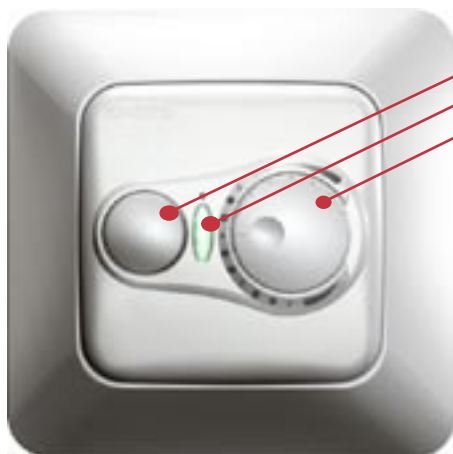


KÄYTTÖOHJE

LATTIALÄMMITYSTERMOSTAATTI ECO10F



- A VIRTAKYTKIN
- B MERKKIVALO
- C LÄMMITYKSEN SÄÄTÖPYÖRÄ

Enston toimintavarmat ja helppokäyttöiset ECO10F-termostaatit ohjaavat lämmitystä lattia-anturin lämpötilan perusteella.

! Säädon muutosten havaitseminen on hidasta, sillä mitä paremmin lattiamateriaali eristää lämpöä, sitä hitaammin lämpö vapautuu huoneeseen. Anna muutoksille useita tunteja aikaa vaikuttaa ennen kuin teet uusia asetuksia.

! Useimmat parkeettivalmistajat suosittavat lattian pinnan maksimilämpötilaksi noin 27 °C, jotta lattialämmitys ei kuivata puuparkettia liikaa. Lattian pinnan lämpötila on yleensä useita asteita alempi kuin lattian alla olevan lämpötilanturin lämpötila.

Lämmitys kytketään päälle virtakytkimellä A.

Merkkivalo B palaa termostaatissa vihreänä tai punaisena. Vihreä merkkivalo palaa silloin, kun termostaatti on päällä ja huoneilassa on termostaatilla asetettu tavoitelämpötila. Punainen merkkivalo palaa silloin, kun huonetta lämmitetään.

Haluttu lämpötilataso valitaan säätöpyörän asteikolta C.

Kun huoneilassa lämpöä halutaan nostaa, säätöpyörää C käännetään maltillisesti myötäpäivään. Kun lämpötilaa halutaan laskea, säätöpyörää C käännetään maltillisesti vastapäivään. Lämmityksen kytkentä- ja katkaisuhetkellä kuuluu vaima naksahdus.

Termostaatissa on lämpötilan väliaikainen pudotus ja korotus neljällä asteella. Se tehdään erillisellä, yleensä ulko-oven lähellä sijaitsevalla kotona/pois -kytkimellä. Kytkin ohjaa kaikkia siihen kytkettyjä lattialämmitystermostaatteja.

