

## Roth Touchline® SL

### Installation

Roth Touchline® SL vindueskontakt  
Roth Touchline® SL fönsterkontakt  
Roth Touchline® SL sensor til vindu  
Roth Touchline® SL ikkunakytkin  
Roth Touchline® SL Window contact



*Living full of energy*



## **Roth Touchline® SL vindueskontakt > Roth Touchline® SL fönsterkontakt > Roth Touchline® SL sensor til vindu > Roth Touchline® SL ikkunakytkin > Roth Touchline® SL Window contact**

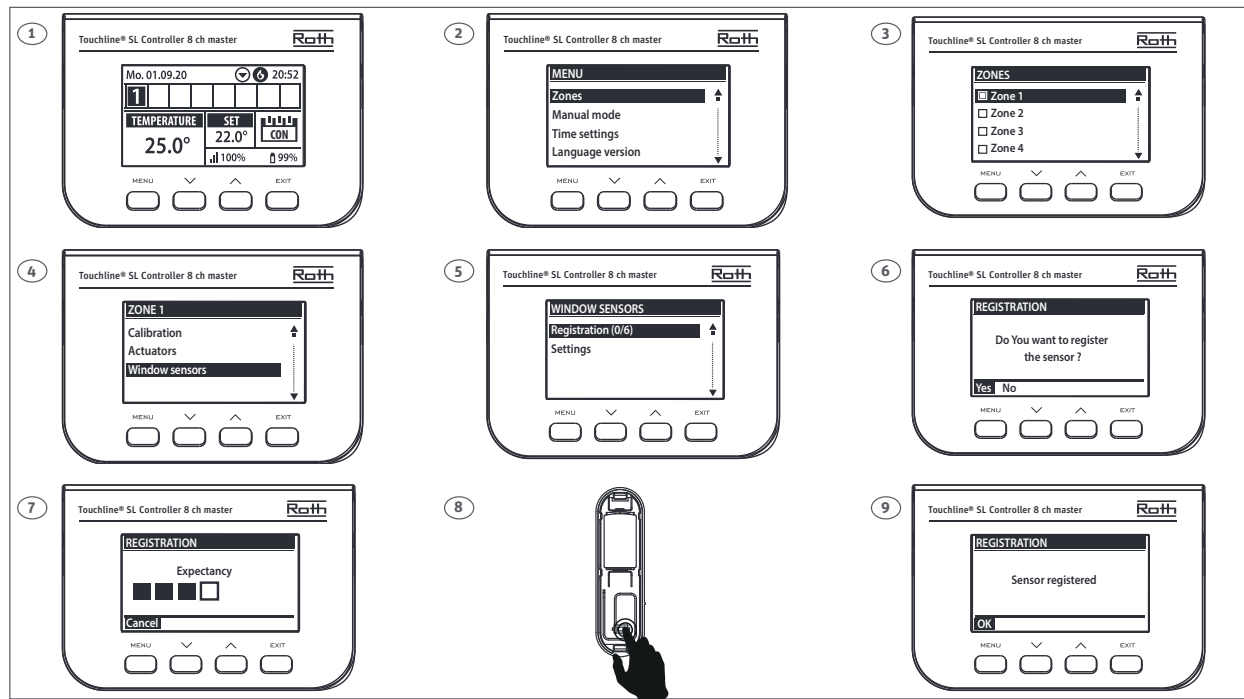
**(DK)** Roth Touchline® SL vindueskontakt installeres indendørs på vinduerne. Når vinduet åbnes, sender vindueskontakten informationen til kontrollenheden om at den skal deaktivere opvarmning i zonen efter en forudindstillet forsinkelse.

**(SE)** Roth Touchline® SL fönsterkontakt ska installeras på insidan av fönstret. När fönstret öppnas, sänder sensorn informationen till kontroll-enheten som avaktiverar zonen efter inställd fördräjning.

