

Kuivausrumpu

Onnitelut - valintasi on nykyaikainen, laadukas ja korkeatasoinen Siemens-kodin kone.

Lämmönvaihtimella varustetun, kosteuden tiivistävän ja automaattisesti puhdistuvan kuivausrummun energiankulutus on pieni ja huoltotarve vähäinen.

Jokaisen kuivausrummun toiminta ja hoito-ohje on selkeä ja huolellisesti tarkastettu ennen tehtaalta toimittamista. Jos sinulla on kysyttävää, käännä asiakaspalvelumme tai huoltomme puoleen.

Ympäristöystävällinen hävittäminen

Tämän laitteen merkintä perustuu käytettyä sähkö- ja elektroniikkalaitteita (waste electrical and electronic equipment - WEEE) koskevaan direktiiviin 2012/19/EU.

Tämä direktiivi määrittää käytettyjen laitteiden palautus- ja kierrätyssäännökset koko EU:n alueella.

Lisätietoja tuotteistamme, varusteista, varaosista ja palveluista: www.siemens-home.com.

Sisältö

Alkuvalmistelut	2
Ohjauspaneeli	2
Kuivaus	3/4
Näyttöruutu ja valitsimet	5
Pyykkiä koskevia ohjeita	6
Ohjelmatalukko	7
Ota ehdottomasti huomioon	8
Kulutustiedot	9
Normaalit äänet	10
Mitä on tehtävä, jos ... / Huoltopalvelu	11/12
Turvallisuusohjeet	13

Määräysten mukainen käyttö

- Käyttö vain kotitaloudessa, vain vedellä pestyjen tekstiilien kuivaukseen, raikastamiseen tai silotukseen.

Pidä alle 3-vuotiaat lapset poissa kuivausrummun lähetyiltä.

Älä anna lasten tehdä kuivausrummun puhdistus- ja hoitotoita ilman valvontaa.

Älä jätä lapsia yksin tilaan, jossa kuivausrumpu on! Pidetä lemmikkieläimet poissa kuivausrummun läheltä.

Pesukonetta saavat käyttää 8 vuotta täyttäneet lapset ja henkilöt, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet, ja henkilöt, joilla on puutteelliset kokemukset ja tiedot koneen käytöstä, jos he käyttävät konetta valvonnan alaisina tai heitä on opastettu koneen käytöstä.

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi enintään 4000 metrin korkeudella merenpinnasta.

Lisätietoja tuotteistamme, varusteista, varaosista ja palveluista: www.siemens-home.com.

Ohjelmat / Tekstiilit

Yksityiskohtainen ohjelma- ja tekstiilitaulukko → Ohjelmatalukko, sivu 7.

Noudata vaateiden etiketissä olevia hoito-ohjeita. Kuivaustulos, ajan esivalinta ja lisävalinnat voidaan valita yksilöllisesti valitusta pesuohjelmasta ja ohjelmavaiheesta riippuen.

Puuvilla	Kulutusta kestävä tekstiilit
Siliävät	Synteettistä materiaalia tai sekoitettua olevat tekstiilit
Mix	Sekalainen pyykki, jossa on puuvillaisia ja synteettisiä tekstiilejä
Alusasut	Synteettistä materiaalia, puuvillaa tai sekoitettua olevat alusvaatteet
Villan viimeistely	Konepesun kestävä villatekstiilit
Kylmä 30'	} Kaikki tekstiilityypit; aikaohjattu ohjelma
Lämmin 30'	
Outdoor	Säänkestävät ulkoilasuut, joissa on kalvopinnoite, sekä vettä hylkivät tekstiilit
Paidat	Puuvillaa ja sekoitteita olevat paidat ja puserot
Tyynyt	Tyynyt ja peitteet
Superpika 40'	Synteettinen materiaali, puuvillaa tai sekoitettua
Peitot	Isot synteettiset tikatut peitteet
Pyyhkeet	Froteekankainen pyykki, esim. pyyhelinat ja kylpytakit

Alkuvalmistelut

Asennus → Asennus- ja hoito-ohje, sivu 1

Älä käytä vaurioitunutta kuivausrumpua! Ota yhteys huoltopalveluun!

Vain kuivin käsin! Tartu vain pistotulppaan!

Tarkasta kuivausrumpu

Kytke verkkopistorasiin

Lajittele pyykki

Tyhjennä taskut. Varmista etenkin, että taskuihin ei jää savukkeensytyttimiä! Rummun pitää olla ennen täyttämistä tyhjä!

Katso ohjelmatalukko sivulla 7. Katso myös erillinen ohje "Villakori" (mallista riippuen).

Laite kytetään päälle ja pois päältä painamalla ohjelmavalitsimen keskellä olevaa painiketta. Ohjelma valitaan kiertämällä ohjelmavalitsimen uloppaa rengasta (voidaan kiertää molempiin suuntiin). Valittu ohjelma näkyy näyttössä.

Avaa luukku / laita pyykki koneeseen / paina ohjelmavalitsinta / aseta ohjelma

Ohjelmavalitsin / Pois päältä **Näyttöruutu / Valitsimet**

Ohjelmat / Tekstiilit

Outdoor	Puuvilla
Paidat	Siliävät
Tyynyt	Mix
Superpika 40'	Alusasut
Peitot	Villan viimeistely
Pyyhkeet	Kylmä 30'
	Lämmin 30'

Memory 1 **Memory 2**

►|| (Käynnistä/Tauko)

Muuta näyttössä olevia toimintoja valitsimilla

☼ (Kuivaustuloksen säätäminen)	☼ Kaappikuiva+, ☼ Kaappikuiva, ☼ Silityskuiva
☼ (Rypistymisesto)	Rypistymisesto asetettavissa 120 min asti
⌚ (Valmis vasta)	Ajastin/☼ Lapsilukko
☰ (Valikko)	☑ Linkous, ☑ Säädä kuivausaste, ☼ Varovainen kuivaus
⌚ 3 sec	Äänimerkki, Valitsinääni, auto power off ja Kieli

Sulje luukku

Paina valitsinta ►|| (Käynnistä/Tauko)

Lisätietoja → Sivu 5

Kuivaus

Kondenssivesisäiliön tyhjennys

Jos kondenssiveden poistoliitäntä on asennettu, kondenssivesisäiliön tyhjennys ei ole tarpeen. → erillinen Kondenssiveden poistoliitännän ohje.

Tyhjennä säiliö **jokaisen** kuivauksen **jälkeen**, ei kuivauksen aikana!

- Vedä säiliö ulos laitteesta ja pidä se vaakatasossa.
- Kaada kondenssivesi pois. Työnnä säiliö paikalleen lukitukseen saakka.

Noudata myös → Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3.

Nukkasihdin puhdistus

Nukkasihdissä on kaksi osaa. Puhdista nukkasihdin sisäosa ja ulko-osa **jokaisen** kuivauksen jälkeen:

- Avaa luukku. Poista nöyhtä luukusta/luukun alueelta.
- Vedä nukkasihdin sisäosa ja ulko-osa pois paikoiltaan ja käännä ne auki.
- Poista nukka ja huuhtelee molemmat nukkasihdit juoksevan veden alla ja kuivaa ne hyvin.
- Käännä kiinni, aseta nukkasihdit sisäkkin ja takaisin paikalleen.

Linkous: Linkousnopeus, jolla pyykinpesukone linkosi → vain arvioitun kuivausajan tarkempaa näyttöä varten (⌚ Valmis vasta) -aika.

Säädä kuivausaste: Kuivaustulosta (esim. Kaappikuiva) voidaan nostaa kolmeportaisesti (+1 ... enint. +3), poikkeus: aikaohjatut ohjelmat. Esiasetus = 0. Säätö pysyy yhden ohjelman hienosäädön jälkeen voimassa myös muille ohjelmille.

Varovainen kuivaus: Alhaisempi lämpötila arville tekstiileille ☑, esim. polyakryyli, polyamidit tai elastaani; pidempi kuivausaika.

Usein käytettyjen yksilöllisten ohjelmäsäätöjen tallennusta varten. Valitse haluamasi ohjelma ohjelmavalitsimella. Pidä valitsin **Memory 1/2** painettuna 3 sekunnin ajan, kunnes haluamasi ohjelma on tallennettu. Valitse tallentamasi ohjelma painamalla lyhyesti valitsinta **Memory 1/2**. **Memory 1/2** -toiminnolla käyttöön haettu ohjelma näkyy näyttöruudussa.

Äänimerkki, Valitsinääni, auto power off ja Kieli. Paina valitsinta ⌚ 3 sec samanaikaisesti 3 sekunnin ajan, jolloin pääset valikkoon.

Äänimerkki, Valitsinääni: Äänenvoimakkuus on valittavissa: pois päältä - matala - keskitaso - voimakas ->voimakas.

auto power off: Aktiivointi/deaktiivointi painamalla näppäimiä ⌚ 3 sec. Kuivausrumpu kytkeytyy valinnan mukaan automaattisesti pois päältä 15, 30 tai 60 minuutin kuluttua. Asetus on aktiivinen toiminnon ☼ (Rypistymisesto) tai ohjelman päättymisen jälkeen.

