



DV9 sērija  
DV8 sērija  
DV7 sērija

# Veļas žāvētājs

## Lietošanas pamācība

**Planet  
First**

100% atkārtoti  
pārstrādāts papīrs

Šī lietošanas pamācība izgatavota no 100% atkārtoti pārstrādāta papīra.

## Iztēlojies iespējas

Pateicamies par šī SAMSUNG produkta iegādi.

Lai saņemtu papildu pakalpojumus,  
lūdzu reģistrēties ierīci tīmekļa vietnē

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



**SAMSUNG**

## 1. Īpaši liela ietilpība

Tagad Jūs varat vienlaikus žāvēt īpaši lielu apģērba apjomu. SAMSUNG 9 kg, 8 kg un 7 kg ietilpības žāvētāji piedāvā īpaši ietilpīgas tvertnes un žāvēšanas laikā piegādā īpaši daudz gaisa Jūsu apģērbam, nodrošinot ātrāku žāvēšanu. Pretēja virziena rotācijas un burzīšanās novēršanas funkcijas sniedz vislabākos rezultātus un atvieglo veļas gludināšanu.

## 2. Caurredzams ūdens tvertnes indikators

Šāda dizaina žāvētāji pieejami pirmoreiz. Tagad, pateicoties caurredzamajam panelim, Jūs varat apskatīt ūdens kondensāta līmeni žāvētāja tvertnē. Vairs ne reizi nepārrodieties mājās, pie joprojām slapju drēbju kaudzes. Ja tvertne ir gandrīz pilna, Jūs to redzēsiet un varēsiet iztukšot.

## 3. Sensorā žāvēšana (pilnībā automātiska žāvēšana)

Žāvētāji aprīkoti ar mitruma un temperatūras sensoriem. Tas nozīmē, ka darbības ilgumu un enerģijas patēriņu pārvalda digitāla tehnoloģija. Šī tehnoloģija nodrošina nemainīgu žāvēšanas standartu, labākas rūpes par Jūsu apģērbu, vairākas funkcijas, kas paredzētas apģērba vieglākai gludināšanai un iestatījumiem, kas atbilst izstrādājumu uzglabāšanai, piemēram, ja tie paredzēti īstermiņa vai ilgtermiņa uzglabāšanai skapī.

## 4. Tvertnes iekšējais apgaismojums - lampiņa (DV9, DV8 Sērija)

Vairs nekādas pazudušu zeķu meklēšanas tumsā- tvertnes iekšējā lampiņa padara tvertnes iekšpusi ērti pārskatāmu. Pateicoties jaunajam tvertnes apgaismojumam, Jūs katru reizi atradīsiet visus apģērba gabalus.

## 5. Stacionārā žāvēšana (tikai DV9 Sērija)

Šī zemas temperatūras žāvēšanas funkcija izveidota, lai sniegtu iespēju žāvētāju izmantot visdažādākajiem apģērbiem. Izmantojot šo funkciju, smalki apģērba gabali tiek labāk pasargāti, izvairoties no žāvētāja tvertnes rotācijas iedarbības. Šis režīms ir lieliski piemērots zeķubikšu un dažādu citu smalku audumu žāvēšanai, kas parasti nav piemēroti žāvētājam. Pat sporta apavi, kas nav piemēroti rotācijas žāvētājam, šādi var tikt izžāvēti bez raizēm.

## 6. Abpusēji atveramas durvis visērtākajai piekļuvei jebkurā situācijā

Šie žāvētāji iederēsies jebkurā vietā, neraizējoties par durvju atvēršanu - pateicoties ērtajam abpusējam mehānismam, durvju atvēršanas virzienu var ērti mainīt. Šī lieliskā funkcija lieti noder žāvētāja novietošanai dažādās vietās, kā arī ja novietojat žāvētāju uz veļas mašīnas. Jūs varat izvēlēties durvju atvēršanas virzienu vai nu uz kreiso, vai labo pusi, pielāgojot to savām vajadzībām.

## 7. „Diamond drum” tvertne rūpējas par apģērbu

Brijanta formas tvertnes iekšpuse samazina apģērbu nodilumu un lieliski pasargā Jūsu apģērbu.

## 8. Augsta energoefektivitāte

Jaunie žāvētāji nodrošina efektīvu elektroenerģijas taupīšanu un izcilu veļas žāvēšanas sniegumu. Šis žāvētājs ticis izstrādāts un uzlabots, lai nodrošinātu iespējami efektīvāku elektroenerģijas patēriņu. SAMSUNG lepojas, ka šīs ierīces elektroenerģijas patēriņa efektivitāte ir daudz augstāka, kā sākotnējai žāvētāju tehnoloģijai.

# Drošības informācija

Apsveicam ar jauna SAMSUNG žāvētāja iegādi! Šajā lietošanas pamācībā atrodama svarīga informācija par ierīces uzstādīšanu, izmantošanu un apkopi. Lūdzu rūpīgi iepazīstieties ar pamācības saturu, lai pilnībā izmantotu visas žāvētāja funkciju sniegtas priekšrocības.



## BRĪDINĀJUMS – ugunsnelaimes risks

- Žāvētāja uzstādīšanu jāveic kvalificētam speciālistam.
- Uzstādiet žāvētāju atbilstoši ražotāja norādījumiem un vietējiem nolikumiem.
- Lai samazinātu smagu savainojumu vai nāves risku, sekojiet visiem uzstādīšanas norādījumiem.

## KAS JĀZINA PAR DROŠĪBAS NOTEIKUMIEM

Brīdinājumi un svarīgi drošības norādījumi šajā lietošanas pamācībā neiekļauj visus iespējamus apstākļus un situācijas. Lietotāja atbildība ir ierīces uzstādīšanas, apkopes un izmantošanas laikā pieņemt atbilstošus lēmumus, un darīt to rūpīgi un uzmanīgi.

Ja saskaraties ar problēmām vai situācijām, kuras neizprotat, vienmēr sazinieties ar ierīces ražotāju.

## SVARĪGI DROŠĪBAS APZĪMĒJUMI UN PIESARDZĪBA

 <b>BRĪDINĀJUMS</b>	Briesmas vai nedrošs izmantošanas veids, kas var novest pie <b>smagiem savainojumiem vai nāves</b> .
 <b>UZMANĪBU</b>	Briesmas vai nedrošs izmantošanas veids, kas var novest pie <b>viegliem savainojumiem vai īpašuma bojājumiem</b> .
 <b>UZMANĪBU</b>	Lai samazinātu ugunsnelaimes, sprādziena, elektriskās strāvas trieciena vai savainojumu risku izmantojot žāvētāju, sekojiet šiem piesardzības līdzekļiem:
	NEMĒĢINIET.
	NEIZJAUCIET.
	NEAIZTIECIET.
	Precīzi sekojiet norādījumiem.
	Atvienojiet strāvas padeves kabeli no kontaktligzdas.
	Lai novērstu elektriskās strāvas triecienus, pārliecinieties, ka ierīces uzstādīšanai izmantots iezemējuma kabelis.
	Lai saņemtu palīdzību, sazinieties ar servisa centru.
	Piezīme
	Izlasiet lietošanas pamācību

Brīdinājuma ikonas paredzētas, lai novērstu savainojumu risku Jums un citām personām. Lūdzu precīzi sekojiet norādēm.

Pēc šīs lietošanas pamācības izlasīšanas, glabājiet to drošā vietā, lai vajadzības gadījumā, varētu atkārtoti tajā ieskatīties.

Pirms šīs ierīces izmantošanas, izlasiet visu lietošanas pamācību.

# Drošības informācija

---



Šī ierīce nav paredzēta lietošanai bērniem, personām ar samazinātām fiziskām, uztveres un prāta spējām, kā arī personām, kam trūkst pieredzes vai zināšanu ierīces lietošanā, atskaitot gadījumus, kad šiem cilvēkiem sniegti ierīces lietošanas norādījumi, un šie cilvēki darbojas kāda cita uzraudzībā, kas atbildīgs par viņu drošību un veselību.

Lai nodrošinātu, ka bērni nerotaļājas ar ierīci, bērniem jāatrodas vecāku uzraudzībā.



Nekad nepārtrauciet žāvētāja rotācijas darbību pirms žāvēšanas cikla beigām, ja vien visi apgērba gabali netiek nekavējoties izņemti no žāvētāja un izklāti, lai izklīdinātu karstumu.

Žāvēšanas cikla laikā neaiztieciot žāvētāja stikla durvis, jo tās darbības laikā uzkarst. Tas var izraisīt apdegumus.

## NORĀDĪJUMI PAR „WEEE” ZĪMI

---



**Pareiza šīs ierīces nodošana atkritumos  
(Elektriskā un elektroniskā atkrituma atkritumi)**

**(Realizējas valstīs, kurās ir dalīta atkritumu šķirošanas sistēma)**

Šis marķējums uz produkta, papildu piederumiem vai tehniskā literatūrā norāda, ka produktu un tā elektroniskos papildu piederumus (piem., lādētāju, radioaustiņas, USB kabeli) nedrīkst izmest kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Lai nepieļautu iespējamu kaitējumu videi un cilvēku veselībai, veicot nekontrolētu atkritumu izmešanu, lūdzam atdalīt šos atkritumus no cita veida atkritumiem un nodot otrreizējai pārstrādei, lai veicinātu materiālu pastāvīgu otrreizējo izmantošanu.

Individuāliem lietotājiem jāsažinās ar tiem mazumtirgotājiem, no kuriem prece iegādāta, vai ar vietējo pašvaldību, lai noskaidrotu, kur un kā šo izstrādājumu var nogādāt videi drošā pārstrādes punktā.

Juridiskām personām jāsažinās ar piegādātāju un jāpārbauda pirkšanas līguma vienošanās un noteikumi. Šo izstrādājumu un tā elektroniskos papildu piederumus nedrīkst sajaukt kopā ar citiem rūpnieciskajiem atkritumiem, kas paredzēti atkārtotai pārstrādei.



## ĪPAŠI SVARĪGI DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI SAISTĪBĀ AR IERĪCES UZSTĀDĪŠANU



Šīs ierīces uzstādīšanu jāveic kvalificētam speciālistam vai servisa kompānijai.

- Nekvalificētas personas mēģinājumi veikt ierīces uzstādīšanu var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, ugunsnelaimi, sprādzienu, ierīces darbības kļūmes vai radīt savainojumus.

Savienojiet ierīces strāvas padeves kabeli ar AC 220~240V/50Hz kontaktlīdzdu un izmantojiet līgzdu tikai šīs ierīces strāvas padevei. Neizmantojiet pagarinātāju un daļtāju.

- Kontaktlīdzdas izmantošana arī citu ierīču strāvas padevei un strāvas padeves kabeļa pagarināšana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi.
- Pārļiecinieties, ka strāva, spriegums un frekvence atbilst ierīces tehniskajām prasībām.

Nepareizas kontaktlīdzdas izmantošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi. Stingri pievienojiet strāvas padeves kabeļa spraudni kontaktlīdzdai.

Regulāri notīriet jebkādas neatbilstošas vielas, piemēram, putekļus un ūdeni no strāvas padeves kabeļa līgzdas un savienojuma vietām, izmantojot sausu drāniņu.

- Atvienojiet strāvas padeves kabeli un notīriet to ar sausu drāniņu.
- Šo prasību neievērošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi.

Glabājiet jebkādas iesaiņojuma materiālus bērniem nepieejamā vietā. Tie bērniem var būt bīstami.

- Pārvelkot plastmasas iesaiņojumus pāri galvai bērni var nosmakt.



Šī ierīce jāuzstāda izmantojot atbilstošus iezemējuma rīkus.

Neieņemiet ierīci, izmantojot gāzes vadu, ūdens vadu vai telefona līniju.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, ugunsnelaimi, sprādzienu vai ierīces darbības problēmas.
- Nekad neievietojiet strāvas padeves kabeļa spraudni sienas kontaktlīdzdā, kas nav atbilstoši iezemēta un pārļiecinieties, ka iezemējums atbilst vietējiem tehniskajiem noteikumiem.

Neuzstādiet ierīci ārpus mājas un nepakļaujiet to āra apstākļu ietekmei.



Neizmantojiet bojātu strāvas padeves kabeli, kā arī bojātu vai vaļīgu kontaktlīdzdu.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi.

Ja strāvas padeves kabelis ir bojāts, tā remonts jāveic ražotājam vai ražotāja nozīmētam servisa pakalpojumu sniedzējam, vai citādi kvalificētam speciālistam, tādējādi novēršot jebkādu bīstamību.

Novietojiet ierīci tā, lai pēc uzstādīšanas strāvas padeves kabelis būtu pieejams.

Neraujiet un spēcīgi nesalieciet strāvas padeves kabeli.

Nelociet un nesasieniet strāvas padeves kabeli mezglā.

Neaptiniet strāvas padeves kabeli ap metāla priekšmetiem, nenovietojiet smagus objektus uz strāvas padeves kabeļa, nenovietojiet strāvas padeves kabeli starp dažādiem priekšmetiem un negrūdiet strāvas padeves kabeli brīvajā vietā ierīces aizmugurē.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi.

Atvienojot strāvas padeves kabeli, neraujiet to.

- Lai atvienotu strāvas padeves kabeli, pieturiet to.

- Strāvas padeves kabeļa raustīšana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi.

Šī ierīce jāuzstāda izmantojot atbilstošus iezemējuma rīkus. Nekad neievietojiet strāvas padeves kabeli līgzdā, kas nav iezemēta atbilstoši vietējiem un valsts nolikumiem. Šīs ierīces iezemēšanai, skatiet uzstādīšanas norādījumus.

