

Usein esitettyjä kysymyksiä

Miten usein nukkasäiliö pitää puhdistaa?

Se, miten usein nukkasäiliö pitää puhdistaa, riippuu kuivatusta pyykkilajista ja pyykkimäärästä. Nukkasäiliöön voi kertyä nukkaa jopa 20 kuivauskerrasta. Nukkasäiliö on puhdistettava vain, kun tätä koskeva huomautus ilmestyy näyttöön.

Voinko puhdistaa nukkasäiliön, vaikka tätä koskeva huomautus ei ilmesty näyttöön?

Jos näytössä ei ole huomautusta ja tyhjennät ja puhdistat nukkasäiliön, siitä ei ole mitään haittaa. Nukkasäiliössä oleva nukka voi kuitenkin olla kostea ja säiliöstä voi tippua vettä.

Suosittellemme puhdistamaan nukkasäiliön vain, kun tätä koskeva huomautus ilmestyy näyttöön. Tässä tapauksessa nukka on esikuivattua.

Miksi nukkasäiliössä on kosteaa nukkaa, kun avaan pohjayksikön?

Laite käyttää kerättyä kondenssivettä nukkasihtien huuhteluun ja nukan keräämiseen nukkasäiliöön. Nukka on sen tähden heti kuivaustapahtuman jälkeen kostea.

Miksi nukkasäiliössä on niin paljon nukkaa?

Laitteissa, joissa on intelligentCleaning-järjestelmä, ei ole luukkusihtiä. Kaikki nukka johdetaan kuivauksen kuluessa laitteen alaosaan olevaan nukkasäiliöön. Työläs luukkusihtin puhdistaminen jokaisen kuivauskerran jälkeen jää pois. Koska nukkasäiliö on tarpeen puhdistaa vain noin 20 kuivauskerran välein, säiliössä on nukkaa jopa 20 pesu- ja kuivausmäärästä.

Miksi pyykki tuntuu kuivauksen jälkeen kostealta?

Jos pyykki on kuivauksen jälkeen kostea, käytä kuivaustuloksen hienosäätöä. Ohjeet "Hienosäädön" tekemiseen löydät laitteen käyttöohjeen luvusta "Ohjelmien säätäminen".

Miksi pyykki ei kuivu tasaisesti?

Jos kuivaat ohuita, paksuja tai monikerroksisia tekstiilejä samanaikaisesti, ne kuivuvat eri tavoin. Lajittele tekstiilit kankaan tyyppiin ja kudoksen mukaan, jotta pyykki kuivuu tasaisesti. Jos tämä ei ole mahdollista, valitse aikaohjattu ohjelma jälkikuivausta varten.

Miksi pohjayksikössä on vettä?

Kaikissa kuivausrummuissa jää pohjayksikköön jäännösvettä. Kun otat nukkasäiliön pois paikaltaan, näet veden. Vedestä ei ole toiminnallista tai hygieenistä haittaa.



8001163357 · 9906

FI
Onneksi olkoon, olet tehnyt hyvän valinnan hankkiessasi Siemensin uuden kuivausrummun, jossa on intelligentCleaning-järjestelmä!

Olet valinnut tehokkuuden ja edistyksellisyden, sillä uusi kuivausrumpu, jossa on älykäs **intelligentCleaning**-puhdistusjärjestelmä, on erilainen kuin muut kuivausrummut: huoltotarve on minimaalinen, sillä kuivauksesta syntyvä nukka on poistettava enää vain suunnilleen 20 kuivauskerran välein. Tämän tekee mahdolliseksi **intelligentCleaning**-järjestelmä, joka kerää nukan jokaisen kuivauksen yhteydessä nukkasäiliöön. Järjestelmän älykkäät tunnistimet ilmoittavat, kun nukkasäiliö on tyhjennettävä.

Seuraavassa annamme ohjeet **intelligentCleaning**-järjestelmän puhdistamista varten ja vastaamme uutta puhdistusteknologiaa koskeviin usein esitettyihin kysymyksiin.