Kieli: Haluamasi kielen valinta.

Ota pyykki pois koneesta ja kytke kuivausrumpu pois päältä

Ohjelman päättymisen ... Ohjelman keskeyttäminen

- Avaa luukku tai paina valitsinta ►|| (Käynnistä/Tauko), kuivaus keskeytyy.
- Lisää pyykkiä tai poista pyykki ja sulje luukku.
- Valitse tarvittaessa ohjelma ja lisätoiminnot uudelleen. Paina valitsinta ►|| (Käynnistä/Tauko).

⌚ (Valmis vasta) -aika päivittyy muutaman minuutin kuluttua.

Kuivaus

Näyttöruutu ja valitsimet

- Näyttöruutu** Puhdista nukkasihdi Puhdista nukkasihdi → Sivu 4.
- Tyhjennä vesisäiliö.** Tyhjennä kondenssivesisäiliö → Sivu 4 ja/tai puhdista kondenssivesisäiliössä oleva suodatin → Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3.

- Lämmönvaihdin, huuhtelu** Lämmönvaihtimen automaattinen puhdistus. Älä tyhjennä kondenssivesisäiliötä näytön aikana.
- Valitsimet** ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Valitsimet ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Valitsimet ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Valitsimet ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Kuivaus

Kondenssivesisäiliön tyhjennys

Jos kondenssiveden poistoliitäntä on asennettu, kondenssivesisäiliön tyhjennys ei ole tarpeen. → erillinen Kondenssiveden poistoliitännän ohje.

Tyhjennä säiliö **jokaisen** kuivauksen **jälkeen**, ei kuivauksen aikana!

- Vedä säiliö ulos laitteesta ja pidä se vaakatasossa.
- Kaada kondenssivesi pois. Työnnä säiliö paikalleen lukitukseen saakka.

Noudata myös → Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3.

Nukkasihdin puhdistus

Nukkasihdissä on kaksi osaa. Puhdista nukkasihdin sisäosa ja ulko-osa **jokaisen** kuivauksen jälkeen:

- Avaa luukku. Poista nöyhtä luukusta/luukun alueelta.
- Vedä nukkasihdin sisäosa ja ulko-osa pois paikoiltaan ja käännä ne auki.
- Poista nukka ja huuhtelee molemmat nukkasihdit juoksevan veden alla ja kuivaa ne hyvin.
- Käännä kiinni, aseta nukkasihdit sisäkkin ja takaisin paikalleen.

Linkous: Linkousnopeus, jolla pyykinpesukone linkosi → vain arvioitun kuivausajan tarkempaa näyttöä varten (⌚ Valmis vasta) -aika.

Säädä kuivausaste: Kuivaustulosta (esim. Kaappikuiva) voidaan nostaa kolmeportaisesti (+1 ... enint. +3), poikkeus: aikaohjatut ohjelmat. Esiasetus = 0. Säätö pysyy yhden ohjelman hienosäädön jälkeen voimassa myös muille ohjelmille.

Varovainen kuivaus: Alhaisempi lämpötila arville tekstiileille ☑, esim. polyakryyli, polyamidit tai elastaani; pidempi kuivausaika.

Usein käytettyjen yksilöllisten ohjelmäsäätöjen tallennusta varten. Valitse haluamasi ohjelma ohjelmavalitsimella. Pidä valitsin **Memory 1/2** painettuna 3 sekunnin ajan, kunnes haluamasi ohjelma on tallennettu. Valitse tallentamasi ohjelma painamalla lyhyesti valitsinta **Memory 1/2**. **Memory 1/2** -toiminnolla käyttöön haettu ohjelma näkyy näyttöruudussa.

Äänimerkki, Valitsinääni, auto power off ja Kieli. Paina valitsinta ⌚ 3 sec samanaikaisesti 3 sekunnin ajan, jolloin pääset valikkoon.

Äänimerkki, Valitsinääni: Äänenvoimakkuus on valittavissa: pois päältä - matala - keskitaso - voimakas ->voimakas.

auto power off: Aktiivointi/deaktiivointi painamalla näppäimiä ⌚ 3 sec. Kuivausrumpu kytkeytyy valinnan mukaan automaattisesti pois päältä 15, 30 tai 60 minuutin kuluttua. Asetus on aktiivinen toiminnon ☼ (Rypistymisesto) tai ohjelman päättymisen jälkeen.

Kieli: Haluamasi kielen valinta.

Ota pyykki pois koneesta ja kytke kuivausrumpu pois päältä

Ohjelman päättymisen ... Ohjelman keskeyttäminen

- Avaa luukku tai paina valitsinta ►|| (Käynnistä/Tauko), kuivaus keskeytyy.
- Lisää pyykkiä tai poista pyykki ja sulje luukku.
- Valitse tarvittaessa ohjelma ja lisätoiminnot uudelleen. Paina valitsinta ►|| (Käynnistä/Tauko).

⌚ (Valmis vasta) -aika päivittyy muutaman minuutin kuluttua.

Kuivaus

Näyttöruutu ja valitsimet

- Näyttöruutu** Puhdista nukkasihdi Puhdista nukkasihdi → Sivu 4.
- Tyhjennä vesisäiliö.** Tyhjennä kondenssivesisäiliö → Sivu 4 ja/tai puhdista kondenssivesisäiliössä oleva suodatin → Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3.

- Lämmönvaihdin, huuhtelu** Lämmönvaihtimen automaattinen puhdistus. Älä tyhjennä kondenssivesisäiliötä näytön aikana.
- Valitsimet** ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Valitsimet ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Valitsimet ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Valitsimet ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Näyttöruutu ja valitsimet

Näyttöruutu

Puhdista nukkasihdi Puhdista nukkasihdi → Sivu 4.

Tyhjennä vesisäiliö. Tyhjennä kondenssivesisäiliö → Sivu 4 ja/tai puhdista kondenssivesisäiliössä oleva suodatin → Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3.

Lämmönvaihdin, huuhtelu Lämmönvaihtimen automaattinen puhdistus. Älä tyhjennä kondenssivesisäiliötä näytön aikana.

Valitsimet

☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen).

☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min.

⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa.

☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti).

☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta).

☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Valitsimet ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen). ☼ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min. ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näyttössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto-aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kestoa. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa. ☼ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ☼ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näyttössä (h = tunti). ☼ (Lapsilukko): Aktiivointi/deaktiivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta). ☑ Linkous; ☑ Säädä kuivausaste; ☼ Varovainen kuivaus

Valitsimet ☼ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta

Ota ehdottomasti huomioon ...

Kuivausrumpu on energiankulutukseltaan erittäin säästeliäs. Sen teknisiä etuja on kylmäainekierto, joka käyttää energiaa tehokkaasti jääkaapin tapaan. Kuivausrummun lämmönvaihdin puhdistuu automaattisesti kuivauksen kuluessa. Nukkasihdit ja kondenssivesisäiliön suodatin on puhdistettava säännöllisesti.



Älä käytä kuivausrumpua koskaan ilman nukkasihdettä ja ilman suodatinta kondenssivesisäiliössä!

Nukkasihdit

Pyykistä irtoava nöyhtä ja hiukset kertyvät kuivauksen aikana nukkasihtiin. Tukkeutunut nukkasihdi saattaa heikentää lämmönvaihtoa.

Puhdista nukkasihdit sen tähden aina jokaisen kuivauksen jälkeen. Huuhtelee ne säännöllisesti juoksevan veden alla → *Sivu 4*.

Varmista nukkasuodatinta puhdistaussasi, että vierasta materiaalia (untuvaa, täyhteitä) ei pääse ilmakanavan aukkoon. Puhdista rumpu tarvittaessa ensin pölynimurilla. Jos vierasta materiaalia pääsee silti ilmakanavaan → ota yhteys huoltopalveluun.

Kondenssivesisäiliössä oleva suodatin

Kondenssivesisäiliössä oleva suodatin puhdistaa kondenssiveden. Tätä kondenssivettä tarvitaan automaattiseen puhdistukseen. Suodatin on puhdistettava säännöllisesti juoksevan veden alla. Kondenssivesisäiliö on tyhjennettävä ennen suodattimen puhdistusta → *Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3*.

Tekstiilit

Älä kuivaa tekstiilejä, jotka ovat joutuneet kosketuksiin liuotainaineiden, öljyjen, vahojen, rasvojen tai väriaineiden kanssa: esimerkiksi hiustenmuotoilutuotteet, kynsilakan poistoaine, tahranoistoaine, pesubensiini jne.

Tyhjennä kaikki taskut. Älä kuivaa ilmaa läpäisemättömiä tekstiilejä.

Vältä voimakkaasti nukkaavien tekstiilien kuivausta. Raikasta tai kuivaa villa vain villaohjelmalla.

