



EW8D585UCE

ET	Kasutusjuhend Trummelkuivati	2
LV	Lietošanas instrukcija Žāvēšanas tvertne	33
LT	Naudojimo instrukcija Skalbinių džiovyklė	65
RO	Manual de utilizare Uscător de rufe	97



Tere tulemast Electroluxi kasutajate hulka! Aitäh, et valisite meie seadme.



Jätkusuutlikkuse huvides vähendame paberkandjal materjalide osakaalu ja pakume kasutusjuhendeid veebis. Oma kasutusjuhendi leiata aadressilt electrolux.com/manuals



Nõuandeid, brošüüre, tõrkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet leiata aadressilt electrolux.com/support



Ostke oma seadmele lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi aadressilt electrolux.com/shop

Jäetakse õigus teha muutusi.

SISUKORD

1. OHUTUSTEAVE.....	2
2. OHUTUSJUHISED.....	6
3. TOOTE KIRJELDUS.....	8
4. TEHNILISED ANDMED.....	9
5. JUHTPANEEL.....	10
6. KETAS JA NUPUD.....	12
7. 📶 WI-FI – ÜHENDUVUSE SEADISTUS.....	14
8. PROGRAMMID.....	16
9. SEADED.....	19
10. ENNE ESIMEST KASUTAMIST.....	21
11. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....	23
12. NÕUANDED JA SOOVITUSED.....	25
13. PUHASTAMINE JA HOOLDUS.....	25
14. TÕRKEOTSING.....	28
15. TARBIMISVÄÄRTUSED.....	30
16. KESKKONNAASPEKTID.....	32

1. ⚠️ OHUTUSTEAVE



Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi.

Tootja ei vastuta kehavigastuste ega varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldus- või kasutusnõuete eiramisest. Hoidke juhiseid edaspidiseks kasutamiseks alati turvalises ja ligipääsetavas kohas ning laadige alla veebis saadaval olev täisversioon.



Hoiatus: Tuleoht / tuleohtlikud materjalid.

Seade sisaldab tuleohtlikku gaasi propaani (R290), mis on olulise keskkonnamõjuta gaas. Hoidke tuli ja süüteallikad seadmest eemal. Olge ettevaatlik, et te propaani sisaldavat külmutusainesüsteemi ei vigastaks.

1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus

HOIATUS!

Lämbumise, kehavigastuse või püsiva puude oht.

- Vähemalt 8-aastased ja vanemad lapsed ning piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimete või väheste kogemuste ja teadmistega isikud tohivad seda seadet kasutada järelevalve all või kui neid on õpetatud seadet ohutul viisil kasutama ja mõistma kaasnevaid ohte. Lapsed vanuses kuni 8 aastat ning raske või väga keerulise puudega isikud tuleks hoida seadmest eemal, kui neil ei saa pidevalt silma peal hoida.
- Ärge lubage lastel seadmega mängida.
- Hoidke pakendimaterjal lastele kättesaamatus kohas ja kõrvaldage see nõuetekohaselt.
- Hoidke pesuained lastele kättesaamatuna.
- Hoidke lapsed ja lemmikloomad seadmest eemal, kui selle uks on lahti.
- Kui seadmepõlv on olemas laste ohutusseade, tuleks see sisse lülitada.
- Lapsed ei tohi ilma järelvalveta seadet puhastada ega hooldustoiminguid läbi viia.

1.2 Üldine ohutus

- See seade on mõeldud ainult koduse masinkuivatatava pesu kuivatamiseks.
- Ärge kasutage kuivatusfunktsiooni, kui pesu on tööstuslike kemikaalidega märdunud.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.

- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusöögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides, kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormust.
- Ärge muutke selle seadme tehnilisi omadusi.
- Kui tsentrifuug pannakse pesumasina peale, kasutage virnastamise komplekti. Tornpaigalduskomplekti, mille saate osta edasimüüjalt, tohib kasutada ainult koos tarviku juhendis ette nähtud seadmega. Lugege see enne paigaldamist hoolikalt läbi (vt komplekti kasutusjuhendit).
- Seadme võib paigaldada nii eraldiseisvana kui ka mööblisse tööpinna alla, järgides nõutavaid vahekaugusi (vt paigaldusjuhendit).
- Ärge paigutage seadet lukustatava ukse taha, liugukse taha ega sellise ukse taha, mille hinged on seadme hingede suhtes vastasküljel, sest nii ei pruugi üks täielikult avaneda.
- Tagage õhuringlus seadme ja põranda vahel. Põhjal olevaid ventilatsioonivahendid ei tohi vaipkatte, mati või muu taolise materjaliga tõkestada.
- HOIATUS: Seadet ei tohi kasutada välise lülitusseadme kaudu (nt taimer) ega ühendada vooluvõrku, mis regulaarselt sisse ja välja lülitub.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast seda, kui paigaldamine on lõpetatud. Veenduge, et toitepistik on ligipääsetav ka pärast paigaldamist.
- HOIATUS: Ärge paigaldage seadet kohta, kus puudub õhuringlus.
Seade sisaldab tuleohtlikku gaasi propaani (R290), mis on olulise keskkonnamõjuta gaas. Hoidke tuli ja süüteallikad seadmest eemal. Olge ettevaatlik, et te propaani sisaldavat külmutusainesüsteemi ei vigastaks.
- HOIATUS: Hoidke ventilatsioonivahendi vaba nii eraldiseisva kui ka sisseehitatud seadme puhul.
- HOIATUS: Vältige külmaainesüsteemi kahjustamist.

- HOIATUS: Ärge puudutage kondensaatori ligipääsetavaid metallribisid paljaste kätega. Vigastusoht. Kandke kaitsekindaid.
- Kui toitejuhe on vigastatud, laske see elektriohutuse tagamiseks välja vahetada tootja, selle volitatud hoolduskeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.
- Ärge ületage maksimaalset kogust 8,0 kg.
- Pühkige ära pakendipraht, mis on seadme ümber kogunenud.
- Ärge kasutage seadet ilma filtrita. Puhastage ebemefilter enne või pärast igat kasutamist.
- Ärge kuivatage trummelkuivatis pesemata esemeid.
- Esemed, mis on määrdunud toiduõli, atsetooni, alkoholi, benssiini, petrooleumi, plekieemaldaja, tärpentini, vaha või vahaeemaldajaga, tuleb enne trummelkuivatis kuivatamist kuumas vees ja suurema pesuainekogusega eraldi puhtaks pesta.
- Vahtkummist (lateksvahust) esemeid, vannimütse, veekindlaid riidesemeid, kummist või vahtkummist detailidega esemeid ega patju ei tohi kuivatis kuivatada.
- Jälgige, et pesu ei jääks seadme ukse ja kummist tihendi vahele kinni.
- Kangapehmedajaid või muid sarnaseid vahendeid tuleb kasutada vastavalt tootja juhiste.
- Eemaldage riietelt kõik objektid, mis võivad olla süttimisallikaks, näiteks välgumihklid või tikud.
- HOIATUS: Ärge kunagi peatage trummelkuivatit enne kuivatustsükli lõppu, välja arvatud juhul, kui kõik esemed on kiiresti eemaldatud ja laiali laotatud nii, et soojus hajub.
- Enne mistahes hooldust lülitage seade välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.

2. OHUTUSJUHISED

2.1 Paigaldamine



Hoiatus: Tuleoht / tuleohtlikud materjalid.

- Eemaldage kõik pakkematerjalid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- Ärge paigaldage seadet kohta, kus puudub õhuringlus
- Seade sisaldab tuleohtlikku gaasi propaani (R290), mis on olulise keskkonnamõjuta gaas. Hoidke tuli ja süüteallikad seadmest eemal. Olge ettevaatlik, et te propaani sisaldavat külmutusainesüsteemi ei vigastaks.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanõusid.
- Ärge paigaldage ega kasutage seadet ruumis, mille temperatuur võib olla alla 5 °C või üle 35 °C.
- Seadme alla jääv põrand peab olema sile, stabiilne, kuumakindel ja puhas.
- Seadme liigutamisel tuleb seda alati hoida vertikaalasendis.
- Kui te seadme püsivalt oma kohale asetate, jälgige loodi kasutades, et see oleks täiesti rõhtsalt. Vastasel juhul tõstke või langetage tugijalga.

2.2 Elektriühendus

HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögioht.

- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast seda, kui paigaldamine on lõpetatud. Veenduge, et pärast paigaldamist säilib juurdepääs toitepistikule.
- HOIATUS: See seade on ette nähtud paigaldamiseks/ühendamiseks hoone maandatud ühendusega.
- Kontrollige, kas andmeplaadil olevad elektriparameetrid vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.

- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud pörutuskindlat pistikupesaa.
- Ärge kasutage harupistikuid ega pikendusjuhtmeid.
- Ärge eemaldage seadet vooluvõrgust kaablist tõmmates. Tõmmates hoidke alati kinni toitepistikust.
- Ärge puudutage toitejuhet ega toitepistikut märgade kätega.

2.3 Kasutamine

HOIATUS!

Vigastuse, elektrilöögi, tulekahju, põletuste või seadme kahjustamise oht!

- See seade on ette nähtud ainult koduseks (siseruumides) kasutamiseks.
- Ärge kuivatage masinas katkisi (rebenenud, kulunud) esemeid, mis sisaldavad vatini või täitematerjali.
- Kui olete pesemisel kasutanud plekieemaldit, teostage enne kuivatustsükli täiendav loputamine.
- Kuivatage ainult riideesemeid, mis on seadmes kuivatamiseks sobivad. Järgige iga eseme etiketil olevaid juhiseid.
- Ärge jooge ega valmistage toitu kondensvee/destilleeritud veega. See võib põhjustada inimestele ja lemmikloomadele terviseprobleeme.
- Ärge istuge ega seiske seadme avatud uktsel.
- Ärge kuivatage seadmes tilkuvaid märgi riideid.
- Sisevalgustuse vahetamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Nähtav LED-kiirgus, ärge vaadake otse kiire sisse.

2.4 Puhastamine ja hooldus

HOIATUS!

Kehavigastuse või seadme kahjustamise oht.

- Ärge kasutage seadme puhastamiseks veepihustit ega aurupuhastit.
- Puhastage seadet pehme niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid.

Ärge kasutage abrasiivseid vahendeid, küürimiskäsnu, lahusteid ega metallesemeid.

- Olge seadme puhastamisel hoolikas, et mitte vigastada jahutussüsteemi.
- Vigastuste vältimiseks hoiduge kondensaatori metallribide puudutamist paljaste kätega. Kandke alati kaitsekindaid ja puhastage hoolikalt, et vältida metallpinna kahjustamist.
- Filtrite puhastamisel visake ebemed prügikonteinerisse, et vältida mikroplastide sattumist veesüsteemi.

2.5 Kompressor

HOIATUS!

Seadme kahjustamise oht.

- Trummelkuivati kompressor ja kompressorisüsteem on täidetud spetsiaalse ainega, mis on fluoro-kloro-süsinikuvaba. Süsteem peab jääma terveks. Süsteemi vigastused võivad tekitada lekkeid.

2.6 Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Pidage meeles, et kui olete parandanud seadet ise või lasknud seda teha ebapädeval isikul, võib see kahjustada seadme ohutust ja muuta garantii kehtetuks.
- Järgmised varuosad on saadaval vähemalt 10 aastat pärast mudeli tootmise lõpetamist: tihendid ja vahetihendid, lülitid ja nupud, kondensaadipump, luugilukud, mootorid ja mootoriharjad, ülekandesüsteemid mootori ja trumli vahel, ventilaator ja ventilaatori labad, trumlid ja laagrid, veetorustik ja sellega seotud seadmed, sh voolikud, ventiilid ja filtrid, kaablid ja pistikud, trükkplaadid, elektroonilised ekraanid, termostaadid ja temperatuuriandurid, tarkvarauuendused (sh lähtestamise tarkvara), vedrud,

küttekehad ja kütteelemendid, elektrilised kaitsmed (eraldi või komplektis), mootori kondensaator, pingutusrihmaratas, tugirull, luugid, luugitihendid, luugilingid, luugiluku komplektid ja hinged, ebemefiltrid, õhufiltrid, plastist lisaseadmed, kondensaadimahuti. Kestus võib teie riigis olla pikem. Lisateabe saamiseks vaadake meie veebisaiti.

- Pidage meeles, et mõned varuosad on saadaval ainult ametlikele parandajatele ning et mõned varuosad ei pruugi kõigile mudelitele sobida.
- Teave selles seadmes oleva lambi (lampide) ja eraldi müüdavate varulampide kohta. Need lambid taluvad koduste majapidamisseadmete äärmuslikke keskkonningimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni ja niiskust, või on ette nähtud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole ette nähtud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.

2.7 Kõrvaldamine

HOIATUS!

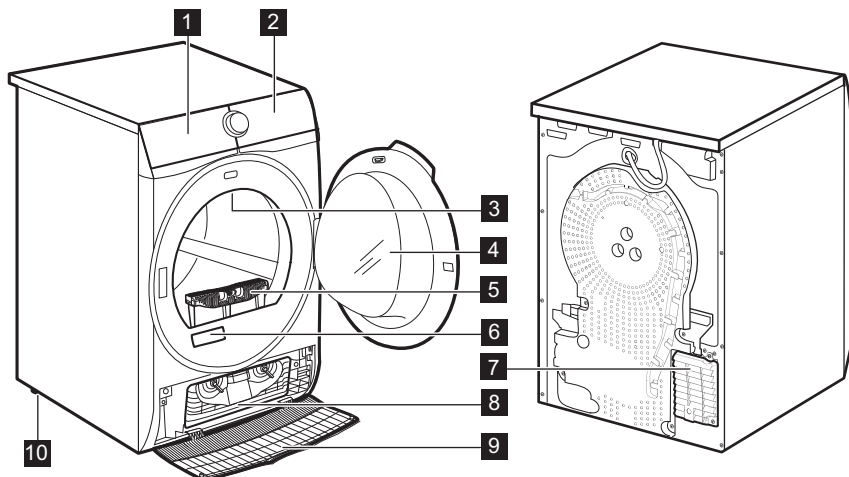
Vigastus- või lämbumisoht.



Hoiatus: Tuleoht / materiaalsete kahjuete ja seadme kahjustamise oht.

- Eemaldage seade vooluvõrgust ja veevarustusest.
- Lõigake elektrijuhe seadme lähedalt läbi ja visake ära.
- Seade sisaldab tuleohtlikku gaasi (R290). Seadme nõuetekohase kõrvaldamise kohta saate täpsemad juhiseid kohalikust omavalitsusest.
- Eemaldage uksekäepide, et vältida laste või lemmikloomade seadmesse lõksujäämist.
- Seadme äraviskamisel tuleb järgida elektri- ja elektrooniliste jäätmete kõrvaldamise (WEEE) kohalikke eeskirju.

3. TOOTE KIRJELDUS

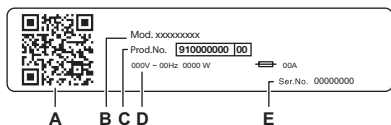


- 1 Veeanum
- 2 Juhtpaneel
- 3 Sisevalgusti
- 4 Seadme uks
- 5 Filter
- 6 Andmesilt
- 7 Öhuavad
- 8 Kondensaatori kaas

- 9 Kondensaatori kate
- 10 Reguleeritav tugijalg



Pesu hõlpsaks sisse- ja väljavõtmiseks ja seadme paigaldamiseks saab ukse avamissuunda muuta (vt eraldi brošüüri).



Teave andmesildil:

- A. QR-kood
- B. mudeli nimi
- C. tootenumber
- D. elektrilised andmed
- E. seerianumber

Skannige **QR-koodi** sisseehitatud kaamerarakendusega, et laadida oma nutiseadmesse rakenduste poest alla meie rakendus ja järgige ettenähtud samme. Registreerige oma toode, et sellest suurimat kasu saada.

- Juurdepääs oma seadme üksikasjadele, dokumentatsioonile ja artiklitele selle kohta, kuidas parimaid funktsioone kasutada (Kasutusjuhend on saadaval ka kohas electrolux.com/manuals)
- Hankige kasutusnõuandeid, tõrkeotsingu teavet, hooldus- ja remonditeavet (saadaval ka electrolux.com/support)
- Ostke oma seadmele lisatarvikuid, kulumaterjale ja originaalvaruosi (saadaval ka electrolux.com/shop)

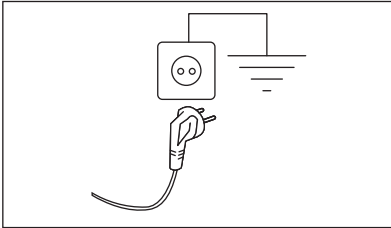
3.1 Elektriühendus

Kui paigaldustööd on lõpetatud, võite toitejuhtme seinakontakti ühendada.

Nõutavad elektrivõrgu parameetrid leiata andmesildilt ja jaotisest „Tehnilised andmed“. Veenduge, et need vastavad teie toitevõrgu näitajatele.

Kontrollige, kas teie kodune elektrivõrk suudab maksimumkoormusele vastu pidada ning arvestage ka muude kasutusel olevate seadmetega.

Ühendage seade maandusklemmiga seinakontakti.



Pärast seadme paigaldamist tuleb tagada hõlbus juurdepääs toitekaablile.

Seadmega seotud elektritööde läbiviimiseks pöörduge meie volitatud teeninduskeskusse.

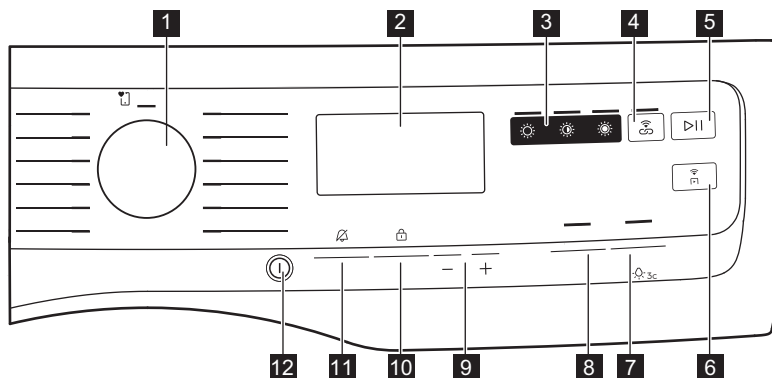
Tootja ei võta mingisugust vastutust kahjustuste või vigastuste eest, mis on põhjustatud eelnimetatud ettevaatusabinõu eiramisest.

4. TEHNILISED ANDMED

Kõrgus x laius x sügavus	85,0 x 59,6 x 65,9 cm
Maksimum sügavus, kui seadme uks on avatud	110,2 cm
Maksimum laius, kui seadme uks on avatud	94,8 cm
Reguleeritav kõrgus	85,0 cm (+ 1,5 cm - tugijala reguleerimine)
Trumli maht	118 l
Maksimumkogus	8,0 kg
Pinge	230 V
Sagedus	50 Hz
Akustiline õhumüra emissioon Eco programmi kuiva-tustsükli jaoks maksimaalsel koormusel	63 dB(A)
Koguvõimsus	550 W
Kasutusviis	Kodumajapidamine
Lubatud ümbritsev temperatuur	+ 5°C kuni + 35°C
Kaitsetase tahkete osakeste ja niiskuse juurdepääsu eest on tagatud kaitsekattega, välja arvatud juhtudel, kus madalpingeseadmel puudub kaitse niiskuse eest	IPX4
Külmutusagensi gaasi tähistus	R290

5. JUHTPANEEL

5.1 Juhtpaneel




















- 1** Programminupp
- 2** Ekraan
- 3** Kuivuse taseme otsevalimine:
 - ☀ Extra Dry (Eriti kuiv) puutenupp
 - ☀ Cupboard (Kapikuiv) puutenupp
 - ☀ Iron Dry (Triikimiskuiv) puutenupp
- 4** SyncDry puutenupp
- 5** ▶|| Start/Pause (Start/paus) puutenupp
- 6** 📶 Remote puutenupp
- 7** 🔇 Extra Silent (Eriti vaikne) puutenupp
- 8** ↻ Reverse Plus (Suunavahetus) puutenupp
- 9** →|🕒 Finish In (Pesutsükli lõpu aeg) puutenupud
- 10** 🕒 Time Dry (Aeg) puutenupp
- 11** 🧥 Extra Anticrease (Kortsumisvastane) puutenupp
- 12** ⏸ sisse/välja nupp



Vajutage sõrmega puutenuppe soovitud valiku sümboli või nime juures. Juhtpaneeli kasutamisel ärge kasutage kindaid. Veenduge, et juhtpaneel on alati puhas ja kuiv.

5.2 Ekraan



Ekraanil olevad sümbolid	Sümbolite kirjeldus
	SmartLeaf
	kuivatusaja valik on sees
	lõpeta aktiveeritud funktsiooniga
	Teavituste indikaator.
	kaugkäivituse valik sees
	indikaator: <i>kontrollige soojusvahetit</i>
	indikaator: <i>puhastage filter</i>
	indikaator: <i>tühjendage veepaak</i>
	eriti vaikne funktsioon sees
	lapselukk on peal
	eriti kortsumisvastane valik sees
	trumli sisevalgustus sees
	lõpu alarm väljas
	vale valik või lemmikprogramm ei ole salvestatud
	indikaator: <i>kuivatustsükkel</i>
	indikaator: <i>jahutamisfaas</i>
	indikaator: <i>kortsumisvastase tsükli indikaator</i>
1 : 50	programmi kestus
: 10.2 : 00	kuivatusaja valik (10 min - 2 h)
1h.24h	lõpetusaja valik (1–24 h)

5.3 SmartSelect

See uus liideseala on loodud eesmärgiga aidata kasutajal valida jätkusuutlikke valikuid ning pakkuda paremat ja otsest viisi enamiku näidatud tsüklite ja valikute valimiseks minimaalse pingutusega. Jätkusuutlikkusest antakse märku indikaatoriga SmartLeaf (vt jaotist *Juhtpaneel: SmartLeaf tagasiside*).



Üksikasju vaadake peatüki „Valikunupud ja nupud“ jaotisest SmartSelect.

5.4 SmartLeaf tagasiside

SmartLeaf tagasiside näitab, kui energiasäästlik on programm. See põhineb energiatarbimisel, mis on kaalutud programmi nimivõimsusel.

Lehe ikoonil on kolm erinevat SmartLeaf tagasiside taset:

1. Kui ei kuvata ühtki leheikooni, on tegu keskmise energiatarbe tasemega või pole näitu võimalik arvutada (ajapõhiste tsükli puhul).

2. Üks leht näitab head energiatarbe taset.
3. Kaks lehte näitavad väga head energiatarbimist.

6. KETAS JA NUPUD

6.1 Sissejuhatus



Valikuid/funktsioone ei saa kõigi kuivatusprogrammidega valida. Kontrollige valikute/funktsioonide ja kuivatusprogrammide omavahelist sobivust jaotisest „Valikutabel“. Valikud/funktsioonid võivad ka teineteist välistada; sel juhul ei lase seade omavahel mittesobivaid valikuid/funktsioone valida.

6.2 ① sisse/välja nupp

Seadme sisse- või väljalülitamiseks vajutage ja hoidke paar sekundit seda nuppu.

6.4 SmartSelect



SmartSelect juhendab teid energiat, aega ja vett säästma. Lisateabe saamiseks skannige QR-kood.

Kuivuse tasemed

Kuivuse taseme lihtne otsevalimine ühe puudutusega.

Kuivatamiseks on kolm võimalikku valikut:

1. ☀ Iron Dry (Triikimiskuiiv)
See funktsioon on soovitatav triikimiseks sobivate riiete kuivatamiseks.
2. ☀ Cupboard (Kapikuiiv)
See on enamiku programmide jaoks valitud vaikekuivatustase ja see on mõeldud hoiustatavatele esemetele.
3. ☀ Extra Dry (Eriti kuiv)

Spetsiaalne helisignaal seadme sisse- või väljalülitamisel, tuled ja ekraan lülituvad sisse ja antakse Start/Pause (Start/paus) nupu LED impulss.



Vaikimisi valitud programm masina sisselülitamise ajal on alati Eco programm, ka pärast ooterežiimist ärkamist.

6.3 Programminupp

Programmiketast keerates on võimalik valida soovitud programmi.

See funktsioon on soovitatav rätikumaterjalidele.



Ühe nendest funktsioonidest aktiveerimiseks keerake nuppu soovitud programmi valimiseks. Kuivuse vaikeseme ikoon süttib. Selle muutmiseks puudutage vastavat ikooni.

SyncDry


See funktsioon võimaldab teie trummelkuivatil automaatselt seadistada kõige sobivama programmi, mis vastab viimati käivitatud pesuprogrammile. Pead vaid käivitama kuivatusprogrammi, kui trummelkuivatil on laaditud. Muid programmi seadistusi ega valikuid pole trummelkuivatil jaoks vaja.

Kui pesuprogramm on lõppenud, edastab pesumasin programmi andmed koduse WiFi-ruuteri kaudu Electrolux Cloudi, aga ka teie trummelkuivatisse.



Funktsiooni SyncDry kasutamiseks peavad Electrolux trummelkuivatil ja pesumasin olema seotud meie rakendusega.

Funktsiooni sisselülitamiseks:

1. Kui pesutsüklil on lõppenud, pange puhas pesu trummelkuivatisse.
2. Puudutage nuppu **SyncDry**.
3. Kõik ekraanisümbolid jäävad põlema, välja arvatud **Wi-Fi** ikoon, mis läbib mõnesekundilise animatsiooni, kui seade hangib andmeid pilvest.
4. Ekraan värskendab ennast automaatselt soovitatud programmiga. Kui andmete toomine ebaõnnestub, lülitub 10 sekundi pärast nupu LED-tuli välja ja masin annab akustilise veasignaali. Seejärel taastatakse varem valitud programm.
5. Kuivatusprotsessi alustamiseks puudutage nuppu  Start/Pause (Start/paus).



Kui programm **SyncDry** on seadistatud, on kasutajal endiselt lubatud muuta funktsioone või valida mõnda muud programmi, keerates nuppu või kasutades RAKENDUST. Sellistel juhtudel kustub nupu **SyncDry** LED-tuli, mis näitab, et programm ei ole enam soovitatud; **SyncDry** automaatse programmi saab uuesti valida, vajutades seotud nuppu, kuni andmed on pilves saadaval.

Extra Anticrease (Kortsumisvastane)

See valik pikendab kuivatustsükli lõpus kortsumisvastast faasi 90 minuti võrra. See funktsioon vähendab kortsumist. Kortsumisvastase faasi ajal võib pesu masinast eemaldada.

Time Dry (Aeg)

Saate seada programmi kestuse minimaalselt 10 minutit kuni maksimaalselt 2 tundi. Nõutav kestus sõltub seadmes olevast pesukogusest.



Väikeste pesukoguste või üksikute esemete pesemiseks soovitame kasutada lühiajalisi pesuprogramme.

KUIVATUSE SOOVITUSED

10 - 20 min	jaheda õhu kasutamine (ilma kuumutita).
20 - 40 min	täiendav kuivatus pärast eelmist kuivatustsükli.
>40 min	väiksema, kuni 4 kg pesukoguse täiskuiatus, kõrged pöörded (>1200 p/min).

Time Dry (Aeg) Wool (Vill) programmis

See valik sobib programmiga Wool (Vill), et kohandada lõplikku kuivuse astet.

Finish In (Pesutsükli lõpu aeg)



See funktsioon võimaldab valida programmi lõppemise aja. Pärast aktiveerimist ootab masin õiget hetke, et alustada kuivatusprotsessi.

Finish In (Pesutsükli lõpu aeg) aeg on ooteaja ja kuivamisaja summa.


6.9 Reverse Plus (Suunavahetus)

Suurendage trumli pöörete vaheldamissagedust, et hoida ära pesu sõlmeminekut. Ühtlasema kuivatustulemuse saamiseks ja kortsude vähendamiseks. Soovitatav suurte ja pikkade esemete puhul (nt linad, pikad püksid, pikad kleidid).

6.10 Extra Silent (Eriti vaikne)


Seade töötab madalal müratasemel, ilma et see mõjutaks kuivatamise kvaliteeti. Seade töötab aeglaselt ja tsükliäeg on pikem.

6.11 Start/Pause (Start/paus)

Puudutage  Seadme käivitamiseks, peatamiseks või käimasoleva programmi

katkestamiseks puudutage nuppu Start/Pause (Start/paus).

6.12 Remote

Kiire vajutus sellele nupule  aktiveerib kaugkäivituse funktsiooni, mis võimaldab seadet eemalt käivitada, ajutiselt peatada ja programmi katkestada.

Vastav LED süttib ja ekraanile ilmub vastav ikoon.

Sellest olekust väljumiseks puudutage nuppu uuesti; seotud ikoon kustub.



Kui uks on lahti, on Remote välja lülitatud.

7. WI-FI – ÜHENDUVUSE SEADISTUS

Selles peatükis kirjeldatakse nutiseadme WiFi-võrku ühendamist ja mobiilseadmega sidumist.

Selle funktsiooni abil võite saada teateid ning juhtida ja jälgida trummelkuivatati tööd oma mobiilseadmete kaudu.

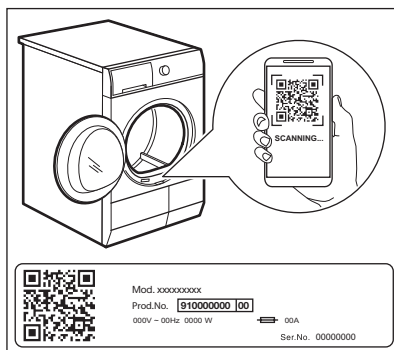
Wi-Fi funktsioon on vaikimisi välja lülitatud.

Seadme ühendamiseks ja kõigi funktsioonide ja teenuste kasutamiseks läheb teil vaja:

- Kodu juhtmevaba võrk, kus on internetiühendus lubatud.
- WiFi-võrku ühendatud mobiilseade.

Sagedus	2,412 – 2,472 GHz Euroopa turul
Protokoll	IEEE 802.11b/g/n
Maksimaalne võimsus	<20 dBm
Krüptimine	WPA, WPA2, WPA3

7.1 QR-kood nimiplaadil



QR-koodi saab kasutada kahel viisil:

- Meie rakenduse allalaadimiseks App Store'ist skannige QR-kood oma nutiseadme sisseehitatud kaamerarakendusega ja järgige juhiseid.
- Nutiseadme sidumine rakendusega protsessi lihtsustamiseks. Skannige QR-kood meie rakendusse sisseehitatud QR-koodi skanneriga.

7.2 Rakenduse installimine


Kui loote trummelkuivati ja rakenduse vahel ühendust, olge oma nutiseadmega seadme läheduses.

Kontrollige, kas teie nutiseade on WiFi võrguga ühendatud.



1. Minge oma nutiseadmes App Store veebipoodi või skaneerige QR-kood (vt lõiku „QR-kood andmeplaadil“).
2. Laadige alla ja installige meie rakendus.
3. Käivitage rakendus. Valige oma riik ja keel ja logige oma meiliaadressi ja parooliga sisse. Kui teil ei ole kontot, siis registreerige uus konto, järgides rakenduse ekraanijuhiseid.



7.3 Juhtmeta ühenduse konfigureerimine

Enne konfigureerimist laadige ja installige meie rakendus oma nutiseadmesse.


1. Seadme sisse lülitamiseks vajutage ① nuppu Sisse/Välja.
2. Oodake umbes 8 sekundit.
3. Vajutage ja hoidke all  Remote nupp umbes 5 sekundit, kuni kuulete ühte klõpsu.

Sümbolid:  ja  Wi-Fi kuvatakse ekraanile. Mõne sekundi pärast kuvatakse


ainult vilkuv sümbol:  Wi-Fi jääb alles. Seade loob ühenduse, juhtmevaba mooduli aktiveerimiseks kulub umbes 10 sekundit. Kui funktsioon on aktiveeritud, siis sümbol:  (Access Point) kuvatakse ekraanile. Access Point on avatud umbes 5 minutit.

4. Seadistage meie rakendus oma nutiseadmes ja järgige seadme Wi-Fi-võrku ühendamiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.
5. Kui ühendus on loodud, on  sümbol välja lülitatud ja  Wi-Fi ikoon jääb püsivalt põlema.




Iga kord, kui te seadme sisse lülitate, üritab seade luua automaatselt võrguühenduse. Kui ühendus on loodud, lõpetab sümbol  Wi-Fi vilkumise.

Ühendamine teise võrguga (pääsupunkti taasavamine)


Iga kord, kui kasutaja toksab ja hoiab all  Remote klahvnuppu 5 sekundit, avaneb juurdepääsupunkt ja toimub edastamine. Sel hetkel saadud uued võrgumandaadid kirjutavad üle varem salvestatud mandaadid ja seade ühendub seejärel uue Wi-Fi võrguga.

Wi-Fi väljalülitamine

Kui kasutaja otsustab seadet Wi-Fi-ga enam mitte ühendada, võib ta toksata ja all hoida  Remote klahvnuppu 10 sekundit ning seade lähtestatakse ja lülitub välja.

Ekraanil kuvatakse 5 sekundi jooksul ainult

— — —. Samal ajal on kõik teised juhtpaneelil olevad märgutuled kustunud.

Pärast lähtestamist läheb ekraan tagasi algsesse olekusse ja Wi-Fi ikoon  kustub.

7.4 Remote



Meie rakendus võimaldab teil pesupesemist juhtida oma mobiilseadme kaudu.

See hõlmab suurt hulka programme, kasulikke funktsioone ja tooteteavet spetsiaalselt teie toote jaoks. Rakenduse kaudu saate valida programme, mis on seadme juhtpaneelil juba saadaval, kuid lisaks ka selliseid, mis on saadaval ainult mobiilseadmes. Koos rakenduse uute versioonidega võivad täiendavad programmid aja jooksul muutuda. Personaalne pesuhooldus – kõik teie enda mobiilseadmes!

Kaugkäivitus võimaldab tsüklit käivitada kaugjuhtimispuldist.



Kaugkäivitus lülitub automaatselt sisse, kui vajutate programmi käivitamiseks nuppu Start/Pause (Start/paus), kuid kuivatusprogrammi saab käivitada ka kaugteel.

Remote

Kiire vajutus sellele nupule aktiveerib kaugkäivituse funktsiooni, mis võimaldab seadet kaugelt käivitada, ajutiselt peatada ja programmi katkestada.

Vastav LED süttib ja ekraanile ilmub vastav ikoon.



Kui seadistada programm rakenduse kaudu, aga see ei sobi nupu asendiga, siis kuvatakse tekst vaheldumisi programmi kestusega.

Hoidke seda nuppu pikemalt all, et saada ligipääs kahele teisele funktsioonile:

- teise võrguga ühenduse loomiseks hoidke seda 5 sekundit all.
- hoidke seda 10 sekundit all, kuni kostab kaks piiksu ja ekraanile kuvatakse : see lähtestab võrgu andmed.

7.5 Juhtmeta värskendused

HOIATUS!

Värskendamise ajal ei tohiks seadet välja lülitada ega vooluvõrgust eemaldada.

Rakendus võib pakkuda uute funktsioonide allalaadimiseks värskendusi.

Värskendusi saab vastu võtta ainult rakenduse kaudu.

Kui programm töötab, annab rakendus märku, et värskendused laaditakse alla programmi lõppemisel.

Värskendamise ajal kuvatakse seadme ekraanil .