**(NO)** Roth Touchline® SL sensor til vindu installeres på innsiden av vinduskarmen. Når vinduet åpnes, sender sensoren informasjon til kontrollenheten om at den skal deaktivere oppvarming i sonen etter en forhåndsinnstilt forsinkelse.

**(FI)** Roth Touchline® SL -ikkunakytkin on tarkoitettu asennettavaksi sisäikkunoiden ikkunakarmille. Kun ikkuna avataan, anturi lähetää ohjausyksikölle tiedon, että lämmitys vyöhykkeeltä lopetetaan esiasetetun viiveen jälkeen.

**(UK)** Roth Touchline® SL window switch is intended to be installed on the windows inside. When the window is opened, the sensor sends the information to the control unit that it must deactivate heating in the zone after a preset delay.



#### **(DK) Registrering af Roth Touchline® SL vindueskontakt**

For at registrere en vindueskontakt, skal man på kontrolenheden vælge hvilken zone/kanal vindueskontakten skal høre til. Under denne zone vælges menupunktet "Windows sensor/vinduesensor". Vælg "registrering". Når kontrolenheden søger efter en sensor, skal man trykke på tilmeldingsknappen på vindueskontakten, (8) inden for 120 sekunder.

Når registreringen er vellykket, viser kontrolenheden "Sensor registered" og vindueskontakten blinker to gange. Hvis lysdioden på sensoren lyser permanent, er der ingen kommunikation med kontrolenheden, evt. på grund af for stor afstand.

#### **(SE) Registrering av Roth Touchline® SL fönsterkontakt**

För att registrera en sensor ska man på kontrollenheten välja vilken zon/kanal sensorn ska adresseras till. Under vald zon/kanal väljs menypunkten "Windows sensor/Fönsterkontakt". Välj "Registration/Registering", kontrollenheten börjar nu söka efter en sensor, tryck in registreringsknappen på sensorn (fig.1) inom 120 sekunder.

När registreringen lyckats visar kontrollenheten "Sensor registered/Sensor registrerad" och fönsterkontakten blinkar två gånger. Om lysdioden på sensorn lyser permanent är där ingen kommunikation med kontrollenheten eventuellt pga för långt avstånd mellan enheterna.

#### **(NO) Registrering av Roth Touchline® SL sensor til vindu**

For å registrere en sensor til vindu så skal man på kontrollenheten velge hvilken kurs sensoren skal høre til. Under denne sonen velges meny punktet "Windows sensor/vindus sensor". Velg "Registrering". Når kontrollenheten søker etter en sensor, skal man trykke på registreringsknappen på sensoren, (fig. 1) innenfor 120 sekunder.

Når registreringen er vellykket, viser kontrollenheten "Sensor registrert" og sensoren blinker to ganger. Hvis lysdioden på sensoren lyser permanent, er det ingen kommunikasjon med kontrollenheten, evt. på grunn av for stor avstand.

#### **(FI) Roth Touchline® SL -ikkunakytkimen rekisteröinti.**

Anturi rekisteröidään valitsemalla ohjausyksiköstä, mihin vyöhykkeeseen anturin tulee kuulua. Valitse tämän alueen alta valikkokohta "Windows-anturi". Valitse "Rekisteröinti", kun ohjausyksikkö etsii anturia, paina anturin rekisteröinti painiketta (kuva 1) 120 sekunnin sisällä.

Kun rekisteröinti onnistuu, ohjausyksikkö näyttää "Anturi rekisteröity" ja ikkunakytkin vältää kahdesti. Jos anturin LED palaa jatkuvasti, rekisteröinti epäonnistunut, mahdollisesti liian suuren etäisyyden vuoksi.

#### **(UK) Registration of Roth Touchline® SL window switch**

To register a sensor, select on the control unit which zone the sensor should belong to. Under this zone, select the menu item "Windows sensor". Select "Registration" when the control unit searches for a sensor, press the learn button on the sensor, (8) within 120 seconds. When the registration is successful, the control unit displays "Sensor registered" and the window switch flashes twice. If the LED on the sensor is permanently lit, there is no communication with the control unit, possibly due to excessive distance.