Kulutuservot

Ohjelma	Linkousnopeus, jolla pyykki on lingottu	Kesto**		Energiankulutus**	
Puuvilla		9 kg	4,5 kg	9 kg	4,5 kg
☐ Kaappikuiva*	1400 r/min	133 min	82 min	1,72 kWh	0,98 kWh
	1000 r/min	157 min	97 min	2,13 kWh	1,21 kWh
	800 r/min	181 min	112 min	2,48 kWh	1,41 kWh
☒ Silityskuiva*	1400 r/min	98 min	61 min	1,22 kWh	0,69 kWh
	1000 r/min	123 min	76 min	1,62 kWh	0,92 kWh
	800 r/min	147 min	91 min	2,00 kWh	1,14 kWh
Siliävät		3,5 kg	3,5 kg		
☐☐ Kaappikuiva*	800 r/min	46 min		0,52 kWh	
	600 r/min	60 min		0,66 kWh	

Voimassa olevan standardin EN61121 mukaista tarkastusta varten on kuivausrumpua käytettävä ulkoiseen kondenssiveden poistoletku liitettynä.

* Pesuohjelma-asetus voimassa olevan standardin EN61121 mukaista testausta varten.

** Arvot saattavat poiketa ilmoitetuista arvoista tekstiililadusta, kuivattavan pyykin kokoonpanosta, tekstiilin jäännöskosteudesta, asetetusta kuivausasteesta, täyttömäärästä ja ympäristöolosuhteista riippuen.

Tehokkain ohjelma puuvillatekstiileille

Seuraava "vakio-ohjelma puuvillalle" (merkitty symbolilla ☐) sopii normaalmäärän puuvillapyykin kuivaamiseen, ja se on yhdistetyn energiankulutuksen kannalta tehokkain määrän puuvillapyykin kuivaamiseen.

Vakio-ohjelmat puuvillalle ajankohtaisen EU-direktiivin 932/2012 mukaan

Ohjelma +	Täyttömäärä	Energiankulutus	Ohjelman kestoaika
☐ Puuvilla + Kaappikuiva	9 kg/4,5 kg	2,13 kWh/1,21 kWh	157 min/97 min

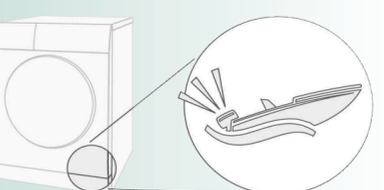
Ohjelma-asetus direktiivin 2010/30/EU mukaisia testauksia ja energialuokitusta varten

Virran ottotohe, kun laite on kytketty pois päältä: 0,10 W

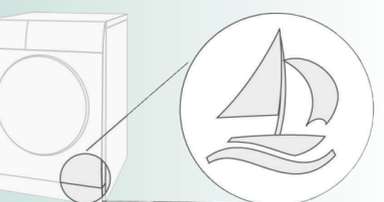
Virran ottotohe valmiustilassa (ei kytketty pois päältä): 0,10 W

Normaalit äänet

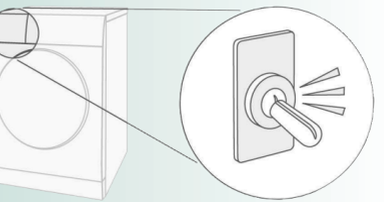
Kuivauksessa syntyy aivan normaaleja ääniä kompressorin ja pumpun toimiessa.



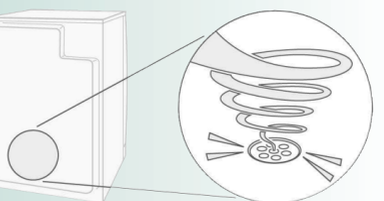
Kuivausrummun kompressorin aiheuttaa ajoittain jyminä. Äänen voimakkuus ja korkeus voivat vaihdella valitusta ohjelmasta ja kuivausvaiheesta riippuen.



Kuivausrummun kompressorin tuuletetaan ajoittain, siitä syntyy suriseva ääni.



Kuivausrummun automaattinen puhdistus aiheuttaa napsumista.



Kondenssivesi pumpataan pumpulla kondenssivesisäiliöön, jolloin syntyy pumppausääniä.

Mitä on tehtävä, jos ...



Jos et saa poistettua häiriötä itse (esimerkiksi kytkeminen pois päältä/päälle), käänny huoltopalveluumme puoleen. Pyrimme aina löytämään sopivan ratkaisun ja välttämään tarpeettomat huoltokorjauksen käynnit. Luota valmistajan osaamiseen ja varmista siten, että korjauksen tekee koulutettu huoltoteknikko, joka käyttää alkuperäisiä varaosia. Lähimmän huoltopalvelun yhteystiedot löydät tästä tai mukana toimitetusta huoltopalveluohjeesta:

– **FIN 020 751 0700** (Lankapuhelimesta 8,28 snt/puhelu + 7 snt/min (alv 24%) Matkapuhelimesta 8,28 snt/puhelu + 17 snt/min (alv 24%))

Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, ilmoita laitteen mallinumero (E-Nr.) ja sarjanumero (FD) (ks. numerot luukun sisäpuolelta). Kytke kuivausrumpu ohjelmavälisellä pois päältä ja irrota verkkopistoke pistorasiasta.

- Näytössä näkyy **Tyhjennä vesisäiliö..** Kondenssivesisäiliön tyhjennys → *Sivu 4*. Paina jotain valitsinta. Paina uudelleen valitsinta ► **(Käynnistä/Tauko)**.
- Näytössä näkyy **Tyhjennä vesisäiliö.** ja kuivaus keskeytyi. Onko kondenssiveden poistoliitäntä asennettu? → Kondenssiveden poistoletku tukossa → Tarkasta ja puhdista letku. Tulppa kondenssivesisäiliössä? → erillinen *Kondenssiveden poistoliitännän ohje*

- Kondenssivesisäiliössä on jäännösvettä, vaikka kuivausrumpu on liitetty kondenssiveden poistoliitäntään. Tämä ei ole vika. Kun kondenssivesi poistetaan viemäriin, kondenssivesisäiliöön jää kuivausrummun itsepuhdistustoiminnon takia jäännösvettä.

- **Puhdista nukkasihdi.** näkyy näytössä. Puhdista nukkasihdit → *Sivu 4*. Paina uudelleen valitsinta ► **(Käynnistä/Tauko)**.
- Kuivausrumpu ei käynnisty. Painoikto valitsinta ► **(Käynnistä/Tauko)**? Onko luukku kiinni? Onko ympäristön lämpötila yli 5 °C? Optimaalinen ympäristön lämpötila kuivauksen yhteydessä on välillä 5 °C ja 35 °C.

- Laitteesta vuotaa vettä. Sijoiota kuivausrumpu vaakasuoraan. Työnnä kondenssivesisäiliö takaisin sisään kunnes se lukittuu kunnolla paikalleen.

Mitä on tehtävä, jos ...

- Pyykki ei kuivu kunnolla tai on vielä liian kosteaa. Lämmin pyykki tuntuu ohjelman päätyttyä kosteammalta kuin se todella on. Levitä pyykki väljästi ja anna lämmön poistua.

Hienosäädä kuivaustavoite, tällöin kuivausaika pitenee, mutta lämpötila ei nouse. Pyykistä tulee kuivempaa.

Valitse ohjelma, jossa on pidempi kuivausaika, tai nosta kuivaustavoitetta. Lämpötila ei tällöin nouse.

Valitse kosteaksi jääneen pyykin jälkiukuvaukseen aikaohjelma.

Jos olet ylittänyt ohjelman suurimman sallitun täyttömäärän, pyykki ei kuivu kunnolla.

Puhdista rummussa oleva kosteustunnistin. Hieno kalkkikerros voi heikentää tunnistimen toimintaa eikä pyykki kuivu kunnolla.

Kuivaus on keskeytynyt sähkökatkon, täyden kondenssivesisäiliön tai pisimmän sallitun kuivausajan ylittämisen takia.

- Kuivausaika liian pitkä. Puhdista nukkasihdit juoksevan veden alla → *Sivu 4*. Riittämätön tuuletus → Varmista riittävä ilmankierto. Onko tuuletusrilä ehkä peittynyt tai tukossa? Puhdista ilmantulo → *Asennus- ja hoito-ohje, sivu 1*.

- Sijoituspaikan kosteus nousee huomattavasti. Tuuleta tilaa riittävästi.

- **Lämmönvaihdin, huuhdeltu** näkyy näyttöruudussa. Tämä ei ole vika. Lämmönvaihtimen automaattinen puhdistus. Älä tyhjennä kondenssivesisäiliötä kuivauksen aikana.

- Sähkökatko. Ohjelma on keskeytynyt sähkökatkon takia. Jos pyykki on vielä liian kosteaa: kytke laite päälle ja käynnistä ohjelma uudelleen. Varoitus: luukku, rumpu ja pyykki voi olla kuumaa.

- Muut ajoittaiset äänet ja värinät. Normaalit äänet → *Sivu 10*.

Turvallisuusohjeet



Hätätilanne Käyttö sallittu VAIN... – Irrota verkkopistoke heti pistorasiasta tai irrota sulake. koitaloudessa ja sisätilassa. – tekstiilien kuivaukseen.