Seadet saab kasutada uuesti pärast värskendamise lõppu; eduka värskendamise kohta eraldi teadet ei edastata.

Tõrke korral kuvatakse seadme ekraanil : tavakasutusrežiimi naasmiseks vajutage mistahes nuppu või keerake pöördnuppu.

7.6 Wi-Fi-alati-sees

Funktsiooni Wi-Fi Always On saab aktiveerida ainult meie rakenduse kaudu.

See funktsioon hoiab seadme võrguga ühendatuna ka siis, kui seade on välja lülitatud, nii et seda saab alati äratada ja oma seadmest kaugteel hallata.

Märgutuli süttib ja kustub vahelduvalt.

Seadet on võimalik sisse lülitada nupust Sisse/Välja või rakendusest.



Wi-Fi-alati-sees-funktsioon võib mõjutada teie energiatarvet. Funktsioon Wi-Fi Always On on vaikumisi keelatud.

8. PROGRAMMID

8.1 Meie rakendus ja täiendavad peidetud programmid

Meie rakendus pakub teile **laia valikut täiendavaid peidetud programme**.














Ühendage seade meie rakendusega ja saate valida oma vajadustele kõige sobivama programmi.







Programmide nimesid võidakse turunõuetest sõltuvalt ette teatamata muuta. Rakendusest leiate iga programmi täieliku kirjelduse.

3 kg kiirkuivatus Treeningvarustus Jalgalliriided Suusajoped Tekk Kardinad	Padjad Rätikud Lemmikloomade karvade eemaldus Kerge triikida Allergiavastane auruga Teksad	Beebiriided Linane kangas Kuivatusrest Värskendamine
---	---	---

8.2 Programmitabel

Programm	Pesu kogus 1)	Omadused / kanga tüüp ²⁾
 MyFavourite (Minu lemmik)		Kasutaja saab seadistada lemmikprogrammi rakenduses. Vaikimisi ei ole selle valiku jaoks programmi konfigureeritud. Kui see on määratud, saab lemmikprogrammi valida nii rakenduse kui ka juhtpaneeli kaudu.
Eco ³⁾	8,0 kg	Programm sobib tavalise puuvillase märja pesu kuivatamiseks ning on kõige tõhusam energiasäästuprogramm märja puuvillase pesu kuivatamiseks. Kuivuse taset ei saa reguleerida ja see on vaikimisi seatud Cupboard (Kapikuiv) / valmis salvestamiseks. / 
MixCare (Kiir-segapesu)	6,0 kg	Soovitatav tavaline kuivatamine sorteerimata pesu puhul. Kuivatab ühtlaselt igapäevased puuvillased, puuvilla-süntheetikasegu või sünteetilised riided. / 
Cottons (Puuvillane)	8,0 kg	Valgete ja värviliste puuvillaste kangaste programm. Vaikesäte on valmis kuivuse tasemel. / 
Synthetics (Tehiskiud)	4,0 kg	Segarõivad, mis sisaldavad peamiselt sünteetilisi kiude nagu polüester, polüamiid jne. / 
Delicate (Õrn materjal)	2,0 kg	Soovitatud õrnadele materjalidele nagu viskoos, kunstiid, akrüül ja nende segud. / 
Wool (Vill) 	1,0 kg	Kuivatab õrnalt masin- ja käsitsi pestavad villased riided. Kui programm on lõppenud, eemaldage esemed koheselt.
Silk (Siid) 	0,5 kg	Säilitab õrnade masina- ja käsitsi pestavate siidriiete kuju, vähendades õrna sooja õhu ja pehmete liigutuste abil kortside teket. / 
Down Jacket (Sulejope) 	2,0 kg	Automaatne programm, mis kuivatab hoolikalt isegi sulgede, udusulgede või sünteetilise täidisega jopede sisemise isolatsiooni. Säilitab rõiva välimuse ja termilise funktsionaalsuse. / 
Hygiene (Hügieen) 	5,0 kg	Kuivatab ja desinfitseerib teie rõivad ja muud esemed, hoides temperatuuri vajaliku aja jooksul üle 60 °C, eemaldades 99,9% bakteritest ja viirustest ⁴⁾ . Märkus: Seda tsükli saab kasutada ainult niisketele esemetele. Ei sobi õrnadele kangastele. / 

Programm	Pesu kogus 1)	Omadused / kanga tüüp ²⁾
Outdoor 	2,0 kg	Säilitab tehnilisest tekstiilist õuekanga funktsionaalsuse ja taastab vethülgavuse veekindlatel jopedel ja eemaldatava voodriga shell-jakkidel (mis sobivad trummelkuivatis kuivatamiseks). 
Sportswear (Spordiriided)	4,0 kg	Kuivatab üldisi sünteetilistest kiududest, sealhulgas polüestrist, elastaani segudest ja polüamiidist valmistatud spordirõivaid. 
Bedlinen (Voodilina) XL	4,5 kg	Kuivatab korraga kuni kolm voodipesukomplekti. Vähendab suurte esemete keerumist ja sassinemist, et iga voodipesu kuivaks ühtlaselt ilma märgade laikudeta. 

1) Maksimumkaal kuiva pesu korral.

2) Kangatähise tähenduse kohta vt jaotist *VIHJEID JA NÄPUNÄITEID: Pesu ettevalmistamine*.

3) See on võrdlusprogramm, mida kasutatakse ELi ökodisaini ja energiamärgise eeskirjadele vastavuse hindamiseks, ELi komisjoni määrus (EU) 2023/2533 ja määrus (EU) 2023/2534. Selle programmiga on võimalik kuivatada puuvillast pesu alates 60% pesu algniiskusesisaldusest kuni pesu lõpliku niiskusesisalduseni 0%.










4) Testitud *Escherichia coli*, *Candida albicansi* ja MS2 bakteriofaagi suhtes. Swisstatest Testmaterialien AG poolt 2021. aastal tehtud sõltumatu test (testiaruanne nr 20212038).

8.3 Woolmark Premium Wool Care – roheline



Selle masina villakuivatustsükli on testinud ja heaks kiitnud ettevõtte The Woolmark Company. Tsükliga saab kuivatada „käsitsipesu“ tähisega villaseid rõivaid tingimusel, et esemeid pestakse Woolmarki poolt heaks kiidetud käsipesu tsükliga ja kuivatatakse vastavalt selle masina tootja juhistele. M2407 Woolmarki sümbol on sertifitseerimistähis paljudes riikides.

8.4 Programmi funktsioonide ühilduvus

Programmid ¹⁾	 Dryness Level (Kuivus)	 Extra Anticrease (Kortsumisvastane)	 Reverse Plus (Suunavahetus)	 Extra Silent (Eriti vaikne)	 Time Dry (Aeg)
	  				
 MyFavourite (Minu lemmik)					
Eco					

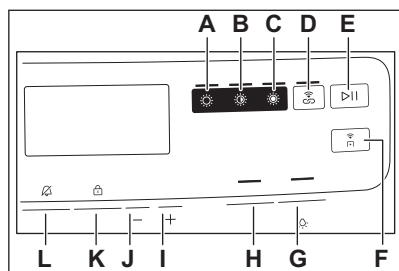
Sõltub rakendusse salvestatud programmist.

Programmid ¹⁾	Dryness Level (Kuivus)			Extra Anticrease (Kortsumisvastane)	Reverse Plus (Suunavahetus)	Extra Silent (Eriti vaikne)	Time Dry (Aeg)
MixCare (Kiir-segapesu)	■	■		■	■		■
Cottons (Puu villane)	■	■	■	■	■	■	■
Synthetics (Tehiskiud)	■	■	■	■	■	■	■
Delicate (Õrn materjal)		■		■			
Wool (Vill)							■ 2)
Silk (Siid)		■		■			
Down Jacket (Sulejope)	■	■		■			
Hygiene (Hügieen)	■			■			
Outdoor		■		■			
Sportswear (Spordiriided)		■		■			
Bedlinen (Voodilinat) XL	■	■	■	■	■		■

1) Koos programmiga võite valida ühe või mitu funktsiooni. Nende aktiveerimiseks või tühistamiseks vajutage puutenuppu.


2) Vt jaotist FUNKTSIOONID: Kuivatusaeg programmiga Vill

9. SEADED



- A. Iron Dry (Triikimiskuiv) kuivuse puutenupp
- B. Cupboard (Kapikuiv) kuivuse puutenupp

- C. Extra Dry (Eriti kuiv) kuivuse puutenupp
- D. SyncDry puutenupp
- E. Start/Pause (Start/paus) puutenupp
- F. Remote puutenupp
- G. Extra Silent (Eriti vaikne) puutenupp
- H. Reverse Plus (Suunavahetus) puutenupp
- I. Finish In (Pesutsükli lõpu aeg) aja vähendamise puutenupp
- J. Finish In (Pesutsükli lõpu aeg) aja suurendamise puutenupp
- K. Time Dry (Aeg) puutenupp

- L.  Extra Anticrease (Kortsumisvastane) puutenupp

9.1 Lapseluku funktsioon

See valik takistab lastel seadmega programmi töötamise ajal mängimist. Puutenupud on lukustatud.

Ainult nupp Sisse/Välja on lukustamata.

Lapseluku valiku sisselülitamine:

1. Vajutage sisse/välja-nuppu, et seade käivitada.
2. Vajutage ja hoidke mõni sekund puutenuppu (**K**).

Lapseluku indikaator süttib.



Programmi töötamise ajal saab lapseluku valiku välja lülitada. Vajutage ja hoidke samu puutenuppe all, kuni lapseluku indikaator kustub.

9.2 Lõpliku jääkniiskuse taseme reguleerimine



See võib osutada vajalikuks, kuna kuivuse tulemusi mõjutavad paljud tingimused, nt. vee tüüp, toitepinge või ümbritseva õhu temperatuur jne.




KUIDAS SAAVUTADA IDEAALNE KUIVATAMINE:

1. Proovige kohandada kuivuse astme valikuid (vt valikut *Kuivuse aste*).
2. Kui soovite pesu kuivuse tulemusi veelgi parandada, saate muuta kuivuse vaikeseadet (vt all-pool). See kohandamine toimib enamiku programmide puhul, välja arvatud programmid **Eco**, **Wool (Vill)**, **Duvel** (Tekk), **Down Jacket** (Sulejope), **Refresh** (Värskendus), kui need on pesumasinal olemas.

Jääkniiskuse vaikeseme muutmiseks:

1. Seadme käivitamiseks vajutage nuppu Sisse/Välja.
2. Kasutage mistahes programmi seadistamiseks programmi nuppu.
3. Vajutage ja hoidke samaaegselt nuppu (**G**) ja (**H**).

Süttib üks järgmistest indikaatoritest:

- -  - maksimaalselt kuiv
- -  - kuivem pesu
- -  - standardselt kuiv pesu

4. Vajutage uuesti nuppu (**G**) ja hoidke seda all, kuni süttib õige taseme märgutuli.



Kui ekraan naaseb tagasi tavarežiimi (kuvatakse valitud programmi aeg alates 2. sammust), siis vajutage jääkniiskuse taseme valimisel uuesti nuppu (**G**) ja (**H**), et siseneda režiimi „Pesu jääkniiskuse kohandamine“ (eelnevalt seadistatud soovitatud jääkniiskuse tase läheb uuele väärtusele).

5. Valitud jääkniiskuse taseme aktsepteerimiseks vajutage uuesti korraka nuppu (**G**) ja (**H**) ning hoidke neid all.

Kuivuse tase

-  - maksimaalselt kuiv

-  - kuivem pesu

-  - standardselt kuiv pesu

9.3 Veemahuti indikaator

Vaikimisi on veepaagi indikaator sisse lülitatud. See süttib, kui programm saab läbi või siis, kui veepaaki tuleb tühjendada.



Kui tühjenduskomplekt (lisatarvik) on paigaldatud, tühjendab seade vee veepaagist automaatselt. Sel juhul on soovitatav veepaagi indikaator välja lülitada.

Veemahuti indikaatori väljalülitamine:

1. Vajutage sisse/välja-nuppu, et seade käivitada.
2. Vajutage ja hoidke samaaegselt nuppe (**I**) ja (**J**). Ekraanil kuvatakse "Off" (väljas) ja veemahuti indikaator lülitatakse välja. Ekraan lülitub tavalisse režiimi 5 sekundi pärast.



Veemahuti indikaatori uuesti aktiveerimiseks järgige uuesti ülaltoodud protseduuri. Ekraanil kuvatakse "On" (sees) ja veemahuti indikaator lülitatakse sisse.

9.4 End Alert (Helisignaal)

Helisignaal annab märku:

- tsükli lõpp
- kortsumisvastase faasi algusest ja lõpust
- tsükli katkestamine

Helisignaali funktsioon on vaikimisi alati sisse lülitatud. Seda funktsiooni saate kasutada heli aktiveerimiseks või deaktiveerimiseks.



Valiku End Alert (Helisignaal) saate aktiveerida kõikide programmidega.

Helisignaali sisse- või väljalülitamiseks puudutage umbes 3 sekundit nuppu **L**.

9.5 Trumli sisevalgustus sees

Lülitab trumli sisevalgusti 10 sekundiks sisse.

Puudutage ja hoidke **G** nuppu umbes 3 sekundit all.

Trumli sisevalgustus on sees.

9.6 Töötundide loendur

See funktsioon annab võimaluse kuvada seadme kogu tööaja tundides, mida hakatakse lugema selle esmakordsest sisselülitamisest. Kuvatakse tsükli tegelik tööaeg (ei sisalda pause ega viitkävitusaeaga).

Selle väärtuse visualiseerimiseks toimige järgmiselt.

1. Lülitage seade sisse, vajutades **Sees/ Väljas** nuppu.
2. Vajutage ja hoidke **B** ja **C** nuppe mõned sekundid all.
3. 3 sekundi pärast kuvatakse ekraanil seadme töötunnid kokku: nt kui tööaeg on **1276** tundi, kuvatakse ekraanil tekst **Hr 2** sekundiks, seejärel **12 2** sekundiks, millele järgneb **76**. See väärtus kuvatakse korraga kahekohalise jadana: kaks esimest numbrit tähistavad tuhandeid ja sadu, kaks teist numbrit kümneid ja ühikuid.

Sellest režiimist väljumiseks vajutage mis tahes nuppu, keerake valikunuppu või lülitage seade välja.

9.7 Tehasesätted

See funktsioon võimaldab taastada tehase vaikesätteid. Salvestatud funktsioonid ja töörežiimid lähtestatakse. Samuti eemaldab see seadme mälust WiFi-võrgu mandaadid ja lähtestab isikupärastatud programmi sätteid.

Selle valiku **aktiveerimiseks** järgige alltoodud samme.

1. Seadme sisse lülitamiseks vajutage nuppu **Sisse/Välja**.
2. Vajutage ja hoidke all nuppu **C D** mõned sekundid.
3. Seade kinnitab toimingut, kuvades ekraanile **-- --**.



Kui see ei toimi (see võib olla tingitud ajalõpust või vales klahvikombinatsioonist), lülitage seade välja ja korra järjestust algusest peale.

10. ENNE ESIMEST KASUTAMIST



Trumli tagumised lukud eemaldatakse automaatselt kuivati esmakordsel sisselülitamisel. Kosta võib mõningaid helisid.

Tagumiste trumlikukkude avamiseks:

1. Lülitage seade sisse.
2. Määrake ükskõik milline programm.
3. Puudutage nuppu Start/Paus. Trummel hakkab pöörlema. Tagumised trummilukud lülituvad automaatselt välja.

Enne seadme kasutamist riiete kuivatamiseks:

- Puhastage trummelkuivati trumlit niiske lapiga.
- Käivitage 1-tunnine programm niiske pesuga.



Võimalik, et kuivatustsükli alguses (esimesed 3–5 min) on müratase veidi kõrgem. Seda põhjustab kompressori käivitumine. See on tavaline kompressoriga seadmete, näiteks külmikute või sügavkülmikute puhul.

10.1 Ebaharilik lõhn

Seade on tihedalt pakitud.

Kui olete seadme lahti pakkinud, võite tunda ebaharilikku lõhna. Uute seadmete puhul on see tavaline.

Seadme valmistamisel on kasutatud erinevat tüüpi materjale, mis koos võivad tekitada ebaharilikku lõhna.

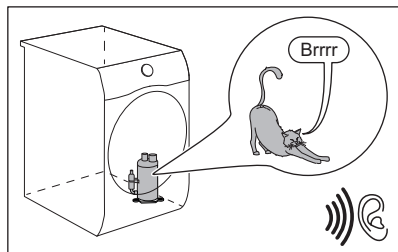
Kasutamisel ja pärast mõningaid kuivatustsükleid see lõhn ajapikku kaob.

10.2 Helid

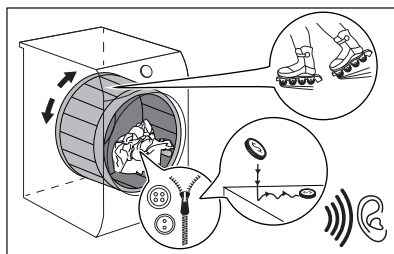


Kuivatustsükli ajal võivad seadmest kostuda erinevad helid. Need kuuluvad tavapärase töö juurde.

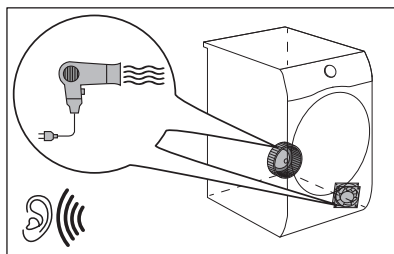
Töötav kompressor.



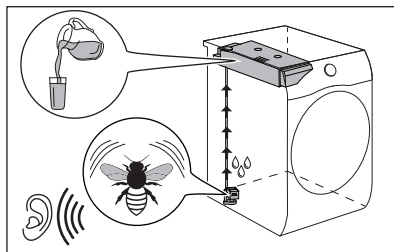
Pöörlev trummel.



Töötavad ventilaatorid.



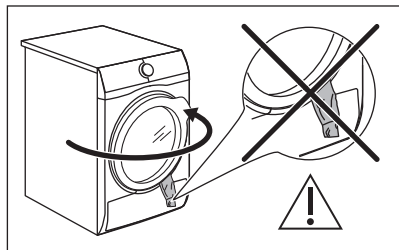
Töötav pump ja kondenseerumine paaki.



11. IGAPÄEVANE KASUTAMINE

11.1 Programmi käivitamine

1. Valmistage pesu ette ja laadige masinasse.



⚠ ETTEVAATUST!

Veenduge, et ukse sulgemisel ei jääks pesu seadme ukse ja kummist tihendi vahele.

2. Seadme käivitamiseks vajutage nuppu Sisse/Välja.
3. Määrake õige programm ja lisavalikud vastavalt pesu liigile.

Ekraan näitab programmi kestust.



Tegelik kuivatusaeg sõltub pesu tüübist (kogusest ja materjalist), ruumi temperatuurist ja pesu niiskustasemest pärast tsentrifuugimist.

4. Vajutage Start/Pause (Start/paus) puutenuppu.
- Programm käivitub.

11.2 Programmi käivitamine →|⌚ Finish In (Pesutsükli lõpu aeg)



See funktsioon võimaldab valida programmi lõppemise aja. Pärast aktiveerimist ootab masin õiget hetke kuivatusprotsessi alustamiseks.

Finish In (Pesutsükli lõpu aeg) aeg on ooteaja ja kuivamisaja summa.

Funktsiooni Finish In (Pesutsükli lõpu aeg) seadmiseks:

1. Seadke kuivatusprogramm ja valikud.

2. Puudutage mitu korda nuppu + või -, kuni ekraanile kuvatakse soovitud aeg, millal programm peaks lõppema (nt 12 h, kui programm peab lõppema 12 tunni jooksul.)
3. Puudutage ▷|| Start/Pause (Start/paus) nupp. Trummel hakkab pöörlema, et saavutada soovitud **SensiCare**, kui valitud programmiga on nii ette nähtud.
4. Seade alustab mahaloendust programmi lõpetamiseks ning programm käivitub lõpetamiseks sobival hetkel.

11.3 SensiCare System pesukoguse tuvastamine



SensiCare tehnoloogia tuvastab pesukoguse ja valib programmi kestuse. Töötab enamiku programmidega.

Pärast nupu ▷|| Start/Pause (Start/paus) puudutamist maksimumkoguse märgutuli kustub ja SensiCare System alustab pesukoguse tuvastamist:

1. Seade tuvastab pesukoguse esimese minuti jooksul. Selle etapi ajal mängivad kerimiskriipsud lihtsat animatsiooni.
2. Selle etapi ajal pöörleb trummel korra.
3. Programmi kestust saab kohandada.

Kui pesukoguse tuvastamise lõppemisel selgub, et **trumlis on liiga palju pesu**, vilgub ekraanil märgutuli: **MAX**

Sel juhul saab seadme 30 sekundi jooksul peatada ja liigsed esemed välja võtta.

Pärast üleliigsete esemete eemaldamist puudutage nuppu ▷|| Start/Pause (Start/paus) programmi uuesti käivitamiseks.

Oluline teave! Kui pesu kogust ei vähendata, käivitub kuivatusprogramm vaatamata liigsele kogusele ikkagi. Sel juhul ei ole võimalik parimaid kuivatustulemusi tagada.



SensiCare System ei ole saadaval kõigi programmidega nagu Wool (Vill) ja lühikese kestusega programmid.

11.4 Programmi muutmiseks:

1. Seadme välja lülitamiseks vajutage nupule Sisse/Välja
2. Seadme käivitamiseks vajutage nuppu Sisse/Välja.
3. Valige programm.

11.5 "Programmi lõpus

Kui programm on lõppenud:

- Kostub katkendlik helisignaal.
- Näidikul kuvatakse :
- Märgutuli põleb.
- Märgutuled Filter ja Mahuti võivad süttida.
- Indikaator Start/Pause (Start/paus) põleb. Seade jätkab tööd kortsumisvastase kaitse tsükliks veel umbes 30 minutit või rohkem, kui valitud on Extra Anticrease (Kortsumisvastane) valik (vt jaotist *Valik - Extra Anticrease (Kortsumisvastane)*).

Kortsumisvastane faas vähendab kortsumist.

Pesu võib eemaldada ka enne kortsumisvastase faasi lõppemist. Paremaste tulemuste saavutamiseks soovime pesu eemaldada veidi enne faasi lõppu.

Kui kortsumisvastane faas on lõppenud:

- Ekraanil kuvatakse jätkuvalt : .
 - Märgutuli kustub.
 - Märgutuled Filter ja Mahuti jääb põlema.
 - Start/Pause (Start/paus) indikaator kustub.
1. Seadme välja lülitamiseks vajutage nuppu Sisse/Välja.
 2. Avage seadme luuk.
 3. Võtke pesu välja.
 4. Sulgege seadme luuk.

Kehvade kuivatustulemuste võimalikud põhjused:

- Vaikimisi valitud kuivusaste pole piisav. Vt peatükki *VALIKUD: kuivusaste – sihtniiskuse lõpptaseme reguleerimine*
- Ruumi temperatuur on liiga madal või liiga kõrge. Optimaalne ruumi temperatuur on 18°–25°C.



Pärast programmi lõppemist puhastage alati filter ja tühjendage veemahuti.



Niiskuse vältimiseks jätke uks pärast iga tsükli viidi lahti.

11.6 Madala energiatarbega režiim

Energiatarbimise vähendamiseks lülitab funktsioon seadme automaatselt välja:

- 5 minuti pärast, kui te programmi ei käivita.
- 5 minutit pärast programmi või kortsumisvastase tsükli lõppu.



Kui seade läheb madala energiatarbega režiimi, lülituvad ekraan ja ikoonid välja. Saate selle uuesti aktiveerida, vajutades sisse/välja nuppu kuivatil.



Pärast väikese energiatarbega režiimi taasaktiveerimist on vaikimisi valitud programm Eco.



Kui Wi-Fi on sisse lülitatud ja kaugjuhtimine lubatud, jääb

kaugkäivituse ikoon põlema ka siis, kui seade lülitub madala energiatarbimise režiimi. Kui seejärel seade madala energiatarbimisega režiimist üles äratada, lülitub seade varem valitud programmile.

12. NÕUANDED JA SOOVITUSED

12.1 Pesu ettevalmistamine



Trumli laadimine vastavate programmide jaoks näidatud maksimaalse mahtuvuseni aitab kaasa energiasäästule.



Sageli on riided pärast pesutsükli sõlmes ja keerdunud. Sõlmes ja keerdus riided ei saa korralikult kuivada. Korraliku õhuvoo ja ühtlaste kuivatustulemuste tagamiseks on soovitatav riideid enne trumliisse panekut raputada ja panna sisse ükshaaval.

Tõhusa kuivatamise tagamiseks:

- Sulgege tõmblukud.
- Sulgege tekikottide kinnitused.
- Ärge jätke lipse või paelu lahti (nt põllepaelad). Enne programmi alustamist siduge need kokku.

- Eemaldage taskutest kõik esemed.
- Pöörake ümber riided, millel on puuvillane vooder. Puuvillane pool peab jääma väljapoole.
- Valige alati programm, mis sobib pesu tüübile.
- Ärge pange kokku heledaid ja tumedaid esemeid.
- Kokkutõmbumise vähendamiseks kasutage puuvillastele, venivatele või kootud esemetele mõeldud programme.
- Ärge ületage maksimaalset lubatud pesukogust; vt infot programmide jaotises või ekraanil.
- Kuivatage ainult sellist pesu, mis sobib trummelkuivatisse. Vaadake esemete kangasilti.
- Ärge kuivatage koos väikseid ja suuri esemeid. Väikesed esemed võivad suurte sisse kinni jääda ja mitte ära kuivada.
- Enne trummelkuivatisse panekut raputage suured esemed lahti. Nii ei jää riided pärast kuivatustsükli seest niiskeks.

Kangasilt	Kirjeldus
	Pesu sobib trummelkuivatamiseks.
	Pesu sobib trummelkuivatamiseks kõrgematel temperatuuridel.
	Pesu sobib trummelkuivatamiseks ainult madalatel temperatuuridel.
	Pesu ei sobi trummelkuivatamiseks.

13. PUHASTAMINE JA HOOLDUS

13.1 Regulaarne puhastamine



Regulaarne puhastamine aitab teie seadme eluiga pikendada.

Regulaarse puhastamise näitlik kava:

filtri puhastamine

Kui seadet pikemat aega ei kasutata, eemaldage seade vooluvõrgust.

Kui märgutuli vilgub

Tühjendage veemahuti	Kui märgutuli  vilgub
Puhastage soojusvaheti	Kui märgutuli  vilgub
Trumli puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Puhastage juhtpaneel ja korpus	Iga kahe kuu tagant
Puhastage õhuvoolu pilud	Iga kahe kuu tagant

Järgnevalt kirjeldatakse kõigi osade puhastamist.


13.2 Eemaldage kõrvalised esemed



Vaadake, et taskud oleksid tühjad ja kõik lahtised elemendid oleks enne tsükli käivitamist kinnitatud. Vaadake jaotist "Pesu ettevalmistamine".

Eemaldage pärast kuivatustsükli trumlist kõik kõrvalised esemed (nt metallklambrid, nõöbid, mündid jne).

13.3 filtri puhastamine

Pärast iga tsükli süttib filtri indikaator  ja teil tuleb filter ära puhastada.



Kuivatustsükli ajal kogunevad filtrisse ebemed.

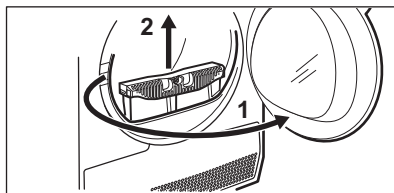


Parimate kuivatustulemuste saamiseks puhastage filtrit regulaarselt. Ummistunud filter muudab kuivatustsükli pikemaks ja suurendab energiatarbimist. Puhastage filtrit käega. Vajadusel kasutage tolmuimejat.

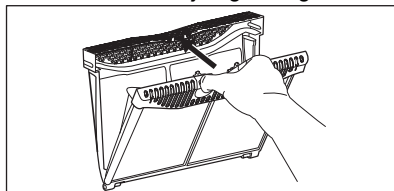
ETTEVAATUST!

Filtrite puhastamisel tuleks kiud visata prügikasti, mitte lasta kanalisatsiooni, et vältida mikroplasti levikut kasutatud veesüsteemi kaudu.

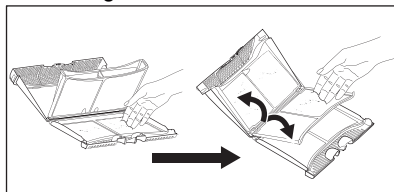
1. Avage uks. Tõmmake filter üles.



2. Filtri avamiseks vajutage haagile.



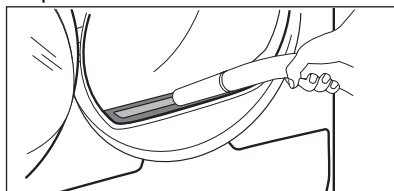
3. Eemaldage filtri mõlemast sisemisest osast käega ebemed.

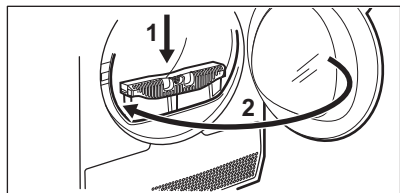


Visake ebemed prügikasti.

4. Vajadusel puhastage filtrit tolmuimejaga. Sulgege filter.

5. Vajadusel eemaldage ebemed ka filtripesast ja tihendilt. Võite kasutada tolmuimejat. Asetage filter tagasi filtripesasse.





13.4 Kondensaatori puhastamine

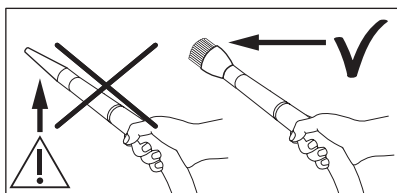
Kui ekraanil vilgub kondensaatori sümbol ➡ kontrollige kondensaatorit ja vastavat seksiooni. Vajadusel puhastage. Kontrollida tuleks vähemalt kord 6 kuu jooksul.

⚠ HOIATUS!

Ärge puudutage metallpinda paljaste kätega. Vigastusoht. Kandke kaitsekindaid. Puhastage ettevaatlikult, et metallpinda mitte kahjustada.

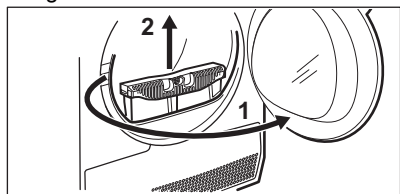
⚠ HOIATUS!

Ärge kasutage kondensaatorist ebemete eemaldamiseks kõva lisatarvikuga tolmuimejat, see võib kahjustada kondensaatori ribisid, mis võib vähendada seadme jõudlust ja põhjustada pikema kuivamisaja.

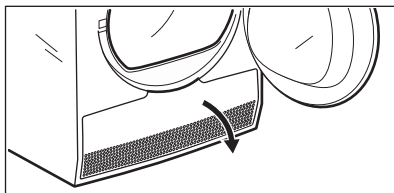


Kontrollimiseks:

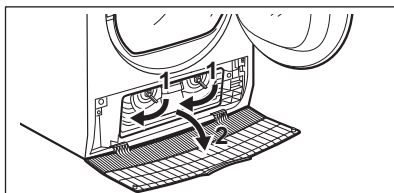
1. Avage uks. Tõmmake filter üles.



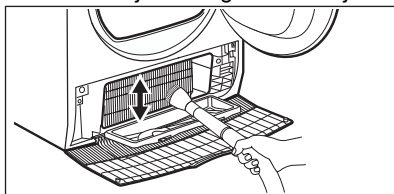
2. Avage kondensaatori kate.



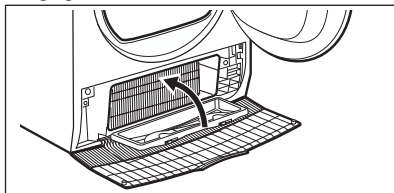
3. Kondensaatori kaane avamiseks keerake hoobasid ja langetage kondensaatori kaas. .



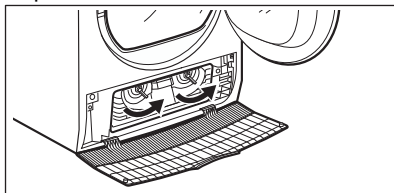
4. Vajadusel eemaldage kondensaatori ja selle seksiooni ümber ebemed. Võite kasutada harjaotsakuga tolmuimejat.



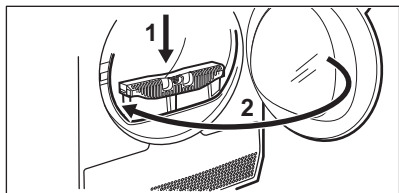
5. Sulgege kondensaatori kaas.



6. Keerake hoobasid, kuni kaas kohale klõpsab.



7. Asetage filter tagasi.



13.5 Trumli puhastamine

⚠ HOIATUS!

Enne puhastamist eemaldage seade vooluvõrgust.

Trumli sisepinna ja trumli ribide puhastamiseks kasutage tavalist neutraalset pesuvahendit. Kuivatage puhastatud pinnad pehme lapiga.

⚠ ETTEVAATUST!

Trumli puhastamiseks ei tohi kasutada abrasiivseid ega terasvillast vahendeid.

13.6 Juhtpaneeli ja korpuse puhastamine

Juhtpaneeli ja korpuse puhastamiseks kasutage tavalist neutraalset pesuvahendit.

Puhastamiseks kasutage niisket lappi. Kuivatage puhastatud pinnad pehme lapiga.

⚠ ETTEVAATUST!

Ärge kasutage mööblipuhastusvahendeid ega pinda kriimustada võivaid puhastusvahendeid.

13.7 Õhuavade puhastamine

Õhuvahedest tolmu eemaldamiseks kasutage tolmuimejat.

14. TÕRKEOTSING

⚠ HOIATUS!

Vt ohutuse peatükki.

14.1 Veakoodid

Seade ei käivitu või peatub töötamise käigus.

Püüdke esmalt leida probleemile lahendus (vt tabelit). Kui probleem püsib, pöörduge volitatud teeninduskeskusse.

⚠ HOIATUS!

Eemaldage seade vooluvõrgust enne mistahes kontrollimise läbiviimist.

Suure probleemi korral kõlab helisignaal, ekraanile kuvatakse veakood ja nupp **▶||** Start/Pause (Start/paus) võib hakata pidevalt vilkuma:

Veakoodid	Võimalik põhjus	Kõrvaldamise abinõu
E50	Seadme mootori ülekoormus. Pesukogus on liiga suur või pesu on trumli sisse kinni.	Programm ei jõudnud lõpule. Võtke pesu masinast välja, valige programm ja käivitage tsükkel uuesti.

Veakoodid	Võimalik põhjus	Kõrvaldamise abinõu
E90 või E91	Sisemine tõrge. Elektrooniliste osade ja seadme vahel puudub ühendus.	Programm ei lõppenud õigesti või seadme töö peatati liiga vara. Lülitage seade uuesti välja ja sisse. Kui veakood kuvatakse uuesti, pöörduge volitatud teeninduskeskusse.
EH0	Elektrivarustus on kõikuv.	Kui seadme näidikul kuvatakse EH0 , siis oodake elektrivarustuse stabiliseerumist ja seejärel vajutage käivitusnuppu. Kui seade katkestab tsükli ilma mistahes märguandeta, vajutage tsükli käivitusnuppu. Kui hoiatus kordub, kontrollige toitejuhet/pistikupespa terviklikkust või elektritoite olemasolu.