Uztādiet ierīci uz stabilas, līdzenas virsmas.

- Ierīces uzstādīšana neatbilstošā vietā var izraisīt pārļiekas vibrācijas, troksni, vai ierīces darbības kļūmes.

Neuzstādiet ierīci skaistumkopšanas salonā. Matu lakas sastāvā esoša viela var pazemināt karstuma apmainītāja hidrofilās īpašības, kas dzesēšanas funkcijas darbības laikā var izraisīt aprasojumu uz ierīces ārējās virsmas.

# Drošības informācija



## ĪPAŠI SVARĪGI DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI SAISTĪBĀ AR IERĪCES UZSTĀDĪŠANU



Nelaujiet bērniem vai mājdzīvniekiem rotaļāties uz ierīces vai ierīces iekšpusē. Kad vēlaties ierīci nodot atkritumos, izjauciet durvju slēdzeni, lai to nevarētu nobloķēt.

- Bērni var nokrist no ierīces un gūt savainojumus.
- Bērni var nosmakt, ja tiek ieslēgti ierīces iekšpusē.

Tvermes darbības laikā nemēģiniet piekļūt ierīces iekšpusei.

Nesēdīet uz ierīces un neatspiedieties pret tās durvīm.

- Ierīce var apgāzties un Jūs varat gūt savainojumus.

Žāvējiet apģērbus tikai pēc tā izmazgāšanas atbilstošā veļas mašīnā.

Neizmantojiet žāvētāju nemazgāta apģērba žāvēšanai.

Nedzeriet ūdens kondensātu.

Nekad nepārtrauciet žāvētāja rotācijas darbību pirms žāvēšanas cikla beigām, ja vien visi apģērba gabali netiek nekavējoties izņemti no žāvētāja un izklāti, lai izklīdinātu karstumu.

Nežāvējiet apģērbus, kas piesārņoti ar uzliesmojošām vielām, piemēram benzīnu, petroleju, benzolu, šķīdinātāju, alkoholu, u.c.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, ugunsnelaimi vai sprādzienu.

Nelaujiet mājdzīvniekiem košļāt vai spēlēties ar ierīci.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai savainojumus.

Pirms nodot ierīci atkritumos, atvienojiet durvis un strāvas padeves kabeli.

- Detaļu neatvienošana var izraisīt strāvas padeves kabeļa bojājumus vai savainojumus.

Neaiztieciot strāvas padeves kabeli ar mitrām rokām.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

Ja notiek gāzes (pilsētas padeves gāzes, propāna gāzes, u.c.) noplūde, neaiztieciot ierīci vai strāvas padeves kabeli un nekavējoties izvēdiniet telpu.

- Šādā gadījumā neizmantojiet ventilatoru.
- Dzirkstele var izraisīt sprādzienu vai ugunsnelaimi.



Nelabojiet, neaizvietojiet un nemēģiniet veikt jebkādu ierīces detaļu apkopi, ja vien tas nav tieši norādīts šajā lietošanas pamācībā lietotājam labojamo problēmu sadaļā. Lai veiktu ierīces apkopi, Jums jābūt nepieciešamām prasēm un zināšanām.



Nemēģiniet pats labot, izjaukt vai pārveidot ierīci.

- Neizmantojiet drošinātājus, piemēram, vara vai tērauda stieples drošinātājus. Izmantojiet tikai norādītos standarta drošinātājus.

- Ja ierīci nepieciešams labot vai uzstādīt atkārti, sazinieties ar tuvāko servisa centru.
- Jebkādas citādas darbības, kā norādīts augstāk, var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, ugunsnelaimi, ierīces darbības kļūmes vai savainojumus.

Šī ierīce paredzēta tikai personīgai lietošanai.

Šīs ierīces izmantošana komerciāliem nolūkiem tiks uzskatīta par ierīces nepareizu izmantošanu.

Šajā gadījumā uz ierīci neattieksies SAMSUNG standarta garantija, kā arī SAMSUNG neuzņemsies nekādu atbildību par ierīces darbības kļūmēm vai bojājumiem, ko izraisījis nepareiza vai neatbilstoša ierīces lietošana.

Ja ierīce rada dīvainus trokšņus, smakas vai dūmo, nekavējoties pārtrauciet ierīces lietošanu, atvienojiet to no strāvas padeves un sazinieties ar servisa centru.

- Citādas darbības var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi.



## DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI SAISTĪBĀ AR IERĪCES IZMANTOŠANU



Nekāpiet uz ierīces un nenovietojiet uz ierīces priekšmetus (piemēram, veļu, aizdegtas sveces, aizdegtas cigaretes, šķīvjus, ķīmiskas vielas, metāla priekšmetus, u.c.).

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, ugunsnelaimi, ierīces darbības kļūmes vai radīt savainojumus.

Neaiztieciet stikla durvis vai tvertnes iekšpusi uzreiz pēc žāvēšanas cikla beigām. Tās uzkarst.

- Šī noteikuma neievērošana var izraisīt apdegumus.

Nespiediet taustiņus izmantojot asus priekšmetus, piemēram, piespraudes, nažus, nagus, u.c.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai radīt savainojumus.

Nežāvējiet apģērbus, kas satur dažādus gumijas (piemēram, lateksa) audumus.

- Ja gumijas audums uzkarst, tas var izraisīt ugunsnelaimi.

Nežāvējiet apģērbu, kas nosmērēts ar dārzeņu vai cepamo eļļu, jo veļas mazgāšana lielāko daļu eļļas no apģērba neiztīrīs. Izmantojiet „Cool Down” žāvēšanas ciklu, lai apģērbs neuzkarstu.

- Eļļas oksidēšanās procesa radītais karstums var izraisīt ugunsnelaimi.

Pārīecinieties, ka visas apģērba kabatas ir tukšas.

- Cieti, asi priekšmeti, piemēram monētas, saspraudes, nagi, skrūves vai akmeņi var radīt ierīcei ievērojamus bojājumus.

Nežāvējiet apģērbu ar lielām sprādzēm, pogām vai kādiem citiem smagiem metāla izstrādājumiem (piemēram, rāvējslēdzējiem, āķiem un cilpām, kā arī piepogājamiem aksesuāriem).

Ja nepieciešams, izmantojiet veļas tīrīju viegliem apģērba gabaliem, piemēram, auduma jostām, priekšautu jostām, kā arī krūšturiem, kuru izstrādē izmantotas metāla stīpas. Šie priekšmeti žāvēšanas laikā var izjukt vai saplīst.

Nav ieteicams izmantot žāvēšanas lapas statiskās elektrības samazināšanai. Tas var radīt apģērba un ierīces bojājumus.

- Tas var radīt apģērba bojājumus.

Neizmantojiet žāvētāju bīstamu pulveru, piemēram ogļu putekļu, kviešu miltu, u.c. tuvumā.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, ugunsnelaimi vai sprādzienu.

Nenovietojiet ierīces tuvumā viegli uzliesmojošus materiālus.

- Tas var radīt toksiskas gāzes, ierīces detaļu bojājumus, izraisīt elektriskās strāvas triecienu, ugunsnelaimi vai sprādzienu.

- Novietojiet šo ierīci aiz slēdzamām durvīm, u.c.

Satur fluora siltumnīcas gāzes, kas iekļautas Kioto protokolā.

Hermētiski noslēgta sistēma.

Neenovadiet ierīces izdalītās gāzes atmosfērā.

Dzesētāja veids: R-134a

- Daudzums: 0.4 kg
- Globālās sasilšanas potenciāls („Global Warming Potential” jeb GWP): 1300



## ĪPAŠI SVARĪGI DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI SAISTĪBĀ AR IERĪCES TĪRĪŠANU

Neveiciet ierīces tīrīšanu, apsmidzinot ierīci ar ūdeni.

Ierīces tīrīšanai neizmantojiet benzolu, šķīdinātāju vai alkoholu.

- Tas var izraisīt ierīces krāsas maiņu, deformāciju, bojājumus, elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi.

Pirms ierīces tīrīšanas vai apkopes, atvienojiet strāvas padeves kabeli no sienas kontaktligzdas.

- Tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsnelaimi.

Iztīriet filtru pirms un pēc ierīces izmantošanas.

Parūpējieties par regulāru ierīces iekšpuses tīrīšanu. Tā jāveic kvalificētam servisa speciālistam.

Karstuma mainītāja tīrīšanai reizi mēnesī izmantojiet maigu birstīti vai putekļu sūcēju.

Neaiztieciet karstuma mainītāju ar rokām. Tas var radīt savainojumus.

Ierīces iekšpuse regulāri jātīra kvalificētam servisa speciālistam.

# Satura rādītājs

## ŽĀVĒTĀJA UZSTĀDĪŠANA

9

- 9 Žāvētāja izsaiņošana un uzstādīšanas ceļvedis
- 9 Skatīt „Žāvētāja ārpuse”
- 10 Pirms uzstādīšanas ievērojiet
- 10 Pirms ierīces izmantošanas
- 10 Svarīga informācija saistībā ar uzstādīšanu
- 10 Novietojuma apsvērumi
- 10 Uzstādīšana nišā vai skapī
- 11 Nepieciešamais elektrībai
- 11 Iezemēšana
- 12 Ierīču uzstādīšana blakus vienu otrai
- 12 Pēdējā uzstādīšanas pārbaude
- 13 Ūdens novade neizmatojot ūdens tvertni
- 13 Ūdens novades caurules pievienošana
- 15 Ierīču uzstādīšana vienu virs otras
- 16 Durvju virzienmaiņa

## NORĀDĪJUMI UN PADOMI SAISTĪBĀ AR IZMANTOŠANU

18

- 18 Vadības paneļa pārskats
- 21 Bērnu droša slēdzene
- 21 Žāvēšanas beigu laika atlikšana
- 22 „Smart Check” funkcija
- 23 Stacionārā žāvēšana (tikai DV9 Sērija)
- 24 Pareiza žāvētāja piepildīšana
- 24 Darba uzsākšana

## APKOPE UN TĪRĪŠANA

25

- 25 Karstuma mainītāja tīrīšana
- 25 Vadības panelis
- 25 Nerūsējošā tērauda tvertne
- 25 Žāvētāja ārpuse
- 26 Ūdens kondensāta likvidēšana (☞)
- 26 Filtra tīrīšana (☞)
- 27 Karstuma mainītāja filtra tīrīšana (☞)

## ĪPAŠI APĢĒRBA KOPŠANAS PADOMI

28

- 28 Īpaši apģērba kopšanas padomi

## KĻŪMJU NOVĒRŠANA

29

- 29 Pārbaudiet šeit minēto, ja Jūsu žāvētājs nedarbojas pareizi
- 31 Informatīvi kodi

## PIELIKUMS

32

- 32 Tabula „Rūpes par apģērbu”
- 33 Vides aizsardzība
- 33 Atbilstības paziņojums
- 33 Tehniskie raksturlielumi
- 34 Žāvēšanas ciklu tabula
- 35 Dati par mājražniecības vajadzībām paredzētiem žāvētājiem

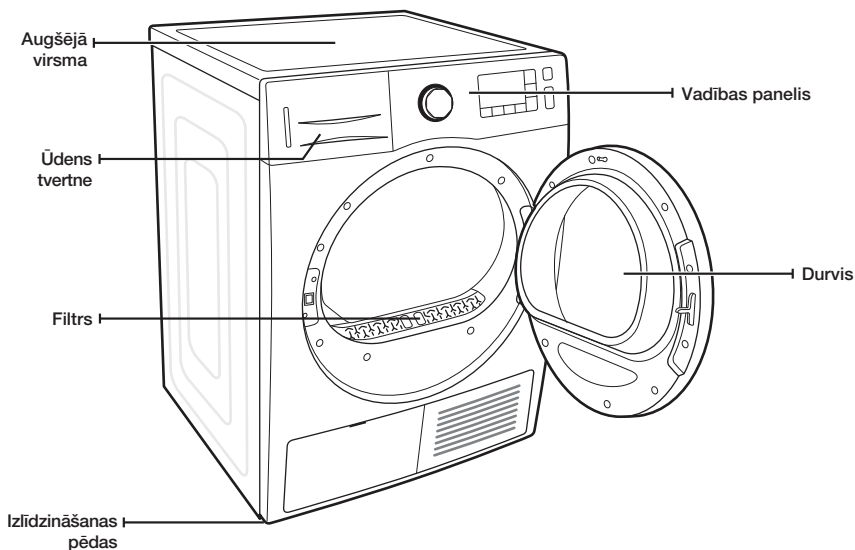
# Žāvētāja uzstādīšana

## ŽĀVĒTĀJA IZSAIŅOŠANA UN UZSTĀDĪŠANAS CEĻVEDIS

Uzticiet žāvētāja uzstādīšanu profesionālim. Ja nepareizas uzstādīšanas, pielāgošanas vai savienojumu dēļ būs nepieciešams ierīces serviss, tas tiks uzskatīts par lietotāja atbildību. Ieteicams ierīces uzstādīšanu uzticēt profesionālim, it sevišķi sarežģītākās darbības, piemēram ūdens novades ierīkošanu, vai ja vēlaties ierīces uzstādīt vienu uz otras. Ja uzstādīšanas problēmu dēļ nepieciešams serviss, lai labotu uzstādīšanas gaitā radušos bojājumus, tas visbiežāk tiks uzskatīts par uzstādītāja atbildību. Pārliecinieties, ka Jums pieejams viss pareizai uzstādīšanai nepieciešamais (AC 220~240V/50Hz).