### (DK) Installation

Montering af vindueskontakten kan gøres med den medfølgende dobbeltsidet tape, eller med små skruer, se montering på nedenstående tegninger. Vindueskontakten skal montres modsat side af vinduets hængsler. Sæt derefter batteri i underdelen, se fig 2.  
 Hvis man ikke har tilmeldt vindueskontakten en kanal endnu, skal man vente med at trykke overdelen på.  
 > Magneten skal placeres på vindueskarmen, enten med dobbeltklæbende tape eller skruer.  
 > Maksimal afstand mellem sensoren og magneten op til 15 mm og markeringslinjen skal være ud for hinanden, se fig 3.  
 > Monteringsmetoden er illustreret på nedenstående tegning, fig 4.  
 Når vindueskontakten er tilmeldt en kanal, kan overdelen trykkes på plads.

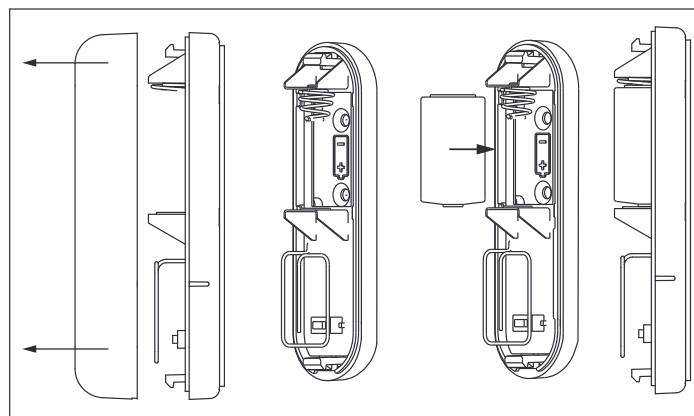
### (SE) Installation

Montering av fönsterkontakten kan göras med den medföljande dubbelhäftande tejpen eller med små skruvar. Sensorn monteras på den övre delen av fönsterkarmen (motsatt sida från gångjärnen). Fastgör sensorns underdel med tejpen (eller med skruv).  
 Sätt därefter i batteriet, se fig 2. Om man ännu inte har registrerat fönsterkontakten till en zon/kanal ska man vänta med att trycka på överdelen tills detta är gjort.  
 > Magneten ska placeras på fönsterbågen med dubbelhäftande tejp.  
 > Maximalt avstånd mellan sensorn och magneten är upp till 15 mm och markeringslinjen ska vara parallell med varandra, se fig. 3.  
 > Monteringsmetoden är illustrerad på nedan bilder, fig. 4  
 När fönsterkontakten är registrerad till en zon/kanal kan överdelen tryckas på plats.

### (NO) Installasjon

Montering av sensoren kan gjøres med den medfølgende dobbelt-sidig tapen, eller med de små skruene. På den øverste delen av vindus karmen (motsatt side av hengslene) monteres sensorens underdel på tapen. Sett deretter batteri i underdelen, se fig 2.  
 Hvis man ikke har meldt inn sensoren til en en kanal enda, skal man vente med å trykke på plass lokket.  
 > Magneten skal plasseres på vinduskarmen, evt med dobbeltsidig tape.  
 > Maksimal avstand mellom sensoren og magneten er opp til 15 mm og markeringslinjen skal være ved siden av hverandre, se fig 3.  
 > Monteringsmetoden er illustrert på nedenstående tegning, fig 4.  
 Når vinduskontakten er meldt til en kanal så kan lokket trykkes på plass.

Fig 2



### (FI) Asennus

Ikkunan kytikimen asennus voidaan tehdä mukana toimitetulla kaksipuolisella teippillä tai pienillä ruuveilla. Kytikin asennetaan ikkunankarmin yläosaan (saranoiden vastakkainen puoli), kiinnitettäessä anturin alaosaa teippiin. Aseta sitten paristo, katso kuva 2. Muista rekisteröidä kytikimen ennen kuin asennat suojaakseen.