Kui ekraanil on teised veakoodid, lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse. Kui probleem ei kao, pöörduge volitatud teeninduskeskusse.

Kui tegemist on mõne muu trummelkuivati probleemiga, otsige võimalikke lahendusi alltoodud tabelist.

14.2 Tõrkeotsing

Probleem	Võimalik lahendus
Ei saa seadet aktiveerida.	Veenduge, et toitepistik on seinakontakti ühendatud. Kontrollige kaitsmeid kaitsekilbis (kodune elektrivõrk).
Programm ei käivitu.	Vajutage nuppu Start/Pause (Start/paus). Veenduge, et masina luuk on suletud.
Seadme uks ei sulgu.	Veenduge, et filter on õigesti paigaldatud. Veenduge, et pesu ei ole seadme ukse ja kummist tihendi vahele kinni jäänud.
Seade peatub töötamise ajal.	Veenduge, et veemahuti on tühi. Programmi käivitamiseks vajutage nuppu Start/Pause (Start/paus). Pesukogus on liiga väike, lisage pesu või kasutage programmi Time Drying (Aegkuivatus).
Tsükkel kestab liiga kaua või kuivatustulemused pole rahuldavad. ¹⁾	Veenduge et pesu kogus on programmi kestusega kooskõlas. Veenduge, et filter on puhas. Pesu on liiga märg. Tsentrifuugige pesu masinas veel kord. Jälgige, et toatemperatuur oleks üle +5°C ja alla +35°C. Optimaalne toatemperatuur on vahemikus 18°C kuni 25°C.
	Valige Time Drying (Aegkuivatus) või Extra Dry (Eriti kuiv) programm. ²⁾

Probleem	Võimalik lahendus
Rakendus ei saa kuivatiga ühendust.	Kontrollige, kas teie nutiseade on ühendatud juhtmeta võrku. Kontrollige koduvõrku ja ruuterit. Taaskäivitage ruuter. Kui juhtmeta võrguga ilmneb probleeme, võtke ühendust juhtmeta teenuse pakujaga.
	Kuivati või nutiseade või mõlemad tuleb uuesti seadistada.
Rakendus ei saa sageli kuivatiga ühendust.	Püüdke paigutada ruuter kuivatile nii lähedale kui võimalik või hankige seade signaaliulatuse laiendamiseks.
	Lülitage mikrolaineahi välja. Vältige mikrolaineahju ja kuivati juhtimispldli samaaegset kasutamist. Mikrolained võivad WiFi signaali häirida.
Näidikul kuvatakse — — —.	Kui soovite seada uut programmi, lülitage seade välja ja sisse.
	Veenduge, et tehtud valikud sobivad programmiga.

1) Maksimaalselt 5 tunni pärast peatub programm automaatselt.

2) Võib juhtuda, et suurte esemete (nt voodilinade) kuivatamisel jääb mõni koht niiskeks.

Pesu- ja kuivatustulemused ei vasta ootustele

- Valitud programm oli vale.
- Filter on ummistunud.
- Soojusvaheti on ummistunud.
- Seadmes on liiga palju pesu.
- Trummel on määrdunud.
- Juhtivusanduri vale seadistus (Parema seadistuse saamiseks vt peatükki

"VALIKUD: Kuivuse tase – sihtlõppniiskuse reguleerimine").

- Õhuvoolu pilud on ummistunud.
- Toatemperatuur on liiga kõrge või liiga madal (optimaalne toatemperatuur on 18 °C kuni 25 °C)

15. TARBIMISVÄÄRTUSED

15.1 Sissejuhatus



Kasutusjuhendis on esitatud teave vastavalt ELi energiamärgistuse ja ökodisaini määrusele Määrus (EL) 2023/2534, mis on seotud energiatõhususe klassidega alates **A** kuni **G**.



Seadme energiamärgisel olevalt QR-koodilt leiate veebilingi teabele, mis on seotud selle seadme jõudlusele vastavalt EL EPREL-i andmebaasis kirjeldatule. Hoidke energiamärgis alles koos kasutusjuhendiga ja kõigi muude dokumentidega, mis seadmega kaasnesid. Sama teavet EPREL-is on võimalik leida ka aadressilt <https://eprel.ec.europa.eu>, kasutades mudeli nime ja tootenumbrit, mis on toodud andmesildil. Andmesildi täpse asukoha kohta leiate teavet jaotisest „Toote kirjeldus“.

15.2 Selgitus

kg	Pesu kogus.	p/min	Tsentrifuugimine kiirusel
kWh	Energiatarve.		
hh:mm	ühendamiseks.		
%	Esisalgne niiskus tsentrifuugimistsükli lõpus ja jääkniiskus kuivatusprogrammi lõpus. Mida kiirem on tsentrifuugimine, seda suurem on tsentrifuugimise müra, kuid esialgne niiskus ja energiakulu pesu kuivatamisel on väiksemad.		

15.3 Vastavalt komisjoni määrusele (EU) 2023/2533 ja määrus (EU) 2023/2534.



Alljärgnevad väärtused on saadud laboritingimustes vastavaid standardeid järgides. Eri-
nevad parameetrid võivad andmeid muuta, näiteks: pesu kogus, pesu liik ja keskkonna-
tingimused. Pesu esialgne niiskusesisaldus, vee tüüp, toitepinge ja kui muudate pro-
grammi vaikeaset, võivad samuti mõjutada energiakasutust, kuivatusprogrammi kes-
tust ja lõplikku niiskusesisaldust.

Programm	Pesu ko- gus (kg)	Tsentrifuugimi- ne kiiru- sel (p/min)	Esisalg- ne niis- kus (%)	Kuivatusaeg (h:mm)	Energiatarve (kWh)	Jääkniis- kus (%)
Eco 1)	8,0	1000	60	2:59	1,28	0,0
Eco 1)	4,0	1000	60	2:00	0,72	0,0

1) See on võrdlusprogramm, mida kasutatakse ELi ökodisaini ja energiamärgise eeskirjadele vastavuse hindami-
seks, ELi komisjoni määrus (EU) 2023/2533 ja määrus (EU) 2023/2534. Selle programmiga on võimalik kuivatada
puuvillast pesu alates 60% pesu algniiskusesisaldusest kuni pesu lõpliku niiskusesisalduseni 0%.

Võimsustarve eri režiimides

Väljalülitatud režiimi energia- tarve (W)	Ooterežiimi ener- giatarve (W)	Viitkäivitus (W)	Võimsustarve võr- gu-ooterežiimil (W)
0,13	0,13	4,00	2,0 ¹⁾

Maksimaalne aeg väljas/ooterežiimi jõudmiseks on 15 minutit.

1) Energiakulu ühendatud funktsiooniga on ligikaudu 17,5 kWh aastas. Selle funktsiooni väljalülitamiseks vt pea-
tükki „Wi-Fi-ühenduse loomine“.


15.4 Tavalised programmid




Tegemist on ainult kaudsete väärtustega.

Programm	Pesu kogus (kg)	Tsentri- fuugimine kiiruse- l (p/min)	Esi- alg- ne niis- kus (%)	Kuivatusaeg (h:mm)	Energiatarve (kWh)	Jääniis- kus (%)
Cottons (Puuvilla- ne) Extra Dry (Eriti kuiv)	8,0	1000	60	4:26	1,92	-3,0
Cottons (Puuvilla- ne) Extra Dry (Eriti kuiv)	4,0	1000	60	3:35	1,43	-3,0
Cottons (Puuvilla- ne) Iron Dry (Triikimis- kuiv)	8,0	1000	60	2:16	0,95	12,0
Cottons (Puuvilla- ne) Iron Dry (Triikimis- kuiv)	4,0	1000	60	1:38	0,62	12,0
Synthetics (Tehis- kiud) Extra Dry (Eriti kuiv)	4,0	1200	40	1:45	0,65	0,0
Synthetics (Tehis- kiud) Cupboard (Kapi- kuiv)	4,0	1200	40	1:17	0,48	1,0
Synthetics (Tehis- kiud) Iron Dry (Triikimis- kuiv)	4,0	1200	40	1:01	0,36	12,0
Wool (Vill)	1,0	1200	35	1:44	0,78	5,0

16. KESKKONNAASPEKTID

Ringlussevõttu tuleb saata materjalid, millel on sümbol . Ringlussevõtuks pange pakend vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ning suunake elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed ringlusse. Ärge visake ära seadmeid,

mis on tähistatud sümboliga  majapidamisjätmete hulka. Viige seade kohaliku jäätmesortimispunkti või pöörduge abi saamiseks kohaliku omavalitsusse.

Laipni lūdzam Electrolux pasaulē! Pateicamies jums, ka iegādājāties mūsu ierīci.



Atbilstoši mūsu ilgtspējīguma mērķiem mēs samazinām papīra daudzumu un nodrošinām lietošanas instrukcijas tiešsaistē. Atrodiet pilno lietošanas instrukciju vietnē electrolux.com/manuals



Saņemiet lietošanas ieteikumus un brošūras, traucējumu novēršanas, servisa un remonta informāciju vietnē electrolux.com/support



Iegādājieties savai ierīcei papildpiederumus, vienreizējas lietošanas materiālus un oriģinālās rezerves daļas vietnē electrolux.com/shop

Izmaiņu tiesības rezervētas.

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	33
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	37
3. PRODUKTA APRAKSTS.....	39
4. TEHNISKIE DATI.....	40
5. VADĪBAS PANELIS.....	41
6. CENTRĀLĀ POGAS UN TAUSTIŅI.....	43
7. 📶 WI-FI — SAVIENOJAMĪBAS IESTATĪŠANA.....	45
8. PROGRAMMAS.....	47
9. IESTATĪJUMI.....	50
10. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS.....	53
11. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	54
12. IETEIKUMI UN PADOMI.....	56
13. APKOPE UN TĪRĪŠANA.....	56
14. TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA.....	59
15. PATĒRIŅA DATI.....	62
16. AR VIDI SAISTĪTI APSVĒRUMI.....	64

1. ⚠ DROŠĪBAS INFORMĀCIJA



Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus.

Ražotājs neatbild par savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Vienmēr glabājiet instrukcijas drošā un pieejamā vietā turpmākai atsaucei un lejupielādējiet pilno versiju, kas pieejama tiešsaistē.



Brīdinājums! Ugunsgrēka risks/uzliesmojoši materiāli

Ierīce satur uzliesmojošu gāzi, propānu (R290), kas ir videi praktiski nekaitīga. Sargājiet ierīci no liesmām un aizdegšanās avotiem. Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu dzesētāja shēmu, kas satur propānu.

1.1 Bērnu un īpaši jūtīgu personu drošība

BRĪDINĀJUMS!

Pastāv nosmakšanas, traumu vai pastāvīgas invaliditātes risks.

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgas personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus. Bērniem no līdz 8 gadu vecumam un personām ar ļoti plašu un sarežģītu invaliditāti jāliedz piekļuve ierīcei, ja vien tos nepārtraukti neuzrauga.
- Neļaujiet bērniem rotaļāties ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā pienācīgā veidā.
- Glabājiet mazgāšanas līdzekļus bērniem nepieejamās vietās.
- Neļaujiet bērniem atrasties ierīces tuvumā, ja ir atvērta ierīces durvis.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

1.2 Vispārīgā drošība

- Šī ierīce ir paredzēta tikai tādas veļas žāvēšanai mājas apstākļos, kuru ir atļauts žāvēt veļas žāvētājā.
- Neizmantojiet žāvētāja funkciju, ja veļai ir rūpniecisku ķīmikāliju traipi.
- Šī ierīce ir izstrādāta tikai izmantošanai mājas apstākļos un telpās.
- Šo ierīci var izmantot birojos, viesnīcu viesu numuros, viesu apartamentos, lauku viesu mājās un citās līdzīgās

uzturēšanās vietās, kurās izmantošana nepārsniedz (vidējo) mājsaimniecības lietošanas intensitāti.

- Nemainiet šī produkta specifiku.
- Ja veļas žāvētājs tiek novietots uz veļas mazgājamās mašīnas, izmantojiet komplektu žāvētāja novietošanai uz veļas mašīnas. Savienošanas komplektu, ko var iegādāties pie pilnvarotā izplatītāja, var izmantot tikai ar papildpiederumiem pievienotajā instrukcijā norādīto ierīci. Pirms uzstādīšanas rūpīgi izlasiet to (skatiet komplekta lietotāja manuāli).
- Ierīci var uzstādīt kā brīvstāvošu ierīci vai zem virtuves darbvirsmas, ievērojot pareizo attālumu (skatiet uzstādīšanas bukletu).
- Neuzstādiet ierīci aiz slēdzamām durvīm, bīdāmām durvīm vai durvīm ar eņģēm pretējā pusē, ja tā rezultātā nevar pilnībā atvērt ierīces durvis.
- Nodrošiniet gaisa cirkulāciju starp ierīci un grīdu. Ventilācijas atveri pamatnē nedrīkst aizsegt ar paklāju vai citu grīdas segumu.
- **BRĪDINĀJUMS!** Ierīci nedrīkst barot caur ārējo komutācijas ierīci, piemēram, taimeru, vai pievienot to sistēmai, kuru regulāri ieslēdz un izslēdz inženiertehniskā nodrošinājuma sistēma.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādīšanas procesa beigās. Pārbaudiet, vai pēc ierīces uzstādīšanas, ir ērti pieejams strāvas kabeļa kontaktspraudnis.
- **BRĪDINĀJUMS!** Neuzstādiet ierīci vietā, kur nenotiek gaisa apmaiņa Ierīce satur uzliesmojošu gāzi, propānu (R290), kas ir videi praktiski nekaitīga. Sargājiet ierīci no liesmām un aizdegšanās avotiem. Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu dzesētāja shēmu, kas satur propānu.
- **BRĪDINĀJUMS!** Sekojiet tam, lai ierīces korpusa vai iebūvētās konstrukcijas ventilācijas atveres nebūtu aizsprostotas.

- BRĪDINĀJUMS! Nebojājiet dzesētāja kontūru.
- BRĪDINĀJUMS! Nepieskarieties kondensatora metāla režģim ar rokām bez aizsargcimdiem. Pastāv traumu risks. Lietojiet aizsargcimdus.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības trieciena riska, tas jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- Nepārsniedziet maksimālo ievietojamo veļas svaru 8,0 kg.
- Noslaukiet pūkas vai iepakojuma gružus, kas sakrājušies ap ierīci.
- Nedarbiniet ierīci, ja tajā nav ievietots filtrs. Iztīriet plūksnu filtru pirms vai pēc katras lietošanas reizes.
- Nežāvējiet žāvētājā nemazgātu veļu.
- Priekšmeti, kas piesārņoti ar tādām vielām kā augu cepamā eļļa, acetons, spirts, benzīns, petroleja, traipu tīrītāji, terpentīns, vaski un vaska tīrītāji, pirms žāvēšanas žāvētājā jāizmazgā karstā ūdenī ar palielinātu daudzumu mazgāšanas līdzekļa.
- Veļas žāvētājā nedrīkst žāvēt tādus priekšmetus kā putu gumija (lateksa putas), dušas cepures, ūdensnecaurlaidīgi audumi, priekšmeti ar gumijas oderi un apģērbi vai spilveni, kas pildīti ar gumijas polsterējumu.
- Pārlicinieties, ka veļa nav iespiesta starp ierīces durtiņām un gumijas blīvi.
- Veļas mīkstinātāji un tamlīdzīgi izstrādājumi jāizmanto tikai atbilstoši veļas mīkstinātāja ražotāja norādēm.
- Izņemiet no apģērbiem visus priekšmetus, kas var izraisīt aizdegšanos, piemēram, šķiltavas un sērkokiņus.
- BRĪDINĀJUMS! Nekad neapturiet veļas žāvētāja darbību pirms žāvēšanas cikla beigām, izņemot gadījumus, kad visi priekšmeti tiek ātri izņemti un izklāti, lai izvēdinātos atlikušais siltums.
- Pirms jebkādam apkopes darbībām izslēdziet ierīci un atvienojiet spraudkontakta no elektrotīkla.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana



Brīdinājums! Ugunsgrēka risks/uzliesmojoši materiāli

- Noņemiet visu iesaiņojumu.
- Neuzstādi un nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Neuzstādi ierīci vietā, kur nenotiek gaisa apmaiņa
Ierīce satur satur uzliesmojošu gāzi, propānu (R290), gāzi, kas ir videi praktiski nekaitīga. Sargājiet ierīci no liesmām un aizdegšanās avotiem. Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu dzesētāja shēmu, kas satur propānu.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un slēgtus apavus.
- Neuzstādi un nelietojiet ierīci vietā, kur temperatūra ir zemāka par 5 °C vai augstāka par 35 °C.
- Virsmai, uz kuras ierīci paredzēts uzstādīt, jābūt līdzenei, stabilai, karstumizturīgai un tīrai.
- Pārvietošanas laikā vienmēr turiet ierīci vertikālā stāvoklī.
- Kad ierīce novietota pastāvīgajā vietā, pārbaudiet, vai tā ir pareizi nolīmeņota, izmantojot spirta līmeņrādi. Ja nepieciešams, noregulējiet kājiņas attiecīgi.

2.2 Pieslēgums elektrotīklam

BRĪDINĀJUMS!

Ugunsgrēka un elektrošoka risks!

- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādīšanas procesa beigās. Pārbaudiet, vai pēc ierīces uzstādīšanas var brīvi piekļūt kontaktspraudnim.
- **UZMANĪBU:** Šī ierīce ir paredzēta uzstādīšanai/pievienošanai ēkas zemējuma savienojumam.
- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.

- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu elektrotīkla kontaktligzdu.
- Neizmantojiet vairāku kontaktspraudņu adapterus un pagarinātājus.
- Neatvienojiet ierīci, velkot aiz strāvas kabeļa. Vienmēr turiet strāvas kontaktdakšu.
- Nepieskarieties strāvas kabelim vai strāvas kontaktdakšai ar mitrām rokām.

2.3 Lietošana

BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks gūt savainojumus, elektrošoku, izraisīt ugunsgrēku, apdegumus vai ierīces bojājumus.

- Šī ierīce ir paredzēta tikai izmantošanai mājas apstākļos (iekštelpās).
- Nežāvējiet bojātus (saplīsušus, spurainus) priekšmetus, kas satur jebkāda veida polsterējumu.
- Ja veļa ir mazgāta ar traupu tīrīšanas līdzekli, pirms žāvēšanas cikla veiciet papildu skalošanas ciklu.
- Žāvējiet tikai tādus audumus, kas ir piemēroti žāvēšanai šāda veida ierīcē. Ievērojiet uz apģērba informatīvajām etiķetēm sniegtos kopšanas norādījumus.
- Nedzeriet un negatavojiet ēdienu ar kondensāta ūdeni/destilētu ūdeni. Tas var izraisīt veselības problēmas cilvēkiem un dzīvniekiem.
- Nesēdi un nekāpiet uz atvērtām ierīces durvīm.
- Neizmantojiet ierīci piloši slapju apģērbu žāvēšanai.
- Lai nomaiņītu iekšējā apgaismojuma spuldzi, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru. Redzams LED starojums, neskatoties tieši starā.

2.4 Apkope un tīrīšana

BRĪDINĀJUMS!

Pastāv traumu un ierīces bojājumu risks.

- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet ūdens smidzinātāju un tvaika tīrītāju.

- Tīriet ierīci ar mitru mīkstu drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūkļus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ievērojiet piesardzību, tīrot ierīci, lai nepieļautu dzesēšanas sistēmas bojājumus.
- Nepieskarieties kondensatora metāla plāksnēm ar kailām rokām, lai novērstu traumas. Vienmēr valkājiet aizsargcimdus un tīriet, ievērojot rūpību, lai nesabojātu metāla virsmu.
- Tīrot filtrus, izmetiet atkritumu tvertnē plūksnas, lai novērstu mikroplastmasas iekļūšanu ūdens sistēmā.

2.5 Kompresors

BRĪDINĀJUMS!

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Kompresors un tā sistēma žāvētāja ir uzpildīts ar īpašu vielu, kas nesatur fluoru – hloru – ogļūdeņražus. Sistēmai jāpaliek noslēgtai. Sistēmas bojājumi var izraisīt šķidrums noplūdi.

2.6 Serviss

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru. Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka pašrocīgi veikti remontdarbi vai remontdarbi, kurus veikušas neprofesionālas personas, var radīt apdraudējumu, un garantija var zaudēt spēku.
- Turpmāk minētās rezerves daļas pieejamas vismaz 10 gadus pēc modeļa ražošanas pārtraukšanas: blīves un paplāksnes, slēdži un sviras, kondensāta sūkņi, durvju bloķēšanas mehānismi, motori un motoru birstes, transmisijas starp motoru un tvertni, ventilatori un ventilatoru ritentiņi, tvertnes un gultņi, ūdens caurules un saistītais aprīkojums, tostarp šūtenes, vārsti un filtri, kabeļu un slēdži, iespiestas shēmas, elektroniski displeji, termostati un temperatūras sensori, programmatūras atjauninājumi

(tostarp programmas atiestatīšanai), atsperes, sildītāji un sildelementi, drošinātāji (atsevišķi vai kopā), motora kondensators, spriegošanas rullīši, durtiņas, durtiņu blīvējums, durtiņu rokturi, durvju bloķēšanas komplekti un enges, jēlkokvilnas filtri, gaisa filtri, plastmasas perifērijas, kondensāta tvertnes. Jūsu valstī var tikt piemērots ilgāks laiks. Lai iegūtu papildu informāciju, apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni.

- Lūdzu, ņemiet vērā, ka dažas no šīm rezerves daļām ir pieejamas tikai profesionāliem remontētājiem un ka ne visas rezerves daļas der visiem modeļiem.
- Attiecībā uz lampu(-ām), kas atrodas šī izstrādājuma iekšpusē, un rezerves daļu lampām, ko pārdod atsevišķi: šīs lampas ir izstrādātas, lai izturētu ārkārtējus fiziskus apstākļus sadzīves tehnikā, piemēram, temperatūru, vibrāciju, mitrumu, vai ir paredzētas informācijas signalizēšanai par ierīces darbības stāvokli. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas māsasaimniecības telpu apgaismojumam.

2.7 Utilizācija

BRĪDINĀJUMS!

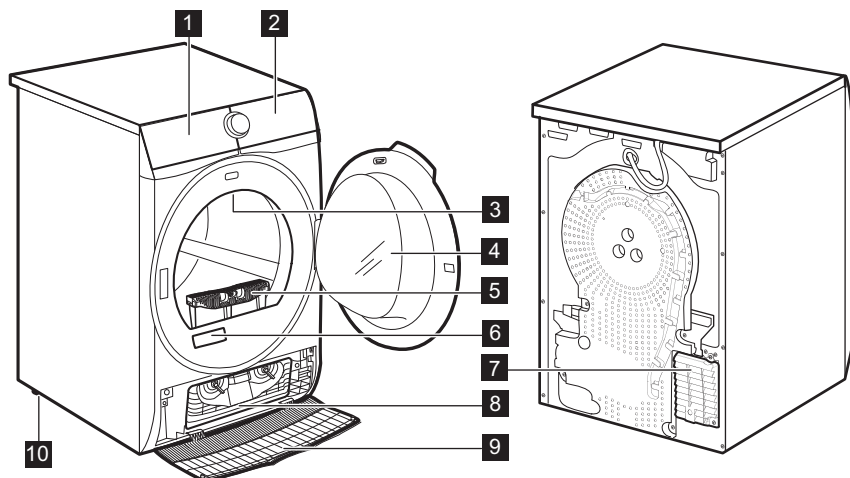
Pastāv traumu un nosmakšanas risks.



Brīdinājums! Ugunsgrēka risks/ materiāla kaitējuma un ierīces bojājumu risks.

- Atvienojiet ierīci no elektropadeves un ūdens padeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējiet to.
- Ierīce satur uzliesmojošu gāzi (R290). Sazinieties ar vietējās pašvaldības iestādēm, lai noskaidrotu, kā pareizi utilizēt ierīci.
- Neņemiet durvju fiksatoru, lai bērni vai mājdzīvnieki nevarētu ierāpties veļas žāvētāja tilpnē un tur sevi ieslēgt.
- Utilizējiet ierīci saskaņā ar WEEE Direktīvu par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem.

3. PRODUKTA APRAKSTS

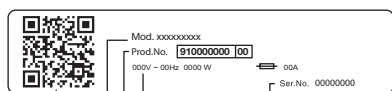


- 1 Ūdens tvertne
- 2 Vadības panelis
- 3 Ieļices iekšējais apgaismojums
- 4 Ieļices durvis
- 5 Filtrs
- 6 Tehnisko datu plāksnīte
- 7 Gaisma plūsmas atveres
- 8 Kondensatora vāks

- 9 Kondensatora pārsegu
- 10 Regulējamas kājiņas



Veļas ievietošanas atvieglošanai vai durvīņu virziena maiņas atvieglošanai. (Skatīt atsevišķu lietošanas instrukciju).



A

B

C

D

E

Ražotāja plāksnītē norādīts:

- A. QR kods
- B. modeļa nosaukums
- C. produkta numurs
- D. elektriskie raksturlielumi
- E. sērijas numurs

Noskenējiet **QR kodu** ar kameru, lai no lietotņu veikala lejupielādētu lietotni savā viedierīcē, un veiciet norādītās darbības. Reģistrējiet savu produktu un izmantojiet visas tā iespējas.

- Piekļūstiet ierīces informācijai, dokumentācijai un rakstiem par to, kā izmantot labākās funkcijas (lieto-tāja rokasgrāmata pieejama arī electrolux.com/manuals)
- Saņemiet lietošanas padomus, problēmu novēršanu, apkopes un remonta informāciju (pieejami arī vietnē electrolux.com/support)
- Iegādājieties papildpiederumus, vienreizējas lietošanas materiālus un oriģinālās rezerves daļas savai ierīcei (pieejams arī vietnē electrolux.com/shop)

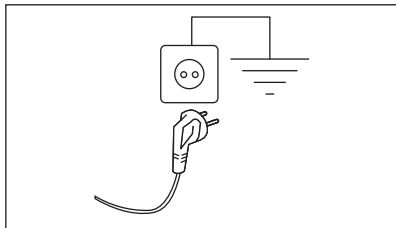
3.1 Pieslēgums elektrotīklam

Ierīces uzstādīšanas beigās jūs varat pieslēgt spraudkontakta kontaktligzdai.

Nepieciešamie elektroenerģijas parametri ir norādīti datu plāksnītē un sadaļā "Tehniskie dati". Pārbaudiet, vai tie ir saderīgi ar elektrotīkla parametriem.

Pārbaudiet, vai mājas elektrotīkls ir piemērots ierīces maksimālajai jaudai, ņemot vērā arī visas citas ierīces, kuras var tikt izmantotas.

Pieslēdziet ierīci sazemētai kontaktligzdai.



Strāvas padeves kabelim ir jābūt viegli sniedzamam pēc ierīces uzstādīšanas.

Lai veiktu jebkādu elektrisko darbu, kas nepieciešams šīs ierīces uzstādīšanai, sazinieties ar mūsu pilnvaroto servisa centru.

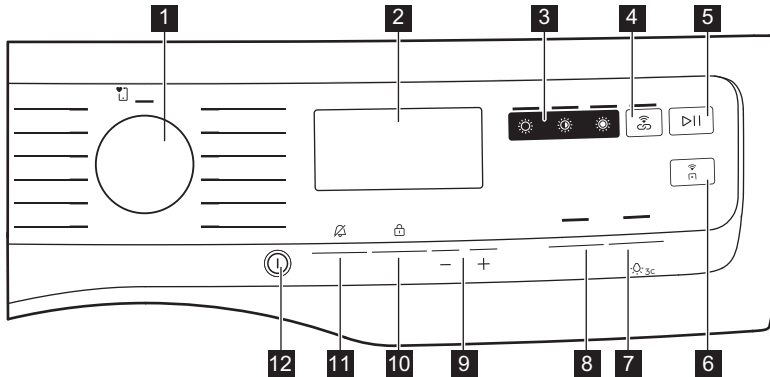
Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību par bojājumiem un traumām, kas rodas minēto drošības pasākumu neievērošanas dēļ.

4. TEHNISKIE DATI

Augstums x platums x dziļums	85,0 x 59,6 x 65,9 cm
Maks. dziļums, kad ierīces durvis atvērtas	110,2 cm
Maks. platums, kad ierīces durvis atvērtas	94,8 cm
Pielāgojams augstums	85,0 cm (+ 1,5 cm – kājiņu pielāgošana)
Veļas tilpnes tilpums	118 l
Maksimālais veļas daudzums	8,0 kg
Spriegums	230 V
Frekvence	50 Hz
Akustiskā skaņas emisija žāvēšanas cikla Eco programmai ar maksimālu ielādi	63 dB(A)
Kopējā jauda	550 W
Lietojuma veids	Mājsaimniecība
Atļautā apkārtējās vides temperatūra	no +5 līdz +35°C
Aizsargapvalka nodrošinātais aizsardzības līmenis pret cieto daļiņu un mitruma iedarbību, izņemot gadījumus, kad zemsprieguma ierīcēm nav aizsardzības pret mitrumu	IPX4
Dzesētāja gāzes apzīmējums	R290
Aukstumaģenta svars	0,149 kg

5. VADĪBAS PANELIS

5.1 Vadības panelis



- 1** Programmu ripas pārslēgs
- 2** Displejs
- 3** Tieša piekļuve sausuma pakāpei:
 - ☀ Extra Dry (Ļoti sausa) skārienpoga
 - ☀ Cupboard (Ievietošanai skapī) skārienpoga
 - ☀ Iron Dry (Gludināšanai) skārienpoga
- 4** 📶 SyncDry skārienpoga
- 5** ▶|| Start/Pause (Sākt/Pauze) skārienpoga
- 6** 📶 Remote skārienpoga
- 7** 🔇 Extra Silent (Ekstra kluss) skārienpoga
- 8** ↻ Reverse Plus (Reverss plus) skārienpoga


















- 9** →🕒 Finish In (Pabeigt pēc) skārienpogas
- 10** 🕒 Time Dry (Laiks) skārienpoga
- 11** 👕 Extra Antcrease (Pretburzīšanās) skārienpoga
- 12** ⏱ Ieslēgšanas/izslēgšanas poga



Nospiediet skārienjutīgās pogas ar pirkstu simbola zonā vai vietā, kur atrodas iespējas nosaukums. Rīkojoties ar vadības paneli, nevalkājiet cimdus. Rūpējieties par to, lai vadības panelis vienmēr būtu tīrs un sauss.

5.2 Displejs



Simboli displejā	Simbolu apraksts
	SmartLeaf
	žāvēšanas laika iespēja ieslēgta
	iespēja Pabeigšana noteiktā laikā ir ieslēgta
	Paziņojumu indikators
	attālinātā starta iespēja ieslēgta
	indikators: <i>pārbaudiet siltummaini</i>
	indikators: <i>notīriet filtru</i>
	Indikators: <i>iztukšojiet ūdens tvertni</i>
	īpaši klusā iespēja ieslēgta
	bērnu drošības funkcija ieslēgta
	papildu pretburzīšanās iespēja ieslēgta
	tilpnes apgaismojums ieslēgts
	programmas beigu brīdinājuma signāls izslēgts
	nepareiza izvēle vai izlases pozīcija nav saglabāta
	indikators: <i>žāvēšanas fāze</i>
	indikators: <i>atdzesēšanas fāze</i>
	indikators: <i>pretburzīšanās fāze</i>
1 : 50	programmas ilgums
: 10.2 : 00	žāvēšanas laika izvēle (10 min.-2 h)
1h.24h	pabeigt atlasi (1 h līdz 24 h)

5.3 SmartSelect

Šī jaunā saskarnes zona ir izstrādāta ar mērķi palīdzēt lietotājam veikt ilgtspējīgas izvēles un nodrošināt uzlabotu un tiešu veidu, kā ar minimālu piepūli izvēlēties ciklus un iespējas. Norāde par ilgtspēju tiks sniegta, izmantojot SmartLeaf indikatoru (skatiet sadaļu *Vadības panelis: SmartLeaf atsauksmes*).





Papildinformāciju skatiet SmartSelect sadaļā "Programmu pārslēgs un pogas".

5.4 SmartLeaf atsauksmes

SmartLeaf informācija parāda, cik energoefektīva ir programma, pamatojoties uz enerģijas patēriņu, kas svērts, ņemot vērā programmas nominālo ietilpību.

Ir trīs dažādi SmartLeaf efektivitātes līmeņi, kas norādīti ar lapas ikonu:

1. Ja displejā vai lietotnē nav izgaismota neviena lapa, tas norāda uz vidējo patēriņa līmeni vai norāda, ka informāciju sniegt nav iespējams (cikliem, kuru pamatā ir laika atskaite).

2.  viena lapa norāda uz labu enerģijas patēriņa līmeni.
3.  divas lapas norāda uz ļoti labu enerģijas patēriņa līmeni.

6. CENTRĀLĀ POGAS UN TAUSTIŅI

6.1 Ievads



Iespējas/funkcijas nav pieejamas ar visām žāvēšanas programmām. Pārbaudiet iespēju/funkciju un žāvēšanas programmu saderību sadaļā "Iespēju tabula". Iespēja/funkcija var izslēgt citu, šajā gadījumā ierīce neļaus jums iestatīt nesavienojamas iespējas/funkcijas.

6.2 Ieslēgšanas/izslēgšanas poga

Piespiediet un turiet piespiestu šo taustiņu dažas sekundes, lai aktivizētu vai

deaktivizētu ierīci. Ieslēdzot vai izslēdzot ierīci, atskan īpaša skaņa, gaismas un displejs ieslēdzas un Start/Pause (Sākt/Pauze) pogas diode mirgo.



Noklusējuma atlasītā programma, ieslēdzot ierīci, vienmēr ir Eco programma, arī pēc aktivizēšanas pēc gaidīšanas režīma.

6.4 SmartSelect






SmartSelect palīdz ietaupīt enerģiju, laiku un ūdeni. Skenējiet QR kodu, lai uzzinātu vairāk.

Sausuma pakāpes

Vienkārša tieša piekļuve sausuma pakāpei ar vienu pieskārienu.

Iespējamās trīs žāvēšanas iespējas.

1.  Iron Dry (Gludināšanai)
Šo iespēju ieteicams izmantot gludināšanai piemērotu apģērbu žāvēšanai.
2.  Cupboard (Ievietošanai skapī)
Tas ir noklusējuma žāvēšanas līmenis, kas izvēlēts lielākajai daļai programmu, un tas ir ieteicams apģērbu uzglabāšanai.
3.  Extra Dry (Ļoti sausa)

Šī iespēja ir ieteicama divieļiem.



Lai aktivizētu kādu no šīm iespējām, pagrieziet pārslēgu, lai izvēlētos vajadzīgo programmu. Noklusējuma sausuma pakāpes ikona iedegta. Lai to mainītu, pieskarieties piesaistītajai ikonai.

SyncDry

Šī funkcija ļauj veļas žāvētājam automātiski iestatīt vispiemērotāko programmu, kas atbilst pēdējai, tikko pabeigtajai mazgāšanas

programmai. Jums tikai jāpalaiž žāvēšanas programma, kad veikta veļas ielāde žāvētājā. Veļas žāvētājam, nav jāveic citi programmu vai iespēju iestatījumi.