Ei sallittua... – käyttö muihin kuin edellä mainittuihin tarkoituksiin. – teknisten tai muiden muutosten tekeminen.

Vaarat – Lapset ja henkilöt, jotka eivät tunne kuivausrumpua, eivät saa käyttää sitä. – Älä jätä lapsia yksin tilaan, jossa kuivausrumpu on. – Pidä lemmikkieläimet poissa kuivausrummun läheltä. – Tyhjennä vaatteiden taskut. Varmista etenkin, että taskuihin ei jää savukkeensytyttimiä → **Räjähdysvaara**.

– Älä nojaa luukkuun tai istu sen päälle → **Kaatumisvaara**. – Avaa luukku varovasti. Ulos saattaa päästä kuumaa höyryä. Tekstiilit ja rumpu voivat olla kuumat → **Palovamman vaara**.

Asennus – Kiinnitä irrallaan kulkevat johdot tai letkut, muutoin **kompastumisvaara**. – Lämpötilassa alle 0 °C ovat jäätymisvauriot mahdollisia.

Verkkoliitäntä – Liitä kuivausrumpu suojamaadoitettuun vaihtovirtapistorasiaan määräysten mukaisesti, sillä muutoin käyttöturvallisuus vaarantuu. – Johdon poikkipinta-alan pitää olla riittävä.

– Käytä vain sellaista vikavirtasuojakytkintä, jossa on tämä merkintä: – Verkkopistokkeen ja pistorasian pitää sopia toisiinsa. – Älä käytä monipistorasia-jakajia ja/tai jatkojohtoja. – Älä koske verkkopistokkeeseen kostein käsin → **Sähköiskun vaara**. – Älä koskaan irrota verkkopistoketta pistorasiasta johdosta vetämällä. – Älä vaurioita verkkojohtoa → **Sähköiskun vaara**.

Käyttö – Kuormaa kuivausrumpu vain ohjelmataulukon (*Ohjelmat/tekstiilit, sivu 1* ja *Ohjelmataulukko, sivu 7*) suositusten mukaan. Tarkasta rummun sisältö ennen kuin kytke kuivausrummun päälle. – Älä käytä kuivausrumpua, jos pyykki on joutunut kosketuksiin liuotainaineiden, öljyjen, vahojen, rasvojen tai väriaineiden kanssa (esim. hiustenmuotoilutuotteet, kynsilakan poistoaine, tahranoistoaine, pesubensiini jne.) → **Tulipalo- ja räjähdysvaara**.

– Kuivausrumpua ei saa käyttää, jos puhdistukseen on käytetty teollisuuskemikaaleja. – Pölyt (esim. hiilipöly, jauhot) saattavat aiheuttaa vaaratilanteita: Älä käytä kuivausrumpua → **Räjähdysvaara**. – Älä kytke kuivausrumpua pois päältä ennen kuin kuivaus on päättynyt, paitsi jos kaikki pyykki otetaan nopeasti pois laitteesta ja levitetään kuivumaan siten, että lämpö pääsee poistumaan.

– Älä käytä kuivausrumpua, jos tekstiilit sisältävät vaahdotuuvia tai -kumia → Elastinen materiaali saattaa turmeltua, ja vaahdotuuvien tai -kumin muodonmuutokset saattavat vaurioittaa kuivausrumpua. – Kevyet esineet, kuten esimerkiksi pitkät hiukset, voivat joutua imetyiksi tuuletusaukon kautta kuivausrumpuun → **Loukkaantumisvaara**. – Kuivausjakson viimeisessä vaiheessa ei käytetä lämpöä (jäähdytysjakso), jotta varmistetaan tekstiilien jääminen lämpötilaan, joka ei vaurioita niitä. – Kytke kuivausrumpu ohjelman päätyttyä pois päältä. – Tislattu vesi/kondenssivesi ei ole juomavettä; siinä voi olla nukkaa.

Vika – Älä käytä viallista kuivausrumpua tai jos edes epäilet, että siinä on vika. Korjauta laite vain huoltoliikkeessä. – Älä liitä kuivausrumpua, jos sen verkkojohto on vaurioitunut. Vaaratilanteiden välttämiseksi vaurioituneen verkkojohtoon saa korjata vain huoltoliike.

Varaosat Hävittäminen – Turvallisuussyiden vuoksi käytä vain alkuperäisiä varaosia ja varusteita. – Kuivausrumpu: Irrota verkkopistoke pistorasiasta, ja katkaise **sen jälkeen** laitteen verkkojohto. Toimita laite kodinkoneiden keräyspisteeseen. – Pakkaus: Älä anna pakkausmateriaalia lasten käsiin → **Tukeytumisvaara**. – Kuivausrummun lämmönvaihdin sisältää ilmatiiviisti suljetussa järjestelmässä olevaa fluoripitoista kasvihuonekaasua (R407C) → Hävitä määräysten mukaisesti. Täyttömäärä: 0,290 kg. GWP yhteensä: 0,514 tCO₂. – Kaikki materiaalit ovat ympäristöystävällisiä ja kierrätyskelpoisia. Hävitä ympäristönsuojelumääräysten mukaisesti.



Kuivausrumpu

WT47Y849DN

siemens-home.com/welcome

fi Käyttöohje



Noudata turvallisuusohjeita sivulla 13!



Ota kuivausrumpu käyttöön vasta, kun olet lukenut tämän käyttöohjeen ja **asennus- ja hoito-ohjeen!** Noudata kondenssiveden poistoliitännän asennuksessa erillistä **Kondenssiveden poistoliitännän ohjetta (mallista riippuen)!**

Register your product online

Kuivausrumpu

Onnittelut - valintasi on nykyaikainen, laadukas ja korkeatasoinen Siemens-kodinkone.

Lämmönvaihtimella varustetun, kosteuden tiivistävän ja automaattisesti puhdistuvan kuivausrummun energiankulutus on pieni ja huoltotarve vähäinen.

Jokaisen kuivausrummun toiminta ja moitteeton kunto on huolellisesti tarkastettu ennen tehtaalta toimittamista.

Jos sinulla on kysyttävää, käänny asiakaspalvelumme tai huoltomme puoleen.

Ympäristöystävällinen hävittäminen

Tämän laitteen merkintä perustuu käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita (waste electrical and electronic equipment - WEEE) koskevaan direktiiviin 2012/19/EU.

Tämä direktiivi määrittää käytettyjen laitteiden palautus- ja kierrätys-säännökset koko EU:n alueella.

Lisätietoja tuotteistamme, varusteista, varaosista ja palveluista: www.siemens-home.com.

Sisältö

	Sivu
Alkuvalmistelut	2
Ohjauspaneeli	2
Kuivaus	3/4
Näyttöruutu ja valitsimet	5
Pyykkiä koskevia ohjeita	6
Ohjelmataulukko	7
Ota ehdottomasti huomioon	8
Kulutustiedot	9
Normaalit äänet	10
Mitä on tehtävä, jos ... / Huoltopalvelu	11/12
Turvallisuusohjeet	13

Määräysten mukainen käyttö

- Käyttö vain kotitaloudessa,
- vain vedellä pestyjen tekstiilien kuivaukseen, raikastamiseen tai silotukseen.



Pidä alle 3-vuotiaat lapset poissa kuivausrummun lähetyiltä.

Älä anna lasten tehdä kuivausrummun puhdistus- ja hoitotöitä ilman valvontaa.

Älä jätä lapsia yksin tilaan, jossa kuivausrumpu on!

Pidä lemmikkieläimet poissa kuivausrummun läheltä! Pesukonetta saavat käyttää 8 vuotta täyttäneet lapset ja henkilöt, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet, ja henkilöt, joilla on puutteelliset kokemukset ja tiedot koneen käytöstä, jos he käyttävät konetta valvonnan alaisina tai heitä on opastettu koneen käytöstä.

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi enintään 4000 metrin korkeudella merenpinnasta.

Ohjelmat / Tekstiilit

Yksityiskohtainen ohjelma- ja tekstiilitaulukko → Ohjelmataulukko, sivu 7.

Noudata vaateen etiketissä olevia hoito-ohjeita.

Kuivaustulos, ajan esivalinta ja lisävalinnat voidaan valita yksilöllisesti valitusta pesuohjelmasta ja ohjelmavaiheesta riippuen.

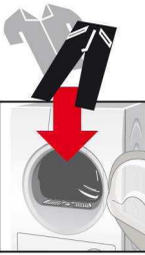
Puuvilla	Kulutusta kestävä tekstiilit
Siliävät	Synteettistä materiaalia tai sekoitekuitua olevat tekstiilit
Mix	Sekalainen pyykki, jossa on puuvillaisia ja synteettisiä tekstiilejä
Alusasuk	Synteettistä materiaalia, puuvillaa tai sekoitekuitua olevat alusvaatteet
Villan viimeistely	Konepesun kestävä villatekstiilit
Kylmä 30'	} Kaikki tekstiilityypit; aikaohjattu ohjelma
Lämmin 30'	
Outdoor	Säänkestävät ulkoiluasut, joissa on kalvopinnoite, sekä vettä hylkivät tekstiili
Paidat	Puuvillaa ja sekoitekangasta olevat paidat ja puserot
Tyynyt	Tyynyt ja peitteet
Superpika 40'	Synteettinen materiaali, puuvillaa tai sekoitekuitu
Peitot	Isot synteettiset tikatut peitteet
Pyyhkeet	Froteekankainen pyykki, esim. pyyheliinat ja kylpytakit

Alkuvalmistelut

Asennus → Asennus



Älä käytä v...
Ota yhteys...