- > Magneetti tulee asetata ikkunakarmille kaksipuoleisella teippillä!
- > Anturi ja magneetti välisen maksimietäisyyksen on 15 mm ja merkitäviävän tulee olla vierekkäin, katso kuva 3.
- > Asennustapa on kuvattu alla olevassa piirustuksessa, kuva 4. Kun ikkunakytkin on rekisteröity kanavaan, suojaakori voidaan painaa paikalleen.

### (UK) Installation

Mounting the window switch can be done with the supplied double-sided tape, or with small screws, on the upper part of the window frame (opposite side of the hinges), attach the lower part of the sensor to the tape. Then insert the battery into the lower part, see fig 2. If you have not subscribed to a channel switch for a channel yet, wait to press the top.

- > The magnet must be placed on the window sill, either with double-sided tape!
- > Maximum distance between the sensor and the magnet up to 15 mm and the marking line must be next to each other, see fig 3.
- > The mounting method is illustrated in the drawing below, fig 4. When the window switch is connected to a channel, the upper part can be pressed into place.

Fig 3

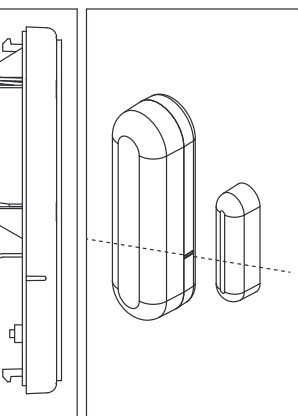
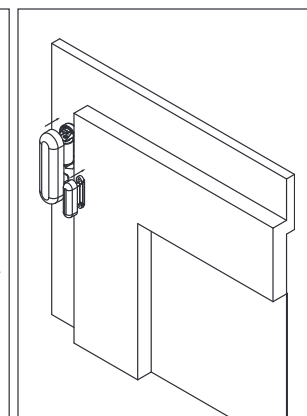


Fig 4



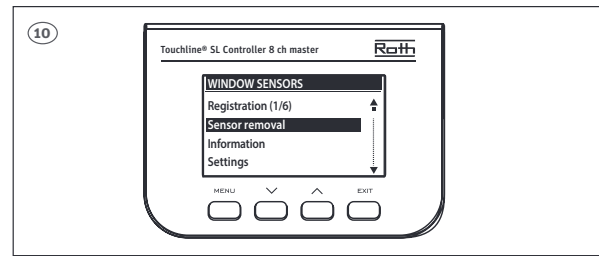
**(DK)** Hvis man får vindueskontakterne tilmeldt forkert kan man afmelde dem ved tryk på Sensor removal i menuen Window sensors /vinduesensorer.

**(SE)** Om man önskar att avregistrera alla sensorer, görs detta genom att trycka på "Sensor removal/Ta bort fönsterkontakt".

**(NO)** Hvis man ønsker å fjerne alle sensorene, gjøres det ved å trykke på "Actuators removal".

**(FI)** Jos haluat poistaa kaikki kytkimet, tee se painamalla "kytkimien poisto".

**(UK)** If you want to remove all the actuators, do so by pressing "Actuators removal".



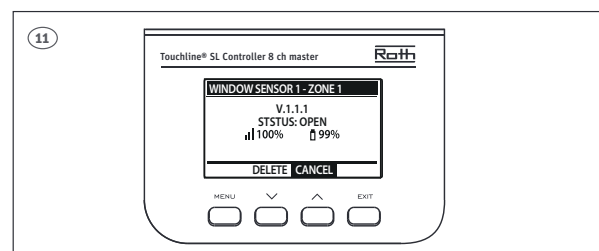
**(DK)** Under "Information" finder man oplysninger omkring, version, status - åben/lukket, signalstyrke og batteristatus.