Kad mazgāšanas programma ir beigusies, veļas mašīna, izmantojot mājas maršrutētāja Wi-Fi, nosūta programmas datus uz Electrolux Mākonī un uz jūsu veļas žāvētāju.



Lai lietotu funkciju SyncDry, Electrolux veļas žāvētājam un veļas mašīnai ir jābūt savienotiem pāri ar mūsu lietotni.

Lai ieslēgtu funkciju:

1. Kad mazgāšanas cikls ir beidzies, pārvietojiet tīro veļu uz veļas žāvētāju.
2. Pieskarieties pogai **SyncDry**.
3. Visi displeja simboli paliks izslēgtā stāvoklī, izņemot **Wi-Fi** ikonu, kura rāda animāciju dažās sekundēs, kamēr ierīce iegūst datus no mākoņa.
4. Displejs automātiski atjaunināsies ar ieteicamo programmu. Ja datu saņemšana nav veiksmīga, pēc 10 sekundēm LED izslēdzas, un ierīce atskaņo kļūdas skaņas signālu. Tad tiek atjaunota iepriekš atlasītā programma.
5. Pieskarieties pogai Start/Pause (Sākt/Pauze), lai sāktu žāvēšanas procesu.



Kad programma **SyncDry** ir iestatīta, lietotājs joprojām var mainīt iespējas vai izvēlēties citu programmu, pagriežot pogu vai izmantojot LIETOTNI. Šādos gadījumos pogas **SyncDry** LED indikators izslēgsies, lai norādītu, ka izvēlēta programma vairs nav ieteiktā. **SyncDry** automātisko programmu var izvēlēties atkal, nospiežot attiecīgo pogu, kamēr dati ir pieejami Cloud mākonī.

6.5 Extra Anticrease (Pretburzīšanās)

Šī iespēja pagarina pretburzīšanās fāzi par 90 minūtēm žāvēšanas cikla beigās. Šī funkcija

samazina burzīšanos. Veļu var izņemt no žāvētāja pretburzīšanās fāzes laikā.

6.6 Time Dry (Laiks)

Jūs varat iestatīt programmas darbības ilgumu, sākot ar 10 minūtēm un beidzot ar 2 stundām. Nepieciešamais darbības ilgums ir saistīts ar veļas daudzumu ierīcē.



Vienam apģērba gabalam vai nelieliem apģērbu daudzumiem iesakām iestatīt īsu darbības laiku.

ŽĀVĒŠANAS LAIKA IETEIKUMI

10–20 min	tikai vēss gaiss (bez sildītāja).
20–40 min	papildu žāvēšana sausākam rezultātam pēc iepriekšējā žāvēšanas cikla.
> 40 min	neliela, labi izgriezta (>1200 apgr./min) veļas daudzuma (līdz 4 kg) pilna cikla žāvēšana

6.7 Time Dry (Laiks) Wool (Vilna) programmai

Wool (Vilna) programmai piemērota iespēja, lai noregulētu galīgo sausuma līmeni.

6.8 Finish In (Pabeigt pēc)



Šī iespēja ļauj izvēlēties laiku, kurā programmai beigt darbību. Pēc aktivizēšanas žāvētājs nogaida īsto brīdi, kad sākt žāvēšanas procesu.

Finish In (Pabeigt pēc) laiks ir gaidīšanas laika un žāvēšanas laika summa.

6.9 Reverse Plus (Reverss plus)


Palielināt veļas tilpnes griešanās pretējā virzienā biežumu, lai samazinātu apģērbu savīšanos un sapīšanos. Palielināt vienmērīgas žāvēšanas rezultātu un palīdzēt mazināt burzīšanos. Ieteicams lieliem vai

gariem veļas gabaliem (piem., palagiem, biksēm, garām kleitām).


6.10 Extra Silent (Ekstra kluss)

Ierīce darbojas ar zemu trokšņa līmeni, neietekmējot žāvēšanas kvalitāti. Ierīce darbojas lēnāk ar ilgāku ciklu.

6.11 Start/Pauze (Sākt/Pauze)

Pieskaroties  Start/Pauze (Sākt/Pauze) taustiņam, lai iedarbinātu, pauzētu ierīci vai pārtrauktu ieslēgto programmu.

6.12 Remote

Ātri pieskaroties šai pogai , tiek aktivizēta attālinātās palaišanas funkcija, kas ļauj jums

attālināti ieslēgt, pauzēt un apturēt ierīces darbību.

Iedegas saistītā diode un displejā parādās attiecīgā ikona.

Lai izietu no šī stāvokļa, vēlreiz pieskarieties pogai; attiecīgā ikona to izslēdz.



Ja durvis ir atvērtas, Remote ir deaktivizēts.

7. WI-FI — SAVIENOJAMĪBAS IESTATĪŠANA

Šajā sadaļā aprakstīts, kā pieslēgt viedierīci Wi-Fi tīklam un savienot to ar mobilo ierīci.

Ar šīs funkcijas palīdzību jūs varat saņemt paziņojumus, uzraudzīt un pārvaldīt žāvētāju no mobilās ierīces.

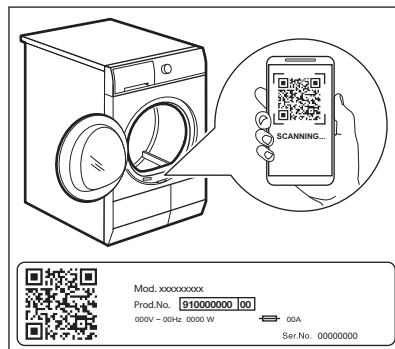
Wi-Fi funkcija kā rūpnīcas noklusējuma iestatījums ir izslēgta.

Lai pieslēgtu ierīci, kas ļaus jums baudīt pilnu funkciju un pakalpojumu klāstu, jums nepieciešams:

- ar bezvadu tīklu mājās ar iespējotu interneta pieslēgumu.
- Bezvadu tīklam pieslēgta mobilā ierīce.

Frekvence	2,412 – 2,472 GHz Eiropas tirgum
Protokols	IEEE 802.11b/g/n
Maksimālā jauda	<20 dBm
Šifrēšana	WPA, WPA2, WPA3

7.1 QR kods uz tehnisko datu plāksnītes



QR kodu var izmantot divos veidos:

- Noskenējiet QR kodu ar iebūvēto kameras lietotni, lai lietotņu veikalā lejupielādētu mūsu lietotni savā viedierīcē, un veiciet norādītās darbības.
- Savienojuma izveidošana starp ierīci un viedierīci procesa vienkāršošanai. Noskenējiet QR kodu, izmantojot mūsu lietotnē integrēto QR kodu skeneri.

7.2 Mūsu lietotnes instalēšana


Pieslēdzot žāvētāju pie lietotnes, turiet viedierīci iekārtas tuvumā.




Pārliecinieties, ka Jūsu viedierīce ir savienota ar bezvadu tīklu.


1. Dodieties savā ierīcē uz App Store vai noskenējiet QR kodu (*skatiet sadaļu "QR kods uz ražotāja plāksnītes"*).
2. Lejupielādējiet un instalējiet mūsu lietotni.
3. Startējiet lietotni. Izvēlieties valsti un valodu un pierakstieties ar savu e-pasta adresi un paroli. Ja jums nav konta, izveidojiet jaunu, izpildot mūsu lietotnē sniegtos norādījumus.



7.3 Bezvadu savienojuma konfigurācija

Pirms sākat konfigurāciju, lejupielādējiet un instalējiet mūsu lietotni savā viedierīcē.

1. Nospiediet ⓘ ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai ieslēgtu ierīci.
2. Uzgaidiet aptuveni 8 sekundes.
3. Nospiediet un turiet nospiešanu pogu  Remote aptuveni 5 sekundes, līdz atskan viena klikšķa skaņa.


Simboli:  un  Wi-Fi parādās displejā. Pēc dažām sekundēm paliek tikai mirgojošs simbols:  Wi-Fi joprojām deg. Ierīce sāk savienojumu, un tai nepieciešamas aptuveni 10 sekundes, lai aktivizētu bezvadu moduli.

Kad ierīce ir gatava simbols  (**Access Point**) parādās displejā. **Access Point** ir atvērta aptuveni 5 minūtes.

4. Konfigurējiet mūsu lietotni savā viedierīcē un izpildiet norādījumus uz ekrāna, lai pieslēgtu ierīci Wi-Fi tīklam.
5. Ja savienojums ir izveidots,  simbols ir izslēgts un  Wi-Fi ikona deg nepārtraukti.




Katru reizi, kad ieslēgsiet ierīci, tā mēģinās automātiski pieslēgties tīklam.


Kad savienojums ir izveidots, simbols:  Wi-Fi pārstāj mirgot.

Savienojuma izveide ar citu tīklu (piekļuves punkta atkārtota atvēršana)


Katru reizi, kad lietotājs pieskaras un tur to

nospiešanu taustiņu  Remote 5 sekundes, piekļuves punkts tiks atvērts un pārraidīts. Šajā brīdī saņemtie jaunie tīkla piekļuves dati aizstās iepriekš saglabātos datus, un pēc tam ierīce izveidos savienojumu ar jauno Wi-Fi tīklu.


Wi-Fi izslēgšana

Ja lietotājs nolemj vairs nepieslēgt ierīci Wi-Fi tīklam, viņš var pieskarties un turēt nospiešanu taustiņu  Remote 10 sekundes, un ierīce tiks atiestatīta un izslēgta.

Displejā 5 sekundes redzams tikai

, bet visi pārējie indikatori vadības panelī ir izslēgti.

Pēc atiestatīšanas displejs atgriežas

sākotnējā stāvoklī, Wi-Fi ikonai  esot izslēgtai.

7.4 Remote



Mūsu lietotne ļauj kontrolēt veļas mazgāšanu, izmantojot mobilo ierīci.

Tajā ir daudz programmu, noderīgas funkcijas un īpaši Jūsu ierīcei paredzēta produkta informācija.


Lietotnē jūs varat izvēlēties programmas, kas ir pieejamas ierīces vadības panelī, kā arī atbloķēt papildu programmas, kas ir pieejamas tikai mobilajā ierīcē.

Papildu programmas var mainīties laika gaitā līdztekus jaunām lietotnes versijām. Tā ir personalizētu veļas kopšana – viss no Jūsu mobilās ierīces.

Attālinātā palaišana ļauj aktivizēt ciklu, izmantojot tālvadību.



Tālvadība ieslēdzas automātiski, kad

piespiežat pogu  Start/Pauze (Sākt/Pauze), lai aktivizētu programmu, taču žāvēšanas programmu iespējams ieslēgt arī attālināti.

Remote

Ātri pieskaroties šai pogai, tiek aktivizēta funkcija Attālinātā palaišana, kas ļauj jums attālināti palaist, pauzēt un apturēt ierīces darbību.

Iedegas saistītā diode un displejā parādās attiecīgā ikona.



Ja iestatāt programmu lietotnē un tā nesakrīt ar pārslēgta pozīciju, displejā pamīšus parādās teksts **PIP** un programmas ilgums.

Turiet nospiestu šo pogu ilgāku laiku, lai veiktu divas citas funkcijas:

- turiet to nospiestu 5 sekundes, lai izveidotu savienojumu ar citu tīklu.
- turiet to nospiestu 10 sekundes līdz brīdim, kad atskan dubults pikstiens un displejā parādās **---**, lai atiestatītu tīkla akreditācijas datus.

7.5 Bezvadu atjaunināšana



BRĪDINĀJUMS!

Ir ļoti vēlams neizslēgt un neatvienot ierīci no elektrotīkla atjaunināšanas laikā.

Lietotne var piedāvāt atjauninājumu jaunu funkciju lejupielādei.

Atjauninājumu var pieņemt tikai, izmantojot lietotni.

Ja darbojas kāda programma, lietotne paziņo, ka atjaunināšana sāksies pēc programmas beigām.

Atjaunināšanas laikā ierīce displejā rāda **UPD**.


Ierīce būs atkal lietojama pēc atjaunināšanas pabeigšanas, netiks parādīts nekāds paziņojums par veiksmīgu atjaunināšanu.


Ja rodas kļūda, ierīce displejā rāda **ERR**: vienkārši nospiediet jebkuru taustiņu vai pagrieziet regulatoru, lai atgrieztos normālas lietošanas režīmā.

7.6 Wi-Fi vienmēr ieslēgts

Funkciju "Wi-Fi vienmēr ieslēgts" var aktivizēt tikai, izmantojot mūsu lietotni.

Šī funkcija saglabā ierīces savienojumu ar tīklu pat tad, ja ierīce ir izslēgta, lai to vienmēr varētu attālināti pamodināt un pārvaldīt no jūsu ierīces.

Indikatora  iedegas un izslēdzas ar pārtraukumiem.

Ierīci ir iespējams ieslēgt, nospiežot  ieslēgšanas/izslēgšanas pogu vai izmantojot lietotni.



Funkcija Wi-Fi vienmēr ieslēgts var ietekmēt elektroenerģijas patēriņu. Pēc noklusējuma funkcija "Wi-Fi vienmēr ieslēgts" ir atspējota.

8. PROGRAMMAS

8.1 Mūsu lietotne un papildu slēptās programmas












Mūsu lietotne sniedz **plašu izvēli ar papildu slēptām programmām**. Izveidojiet savienojumu ar mūsu lietotni un varēsiet izvēlēties programmu, kuras visvairāk atbilst jūsu vajadzībām.
















Programmu nosaukumi var mainīties atkarībā no tirgus prasībām bez iepriekšēja brīdinājuma. Lietotnē varat atrast pilnu aprakstu katrai programmai.

Ātri 3Kg Treniņtērps Futbola/regbija apģērbs Slēpošanas apģērbs Sega Aizkari	Spilvens Dvieli Apģērbs ar mājdzīvnieku spalvām Viegli gludināt Pretalerģisks tvaiks Džinsi	Zīdaiņu apģērbi Lins Žāvēšanas plaukts Atsvaidzināšana
---	--	---

8.2 Programmu tabula

Programmas	Veļas daudzums 1)	Īpašības / auduma atzīme ²⁾
 MyFavourite (Mana izlase)		Izlases programmu lietotājs var iestatīt lietotnē. Pēc noklusējuma šai pozīcijai nav konfigurētas programmas. Pēc iestatīšanas izlases programmu var izvēlēties gan mūsu lietotnē, gan vadības panelī.
Eco ³⁾	8,0 kg	Programma piemērota mitras kokvilnas veļas žāvēšanai un ir visefektīvākā programma mitras kokvilnas veļas žāvēšanai nepieciešamā elektroenerģijas patēriņa ziņā. Sausuma pakāpe nav pielāgojama un ir iestatīta pēc noklusējuma Cupboard (ievietošanai skapī)/gatava uzglabāšanai. 
MixCare (Ātrā jauktā)	6,0 kg	Paredzēts nešķirota apģērba ikdienas žāvēšanai. Vienmērīgi izžāvē ikdienas kokvilnas, kokvilnas un sintētikas sajaukuma un sintētikas apģērbus. 
Cottons (Kokvilna)	8,0 kg	Programma baltiem un krāsainiem kokvilnas izstrādājumiem. Noklusējuma iestatījums ir sausuma līmenis "gatavs glabāšanai". 
Synthetics (Sintētika)	4,0 kg	Jauktiem apģērbiem, kas galvenokārt satur sintētiskās šķiedras, piemēram, poliesterus, poliamīdus utml. 
Delicate (Smalkveļa)	2,0 kg	Ieteicama patiesi smalkiem audumiem, tādām kā viskoze, mākslīgais zīds, akrils un to sajaukumi. 
Wool (Vilna) 	1,0 kg	Maigi izžāvē veļas mašīnā un ar rokām mazgājamus vilnas apģērbus. Nekavējoties izņemiet apģērbus, kad programma ir beigusies.
Silk (Zīds) 	0,5 kg	Saglabā formu smalkai veļai mašīnā un ar rokām mazgājamā zīda drēbēm, samazina burzīšanos, izmantojot nedaudz siltu gaisu un maigas kustības. 
Down Jacket (Dūnu jaka) 	2,0 kg	Automātiska programma, kura precīzi izžāvē iekšējo polsterējumu pat jakām ar spalvām, dūnām vai sintētisko pildījumu. Uztur apģērba izskatu un termisko funkcionalitāti. 

Programmas	Veļas daudzums ¹⁾	Īpašības / auduma atzīme ²⁾
Hygiene (Higiēna) 	5,0 kg	Žāvē un sanitāri apstrādā jūsu apģērbus un citus izstrādājumus, pastāvīgi uzturot temperatūru virs 60 °C un tādējādi likvidējot 99,9 % baktēriju un vīrusu ⁴⁾ . Piezīme: Šis cikls jāizmanto tikai mitriem izstrādājumiem. Nav piemērots smalkiem izstrādājumiem.  
Outdoor 	2,0 kg	Uztur funkcionalitāti ārtelpām paredzētu apģērbu, kas ražots no tehniskā tekstila, un atjauno ūdens atgrūšanu ūdensnecaurlaidīgām jakām un kombinētajām jakām ar izņemamu oderi (kas piemērotas žāvēšanai veļas žāvētājā).   
Sportswear (Sporta apģērbs)	4,0 kg	Izzāvē sporta apģērbu, kas ražots no sintētiskajām šķiedrām, tostarp, poliestera, elastāna, to maisījuma un poliamīda.   
Bedlinen (Gultas veļa) XL	4,5 kg	Žāvē līdz pat trim gultas veļas komplektiem vienlaikus. Samazina lielu veļas gabalu savērpšanos vai sapišanos, nodrošinot, ka katrs veļas gabals sasniedz vienmērīgu sausumu bez mitriem plankumiem.   

1) Maksimālais svars attiecas uz vienumiem sausā veidā.

2) Audumu apzīmējumu nozīmi skatiet sadaļā *PADOMI UN IETEIKUMI: Veļas sagatavošana*.

3) Šī atsaucē programma tiek izmantota, lai novērtētu ierīces atbilstību Apvienotās Karalistes ekodizaina un energomarķējuma noteikumiem, Regulai (ES) 2023/2533 un Regulai (ES) 2023/2534. Šī programma var izžāvēt kvilnu no 60 % sākotnējā mitruma līmeņa līdz galīgajam mitruma līmenim 0 %.

4) . Pārbaudes veiktas attiecībā uz zarnu nūjiņām (*Escherichia coli*), raugveida sēnītēm (*Candida albicans*) un MS2 bakteriofāgu. Neatkarīgas pārbaudes 2021. gadā veica Swisstatest Testmaterialien AG (testa ziņojuma nr. 20212038).

8.3 Woolmark Premium Wool Care – Zaļš



Šis veļas mazgājamās mašīnas vilnas žāvēšanas ciklu pārbaudīja un par labu atzina uzņēmums "Woolmark Company". Šis cikls ir piemērots, lai žāvētu vilnas izstrādājuma apģērbus, kuriem uz etiķetes norādīts, ka tie jāmazgā ar rokām, ar noteikumu, ka tie mazgāti, izmantojot Woolmark apstiprinātu mazgāšanas ciklu apģērbiem, kas jāmazgā ar rokām, un izžāvēti saskaņā ar šīs iekārtas ražotāja instrukcijām. M2407 Woolmark simbols daudzās valstīs ir atzīts par sertifikācijas zīmi.

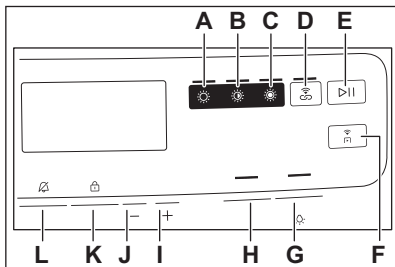
8.4 Programmu iespēju saderība

Programmas ¹⁾	Dryness Level (Sausuma pakāpe)			Extra Anticrease (Pretburzīšanās)	Reverse Plus (Revers plus)	Extra Silent (Ekstra kluss)	Time Dry (Laiks)
MyFavourite (Mana izlase)	Atkarībā no lietotnē saglabātās programmas.						
Eco		■		■			
MixCare (Ātrā jauktā)	■	■		■	■		■
Cottons (Kokvilna)	■	■	■	■	■	■	■
Synthetics (Sintētika)	■	■	■	■	■	■	■
Delicate (Smalkveļa)		■		■			
Wool (Vilna)							■ 2)
Silk (Zīds)		■		■			
Down Jacket (Dūnu jaka)	■	■		■			
Hygiene (Higiēna)	■			■			
Outdoor		■		■			
Sportswear (Sporta apģērbs)		■		■			
Bedlinen (Gultas veļa) XL	■	■	■	■	■		■








1) Programmai ir iespējams iestatīt vienu vai vairākas iespējas. Lai aktivizētu vai deaktivizētu tās, nospiediet attiecīgo skārienaustiņu.

2) Skatiet sadaļu IESPĒJAS: Žāvēšanas laiks programmai Wool (Vilna)

9. IESTATĪJUMI



- A. Iron Dry (Gludināšanai) sausuma skārienaustiņa
- B. Cupboard (Ievietošanai skapī) sausuma skārienaustiņa
- C. Extra Dry (Ļoti sausa) sausuma skārienaustiņa
- D. SyncDry skārienaustiņa
- E. Start/Pause (Sākt/Pauze) skārienaustiņa

- F.  Remote skārienpoga
- G.  Extra Silent (Ekstra kluss) skārienpoga
- H.  Reverse Plus (Reverss plus) skārienpoga
- I.  Finish In (Pabeigt pēc) laika samazināšanas skārienpoga
- J.  Finish In (Pabeigt pēc) laika palielināšanas skārienpoga
- K.  Time Dry (Laiks) skārienpoga
- L.  Extra Anticrease (Pretburzīšanās) skārienpoga

9.1 Bērnu drošības funkcija

Šī iespēja liedz bērniem spēlēties ar ierīci programmas darbības laikā. Skārienaustiņi ir nobloķēti.

Tiek atbloķēta tikai ieslēgšanas/izslēgšanas poga.

Bērnu drošības funkcijas aktivizēšana:

1. Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet taustiņu ieslēgt/izslēgt.
2. Turiet piespiestu skārienpogu (**K**) uz dažām sekundēm.

Iedegas bērnu drošības funkcijas indikators.



Programmas darbības laikā bērnu drošības funkciju var deaktivizēt. Piespiediet un turiet piespiestu to pašu skārienaustiņu, līdz bērnu drošības funkcijas indikators nodziest.

9.2 Galīgās mitruma pakāpes pielāgošana






Tas var būt nepieciešams, jo sausuma pakāpi var ietekmēt dažādi apstākļi, piemēram, ūdens tips, strāvas stiprums vai apkārtējās vides temperatūra.

KĀ PAREIZI ŽĀVĒT:

1. Mēģiniet pielāgot sausuma pakāpi (sk. iespēju *Sausuma pakāpe*).
2. Ja vēlaties papildus palielināt veļas sausuma pakāpi, varat mainīt sausuma pakāpes noklusējuma iestatījumus (sk. turpmāk). Šis pielāgojums darbosies vairumā programmu, izņemot programmas **Eco**, **Wool** (Vilna), **Duvet** (Sega), **Down Jacket** (Dūnu jaka), **Refresh** (Atsvaidzināšana), ja tādas ierīcē ir pieejamas.

Lai mainītu noklusējuma mitruma pakāpi:

1. Piespiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai ieslēgtu ierīci.
2. Pagrieziet programmu izvēles slēdzi jebkuras programmas pozīcijā.
3. Vienlaicīgi piespiediet un turiet piespiestas pogas (**G**) un (**H**). Iedegas viens no šiem indikatoriem:
 -  - maksimālais sausums
 -  - sausāka veļa
 -  - standarta sausuma veļa
4. Nospiediet un turiet nospiešanu pogu (**G**), līdz iedegas pareizā līmeņa indikators.



Ja displejs atgriežas standarta režīmā (tiks parādīts 2. darbībā izvēlētais programmas laiks), iestatot galīgā mitruma pakāpi, vēlreiz nospiediet un turiet nospiešanas pogas (**G**) un (**H**), lai ieslēgtu atlikušā mitruma pielāgošanas režīmu (iepriekš iestatītais atlikušā mitruma līmenis nomainīsies uz nākamo vērtību).

5. Lai apstiprinātu izvēlēto mērķa gala mitruma pakāpi, vienlaikus nospiediet un turiet pogas (**G**) un (**H**).

Sausuma pakāpe

-  - maksimālais sausums

-  - sausāka veļa

-  - standarta sausuma veļa

9.3 Ūdens tvertnes indikators

Pēc noklusējuma ūdens tvertnes indikators deg. Tas iedegas, kad programma ir

beigusies vai kad nepieciešams iztukšot ūdens tvertni.



Ja ierīcei uzstādīts "Noplūdes komplekts" (papildpiederums), tā automātiski izvadīs ūdeni no ūdens tvertnes. Šādā gadījumā mēs iesakām deaktivizēt ūdens tvertnes indikatoru.

Ūdens tvertnes indikatora deaktivizēšana.

1. Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet taustiņu **ieslēgt/izslēgt**.
2. Vienlaicīgi piespiediet un turiet nospiestas skārienpogas **(I)** un **(J)**. Displejā parādās "Izslēgts", un ūdens tvertnes indikators ir deaktivizēts. Pēc 5 sekundēm displejs atgriežas normālā režīmā.



Lai aktivizētu ūdens tvertnes indikatoru, izpildiet iepriekš minētos norādījumus. Displejā parādās "Ieslēgts", un ūdens tvertnes indikators ir aktivizēts.

9.4 End Alert (Skaņas signāls)

Atskan skaņas signāls:

- cikla beigas
- pretburzīšanās fāzes sākumā un beigās;
- cikla pārtraukums

Skaņas signāla funkcija pēc noklusējuma vienmēr ir ieslēgta. Jūs varat izmantot šo funkciju, lai ieslēgtu vai izslēgtu skaņu.



Jūs varat aktivizēt iespēju End Alert (Skaņas signāls) visām programmām.

Pieskarieties un turiet nospiestu **L** pogu aptuveni 3 sekundes, lai aktivizētu vai deaktivizētu skaņu.

9.5 Tilpnas apgaismojuma ieslēgts

Ieslēdz veļas tilpnes iekšējo apgaismojumu uz 10 sekundēm.

Pieskarieties un turiet nospiestu pogu **G** aptuveni 3 sekundes.

Apgaismojums tilpnē ir ieslēgts.

9.6 Darba stundu skaitītājs

Šī funkcija sniedz iespēju rādīt kopējo ierīces darbības laiku stundās, kas tiek skaitītas no brīža, kad ierīce ir pirmo reizi ieslēgta. Tiek rādīts faktiskais ciklu darbības laiks (neietver pauzes, atliktā starta laiku).

Lai aplūkotu šo rādītāju, veiciet turpmākās darbības.

1. Ieslēdziet ierīci, nospiežot pogu **On/Off**.
2. Pāris sekundes turiet nospiestas pogas **B** un **C**.
3. Pēc 3 sekundēm displejā tiek parādītas ierīces kopējās nostrādātās darba stundas: piemēram, ja darba laiks ir **1276** stundas, displejā rādīs tekstu **Hr** 2 sekundes, un pēc tam **12** 2 sekundes, kam sekos **76**. Šī vērtība tiek parādīta ar divu ciparu secību vienlaikus: pirmie divi cipari norāda tūkstošus un simtus, otrie divi cipari norāda desmitus un vienus.

Lai izietu no šī režīma, nospiediet jebkuru pogu, pagrieziet programmu izvēles pogu vai izslēdziet ierīci.

9.7 Rūpnīcas noklusējuma iestatījumi

Šī funkcija ļauj atjaunot rūpnīcas noklusējuma iestatījumus. Saglabātās iespējas un darba režīmi tiks atiestatīti. Tas arī dzēsīs Wi-Fi tīkla pieteikšanās datus no ierīces atmiņas un atiestatīs personalizētos programmu iestatījumus.

Lai **aktivizētu** šo iespēju, veiciet turpmākās darbības.

1. Ieslēdziet ierīci, nospiežot pogu **On/Off**.
2. Pāris sekundes turiet nospiestas pogas **C** un **D**.
3. Ierīce apstiprinās darbību, parādot **---** simbolus.



Ja procedūra nedarbojas (tas var būt noildzes vai nepareizas pogu kombinācijas dēļ), izslēdziet ierīci un atkārtojiet secību no sākuma.

10. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS



Pirmo reizi iedarbinot žāvētāju, tiek automātiski atbrīvoti aizmugures veļas tilpnes fiksatori. Ir iespējams, ka atskan troksnis.

Lai atbrīvotu aizmugures veļas tilpnes fiksatorus:

1. Ieslēdziet ierīci.
2. Iestatiet jebkuru programmu.
3. Nospiediet taustiņu Sākt/Pauze.

Veļas tilpne sāk griezties. Aizmugures veļas tilpnes fiksatori tiek deaktivēti automātiski.

Pirms ierīces lietošanas veļas žāvēšanai:

- Notīriet veļas žāvētāja tilpni ar mitru drānu.
- Palaidiet 1 stundas programmu ar mitru veļu.



Žāvēšanas cikla sākumā (pirmajās 3 – 5 min.) iespējams nedaudz augstāks skaņas līmenis. Tas notiek tāpēc, ka iedarbojas kompresors. Tā ir normāla parādība ierīcēm, kuras darbina kompresors, piemēram, ledusskapjiem un saldētavām.

10.1 Neparasta smaka

Ierīce ir cieši iesaiņota.

Pēc izstrādājuma izsaiņošanas var būt jūtama neparasta smaka. Tā ir normāla parādība pilnīgi jauniem produktiem.

Ierīce ir izgatavota no dažādiem materiāliem, kas kopā var radīt neparastu smaku.

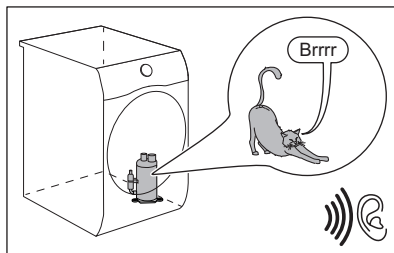
Laika gaitā, pēc dažiem žāvēšanas cikliem smaka pakāpeniski izzūd.

10.2 Trokšņi

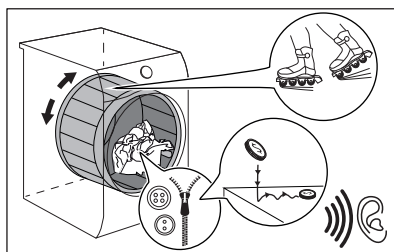


Dažreiz žāvēšanas cikla laikā var būt dzirdami dažādi trokšņi. Tie ir normāli darbības trokšņi.

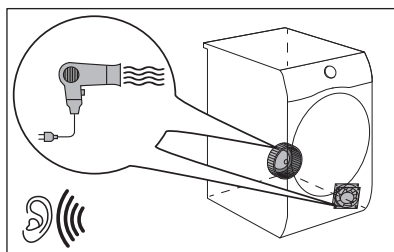
Darbojas kompresors.



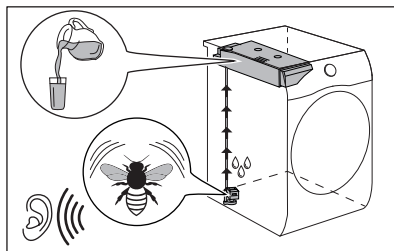
Rotē veļas tilpne.



Darbojas ventilatori.



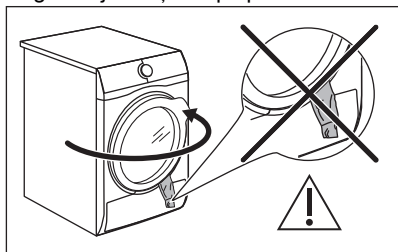
Darbojas sūknis, un tvertne tiek pārsūknēts kondensāts.



11. IZMANTOŠANA IKDIENĀ

11.1 Programmas aktivizēšana

1. Sagatavojiet veļu un piepildiet ierīci.



⚠ UZMANĪBU!

Pārliecinieties, ka, aizverot durvis, veļa neiesprūst starp ierīces durvīm un gumijas blīvi.

2. Piespiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai ieslēgtu ierīci.
 3. Iestatiet ievietotajai veļai atbilstīgu programmu un iespējas.
- Displejā rāda programmas ilgumu.



Faktiskais žāvēšanas laiks būs atkarīgs no ielādes (daudzuma un sastāva), istabas temperatūras un veļas mitruma pēc tās izgriešanas cikla.

4. Nospiediet skārienaustiņu Start/Pause (Sākt/Pauze).
Programma uzsāk darbību.

11.2 Programmas ar →|🕒 aktivizēšana Finish In (Pabeigt pēc)



Šī iespēja ļauj izvēlēties laiku, kurā programmai beigt darbību. Pēc aktivizēšanas žāvētājs nogaida īsto brīdi, kad sākt žāvēšanas procesu.

Finish In (Pabeigt pēc) laiks ir gaidīšanas laika un žāvēšanas laika summa.

Lai iestatītu iespēju Finish In (Pabeigt pēc):

1. Iestatiet žāvēšanas programmu un iespējas.

2. Atkārtoti nospiediet pogu + vai -, līdz displejā tiek rādīts vēlamais laiks, kad programmai jābeidz darbu (piemēram, 2h, ja programmai jābeidz darbu pēc 12 stundām).
3. Pieskarieties ▷|| Start/Pause (Sākt/Pauze) taustiņam. Veļas tilpne sāk veikt **SensiCare** aprēķinu, ja tas ir paredzēts atlasītajā programmā.
4. Ierīce sāk laika atskaiti līdz programmas beigu laikam, un programma sāk darboties, lai pabeigtu darbību iestatītajā laikā.

11.3 SensiCare System veļas daudzuma noteikšana



SensiCare tehnoloģija nosaka tilpnē ievietotās veļas daudzumu un programmas ilgumu. Darbojas ar vairumu programmu.

Pēc pieskaršanās ▷|| Start/Pause (Sākt/Pauze) taustiņam, maksimālā norādītā veļas daudzuma indikators izdziest, SensiCare System uzsāk veļas daudzuma noteikšanu:

1. Pirmajās minūtēs ierīce nosaka veļas daudzumu. Šīs fāzes laikā ritinot domuzīmes, tiek atskaņota vienkārša animācija.
2. Šīs fāzes laikā veļas tilpne īslaicīgi rotē.
3. Programmas ilgumu var pielāgot.

Veļas daudzuma noteikšanas beigās, ja **veļas tilpne ir pārslogota**, displejā mirgo indikators **MAX** (Maksimums):

Šādā gadījumā ierīci iespējams uz 30 sekundēm nopauzēt un izņemt lieko veļu.

Kad liekā veļa izņemta, pieskarieties

taustiņam ▷|| Start/Pause (Sākt/Pauze), lai atsāktu programmas darbību.

Svarīgi! Ja veļas daudzumu nesamazina, žāvēšanas programma atsāk darbību jebkurā gadījumā, neraugoties uz to, ka ierīce ir

pārslogota. Šādā gadījumā nav iespējams garantēt labākos žāvēšanas rezultātus.



Funkcija SensiCare System nav pieejama tādām programmām kā Wool (Vilna) un īsā cikla programmām.

11.4 Mainīt programmu:

1. Piespiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai izslēgtu ierīci.
2. Piespiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai ieslēgtu ierīci.
3. Iestatiet programmu.