Laite kytketään päälle ja pois päältä painamalla ohjelmavalitsimen keskellä olevaa painiketta ①. Ohjelma valitaan kiertämällä ohjelmavalitsimen ulompaa rengasta (voidaan kiertää molempiin suuntiin). Valittu ohjelma näkyy näytöllä.

Ohjelmavalitsin / Pois päältä

Näyttöruutu

Memory 1 } Yksilöllisten asetusten tallennus tai haku käyttöön

Memory 2 } Ohjelman käynnistäminen tai keskeyttäminen

► (Käynnistä/Tauko)

Muuta näytössä olevia toimintoja

- (Kuivaustuloksen säätäminen)
- (Rypistymisestä)
- (Valmis vasta)
- (Valikko)
- 3 sec

Varoitus: Vaurioitunutta kuivausrumpua!
Käytä huoltopalveluun!

Vain kuivin käsin!
Tartu vain pistotulppaan!

Tarkasta kuivausrumpu

Kytke verkkopistoke pistorasiaan

Lajittele pyykki

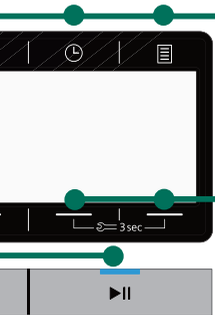
Tyhjennä taskut.
Varmista etenkin, että taskuihin ei jää savukkeensytyttimiä!
Rummun pitää olla ennen täyttämistä tyhjä!

Katso ohjelmataulukko sivulla 7.
Katso myös erillinen ohje "Villakori" (mallista riippuen).

Avaa luukku / laita pyykki koneeseen / paina ohjelmavalitsinta / aseta ohjelma

...
...ssä.

... / Valitsimet



... ja valitsimilla

... Kaappikuiva+, Kaappikuiva, Silittyskuiva

... istymisestä asetettavissa 120 min asti

... stin/Lapsilukko

... inkous, Säädä kuivausaste, Varovainen kuivaus

... imerkki, Valitsinääni, auto power off ja Kieli

Lisätietoja → Sivu 5

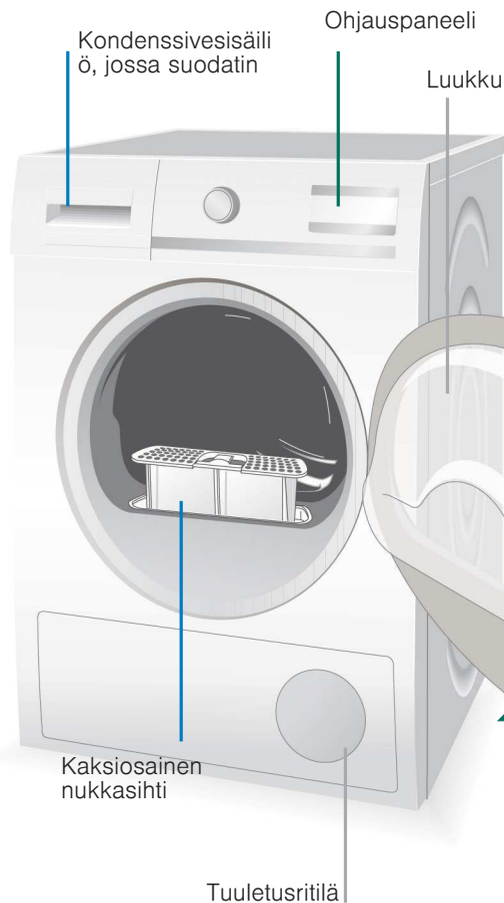
Kuivaus



1

2

3



Kuivaus



6

7



Kondenssivesisäiliön tyhjennys

Jos kondenssiveden poistoliitäntä on asennettu, kondenssivesisäiliön tyhjennys ei ole tarpeen. → erillinen Kondenssiveden poistoliitäntän ohje.

Tyhjennä säiliö **jokaisen** kuivauksen **jälkeen**, ei kuivauksen aikana!

1. Vedä säiliö ulos laitteesta ja pidä se vaakatasossa.
2. Kaada kondenssivesi pois. Työnnä säiliö paikalleen lukitukseen saakka.

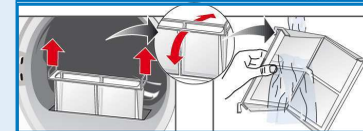
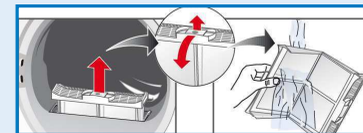
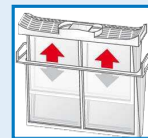
Noudata myös → Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3.

Nukkasihdin puhdistus

i Puhdaat nukkasihdit pienentävät sähkönkulutusta.

Nukkasihdissä on kaksi osaa. Puhdista nukkasihdin sisäosa ja ulko-osa **jokaisen** kuivauksen jälkeen:

1. Avaa luukku. Poista nöyhtä luukusta/luukun alueelta.
2. Vedä nukkasihdin sisäosa ja ulko-osa pois paikoiltaan ja käännä ne auki.
3. Poista nukka ja huuhtelee molemmat nukkasihdit juoksevan veden alla ja kuivaa ne hyvin.
4. Käännä kiinni, aseta nukkasihdit sisäkkäin ja takaisin paikalleen.



Ota pyykki pois koneesta ja kytke kuivausrumpu pois päältä

Ohjelman päättyminen ...

Ohjelman keskeyttäminen

1. Avaa luukku tai paina valitsinta ► (Käynnistä/Tauko), kuivaus keskeytyy.
2. Lisää pyykkiä tai poista pyykki ja sulje luukku.
3. Valitse tarvittaessa ohjelma ja lisätoiminnot uudelleen. Paina valitsinta ►► (Käynnistä/Tauko).
⏸ (Valmis vasta) -aika päivittyy muutaman minuutin kuluttua.

Näyttöruutu ja valitsimet

Näyttöruutu

- Puhdista nukkasiihi** Puhdista nukkasiihdit → *Sivu 4*.
- Tyhjennä vesisäiliö.** Tyhjennä kondenssivesisäiliö → *Sivu 4* ja/tai puhdista kondenssivesisäiliössä oleva suodatin → *Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3*.
- Lämmönvaihdin, huuhtelu** Lämmönvaihtimen automaattinen puhdistus. Älä tyhjennä kondenssivesisäiliötä näytön aikana.

