

# FDV dokument: 6200152

Produkt: Røyk- og Karbonmonoksiddetektor

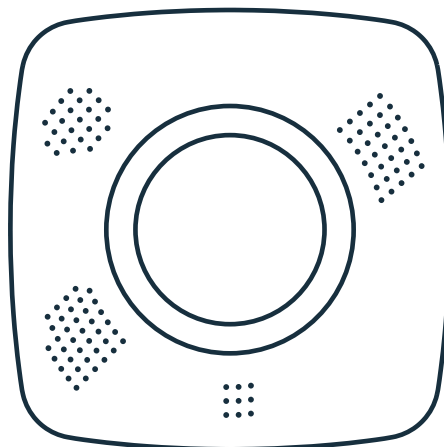
Modell: SDC0-1-RhTH-ZW-SC-0TA

El-Nummer: 6200152

EAN: 7090038752005

Pakningsantall: 1 stk

Farge: Signalhvit



## Produktbeskrivelse

futurehome røyk-, varme- og karbonmonoksiddetektor. Utstyrt med sirene og talevarsling. Autokalibrerende og selvdiagnostiserende. Innebygget termisk-, optisk- og karbonmonoksidsensor gir optimal ytelse i deteksjon av karbonmonoksid, en giftig og luktløs gass som kan oppstå i ulmebranner.

## Startguide

Installer røyk- og karbonmonoksiddetektoren som anvist i installasjonsguiden som ligger vedlagt i enhetens innpakning. Oppdatert informasjon om hvordan du legger enheten til ditt futurehome finner du på [support.futurehome.no](http://support.futurehome.no).

NO

Feb2019

Version 1.0

FDV Dokument: 6200152

# Datablad: 6200152

Produkt: Røyk- og Karbonmonoksidetektor

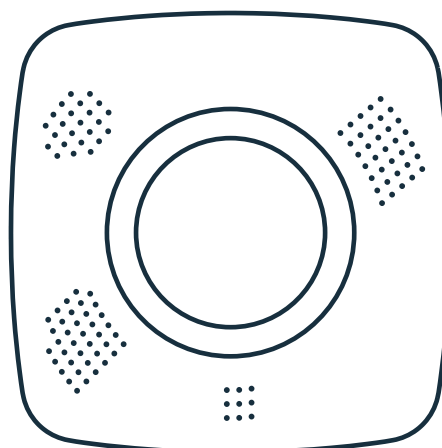
Modell: SDC0-1-RhTH-ZW-SC-OTA

El-Nummer: 6200152

EAN: 7090038752005

Pakningsantall: 1 stk

Farge: Signalhvit



futurehome røyk-, varme- og karbonmonoksidetektor. Utstyrt med sirene og talevarsling. Autokalibrerende og selvdiagnostiserende. Innebygget termisk-, optisk- og karbonmonoksid sensor gir optimal ytelse i deteksjon av karbonmonoksid, en giftig og luktløs gass som kan oppstå i ulmebranner.

Detaljerte instruksjoner for installasjon, oppsett og bruk finnes i pakningsveiledningen og på [support.futurehome.no](http://support.futurehome.no).

## ELEKTRISK

<b>Strømforsyning:</b>	3V, EL123AP Lithium batteri x 3
<b>Batterilevetid</b>	3,5år*
<b>Lydalarm:</b>	85dB fra 3m
<b>Deteksjonsområde Karbonmonoksid:</b>	0 til 450ppm
<b>Deteksjonsområde Temperatur:</b>	0°C to 50°C
<b>Deteksjonsområde Fuktighet:</b>	0% to 99%RH
<b>Kommunikasjonsprotokoll:</b>	Z-Wave Plus 50 Series
<b>Frekvens:</b>	868.40 MHz

## MEKANISK

<b>Dimensjon:</b>	128mm x 128mm x 46mm
-------------------	----------------------

## OPERASJONELLE FORHOLD

<b>Driftstemperatur:</b>	0-35°C
<b>Driftsfuktighet:</b>	Opp til 85%, ikke kondenserende.

NO

Feb2019

Version 1.0

Datablad: 6200152

# Komponenter og merking

## 1. Høytaler

## 2. Funksjons- og testknapp

- Trykk en gang for å sende en alarmtest, temperatur- og fuktighetstest samt for å teste CO- detektor.
- Trykk en gang under alarm for å stilne alarmen.
- Trykk tre ganger innen 1.5sec for å sende Z-Wave innlæringskode.
- Trykk og hold i 10sec og slipp når du hører to pip for å starte sensorkalibrering og CO selvtest.
- Trykk og hold i 20sec og slipp når du hører tre pip for å fabrikktilbakestille detektoren.

## 3. LED indikator

### Rød LED

- På i en kort periode: Sender signal.
- Blinker raskt: Alarm.
- Blinker hvert sekund: I stilnet alarm.
- Blinker hvert andre sekund: I oppstarts eller kalibreringsprosess.

### Gul LED

- Blinker hvert sekund: Oppstart eller kalibrering feilet.
- Blinker hvert femte sekund: Auto-kalibrering/selfdiagnostikk feilet.
- Blinker hvert 45 sekund: Lavt batteri.

### Rød og Gul LED

- Fast på: Temperatur eller fuktighetssensorfeil.
- Blinker hvert fjerde sekund: Svært lavt batteri.

## 4. Summer/Sirene

## 5. Montasjehull for montasjebrakett.

## 6. Montasjebrakett.

## 7. Intern tamper-bryter

## 8. Batterideksel

## 9. Kabelinnføring (klargjort)



NO

Feb2019

Version 1.0

Datablad: 6200152

## Sertifiseringer

futurehome røyk-, varme- og karbonmonoksid-detektor SDCO-1-RhTH-ZW-SC-OTA er i overensstemmelse med følgende Europeiske standarder:

EN50130-4

EN60950-1

EN62479

EN300220

EN301489-1-3

## Videre informasjon

For videre informasjon om installasjon og bruk av Futurehome, dets produkter, programvare, tjenester, produktoversikt, støttede enheter, API tilgang og relatert informasjon, vennligst besøk [support.futurehome.no](http://support.futurehome.no). Du kan også alltid kontakte oss på [support@futurehome.no](mailto:support@futurehome.no).

## Merknader

Innholdet i dette dokumentet er fortsatt under intern gjennomgang og skal formelt godkjennes. Dette kan resultere i endringer eller tillegg. Futurehome gir ingen garantier, uttrykt eller underforstått, om nøyaktigheten av informasjonen i dette dokument.

Informasjon - Futurehome forbeholder seg retten til å gjøre endringer i informasjonen publisert i dette dokumentet, inkludert og uten begrensning, tekniske spesifikasjoner og produktbeskrivelser, når som helst, og uten varsel. Dette dokument overgår og erstatter all tidligere informasjon utgitt før denne publikasjon.

Besøk [www.futurehome.no](http://www.futurehome.no) for å lese våre til en hver tid gjeldene brukervilkår og personvernsretningslinjer.

NO

Feb2019

Version 1.0

Datablad: 6200152