11.5 Programmas darbības beigas

Kad programma pabeigta:

- Atskan nepārtraukts signāls.
- Displejā redzams :
- Iedegas indikators
- Indikatori Filtrs un Tvertne var iedegties.
- Indikators Start/Pause (Sākt/Pauze) ir ieslēgts.

Ierīce turpina darboties ar pretburzīšanās fāzi aptuveni vēl 30 minūtes vai ilgāk, ja tika iestatīta iespēja Extra Anticrease (Pretburzīšanās) *iespēja - Extra Anticrease (Pretburzīšanās)*

Pretburzīšanās fāze samazina saburzīšanos.

Jūs varat izņemt veļu no ierīces, pirms pretburzīšanās fāze ir beigusies. Lai gūtu labākus rezultātus, iesakām izņemt veļu, kad pretburzīšanās fāze ir gandrīz beigusies.

Kad pretburzīšanās fāze ir beigusies:

- Displejā joprojām redzams :
 - Indikators ir izslēgts.
 - Indikatori Filtrs un Tvertne paliek ieslēgts.
 - Indikators Start/Pause (Sākt/Pauze) nodziest.
1. Piespiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai izslēgtu ierīci.
 2. Atveriet ierīces durvis.
 3. Izņemiet veļu.
 4. Aizveriet ierīces durvis.

Iespējamie neapmierinošu žāvēšanas rezultātu iemesli:

- Nepareizi noklusējuma sausuma pakāpes iestatījumi. Skatiet nodaļu *IESPĒJAS: sausuma līmenis – galīgās mitruma pakāpes pielāgošana*
- Temperatūra telpā ir pārāk zema vai pārāk augsta. Optimāla telpas temperatūra ir 18–25 °C.



Pēc programmas darbības beigām vienmēr iztīriet filtru un iztukšojiet ūdens tvertni.



Atstājiet durtniņas nedaudz pavērtas pēc katra cikla, lai izvairītos no mitruma.

11.6 Zemas jaudas režīms

Lai samazinātu enerģijas patēriņu, šī funkcija automātiski deaktivizē ierīci:

- Pēc 5 minūtēm, ja nav palaista programma.
- Pēc 5 minūtēm pēc programmas beigām vai pretburzīšanās cikla.



Kad ierīce pāriet zemas jaudas režīmā, displejs un ikonas izslēdzas. Jūs varat atkārtoti aktivizēt tos, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu un žāvētāju.



Pēc noklusējuma iestatītā programma, kas ieslēdzas pēc atkārtotas aktivizēšanas no zemas jaudas režīma, ir Eco programma.



Ja ir ieslēgts Wi-Fi un ir iespējota tālvadības pults, attālinātās palaišanas ikona paliek iedegta arī tad, kad ierīce ieslēdzas zemas jaudas režīmā, tomēr šajā gadījumā pēc ierīces pamošanās no zemas jaudas režīma programma ir iestatīta iepriekš izvēlētajā programmā.

12. IETEIKUMI UN PADOMI

12.1 Veļas sagatavošana



Tvertnes ielāde līdz maksimālai ietilpībai, kas norādīta attiecīgajām programmām, palīdzēs ietaupīt enerģiju.



Apģērbs pēc mazgāšanas bieži ir sagriezies un sapinies.

Sagriezušās un sapinušās veļas žāvēšana ir neefektīva.

Lai nodrošinātu pienācīgu gaisa plūsmu un vienmērīgu žāvēšanu, apģērbus ir ieteicams izpurināt un ievietot žāvētājā pa vienam gabalam.

Lai nodrošinātu pareizu žāvēšanas procesu:

- Aizveriet rāvējslēdzējus.
- Aiztaisiet segu pārsegu aizdares.
- Nežāvējiet vaļīgas saites vai lentes (piem., priekšautiem). Pirms programmas sākšanas sasieniet.
- Izņemiet no kabatām visus priekšmetus.

- Apģērbus, kuru iekšējais slānis izgatavots no kokvilnas, jāizgriež otrādi. Kokvilnas slānim jābūt vērstam uz āru.
- Vienmēr iestatiet programmu, kas piemērota veļas veidam.
- Nelieciet kopā gaišus un tumšus apģērbus.
- Izmantojiet kokvilnai, adītām jakām un trikotāžas apģērbiem piemērotu programmu, lai novērstu apģērbus saraušanos.
- Nepārsniedziet programmu nodaļā vai displejā norādīto maksimālo veļas daudzumu.
- Žāvējiet tikai to veļu, kuru drīkst žāvēt žāvētājā. Skatiet norādes uz auduma.
- Nežāvējiet lielus priekšmetus kopā ar maziem. Mazi apģērba gabali var iekerties lielajos un palikt mitri.
- Izpuriniet lielus apģērba un auduma gabalus pirms to ievietošanas žāvētājā. Tas jādara, lai pēc žāvēšanas cikla iekšpusē nepaliktu mitras vietas.

Norādes uz auduma

Apraksts



Apģērbus drīkst žāvēt žāvētājā.



Apģērbus drīkst žāvēt žāvētājā augstā temperatūrā.



Apģērbus drīkst žāvēt žāvētājā tikai zemā temperatūrā.



Apģērbus nedrīkst žāvēt žāvētājā.

13. APKOPE UN TĪRĪŠANA

13.1 Periodiskas tīrīšanas grafiks


Periodiska tīrīšana palīdz pagarināt ierīces mūžu.

Orientējošs periodiskas tīrīšanas grafiks:

filtra tīrīšana

Ja ierīce netiek izmantota ilgāku laiku, atvienojiet to no strāvas padeves.

Kad mirgo indikatora

Iztukšojiet ūdens tvertni	Kad mirgo indikatora  .
Noīriet siltummaini	Kad mirgo indikatora  .
Veļas tīltnes tīrīšana	Reizi divos mēnešos
Noīriet vadības paneli un korpusu	Reizi divos mēnešos
Noīriet gaisa plūsmas atveres	Reizi divos mēnešos

Turpmākos paragrāfos paskaidrots, kā katra daļa jātīra.

13.2 Svešķermeņu notīrīšana



Pirms žāvēšanas cikla aktivizēšanas gādājiet, lai visas kabatas būtu tukšas un viss, kas kustās, būtu piesiets. Sk. sadaļu "Veļas sagatavošana".

Izņemiet jebkādus svešķermeņus no tvertnes pēc žāvēšanas cikla (piemēram, metāla klipšus, pogas, monētas utt.).

13.3 filtra tīrīšana

Katra cikla beigās iedegas filtra indikators , kas norāda, kā jāiztīra filtrs.



Filtrs savāc jēlkokvilnu žāvēšanas cikla laikā.



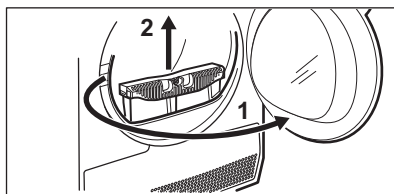
Labākiem žāvēšanas rezultātiem tīriet filtru regulāri. Aizsērējis filtrs pagarina žāvēšanas ciklu, rezultātā palielinot enerģijas patēriņu.

Tīriet filtru ar rokām. Ja nepieciešams, izmantojiet putekļu sūcēju.

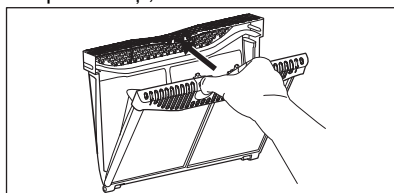
UZMANĪBU!

Tīrot filtrus, apgērba plūksna jāmet atkritumu tvertnē, nevis izlietnē, lai izvairītos no mikroplastmasas nonākšanas ūdens sistēmā.

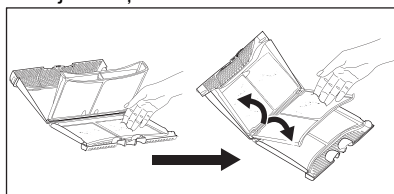
1. Atveriet durvis. Pavelciet filtru uz augšu.



2. Nospiediet āķi, lai atvērtu filtru.



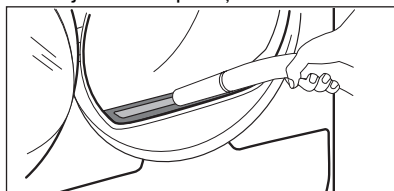
3. Ar rokām savāciet pūkas no abām filtra iekšējām daļām.

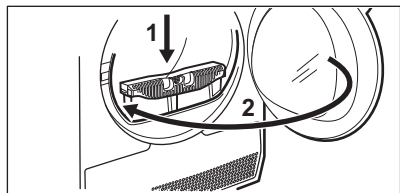


Izmetiet pūkas atkritumu tvertnē.


4. Ja nepieciešams, iztīriet filtru ar putekļu sūcēju. Aizveriet filtru.

5. Vajadzības gadījumā notīriet pūkas no filtra ligzdas un paplāksnes. Šim nolūkam jūs varat izmantot putekļu sūcēju. Ievietojiet filtru atpakaļ filtra vietā.





13.4 Kondensatora tīršana

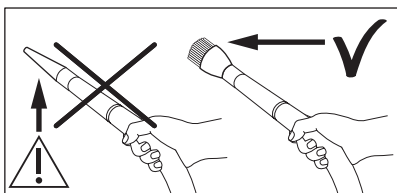
Ja displejā mirgo kondensatora simbols , pārbaudiet kondensatoru un tā nodalījumu. Ja tas ir netīrs, notīriet to. Veiciet pārbaudi vismaz reizi 6 mēnešos.

BRĪDINĀJUMS!

Nepieskarieties metāla virsmai ar kailām rokām. Pastāv traumu risks. Lietojiet aizsargcimdus. Tīriet uzmanīgi, lai nesabojātu metāla virsmu.

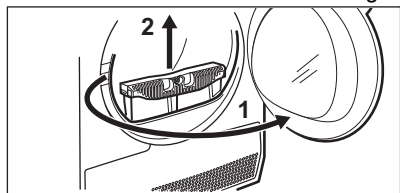
BRĪDINĀJUMS!

Nelietojiet putekļu sūcēju ar cieto uzgali, lai noņemtu pūkas no kondensatora, jo tas var sabojāt kondensatora rievas un samazināt ierīces efektivitāti, paildzinot žāvēšanas ciklu laiku.

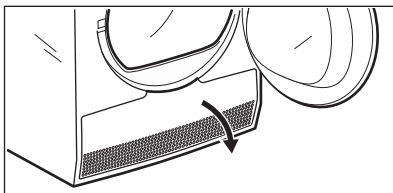


Lai pārbaudītu:

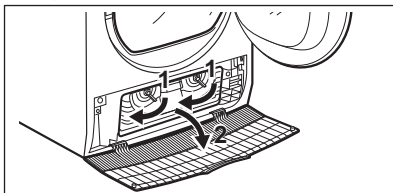
1. Atveriet durvis. Pavelciet filtru uz augšu.



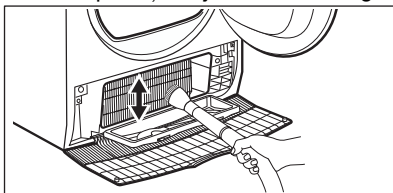
2. Atveriet kondensatora pārsegu.



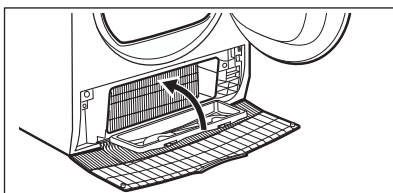
3. Pagrieziet sviras, lai atvērtu kondensatora vāku, un nolaidiet kondensatora vāku.



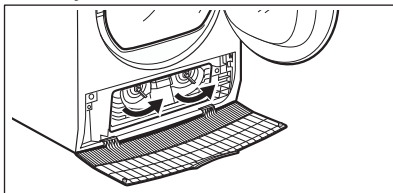
4. Ja nepieciešams, notīriet pūkas no kondensatora un tā nodalījuma. Varat izmantot putekļsūcēju vai birstes uzgali.



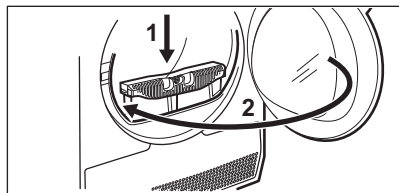
5. Aizveriet kondensatora vāku.



6. Pagrieziet sviras, līdz tās ar klikšķi nofiksējas savā vietā.



7. Ievietojiet filtru atpakaļ.



13.5 Veļas tilpnes tīrīšana

⚠ BRĪDINĀJUMS!

Pirms tīrīšanas atvienojiet ierīci no elektrības.

Lai notīrītu veļas tilpnes iekšējo virsmu un tilpnes izciļņus, izmantojiet neitrālu mazgāšanas līdzekli. Nosusiniet nomazgātās virsmas var mīkstu drānu.

⚠ UZMANĪBU!

Netīriet veļas tilpni ar tērauda suku vai abrazīviem materiāliem.

13.6 Vadības paneļa un apvalka tīrīšana

Lai notīrītu vadības paneli un apvalku, izmantojiet standarta neitrālu mazgāšanas līdzekli.

Tīriet ar mitru drānu. Nosusiniet nomazgātās virsmas var mīkstu drānu.

⚠ UZMANĪBU!

Nelietojiet mēbeļu tīrīšanas līdzekļus vai tīrīšanas līdzekļus, var var izraisīt koroziju.

13.7 Gaisa plūsmas atveru tīrīšana

Lai likvidētu pūkas no gaisa plūsmas atverēm, izmantojiet putekļu sūcēju.

14. TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

⚠ BRĪDINĀJUMS!

Skatiet nodaļu "Drošība".

14.1 Kļūdu kodi

Ierīce neuzsāk darbu vai arī darbības laikā tā pārtrauc darboties.

Vispirms mēģiniet rast problēmas risinājumu (skatiet tabulu). Ja problēma joprojām pastāv, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

⚠ BRĪDINĀJUMS!

Pirms jebkuras pārbaudes veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

Lielu problēmu gadījumā atskan skaņas signāli, displejā redzams kļūdas kods un  Start/Pause (Sākt/Pauze) poga var mirgot nepārtraukti:

Kļūdas kods	Iespējamais cēlonis	Risinājums
E50	Pārslogots ierīces motors. Veļas tilpnē ir pārāk daudz veļas, vai tā ir iestrēgusi.	Programma nav pabeigta. Izņemiet veļu no tilpnes, iestatiet programmu un uzsāciet ciklu no jauna.

Kļūdas kods	Iespējamais cēlonis	Risinājums
E90 vai E91	Iekšēja kļūme. Ierīces elektronisko elementu starpā nav saziņas.	Programma netika pabeigta pareizi vai ierīce pārāk ātri pārtrauca darbību. Izslēdziet ierīci un ieslēdziet to atkārtoti. Ja kļūdas kods parādās atkārtoti, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
EH0	Elektroenerģijas padeve ir nestabila.	Ja ierīce attēlo EH0 , sagaidiet, līdz strāvas padeve nostabilizējas un tad nospiediet palaišanas taustiņu. Ja ierīce pārtrauc ciklu bez jebkādas norādes, nospiediet cikla sākumu. Ja atkal iedarbojas brīdinājums, pārbaudiet elektrības vada/kontaktligzdas stāvokli vai strāvas padevi.

Ja displejs rāda citus kļūdu kodus, izslēdziet ierīci un ieslēdziet to atkārtoti. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

Dažādu veļas žāvētāja problēmu gadījumā skatiet iespējamus risinājumus tabulā tālāk.

14.2 Traucējummeklēšana

Problēma	Iespējamais risinājums
Jūs nevarat aktivizēt ierīci.	Pārbaudiet, vai ierīces kontaktspraudnis ir pieslēgts elektrofikla kontaktligzdai. Pārbaudiet drošinātāju (mājas instalācijā).
Nevar palaist programmu.	Nospiediet Start/Pauze (Sākt/Pauze). Pārbaudiet, vai ir aizvērtas ierīces durvis.
Ierīces durvis neaizveras.	Pārļiecinieties, ka ir pareizi ievietots filtrs. Pārļiecinieties, ka veļa nav iesprūdusi starp ierīces durvīm un gumijas blīvi.
Ierīce apstājas darbības laikā.	Pārbaudiet, vai ūdens tvertne ir tukša. Nospiediet taustiņu Start/Pauze (Sākt/Pauze), lai atsāktu programmas darbību. Ielāde ir pārāk maza, palieliniet ielādes daudzumu vai izmantojiet programmu Time Drying (Žāvēšanas laiks).
Cikla ilgums ir pārāk ilgs vai sniedz neapmierinošus žāvēšanas rezultātus. ¹⁾	Pārļiecinieties, ka veļas svars atbilst programmas darbības ilgumam. Pārbaudiet, vai filtri ir tīri.
	Veļa ir pārāk mitra. Vēlreiz centrifugējiet veļu veļas mazgājamā mašīnā.
	Nodrošiniet, lai istabas temperatūra ir no +5 °C līdz +35 °C. Optimālā istabas temperatūra ir 18 °C līdz 25 °C.
	Iestatiet Time Drying (Žāvēšanas laiks) vai Extra Dry (Ļoti sausa) programmu. ²⁾

Problēma	Iespējamais risinājums
Lietotne nevar savienoties ar žāvētāju.	Pārbaudiet, vai Jūsu viedierīce ir savienota ar bezvadu tīklu. Pārbaudiet savu mājas tīklu un maršrutētāju. Restartējiet maršrutētāju. Sazinieties ar savu bezvadu interneta pakalpojumu sniedzēju, ja rodas problēmas ar bezvadu tīklu.
	Žāvētāju, viedierīci vai abus nepieciešams konfigurēt vēlreiz.
Lietotne bieži nevar savienoties ar žāvētāju.	Mēģiniet pārvietot mājas rūteri pēc iespējas tuvāk žāvētājam vai apsveriet bezvadu signāla diapazona paplašinātāja iegādi. Izslēdziet mikroviļņu krāsni. Izvairieties vienlaicīgi izmantot mikroviļņu krāsni un žāvētāja tālvadības vadību. Mikroviļņi traucē Wi-Fi signālam.
Displejā redzams — — —.	Ja vēlaties iestatīt jaunu programmu, izslēdziet un ieslēdziet ierīci. Pārliecinieties, ka iespējas atbilst programmai.

1) Programma automātiski beidz darboties pēc maksimāli 5 stundām.

2) Žāvējot liela izmēra veļas gabalus (piemēram, palagus), pastāv iespēja, ka kāda to daļa joprojām būs mitra.

Ja žāvēšanas rezultāti nav apmierinoši

- Iestatītā programma bija nepiemērota.
- Filtrs ir aizsērējis.
- Siltummainis ir aizsērējis.
- Ierīcē bija pārāk daudz veļas.
- Ierīces tvertne ir netīra.
- Nepareiza vadības sensora iestatīšana (piemērotākiem iestatījumiem skatiet

nodaļu "*IESPĒJAS: Sausuma pakāpe, Vēlamās galīgās mitruma pakāpes pielāgošana*").

- Gaisa plūsmas atveres ir aizsērējušas.
- Telpas temperatūra ir pārāk zema vai pārāk augsta (optimālā telpas temperatūra ir no 18 °C līdz 25 °C)

15. PATĒRIŅA DATI

15.1 Ievads



Lietotāja rokasgrāmatā ir norādīta atbilstība attiecībā uz ES energomarķējuma un ekodizaina noteikumiem: Regula (ES) 2023/2534, kas attiecas uz energomarķējuma efektivitātes klasēm no **A** līdz **G**.



QR kods uz ierīces komplektācijā iekļautā energomarķējuma sniedz tīmekļa saiti uz informāciju par ES EPREL datu bāzē iekļauto ierīces ekspluatācijas parametru informāciju. Glabājiet energoefektivitātes marķējumu kopā ar lietotāja rokasgrāmatu un visiem pārējiem ierīces komplektācijā iekļautajiem dokumentiem.

Šo pašu informāciju var uzzināt arī EPREL, atverot saiti <https://eprel.ec.europa.eu> un norādot ierīces energoefektivitātes nominālo datu plāksnītē norādīto modeļa nosaukumu un produkta numuru. Lai noskaidrotu tehnisko datu plāksnītes atrašanās vietu, skatiet nodaļu "Izstrādājuma apraksts".

15.2 Apzīmējumi

kg	Veļas ielādes daudzums.	apgr./min	Izgiešanas pakāpe
kWh	Elektroenerģijas patēriņš.		
hh:mm	Programmas darbības ilgums.		
%	Sākotnējā mitruma pakāpe izgiešanas cikla beigās un galīgā mitruma pakāpe žāvēšanas programmas sākumā. Jo lielāks izgiešanas ātrums, jo skaļāka darbība, bet mazāka sākotnējā mitruma pakāpe un enerģijas patēriņš, žāvējot veļu.		

15.3 Saskaņā ar Komisijas Regulu (ES) 2023/2533 un Regulai (ES) 2023/2534.



Norādītās vērtības ir iegūtas laboratorijas apstākļos atbilstoši attiecīgiem standartiem. Datus var mainīt dažādi parametri, piemēram, veļas daudzums, veids un apkārtējās vides apstākļi. Sākotnējais veļas mitrums, ūdens veids, elektroapgādes spriegums un tas, vai maināt programmas noklusējuma iestatījumus, arī var ietekmēt energopatēriņu, žāvēšanas programmas darbības ilgumu galīgo mitruma pakāpi.

Programma	levietojamais veļas daudzums (kg)	Izgriešanas pakāpe (apgr./min)	Sākotnējā mitruma pakāpe (%)	Žāvēšanas laiks (h:mm)	Elektroenerģijas patēriņš (kWh)	Galīgā mitruma pakāpe (%)
Eco 1)	8,0	1000	60	2:59	1,28	0,0
Eco 1)	4,0	1000	60	2:00	0,72	0,0

1) Šī atsaucis programma tiek izmantota, lai novērtētu ierīces atbilstību Apvienotās Karalistes ekodizaina un energomarkējuma noteikumiem, Regulai (ES) 2023/2533 un Regulai (ES) 2023/2534. Šī programma var izžāvēt kokvilnu no 60 % sākotnējā mitruma līmeņa līdz galīgajam mitruma līmenim 0 %.

Jaudas patēriņš dažādos darbības režīmos

Jaudas patēriņš izslēgtā režīmā (W)	Jaudas patēriņš gaidstāves režīmā (W)	Atliktais starts (W)	Jaudas patēriņš tīkla gaidstāves režīmā (W)
0,13	0,13	4,00	2,0 ¹⁾

Laiks līdz izslēgtam/gaidstāves režīmam ir ne vairāk kā 15 minūtes.

1) Pieslēgtās funkcijas enerģijas patēriņš ir aptuveni 17,5 kWh gadā. Lai atslēgtu šo funkciju, skatiet sadaļu "Wi-Fi savienojamības iestatīšana".

15.4 Bieži lietotas programmas





Šīs vērtības ir tikai orientējošas.

Programma	levietojamais veļas daudzums (kg)	Izgriešanas pakāpe (apgr./min)	Sākotnējā mitruma pakāpe (%)	Žāvēšanas laiks (h:mm)	Elektroenerģijas patēriņš (kWh)	Galīgā mitruma pakāpe (%)
Cottons (Kokvilna) Extra Dry (Ļoti sausa)	8,0	1000	60	4:26	1,92	-3,0
Cottons (Kokvilna) Extra Dry (Ļoti sausa)	4,0	1000	60	3:35	1,43	-3,0
Cottons (Kokvilna) Iron Dry (Gludināšanai)	8,0	1000	60	2:16	0,95	12,0
Cottons (Kokvilna) Iron Dry (Gludināšanai)	4,0	1000	60	1:38	0,62	12,0

Programma	leviotojamais veļas daudzums (kg)	Izgriešanas pakāpe (apgr./min)	Sākotnējā mitruma pakāpe (%)	Žāvēšanas laiks (h:mm)	Elektroenerģijas patēriņš (kWh)	Galīgā mitruma pakāpe (%)
Synthetics (Sintētika) Extra Dry (Ļoti sausa)	4,0	1200	40	1:45	0,65	0,0
Synthetics (Sintētika) Cupboard (leviotošanai skapī)	4,0	1200	40	1:17	0,48	1,0
Synthetics (Sintētika) Iron Dry (Gludināšanai)	4,0	1200	40	1:01	0,36	12,0
Wool (Vilna)	1,0	1200	35	1:44	0,78	5,0

16. AR VIDI SAISTĪTI APSVĒRUMI

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Palīdziet aizsargāt vidi un cilvēku veselību, nododot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus pārstrādei. Neizmetiet

ierīces, kas apzīmētas ar simbolu  kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet ierīci vietējā pārstrādes uzņēmumā vai sazinieties ar savu pašvaldību.

Sveiki atvykę į „Electrolux“ pasaulį! Dėkojame, kad pasirinkote mūsų prietaisą.



Siekdami tausoti, mes mažiname popieriaus naudojimą ir visas naudojimo instrukcijas pateikiame internete. Raskite visą naudojimo instrukciją adresu electrolux.com/manuals




Gaukite naudojimo patarimų, brošiūrų, trikčių šalinimo, aptarnavimo ir remonto informacijos adresu electrolux.com/support



Jūsų prietaisui skirtų priedų, eksploatacinių medžiagų ir originalių atsarginių dalių ieškokite čia: electrolux.com/shop

Galimi pakeitimai.

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA.....	65
2. SAUGOS INSTRUKCIJA.....	69
3. GAMINIO APRAŠYMAS.....	71
4. TECHNINIAI DUOMENYS.....	72
5. VALDYMO SKYDELIS.....	73
6. RATUKAS IR MYGTUKAI.....	75
7.  „WI-FI“ – RYŠIO ŠARANKA.....	77
8. PROGRAMOS.....	80
9. NUSTATYMAI.....	83
10. PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ.....	85
11. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....	86
12. NAUDINGI PATARIMAI.....	88
13. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	89
14. GEDIMŲ ŠALINIMAS.....	92
15. SAŃAUDŲ VERTĖS.....	94
16. APLINKOS APSAUGA.....	96

1. SAUGOS INFORMACIJA



Prieš įrengdami ir naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją.

Gamintojas neatsako už sužalojimus ar nuostolius, patirtus dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo. Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamoje vietoje, kad prireikus galėtumėte ja pasinaudoti. Atsisiųskite visą instrukcijų versiją, kurią rasite internete.



Įspėjimas: Gaisro pavojus / degios medžiagos.

Prietaise yra degių dujų, propano (R290) – tai dujos, kurios nedaro žalos aplinkai. Saugokite prietaisą nuo liepsnos ir uždegimo šaltinių. Būkite atsargūs, kad nepažeistumėte šaltnešio grandinės, kurioje yra propano.

1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

ĮSPĖJIMAS!

Pavojus uždusti, susižaloti ir sukelti nuolatinę negalią.

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, turintys fizinių, jutiminių arba protinių sutrikimų, arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių, šį prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi kitų arba gavę nurodymus, kaip saugiai naudotis prietaisu, jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojus. Mažesnių nei 8 metų vaikų ir asmenų, turinčių labai sunkią ir sudėtingą negalią, negalima be priežiūros leisti būti šalia prietaiso.
- Neleiskite vaikams žaisti šiuo prietaisu.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- Valymo priemonės laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Neleiskite nepilnamečiams vaikams ir gyvūnams būti šalia prietaiso atidarytomis durelėmis.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jį reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atlikti prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Tai buitinis prietaisas skirtas tik džiovininti skalbinius, tinkamus džiovininti džiovyklėse.
- Nenaudokite džiovinimo funkcijos, jei skalbiniai buvo sutepti pramoninėmis cheminėmis medžiagomis.
- Tai buitinis prietaisas, skirtas naudoti patalpose, vienam šeimos ūkiui.

- Šį prietaisą galima naudoti biuruose, viešbučių kambariuose, nakvynės ar svečių namuose, sodybose ar kitoje panašioje aplinkoje, kur prietaiso naudojimo intensyvumas neviršija buitinio (vidutinio) naudojimo.
- Nekeiskite šio prietaiso techninių savybių.
- Jei džiovyklę norite pastatyti ant skalbimo mašinos, naudokite tam specialiai skirtą laikiklių rinkinį. Tvirtinimo komplektą galima įsigyti iš įgaliotojo atstovo ir naudoti tik su instrukcijose nurodytu prietaisu, pristatytu su priedu. Prieš tvirtindami atidžiai perskaitykite instrukcijas (žr. komplekto naudotojo vadovą).
- Prietaisą galima įrengti atskirai arba jį montuoti po virtuvės stalviršiu, išlaikant tinkamus atstumus (žr. įrengimo informacinį lapelį).
- Nemontuokite prietaiso už rakinamų durų, stumdomų durų ar durų su vyriais priešingoje pusėje. Taip pat pasirūpinkite, kad prietaiso durelės galėtų pilnai atsidaryti.
- Pasirūpinkite, kad tarp prietaiso ir grindų laisvai cirkuliuotų oras. Pasirūpinkite, kad apatinių ventiliacijos angų neblokėtų kilimai ar kitos grindų dangos.
- ĮSPĖJIMAS: Prietaiso negalima jungti prie maitinimo per išorinį įjungimo įtaisą, pavyzdžiui, laikmatį ar kitą elektros grandinę, kurią komunalinės tarnybos reguliariai įjungia ir išjungia.
- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai pabaigsite prietaiso įrengimą. Pasirūpinkite, kad būtų lengva pasiekti sumontuoto prietaiso elektros laido kištuką ir elektros maitinimo lizdą.
- DĖMESIO: Neįrenkite prietaiso vietoje, kur nėra oro cirkuliacijos.

Prietaise yra degių dujų, propano (R290) – tai dujos, kurios nedaro žalos aplinkai. Saugokite prietaisą nuo liepsnos ir uždegimo šaltinių. Būkite atsargūs, kad nepažeistumėte šaltnešio grandinės, kurioje yra propano.

- DĖMESIO: Pasirūpinkite, kad nebūtų užkimštos ventiliacinės angos, esančios prietaiso korpuse ar įmontuotoje konstrukcijoje.
- DĖMESIO: Nepažeiskite šaldymo sistemos.
- DĖMESIO: Nelieskite pasiekiamų kondensatoriaus metalinių briaunelių plikomis rankomis. Susižeidimo pavojus. Dėvėkite apsaugines pirštines.
- Jei būtų pažeistas maitinimo laidas, jį gali pakeisti tik gamintojas, jo įgaliotasis techninės priežiūros centras arba panašios kvalifikacijos asmenys– antraip gali kilti elektros pavojus.
- Neviršykite maksimalaus skalbinių kiekio (8,0 kg).
- Nuvalykite aplink prietaisą galimai susikaupusius pūkus ir pakuotės likučius.
- Nenaudokite prietaiso be filtro. Pūkų surinkimo filtrą valykite prieš arba po kiekvieno naudojimo.
- Nedžiovinkite džiovyklėje neskalbtų skalbinių.
- Maistiniu aliejumi, mineraline alyva, acetonu, spiritu, benzinu, žibalu, dėmių valikliu, terpentinu, vašku ar vaško valikliu išteptus skalbinius skalbkite atskirai, karštame vandenyje, naudodami daugiau skalbimo priemonės, ir tik tada džiovinkite.
- Džiovyklėje nedžiovinkite porolono (lateksinio) kempinių, maudymosi kepuraičių, neperšlampamų audinių, gaminių su pamušalu, drabužių ar pagalvių prikimštų porolono.
- Patikrinkite, ar tarp prietaiso durelių ir guminio sandariklio neįstrigo skalbinių.
- Audinių minkštiklius ar kitas panašias priemones naudokite tik vadovaudamiesi jų gamintojų instrukcijomis.
- Pasirūpinkite, kad į prietaisą nepakliūtų gaisrą galintys sukelti daiktai, pavyzdžiui, žiebtuvėliai ar degtukai.
- ĮSPĖJIMAS: Džiovyklę išjunkite tik pasibaigus džiovinimo ciklui. Jei džiovyklę išjungsite anksčiau, skalbinius iš karto išimkite ir išsklaidykite, kad pašalintumėte susikaupusį karštį.

- Prieš bet kokius techninės priežiūros darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo.

2. SAUGOS INSTRUKCIJA

2.1 Montavimas



Įspėjimas: Gaisro pavojus / degios medžiagos.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Neįrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės su prietaisu pateiktomis įrengimo instrukcijomis.
- Neįrenkite prietaiso vietoje, kur nėra oro cirkuliacijos. Prietaise yra degių dujų, propano (R290) – tai dujos, kurios nedaro žalos aplinkai. Saugokite prietaisą nuo liepsnos ir uždegimo šaltinių. Būkite atsargūs, kad nepažeistumėte šaltnešio grandinės, kurioje yra propano.
- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pirštines ir avėkite uždara avalynę.
- Nestatykite ir nenaudokite prietaiso ten, kur temperatūra gali būti žemesnė nei 5 °C arba aukštesnė nei 35 °C.
- Grindys, ant kurių bus įrengtas prietaisas, turi būti plokščios, stabilios, atsparios karščiui ir švarios.
- Perkeliant prietaisą visada laikykite vertikalioje padėtyje.
- Pastatę prietaisą į nuolatinę jo vietą, gulsčiuku patikrinkite, ar jis stovi lygiai. Jei jis stovi nelygiai, atitinkamai sureguliuokite jo kojeles.

2.2 Elektros prijungimas

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Pavojus sukelti gaisrą ir gauti elektros smūgį.

- Elektros kištuką prie tinklo lizdo prijunkite tik visiškai pabaigę įrengimo procesą. Įrengę prietaisą įsitikinkite, kad elektros kabelio kištuką būtų lengva pasiekti.

- DĖMESIO! Šį prietaisą reikia jungti prie įžeminto lizdo.
- Įsitikinkite, kad techninių duomenų lentelėje nurodyti parametrai atitinka vardinius maitinimo tinklo parametrus.
- Visada naudokite taisyklingai įrengtą ir įžemintą elektros lizdą.
- Nenaudokite daugiakanalių kištukų, jungiklių ir ilginimo laidų.
- Neatjunkite prietaiso traukdami už maitinimo kabelio. Visada traukite maitinimo kabelio kištuką.
- Nelieskite maitinimo kabelio ar maitinimo kabelio kištuko šlapiomis rankomis.

2.3 Naudojimas

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Sužeidimo, elektros smūgio, gaisro, nudegimų arba prietaiso sugadinimo pavojus.

- Šis buitinis prietaisas skirtas naudoti tik vidaus sąlygomis.
- Prietaise nedžiovinkite apgadintų (suplėšytų, apspurusių) daiktų, kuriuose yra kamšalų arba užpildų.
- Jeigu skalbiant naudojote dėmių šalinimo priemonę, prieš paleisdami džiovinimo ciklą skalbinius dar kartą išskalaukite.
- Džiovinkite tik šiame prietaise tinkamus džiovinti audinius. Vadovaukitės gaminio etiketėje pateiktais valymo nurodymais.
- Negerkite ir neruoškite maisto naudodami kondensuotą / distiliuotą vandenį. Tai žmonėms ir naminiams gyvūnams gali sukelti sveikatos sutrikimų.
- Nelipkite ir nesisėskite ant atvirų prietaiso durelių.
- Prietaise nedžiovinkite varvančių drabužių.
- Norėdami pakeisti vidinę apšvietimo lemputę, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Matoma LED spinduliuotė, nežiūrėkite tiesiai į spindulį.

2.4 Valymas ir priežiūra

ĮSPĖJIMAS!