**NEPIECIEŠAMA IEZEMĒTA ELEKTRISKĀ LIGZDA.** Skatīt „Nepieciešamais elektrībai” (Skatīt 11. lpp.).

## ŽĀVĒTĀJA UZSTĀDĪŠANA



### Detāļas



Caurules virziendatāja



Kabeļu sasaistītājs



Caurules pievienotājs



Garā ūdens novades caurule (2m)



Lietošanas pamācība



Žāvēšanas plauktiņš (9 sērija)

# Žāvētāja uzstādīšana

---

## PIRMS UZSTĀDĪŠANAS IEVĒROJIET

---

- Neiespraudiet strāvas padeves kabeli kontaktlīdždā pirms neesat pabeidzis žāvētāja uzstādīšanu.
- Pirms uzstādat ierīci, pārbaudiet ierīces izskatu, lai pārliecinātos, ka neviena detaļa nav bojāta.
- Ja kāda detaļa izskatās bojāta, lūdzu sazināties ar tuvāko SAMSUNG klientu apkalpošanas centru.
- Pats nepārvietojiet ierīci.
- Esiet uzmanīgs ar žāvētāja stūriem, tie var būt asi.
- Neuzstādiet žāvētāju vietā, kas pakļauta sarmas iedarbībai. Auksts ūdens var radīt ierīces bojājumus.
- Izmantojiet ierīci tikai iekštelpās.
- Ierīci ceļot, nenovietojiet to uz sāniem un nepārvietojiet ierīci tā, ka tas izraisa iekšējo detaļu sakratišanu. Tas var izraisīt ierīces iekšējo detaļu bojājumus.

## PIRMS IERĪCES IZMANTOŠANAS

---

- Pārliecinieties, ka žāvētāja tvirtnē nav palikuši papildus piederumi.
- Ievietojiet strāvas padeves kabeļa spraudni kontaktlīdždā tieši pirms ierīces izmantošanas.
- Neblokējiet dzesētāja gaisa ielāides atveri žāvētāja priekšpusē.
- Nenovietojiet uzliesmojošus priekšmetus žāvētāja tuvumā un pārliecinieties, ka žāvētāja apkārtnē ir tīra.
- Pārliecinieties, ka žāvētājs ir līdzēni novietots.
- Nenoņemiet ierīces pielāgojamās izlīdzināšanas pēdas. Tās ir nepieciešamas, lai ierīci uzstādītu taisni.

## SVARĪGA UZSTĀDĪŠANAS INFORMĀCIJA

---

Pirms ierīces uzstādīšanas, lūdzu rūpīgi izlasiet sekojošus norādījumus. Šos norādījumus nepieciešams saglabāt, lai varētu tajos ieskatīties atkārtoti.



ATKRITUMOS NODODAMAI IERĪCEI NOŅEMMIET DURVIS, LAI NOVĒRSTU BĒRNU NOSMAKŠANAS RISKU, IEKĻŪSTOT IERĪCES IEKŠPUSĒ.

## NOVIETOJUMA APSVĒRUMI

---

Žāvētāja izstrādē izveidota kondensācijas sistēma, kas kondensē un apstrādā gaisu žāvētāja iekšpusē. Tādēļ ārēja ventilācija nav nepieciešama.

Žāvētāju iespējams uzstādīt un izmantot jebkurā vietā, kurā temperatūra ir 5 un 35 grādu robežās, pretēji parastiem žāvētājiem, kam nepieciešama ārēja izplūdes sistēma.

## UZSTĀDĪŠANA NIŠĀ VAI SKAPĪ

---

Lai nodrošinātu ierīces drošu un pareizu darbību, šim žāvētājam apkārt nepieciešams vismaz tik daudz brīvas vietas, cik minēts tabulā:

Sānos – 25 mm

Aizmugurē – 51 mm

Virspusē – 25 mm

Priekšā – 470 mm

Ja veļas mazgājamā mašīna un žāvētājs tiek uzstādīti kopā, nišas vai skapja priekšā jābūt vismaz 465 mm brīvas vietas, lai nodrošinātu pietiekamu gaisa cirkulāciju.

## NEPIECIEŠAMĀS ELEKTRĪBAI



Žāvētājam nepieciešamā elektrības padeve ir AC 220-240 V / 50 Hz.



- Nepareiza savienojuma izveide ar ierīces iezemējuma novadītāju var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Ja Jums rodas šaubas par to, vai žāvētājs ir pareizi iezemēts, sazinieties ar kvalificētu elektriķi vai cita veida servisa speciālistu. Nepārveidojiet Jūsu žāvētāja kabeļa spraudni - ja tas nav savienojams ar kontaktlīgzdu, sazinieties ar kvalificētu speciālistu, lai ierīkotu jaunu kontaktlīgzdu.
- Lai novērstu ugunsnelaimes, elektriskās strāvas triecienu vai savainojumu risku, visa veida elektroinstalācijas un iezemējums jāveic saskaņā ar vietējiem nolikumiem. Ja šādu nolikumu nav, ir lietotāja atbildība nodrošināt atbilstošu žāvētāja elektronisko servisu.

## IEZEMĒŠANA

Jūsu žāvētājam nepieciešams iezemējums. Ja ierīces darbības gaitā rodas kļūme vai ja ierīce salūzt, iezemējums samazinās elektriskās strāvas triecienu risku, nodrošinot elektriskajai strāvai mazākās pretestības ceļu.

Šis žāvētājs ir aprīkots ar 3 zaru spraudņa strāvas kabeli, kas jāsavieno ar pareizi uzstādītu un iezemētu kontaktlīgzdu.



Nekad nesavienojiet zemējuma vadu ar plastmasas cauruļvadiem, gāzes vadiem, vai karstā ūdens caurulēm.

Nepareiza savienojuma izveide ar ierīces iezemējuma novadītāju, var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Ja Jums rodas šaubas par to, vai žāvētājs ir pareizi iezemēts, sazinieties ar kvalificētu elektriķi vai cita veida servisa speciālistu. Nepārveidojiet žāvētāja kabeļa spraudni - ja tas nav savienojams ar kontaktlīgzdu, sazinieties ar kvalificētu speciālistu, lai ierīkotu jaunu kontaktlīgzdu.




Ja ierīce netiek iezemēta, pastāv ugunsnelaimes vai elektriskās strāvas triecienu risks.

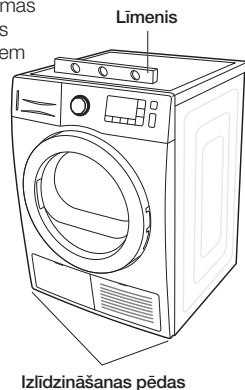
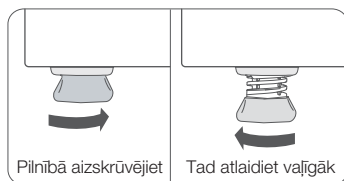
# Žāvētāja uzstādīšana


## IERĪČU UZSTĀDĪŠANA BLAKUS VIENA OTRAI

Lai pareizi uzstādītu ierīci, ieteicams nolīgt profesionāli. Lai uzstādītu ierīci:

1. Novietojiet žāvētāju uzstādīšanai atbilstošā vietā. Apsveriet veļas mazgājamās mašīnas un žāvētāja uzstādīšanu blakus. Novietojiet divus kartona virsmas mikstinātājus uz grīdas. Nolieciet žāvētāju sāņus tā, lai tas atrastos uz abiem virsmas mikstinātājiem.
2. Novietojiet žāvētāju stateniski.
3. Lai nodrošinātu vislabāko žāvēšanas sniegumu, žāvētājam jāstāv līdzeni. Lai samazinātu žāvētāja vibrācijas, trokšņu līmeni un nevēlamas kustības, novietojiet žāvētāju tikai uz līdzenas, cietas virsmas.

 Lai uzstādītu žāvētāju vienādā augstumā ar veļas mazgājamo mašīnu, pilnībā aizskrūvējiet izlīdzināšanas pēdas griežot tās pretēji pulksteņa rādītāju virzienam, un tad atlaidiet tās vaļīgāk griežot tās pulksteņa rādītāju virzienā.



 Pielāgojiet izlīdzināšanas pēdas tikai tik daudz, cik nepieciešams žāvētāja izlīdzināšanai. Nevajadzīga izlīdzināšanas pēdu izstiepšana var radīt žāvētāja vibrācijas.

4. Atkārtoti skatiet sadaļu „Nepieciešamais elektrībai” (Skatīt 11. lpp.).  
PIRMS ŽĀVĒTĀJA IZMANTOŠANAS VAI DARBĪBAS PĀRBAUDES.
5. Izmantojot līmeņrādi, pārbaudiet žāvētāja novietojumu un atbilstoši pielāgojiet izlīdzināšanas pēdas.
6. Iespraudiet žāvētāja strāvas padeves kabeli kontaktligzdā un veiciet žāvētāja darbības pārbaudi izmantojot zemāk norādītos pārbaudes soļus.

## PĒDĒJĀ UZSTĀDĪŠANAS PĀRBAUDE

- Žāvētāja strāvas padeves kabeļa spraudnis pievienots sienas kontaktligzdai un pareizi iezemēts.
- Žāvētājs ir nolīmeņots un droši novietots uz grīdas.
- Uzsāciet žāvētāja darbību, lai pārliecinātos, ka tas darbojas, uzkarst un izslēdzas.
- Visbeidzot, pārliecinieties vai pēc 20 minūšu „Time Dry” (Noteikta laika žāvēšana) cikla darbības, displejā parādās uzraksts „HE error”.

## ŪDENS NOVADE NEIZMANTOJOT ŪDENS TVERTNI

Sekojozt zemāk aprakstītajām norādēm, Jūs varat lietot žāvētāju, neizmantojot ūdens tvertni.

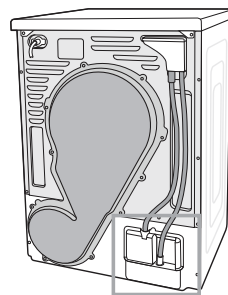
Uzstādiēt ūdens novades cauruli, lai ūdens tiktu pareizi novadīts.

- Citādi ūdens var pārplūst un radīt ierīces bojājumus.

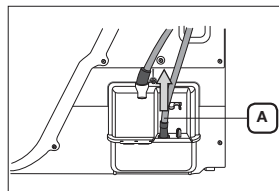
## ŪDENS NOVADES CAURULES PIEVIEŅOŠANA

Žāvētājs var izsūknēt un novadīt ūdens kondensātu tieši no žāvētāja tvertnes, izmantojot komplektācijā iekļauto ūdens novades cauruli.

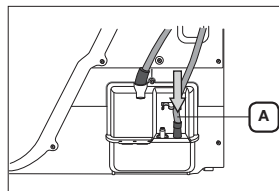
Lai žāvētājam pievienotu ūdens novades cauruli, sekojiet norādēm zemāk.



1. Atvienojiet ūdens novades cauruli **A**.



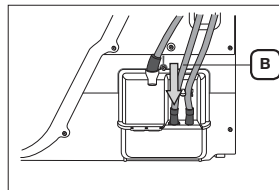
2. Pievienojiet ūdens novades cauruli **A** otrai atverei.



3. Pievienojiet papildu cauruli (garo ūdens novades cauruli) **B** atverei, kas atrodas blakus pirmajai atverei un savienota ar ūdens novades cauruli **A**.



- Žāvētāja ūdens novades sūkņis var sūknēt ūdens daudzumu līdz 90 cm augstumā. Tādēļ, pievienojot ūdens novades cauruli **B** ūdens novades punktam (piemēram, izlietnei), pārliecinieties, ka ūdens novades punkta augstums nepārsniedz 90 cm. Ja šis punkts pārsniedz 90 cm, tas var izraisīt ūdens noplūdi. Šādā gadījumā, žāvētāja vadības paneļa displejā parādīsies kļūmes paziņojums.
- Pēc ūdens novades caurules pievienošanas, iespējams tieši novadīt ūdens kondensātu, izmantojot pievienoto ūdens novades cauruli vai trauku.



# Žāvētāja uzstādīšana

## Ūdens novades caurules pievienošana

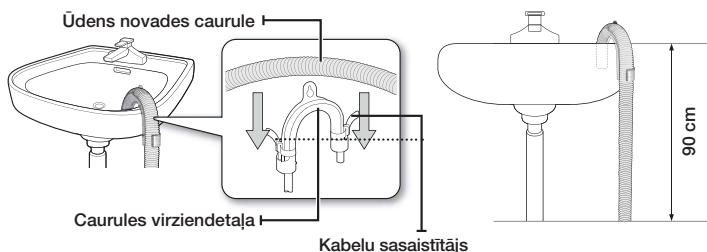


Nestiepiet ūdens novades cauruli.

Tā kā savienojuma vietā var rasties ūdens noplūde, izmantojiet vienu garāku ūdens novades cauruli, nevis vairākas īsas caurules. Ja nepieciešams savienot vairāk kā vienu cauruli, nostipriniet savienojuma vietas izmantojot silikona aizpildītāju. (Nostiprināšanai neizmantojiet elektriskās izolācijas lenti.)

Ūdens novades caurules gals var tikt novietots 3 veidos:

1. **Pār izlietnes malu:** Ūdens novades caurule jānovieto zemāk par 90 cm. Ja ūdens novades caurules gals jānovieto virs zemes, ieteicamais augstums ir 60 – 90 cm. Lai ūdens novades caurules ūdens strūkļa būtu lejupvērsta, izmantojiet komplektācijā iekļauto plastmasas virziendetaļu. Piestipriniet virziendetaļu pie sienas, izmantojot āķīti, vai pie krāna, izmantojot striķi, lai novērstu ūdens novades caurules pārvietošanos.