Valitsimet

- ⌘ (Kuivaustuloksen säätäminen) Kuivaustuloksen (esim. Kaappikuiva) tai kuivausajan valinta (20 min - 3 h 30 min, mallista ja ohjelmasta riippuen).
- ☑ **Kaappikuiva+**: Pyykille, jossa on paksuja, monikerroksisia osia.
- ☑ **Kaappikuiva**: Yksikerroksiselle pyykille.
- ☑ **Silityskuiva**: Pyykki soveltuu silitykseen (silitä pyykki ryppyjen välttämiseksi).
- ⚡ (Rypistymisesto) Rumpu pyörii ohjelman päättymisen jälkeen tasaisin väliajoin rypistymisen estämiseksi. Automaattinen rypistymisestotoiminto voidaan asettaa 30 min välein 120 min asti. Vakioasetus on kullekin ohjelmalle 60 min.
- ⌚ (Valmis vasta) Kun ohjelma valitaan, näytössä näkyy kuivauksen arvioitu kesto aika suurimmalla sallitulla täyttömäärällä. Kosteustunnistimet tunnistavat kuivauksen aikana todellisen täyttömäärän ja korjaavat ohjelman kesto. Tämä näkyy ajan muutoksina näytön ⌚ (Valmis vasta) -ajassa.
- ⌚ (Valmis vasta) -aika voidaan siirtää tunnin välein, enintään 24 h saakka. Paina valitsinta ⌚ (Valmis vasta) niin monta kertaa, kunnes haluamasi tuntimäärä näkyy näytössä (h = tunti).
- ⌚ **Lapsilukko**: Aktivointi/deaktivointi → Käynnistä ohjelma, paina 5 sekunnin ajan näyttöruudun yläpuolella olevaa valitsinta ⌚ (Valmis vasta).
- ☰ (Valikko) ☑ **Linkous**; ☑ **Sääda kuivausaste**; ⌘ **Varovainen kuivaus**
- i** Valitusta ohjelmasta riippuen yksittäiset lisävalinnat eivät ehkä ole valittavissa.
- ☑ **Linkous**: Linkousnopeus, jolla pyykinpesukone linkosi → vain arvioidun kuivausajan tarkempaa näyttöä varten (⌚ (Valmis vasta) - aika).
- ☑ **Sääda kuivausaste**: Kuivaustulosta (esim. Kaappikuiva) voidaan nostaa kolmeportaisesti (+1 ... enint. +3), poikkeus: aikaohjatut ohjelmat. Esiasetus = 0. Sääda pysyy yhden ohjelman hienosäädön jälkeen voimassa myös muille ohjelmille.
- ⌘ **Varovainen kuivaus**: Alhaisempi lämpötila aroille tekstiileille ☑, esim. polyakryyli, polyamidi tai elastaani; pidempi kuivausaika.
- Memory 1/2** Usein käytettyjen yksilöllisten ohjelmäsäätöjen tallennusta varten. Valitse haluamasi ohjelma ohjelmavalitsimella. Pidä valitsin **Memory 1/2** painettuna 3 sekunnin ajan, kunnes haluamasi ohjelma on tallennettu. Valitse tallentamasi ohjelma painamalla lyhyesti valitsinta **Memory 1/2**. **Memory 1/2** -toiminnolla käyttöön haettu ohjelma näkyy näyttöruudussa.
- ⌚ = 3 sec **Äänimerkki, Valitsinääni, auto power off** ja **Kieli**. Paina valitsimia ⌚ = 3 sec samanaikaisesti 3 sekunnin ajan, jolloin pääset valikkoon.
- Äänimerkki, Valitsinääni**: Äänenvoimakkuus on valittavissa: pois päältä - matala - keskitaso - voimakas ->voimakas.
- auto power off**: Aktivointi/deaktivointi painamalla näppäimiä ⌚ = 3 sec. Kuivausrumpu kytkeytyy valinnan mukaan automaattisesti pois päältä 15, 30 tai 60 minuutin kuluttua. Asetus on aktiivinen toiminnon ⚡ (Rypistymisesto) tai ohjelman päättymisen jälkeen.
- Kieli**: Haluamasi kielen valinta.

Pyykkiä koskevia ohjeita ...



Tekstiilien hoito-ohjemerkinnt

Noudata valmistajan hoito-ohjeita!

- Soveltuu rumpukuivaukseen
- Rumpukuivaus normaalissa lämpötilassa.
- Rumpukuivaus alhaisessa lämpötilassa.
- Rumpukuivaus kielletty.



Rumpukuivaus ei sovellu seuraaville tekstiililaaduille:

- Ilmaa läpäisemättömät tekstiilit (esim. kumipintaiset).
- Arat tekstiilikuidut (silkki, synteettiset verhot) → Rypistymisvaara!
- Öljyn tahrassa pyykki.



Rumpukuivausta koskevia ohjeita

- Lajittele pyykki tekstiililaadun ja kuivausohjelman mukaisesti, jotta saat tasaisen kuivaustuloksen.
- Kuivaa hyvin pienet tekstiilit (esim. vauvansukat) aina yhdessä suurempien vaatekappaleiden (esim. pyyheliina) kanssa.
- Sulje vetoketjut, hakaset ja nepparit, napita tyynypäälliset. Sido irralliset kangasvyöt, esiliinojen nauhat jne., käytä tarvittaessa pesupussia.
- Älä kuivaa siliäviä tekstiilejä liikaa → Rypistymisvaara! Ripusta tekstiilit lopuksi kuivumaan.
- Älä silitä pyykkiä heti kuivauksen jälkeen, vaan laita pyykki hetkeksi päällekkäin → Jäännöskosteus jakautuu pyykkiin tasaisesti.
- Neulotut tekstiilit (esim. T-paidat, trikoovaatteet) kutistuvat usein ensimmäisessä pesussa. → Älä käytä ohjelmaa ☑ **Kaappikuiva+**.
- Tärkätty pyykki soveltuu rumpukuivaukseen vain varauksin → Tärkistä jää pyykin pintaan kalvo, joka heikentää kuivaustulosta.
- Annostele huuhteluaine kuivattavan pyykin pesun yhteydessä valmistajan ohjeiden mukaan.
- Jos pyykkiä on vain vähän, käytä aikaohjattua ohjelmaa.

Ympäristön ja energian säästövinkkejä

- Linkoa pyykki pyykinpesukoneessa kunnolla ennen rumpukuivausta → Suurempi linkousnopeus lyhentää kuivausaikaa ja laskee energiankulutusta; linkoa myös siliävät tekstiilit.
- Käytä hyödyksi suurin suositeltu täyttömäärä, mutta älä ylitä sitä → *Ohjelmataulukko, sivu 7*.
- Varmista huoneen hyvä tuuletus kuivaamisen aikana.
- Puhdista nukkasiihdit jokaisen kuivauskerran jälkeen → *Nukkasiihtien puhdistus, sivu 4*.
- Pidä jäähdytysilman tulo vapaana → Älä tuki ilmantuloaukkoa tai liimaa mitään sen päälle.

Ohjelmataulukko → Katso myös taulukko Kulutusarvot sivulla 10 ja Ohjeita sivulla 6!

→ Lejtille pyykki tekstiilityypin ja kankaan mukaan. Tekstiilien pitää soveltaa rumpukuivaukseen.
→ Kuivautulos voidaan valita yksittäisesti →  Kaappikuiva ja  Silityskuiva (mallista ja ohjelmasta riippuen).
Kuivausaste voidaan hienosäätää (ohjelmasta riippuen) Monikerroksiset tekstiilit tarvitsevat pitemmän kuivausajan kuin yksikerroksiset vaatetappaleet. Suositus: kuivaa erikseen!



Ohjelmat

enint. **9 kg**

enint. **3,5 kg**

enint. **3,5 kg**

enint. **2 kg**

enint. **0,5 kg**

enint. **2 kg**

enint. **1,5 kg**

enint. **1,5 kg**

enint. **2 kg**

enint. **2 kg**

enint. **3,5 kg**

Puuvilla 9 kg
Kulutusta kestävät, valkopesun kestävät tekstiilit, jotka ovat puuvillaa tai pellavaa

Siliävät 3,5 kg
Synteettistä materiaalia tai sekoitettua olevat tekstiilit

Mix 3,5 kg
Sekalaiset puuvillatekstiilit ja synteettiset tekstiilit

Alusasut 2 kg
Synteettistä materiaalia, puuvillaa tai sekoitettua olevat alusvaatteet

Villan viimeistely 0,5 kg
Käsin- ja konepesun kestävät tekstiilit, jotka ovat villaa tai villasekoitetta

Kylmä 30'
Kaikki tekstiilityypit; aikaohjattu ohjelma



Lämmin 30'

Outdoor 2 kg
Sääkestävät ulkoiluasu, joissa on kalvopinnoite, sekä vettä hylkivät tekstiilit

Paidat 1,5 kg
Puuvillaa ja sekoitetekangasta olevat paidat ja puserot

Tyyny 1,5 kg
Tyyny ja peitteet

Superpika 40' 2 kg
Synteettiset kuidut, kevyt puuvillaa tai sekoitettua

Peitot 2 kg
Isot synteettiset tikatut peitteet

Pyyhkeet 3,5 kg
Froteekankainen pyykki, esim. pyyheliinat ja kylpytakit

Käytä vain erillisen korin kanssa → ks. kuvaus Villakori.

Raikastamiseen tai tuuletamiseen

Sopii esikuivatulle tai vain vähän kostealle pyykille ja monikerroksisten, paksujen tekstiilien jäikkuivaukseen.

Kuivaa villa, urheilujalkineet ja pehmolelut vain villavaatekorissa → *asennus- ja hoito-ohjeita, sivu 4.*

Aikaohjatussa ohjelmassa pyykin jäämökosteutta ei tunnisteta automaattisesti. Jos pyykki on kuivauksen jälkeen vielä liian kostea, toista ohjelmaa.

Erityisen hellävarainen.

Rypistyminen on vähäisempää. Ei täysin kuivaa.

Kuivataan erikseen

Helposti kuivuvat tekstiilit.

Ei untuvatäyteelle.

9604 / 9001072149



BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery Straße 34
81739 München/GERMANY

WT47Y849DN

Valmistanut BSH Hausgeräte GmbH Siemens AG:n myöntämällä tavaramerkkin käyttöluvalla

Ota ehdottomasti huomioon ...

Kuivausrumpu on energiankulutukseltaan erittäin säästeliäs. Sen teknisiä etuja on kylmäainekierto, joka käyttää energiaa tehokkaasti jääkaapin tapaan. Kuivausrummun lämmönvaihdin puhdistuu automaattisesti kuivauksen kuluessa. Nukkasihdit ja kondenssivesisäiliön suodatin on puhdistettava säännöllisesti.



Älä käytä kuivausrumpua koskaan ilman nukkasihdejä ja ilman suodatinta kondenssivesisäiliössä!