Galite susižeisti arba sugadinti prietaisą.

- Prietaisui valyti nenaudokite garų ir nepurškite vandeniu.
- Valykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamųjų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklių.
- Kai valote prietaisą būkite atsargūs, kad nepažeistumėte aušinimo sistemos.
- Nelieskite kondensatoriaus metalinių briaunų plikomis rankomis, kad išvengtumėte sužalojimų. Visada dėvėkite apsaugines pirštines ir valykite atsargiai, kad nepažeistumėte metalinio paviršiaus.
- Valydami filtrus, pūkus išmeskite į šiukšlių dėžę, kad mikroplastikas nepatektų į vandens sistemą.

2.5 Kompresorius

ĮSPĖJIMAS!

Pavojus sugadinti prietaisą.

- Šios skalbinių džiovyklės kompresorius ir jo sistema užpildyta specialia medžiaga, kurios sudėtyje nėra fluoro ir chloro angliaandenilių. Ši sistema privalo išlikti sandari. Pažeidus sistemą, gali įvykti nuotėkis.

2.6 Paslauga

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į įgaliojantį techninės priežiūros centrą. Naudokite tik originalias dalis.
- Atkreipkite dėmesį, kad pačių arba neprofesionalus remontas gali turėti pasekmių saugai ir panaikinti garantiją.
- Nutraukus modelio gamybą, šias atsargines dalis galima įsigyti bent 10 metų: tarpines ir sandariklius, jungiklius ir rankenėles, kondensato siurbį, durelių užraktus, variklius ir variklio šepetėlius, variklio ir būgno sąsajos mazgą, ventiliatorių ir jo ratukus, būgnus ir guolius, vandens vamzdžius ir susijusią įrangą, įskaitant žarnas, vožtuvus ir filtrus, kabelius ir kištukus, spausdintines

plokštes, elektroninius ekranus, termostatus ir temperatūros jutiklius, programinės įrangos naujinius (įskaitant atstatos programinę įrangą), spyruokles, šildytuvus ir kaitinimo elementus, elektros saugiklius (atskirai arba grupėmis), variklio kondensatorių, įtempimo skriemulį, atraminį ritinėlį, dureles, durelių sandariklius, durelių rankenėles, durelių užraktus sąrankas ir vyrius, pūkų filtrus, oro filtrus, plastikines išorines detales, kondensato indą. Jūsų šalyje šis laikotarpis gali būti ilgesnis. Daugiau informacijos rasite mūsų internetinėje svetainėje.

- Įsidėmėkite, kad tam tikros šios atsarginės dalys yra prieinamos tik profesionaliems remonto specialistams ir kad ne visos atsarginės dalys yra aktualios visiems modeliams.
- Šio gaminio viduje esanti (-čios) lemputė (-ės) ir atskirai parduodamos atsarginės lemputės: šios lemputės turi atlaikyti ekstremalias buitinių prietaisų sąlygas, pavyzdžiui, aukštą temperatūrą, vibraciją, drėgmę ir yra skirtos informuoti apie prietaiso veikimo būseną. Jos nėra skirtos naudoti kitoms paskirtims ir netinka patalpoms apšviesti.

2.7 Išmetimas

ĮSPĖJIMAS!

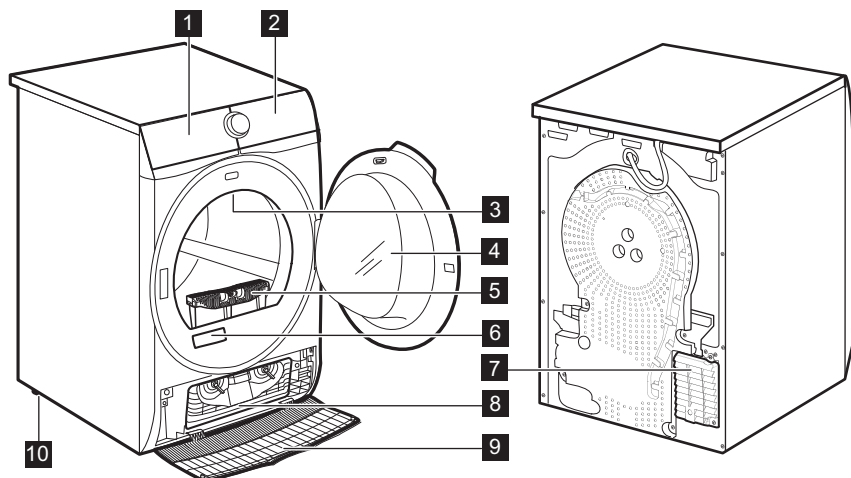
Pavojus susižeisti arba uždusti.



Įspėjimas: Gaisro pavojus / medžiagu pažeidimo ir prietaiso sugadinimo pavojus.

- Atjunkite prietaisą nuo tinklo maitinimo ir vandentiekio.
- Nupjunkite maitinimo laidą prie pat prietaiso ir tinkamai utilizuokite.
- Prietaise yra degių dujų (R290). Norėdami sužinoti, kaip tinkamai utilizuoti prietaisą, susisiekite su atitinkama savivaldybės įstaiga.
- Išimkite durų velkę, kad vaikai arba naminiai gyvūnai neįstrigtų būgne.
- Prietaisą šalinkite pagal vietinius elektrinės ir elektroninės įrangos atliekų šalinimo reikalavimus.

3. GAMINIO APRAŠYMAS

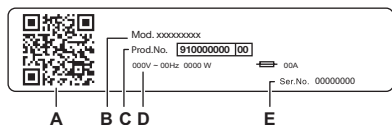


- 1 Vandens rezervuaras
- 2 Valdymo skydelis
- 3 Vidinis apšvietimas
- 4 Prietaiso durelės
- 5 Filtras
- 6 Verčių lentelė
- 7 Oro srauto angos
- 8 Kondensatoriaus dangtelis

- 9 Kondensatoriaus dangtis
- 10 Reguliuojama kojelė






Durelių atidarymo kryptį galima pasirinkti taip, kad būtų lengviau sudėti skalbinius arba įrengti dureles (žr. informacinį lapelį).



Techninių duomenų lentelėje nurodyta:

- A. QR kodas
- B. modelio pavadinimas
- C. gaminio numeris
- D. elektros parametrai
- E. serijos numeris

Vaizdo kamera nuskaitykite **QR kodą**, kad iš programėlių parduotuvės atsisiųstumėte mūsų programėlę į savo išmanųjį įrenginį, ir vadovaukitės gautais nurodymais. Užregistruokite savo gaminį ir gaukite iš jo maksimalią naudą.

-  Galite peržiūrėti informaciją apie prietaisą, dokumentus ir straipsnius apie tai, kaip naudotis geriausiomis funkcijomis (naudojimo instrukcija taip pat pateikta adresu electrolux.com/manuals)
-  Gaukite patarimų dėl naudojimo, informacijos apie triukščių šalinimą, aptarnavimą ir remontą (taip pat pateikta adresu electrolux.com/support)
-  Įsigykite priedų, eksploatacinių medžiagų ir originalių atsarginių dalių savo prietaisui (taip pat galite įsigyti adresu electrolux.com/shop)

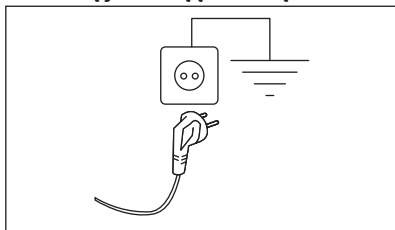
3.1 Elektros prijungimas

Baigę įrengimo darbus, galite prijungti maitinimo kištuką prie maitinimo lizdo.

Techninių duomenų lentelėje ir skyriuje „Techniniai duomenys“ nurodyti reikalingi elektros parametrai. Įsitinkite, kad jie atitinka maitinimo galios parametrus.

[vertinę visus prie elektros tinklo galimai prijungtus prietaisus patikrinkite, ar jūsų namų elektros tinklas pakankamo galingumo.

Prietaisą junkite į įžemintą elektros lizdą.



Elektros kabelis po prietaiso prijungimo turi būti lengvai pasiekiamas.

Dėl šio prietaiso elektros įrengimo darbų kreipkitės į mūsų įgaliotąjį aptarnavimo centrą.

Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už žalą ar sužalojimus, atsiradusius dėl čia nurodytų saugos taisyklių nesilaikymo.

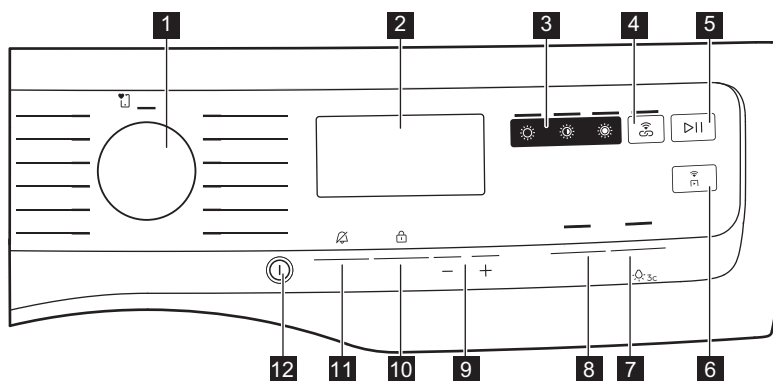
4. TECHNINIAI DUOMENYS

Aukštis x plotis x gylis	85,0 x 59,6 x 65,9 cm
Didžiausias gylis su atidarytomis durelėmis	110,2 cm
Didžiausias plotis su atidarytomis durelėmis	94,8 cm
Reguliuojamas aukštis	85,0 cm (+1,5 cm – kojelių reguliavimas)
Būgno tūris	118 l
Didžiausias kiekis	8,0 kg
Įtampa	230 V
Dažnis	50 Hz
Programos „Eco“ džiovinimo ciklo akustinio triukšmo lygis esant maksimaliai apkrovai	63 dB(A)
Bendroji galia	550 W

Naudojimo tipas	Buitinis
Leistina aplinkos temperatūra	Nuo +5 °C iki +35 °C
Apsaugos klasė. Apsauginis dangtis prietaisą apsaugo nuo kietųjų dalelių ir drėgmės, išskyrus nuo drėgmės neapsaugotą žemos įtampos įrangą.	IPX4
Šaldymo dujų žymuo	R290
Šaltnešio svoris	0,149 kg

5. VALDYMO SKYDELIS

5.1 Valdymo skydelis



- 1** Programos pasirinkimo ratukas
- 2** Ekranas
- 3** Tiesioginis sausumo lygio nustatymas:
 - ☀ Extra Dry (Visiškai sausa) jutiklinis mygtukas
 - ☀ Cupboard (Tinkama į spintą) jutiklinis mygtukas
 - ☀ Iron Dry (Sausa lyginimui) jutiklinis mygtukas
- 4** ☁ SyncDry jutiklinis mygtukas
- 5** ▶|| Start/Pause (Paleidimas / pause) jutiklinis mygtukas
- 6** 📶 Remote jutiklinis mygtukas
- 7** 🔇 Extra Silent (Ltin tyli) jutiklinis mygtukas
- 8** ↺ Reverse Plus (Papildomas reversavimas) jutiklinis mygtukas
- 9** →|🕒 Finish In (Pabaigos laikas) jutikliniai mygtukai
- 10** 🕒 Time Dry (Trukmė) jutiklinis mygtukas
- 11** 🧤 Extra Anticrease (Nuo susiglamžymo) jutiklinis mygtukas
- 12** ⌚ In / išj. mygtukas



Spauskite jutiklinius mygtukus pirštu; privalote paliesti sritį su simboliu arba parinkties pavadinimu. Naudodami valdymo skydelį, nemūvėkite pirštinių. Pasirūpinkite, kad valdymo pultas visada būtų švarus ir sausas.

5.3 SmartSelect

Ši nauja sąsajos sritis sukurta siekiant patarti vartotojui dėl tvarių pasirinkimų ir suteikti geresnį bei tiesioginį būdą kuo paprasčiau pasirinkti ciklus ir parinktis. Per SmartLeaf indikatorių bus rodoma tvarumo nuoroda (žr. skyrių *Valdymo skydelis: SmartLeaf atsiliepimai*).



Daugiau informacijos rasite dalies „SmartSelect“ skyriuje „Rankenėlės ir mygtukai“.

5.4 SmartLeaf grįžtamasis ryšys

SmartLeaf informacija rodo, kaip efektyviai energiją naudoja programa, atsižvelgiant į

energijos sąnaudas pagal programos nominalią talpą.

Lapų piktograma rodo tris skirtingus SmartLeaf informacinius lygius:

1. Jei nešviečia nei vienas lapas, tai nurodo vidutinį sąnaudų lygį arba nėra galimos indikacijos (dėl ciklų pagal laiką).
2. vienas lapas rodo gerą energijos suvartojimo lygį.
3. du lapai nurodo labai gerą energijos suvartojimo lygį.

6. RATUKAS IR MYGTUKAI

6.1 Įžanga



Parinktys / funkcijos gali būti pasirenkamos ne su visomis džiovinimo programomis. Patikrinkite parinkčių / funkcijų ir džiovinimo programų suderinamumą lentelėje „Parinktis“. Įjungta parinktis / funkcija savaime išjungia kitą, nesuderintą parinktį / funkciją, kad negalėtumėte jų pasirinkti kartu.

6.2 Įj. / išj. mygtukas

Trumpai palaikykite paspaustą šį mygtuką, kad įjungtumėte arba išjungtumėte prietaisą.

6.4 SmartSelect



SmartSelect padės taupyti energiją, laiką ir vandenį. Norėdami sužinoti daugiau, nuskenuokite QR kodą.

Įjungiant arba išjungiant prietaisą, įsijungia lemputės ir ekranas bei mirksi mygtuko Start/ Pause (Paleidimas / pause) lemputė.



Numatytoji pasirinkta programa, įjungus mašiną, visada yra Eco programa; taip pat ir pabodus iš budėjimo.

6.3 Programos pasirinkimo ratukas

Programą galite pasirinkti sukdami programos pasirinkimo ciferblatą.

Sausumo lygis

Paprastas tiesioginis sausumo lygio nustatymas vienu paprastu prisilietimu.

Džiovinimui galimos trys parinktys:

1. ☀ Iron Dry (Sausa lyginimui)
Šia parinktimi rekomenduojama džiovinėti drabužius, tinkamus lyginti.
2. ☀ Cupboard (Tinkama į spintą)
Tai yra numatytasis džiovinimo lygis, pasirinktas daugumai programų, ir jis skirtas nenaudoti skirtiems skalbiniams.
3. ☀ Extra Dry (Visiškai sausa)
Šią parinktį rekomenduojama naudoti rankšluosčio medžiagoms.



Norėdami įjungti vieną iš šių parinkčių, pasukite ratuką ir pasirinkite norimą programą. Įsižiebė numatytoji sausumo lygio piktograma. Norėdami ją pakeisti, bakstelėkite atitinkamą piktogramą.

SyncDry

Ši funkcija leidžia džiovyklėje automatiškai nustatyti tinkamiausią programą, atitinkančią paskutinę naudotą skalbimo programą. Jums tereikės sudėti skalbinius ir paleisti džiovinimo programą. Jokių papildomų džiovyklės programos nustatymų ar parinkčių nustatyti nereikės.

Pasibaigus skalbimo programai, skalbimo mašina „Wi-Fi“ ryšiu į Electrolux debesį džiovyklei perduoda programos duomenis.



Norint naudotis funkcija SyncDry, Electrolux džiovyklę ir skalbimo mašiną reikia susieti su mūsų programėle.

Norėdami įjungti funkciją:

1. Pasibaigus skalbimo ciklui, sudėkite išplautus skalbinius į džiovyklę.
2. Palieskite mygtuką **SyncDry**.
3. Prietaisui parsisiunčiant duomenis iš debesies visi jo ekrano simboliai, išskyrus „Wi-Fi“ piktogramos animaciją, liks išjungti.

4. Prietaisas parinks rekomenduojamą programą ir ekranas automatiškai atsinaujins. Po 10 sekundžių, jei duomenų gauti nepavyktų, mygtuko indikatorius išsijungs ir suveiks garsinis klaidos signalas. Tada bus gražinta anksčiau pasirinkta programa.
5. Palieskite mygtuką Start/Pause (Paleidimas / pauze), kad pradėtumėte džiovinėti.



Nustatę programą **SyncDry**, naudotojas vis dar gali pakeisti programos parinktį ir sukamuoju ratuku arba programėlėje pasirinkti kitą programą. Tokiais atvejais mygtuko **SyncDry** LED indikatorius išsijungs. Tai reiškia, kad rekomenduojama programa nebėra pasirinkta. Automatinę programą **SyncDry** galima pakartotinai pasirinkti naudojant atitinkamą mygtuką, kol debesyje saugomi duomenys nėra pašalinti.

6.5 Extra Anticrease (Nuo susiglamžymo)

Džiovinimo ciklo pabaigoje neglamžymo fazė pailginama 90 minučių. Ši funkcija sumažina susiglamžymą. Neglamžymo fazės metu skalbinius galima bet kada išimti.

6.6 Time Dry (Trukmė)

Programos trukmę galite pasirinkti nuo 10 minučių iki 2 valandų. Trukmė turėtų atitikti skalbinių kiekį.



Mažam skalbinių kiekiui rekomenduojame naudoti trumpas programas.

REKOMENDUOJAMA DŽIOVINIMO TRUKMĖ

10–20 min.

tik vėsus oras (be šildytuvo).

REKOMENDUOJAMA DŽIOVINIMO TRUKMĖ

20–40 min.

papildomas džiovinimas po ankstesnio džiovinimo ciklo.

> 40 min.

visiškas iki 4 kg gerai išgręžtų skalbinių (>1200 aps./min.) džiovinimas.

6.7 Time Dry (Trukmė) programoje Wool (Vilna)

Parinktis tinka programos „Wool (Vilna)“ galutiniam džiovinimo lygiui reguliuoti.

6.8 Finish In (Pabaigos laikas)



Naudojant šią parinktį galima nustatyti laiką, kuriuo programa turi pasibaigti. Naudojant šią funkciją prietaisas lauks reikiamo momento, kada pradėti džiovinimą.

Finish In (Pabaigos laikas) laikas yra laukimo ir džiovinimo programos laikų suma.

6.9 Reverse Plus (Papildomas reversavimas)


Padidinkite būgno sukimosi atbuline eiga dažnį, kad skalbiniai mažiau susisuktų ir susiveltų. Tolygesnis skalbinių išdžiovinimas

ir mažesnis jų susiglamžymas. Rekomenduojama dideliems arba ilgiems skalbiniams (pvz., paklodėms, kelnėms, ilgomis suknelėms).


6.10 Extra Silent (Ltin tyli)

Prietaisas veikia netriukšmingai, bet tai neturi poveikio džiovinimo kokybei. Prietaisas veikia lėtai ir yra ilgesnė ciklo trukmė.

6.11 Start/Pause (Paleidimas / pause)

Bakstelėkite  Palieskite mygtuką Start/Pause (Paleidimas / pause), kad paleistumėte, pristabdytumėte arba nutrauktumėte vykdomą programą.

6.12 Remote

Trumpai palietę mygtuką  įjungsite nuotolinio paleidimo funkciją, skirtą nuotoliniu būdu paleisti, pristabdyti ir sustabdyti prietaisą.

Ekrane įsijungs atitinkamas indikatorius ir simbolis.

Norėdami išėiti iš šios būsenos, dar kartą bakstelėkite mygtuką; susijusi piktograma jį išjungs.



Jeigu drelės yra atidarytos, Remote išjungiamas.

7. „WI-FI“ – RYŠIO SĄRANKA

Šiame skyriuje aprašoma, kaip prijungti prietaisą prie „Wi-Fi“ tinklo ir kaip susieti jį su mobiliuoju įrenginiu.

Naudodamiesi šia funkcija gausite pranešimus, stebėsite ir valdysite džiovyklę naudodamiesi mobiliuoju įrenginiu.

Gamykliniuose nustatymuose „Wi-Fi“ yra išjungtas.

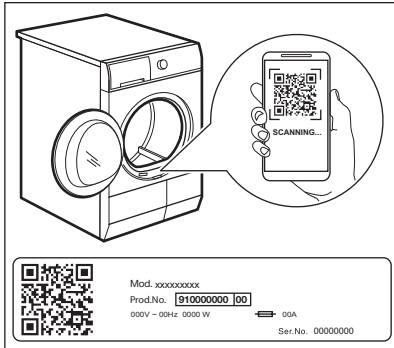
Jei norite susieti prietaisą ir naudoti papildomas funkcijas, atlikite toliau nurodytus žingsnius.

- Įjunkite belaidį tinklą.

- Mobilųjį prietaisą prijunkite prie belaidžio tinklo.

Dažnis	2.412–2.472 GHz Europos rinkai
Protokolas	IEEE 802.11b/g/n
Maksimali galia	< 20 dBm
Užšifravimas	WPA, WPA2, WPA3

7.1 QR kodas vardinėje lentelėje



QR kodu galima pasinaudoti dviem būdais:

- Naudodami programėlėje įdiegtą vaizdo kameros funkciją nuskaitykite QR kodą, iš programėlių parduotuvės atsisiųskite mūsų programėlę ir vadovaukitės gautais nurodymais.
- Mobiliojo telefono susiejimas su prietaisu, siekiant palengvinti procesą. QR kodą nuskaitykite naudodami mūsų programėlėje įdiegtą QR skaitytuvą.

7.2 Programėlės įdiegimas


Kai prijungiate džiovyklę prie programėlės, būkite šalia savo išmaniojo įrenginio.


Patikrinkite, ar jūsų išmanusis įrenginys yra prijungtas prie belaidžio tinklo.



1. Programėlę atsisiųskite iš programėlių parduotuvės „App Store“ arba nuskaitykite QR kodą (žr. *skyrių „QR vardinėje lentelėje“*).
2. Atsisiųskite ir įdiekite mūsų programėlę.
3. Paleiskite programą. Pasirinkite šalį bei kalbą ir prisijunkite su savo el. pašto adresu ir slaptažodžiu. Jeigu neturite paskyros, susikurkite ją vadovaudamiesi programėlėje pateiktais nurodymais.

7.3 Belaidžio ryšio konfigūracija


Prieš pradėdami konfigūruoti atsisiųskite ir įdiekite mūsų programėlę išmaniajame įrenginyje.


1. Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką , kad įjungtumėte prietaisą.



2. Palaukite maždaug 8 sekundes.
3. Paspauskite ir palaikykite  Remote mygtuką maždaug 5 sekundes, kol išgirsite vieną spragtelėjimą.

Simboliai:  ir  Ekrane atsiranda „Wi-Fi“.

Po kelių sekundžių veiks tik mirksintis

simbolis:  „Wi-Fi“ išlieka. Prietaisas maždaug per 10 sekundžių įjungs belaidžio ryšio modulį ir užmegs ryšį. Kai viskas bus

paruošta:  Ekrane atsiranda (**Access Point**). **Access Point** atsivers maždaug po maždaug 5 minučių.


4. Sukonfigūruokite programėlę išmaniajame įrenginyje ir laikydamiesi nurodymų prijunkite įrenginį prie „Wi-Fi“ tinklo.
5. Jei ryšys užmegztas,  simbolis išsijungia ir  „Wi-Fi“ piktograma nuolat šviečia.



Kaskart kai įjungsite prietaisą, jis automatiškai mėgins prisijungti prie tinklo. Kai užmezgamas ryšys, simbolis


 „Wi-Fi“ nustoja mirksėti.

Prisijungimas prie kito tinklo („Access Point“ pakartotinis atvėrimas)


Kiekvieną kartą naudotojui bakstelėjus ir laikant  Remote mygtuką 5 sekundes bus atidarytas ir transliuojamas priegigos taškas. Šiuo metu gauti nauji tinklo kredencialai perrašys anksčiau išsaugotus kredencialus, o prietaisas prisijungs prie naujojo „Wi-Fi“ tinklo.


„Wi-Fi“ išjungimas

Jei naudotojas nusprendžia nebejungti

prietaiso prie „Wi-Fi“, jis gali paliesti ir laikyti  10 sekundžių palaikykite mygtuką Remote ir prietaisas vėl įsijungs ir išsijungs.

Ekrane 5 sekundes rodomas tik

, o visi kiti valdymo skydelio indikatoriai yra išjungti.

Išjungus ir įjungus, ekranas grįžta į pradinę būseną, o „Wi-Fi“ piktograma  išsijungia.

7.4 Remote



Mūsų programėlė suteikia galimybę valdyti skalbimo procesus per mobilųjį įrenginį.

Turi daugybę programų, naudingų funkcijų ir informacijos apie gaminį, tinkamai pritaikytos prietaisui.

Programėlėje galite pasirinkti prietaiso valdymo skydelyje jau prieinamas programas ir naudotis papildomomis programomis, kurios prieinamos tik iš mobiliojo įrenginio.


Papildomos programos einant laikui gali pasikeisti, atsiradus naujoms programėlės versijoms.

Asmeniškai pritaikyta skalbinių priežiūra – viskas iš mobiliojo įrenginio.

Ši funkcija suteikia galimybę ciklą paleisti nuotoliniu būdu.



Jei programai paleisti paspausite


mygtuką  Start/Pause (Paleidimas / pause), nuotolinis valdymas įsijungs automatiškai. Džiovinimo programą taip pat galima paleisti nuotoliniu būdu.

Remote

Palietę šį mygtuką įjungsite nuotolinio paleidimo funkciją, skirtą nuotoliniu būdu paleisti, pristabdyti ir sustabdyti programą.


Ekrane įsijungs atitinkamas indikatorius ir simbolis.



Jei programėlėje nustatysite programą, kuri nesutampa su programos parinkimo ciferblato padėtimi, ekrane pamatysite vienas kitą keičiančius užrašą  ir programos trukmę.

Ilgiau palaikykite paspaudę šį mygtuką, kad galėtumėte įjungti kitas dvi funkcijas:

- palaikykite jį 5 sekundes, kad prisijungtumėte prie kito tinklo.

- palaikykite 10 sekundžių, kol pasigirs dvigubas garsinis signalas ir ekrane pasirodys  : tinklo prisijungimo duomenų atkūrimas.

7.5 Atnaujinimas belaidžiu būdu


ĮSPĖJIMAS!

Atnaujinant primygtinai rekomenduojama neišjungti arba neatjungti prietaiso nuo maitinimo šaltinio.


Programėlė gali paraginti atlikti atnaujinimą, kad būtų atsisiųstos naujos funkcijos.

Atnaujinimą galima atlikti tik per programėlę.

Programai veikiant programėlė informuos, kad atnaujinimas bus pradėtas programai pasibaigus.

Atnaujinimo metu prietaiso ekrane rodoma .


Prietaisą vėl bus galima naudoti baigus atnaujinimą be jokio pranešimo apie sėkmingą atnaujinimą.


Jeigu įvyksta klaida, prietaiso ekrane rodoma : paspauskite bet kurį mygtuką arba pasukite rankenėlę, kad prietaisas vėl įprastai veiktų.

7.6 Nuolat įjungto „Wi-Fi“ ryšio funkcija

Visuomet įjungto „Wi-Fi“ funkciją galima pasirinkti mūsų programėlėje.

Ši funkcija palaiko prietaiso ryšį su tinklu net tada, kai prietaisas išjungtas, kad bet kuriuo metu būtų galima jį įjungti ir valdyti nuotoliniu būdu naudojantis išmaniuoju įrenginiu.

Indikatoriaus  su pertrūkiais įsijungia ir išsijungia.

Prietaisą galima įjungti įjungimo / išjungimo mygtuku  arba naudojantis programėle.



Dėl nuolat įjungto „Wi-Fi“ ryšio funkcijos gali padidėti energijos sąnaudos. Pagal numatytuosius nustatymus visuomet įjungto „Wi-Fi“ funkcija yra išjungta.

8. PROGRAMOS

8.1 Programėlė ir papildomos paslėptos programos

Mūsų programėlė suteikia jums **platų papildomų paslėptų programų pasirinkimą**. Susiekite prietaisą su programėle ir pasirinkite geriausiai Jūsų poreikius atitinkančią programą.



Programų pavadinimai gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo priklausomai nuo rinkos reikalavimų. Programėlėje galite peržiūrėti kiekvienos programos išsamų aprašą.






















Greitoji 3kg
Treniruočių apranga
Futbolo/regbio apranga
Slidinėjimo apranga
Antklodė
Užuolaidos

Pagalvės
Rankšluosčiai
Gyvūnų plaukų pašalinimas
Lengvas lyginimas
Antialerginė su garų faze
Džinsinis audinys

Kūdikių drabužiai
Lininiai drabužiai
Džiovinimo krepšys
Atšviežinimas

8.2 Programų lentelė

Programa	Skalbinių įkrova 1)	Savybės / audinio rūšis ²⁾
MyFavourite (Mėgstamiausias)		Mėgstamiausią programą galite nustatyti programėlėje. Pagal numatytąsias nuostatas ši padėtis neturi sukonfigūruotos programos. Kai nustatysite, mėgstamiausią programą galėsite pasirinkti programėlėje ir valdymo skydelyje.
Eco ³⁾	8,0 kg.	Programa tinka medvilniniams skalbiniams džiovinti; tai veiksmingiausia programa energijos sąnaudų atžvilgiu džiovinant šlapius medvilninius skalbinius. Sausumo lygis nereguliuojamas ir pagal numatytąsias nuostatas yra Cupboard (Tinkama į spintą) / „paruošta dėti į spintą“.
MixCare (Greita mišrių audinių)	6,0 kg	Sukurta išdžiovinti įprastus nerūšiuotus skalbinius. Tolygiai išdžiovina medvilninius, sintetinius ir maišytų audinių drabužius.
Cottons (Medvilnė)	8,0 kg.	Baltų ir spalvotų medvilninių audinių programa. Numatytasis džiovinimo lygio nustatymas – paruošta dėti į spintą.
Synthetics (Sintetika)	4,0 kg.	Mišrių audinių drabužiai, kurių pagrindą sudaro sintetinis pluoštas, pvz., poliesteris, poliamidas ar kt.
Delicate (Gležni audiniai)	2,0 kg	Rekomenduojama gležniems audiniams, pavyzdžiui, viskozai, dirbtiniam šilkui, akrilui ir jų mišiniams.
Wool (Vilna)	1,0 kg	Švelniai išdžiovina skalbyklėje arba rankomis skalbiamus vilninius audinius. Programai pasibaigus, tuoj pat išimkite skalbinius.

Programa	Skalbinių įkrova 1)	Savybės / audinio rūšis ²⁾
Silk (Šilkas) 	0,5 kg	Išsaugo gležnų skalbyklėje ar rankomis skalbtų šilkinųjų drabužių formą – švelniai veikia šiltomis oro srovėmis ir švelniais būgno judesiais, kad sumažintų susiglamžymą. /   
Down Jacket (Pūkinė striukė) 	2,0 kg	Automatinė programa, kuri kruopščiai išdžiovina net vidinius švarkų ar striukių užpildus iš plunksnų, pūkų ar sintetinių medžiagų. Išsaugo pirminę drabužių išvaizdą ir terminės apsaugos funkcionalumą. /   
Hygiene (Higiena) 	5,0 kg	Išdžiovina ir dezinfekuoja skalbinius palaikydama aukštesnę nei 60 °C temperatūrą – pašalina 99,9 % bakterijų ir virusų ⁴⁾ . Pastaba: Šį ciklą galima naudoti tik su drėgnais skalbiniais. Netinka gležniems audiniams. /  
Outdoor 	2,0 kg	Išsaugo lauko drabužių tekstilės funkcionalumą ir atkuria vandeniu nepralaidžių striukių ir švarkų su nuimamais pamušalais atsparumą vandeniu (tinka džiovinti džiovyklėje). /   
Sportswear (Sportinė apranga)	4,0 kg	Išdžiovina sportinius sintetinio pluošto drabužius, įskaitant poliesterį, elastano mišinį ir poliamidą. /   
Bedlinen (Užvalkalai) XL	4,5 kg	Vieno ciklo metu išdžiovina iki trijų patalynių komplektų. Sumažina didesnių skalbinių susisukimus ir susipainiojimus, kad kiekviena patalynė išdžiūtų tolygiai ir neliktų drėgnų vietų. /   

1) Nurodytas didžiausias leistinas sausų skalbinių svoris.

2) Audinių žymėjimo reikšmės rasite skyriuje *PATARIMAI. Skalbinių paruošimas*.

3) Tai yra standartinė programa, skirta įvertinti, ar prietaisas atitinka ES ekologinio projektavimo ir energijos sąnaudų žymėjimo reglamentus: (ES) 2023/2533, (ES) 2023/2534. Ši programa geba išdžiovinti medvilninius skalbinius nuo 60 % iki 0 % drėgnumo.
















4) Išbandyta su *Escherichia coli*, *Candida albicans* ir bakteriofagu MS2. Nepriklausomą tyrimą 2021 m. atliko „Swissatest Testmaterialien AG“ (tyrimo ataskaitos Nr. 20212038).

8.3 Woolmark Premium Wool Care – žalias



Šios mašinos vilnos džiovinimo ciklą patikrino ir patvirtino bendrovė „The Woolmark Company“. Šis ciklas yra tinkamas džiovinti vilninius gaminius, kurie etiketėje yra pažymėti „skalbti rankomis“, jei tokie gaminiai skalbiami naudojant „Woolmark“ patvirtintą skalbimo rankomis ciklą ir džiovinami pagal šios mašinos gamintojo pateiktus nurodymus. M2407 „Woolmark“ simbolis daugelyje šalių yra sertifikavimo ženklas.

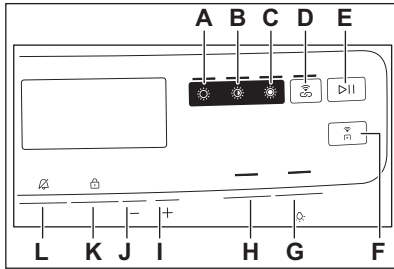
8.4 Programos parinkčių suderinamumas

Programos ¹⁾	 Dryness Level (Sausumas)	 Extra Anticrease (Nuo susiglamžymo)	 Reverse Plus (Papildomas reversavimas)	 Extra Silent (Ltin tyli)	 Time Dry (Trukmė)
	  				
 MyFavourite (Mėgstamiausias)	Priklauso nuo programėje išsaugotos programos.				
Eco	■	■			
MixCare (Greita mišrių audinių)	■	■	■	■	■
Cottons (Medvilnė)	■	■	■	■	■
Synthetics (Sintetika)	■	■	■	■	■
Delicate (Gležni audiniai)	■		■		
Wool (Vilna)  					■ ²⁾
Silk (Šilkas) 		■	■		
Down Jacket (Pūkinė striukė) 	■	■	■		
Hygiene (Higiena) 	■		■		
Outdoor 		■	■		
Sportswear (Sportinė apranga)		■	■		
Bedlinen (Užvalkalai) XL	■	■	■	■	■

¹⁾ Naudodami programą, galite nustatyti vieną arba daugiau parinkčių. Norėdami jas įjungti arba išjungti, paspauskite atitinkamą mygtuką.