2. Atrodiet ūdens novades cauruli un caurules virziendetaļu, un savienojiet tos izmantojot kabeļu sasaistītāju.
3. Jūs varat novadīt ūdens kondensātu, žāvētāja ūdens novades punktā pievienojot papildus cauruli (garo ūdens novades cauruli).

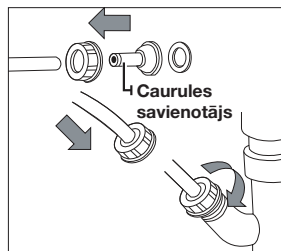
## Tiešās ūdens novades caurules pievienošana

Jūs varat novadīt apgērba žāvēšanas radīto ūdens kondensātu, tiklīdz tas rodas. Pievienojiet ūdens novades cauruli krānam.

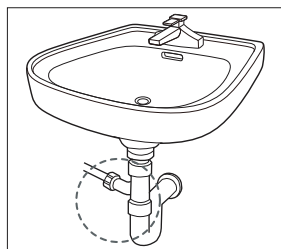
1. Atrodiet caurules savienotāju un cauruli.




No caurules savienotāja un papildu caurules pastāv ūdens noplūdes risks. Pārļiecinieties, ka visi savienojumi ir izveidoti pareizi.



2. Pievienojiet caurules galu krānam.

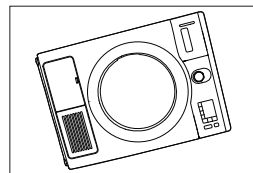


## IERIČU UZSTĀDĪŠANA VIENU VIRS OTRAS

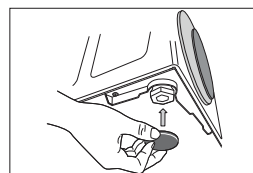
 Ja vēlaties iegādāties papildu detaļu komplektu, lai uzstādītu ierīces vienu virs otras, sazinieties ar SAMSUNG servisa centru vai tuvākajiem SAMSUNG pārstāvjiem. [Detaļu nr. SK-DH / SK-DA / SKK-DF] Komplekti atšķiras, tas atkarīgs no ierīces modeļa.

Kad esat pabeidzis uzstādīšanu, izmantojiet ierīci ne ātrāk kā stundu pēc uzstādīšanas. Stunda ir nepieciešama, lai eļļas līmenis kompresorā izlīmeņotos.

1. Rūpīgi novietojiet žāvētāju uz sāniem. Izmantojiet iesaiņojamo materiālu, lai novērstu žāvētāja saskrāpēšanu.




2. Pievienojiet gumijas spilventiņus žāvētāja pamatnei.
  - Detaļu iepakojumā atrodiet 4 gumijas spilventiņus. Ievietojiet spilventiņus izlīdzināšanas pēdu atverēs.
  - Detaļu komplekts ierīču uzstādīšanai vienu virs otras jāiegādājas atsevišķi.

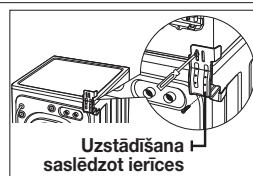


3. Novietojiet žāvētāju stateniski.



**UZMANĪBU** Detaļu komplekts ierīču uzstādīšanai vienu virs otras derīgs tikai SAMSUNG ierīcēm.

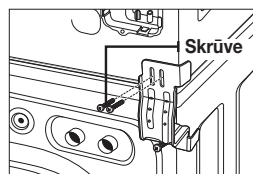
4. Pievienojiet žāvētājam slēdzenes.
  - Veļas mašīnas aizmugurējā kreisajā pusē atvienojiet augšējo uzmvavas skrūvi. Atbilstoši nostādiēt kreisās slēdzenes vītnes un augšējo uzmvavas skrūvju vītnes un saskrūvējiet konstrukciju.
  -  Neaizskrūvējiet skrūvi līdz galam, lai žāvētāja izlīdzināšana būtu vieglāka.
  - Atkārtojiet augstāk minētos soļus arī labajā pusē.



5. Uzstādiēt žāvētāju un slēdzenes uz veļas mazgājamās mašīnas.



- Novietojiet žāvētāju uz veļas mazgājamās mašīnas. Pasargājiet veļas mazgājamās mašīnas vadības paneli izmantojot kartonu, vai cita veida aizsargmateriālu. Pārliecinieties, ka žāvētājs ir pacelts gana augstu, lai varētu pārklāt veļas mazgājamās mašīnas vadības paneli. Savainojumu risks. Žāvētāja svara un izmēra dēļ, to ieteicams celt vairāk kā diviem cilvēkiem. Pretējā gadījumā iespējams gūt savainojumus.
- Atbilstoši nostādiēt slēdzenes vītnes un vītnes žāvētāja aizmugurē. Izmantojot krustveida skrūvgriezi, ieskrūvējiet M4x12 skrūves.
- Cieši aizskrūvējiet žāvētāja un slēdzenes skrūves, un tad cieši aizskrūvējiet visas slēdzenes konstrukcijas skrūves.



6. Pabeidziet uzstādīšanu.



- Lai pabeigtu veļas mazgājamās mašīnas uzstādīšanu, skatiet veļas mazgājamās mašīnas uzstādīšanas norādījumus.
- Lai pabeigtu žāvētāja uzstādīšanu, skatiet žāvētāja uzstādīšanas norādījumus.
- Uzmanīgi stumiet vai ienesiet saslēgto konstrukciju atbilstošajā vietā. Lai neradītu grīdas bojājumus, izmantojiet spilventiņus vai citus pārvietošanas palīgriņķus. Pēc žāvētāja uzstādīšanas uz veļas mazgājamās mašīnas, neatspiedieties pret žāvētāju. Atspiešanās pret žāvētāju var izraisīt pirkstu iespiešanos starp žāvētāju un veļas mazgājamo mašīnu.



# Žāvētāja uzstādīšana

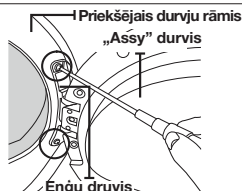
## Durvju virzienmaiņa

Atbilstoši Jūsu vajadzībām (uzstādīšanas vietas vai ierobežotas pieejamības dēļ) Jūs varat mainīt durvju atvēršanās virzienu.

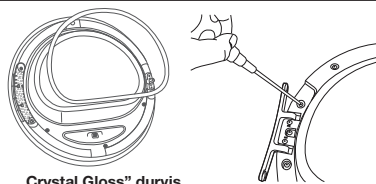


Šī opcija jāizmanto atbilstoši lietotāja vajadzībām. Šo darbību var veikt gan lietotājs, gan kvalificēts speciālists.

1. Atvienojiet strāvas padeves kabeli no kontaktligzdas.
2. Izņemiet divas durvju eņģu skrūves.
3. Paceliet durvis, lai atdalītu tās no žāvētāja.



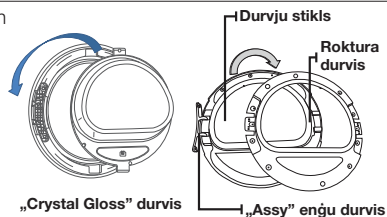
4. Izņemiet visas 16 skrūves. Izjauciet hermētisko izolāciju un izņemiet visas 6 skrūves (3 plakana gala skrūves augšpusē un 3 apaļa gala skrūves apakšā). (Tikai modeļiem ar „Crystal Gloss” tipa durvīm).



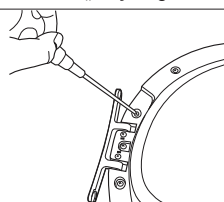
5. Pēc skrūvju izņemšanas, pagrieziet „Assy” eņģu durvis un roktura durvis par 180 grādiem kā parādīts attēlā.



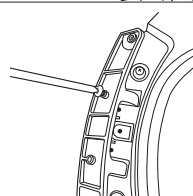
- Darbojieties uzmanīgi, lai nenoplēstu durvju izolāciju.



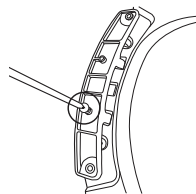
6. Nostipriniet visas 16 skrūves pareizajās vietās. Nostipriniet visas 6 skrūves un atkārtoti uzstādiet hermētisko izolāciju. (Tikai modeļiem ar „Crystal Gloss” durvīm.)
7. Ievērojiet, ka divas skrūves ir garākas par pārējām skrūvēm. (Izmantojiet garākās skrūves durvju svirai.)



8. Mainiet skrūves novietojumu durvju eņģu aizmugurē.

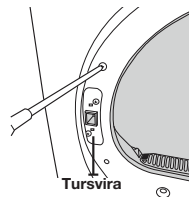


9. Nostipriniet skrūves apakšējā atverē.

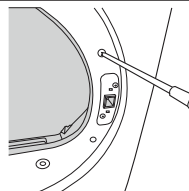


10. Izņemiet divas skrūves, kas kreisajā pusē tur priekšējo rāmi.

11. Izņemiet divas skrūves, kas kreisajā pusē tur tursviru.

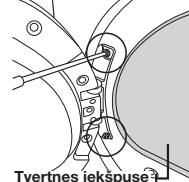


12. Tad pārvietojieties ierīces labajā pusē un nostipriniet divas skrūves, kas tur priekšējo rāmi un divas skrūves, kas tur tursviru.



13. Atbilstoši novietojiet durvis un korpusa vītnes.

14. Nostipriniet divas skrūves, kas tur durvju eņģes.



Ja nepieciešams, Jūs varat atkārtoti uzstādīt pretēju durvju atvēršanās virzienu sekojot augstāk minētajiem norādījumiem.

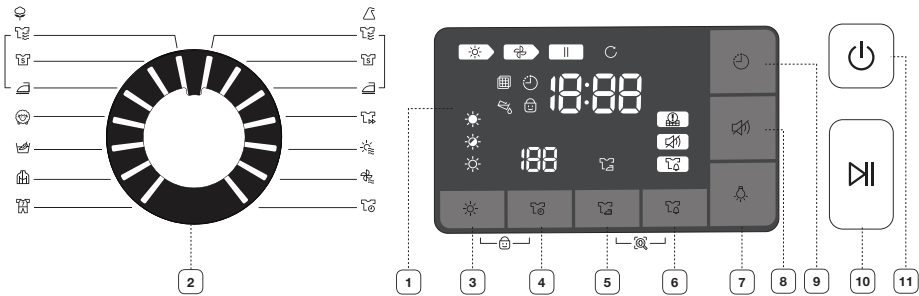
# Norādījumi un padomi saistībā ar izmantošanu



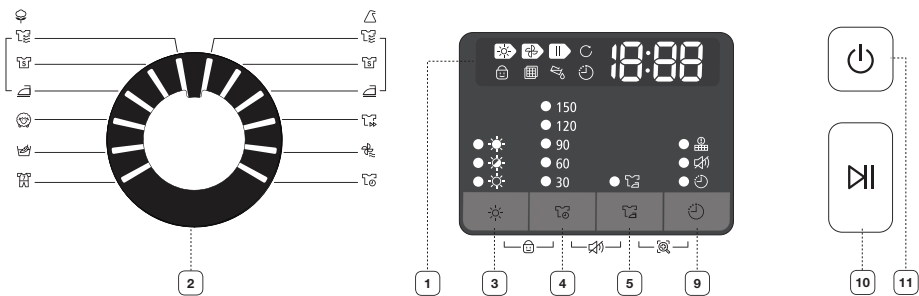
Lai samazinātu ugunsnelaimes, elektriskās strāvas trieciena vai savainojumu risku, pirms ierīces izmantošanas, lūdzu izlasiet SVARĪGAS DROŠĪBAS INFORMĀCIJAS sadaļu.

## VADĪBAS PANEĻA PĀRSKATS

[DV9, DV8 Sērija]




[DV7 Sērija]



1



### Digitālās grafikas displejs


Parāda atlikušo žāvēšanas cikla laiku, visu ar žāvēšanas ciklu saistīto informāciju un kļūmju paziņojumus.
















































Pēc „Start/Pause” (Uzsākt/Pauzēt)  taustiņa nospiešanas, displejā parādās aptuvenš žāvēšanas cikla atlikušais laiks. Cikla gaitā šis laiks var mainīties.

Žāvēšanas gaismas signāls iedegsies un paliks iedegts līdz žāvēšanas cikla beigām.

Kad žāvētājs atrodas atdzišanas režīmā, iedegsies Dzesēšanas gaismas signāls. Kad žāvētājs uzsācis burzīšanās novēršanas režīmu, iedegsies Burzīšanās novēršanas funkcijas gaismas signāls.


Kad žāvēšanas cikls ir pabeigts, paneļa displejā parādīsies „End” (Pabeigts) paziņojums. Tas paliks redzams displejā līdz Jūs nospiedīsiet „Start/Pause” (Uzsākt/Pauzēt)  taustiņu vai „Power” (Ieslēgt/Izslēgt)  taustiņu.

Ja žāvētāja darbība cikla laikā tiek pauzēta, iedegsies gaismas signāli. Tie paliks iedegti līdz Jūs nospiedīsiet „Start/Pause” (Uzsākt/Pauzēt)  taustiņu.