Nukkasihdit

Pyykistä irtoava nöyhtä ja hiukset kertyvät kuivauksen aikana nukkasiihiin. Tukkeutunut nukkasiihi saattaa heikentää lämmönvaihtoa.

Puhdista nukkasihdit sen tähden aina jokaisen kuivauksen jälkeen.

Huuhtelee ne säännöllisesti juoksevan veden alla → *Sivu 4*.

Varmista nukkasuodatinta puhdistaessasi, että vierasta materiaalia (untuva, täytteitä) ei pääse ilmakanavan aukkoon. Puhdista rumpu tarvittaessa ensin pölynimurilla. Jos vierasta materiaalia pääsee silti ilmakanavaan → ota yhteys huoltopalveluun.

Kondenssivesisäiliössä oleva suodatin

Kondenssivesisäiliössä oleva suodatin puhdistaa kondenssiveden. Tätä kondenssivettä tarvitaan automaattiseen puhdistukseen. Suodatin on puhdistettava säännöllisesti juoksevan veden alla. Kondenssivesisäiliö on tyhjennettävä ennen suodattimen puhdistusta → *Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3*.

Tekstiilit

Älä kuivaa tekstiilejä, jotka ovat joutuneet kosketuksiin liuotainaineiden, öljyjen, vahojen, rasvojen tai väriaineiden kanssa: esimerkiksi hiustenmuotoiluotteet, kynsilakan poistoaine, tahrannoistoina, pesubensiini jne.

Tyhjennä kaikki taskut.

Älä kuivaa ilmaa läpäisemättömiä tekstiilejä.

Vältä voimakkaasti nukkaavien tekstiilien kuivausta.

Raikasta tai kuivaa villa vain villaohjelmalla.

Kulutuservat

Ohjelma	Linkousnopeus, jolla pyykki on lingottu	Kesto**		Energiankulutus**	
Puuvilla		9 kg	4,5 kg	9 kg	4,5 kg
☒ Kaappikuiva*	1400 r/min	133 min	82 min	1,72 kWh	0,98 kWh
	1000 r/min	157 min	97 min	2,13 kWh	1,21 kWh
	800 r/min	181 min	112 min	2,48 kWh	1,41 kWh
☒ Silityskuiva*	1400 r/min	98 min	61 min	1,22 kWh	0,69 kWh
	1000 r/min	123 min	76 min	1,62 kWh	0,92 kWh
	800 r/min	147 min	91 min	2,00 kWh	1,14 kWh
Siliävät		3,5 kg		3,5 kg	
☒ Kaappikuiva*	800 r/min	46 min		0,52 kWh	
	600 r/min	60 min		0,66 kWh	

Voimassa olevan standardin EN61121 mukaista tarkastusta varten on kuivausrumpua käytettävä ulkoinen kondenssiveden poistoletku liitettynä.

* Pesuohjelma-asetus voimassa olevan standardin EN61121 mukaista testausta varten.

** Arvot saattavat poiketa ilmoitetuista arvoista tekstiililaadusta, kuivattavan pyykin kokoonpanosta, tekstiilin jäännöskosteudesta, asetetusta kuivausasteesta, täyttömäärästä ja ympäristöolosuhteista riippuen.

Tehokkain ohjelma puuvillatekstiileille

Seuraava "vakio-ohjelma puuvillalle" (merkitty symbolilla ☒) sopii normaalimäärän puuvillapyykin kuivaamiseen, ja se on yhdistetyn energiankulutuksen kannalta tehokkain määrän puuvillapyykin kuivaamiseen.

Vakio-ohjelmat puuvillalle ajankohtaisen EU-direktiivin 932/2012 mukaan

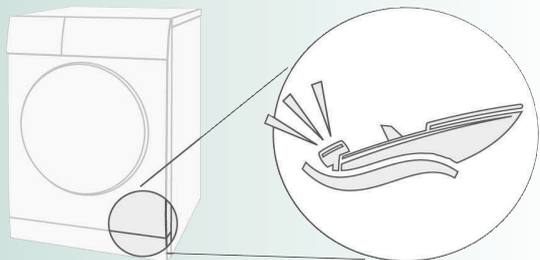
Ohjelma + ☒ (Kuivaustuloksen säätäminen)	Täyttömäärä	Energiankulutus	Ohjelman kesto aika
☒ Puuvilla + Kaappikuiva	9 kg/4,5 kg	2,13 kWh/1,21 kWh	157 min/97 min

Ohjelma-asetus direktiivin 2010/30/EU mukaisia testauksia ja energialuokitusta varten

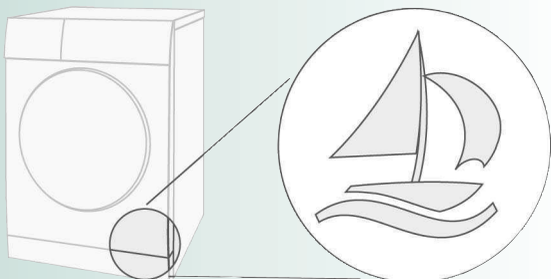
Virran ottoteho, kun laite on kytketty pois päältä: 0,10 W

Virran ottoteho valmiustilassa (ei kytketty pois päältä): 0,10 W

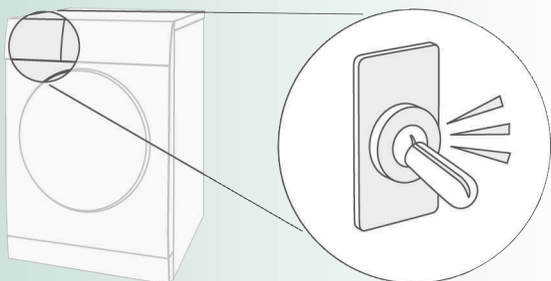
Kuivauksessa syntyy aivan normaaleja ääniä kompressorin ja pumpun toimiessa.



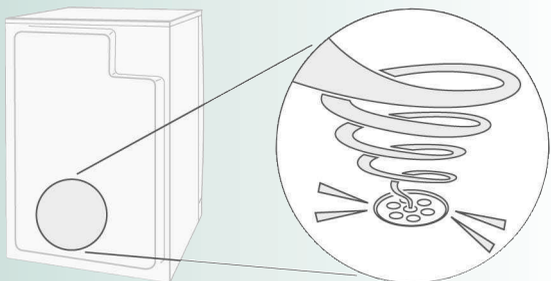
Kuivausrummun kompressorin aiheuttama ajoittainen jyminä. Äänen voimakkuus ja korkeus voivat vaihdella valitusta ohjelmasta ja kuivausvaiheesta riippuen.



Kuivausrummun kompressorin tuuletetaan ajoittain, siitä syntyy suriseva ääni.



Kuivausrummun automaattinen puhdistus aiheuttaa napsumista.



Kondenssivesi pumpataan pumpulla kondenssivesisäiliöön, jolloin syntyy pumppausääniä.



Jos et saa poistettua häiriötä itse (esimerkiksi kytkeminen pois päältä/päälle), käänny huoltopalvelumme puoleen. Pyrimme aina löytämään sopivan ratkaisun ja välttämään tarpeettomat huoltokorjaukset käynnit. Luota valmistajan osaamiseen ja varmista siten, että korjauksen tekee koulutettu huoltoteknikko, joka käyttää alkuperäisiä varaosia.

Lähimmän huoltopalvelun yhteystiedot löydät tästä tai mukana toimitetusta huoltopalveluluettelosta:

– **FIN** 020 751 0700 (Lankapuhelimesta 8,28 snt/puhelu + 7 snt/min (alv 24%)
Matkapuhelimesta 8,28 snt/puhelu + 17 snt/min (alv 24%))

Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, ilmoita laitteen mallinumero (E-Nr.) ja sarjanumero (FD) (ks. numerot luukun sisäpuolelta).

Kytke kuivausrumpu ohjelmavalitsimella pois päältä ja irrota verkkopistoke pistorasiasta.

- Näytössä näkyy **Tyhjennä vesisäiliö..** Kondenssivesisäiliön tyhjennys → *Sivu 4*. Paina jotain valitsinta. Paina uudelleen valitsinta ► (Käynnistä/Tauko).
- Näytössä näkyy **Tyhjennä vesisäiliö.** ja kuivaus keskeytyi. Onko kondenssiveden poistoliitäntä asennettu? → Kondenssiveden poistoletku tukossa → Tarkasta ja puhdista letku. Tulppa kondenssivesisäiliössä? → erillinen *Kondenssiveden poistoliitäntän ohje*. Kondenssivesisäiliössä oleva suodatin likaantunut? → Puhdista kondenssivesisäiliössä oleva suodatin → *Asennus- ja hoito-ohje, sivu 3*.
- Kondenssivesisäiliössä on jäännösvettä, vaikka kuivausrumpu on liitetty kondenssiveden poistoliitäntään. Tämä ei ole vika. Kun kondenssivesi poistetaan viemäriin, kondenssivesisäiliöön jää kuivausrummun itsepuhdistustoiminnon takia jäännösvettä.
- **Puhdista nukkasihdi.** näkyy näytössä. Puhdista nukkasihdit → *Sivu 4*. Paina uudelleen valitsinta ► (Käynnistä/Tauko).
- Kuivausrumpu ei käynnisty. Painoitko valitsinta ► (Käynnistä/Tauko)? Onko luukku kiinni? Onko ympäristön lämpötila yli 5 °C? Optimaalinen ympäristön lämpötila kuivauksen yhteydessä on välillä 5 °C ja 35 °C.
- Laitteesta vuotaa vettä. Sijoita kuivausrumpu vaakasuoraan. Työnnä kondenssivesisäiliö takaisin sisään kunnes se lukittuu kunnolla paikalleen.