**(SE)** Under "Information" hittar man upplysningar om, version, status (Open/Closed), signalstyrka och batterinivå.

**(NO)** Under "Informasjon" finner man opplysninger om, versjon, status - åpen/lukket, signalstyrke og batteristatus.

**(FI)** "Tiedot" -kohdasta löydet tiedot, versio, tila - auki/kiinni, signaali vahvuus ja pariston tila.

**(UK)** Under "Information" you will find information about, version, status - open/closed, signal strength and battery status.



**(DK)** Under "Settings/indstillinger" kan man sætte vindueskontakten on/off eller indstille delay tiden. Delay tiden er den forsinkelse, fra at man f.eks. åbner vinduet, til at kontrollenheden lukker for varmen i et rum.

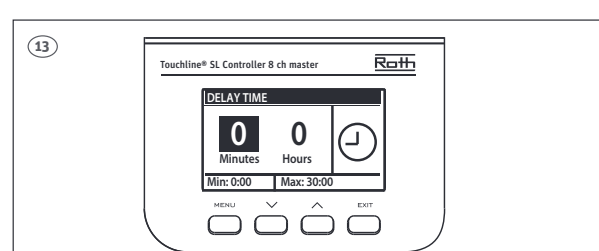
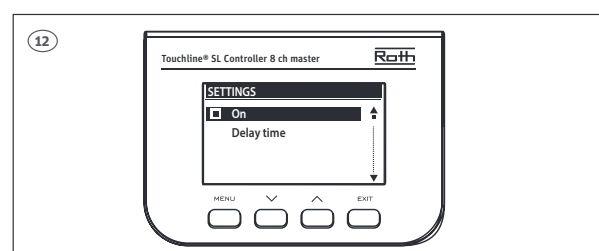
**(SE)** Under "Settings" kan man ställa in fönsterkontakten som På eller Av (On/Off) eller ställa in fördröjningstiden (Delay time). Tidsfördröjningen är den förskjutningen i tid från det att man öppnar fönstret till att kontrollenheten stänger värmepumpen i zonen/kanalen.

**(NO)** Under "Settings" kan man sette sensoren on/off eller stille inn en forsinkelse. Funksjons-tiden er den forsinkelsen fra man f.eks. åpner vinduet, til at kontrollenheten slenger for varmen i et rom.

**(FI)** Kohdassa "Asetukset" voit asettaa ikkunakytkimen päälle/pois tai asettaa viiveajan. Viiveaja on viive kuin avaa ikkunan, kunnes ohjausyksikkö katkaisee lämmön huone.

**(UK)** Under "Settings" you can set the window switch on/off or set the delay time.

The delay time is the delay from e.g. opens the window until the control unit shuts off the heat in a room.





Roth Touchline® SL  
QR

**ROTH DANMARK A/S**

Centervej 5  
3600 Frederikssund  
Tlf. +45 4738 0121  
E-mail: [service@roth-danmark.dk](mailto:service@roth-danmark.dk)  
[roth-danmark.dk](http://roth-danmark.dk)

**ROTH SVERIGE AB**

Höjdrobergatan 22  
212 39 Malmö  
Tel. +46 40534090  
Fax +46 40534099  
E-mail: [service@roth-sverige.se](mailto:service@roth-sverige.se)  
[roth-sverige.se](http://roth-sverige.se)

**ROTH NORGE AS**

Billingstadsletta 19  
1396 Billingstad  
Tel. +47 67 57 54 00  
E-mail: [service@roth-norge.no](mailto:service@roth-norge.no)  
[roth-norge.no](http://roth-norge.no)  
[facebook.com/RothNorge](http://facebook.com/RothNorge)

**ROTH FINLAND OY**

Raaseporintie 9 (Talo 2)  
10600 Tammisaari  
Puh. +358 (0)19 440 330  
S-posti: [service@roth-finland.fi](mailto:service@roth-finland.fi)  
[roth-finland.fi](http://roth-finland.fi)  
[facebook.com/RothFinland](http://facebook.com/RothFinland)