	<p>Lai iestatītu žāvēšanas ciklu, grieziet ciklu pārslēga ciparnīcu līdz sasniedzat izvēlēto režīmu.</p> <p>[„Cotton” (Kokvilna) ] „Cupboard Dry” (Uzglabāšanai skapī)  → „Extra Dry” (Īpaši sauss)  → [„Synthetics” (Sintētika) ] „Extra Dry” (Īpaši sauss)  → „Cupboard Dry” (Uzglabāšanai skapī)  → „Iron Dry” (Žāvēt gludināšanai)  → „Quick Dry” (Ātrā žāvēšana)  → „Warm Air” (Silta gaisa žāvēšana)  → „Cool Air” (Vēsa gaisa žāvēšana)  → „Time Dry” (Noteikta laika žāvēšana)  → „Sports Wear” (Sporta apģērbs)  → „Outdoor” (Āra apģērbs)  → „Ultra Delicate” (Īpaši smalks audums)  → [„Wool” (Vilna) ] → [„Cotton” (Kokvilna) ] „Iron Dry” (Žāvēt gludināšanai) .</p> <p><b>„Cotton” (Kokvilna)</b>  – Vidēji vai viegli netīriem kokvilnas izstrādājumiem, gultas veļai, apakšveļai, dvieļiem, kreklēm, u.c.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>„Extra Dry” (Īpaši sauss)  – Izmantojiet šo režīmu smagu, izturīgu audumu žāvēšanai, kā arī izstrādājumiem, ko nepieciešams pilnībā izžāvēt, piemēram, džinsiem un dvieļiem.</li> <li>„Cupboard Dry” (Uzglabāšanai skapī)  – Izmantojiet šo režīmu kokvilnas izstrādājumu, apakšveļas, līnu apģērba un līdzīgu izstrādājumu žāvēšanai (NAV piemērots džinsa žāvēšanai).</li> <li>„Iron Dry” (Žāvēt gludināšanai)  – Šis režīms žāvēšanas cikla beigās saglabā drēbes nedaudz mitras un vislabāk piemērotas gludināšanai.</li> </ul> <p><b>„Synthetics” (Sintētika)</b>  – Vidēji vai viegli netīrām blūzēm, kreklēm, u.c. apģērbiem, kas izstrādāti izmantojot poliesteru (diolenu, treviru), poliadmīdu (perlonu, neilonu) un citus līdzīga sastāva materiālus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>„Extra Dry” (Īpaši sauss)  – Izmantojiet šo režīmu smagu, izturīgu audumu žāvēšanai, kā arī izstrādājumiem, ko nepieciešams pilnībā izžāvēt, piemēram, džinsiem un dvieļiem.</li> <li>„Cupboard Dry” (Uzglabāšanai skapī)  – Izmantojiet šo režīmu kreklu, blūžu, gultas un galda veļas žāvēšanai (NAV piemērots džinsa žāvēšanai).</li> <li>„Iron Dry” (Žāvēt gludināšanai)  – Šis režīms žāvēšanas cikla beigās saglabā drēbes nedaudz mitras un vislabāk piemērotas gludināšanai.</li> </ul> <p><b>„Quick Dry” (Ātrā žāvēšana)</b>  – Žāvēšanas laiks tiek automātiski iestatīts uz 60 minūtēm.</p> <p><b>„Warm Air” (Silta gaisa žāvēšana)</b>  – Šis režīms paredzēts mazu izstrādājumu, iepriekš žāvēta apģērba un standarta audumu 30 minūšu žāvēšanai (DV9, DV8 Sērija).</p> <p><b>„Cool Air” (Vēsa gaisa žāvēšana)</b>  – Šis režīms paredzēts visa veida audumu žāvēšanai un atsvaidzināšanai, neizmantojot karsta gaisa plūsmu.</p> <p><b>„Time Dry” (Noteikta laika žāvēšana)</b>  – Šis režīms sniedz Jums iespēju iestatīt vēlamu žāvēšanas cikla ilgumu. Grieziet žāvēšanas ciklu pārslēga ciparnīcu, līdz sasniedzat „Time Dry” (Noteikta laika žāvēšana)  opciju un tad nospiediet <b>„Time” (Laika)</b>  taustiņu, lai iestatītu vēlamu žāvēšanas cikla ilgumu. Lai pārskatītu žāvēšanas laika iestatījumus, atkārtoti spiediet <b>„Time” (Laika)</b>  taustiņu.</p> <p>Žāvēšanas laiku iespējams pagarināt par 30 minūšu vienībām un ilgākais žāvēšanas cikls ilgst 150 minūtes. Izmantojot „Time Dry” (Noteikta laika žāvēšana)  opciju, Jūs varat pagarināt žāvēšanas ilgumu, ja cita žāvēšanas režīma beigās apģērbs nešķiet pilnībā izžāvēts.</p> <p><b>„Sports Wear” (Sporta apģērbs)</b>  – Izmantojiet šo režīmu ūdensizturīgu un apstrādātu apģērbu žāvēšanai. Šis režīms nodrošina saudzīgu speciālu apģērbu kopšanu un patīkamu svaiguma sajūtu (izņemot „Gore-Tax” audumu).</p> <p><b>„Outdoor” (Āra apģērbs)</b>  – Šis režīms novērš nepatīkamu aromātu un atsvaidzina apģērbus (DV9, DV8 Sērija).</p> <p><b>„Ultra Delicate” (Īpaši smalks audums)</b>  – Šis režīms paredzēts apakšveļas žāvēšanai.</p> <p><b>„Wool” (Vilna)</b>  – Izmantojiet šo režīmu tikai tādiem vilnas izstrādājumiem, kas paredzēti tīrīšanai veļas mazgājamajā mašīnā un žāvētājā.</p> <p> Lai nodrošinātu labāko žāvēšanas sniegumu, pirms apģērba ievietošanas žāvētājā, izgrieziet to uz otru pusi. Žāvētāja pārplīdīšana var samazināt žāvēšanas snieguma kvalitāti. Lai uzzinātu katra žāvēšanas cikla maksimālo ietilpību, lūdzu skatiet mazgāšanas ciklu tabulu šīs lietošanas pamācības pielikumā.</p>
<p><b>2</b> Žāvēšanas ciklu pārslēgs</p>	
<p><b>3</b> Žāvēšanas līmeņa taustiņš</p>	<p>Lai Kokvilnas  un Sintētikas  ciklu laikā iestatītu žāvēšanas līmeni, nospiediet <b>Žāvēšanas līmeņa</b>  taustiņu. Blakus Jūsu izvēlētajam žāvēšanas līmenim iedegsies gaismas signāls.</p> <p>Lai pārskatītu iestatījumus, atkārtoti nospiediet taustiņu. Lai pilnībā izžāvētu lielākus un smagākus izstrādājumus iespējams nepieciešams izmantot  vai  sausuma režīmu. Šis  apzīmējums paredzēts daļēji izstrādājumu izžāvēšanai. Izmantojiet šo iestatījumu izstrādājumiem, kas žāvējot jāizkrā vai jāizklāj.</p>
<p><b>4</b> „Time” (Laika) taustiņš</p>	<p>Izmantojot „Time Dry” (Noteikta laika žāvēšana) , „Warm Air” (Silta gaisa žāvēšana) , „Cool Air” (Vēsa gaisa žāvēšana)  režīmus, žāvēšanas laiku var pielāgot, nospiežot <b>„Time” (Laika)</b>  taustiņu. 30 min → 60 min → 90 min → 120 min → 150 min (120 min un 150 min laika opcijas nav pieejamas „Warm air” (Silta gaisa žāvēšana) un „Cool air” (Vēsa gaisa žāvēšana) režīmos. Izņemot „Time Dry” (Noteikta laika žāvēšanas) , „Quick Dry” (Ātrā žāvēšana) , „Warm Air” (Silta gaisa žāvēšana) , „Cool Air” (Vēsa gaisa žāvēšana)  režīmos, manuāli iestatītos režīmos laika indikators nav ieslēgts, jo precīzu žāvēšanas laiku nosaka mainīgs mitruma līmenis.</p>

# Norādījumi un padomi saistībā ar izmantošanu

<p><b>5</b> „Burzīšanās novēršanas” taustiņš</p>	<p>„Burzīšanās novēršanas” funkcija piedāvā 120 minūšu periodisku apgriezīgu žāvēšanu cikla beigās, izmantojot nekarsētu gaisu. Tas samazina apģērba burzīšanos. Lai iestatītu šo funkciju, nospiediet „<b>Burzīšanās novēršanas</b>” taustiņu.</p> <p>Sausu apģērbu burzīšanos novērs periodiska tvertnes rotācija pēc žāvēšanas cikla beigām. (Pat pēc tam, kad ekrānā parādīties „End” (Beigas) paziņojums tvertne turpina periodiski griezties).</p>
<p><b>6</b> „Jauktu izstrādājumu žāvēšanas skaņas signāls” taustiņš</p>	<p>Izmantojiet šo opciju, ja vienlaicīgi žāvējat dažādus materiālus un audumus. Skaņas signāls paziņo, kad vidējais sausuma līmenis ir sasniedzis „Nedaudz mitrs” līmeni (80% sauss). Ja apstākļi ir atbilstoši, uzzībsnī jauktu izstrādājumu žāvēšanas skaņas signāla LED gaismas signāls.</p>
<p><b>7</b> Lampiņas taustiņš</p>	<p>Žāvētāja darbības laikā izgaismo žāvētāja tvertni. (DV9, DV8 Sērija)</p> <p>Lampiņu iespējams ieslēgt ne vien žāvētāja darbības laikā, bet arī pēc darbības laika beigām. Ja neizslēgsiet lampiņu 5 minūšu laikā pēc tās ieslēgšanas, lampiņa izslēgsies automātiski.</p>
<p><b>8</b> „Skaņa ieslēgta/izslēgta” taustiņš</p>	<p>Skaņas ieslēgšanas/izslēgšanas funkciju iespējams iestatīt visiem režīmiem. Ja šī funkcija tiek iestatīta, visu režīmu skaņas signāli tiek izslēgti. Pat ja žāvētājs tiek atkārtoti ieslēgts un ieslēgts, funkcijas iestatījumi nemainās.</p> <p>DV7 Sērijas modeļiem vienlaikus nospiediet un 3 sekundes turiet nospiešus „<b>Time</b>” (Laika) un „<b>Anti Crease</b>” (Burzīšanās novēršana) taustiņus.</p>
<p><b>9</b> „Beigu laika atlikšana” taustiņš</p>	<p>Lai pārskatītu pieejamās žāvēšanas cikla beigu laika atlikšanas opcijas, atkārtoti nospiediet šo taustiņu (žāvēšanas cikla beigās iespējams atlikt par 3 līdz 19 stundām). Displejā redzamā stunda apzīmē laiku, kad žāvēšanas cikls būs pabeigts. Lai uzzinātu vairāk, skatiet 21. Lpp.</p>
<p><b>10</b> Uzsākt/Pauzēt taustiņš</p>	<p>Nospiediet, lai uzsāktu žāvēšanas ciklu. Ja žāvētājs darbojas, nospiediet šo taustiņu, lai pauzētu žāvētāja darbību. Lai atsāktu žāvētāja darbību, atkārtoti nospiediet taustiņu.</p>
<p><b>11</b> Ieslēgt/Izslēgt taustiņš</p>	<p>Nospiediet šo taustiņu, lai ieslēgtu žāvētāju. Lai izslēgtu žāvētāju, atkārtoti nospiediet taustiņu. Ja žāvētājs vairāk kā 10 minūtes atrodas gaidīšanas režīmā (netiek nospiests neviens taustiņš), tas automātiski izslēgsies.</p>

 Ja ievietosiet žāvētājā tikko no veļas mazgājamās mašīnas izņemtu apģērbu, kas ir ļoti sapīnis un samudzināts, žāvēšanas snieguma kvalitāte var samazināties, kā arī darbības laikā var atvērties žāvētāja durvis. Pirms apģērba žāvēšanas to ieteicams atraisīt.



 Katrs apzīmējums displejā nozīmē:

	Žāvēšana		Žāvēšanas 3 līmenis (Spēcīga)
	Dzesēšana		Žāvēšanas 2 līmenis (Normāla)
	Darbība ir pārtraukta		Žāvēšanas 1 līmenis (Saudzīga)
	Burzīšanās novēršana		Burzīšanās novēršana
	Pārbaudiet filtru		Karstuma mainītāja filtra tīrīšanas skaņas signāls
	Žāvēšanas beigu laika atlikšana		
	Iztukšojiet ūdens tvertni		Skaņa ieslēgta/Izslēgta
	Bērnu droša slēdzene ieslēgta/Izslēgta		Jauktu izstrādājumu žāvēšanas skaņas signāls

## BĒRNU DROŠA SLĒDZENE

Funkcija, kas novērš bērnu rotaļāšanos ar žāvētāju.






### Iestatīšana/Atiestatīšana

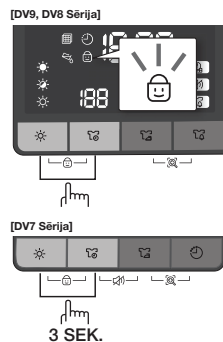
Ja vēlaties iestatīt/atiestatīt bērnu drošo slēdzeni , vienlaikus nospiediet un 3 sekundes turiet nospiešot „Drying Level” (Žāvēšanas līmeņa)  un „Time” (Laika)  taustiņus.

Kad šī funkcija tiks iestatīta, iedegsies „Child Lock ”

(Bērnu drošas slēdzenes) apzīmējums.









- Bērnu drošas slēdzenes  funkcija pieejama arī, kad žāvētājs ir izslēgts.
- Kad esat iestatījis bērnu drošas slēdzenes  funkciju, nebūs iespējams nospiegt nevienu citu taustiņu, izņemot „Power” (Ieslēgt/Izslēgt)  taustiņu līdz slēdzene netiks atiestatīta.
- Ja žāvētājs tiek ieslēgts, bērnu drošas slēdzenes  iestatījumi nemainās.
- Ja nedarbojas neviens taustiņš, izņemot „Power” (Ieslēgt/Izslēgt)  taustiņu, pārbaudiet vai iestatīta bērnu drošā slēdzene.



