

## Langallisen säätöjärjestelmän käyttö

### Termostaatti lattia-anturilla 24V/230V.

Termostaatilla voidaan säätää lämpötilaa joko huoneilman- tai lattian pintalämpötilan mukaan

### Termostaattien puhdistaminen

Puhdista termostaatit kuivalla ja pehmeällä liinalla.



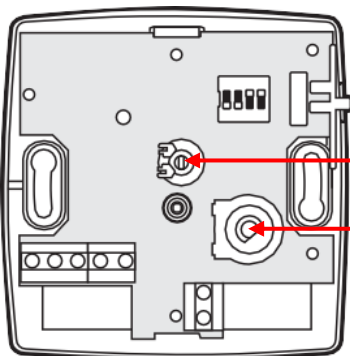
Älä käytä puhdistusaineita tai muita nesteitä.

### Huonetermostaatin käyttäminen



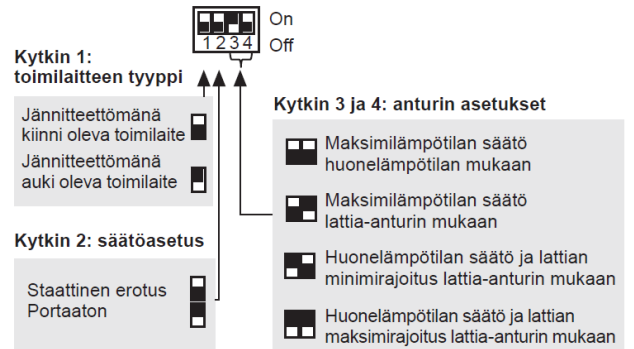
Punainen LED-valo palaa aina lämmitystarpeen aikana.

**HUOM!** dippikytkinten asento tulee asettaa valitun käyttötarkoituksen mukaisesti (kts. kuva alla)



Lattian lämpötilan säätö

Huonelämpötilan säätö



### Lämpötilan säätäminen huoneilman mukaan

Lämpötilaa säädetään kääntämällä termostaatissa sisässä olevaa valkoista-säätöpyörää. Termostaatin säätöalue on +5°C - +30°C.

1. Käännä säätöpyörää vastapäivään mikäli haluat laskea olemassa olevaa asetuslämpötilaa
2. Käännä säätöpyörää myötäpäivään mikäli haluat nostaa olemassa olevaa asetuslämpötilaa
3. Säätöpyörässä oleva nuoli kertoo asetuslämpötilan

### Lämpötilan säätäminen lattian pintalämpötilan mukaan

Lattian lämpötila-asetusta voidaan säätää termostaatin sisällä olevasta "floor limitation" -säätöpyörästä. Säätöalue +10°C - +40°C

**HUOM!** lattia-anturin asetusarvo on määräävässä asemassa ja se ajaa aina huoneilman asetusarvon ohitse!

1. Asetettavalla lämpötilalla voidaan esimerkiksi suojella arkaa lattiapäällystettä joutumasta alttiiksi liian korkealle lämpötilalle.
2. Vaihtoehtoisesti lattia-anturin avulla voidaan esimerkiksi ylläpitää klinkkerilattiassa tiettyä lämpötilaa, vaikka huonelämpötilan mukaan ei lämmitystarvetta olisikaan.
3. Säätöpyörässä oleva nuoli kertoo asetuslämpötilan