²⁾ Žr. skyrių PARINKTYS: Programos vilnai džiovavimo ciklo trukmė

9. NUSTATYMAI



- A. ☀ Iron Dry (Sausa lyginimui) sausumo jutiklinis mygtukas
- B. ☀ Cupboard (Tinkama į spintą) sausumo jutiklinis mygtukas
- C. ☀ Extra Dry (Visiškai sausa) sausumo jutiklinis mygtukas
- D. 📶 SyncDry jutiklinis mygtukas
- E. ▶|| Start/Pause (Paleidimas / pause) jutiklinis mygtukas
- F. 📶 Remote jutiklinis mygtukas
- G. 🗣 Extra Silent (Ltin tyli) jutiklinis mygtukas
- H. ↻ Reverse Plus (Papildomas reversavimas) jutiklinis mygtukas
- I. — Finish In (Pabaigos laikas) laiko mažinimo jutiklinis mygtukas
- J. + Finish In (Pabaigos laikas) laiko didinimo jutiklinis mygtukas
- K. 🕒 Time Dry (Trukmė) jutiklinis mygtukas
- L. 🧺 Extra Antcrease (Nuo susiglamžymo) jutiklinis mygtukas

9.1 Vaikų užrakto funkcija

Ši parinktis neleidžia vaikams žaisti su prietaisu veikiant programai. Jutikliniai mygtukai yra užrakinti.

Atrakinamas tik įjungimo / išjungimo mygtukas.

Apsaugos nuo vaikų užrakto parinkties įjungimas:

1. Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.

2. Kelias sekundes spauskite ir palaikykite jutiklinį mygtuką (K). Įsijiebia užrakto nuo vaikų indikatorius.



Programai veikiant galima išjungti užrakto nuo vaikų parinktį. Vienu metu paspauskite ir palaikykite nuspaudę tuos pačius jutiklinius mygtukus, kol apsaugos nuo vaikų užrakto indikatorius užges.

9.2 Norimo galutinio drėgnumo reguliavimas



Atminkite, kad džiovavimo rezultatai priklauso nuo įvairių sąlygų, pvz., vandens tipo, maitinimo įtampos, aplinkos temperatūros ir pan.

KAIP TOBULAI IŠDŽIOVINTI:

1. Pabandykite pritaikyti sausumo lygio parinktį (žr. parinktį *Sausumo lygis*).
2. Jeigu norite dar sausesnių skalbinių, galite pakeisti numatytą sausumo nuostatą (žr. toliau). Ši nuostata paveiks daugumą programų, išskyrus Eco, Wool (Vilna), Duvet (Antklodė), Down Jacket (Pūkinė striukė), Refresh (Atšviežinti) (jeigu jas mašina turi).

Jei norite pakeisti į numatytąjį drėgnumą:

1. Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.
2. Programų pasirinkimo rankenėle nustatykite bet kurią programą.
3. Vienu metu paspauskite ir palaikykite nuspaudę mygtukus (G) ir (H).

Užsideda vienas šių indikatorių:

- - ☐ - maksimalus sausumas
- - | - daugiau sausų skalbinių
- - ☐ - standartinio sausumo skalbiniai

4. Vėl paspauskite ir palaikykite (G) mygtukus, kol įsijungs atitinkamo lygio indikatorius.



Jeigu ekranas sugriš į įprastą režimą (rodys programos trukmę nuo 2-o veiksmo) ir norėsite pasirinkti drėgnumą, dar kartą paspauskite ir palaikykite mygtukus **(G)** ir **(H)**, kad įjungtumėte drėgnumo reguliavimo režimą (anksčiau nustatytas drėgnumo lygis pasikeis į sekančią vertę).

- Norėdami priimti pasirinktą tikslinės galutinės drėgmės laipsnį, vienu metu paspauskite ir palaikykite mygtukus **(G)** ir **(H)**.

Džiovinimo lygis

- 0 - maksimalus sausumas

- 1 - daugiau sausų skalbinių

- 2 - standartinio sausumo skalbiniai

9.3 Vandens bakelio indikatorius

Vandens bakelio indikatorius šviečia; tai – numatytoji nuostata. Jis užsidega programai pasibaigus arba tada, kai reikia ištuštinti vandens bakelį.



Jeigu įrengtas vandens išleidimo komplektas (papildomas priedas), prietaisas vandenį iš vandens bakelio išleidžia automatiškai. Tokiu atveju rekomenduojame išjungti vandens bakelio indikatorių.

Vandens indo indikacijos išjungimas:

- Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.
- Vienu metu paspauskite ir palaikykite jutiklinius mygtukus **I** ir **J**. Ekrane pamatysite užrašą „Off“, o vandens indo indikacija bus išjungta. Po 5 sekundžių ekranas sugrižta į normalų režimą.



Norėdami vėl įjungti vandens indo indikaciją, pakartokite pirmiau aprašytą procedūrą. Ekrane matysite užrašą „On“, o vandens indo indikacija bus įjungta.

9.4 End Alert (Garso signalas)

Garso signalas girdimas:

- pasibaigus ciklui;
- prasidėjus ir pasibaigus neglamžymo fazei;
- pertraukiant ciklą.

Garso signalo funkcija pagal numatytąsias nuostatas visada įjungta. Šia funkcija galite išjungti arba vėl įjungti garsinius signalus.



Parinktį End Alert (Garso signalas) galite įjungti su visomis programomis.

Norėdami įjungti arba išjungti garsą, palieskite ir palaikykite paspaudę mygtuką **L** maždaug 3 s.

9.5 Būgno apšvietimas įjungtas

10-čiai sekundžių įjungtą būgno vidinė lemputė.

Maždaug 3 sekundes palaikykite palietę mygtuką **G**.

Būgno apšvietimas įsijungs.

9.6 Veikimo valandų skaitiklis

Ši funkcija suteikia galimybę rodyti bendrą prietaiso veikimo laiką valandomis, kuris skaičiuojamas nuo pirmojo prietaiso įjungimo momento. Bus rodomas faktinis ciklų veikimo laikas (be pauzių ar laukimo laikotarpių atidėto paleidimo atvejais).

Jei norite pamatyti šią reikšmę, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

- Paspauskite **įjungimo / išjungimo** mygtuką, kad įjungtumėte prietaisą.
- Paspauskite ir kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtukus **B** ir **C**.
- Po 3 sekundžių ekrane bus parodytas bendras prietaiso veikimo laikas – pvz., jei darbinis laikas yra **1276** val., ekrane 2 sekundes bus rodomas tekstas **Hr**, tada 2 sekundes **12** ir galiausiai **76**. Ši vertė

rodoma dviejų skaitmenų sekomis:
pirmieji du skaitmenys nurodo tūkstančius
ir šimtus, antrieji – dešimtis ir vienetus.

Norėdami išjungti šį režimą, paspauskite bet
kurį mygtuką, pasukite pasirinkimo rankenėlę
arba išjunkite prietaisą.

9.7 Gamykliniai nustatymai

Ši funkcija leidžia atkurti numatytąsias
gamyklines nuostatas. Išsaugotos parinktys ir
darbiniai režimai bus nustatyti iš naujo. Šiuo
žingsniu taip pat pašalinsite „Wi-Fi“
prisijungimo duomenis ir iš naujo nustatysite
asmeninius programos nustatymus.

Jei norite **įjungti** šią funkciją, atlikite šiuos
veiksnius:

1. Paspauskite **įjungimo / išjungimo**
mygtuką, kad įjungtumėte prietaisą.
2. Paspauskite ir kelias sekundes
palaikykite paspaudę mygtukus **C** ir **D**.
3. Prietaisas patvirtins veikimą rodydamas

— — —.



Jei dėl pasibaigusio operacijai skirto laiko
arba netinkamai pasirinkto mygtukų
derinio procedūra nesuveiks, iš naujo
įjunkite prietaisą ir bandykite dar kartą.

10. PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ



Galiniai būgno fiksatoriai pašalinami
automatiškai, kai džiovyklė įjungžiama
pirmąkart. Galima girdėti tam tikrą
triukšmą.

Norėdami atlaisvinti galinio būgno fiksatorius:

1. Įjunkite prietaisą.
2. Nustatykite bet kokią programą.
3. Paspauskite paleidimo / pristabdymo
mygtuką.

Būgnas pradės sukstis. Galiniai būgno
fiksatoriai automatiškai išjungiami.

Prieš naudodami prietaisą skalbiniams džiovinti:

- Išvalykite džiovyklės būgną drėgna
šluoste.
- Paleiskite 1 valandos programą su
drėgnais skalbiniais.



Džiovinimo ciklo pradžioje (pirmąsias 3–5
min) triukšmo lygis gali būti šiek tiek
didesnis. Taip yra dėl kompresoriaus
įsijungimo. Tai yra normalu prietaisams
su kompresoriais, pavyzdžiui,
šaldytuvams ir šaldikliams.

10.1 Neįprastas kvapas

Prietaisas sandariai supakuotas.

Išpakavus gaminį, galite jausti neįprastą
kvapą. Tai normalu visiškai naujiems
gaminiams.

Prietaisas yra pagamintas iš kelių skirtingų
medžiagų tipų, kurios kartu skleidžia
neįprastą kvapą.

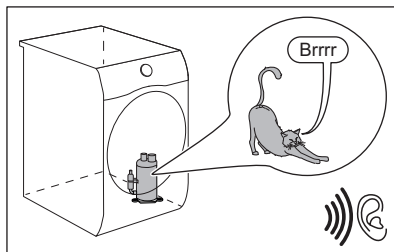
Naudojant po kelių džiovinimo ciklų
neįprastas kvapas palaipsniui išnyks.

10.2 Triukšmai

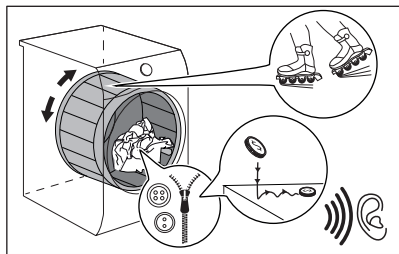


Džiovinimo ciklo skirtingu metu gali
girdėtis skirtingas triukšmas. Tai yra
visiškai normalūs veikimo garsai.

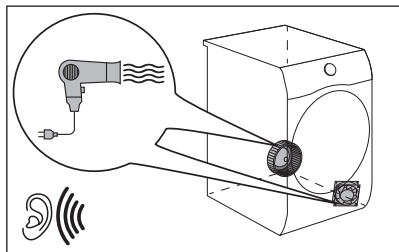
Veikia kompresorius.



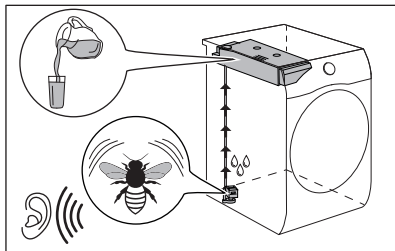
Sukasi būgnas.



Veikia ventiliatoriai.



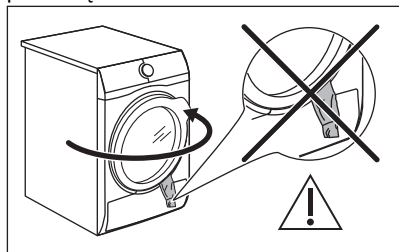
Veikia siurblys ir perduoda kondensatą į bakelį.



11. KASDIENIS NAUDOJIMAS

11.1 Paleiskite programą

1. Paruoškite skalbinius ir sudėkite į prietaisą.



⚠ DĖMESIO

Uždarę dureles patikrinkite, ar tarp prietaiso durelių ir guminio tarpiklio nepripaūdėte skalbinių.

2. Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.
 3. Pasirinkite programą bei parinktis atitinkančias skalbinių tipą.
- Ekrane matysite programos trukmę.

i

Tikroji džiovinimo trukmė priklausys nuo skalbinių kiekio, sudėties, patalpos temperatūros ir skalbinių drėgnumo po gręžimo ciklo.

4. Paspauskite Start/Pause (Paleidimas / pause) jutiklinį mygtuką. Programa pasileidžia.





11.2 Programos su →|🕒 Finish In (Pabaigos laikas) paleidimas

i

Naudojant šią parinktį galima nustatyti laiką, kuriuo programa turi pasibaigti. Naudojant šią funkciją prietaisas lauks reikiamo momento, kada pradėti džiovinimą.

Finish In (Pabaigos laikas) laikas yra laukimo ir džiovinimo programos laikų suma.


Finish In (Pabaigos laikas) parinkties nustatymas:

1. Pasirinkite džiovinimo programą ir pageidaujamas parinktis.
2. Palieskite mygtuką  arba  kelis kartus, kol ekrane pamatysite pageidaujamą programos trukmės laiką (pvz., , jei programa turi baigtis per 12 valandų.)
3. Palieskite simbolį  Start/Pause (Paleidimas / pause) mygtukas. Būgnas pradės sukis, kad atliktų nustatymą **SensiCare**, jei tai numatyta pasirinktoje programoje.
4. Įsijungs laiko atskaita iki programos pabaigos: programa bus paleista tokiu laiku, kad pasibaigtų pasirinktu laiku.

11.3 SensiCare System skalbinių kiekio nustatymas




SensiCare technologija nustato skalbinių kiekį ir atitinkamai programos trukmę. Veikia su dauguma programų.

Palietus  mygtuką Start/Pause (Paleidimas / pause), maksimalaus nurodyto skalbinių kiekio indikatorius išsijungs, o SensiCare System pradės skalbinių svorio nustatymą:

1. Prietaisas per kelias minutes nustatys skalbinių kiekį. Šios fazės metu slankiojantys brūkšneliai rodo paprastą animaciją.
2. Šios fazės metu būgnas sukasi trumpai.
3. Programos trukmę galima koreguoti. Nustačius skalbinių svorį, **jei būgnas yra perkrautas**, ekrane mirksės indikatorius **MAX**.

Jei taip nutiktų, per 30 sek. galima sustabdyti programą ir išimti kelis skalbinius.

Ištraukę kelis skalbinius palieskite  Start/Pause (Paleidimas / pause) mygtuką, kad dar kartą paleistumėte programą.

Dėmesio! Jeigu skalbinių kiekio nesumažinsite, džiovinimo programa įsijungs nepaisant per didelio skalbinių kiekio. Tokiu atveju skalbiniai gali likti tinkamai neišdžiovinti.







SensiCare System galimas ne visose programose, pvz., Wool (Vilna) ir trumpos trukmės programose.

11.4 Programos keitimas

1. Norėdami išjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką
2. Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.
3. Nustatykite programą.

11.5 Programai pasibaigus

Pasibaigus programai:





- Su pertrūkais girdimas garso signalas.
- Ekrane matysite 
- Indikatorius  įjungtas.
- Indikatoriai  Filtras ir  Bakelis gali įsijungti.
- Dega Start/Pause (Paleidimas / pause) indikatorius.

Prietaisas toliau veikia apsaugos nuo susiglamžymo fazėje maždaug 30 minučių arba daugiau, jeigu buvo nustatyta parinktis Extra Anticrease (Nuo susiglamžymo) (žr. skyrių *Parinktis. Extra Anticrease (Nuo susiglamžymo)*).

Neglamžymo fazė sumažina susiglamžymą.

Skalbinius galite ištraukti neglamžymo fazei dar nepasibaigus. Norint pasiekti geresnių rezultatų, skalbinius ištraukti rekomenduojame tada, kai ši fazė bus beveik baigta.

Neglamžymo fazei pasibaigus:

- Ekrane vis dar rodoma 
- Indikatorius  išjungtas.
- Indikatoriai  Filtras ir  Bakelis lieka įjungtas.
- Start/Pause (Paleidimas / pause) indikatorius išsijungs.

1. Norėdami išjungti prietaisą, paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.
2. Atidarykite prietaiso dureles.
3. Išimkite skalbinius.
4. Uždarykite prietaiso dureles.

Galimos netinkamų džiovavimo rezultatų priežastys:

- Nepakankamos numatytosios džiovavimo lygio nuostatos. Žiūrėti skyrių *PARINKTYS: Džiovavimo lygis. Tikslinės galutinės drėgmės reguliavimas*
- Per žema arba per aukšta patalpos temperatūra. Optimali patalpos temperatūra yra 18–25 °C.



Programai pasibaigus visada išvalykite filtrą ir ištuštinkite vandens talpyklą.



Po kiekvieno ciklo palikite dureles šiek tiek praviras, kad pasišalintų drėgmė.

11.6 Žemos galios režimas

Ši funkcija automatiškai išjungia prietaisą, kad būtų mažesnės energijos sąnaudos:

- Po 5 minučių, jeigu programos nepaleidote.

- Po 5 minučių, kai pasibaigs programa arba apsaugos nuo susiglamžymo ciklas.




Kai prietaisas pereina į mažos galios režimą, ekranas ir piktogramos išsijungia. Galite jį vėl aktyvinti įjungimo-išjungimo mygtuku ir džiovykle.



Iš naujo įjungus mažos galios režimą, numatytoji pasirinkta programa yra Eco programa.



Jei įjungtas „Wi-Fi“ ir nuotolinis valdymas, nuotolinio paleidimo piktograma  išlieka ir tuo atveju, kai prietaisas pereina prie mažos galios režimo, tačiau tokiu atveju, kai prietaisas išeina iš mažos galios režimo, programa nustatoma į anksčiau pasirinktą programą.

12. NAUDINGI PATARIMAI

12.1 Skalbinių paruošimas



Pripildant būgną iki atitinkamoms programoms nurodytos maksimalios talpos taupoma energija.



Dažnai drabužiai po skalbimo ciklo yra sumaišyti ir supainioti. Sumaišytus ir supainiotus drabužius džiovinti yra neveiksminga. Norint užtikrinti tinkamą oro srautą ir vienodą džiovinimą, rekomenduojama išpurtyti drabužius ir sudėti į džiovyklę po vieną.





Norėdami užtikrinti tinkamą džiovavimo procesą:

- Užsekite užtrauktukus.
- Užsekite pūkinių užvalkalų segtukus.

- Suriškite laisvas virveles arba kaspinus (pvz., prijusčių raištelius). Prieš pradėdami programą suriškite juos.
- Išimkite iš kišenių visus daiktus.
- Išverskite skalbinius į kitą pusę, jeigu jų vidinis sluoksnis iš medvilnės. Medvilnės sluoksnis turi būti išorėje.
- Visada nustatykite skalbiniams tinkamą programą.
- Nedėkite kartu šviesių ir tamsių spalvų skalbinių.
- Naudokite tinkamą programą medvilnės, džersio ir megztiems gaminiams, kad jie mažiau susitrauktų.
- Neviršykite maksimalaus skalbinių kiekio, nurodyto programų skyriuje ar rodomo ekrane.
- Džiovinkite tik skalbinių džiovyklėje tinkamus džiovinti skalbinius. Skaitykite skalbinių gamintojų etiketes.
- Nedžiovinkite kartu didelių ir mažų daiktų. Maži daiktai gali įstrigti dideliuose ir neišdžiūti.

- Išpurtykite didelius drabužius, audinius prieš dėdami juos į džiovyklę. Taip po

džiovinimo ciklo audiniuose neliks drėgnų vietų.

Audinio etiketė	Aprašymas
	Skalbinius galima džiovinti džiovyklėje.
	Skalbinius galima džiovinti džiovyklėje aukštoje temperatūroje.
	Skalbinius galima džiovinti džiovyklėje tik žemoje temperatūroje.
	Skalbinius negalima džiovinti džiovyklėje.

13. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

13.1 Reguliaraus valymo grafikas

Reguliariai valykite prietaisą, kad juo galėtumėte ilgiau naudotis.

Jeigu prietaisu ilgesnį laiką nesinaudosite, atjunkite jį nuo maitinimo tinklo.

Orientacinis profilaktinio valymo tvarkaraštis:

Filtro valymas	Kai mirksi indikatorius 
Ištuštinkite vandens indą	Kai mirksi indikatorius 
Išvalykite šilumokaitį	Kai mirksi indikatorius 
Valyti būgną	Kas du mėnesius
Išvalykite valdymo skydelį ir korpusą	Kas du mėnesius
Išvalykite oro cirkuliacijos angas	Kas du mėnesius

Šiuose paragrafuose paaiškinama, kaip turėtumėte valyti kiekvieną dalį.


13.2 Pašalinkite šiukšles



Prieš džiovinimo ciklą pasirūpinkite, kad kišenės būtų tuščios, o laisvi elementai surišti. Žr. skyrių „Skalbinių paruošimas“.

Išimkite visus būgne po džiovinimo ciklo likusius daiktus (pvz., metalines sąvaržėles, sagas, monetas ir kt.).

13.3 Filtro valymas

Kiekvieno ciklo pabaigoje įsijungia filtro indikatorius , nurodantis, išvalyti filtrą.



Džiovinimo ciklo metu filtras surenka pūkelius.

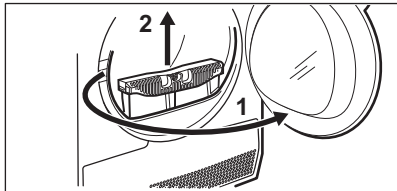


Reguliariai valykite filtrą, kad užtikrintumėte gerą džiovinimą. Užsikimšus filtrui džiovinimo ciklas trunka ilgiau ir padidėja energijos sąnaudos. Išvalykite filtrą rankomis. Jei reikia, naudokite dulkių siurbį.

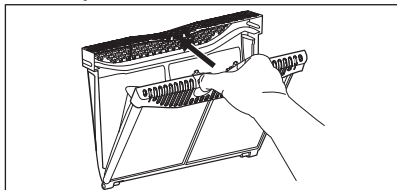
⚠ DĖMESIO

Filtrų pūkus meskite į šiukšliadėžę, o ne į kanalizaciją, kad į aplinką nepakliūtų mikroplastiko dalelių.

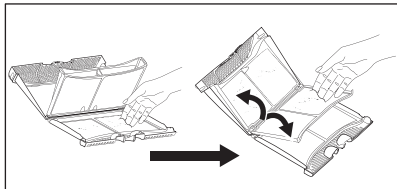
1. Atidarykite dureles. Patraukite filtrą aukštyn.



2. Paspauskite kabliuką, kad atidarytumėte oro filtrą.

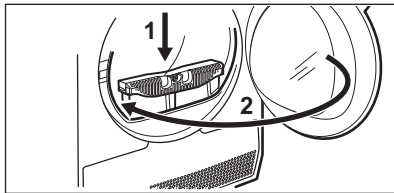
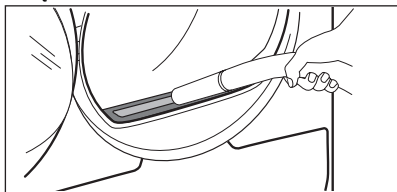


3. Rankomis surinkite pūkelius nuo abiejų filtro vidinių dalių.




Pūkelius išmeskite į šiukšlių dėžę.

4. Jeigu reikia, išvalykite filtrą dulkių siurbliu. Uždarykite filtrą.
5. Jeigu reikia, pašalinkite pūkelius iš filtro nišos ir nuo tarpinės. Galite pasinaudoti dulkių siurbliu. Įstatykite filtrą atgal į filtro nišą.



13.4 Kondensatoriaus valymas

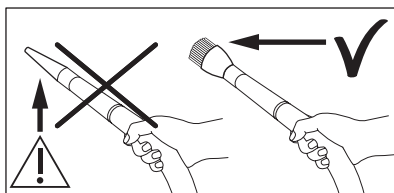
Jei ekrane mirksi kondensatoriaus simbolis , patikrinkite kondensatorių ir jo skyrių. Jei jis nešvarus, išvalykite jį. Tikrinkite ne rečiau kaip kartą per 6 mėnesius.

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Nelieskite metalo paviršių plikomis rankomis. Susižeidimo pavojus. Dėvėkite apsaugines pirštines. Valykite atsargiai, kad nepažeistumėte metalo paviršiaus.

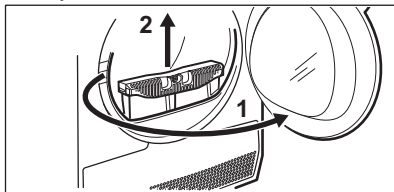
⚠ ĮSPĖJIMAS!

Pūkų iš kondensatoriaus nebandykite siurbti dulkių siurbliu su kietu antgaliu, nes jis gali pažeisti kondensatoriaus briauneles, dėl ko prietaisas gali veikti prasčiau, o džiovinimo trukmė pailgėti.

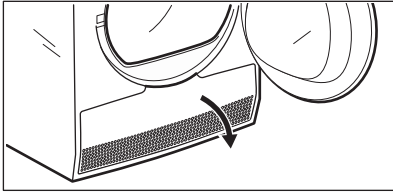


Jei norite patikrinti:

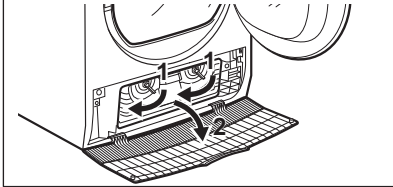
1. Atidarykite dureles. Patraukite filtrą aukštyn.



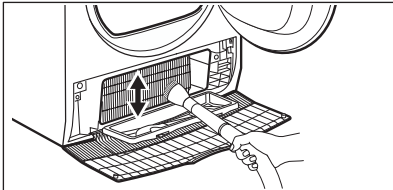
2. Atidarykite kondensatoriaus dangtelį.



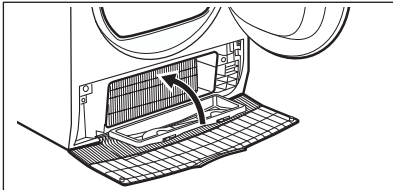
3. Pasukite svirtelės, kad atlaisvintumėte ir atidarytumėte kondensatoriaus dangtelį.



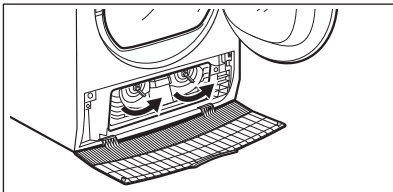
4. Jeigu reikia, pašalinkite pūkus iš kondensatoriaus ir jo skyriaus. Norėdami išvalyti galite naudoti dulkių siurbį su šepetėlio antgaliu.



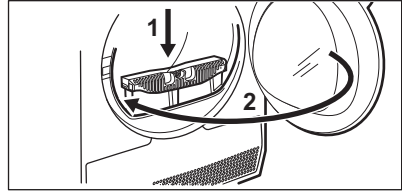
5. Uždarykite kondensatoriaus dangtelį.



6. Sukite svirtelės, kol užsifiksuos.



7. Filtrą įdėkite atgal.



13.5 Būgno valymas

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Prieš valydami prietaisą, atjunkite jį nuo maitinimo tinklo.

Būgno vidui ir būgno kėlikliams valyti naudokite standartinę, švelnaus poveikio valymo priemonę. Nuvalytus paviršius sausai nušluostykite minkštu skudurėliu.

⚠ DĖMESIO

Nevalykite būgno abrazyvinėmis priemonėmis arba plieno drožlių šluostėmis.

13.6 Valdymo skydelio ir korpuso valymas

Valdymo skydeliui ir korpusui valyti naudokite standartinę, švelnaus poveikio valymo priemonę.

Valykite drėgnu skudurėliu. Nuvalytus paviršius sausai nušluostykite minkštu skudurėliu.

⚠ DĖMESIO

Nevalykite baldų valikliais arba valymo priemonėmis, kurios gali sukelti koroziją.

13.7 Ventilacijos angų valymas

Dulkių siurbliu išsiurbkite pūkus iš ventilacijos angų.

14. GEDIMŲ ŠALINIMAS

ĮSPĖJIMAS!

Žr. skyrių „Sauga“.


14.1 Klaidų kodai

Nepavyksta įjungti prietaiso arba prietaisas netikėtai nustoja veikęs.

Iš pradžių pabandykite problemos sprendimą rasti patys (žr. lentelę). Jeigu problemos pašalinti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

ĮSPĖJIMAS!

Prieš atlikdami bet kokią patikrą, išjunkite prietaisą.

Kilus didelėms problemoms, pasigirsta garso signalai, ekrane rodomas klaidos kodas ir  Start/Pause (Paleidimas / pause) mygtukas gali nuolat mirksėti:


Klaidos kodas	Galima priežastis	Veiksmai
E50	Prietaiso variklio perkrova. Per daug skalbinių arba jie įstrigę būgne.	Nepasibaigusi programa. Išimkite skalbinius iš būgno, pasirinkite programą ir vėl paleiskite ciklą.
E90 arba E91	Vidinė triktis. Nėra ryšio tarp prietaiso elektroninių elementų.	Programa nebuvo tinkamai užbaigta arba prietaisas per anksti išsijungė. Išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą. Jeigu ekrane vėl pamatysite klaidos kodą, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.
Eh0	Triktys elektros tiekimo tinkle.	Jei pamatysite Eh0 , palaukite kol stabilizuosis maitinimas ir paspauskite paleidimo mygtuką. Jeigu prietaisas pristabdo ciklą be jokios indikacijos, paspauskite ciklo paleidimo mygtuką. Jeigu vėl rodomas įspėjimas, patikrinkite, ar nepažeistas maitinimo laidas / lizdas ir ar tinkamai tiekiamas maitinimas.

Jeigu ekrane rodomi kiti klaidų kodai, išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą. Jeigu problema kartojasi, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

Kitų džiovyklės gedimų ar sutrikimų atveju sprendimų ieškokite toliau lentelėje.

14.2 Gedimų šalinimas

Problema	Galimas sprendimas
Nepavyksta įjungti prietaiso.	Patikrinkite, ar maitinimo laido kištukas prijungtas prie elektros maitinimo tinklo.
	Saugiklių dėžutėje patikrinkite saugiklį (buitinis įrengimas).
Programa nepasileidžia.	Paspauskite Start/Pause (Paleidimas / pause).

Problema	Galimas sprendimas
	Patikrinkite, ar tinkamai uždarytos prietaiso durelės.
Prietaiso durelės neužsidaro.	Patikrinkite, ar tinkamai sumontuotas filtras.
	Patikrinkite, ar prietaiso durelėmis neprispaudėte skalbinių prie guminės tarpinės.
Prietaisas išsijungia ciklo metu.	Išitikinkite, kad vandens stalčius yra tuščias. Norėdami paleisti programą, paspauskite Start/Pause (Paleidimas / pause) mygtuką.
	Per mažai skalbinių, įdėkite daugiau skalbinių arba naudokite Time Drying (Džiovinimo laikas) programą.
Per ilga ciklo trukmė arba netenkinami džiovinimo rezultatai. ¹⁾	Pasirūpinkite, kad skalbinių svoris atitiktų programos trukmę.
	Patikrinkite, ar švarus prietaiso filtras.
	Skalbiniai pernelyg drėgni. Dar kartą išgręžkite skalbinius skalbyklėje.
	Pasirūpinkite, kad kambario temperatūra būtų nuo +5 °C iki +35 °C. Optimaliai 18–25 °C.
	Nustatykite Time Drying (Džiovinimo laikas) arba Extra Dry (Visiškai sausa) programą. ²⁾
Programėlė negali prisijungti prie džiovyklės.	Patikrinkite, ar jūsų išmanusis įrenginys prijungtas prie belaidžio tinklo. Patikrinkite namų tinklą ir maršrutizatorių. Iš naujo paleiskite maršrutizatorių. Belaidžio ryšio trikčių atveju kreipkitės į mobiliojo tinklo operatorių.
	Dar kartą sukonfigūruokite džiovyklę ir išmanųjį prietaisą.
Programėlė dažnai neprisijungia prie džiovyklės.	Pamėginkite perkelti maršrutizatorių arčiau džiovyklės arba įsigykite belaidžio diapazono plėstuvą.
	Išjunkite mikrobangų krosnelę. Tuo pačiu metu nenaudokite mikrobangų krosnelės ir džiovyklės nuotolinio valdymo. Mikrobangų krosnelė gali trukdyti „Wi-Fi“ signalui.
Ekrane matysite  .	Jei norite pasirinkti naują programą, išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą.
	Pasirūpinkite, kad parinktys atitiktų programą.

¹⁾ Maždaug po 5 valandų programa baigsis automatiškai.

²⁾ Džiovinant didelius daiktus (pvz., paklodes), kai kurios sritys gali likti drėgnos.

Jeigu džiovinimo rezultatai netenkina

- Pasirinkta netinkama programa.
- Užsikimšo filtras.
- Šilumokaitis yra užsikimšęs.
- Prietaise per daug skalbinių.
- Užsiteršė būgnas.

- Klaidingas laidumo jutiklio nustatymas (žr. skyrių „*PARINKTYS. Džiovinimo lygis. Galutinio drėgnumo reguliavimas.*“).
- Užsikimšo ventiliacinės angos.
- Per žema arba per aukšta kambario temperatūra (optimali kambario temperatūra 18–25 °C)

15. SAŃAUDŲ VERTĖS

15.1 Įžanga



Naudojimo instrukcijoje pateikiama ES energinio efektyvumo etiketė ir ekologinio projektavimo reglamentai: Regl. (ES) 2023/2534 skirtas nuo **A** iki **G** energinio efektyvumo klasės prietaisams.



Kartu su prietaisu pateiktas energijos duomenų lipdukas su QR kodu, kuris yra nuoroda į ES EPREL duomenų bazėje saugomą informaciją apie prietaiso eksploatacines charakteristikas. Išsaugokite energijos duomenų lentelę kartu su naudotojo vadovu ir visais kitais su šiuo prietaisu tiekiamais dokumentais.
Tą pačią informaciją kaip ir techninių duomenų lentelėje taip pat galite rasti EPREL puslapyje <https://eprel.ec.europa.eu>, kur turėsite nurodyti prietaiso modelio pavadinimą ir gaminio numerį. Techninių duomenų lentelės padėtis pavaizduota skyriuje „Gaminio aprašymas“.

15.2 Paaiškinimas

kg	Skalbinių kiekis.	aps./min	Gręžimas
kWh	Energijos sąnaudos.		
hh:mm	Programos trukmė.		
%	Pradinis drėgnumas po gręžimo ir galutinis drėgnumas. Kuo didesnis būgno sukimosi greitis, tuo didesnis jo keliamas triukšmas, tačiau mažesnis pradinis drėgnumas ir energijos sąnaudos.		

15.3 Pagal Komisijos reglamentą (ES) 2023/2533, (ES) 2023/2534.



Toliau pateiktos vertės gautos atlikus laboratorinius bandymus, vadovaujantis atitinkamais standartais. Duomenis įtakoja įvairios aplinkybės, kaip pavyzdžiui, skalbinių kiekis, tipas ir aplinkos sąlygos. Pradinis skalbinių drėgnumas, vandens tipas, elektros įtampa ir numatytyjų programos nustatymų pakeitimai taip pat gali lemti energijos sąnaudas, džiovavimo programos trukmę ir galutinį drėgnumą.

Programa	Skalbinių įkrova (kg)	Gręžimas (aps./min)	Pradinis drėgnumas (%)	Džiovinimo trukmė (val:min)	Energijos sąnaudos (kWh)	Pageidaujamas galutinis drėgnumas (%)
Eco 1)	8,0	1000	60	2:59	1,28	0,0

Programa	Skalbinių įkrova (kg)	Gręžimas (aps./min)	Pradinis drėgnumas (%)	Džiovinimo trukmė (val:min)	Energijos sąnaudos (kWh)	Pageidaujamas galutinis drėgnumas (%)
Eco 1)	4,0	1000	60	2:00	0,72	0,0

1) Tai yra standartinė programa, skirta įvertinti, ar prietaisas atitinka ES ekologinio projektavimo ir energijos sąnaudų žymėjimo reglamentus: (ES) 2023/2533, (ES) 2023/2534. Ši programa geba išdžiovinti medvilninius skalbinius nuo 60 % iki 0 % drėgnumo.