## ŽĀVĒŠANAS BEIGU LAIKA ATLIKŠANA



Jūs varat atlikt žāvēšanas beigu laiku, izvēloties 3 līdz 19 stundu atlikšanu (atlikšanas vienība ir viena stunda). Displejā redzamā stunda apzīmē laiku, kad žāvēšanas cikls būs pabeigts.

1. Manuāli vai automātiski iestatiet žāvētāju atbilstoši apgērbam, ko vēlaties žāvēt.
2. Atkārtoti nospiediet „Delay End” (Beigu laika atlikšana)  taustiņu līdz esat iestatījis izvēlēto žāvēšanas cikla beigu laiku. Ja iestatīsit atlikšanas laiku, „Delay End” (Beigu laika atlikšana)  funkcija tiek iestatīta „On” (Ieslēgts) režīmā.
3. Nospiediet „Start/Pause” (Uzsākt/Pauzēt)  taustiņu. Uzzibsnīs „Beigu laika atlikšanas ” indikators un tiks uzsākta laika atskaite līdz iestatītā žāvēšanas cikla beigām.
4. Lai atceltu beigu laika atlikšanas  funkciju, nospiediet „Power” (Ieslēgt/Izslēgt)  taustiņu un tad atkārtoti ieslēdziet žāvētāju.

# Norādījumi un padomi saistībā ar izmantošanu

## „SMART CHECK” FUNKCIJA





Šī funkcija sniedz Jums iespēju pārbaudīt žāvētāja statusu izmantojot viedtālruni.

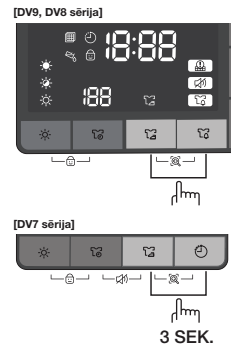
-  „Smart Check”  funkcija pielāgota:  
„Galaxy S”, „Galaxy S2”, „Galaxy S3”, „Galaxy S2(HD)”, „Galaxy Note”,  
„Galaxy Note2” „iPhone3GS”, „iPhone4”, „iPhone4S” un „iPhone5” viedtālruniņiem


### Lejupielādējiet „SAMSUNG Smart Washer” aplikāciju

Lejupielādējiet un savā viedtālrunī iestatiet „SAMSUNG Smart Washer” aplikāciju no „Android” vai „Apple App store” tīmekļa vietnes. Jūs to varat viegli atrast, meklējot ievadot atslēgas vārdus „SAMSUNG Smart Washer”.

### „Smart Check” funkcijas izmantošana




1. Lai žāvētāja darbības kļūmes gadījumā izmantotu „Smart check”  funkciju, vienlaicīgi nospiediet un ilgāk kā 3 sekundes turiet nospiestu „**Anti Crease**” (Burzīšanās novēršana)  un „**Mixed Load Bell**” (Jauktu izstrādājumu žāvēšana)  taustiņus. „Smart Check”  funkciju iespējams izmantot arī ja pēc žāvētāja ieslēgšanas netiek nospiepts neviens taustiņš.
2. LED apgaismojuma segments vadības paneļa displejā griežas apmēram 2 līdz 3 sekundes un žāvētāja displejā parādās „Smart Check” kods.

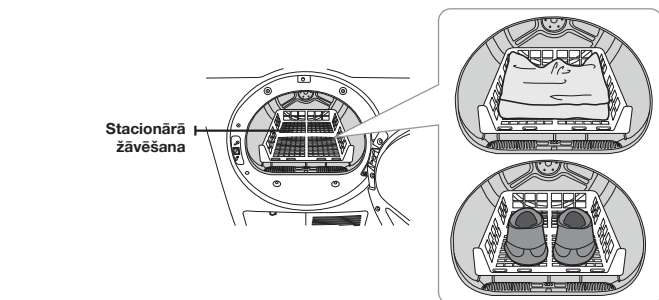


3. Uzsāciet viedtālruna „SAMSUNG Smart Washer” aplikāciju un nospiediet „Smart Check”  taustiņu.
4. Nosaukums „Smart Check” var būt minēts arī kā „Smart Care”, tas atkarīgs no valodas izvēles.
5. Pavērsiet viedtālruna kameru pret žāvētāja displejā redzamo „Smart Check” kodu.
  - Ja žāvētāja displejā atspīd kāda gaismas ķermeņa radītais apgaismojums, viedtālrunis var neatpazīt „Smart Check” kodu.
  - Ja turēsiet viedtālruni pārāk plašā leņķī no žāvētāja displeja, viedtālrunis var neatpazīt kļūmes kodu. Lai sasniegtu vislabākos rezultātus, turiet viedtālruni paralēli vai gandrīz paralēli žāvētāja displejam.
5. Ja esat pareizi novietojis viedtālruni, tas automātiski pazīs „Smart Check” kodu un viedtālruna ekrānā parādīsies detalizēta informācija par Jūsu žāvētāja statusu, kļūmes cēloņiem un risinājumiem.
6. Ja viedtālrunis vairāk kā divreiz neatpazīst „Smart Check” kodu, lūdzu manuāli ievadiet žāvētāja displejā redzamo kļūmes kodu „SAMSUNG Smart Washer” aplikācijā.

## STACIONĀRĀ ŽĀVĒŠANA (TIKAI DV9 SĒRIJA)

### Žāvēšanas plauktiņa uzstādīšana

1. Atveriet žāvētāja durvis.
2. Ievietojiet plauktiņu tvertnē, novietojot to tā, lai plauktiņa priekšējā mala atrastos virs filtra.
3. Ievietojiet plauktiņa aizmugurējās kājas žāvētāja aizmugurējās sienas spraugās un tad piespiediet plauktiņa vidusdaļu, lai plauktiņu nostiprinātu.
4. Novietojiet apģērbus, ko vēlaties žāvēt, uz plauktiņa, atstājot starp tiem gana daudz vietas pareizai gaisa cirkulācijai.
5. Aizveriet žāvētāja durvis.
6. Nospiediet „**Power**” (Ieslēgt/Izslēgt)  taustiņu.
7. Atlasiet „Time Dry” (Noteikta laika žāvēšana) opciju, izmantojot cikla izvēles ciparnīcu un iestatiet „Time” (Laika)  taustiņu.
  - Žāvēšanas laiku iespējams iestatīt līdz pat 150 minūtēm. Izvēlieties apģērba svaram un mitruma līmenim atbilstošu žāvēšanas laiku. Ja nepieciešams ilgāks žāvēšanas laiks, atkārtoti iestatiet taimerī. (Izmantojot žāvēšanas plauktiņu, ieteicams iestatīt „Time Dry” (Noteikta laika žāvēšanas) funkciju.)
8. Nospiediet „Start/Pause” (Uzsākt/Pauzēt)  taustiņu.



LETEIKTIE IZSTRĀDĀJUMI	PIEZĪMES (MAKSIMUMS 1.5 kg)
Mazgājami džemperī (novietojiet uz plauktiņa izklātus)	
Mīkstās rotallietas (ar kokvilnas vai poliestera pildījumu)	Lai izmantotu plauktiņu apģērba žāvēšanai, salokiet apģērbus un tad novietojiet to uz plauktiņa, lai novērstu apģērba burzīšanos.
Mīkstās rotallietas (ar putugumijas pildījumu)	
Putugumijas spilveni	
Sporta kurpes	Lai izžāvētu sporta kurpes, novietojiet kurpes uz žāvēšanas plauktiņa ar zoli uz leju.



Putugumijas, plastmasas vai gumijas izstrādājumu žāvēšana izmantojot karsēšanas režīmus var radīt izstrādājumu bojājumus un izraisīt ugunsnelaimi.



Tā kā apavu žāvēšana rotējošā tvertnē var radīt apavu bojājumus, to žāvēšanai izmantojiet žāvēšanas plauktiņu.

# Norādījumi un padomi saistībā ar izmantošanu

---


## PAREIZA ŽĀVĒTĀJA PIEPILDĪŠANA

---

- Vienlaicīgi žāvējiet tikai vienu apģērbu grupu.
- Jaukti izstrādājumi, piemēram smagi un viegli audumi žūs dažādi. Tas nozīmē, ka žāvēšanas cikla beigās vieglie audumi būs pilnībā izžāvēti, bet smagākie joprojām būs mitri.
- Ja nepieciešams izžāvēt tikai vienu vai divus izstrādājumus, ievietojiet žāvētājā dažus līdzīgus izstrādājumus. Tas nodrošina labāku apģērba izgriešanu un uzlabo žāvēšanas efektivitāti.
- Žāvētāja pārpildīšana ierobežo apģērba izgriešanu. Tas nozīmē, ka apģērbi neizžūs vienmērīgi un daži apģērbi var ļoti saburzīties.
- Pārlecieties, ka žāvētājā tiek ielikti tikai tādi apģērbi, kas izmazgāti ar atbilstošu veļas mašīnu.
- Nežāvējiet nemazgātus izstrādājumus.
- Nežāvējiet izstrādājumus, kas saskārušies ar eļļu, alkoholu, benzīnu, u.c.

## DARBA UZSĀKŠANA

---

1. Piepildiet žāvētāju – NELIECIET žāvētājā parāk daudz.
2. Aizveriet durvis.
3. Izvēlieties apģērbam atbilstošu žāvēšanas ciklu un opcijas.
4. Nospiediet „**Start/Pause**” (**Uzsākt/Pauzēt**)  taustiņu.
5. Izgaismosies žāvētāja indikatora gaismas signāls.
6. Displejā parādīsies aptuvenais žāvēšanas cikla laiks.  
Atlikušais žāvēšanas cikla laiks var mainīties.



- Kad žāvēšanas cikls ir pabeigts, ekrānā parādīsies „End” (Beigas) paziņojums.
- „Power” (Ieslēgt/Izslēgt) taustiņa nospiešana atceļ žāvēšanas ciklu un izslēdz žāvētāju.
- Žāvēšanas, Dzesēšanas un Burzīšanās novēršanas režīmu laikā iedegsies atbilstošie indikatoru gaismas signāli.

# Apkope un tīrīšana



Netīriet žāvētāju tieši uz tā vai tajā smidzinot ūdeni. Žāvētāja tīrīšanai neizmantojiet benzolu, šķīdinātāju, alkoholu vai atcetonu.

- Tas var izraisīt ierīces krāsas maiņu, deformāciju, bojājumus, kā arī radīt elektriskā strāvas trieciena vai ugunsnelaimes risku.



Pirms ierīces tīrīšanas, pārliecinieties, ka strāvas padeves kabelis atvienots no kontaktligzdas.



Ierīces darbības laikā uz vadības paneļa vai durvīm var parādīties mitrums.

## KARSTUMA MAINĪTĀJA TĪRĪŠANA

Nemiet vērā, ka karstuma mainītāja virsma ir asa. Tīriet to ar mīkstu birstīti vai putekļu sūcēju. (Karstuma mainītāju ieteicams tīrīt vismaz reizi mēnesī.)



Neaiztieciat karstuma mainītāju ar kailām rokām. Tas var radīt savainojumus.

## VADĪBAS PANELIS

Tīriet ar mīkstu, mitru drāniņu. Neizmantojiet abrazīvas vielas.

Nesmidziniet tīrīšanas vielas tieši uz paneļa.

Daži apģērba pirms mazgāšanas traupu tīrītāji var bojāt paneļa apdari.

Neizsmidziniet šādas vielas žāvētāja tuvumā un nekavējoties uzkopiet vielu, ja tā izšļakstās.

## NERŪSĒJOŠĀ TĒRAUDA TVERTNE

Žāvētāja nerūsējošā tērauda tvirtnes tīrīšanai izmantojiet mitru drāniņu un neabrazīvu tīrīšanas līdzekli, kas piemērots nerūsējošā tērauda virsmām.

Notīriet pārpalikušo tīrīšanas līdzekli un nosusiniet tvirtni, izmantojot sausu drāniņu.

## ŽĀVĒTĀJA ĀRPUSE

Žāvētājs izstrādāts izmantojot pulētu apdari. Tīriet to ar mīkstu, mitru drāniņu. Neizmantojiet abrazīvas vielas. Sargājiet virsmu no asiem objektiem, kas var saskrāpēt vai kā citādi bojāt apdari.

Novietojiet uz žāvētāja smagus vai asus objektus vai veļas pulvera kastī. Novietojiet tos uz papildus iegādātā turētāja vai atsevišķā novietnē.

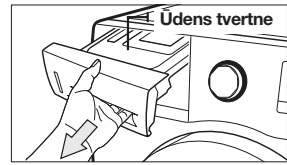
# Apkope un tīrīšana

## ŪDENS KONDENSĀTA IZLIEŠANA (☹)

1. Lai izņemtu ūdens tvertni, velciet to savā virzienā.



Izņemot ūdens tvertni, stingri turiet to abās rokās, jo tvertne ir smaga. Dariet to rūpīgi un pārlecinieties, ka neesat izlējis ūdeni tvertnes iekšpusē. Turot tvertni tikai ar vienu roku, Jūs varat gūt plaukstu savainojumus.

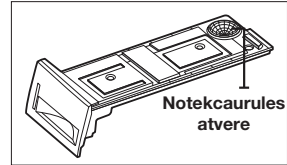


2. Izlejiet ūdens tvertnē sakrāto ūdens kondensātu.

- Izlejiet ūdens tvertnē sakrāto ūdens kondensātu pēc katra žāvēšanas cikla.