Mitä on tehtävä, jos ...

- Pyykki ei kuivu kunnolla tai on vielä liian kosteaa. Lämmin pyykki tuntuu ohjelman päätyttyä kosteammalta kuin se todella on. Levitä pyykki väljästi ja anna lämmön poistua.
Hienosäädä kuivaustavoite, tällöin kuivausaika pitenee, mutta lämpötila ei nouse. Pyykistä tulee kuivempaa.
Valitse ohjelma, jossa on pidempi kuivausaika, tai nosta kuivaustavoitetta. Lämpötila ei tällöin nouse.
Valitse kosteaksi jääneen pyykin jälkikuivaukseen aikaohjelma.
Jos olet ylittänyt ohjelman suurimman sallitun täyttömäärän, pyykki ei kuivu kunnolla.
Puhdista rummussa oleva kosteustunnistin. Hieno kalkkikerros voi heikentää tunnistimen toimintaa eikä pyykki kuivu kunnolla.
Kuivaus on keskeytynyt sähkökatkon, täyden kondenssivesisäiliön tai pisimmän sallitun kuivausajan ylittämisen takia.
- Kuivausaika liian pitkä. Puhdista nukkasihdit juoksevan veden alla → *Sivu 4*.
Riittämätön tuuletus → Varmista riittävä ilmankierto.
Onko tuuletusritilä ehkä peittynyt tai tukossa? Puhdista ilmantulo → *Asennus- ja hoito-ohje, sivu 1*.
Ympäristön lämpötila yli 35 °C → Tuuleta huone. Optimaalinen ympäristön lämpötila kuivauksen yhteydessä on välillä 5 °C ja 35 °C. Tämän alueen ulkopuolella voi kuivausaika pidentyä.
- Sijoituspaikan kosteus nousee huomattavasti. Tuuleta tilaa riittävästi.
- **Lämmönvaihdin, huuhtelu** näkyy näyttöruudussa. Tämä ei ole vika. Lämmönvaihtimen automaattinen puhdistus. Älä tyhjennä kondenssivesisäiliötä kuivauksen aikana.
- Sähkökatko. Ohjelma on keskeytynyt sähkökatkon takia. Jos pyykki on vielä liian kosteaa: kytke laite päälle ja käynnistä ohjelma uudelleen. Varoitus: luukku, rumpu ja pyykki voi olla kuumaa.
- Muut ajoittaiset äänet ja värinät. Normaali äänet → *Sivu 10*.

Turvallisuusohjeet



- Hätätilanne** – Irrota verkkopistoke heti pistorasiasta tai irrota sulake.
- Käyttö sallittu VAIN...** – kotitaloudessa ja sisätilassa.
– tekstiilien kuivaukseen.
- Ei sallittua...** – käyttö muihin kuin edellä mainittuihin tarkoituksiin.
– teknisten tai muiden muutosten tekeminen.
- Vaarat** – Lapset ja henkilöt, jotka eivät tunne kuivausrumpua, eivät saa käyttää sitä.
– Älä jätä lapsia yksin tilaan, jossa kuivausrumpu on.
– Pidä lemmikkieläimet poissa kuivausrummun läheltä.
– Tyhjennä vaatteiden taskut. Varmista etenkin, että taskuihin ei jää savukkeensytyttimiä → **Räjähdysvaara**.
– Älä nojaa luukkuun tai istu sen päälle → **Kaatumisvaara**.
– Avaa luukku varovasti. Olosaattaa päästä kuumaa höyryä. Tekstiilit ja rumpu voivat olla kuumat → **Palovamman vaara**.
- Asennus** – Kiinnitä irrallaan kulkevat johdot tai letkut, muutoin **kompastumisvaara**.
– Lämpötilassa alle 0 °C ovat jäätymisvauriot mahdollisia.
- Verkkoliitäntä** – Liitä kuivausrumpu suojamaadoitettuun vaihtovirtapistorasiaan määräysten mukaisesti, sillä muutoin käyttöturvallisuus vaarantuu.
– Johdon poikkipinta-alan pitää olla riittävä.
– Käytä vain sellaista vikavirtasuojakytkintä, jossa on tämä merkintä: 
– Verkkopistokkeen ja pistorasian pitää sopia toisiinsa.
– Älä käytä monipistorasia-jakajia ja/tai jatkojohtoja.
– Älä koske verkkopistokkeeseen kostein käsin → **Sähköiskun vaara**.
– Älä koskaan irrota verkkopistoketta pistorasiasta johdosta vetämällä.
– Älä vaurioita verkkojohtoa → **Sähköiskun vaara**.
- Käyttö** – Kuormaa kuivausrumpu vain ohjelmataulukon (*Ohjelmat/tekstiilit, sivu 1* ja *Ohjelmataulukko, sivu 7*) suositusten mukaan. Tarkasta rummun sisältö ennen kuin kytket kuivausrummun päälle.
– Älä käytä kuivausrumpua, jos pyykki on joutunut kosketuksiin liuotainaineiden, öljyjen, vahojen, rasvojen tai väriaineiden kanssa (esim. hiustenmuotoilu tuotteet, kynsilakan poistoaine, tahranoistoaine, pesubensiini jne.) → **Tulipalo- ja räjähdysvaara**.
– Kuivausrumpua ei saa käyttää, jos puhdistukseen on käytetty teollisuuskemikaaleja.
– Pölyt (esim. hiilipöly, jauhot) saattavat aiheuttaa vaaratilanteita: Älä käytä kuivausrumpua → **Räjähdysvaara**.
– Älä kytke kuivausrumpua pois päältä ennen kuin kuivaus on päättynyt, paitsi jos kaikki pyykki otetaan nopeasti pois laitteesta ja levitetään kuivumaan siten, että lämpö pääsee poistumaan.
– Älä käytä kuivausrumpua, jos tekstiilit sisältävät vaahtomuovia tai -kumia → Elastinen materiaali saattaa turmeltua, ja vaahtomuovin tai -kumin muodonmuutokset saattavat vaurioittaa kuivausrumpua.
– Kevyet esineet, kuten esimerkiksi pitkät hiukset, voivat joutua imetyiksi tuuletusaukon kautta kuivausrumpuun → **Loukkaantumisvaara**.
– Kuivausjakson viimeisessä vaiheessa ei käytetä lämpöä (jäähdytysjakso), jotta varmistetaan tekstiilien jääminen lämpötilaan, joka ei vaurioita niitä.
– Kytke kuivausrumpu ohjelman päätyttyä pois päältä.
– Tislattu vesi/kondenssivesi ei ole juomavettä; siinä voi olla nukkaa.
- Vika** – Älä käytä viallista kuivausrumpua tai jos edes epäilet, että siinä on vika. Korjauta laite vain huoltoliikkeessä.
– Älä liitä kuivausrumpua, jos sen verkkojohto on vaurioitunut. Vaaratilanteiden välttämiseksi vaurioituneen verkkojohdon saa korjata vain huoltoliike.
- Varaosat** – Turvallisuussyiden vuoksi käytä vain alkuperäisiä varaosia ja varusteita.
- Hävittäminen** – Kuivausrumpu: Irrota verkkopistoke pistorasiasta, ja katkaise **sen jälkeen** laitteen verkkojohto. Toimita laite kodinkoneiden keräyspisteeseen.
– Pakkaus: Älä anna pakkausmateriaalia lasten käsiin → **Tukehtumisvaara**.
– Kuivausrummun lämmönvaihdin sisältää ilmatiiviisti suljetussa järjestelmässä olevaa fluoripitoista kasviuonekaasua (R407C) → Hävitä määräysten mukaisesti. Täyttömäärä: 0,290 kg. GWP yhteensä: 0,514 tCO₂.
– Kaikki materiaalit ovat ympäristöystävällisiä ja kierrätyskelpoisia. Hävitä ympäristönsuojelumääräysten mukaisesti.

SIEMENS

Kuivausrumpu

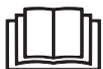
WT47Y849DN

siemens-home.com/welcome

fi Käyttöohje



Noudata turvallisuusohjeita sivulla 13!



Ota kuivausrumpu käyttöön vasta, kun olet lukenut tämän **käyttöohjeen** ja **asennus- ja hoito-ohjeen**!
Noudata kondenssiveden poistoliitännän asennuksessa erillistä **Kondenssiveden poistoliitännän ohjetta** (*mallista riippuen*)!

Register
your
product
online