Ennen laitteen ensimmäistä käyttöä

- Lämpöpumpputeknologia kuivaa pyykin kaikissa ohjelmissa hellävaraisissa lämpötiloissa.
- Jotta kuivaustulos olisi optimaalinen, ota huomioon pyykkilaji ja suurin sallittu täyttömäärä, esimerkiksi erikoisohjelmien yhteydessä.
- Henkilökohtainen kosteuden aistiminen on yksilöllistä, ja se vaihtelee huoneen lämpötilan mukaan.
- Ota huomioon laitteen suurin sallittu täyttömäärä.
- Noudata laitteen käyttöohjeen luvussa "Pyykkiä koskevia ohjeita" olevia ohjeita.
- Poista taskuista kaikki esineet kuten tupakansytyttimet, metalliset osat tai vastaavat ennen kuin laitat pyykin koneeseen.

Jäljellä olevan ajan näyttö näytössä

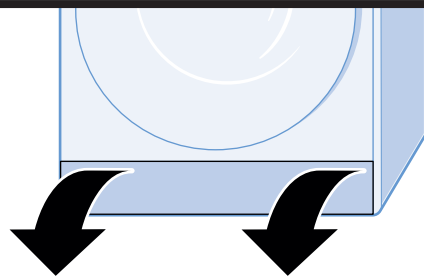
Näytössä näkyy valittujen ohjelmien kohdalla arvioitu kuivausaika kulloinkin suurimmalle sallitulle täyttömäärälle. Laitteen tunnistimet tunnistavat kuivauksen kuluessa todellisen täyttömäärän ja pyykin kosteuden ja soveltavat ohjelman keston näytössä vastaavasti.

intelligentCleaning-järjestelmän puhdistus

Tässä pikaoppaassa selostetaan tärkeimmät vaiheet intelligentCleaning-järjestelmän puhdistusta varten. Täydellisen puhdistusohjeen löydät laitteen käyttöohjeesta.

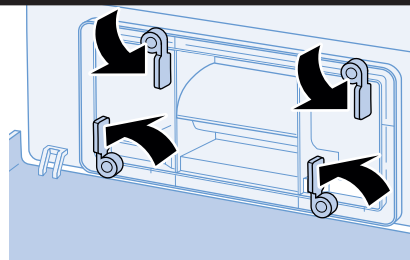
1

Avaa huoltoluukku vetämällä samanaikaisesti molemmista sivuista ylhäältä.



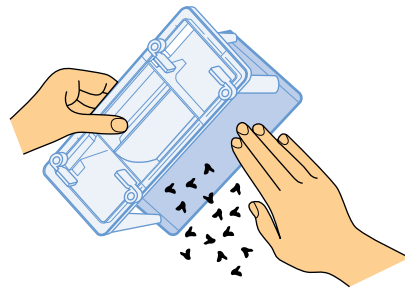
2

Vapauta lämmönvaihtimen kannen vipujen lukitus ja vedä kansi kädensijasta pois paikaltaan.



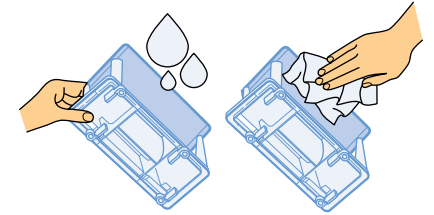
3

Poista kaikki nukka huolellisesti kannesta ja nukkasihdistä.



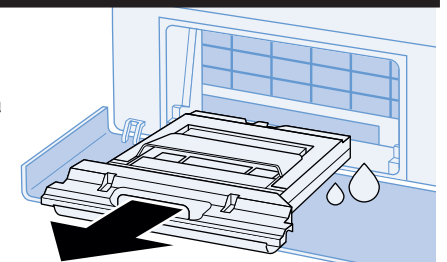
4

Huuhtele kannen ja nukkasihdin sisäosa juoksevan veden alla ja kuivaa liinalla. Jos likaantuminen on runsasta, voit käyttää apuna pehmeää harjaa.



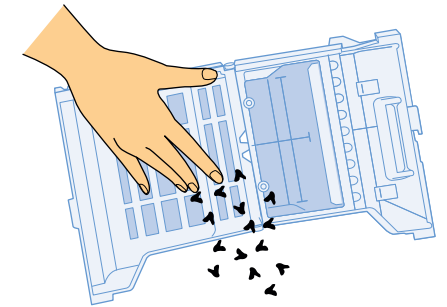
5

Vedä nukkasäiliö vaakatasossa pois paikaltaan. Nukkasäiliössä voi olla kosteata nukkaa ja jäännösvettä, joka voi tippua ulos.



6

Käännä nukkasäiliö auki ja poista nukka.



7

Huuhtele tyhjennetty nukkasäiliö juoksevan veden alla ja kuivaa.