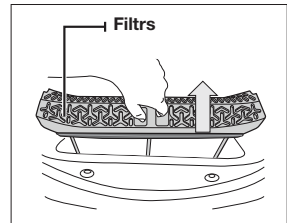
Ja neizliesiet uzkrāto ūdens kondensātu, pastāv noplūdes risks. Iztukšojiet ūdens tvertni pēc katras žāvētāja izmantošanas reizes.



Ja iztukšosiet ūdens tvertni un nospiedīsiet „Start” (Uzsākt) taustiņu, LED panelī izgaismotais „Water Tank Full” (Ūdens tvertne ir pilna) (☹) paziņojums pazudīs.

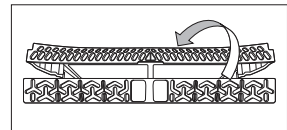
## FILTRA TĪRĪŠANA (☹)

1. Atveriet durvis un izņemiet filtru, pavelkot to uz augšu.



2. Atveriet un iztīriet filtru.

- Tīriet filtru pēc katra žāvēšanas cikla izmantošanas.



• Regulāra filtra netīrīšana var radīt ugunsnelaimes risku un pazemināt žāvēšanas snieguma kvalitāti. Tīriet filtru regulāri.

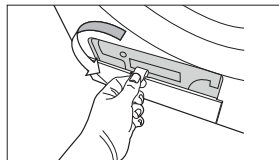
- Tīriet filtru pēc katra žāvēšanas cikla izmantošanas.



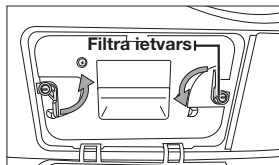
• Ja filtra virsma ir mitra, atkārtoti izmantojiet filtru tikai, kad tas ir pilnīgi sauss.

## KARSTUMA MAINĪTĀJA FILTRA TĪRĪŠANA ( )

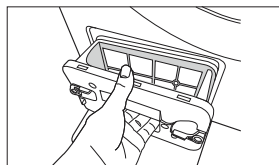
1. Atveriet kondensācijas nodaļuma vāciņu.



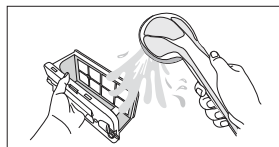
2. Atslēdziet fiksatoru.



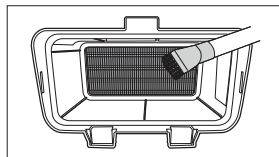
3. Izņemiet karstuma mainītāja filtru.



4. Tīriet karstuma mainītāja filtru ar ūdeni, vai vienkārši noslaukiet putekļus. Ja tīriet filtru ar ūdeni, pirms ievietošanas žāvētājā, rūpīgi nosusiniet to.



5. Tīriet karstuma mainītāju ar maigu birstīti vai putekļu sūcoju. (Filtru ieteicams tīrīt vismaz reizi mēnesī.)



Neaiztieciot karstuma mainītāju ar kailām rokām.  
Tas var izraisīt savainojumus.



- Iztīriet filtru, ja karstuma mainītāja filtra indikators ir ieslēgts vai zibsnī.
- Ievērojiet, ka regulāra karstuma mainītāja filtra tīrīšana nepieciešama optimālai žāvētāja darbībai. Ja filtrs netiek regulāri tīrīts, žāvēšanas snieguma kvalitāte var pazemināties. Tādēļ regulāri tīriet karstuma mainītāja filtru.
  - Lai saglabātu augstas kvalitātes žāvēšanas sniegumu, regulāri tīriet karstuma mainītāju un filtru.
  - Pēc karstuma mainītāja filtra tīrīšanas, pārliecinieties, ka ievietojat filtru mainītājā pareizi un fiksators tiek iestatīts slēgtā pozīcijā.

# Īpaši apģērba kopšanas padomi

## ĪPAŠI APĢĒRBA KOPŠANAS PADOMI

Apģērbu žāvēšanai, lūdzu sekojiet apģērba ražotāju norādījumiem uz apģērba etiķetes. Ja apģērba etiķetes norādījumi nav pieejami, sekojiet zemāk minētajiem norādījumiem.




<b>Gultas pārklāji un vatētas segas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sekojiet izstrādājuma etiķetes norādījumiem vai izmantojiet <b>Kokvilnas</b> („Cupboard Dry” režīmu) un augstas temperatūras režīmu.</li><li>• Pirms izstrādājuma izmantošanas vai uzglabāšanas, pārlicinieties, ka tas ir pilnībā izžāvēts.</li><li>• Izstrādājuma vienmērīgai izžāvēšanai, to var būt nepieciešams žāvētāja tvirtnē pārvietot citā pozīcijā.</li></ul>
<b>Segas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izmantojiet <b>Kokvilnas</b> („Cupboard Dry” režīmu) un vienlaicīgi žāvējiet tikai vienu segu, lai nodrošinātu labāko žāvēšanas snieguma kvalitāti.</li><li>• Pirms izstrādājuma izmantošanas vai uzglabāšanas, pārlicinieties, ka tas ir pilnībā izžāvēts.</li></ul>
<b>Auduma autiņi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mikstiem, pūkainiem autiņiem izmantojiet <b>Kokvilnas</b> („Cupboard Dry” režīmu) un augstas temperatūras režīmu.</li></ul>
<b>Ar dūnām pildīti izstrādājumi (jakas, guļammaisi, segas, u.c.)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izmantojiet <b>Kokvilnas</b> („Cupboard Dry” režīmu) un zemas temperatūras režīmu.</li><li>• Pievienojiet šiem izstrādājumiem dažus sausus dvieļus. Tie saīsina žāvēšanas laiku un uzsūc lieko mitrumu.</li></ul>
<b>Putugumijas izstrādājumi (mugursomas, mikstās rotaļlietas, plecu polsteri, u.c.)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• NEIZMANTOJIET karstuma iedarbības režīmu. Izmantojiet „Cool Air” (<b>Vēsa gaisa žāvēšana</b>) režīmu (bez karstuma iedarbības).</li><li>• BRĪDINĀJUMS – gumijas izstrādājuma žāvēšana izmantojot karstuma iedarbību var bojāt izstrādājumu vai radīt ugunsnelaimes risku.</li></ul>
<b>Spilveni</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izmantojiet <b>Kokvilnas</b> („Cupboard Dry” režīmu).</li><li>• Pievienojiet izstrādājumiem dažus sausus dvieļus. Tas palīdzēs vienmērīgi izžāvēt izstrādājumu un padarīt to pūkainu.</li><li>• NEIZMANTOJIET žāvētāju kapoka skiedru vai putu spilvenu žāvēšanai. Izmantojiet „Cool Air” (<b>Vēsa gaisa žāvēšana</b>) režīmu.</li></ul>
<b>Plastmasa (dušas aizkari, āra mēbeļu pārklāji, u.c.)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izmantojiet „Cool Air” (<b>Vēsa gaisa žāvēšana</b>) vai „Time Dry” (<b>Noteikta laika žāvēšana</b>) režīmu žāvēšanas ciklu, kā arī zemu temperatūras iestatījumu, saskaņojot to ar apģērba etiķetes norādījumiem.</li></ul>

### IZVAIRĪETIES NO:

- Stiklšķiedru izstrādājumu žāvēšanas (aizkaru, drapējumu, u.c.).
- Vilnas izstrādājumu žāvēšanas, ja vien tas nav īpaši norādīts uz apģērba etiķetes.
- Apģērbu žāvēšanas, kas piesūcināts ar dārzeņu vai cepamo eļļu.

# Kļūmju novēršana

## PĀRBAUDIET ŠEIT MINĒTO, JA JŪSU ŽĀVĒTĀJS NEDARBOJAS PAREIZI.

PROBLĒMA	RISINĀJUMS
Nestrādā.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārlicinieties, ka žāvētāja durvis ir cieši aizvērtas.</li><li>• Pārlicinieties, ka strāvas padeves kabelis ir iesprausts strādājošā kontaktgldā.</li><li>• Pārbaudiet mājas elektrosistēmu un drošinātājus.</li><li>• Ja žāvēšanas cikla laikā tiek atvērtas žāvētāja durvis, atkārtoti nospiediet „Start/Pause” (Uzsākt/Pauzēt)  taustiņu.</li><li>• Iztukšojiet ūdens kondensāta tvertni.</li><li>• Iztīriet filtru.</li></ul>
Neuzsilst.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārbaudiet mājas elektrosistēmu un drošinātājus.</li><li>• Izvēlieties citu karstuma opciju, nevis „Cool Air” (Vēsa gaisa žāvēšana) .</li><li>• Pārbaudiet žāvētāja filtru un karstuma mainītāja filtru. Ja nepieciešams, iztīriet tos.</li><li>• Žāvētājs, iespējams, uzsācis cikla atdzesēšanas posmu.</li></ul>
Neizzāvē veļu.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārbaudiet visu iepriekš minēto un...</li><li>• Nelieciet žāvētājā pārāk daudz apģērba. 1 veļas mazgājamās mašīnas ietilpības apjoms = 1 žāvētāja ietilpības apjoms.</li><li>• Atšķirojiet smagākus apģērbus no vieglākiem apģērbiem.</li><li>• Lielus, platus audumus, piemēram, segas var būt nepieciešams tvertnes iekšpusē pārvietot, lai nodrošinātu vienmērīgu apģērba izžāvēšanu.</li><li>• Pārlicinieties, vai žāvētāja ūdens novade darbojas atbilstoši, lai novadītu lieko ūdeni no tvertnes.</li><li>• Apģērbi var būt par mazu, lai tiktu pareizi izgriezti žāvētāja tvertnē. Pievienojiet žāvēšanas kravai dažus dvieļus.</li><li>• Iztīriet žāvētāja filtru.</li><li>• Iztīriet karstuma apmainītāja filtru.</li></ul>
Darbojas pārāk skaļi.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārlicinieties, vai tvertnē neatrodas nepiemēroti priekšmeti, piemēram, monētas, noplīsušas pogas, nagi, u.c. Nekavējoties izņemiet tos no žāvētāja.</li><li>• Pārlicinieties, ka žāvētājs ir līdzīgi novietots un atbilst lietošanas pamācības norādījumiem.</li><li>• Dūkoņa žāvētāja darbības laikā ir normāla. Tā rodas, jo gaiss tvertnes iekšpusē un ventilatorā pārvietojas ļoti ātri.</li></ul>
Neizzāvē apģērbus vienmērīgi.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Šuves, kabatas un dažādas citas smagākas apģērba detaļas var nebūt pilnīgi sausas brīdī, kad pats apģērbs izžāvēts līdz noteiktajam līmenim. Tā nav žāvētāja darbības kļūme. Ja nepieciešams izvēlieties „Extra Dry” (Īpaši sausa žāvēšana)  režīmu.</li><li>• Ja kopā ar vairākiem viegļiem audumiem žāvēsiet vienu smagu audumu, piemēram dvieļi kopā ar vairākiem palagiem, iespējams, ka smagākais audums pilnībā neizžūs kad pārējie audumi izžāvēti līdz noteiktajam līmenim. Lai nodrošinātu vislabāko žāvēšanas sniegumu, atšķirtojiet smagākus audumus no vieglākiem.</li></ul>
Apģērbs ož.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mājsaimniecības aromāti, piemēram, krāsas, lakas, spēcīgu tīrīšanas līdzekļu, u.c. aromāti var no istabas gaisa iekļūt žāvētājā. Tā nav žāvētāja darbības kļūme. Žāvētājs darbojas iesūcot gaisu no istabas, uzsildot to, izplatot caur tvertni un tad izplūdinot istabā.</li><li>• Ja gaisā jūtami šādi aromāti, pirms žāvētāja izmantošanas, pilnībā izvēdiniet istabu.</li></ul>
Izslēdzas pirms apģērbs ir izžāvēts.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Žāvētājā ievietots par maz apģērba. Ievietojiet žāvētājā vairāk apģērba gabalu vai dažus dvieļus un atkārtoti uzsāciet žāvēšanas ciklu.</li><li>• Žāvētājā ievietots par daudz apģērba. Izņemiet dažus apģērbus un atkārtoti uzsāciet žāvēšanas ciklu.</li></ul>

# Kļūmju novēršana

<b>PROBLĒMA</b>	<b>RISINĀJUMS</b>
<b>Uz apgērba parādījušās plūkas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārļiecinieties, ka filtrs ir tīrs pirms katras žāvēšanas. Daži apgērbi žāvēšanas laikā rada ļoti daudz plūku. Šajā gadījumā filtru, iespējams, jātīra žāvēšanas cikla laikā.</li><li>• Daži audumi vienmēr rada pūkas (piemēram, pūkains balts kokvilnas dvielis) un šādus audumus vajadzētu žāvēt atsevišķi no apgērbiem, kam plūkas viegli pielīp (piemēram, melnām kokvilnas biksēm).</li><li>• Žāvēšanai lielākus apgērba lādiņus sadaliet mazākos.</li><li>• Pirms apgērba žāvēšanas rūpīgi pārbaudiet apgērbu kabatas.</li></ul>
<b>Izmantojot burzīšanās novēršanas funkciju, apgērbi joprojām ir saburzīti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vislabākie rezultāti iegūstami vienlaicīgi žāvējot mazāk apgērbu (1 līdz 4 apgērba gabalus).</li><li>• Vienlaicīgi žāvējiet mazāk apgērbu. Vienlaicīgi žāvējiet līdzīgus apgērbus.</li></ul>
<b>Pēc vēsā gaisa žāvēšanas režīma izmantošanas, apgērbs joprojām ož</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Apgērbs, kas spēcīgi ož ir jāizmazgā.</li></ul>

## INFORMATĪVI KODI

Displejā redzami informatīvi kodi noder, lai izprastu žāvētāja darbības kļūmes.



































