

## MUUTTOSIIVOUSOHJE

Asunto on ennen poismuuttoa siivottava ja tyhjennettävä sellaiseen kuntoon, että seuraava asukas voi ottaa huoneiston heti käyttöönsä.

### Siivouksessa on kiinnitettävä ERITYISTÄ huomiota seuraaviin asioihin:

#### Keittiö:

- Puhdista ja sulata kylmälaite. Muista varoa, että sulamisvedet eivät valu lattialle. Katkaise virta ja jätä kaappien ovet puhdistuksen jälkeen kunnolla auki.
- Puhdista ilmanvaihtoventtiilit ja liesituuletin sekä liesituulettimen rasvasuodatin.
- Puhdista liesi ja varusteet. Vedä liesi pois paikaltaan ja puhdista taustat.
- Puhdista tiskipöytä ja vesihana.
- Puhdista kaikki kaapit, hyllyt, laatikostot, ovet sekä leikkuulauta.
- Jos astianpesukone siirtyy asukkaalta seuraavalle, siirtyy vastuu sen asianmukaisesta kytkemisestä vastaanottajalle. Toimita/pyydä koneen kytkemisestä asianmukainen tosite tai tilaa kytkennän tarkastus. Jos astianpesukone poistetaan, niin astianpesukonekaappi on palautettava ennalleen. Huolehdi myös vesiliittymien tulppaukset.

#### Kosteat tilat:

- Puhdista WC-kalusteet ja vesihanat.
- Puhdista lattia- ja seinäpinnat sekä lattiakaivot.
- Puhdista ilmanvaihtoventtiilit.
- Puhdista huoneistokohtainen sauna.

Huoneiston kaikki lattiapinnat tulee imuroida ja pestä. Lisäksi tulee puhdistaa kaikki kaapistot, tasot, ovet sekä oven pielet.

Puhdista myös kaikki patterien taustat, ikkunoiden välit ja kukkalaudat.

Tarkista myös, että:

- Kattorasiat ja sokeripalat ovat paikoillaan
- Pyykinpesukoneen takaiskuventtiili on paikoillaan

Siivoa myös oleskelupihasi, parvekkeesi sekä varastotilasi. Älä jätä huoneistoon, parvekkeelle, oleskelupihalle tai varastoon mitään tavaroita.

**Toimita hävitettävät huonekalut ja suuremmat jätemäärät suoraan jäteasemalle. Talon jäteastioita ei saa täyttää muuttojätteillä eikä jäteastioiden ulkopuolelle saa jättää huonekaluja tai muuta jätettä.**

**MIKÄLI SIIVOUS TAI TYHJENNYS ON KOKONAAN TAI OSITTAIN LAIMINLYÖTY JA SE JOUDUTAAN TEETTÄMÄÄN SIIVOUSLIIKKEELLÄ, VELOITETAAN KUSTANNUKSET POISMUUTTAVALTA ASUKKAALTA.**