanten.

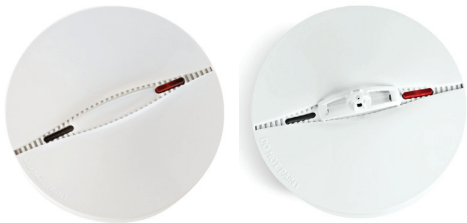
Häng av detektorn från väggfästet.

Ta ur det batteriets kontakt och plocka bort ur batteriet.

Placera ett nytt batteri i hållaren och anslut kontakten på kretskortet.

Häng tillbaka detektorn på väggfästet och drag åt skruven i underkant.

Detektorn kommer att visa att den fungerar genom ett rött sken när den löser ut och normalt tre gröna blinkningar efter detta.



SMD-426

SMD-427

Brandvarnare med inbyggd siren SMD-426 samt SMD-427

(1st CR123A 3v)

Ta ner brandvarnaren genom att skruva den motsols.

OBS! Den kommer att börja ljuda, detta är normalt.

Öppna batteriluckan och tag ur det gamla batteriet.

Placera ett nytt batteri i hållaren genom att trycka ned den röda skyddsågen. Var noga med att batteripolerna sitter åt rätt håll.

Ett pip skall höras, stäng luckan och placera den i hållaren i taket, lås fast den genom att vrida medsols tills ett klick hörs.



MC-302

MC-302E

Magnetkontakt MC-302 samt MC-302E (1st CR123A 3v)

Öppna magnetkontakten genom att skruva upp skruven, på MC-302E döljs denna med ett plastskydd.

Ta ur det gamla batteriet ur hållaren, placera ett nytt på samma sätt.

Var noga med att batteripolerna sitter rätt.

Häng tillbaka kåpan och lås fast den med skruven igen. Testa att öppna och stänga dörren, den skall blinka till rött vid normal drift.



Manöverpanel KP-141 (1st CR123A 3v)

Lyft ur manöverpanelen ur hållaren på väggen.

Öppna batteriluckan på baksidan och ta ur det gamla batteriet.

Placera ett nytt batteri i hållaren. Var noga med att batteripolerna sitter åt rätt håll.

Stäng luckan och prova funktionen, genom att trycka grön knapp och er kod.



Fjärrkontroll KF-234 (1st CR2032 3v)

Öppna fjärrkontrollen genom att skruva ur skruven på baksidan.

Skjut ut det gamla batterier ur hållaren på kretskortet.

Placera ett nytt batteri i hållaren och skjut in det.

Skruva ihop fjärrkontrollen och testa dess funktion genom att trycka på öppet hänglås.

Grönt ljus skall visas, då är kontrollen i funktion.