KĻŪMES DISPLEJA PAZIŅOJUMS	NOZĪMĒ	RISINĀJUMS
<b>tE</b>	Gaisa temperatūras sensora kļūme.	Iztīriet filtru vai karstuma mainītāja filtru. Ja tas neatrisina problēmu, sazinieties ar servisa centru.
<b>tE5</b>	Kompresora temperatūras sensora kļūme.	Pēc 2–3 minūtēm atkārtoti ieslēdziet ierīci un uzsāciet žāvētāja darbību no sākuma.
<b>dE</b>	Žāvētāja durvis nav aizvērtas.	Aizveriet durvis un atkārtoti uzsāciet žāvētāja darbību. Ja tas neatrisina problēmu, sazinieties ar servisa centru.
<b>HE</b>	Kompresors ir pārkarsis.	Sazinieties ar servisa centru.
<b>2E</b>	Šis paziņojums parādās, ja strāvas spriegums ir pārāk mazs.	Pārliecinieties vai strāvas padeves kabelis ir iesprausts kontaktlīdždā. Ja tas neatrisina problēmu, sazinieties ar servisa centru.
<b>5E</b>	Ūdens tvertne ir pilna. Radusies problēma ar ūdens novades sūkni.	Iztukšojiet ūdens tvertni, atkārtoti ieslēdziet ierīci un uzsāciet žāvētāja darbību no sākuma. Ja tas neatrisina problēmu, sazinieties ar servisa centru.

Lai uzzinātu, ko nozīmē šajā tabulā nepieminēti kodi, vai ja ieteiktie risinājumi nenovērš problēmu, sazinieties ar SAMSUNG servisa centru vai tuvāko SAMSUNG pārstāvi. Neļaujiet nepilnvarotam speciālistam izjaukt vai labot ierīci.

# Pielikums

## TABULA „RŪPES PAR APĢĒRBU”

Zemāk redzami apzīmējumi ir paredzēti, lai izvēlētos apģērbam atbilstošākos režīmus. Uz apģērba etiķetes minēti ieteiktie žāvēšanas, balināšanas, žāvēšanas un gludināšanas, kā arī ķīmiskās tīrīšanas apzīmējumi. Konkrētu apzīmējumu izmantošana nodrošina atbilstību vietēji un ārvalstīs ražotu apģērbu kopšanai. Sekojiet etiķešu norādījumiem, lai nodrošinātu ilgāku apģērba kalpošanu un novērstu apģērba kopšanas problēmas.

Mazgāšanas cikls		Īpaši norādījumi		Apģērba kopšanas brīdinājuma apzīmējumi	
	Normāls		Lai izžāvētu izžaut vai izkārt		Nemazgāt
	Permanētā prese / „Wrinkle Resistant” / „Wrinkle Control” (novērš apģērba burzīšanos)		Žāvēt izkarot		Neizgriez
	Smalks apģērbs		Žāvēt izklātu		Nebalināt
	Mazgāt ar rokām	<b>Karstuma iestatījumi</b>			Nežāvēt žāvētājā
<b>Ūdens temperatūra**</b>			Augsts		Neizmantot gludekļa tvaika funkciju
	Karsta		Vidējs		Negludināt
	Silta		Zems	<b>Ķīmiskā tīrīšana</b>	
	Auksta		Jebkāds karstuma līmenis		Paredzēts ķīmiskajai tīrīšanai
<b>Balināšana</b>			Bez karstuma/Gaiss		Nav paredzēts ķīmiskajai tīrīšanai
	Jebkāds balinātājs (pēc vajadzības)	<b>Gludekļa virsmas vai tvaika temperatūras</b>			Lai izžāvētu izžaut vai izkārt
	Tikai hloru nesaturošs (krāsu drošs) balinātājs (pēc vajadzības)		Augsta		Žāvēt izkarot
	Žāvēšanas cikls		Vidēja		Žāvēt izklātu
<b>Normāls</b>			Zema		
	Permanētā prese / „Wrinkle Resistant” / „Wrinkle Control” (novērš apģērba burzīšanos)				
	Smalks apģērbs				

\*\* Punktiņu apzīmējums norāda atbilstošu dažādu apģērbu mazgāšanas temperatūru. Temperatūras amplitūda „Karsts” režīmam ir 41 – 52 °C, „Atbilstoši” režīmam 29 – 41 °C un „Auksts” režīmam 16 – 29 °C. (Mazgāšanas laikā ūdens temperatūrai jābūt vismaz 16 °C, lai veļas pulveris iedarbotos un apģērbu varētu iztīrīt).

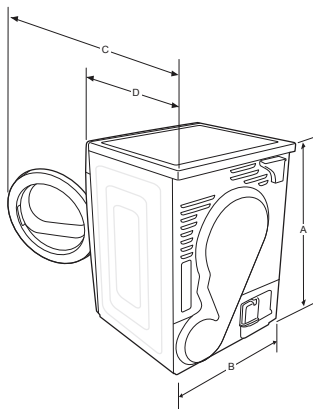
## VIDES AIZSARDZĪBA

Šī ierīce ir ražota izmantojot pārstrādātus izejmateriālus. Ja Jūs izlemsiet šo ierīci nodot atkritumos, lūdzu ievērojiet vietējos noteikumus saistībā ar atkritumu nodošanu. Nogrieziet ierīces strāvas padeves kabeli, lai ierīci nevar pievienot strāvas tīklam. Noņemiet ierīces durvis, lai dzīvnieki un mazi bērni nevarētu iesprūst ierīces iekšpusē.

## ATBILSTĪBAS PAZIŅOJUMS

Šī ierīce atbilst Eiropas drošības standartiem, EC direktīvai 93/68 un EN standartam 60335.

## TEHNISKIE RAKSTURLIELUMI



VEIDS		PRIEKŠĒJĀS IELĀDES ŽĀVĒTĀJS	
<b>IZMĒRI</b>	A. Augstums	85.0 cm	
	B. Platums	59.8 cm	
	C. Dziļums (durvis atvērtas 90° leņķī)	110.1 cm	
	D. Dziļums	63.8 cm	
<b>SVARS</b>		50 kg	
<b>NEPIECIEŠAMIE ELEKTRISKIE LIELUMI</b>		220-240 V / 50 Hz	950 - 1100 W
<b>PIEĻĀUJAMĀ TEMPERATŪRAS AMPLITŪDA</b>		5 ~ 35 °C	

## ŽĀVĒŠANAS CIKLU TABULA

(● lietotāja opcija)

Cikls		Maksimālā ietilpība (kg) (sausss apģērbs)			Žāvēšanas līmenis	Burzīšanās novēšana	Jauktu izstrādājumu žāvēšanas skaņas signāls	Tvertnes iekšpuses apgaismo- jums (Tikai DV9, DV8)	Skaņa ieslēgta/ izslēgta	Cikla beigu laika atlikšanas funkcija
		DV9	DV8	DV7						
Kokvilna ☼	„Extra Dry” cikls	9	8	7	●	●	●	●	●	●
	„Cupboard Dry” cikls	9	8	7	●	●	●	●	●	●
	„Iron Dry” cikls	9	8	7	●	●	-	●	●	●
Sintētika	„Extra Dry” cikls	4,5	4	3,5	●	●	●	●	●	●
	„Cupboard Dry” cikls	4,5	4	3,5	●	●	●	●	●	●
	„Iron Dry” cikls	4,5	4	3,5	●	●	-	●	●	●
Vilna		2	2	2	-	●	-	●	●	●
Īpaši smalki audumi		1,5	1,5	1,5	-	●	-	●	●	●
Āra apģērbi (Tikai DV9, DV8 sērija)		2	2	-	-	●	-	●	●	●
Sporta apģērbi		2	2	2	-	●	-	●	●	●
Ātrā žāvēšana		1	1	1	-	●	-	●	●	●
Silta gaisa žāvēšana (Tikai DV9, DV8 sērija)		-	-	-	-	●	-	●	●	●
Vēsa gaisa žāvēšana		-	-	-	-	●	-	●	●	●
Noteikta laika žāvēšana		-	-	-	-	●	-	●	●	●

\* 9 : DV9 sērija (9kg)

\* 8 : DV8 sērija (8kg)

\* 7 : DV7 sērija (7kg)

# DATI PAR MĀJSAIMNIECĪBAS VAJADZĪBĀM PAREDZĒTIEM ŽĀVĒTĀJIEM

Dati par mājsaimniecības vajadzībām paredzētiem žāvētājiem.

Kā norādīts EU nolikumā Nr. 392/2012

Modeļa nosaukums		DV9 Sērija	DV8 Sērija	DV7 Sērija
Ietilpība	kg	9	8	7
Veids		Karstuma sūkņa	Karstuma sūkņa	Karstuma sūkņa
<b>Energoefektivitāte</b>				
No A+++ (augstākā efektivitāte) līdz D (zemākā efektivitāte)		A++	A++	A++
<b>Elektroenerģijas patēriņš</b>				
Gada elektroenerģijas patēriņš (AE_C) <sup>1)</sup>	kWh/g.	258	235	211
Automātisks sausuma noteikšanas uztvērējs		Jā	Jā	Jā
Elektroenerģijas patēriņš (E_dry) standarta kokvilnas mazgāšanas programmai ar pilnu ietilpību	kWh	2.20	1.98	1.75
Elektroenerģijas patēriņš (E_dry,1/2) standarta kokvilnas mazgāšanas programmai ar daļēji pilnu ietilpību	kWh	1.12	1.04	0.95
„Izslēgts” režīms un ja ierīce atstāta „Izslēgts” režīmā				
Elektroenerģijas patēriņš ar pilnu ietilpību „Izslēgts” režīmā (P_o)	W	0.50	0.50	0.50
Elektroenerģijas patēriņš, ja ierīce atstāta „Izslēgts” režīmā (P_l) ar pilnu ietilpību	W	5.00	5.00	5.00
Darbības ilgums, ja ierīce atstāta „Izslēgts” režīmā	Min.	10	10	10
Programma uz kuru balstīta minētā informācija <sup>2)</sup>		Kokvilna + „Cupboard Dry” cikls (burzīšanās novēršanas opcija izslēgta)		
<b>Standarta programmas ilgums</b>				
Svara programmu ilgums standarta kokvilnas programmai ar pilnu un daļēji pilnu ietilpību	Min.	150	136	121
Programmas ilgums (T_dry) standarta kokvilnas programmai ar pilnu ietilpību	Min.	190	170	150
Programmas ilgums (T_dry,1/2) standarta kokvilnas programmai ar daļēji pilnu ietilpību	Min.	120	110	100
Kondensācijas efektivitātes klase				
No A (augstākā efektivitāte) līdz G (zemākā efektivitāte)		B	B	B
Vidējā kondensācijas efektivitāte ar pilnu ietilpību	%	81	81	81
Vidējā kondensācijas efektivitāte ar daļēji pilnu ietilpību	%	81	81	81
Svara kondensācijas efektivitāte	%	81	81	81
<b>Troksņi</b>				
Žāvēšana ar pilnu ietilpību	dB (A) re 1 pW	65	65	65
Iebūvēts		Nē	Nē	Nē
<b>Izмери</b>				
Ierīces izmēri	Augstums	mm	850	
	Platums	mm	598	
	Dzīlums	mm	638	
Svars (neto)	kg		50	
<b>Elektriskie savienojumi</b>				
Spriegums	V	220-240	220-240	220-240
Elektroenerģijas patēriņš	W	950 - 1100	950 - 1100	950 - 1100
Strāva	A	5	5	5
Frekvence	Hz	50	50	50
<b>Kompānijas nosaukums un adrese</b>		<b>„SAMSUNG Electronics Co.”, Ltd.</b>		

- 1) Elektroenerģijas patēriņa dati balstīti uz 9 kg 258 kWh (8 kg 235 kWh, 7 kg 211 kWh) ierīces energo patēriņu gada laikā, aplēšot, ka tiks veikti 160 žāvēšanas cikli izmantojot standarta kokvilnas programmu ar pilnu un daļēji pilnu ietilpību. Reālais elektroenerģijas patēriņš atkarīgs patiesajiem žāvētāja izmantošanas apstākļiem.
- 2) „Standarta kokvilnas programma”, kas izmantota ar pilnu un daļēji pilnu ietilpību, ir standarta žāvēšanas programma, uz ko attiecas apgērba etiķetes un augstāk minētā informācija. Tas nozīmē, ka šī programma ir piemērota normāla, mitra kokvilnas apgērba žāvēšanai un ka šī ir elektroenerģijas patēriņa ziņā efektīvākā kokvilnas programma. Patēriņa dati var atšķirties no nominālajām vērtībām, tas atkarīgs no žāvētāja apjoma, apgērba veida, atlikušajiem mitruma līmeņiem pēc apgērba mazgāšanas, elektroenerģijas padeves svārstībām un jebkādam papildus izvēlētam opcijām.



## SAMSUNG Baltijas valstu pārstāvju kontaktinformācija

Ja Jums ir radušies ierosinājumi vai jautājumi par SAMSUNG produktiem, sazinieties ar SAMSUNG klientu apkalpošanas centru.

Valsts	Klientu apkalpošanas centra kontaktārunis ☎	Tīmekļa vietne
Latvijas Republika	Bezmaksas informatīvais tālrunis: 80007267	<a href="http://www.samsung.lv">www.samsung.lv</a>
Lietuvas Republika	Informācijas linijās telefonas: 880077777	<a href="http://www.samsung.lt">www.samsung.lt</a>
Eesti Vabariik	Informatsioonikeskus: 8007267	<a href="http://www.samsung.ee">www.samsung.ee</a>