Energijos sąnaudos skirtingais režimais

Energijos sąnaudos išjungus (W)	Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W)	Atidėtas paleidimas (W)	Energijos sąnaudos esant tinklo parengties režimui (W)
0,13	0,13	4,00	2,0 ¹⁾

Ilgiausias laikas iki išjungimo / budėjimo režimo yra 15 min.

1) Funkcijos energijos sąnaudos per metus siekia maždaug 17,5 kWh. Jeigu norite išjungti šią funkciją, žr. skyrių „Wi-Fi“ susiejimo sąranka“.

15.4 Įprastos programos





Šios vertės yra tik orientacinio pobūdžio.

Programa	Skalbinių svoris (kg)	Gręžimas (aps./min)	Pradinis drėgnumas (%)	Džiovinimo trukmė (val:min)	Energijos sąnaudos (kWh)	Pageidaujamas galutinis drėgnumas (%)
Cottons (Medvilnė) Extra Dry (Visiškai sausa)	8,0	1000	60	4:26	1,92	-3,0
Cottons (Medvilnė) Extra Dry (Visiškai sausa)	4,0	1000	60	3:35	1,43	-3,0
Cottons (Medvilnė) Iron Dry (Sausa lyginimui)	8,0	1000	60	2:16	0,95	12,0
Cottons (Medvilnė) Iron Dry (Sausa lyginimui)	4,0	1000	60	1:38	0,62	12,0
Synthetics (Sintetika) Extra Dry (Visiškai sausa)	4,0	1200	40	1:45	0,65	0,0

Programa	Skalbinių svoris (kg)	Gręžimas (aps./min)	Pradinis drėgnumas (%)	Džiovinimo trukmė (val:min)	Energijos sąnaudos (kWh)	Pageidaujamas galutinis drėgnumas (%)
Synthetics (Sintetika) Cupboard (Tinkama į spintą)	4,0	1200	40	1:17	0,48	1,0
Synthetics (Sintetika) Iron Dry (Sausa lyginimui)	4,0	1200	40	1:01	0,36	12,0
Wool (Vilna)	1,0	1200	35	1:44	0,78	5,0

16. APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbti medžiagas, pažymėtas simboliu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Tausokite aplinką ir žmonių sveikatą – tinkamai rūšiuokite elektros ir elektronikos prietaisų atliekas. Prietaisų

nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis, jei jie pažymėti ženklu . Priduokite šį gaminį vietiniame atliekų surinkimo punkte arba susisiekite su savivaldybės atstovais dėl papildomos informacijos.

Bine ați venit la Electrolux! Vă mulțumim pentru că ați ales produsul nostru.



În misiunea noastră de a fi sustenabili, reducem utilizarea hârtiei și oferim integral online manualele de utilizare. Accesați manualul complet de utilizare la electrolux.com/manuals



Găsiți sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparații la electrolux.com/support



Cumpărați accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs. la electrolux.com/shop

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări.

CUPRINS

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA.....	97
2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....	101
3. PRODUCT DESCRIPTION.....	103
4. DATE TEHNICE.....	104
5. PANOU DE COMANDĂ.....	105
6. DISCUL SELECTOR ȘI BUTOANELE.....	107
7. 📶 WI-FI - CONFIGURAREA CONECTIVITĂȚII.....	110
8. PROGRAME.....	112
9. SETĂRI.....	116
10. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....	118
11. UTILIZAREA ZILNICĂ.....	119
12. SFATURI UTILE.....	121
13. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA.....	122
14. DEPANARE.....	125
15. VALORI DE CONSUM.....	127
16. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL.....	129

1. ⚠️ INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA



Înainte de a începe instalarea și de a utiliza acest aparat, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate.

Producătorul nu este responsabil pentru eventuale vătămări sau pagube rezultate din instalarea sau utilizarea incorectă.

Păstrați întotdeauna instrucțiunile într-un loc sigur și accesibil pentru consultare ulterioară și descărcați versiunea completă disponibilă online.



Avertisment: Risc de incendiu / Materiale inflamabile.

Aparatul conține gaze inflamabile, propan (R290), un gaz cu un nivel ridicat de compatibilitate cu mediul. Nu țineți surse de foc și de aprindere în apropierea aparatului. Aveți grijă să nu deteriorați circuitul frigorific care conține propan.

1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile

AVERTISMENT!

Risc de sufocare, vătămare sau dizabilitate permanentă.

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii cu vârsta mai mare de 8 ani, de persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de persoanele ne-experimentate doar sub supraveghere sau după o scurtă instruire care să le ofere informațiile necesare despre utilizarea sigură a aparatului și să le permită să înțeleagă pericolele la care se expun. Copiii cu vârsta mai mică de 8 ani și persoanele cu dizabilități profunde și complexe nu trebuie lăsate să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheate permanent.
- Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și aruncați-le conform reglementărilor.
- Nu lăsați detergenții la îndemâna copiilor.
- Nu lăsați copiii și animalele să se apropie de aparat atunci când ușa este deschisă.
- Dacă aparatul are un dispozitiv de siguranță pentru copii, acesta trebuie activat.
- Copiii nu vor realiza operațiunile de curățare sau de întreținere care revin utilizatorului aparatului fără a fi supravegheați.

1.2 Informații generale despre siguranță

- Acest aparat este destinat uscării doar a rufelor de tip casnic, care se pot usca automat.
- Nu utilizați funcția uscător dacă rufele au fost murdărite cu substanțe chimice industriale.

- Acest aparat este proiectat pentru utilizarea în locuințe individuale la interior
- Acest aparat electrocasnic poate fi utilizat în birouri, camere de oaspeți, camere de oaspeți cu paturi și mic dejun, case de oaspeți în cadrul fermelor și alte spații de cazare similare, în care această utilizare nu depășește (media) nivelurile de utilizare domestică.
- Nu modificați specificațiile acestui aparat.
- Dacă uscătorul de rufe este pus deasupra unei mașini de spălat rufe, folosiți setul de suprapunere. Setul de suprapunere, disponibil la furnizorul autorizat, poate fi utilizat doar cu aparatul specificat în instrucțiunile furnizate împreună cu accesoriul. Citiți cu atenție înainte de instalare (consultați manualul de utilizare al setului).
- Aparatul poate fi montat independent sau sub un blat de bucătărie cu spațiu liber adecvat (consultați broșura de instalare).
- Nu instalați aparatul după o ușă care poate fi încuiată, o ușă culisabilă sau o ușă cu balamale în partea opusă, care ar împiedica deschiderea completă a ușii aparatului.
- Asigurați circulația aerului între aparat și podea. Fanta de aerisire din bază nu trebuie să fie blocate de mocheta, covor sau orice alt material folosit la acoperirea pardoselii.
- **AVERTISMENT:** Aparatul nu trebuie să fie alimentat de la un dispozitiv de comutare extern, cum ar fi un temporizator, și nu trebuie conectat la un circuit care este cuplat și decuplat în mod regulat de rețea.
- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea procesului de instalare. Asigurați-vă că ștecherul este accesibil după instalare.
- **AVERTISMENT:** Nu instalați aparatul într-un mediu în care nu există schimb de aer.
Aparatul conține gaze inflamabile, propan (R290), un gaz cu un nivel ridicat de compatibilitate cu mediul. Nu țineți surse de foc și de aprindere în apropierea aparatului. Aveți grijă să nu deteriorați circuitul frigorific care conține propan.

- **AVERTISMENT:** Mențineți libere fantele de ventilație de pe carcasa aparatului sau din structura în care este încorporat.
- **AVERTISMENT:** Nu deteriorați circuitul agentului frigorific.
- **AVERTISMENT:** Nu atingeți nervurile metalice accesibile ale condensatorului cu mâinile goale. Pericol de vătămare! Purtați mănuși de protecție.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, de centrul de service autorizat al acestuia sau de persoane cu o calificare similară pentru a se evita electrocutarea.
- Nu depășiți încărcătura maximă de 8,0 kg.
- Îndepărtați scamele sau resturile de la ambalare care s-au adunat în jurul aparatului.
- Nu utilizați aparatul fără filtru. Curățați filtrul pentru scame înainte sau după fiecare utilizare.
- Nu uscați articole nespălate în uscătorul de rufe.
- Elementele care au fost murdărite cu substanțe ar fi uleiul de gătit, acetonă, alcool, benzină, kerosen, pentru îndepărtarea Spot, terebentină, ceară și îndepărtarea ceara ar trebui să fie spălate în apă fierbinte cu o cantitate suplimentară de detergent înainte de a fi uscate în uscător.
- Elemente ar fi cauciuc spumă (spumă de latex), capace de duș, textile impermeabile, articole din cauciuc și haine sau perne echipate cu tampoane din cauciuc spumă nu ar trebui să fie uscate în uscător.
- Asigurați-vă că nu s-au prins rufe între ușa aparatului și garnitura din cauciuc.
- Balsamul pentru rufe sau produsele similare trebuie folosite doar în conformitate cu instrucțiunile de utilizare ale producătorului.
- Scoateți toate obiectele din articole care pot fi o sursă de aprindere a focului, cum ar fi brichetele sau chibriturile.
- **AVERTISMENT:** Nu opriți niciodată un uscător de rufe înainte de terminarea ciclului de uscare, în afara cazului în care rufele sunt scoase imediat și întinse, astfel încât căldura să fie disipată.

- Înainte de a efectua orice operațiune de întreținere, opriți aparatul și scoateți ștecherul din priză.

2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

2.1 Instalarea



Avertisment: Risc de incendiu / Materiale inflamabile.

- Îndepărtați toate ambalajele.
- Dacă aparatul este deteriorat, nu îl instalați sau utilizați.
- Urmați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu aparatul.
- Nu instalați aparatul într-un mediu în care nu există schimb de aer
Aparatul conține gaze inflamabile, propan (R290), un gaz cu un nivel ridicat de compatibilitate cu mediul. Nu țineți surse de foc și de aprindere în apropierea aparatului. Aveți grijă să nu deteriorați circuitul frigorific care conține propan.
- Aveți întotdeauna grijă când mutați aparatul deoarece acesta este greu. Folosiți întotdeauna mănuși de protecție și încălțăminte închisă.
- Nu instalați sau utilizați aparatul într-un loc în care temperatura poate ajunge sub 5°C sau peste 35°C.
- Suprafața podelei pe care aparatul va fi instalat trebuie să fie plată, stabilă, rezistentă la căldură și curată.
- Țineți întotdeauna aparatul vertical atunci când acesta este mutat.
- Atunci când aparatul se află în poziția sa permanentă, verificați dacă este adus la nivel cu ajutorul unei nivele cu bulă de aer. Dacă nu este, reglați picioarele acestuia.

2.2 Conexiunea la rețeaua electrică



AVERTISMENT!

Pericol de incendiu și electrocutare.

- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea instalării. Asigurați accesul la priza racordată la rețeaua electrică principală după instalare.

- AVERTISMENT: Acest aparat este proiectat pentru a fi instalat / conectat la o împământare din clădire.
- Asigurați-vă că parametrii de pe plăcuța cu date tehnice sunt compatibili cu valorile nominale ale sursei de alimentare.
- Utilizați întotdeauna o priză cu protecție la electrocutare corect instalată.
- Nu utilizați adaptoare multiple și cabluri prelungitoare.
- Nu deconectați aparatul trăgând de cablul de alimentare. Scoateți întotdeauna ștecherul din priză.
- Nu atingeți cablul de alimentare sau ștecherul cu mâinile ude.

2.3 Utilizarea



AVERTISMENT!

Pericol de rănire, electrocutare, incendiu, arsuri sau de deteriorare a aparatului.

- Acest aparat este destinat exclusiv pentru uz casnic (la interior).
- Nu uscați articolele deteriorate (rupte, uzate) care au căpușeli sau umpluturi.
- Dacă rufele au fost spălate cu un agent de îndepărtare a petelor, efectuați un ciclu suplimentar de clătire înainte de a începe un ciclu de uscare.
- Uscați doar țesături care sunt adecvate pentru uscare într-un uscător. Respectați instrucțiunile de curățare de pe eticheta articolului.
- Nu beți și nu preparați alimente cu apă condensată/apă distilată. Poate cauza probleme de sănătate oamenilor și animalelor de companie.
- Nu vă așezați și nu vă urcați pe ușa deschisă a aparatului.
- Nu uscați haine din care curge apa în aparat.
- Pentru înlocuirea becului interior, contactați Centrul de service autorizat. Radiație vizibilă cu LED, nu priviți direct în fascicul.

2.4 Îngrijire și curățare

AVERTISMENT!

Pericol de vătămare personală sau deteriorare a aparatului.

- Nu folosiți apă pulverizată și aparatul de curățat cu abur pentru curățarea aparatului.
- Curățați aparatul cu o lavetă moale și umedă. Utilizați numai detergenți neutri. Nu folosiți niciun produs abraziv, burete abraziv, solvent sau obiect metalic.
- Pentru a preveni deteriorarea sistemului de răcire, curățați cu atenție aparatul.
- Nu atingeți aripioarele metalice ale condensatorului cu mâinile goale pentru a preveni vătămarea. Purtați întotdeauna mănuși de protecție și curățați-le cu grijă pentru a evita deteriorarea suprafeței metalice.
- La curățarea filtrelor, eliminați scamele din coșul de gunoi pentru a preveni pătrunderea microplasticului în sistemul de apă.

2.5 Compresorul

AVERTISMENT!

Pericol de deteriorare a aparatului.

- Compresorul și sistemul acestuia din uscătorul de rufe este umplut cu un agent special, care nu conține fluoro-cloro-hidrocarburi. Sistemul trebuie să rămână etanș. Deteriorarea sistemului poate provoca o scurgere.

2.6 Serviciul de asistență tehnică

- Pentru a repara aparatul contactați Centrul de service autorizat. Utilizați doar piese de schimb originale.
- Rețineți că reparațiile făcute în regie proprie sau care nu sunt făcute de profesioniști pot afecta siguranța și pot anula garanția.
- Următoarele piese de schimb sunt disponibile timp de cel puțin 10 ani după întreruperea producției modelului: garnitură și etanșări, comutatoare și butoane, pompă de condens, încuietori pentru ușă, motoarele și perii de motor, transmisii între

motor și tambur, ventilator și palele ventilatorului, tamburi și rulmenți, conducte de apă și echipamente conexe, inclusiv furtunuri, supape și filtre, cabluri și fișe, plăci cu circuite imprimate, afișaje electronice, termostate și senzori de temperatură, actualizări software (inclusiv software de resetare), arcuri, încălzitoare și elemente de încălzire, siguranțe electrice (separate sau grupate împreună), condensator de motor, scripete de tensionare, rolă de susținere, uși, garniturile ușii, mânerul ușilor, ansambluri de blocare a ușii și balamale, filtre pentru scame, filtre de aer, periferice din plastic, rezervor de condens. Durata poate fi mai mare în țara dvs. Pentru mai multe informații, vă rugăm să vizitați site-ul nostru web.

- Rețineți că unele piese de schimb sunt disponibile doar la reparatorii profesioniști și nu toate piesele de schimb sunt relevante pentru toate modelele.
- În ceea ce privește becul (becurile) din acest produs și becurile ca piese de schimb vândute separat: Aceste becuri sunt destinate să reziste la condițiile fizice extreme din aparatele electrocasnice, cum ar fi temperatura, vibrațiile, umiditatea sau au scopul de a oferi informații despre starea de funcționare a aparatului. Acestea nu sunt destinate utilizării în alte aplicații și nu sunt adecvate pentru iluminarea camerelor din locuință.

2.7 Eliminare

AVERTISMENT!

Pericol de rănire sau sufocare.



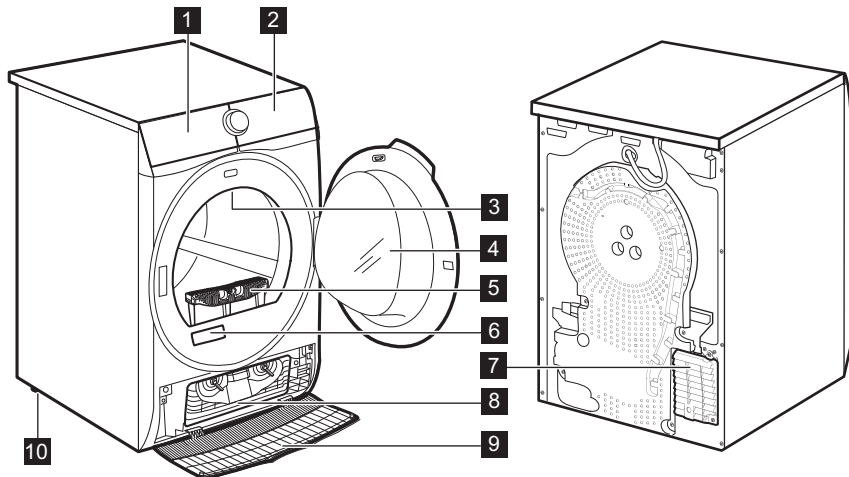
Avertisment: Pericol de incendiu / Pericol de deteriorare a materialului și deteriorare a aparatului.

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică și cea de apă.
- Tăiați cablul de alimentare de la rețea chiar de lângă aparat și aruncați-l.
- Aparatul conține gaz inflamabil (R290). Pentru informații privind casarea adecvată a acestui produs contactați autoritățile locale.

- Scoateți încuietoarea ușii pentru a nu permite copiilor sau animalelor de companie să rămână blocați în tambur.
- Eliminați aparatul în conformitate cu cerințele locale pentru eliminarea

deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE).

3. PRODUCT DESCRIPTION

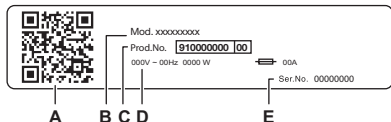


- 1** Recipient pentru apă
- 2** Panou de comandă
- 3** Iluminare interioară
- 4** Ușă aparat electrocasnic
- 5** Filtru
- 6** Plăcuță cu date tehnice
- 7** Fante pentru fluxul de aer
- 8** Capac pentru condensator

- 9** Capacul tamburului-sită
- 10** Picioare reglabile






Pentru a ușura încărcarea rufelor sau a instalării, ușa este reversibilă (a se vedea broșura separată).



Datele de pe plăcuța cu date tehnice indică:

- A. codul QR
- B. numele modelului
- C. număr produs
- D. valori nominale electrice
- E. număr de serie

Scanați **codul QR** folosind camera pentru a descărca aplicația din magazinul de aplicații pe dispozitivul dvs. inteligent și urmați pașii necesari. Înregistrați-vă produsul și profitați la maximum de acesta.

-  Accesați articolele, documentația și detaliile aparatului dvs. privind modul de utilizare a celor mai bune funcții (manualul de utilizare este disponibil și pe electrolux.com/manuals)
-  - Obțineți recomandări privind utilizarea, precum și informații referitoare la depanare, service și reparații (disponibile și pe electrolux.com/support)
-  Cumpărați accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs. (disponibile și pe electrolux.com/shop)

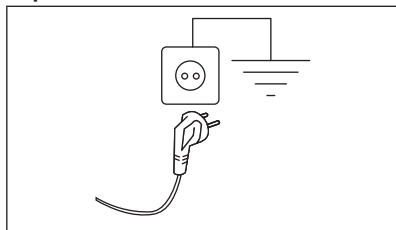
3.1 Conexiunea la rețeaua electrică

La sfârșitul instalării puteți conecta ștecherul la priză.

Plăcuța cu date tehnice și capitolul „Date tehnice” indică tensiunea electrică corespunzătoare. Asigurați-vă că acestea sunt compatibile cu cele ale sursei de alimentare electrică.

Verificați dacă instalația electrică din locuință poate suporta puterea maximă necesară, luând în considerare și celelalte aparate pot fi utilizate.

Conectați aparatul la o priză cu împământare.



Cablul de alimentare trebuie să fie ușor accesibil după instalarea aparatului.

Pentru lucrările electrice necesare la instalarea aparatului, contactați Centrul de service autorizat.

Producătorul nu își asumă nicio responsabilitate pentru daunele sau pentru leziunile provocate din cauza nerespectării măsurilor de precauție privind siguranța.

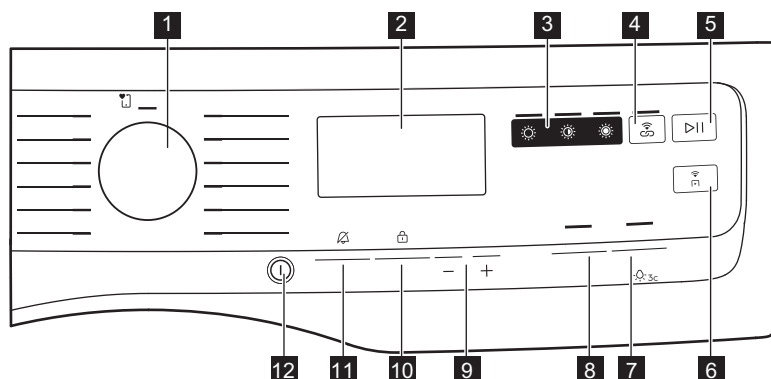
4. DATE TEHNICE

Înălțime x Lățime x Adâncime	85,0 x 59,6 x 65,9 cm
Adâncime maximă cu ușa aparatului deschisă	110,2 cm
Lățime max. cu ușa aparatului deschisă	94,8 cm
Înălțime reglabilă	85,0 cm (+ 1,5 cm - reglarea picioarelor)
Volumul tamburului	118 l
Încărcătură maximă	8,0 (kg)
Tensiunea electrică	230 V
Frecvența	50 Hz

Emisie acustică a sunetului propagat în aer pentru ciclul de uscare al programului Eco la încărcătură maximă	63 dB(A)
Putere totală	550 W
Tip de utilizare	Casnică
Temperatura ambientală permisă	între + 5°C și + 35°C
Nivel de protecție împotriva pătrunderii particulelor solide și a umidității asigurat de capacul de protecție, cu excepția cazului în care echipamentul de joasă tensiune nu este protejat împotriva umidității	IPX4
Denumirea gazului frigorific	R290
Greutate agent frigorific	0,149 (kg)

5. PANOU DE COMANDĂ

5.1 Panou de comandă



- 1** Disc selector program
- 2** Afișaj
- 3** Acces direct la nivelul de uscare:
 - ☀ Extra Dry (Super uscat) buton tactil
 - ☀ Cupboard (Uscate pentru a fi puse în dulap) buton tactil
 - ☀ Iron Dry (Uscate pentru călcat) buton tactil
- 4** SyncDry buton tactil
- 5** Start/Pause (Start/Pauză) buton tactil
- 6** Remote buton tactil
- 7** Extra Silent (Super silențios) buton tactil
- 8** Reverse Plus (Reversibil plus) buton tactil
- 9** Finish In (Terminați în) butoane tactile
- 10** Time Dry (Timp) buton tactil
- 11** Extra Anticrease (Antișifonare) buton tactil
- 12** Buton Pornit/Oprit





Apăsați butoanele tactile cu degetul în zona cu simbolul sau cu numele opțiunii. Nu purtați mănuși atunci când lucrați cu panoul de comandă. Asigurați-vă că panoul de comandă este întotdeauna curat și uscat.

5.2 Afișajul



Simbolul de pe afișaj	Descrierea simbolului
	SmartLeaf
	opțiune timp de uscare activată
	opțiune de finalizare activată
	Indicator notificări
	opțiune pornire de la distanță activată
	indicator: <i>verificați schimbătorul de căldură</i>
	indicator: <i>curățați filtrul</i>
	indicator: <i>goliți recipientul pentru apă</i>
	Opțiune Super silențios activată
	blocare acces copii
	Opțiune antișifonare extra activată
	Lumină tambur aprinsă
	Alarmă de sfârșit oprită
	selecție greșită sau poziția preferată nu a fost salvată
	indicator: <i>fază de uscare</i>

Simbolul de pe afișaj	Descrierea simbolului
	indicator: fază de răcire
	indicator: fază antișifonare
1 : 5 0	durata programului
: 1 0 . 2 : 0 0	selecție timp de uscare (10 min - 2 h)
1 h . 2 4 h	finalizare selecție (1h-24h)

5.3 SmartSelect

Această nouă interfață este concepută cu scopul de a ghida utilizatorul prin alegeri sustenabile și de a oferi o modalitate îmbunătățită și directă de a selecta cicluri și opțiuni cu un efort minim. Se va furniza o indicație privind sustenabilitatea prin intermediul indicatorului SmartLeaf (consultați capitolul *Panou de comandă: SmartLeaf feedback*).





Pentru mai multe detalii, consultați secțiunea SmartSelect din capitolul „Diagrame și butoane”.

5.4 SmartLeaf feedback

SmartLeaf arată cât de eficient este un program din punct de vedere energetic, pe

baza consumului de energie ponderat în funcție de capacitatea nominală a programului.

Există trei niveluri diferite de feedback SmartLeaf indicate de pictograma frunzei:

1. Nicio frunză aprinsă indică un nivel mediu de consum sau nicio indicație posibilă (pentru ciclurile bazate pe timp).
2.  o frunză indică un nivel bun de consum de energie.
3.  două frunze indică un nivel foarte bun de consum de energie.

6. DISCUL SELECTOR ȘI BUTOANELE

6.1 Introducere



Opțiunile/funcțiile nu sunt disponibile pentru toate programele de uscare. Verificați compatibilitatea dintre opțiuni/funcții și programele de uscare din „Tabelul cu opțiuni”. O opțiune/funcție o poate exclude pe alta, în acest caz aparatul nu vă permite să setați opțiunile/funcțiile incompatibile.

6.2 Buton Pornit/Oprit

Apăsăți scurt acest buton timp de câteva secunde pentru a activa sau dezactiva aparatul. Un sunet de clopoțel dedicat în timp ce aparatul este pornit sau oprit, luminile și afișajul se aprind și ledul butonului Start/Pause (Start/Pauză) pulsează.



Programul selectat implicit, la pornirea mașinii, este întotdeauna programul Eco, chiar și după trezirea din standby.

6.3 Disc selector programe

Rotind discul selector de programe puteți selecta programul dorit.

6.4 SmartSelect



SmartSelect te ghidează să salvezi energie și timp.
Scanați codul QR pentru a afla mai multe.

Niveluri de uscare

Acces direct ușor la nivelul de uscare cu o simplă atingere.

Pentru uscare, cele trei opțiuni posibile sunt:

1. ☀️ Iron Dry (Uscate pentru călcat)
Această opțiune este recomandată pentru uscarea articolelor de îmbrăcăminte adecvate pentru călcat.
2. 🏠 Cupboard (Uscate pentru a fi puse în dulap)
Acesta este nivelul implicit de uscare selectat pentru majoritatea programelor și este indicat pentru articolele care trebuie depozitate.
3. ☀️ Extra Dry (Super uscat)
Această opțiune este recomandată pentru materialele de prosop.



Pentru a activa una dintre aceste opțiuni, rotiți discul selector pentru a selecta programul dorit. Lumina pictogramei pentru nivelul implicit de uscare este aprinsă.
Pentru a o schimba, atingeți pictograma aferentă.

📶 SyncDry

Această funcție permite uscătorului de rufe să seteze automat cel mai potrivit program care se potrivește cu ultimul program de spălare executat recent. Tot ce trebuie să faceți este să porniți programul de uscare după încărcarea uscătorului de rufe. Nu sunt

necesare alte setări sau opțiuni de program pentru uscătorul de rufe.

Odată ce programul de spălare s-a terminat, mașina de spălat rufe transferă datele programului prin intermediul routerului de acasă Wi-Fi în Cloud-ul Electrolux precum și în uscătorul dvs. de rufe.



Pentru a utiliza funcția SyncDry, uscătorul de rufe Electrolux și mașina de spălat rufe trebuie asociate cu aplicația noastră.

Pentru a activa funcția :

1. După terminarea ciclului de spălare, puneți rufe curate în uscătorul de rufe.
2. Atingeți butonul **SyncDry**.
3. Toate simbolurile de pe afișaj vor rămâne stinse, cu excepția pictogramei **Wi-Fi** care rulează o animație timp de câteva secunde, în timp ce aparatul recuperează date din cloud.
4. Afișajul se va actualiza automat cu programul sugerat. După 10 secunde, dacă recuperarea datelor nu reușește, LED-ul butonului este oprit și mașina emite un semnal sonor de eroare. Apoi programul selectat anterior este restabilit.
5. Atingeți butonul **▶️|| Start/Pauză (Start/Pauză)** pentru a începe procesul de uscare.



Când este setat programul **SyncDry**, utilizatorul i se permite în continuare să modifice opțiunile sau să selecteze un alt program prin rotirea butonului sau prin utilizarea APP. În astfel de cazuri, **SyncDryLED**-ul butonului se va stinge pentru a indica faptul că programul nu mai este cel sugerat; programul automat **SyncDry** poate fi selectat din nou apăsând butonul corespunzător până când datele sunt disponibile în Cloud.

6.5 Extra Anticrease (Antișifonare)

Această opțiune extinde cu 90 de minute faza de antișifonare de la finalul ciclului de uscare. Această funcție reduce șifonarea. Rufe pot fi scoase în timpul etapei de netezire.

6.6 Time Dry (Timp)

Dvs. alegeți durata programului de uscare, de la o valoare minimă de 10 minute până la maxim 2 ore. Durata necesară depinde de cantitatea de rufe din aparat.



Vă recomandăm să setați o durată scurtă pentru cantități mici de rufe sau doar pentru un singur articol.

RECOMANDARE PENTRU USCAREA TEMPERORIZATĂ

10 - 20 min	doar acțiunea aerului rece (fără încălzitor).
20 - 40 min	uscare suplimentară pentru a îmbunătăți gradul de uscare după ciclul de uscare anterior.
>40 min	uscarea completă a încărcăturilor mici de rufe de până la 4 kg, centrifugate bine (>1200 rpm).

6.7 Programul Time Dry (Timp) pentru Wool (Lână)

Opțiuni adecvată pentru programul Wool (Lână) pentru a ajusta nivelul final de uscare.

6.8 Finish In (Terminați în)



Această opțiune permite alegerea timpului în cadrul căruia un program trebuie să se termine. După activare, mașina așteaptă momentul potrivit pentru a începe procesul de uscare.

Finish In (Terminați în) reprezintă suma dintre timpul de așteptare și timpul de uscare.

6.9 Reverse Plus (Reversibil plus)

Creșteți frecvența de rotire inversă a tamburului pentru a reduce răsucirea și încălcirea articolelor. Pentru a crește uniformitatea rezultatului la uscare și pentru a ajuta la reducerea șifonărilor. Recomandat pentru articole mari sau lungi (de exemplu, cearceafuri, pantaloni, rochii lungi).

6.10 Extra Silent (Super silențios)

Aparatul funcționează cu zgomot redus fără a afecta calitatea uscării. Aparatul funcționează mai încet cu o durată mai mare a ciclului.

6.11 Start/Pause (Start/Pauză)

Atingeți butonul Start/Pause (Start/Pauză) pentru a porni, opri aparatul sau pentru a întrerupe un program în desfășurare.

6.12 Remote

O atingere rapidă a acestui buton activează funcția Pornire de la distanță care vă permite să porniți, să puneți pe pauză și să opriți aparatul de la distanță.

Ledul corespunzător se aprinde și pictograma aferentă apare pe afișaj.

Pentru a ieși din această stare, atingeți din nou butonul ; pictograma corespunzătoare îl stinge.



Dacă ușa este deschisă, Remote este dezactivat.

7. 📶 WI-FI - CONFIGURAREA CONECTIVĂȚII

Acest capitol descrie modul de conectare al aparatului inteligent la rețeaua Wi-Fi și legarea acestuia de un dispozitiv mobil.

Cu această funcție puteți primi notificări și vă puteți monitoriza și controla uscătorul de pe dispozitivele dvs. mobile.

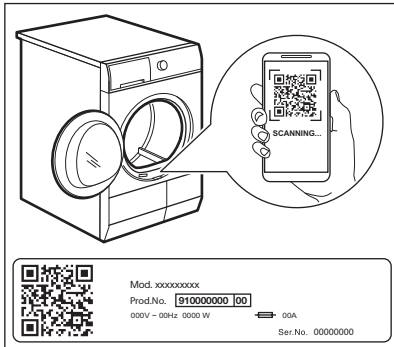
Funcționalitatea Wi-Fi este dezactivată ca setare implicită din fabrică.

Pentru a conecta aparatul pentru a beneficia de o gamă completă de funcții și servicii aveți nevoie de:

- Rețea wireless în locuință cu conexiune la Internet activată.
- Dispozitiv mobil conectat la o rețea wireless.

Frecvența	2.412 - 2.472 GHz pentru piața europeană
Protocol	IEEE 802.11b/g/n
Putere maximă	< 20dBm
Criptare	WPA, WPA2, WPA3

7.1 Codul QR de pe plăcuța cu date tehnice



Codul QR poate fi utilizat în două moduri:

- Scațați codul QR folosind camera încorporată pentru a descărca aplicația

din magazinul de aplicații pe dispozitivul dvs. inteligent și urmați pașii necesari.

- Împerecherea dispozitivului inteligent cu aparatul pentru a simplifica procesul. Scațați codul QR folosind aplicația încorporată pentru scanarea codurilor QR.

7.2 Instalarea aplicației noastre

La conectarea uscătorului la aplicație, stați cu dispozitivul dvs. inteligent în apropierea acestuia.

Asigurați-vă că dispozitivul dvs. inteligent este conectat la rețeaua wireless.

1. Accesați App Store de pe dispozitivul inteligent sau scațați codul QR (*consultați paragraful „Codul QR de pe plăcuța cu date tehnice”*).
2. Descărcați și instalați aplicația noastră.
3. Porniți aplicația. Selectați țara și limba și conectați-vă cu adresa de e-mail și parola dvs. Dacă nu aveți un cont, creați unul nou urmând instrucțiunile din aplicația noastră.

7.3 Configurație conexiune wireless

Înainte de a începe configurarea, descărcați și instalați aplicația noastră pe dispozitivul dvs. inteligent.



1. Apăsați butonul Pornire/Oprire pentru a porni aparatul.
2. Așteptați aproximativ 8 secunde.
3. Apăsați și mențineți apăsat butonul Remote timp de aproximativ 5 secunde până când auziți un singur „clic”.

Simbolurile: și Wi-Fi apar pe afișaj. După câteva secunde, doar simbolul clipește:


Wi-Fi rămâne. Aparatul pornește conexiunea, durează aproximativ 10 secunde pentru ca modulul wireless să se activeze.

Când este pregătit simbolul: (Access


Point) apare pe afișaj. **Access Point** este deschis timp de aproximativ 5 minute.

4. Configurați aplicația noastră pe dispozitivul dvs. inteligent și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a conecta aparatul la rețeaua dvs. Wi-Fi.
5. Dacă conexiunea este stabilită, simbolul  este stins și pictograma  Wi-Fi rămâne aprinsă constant.





De fiecare dată când porniți aparatul, acesta încearcă să se conecteze automat la rețea. Când conexiunea este stabilită, simbolul:  Wi-Fi nu mai clipește.


Conectarea la o altă rețea (Redeschidere punct de acces)

De fiecare dată când utilizatorul atinge și ține apăsat butonul cheie  Remote timp de 5 secunde, punctul de acces va fi deschis și difuzat. Noile acreditări de rețea primite în acest moment vor suprascrie acreditările salvate anterior, iar aparatul se conectează apoi la noua rețea Wi-Fi.

Dezactivarea Wi-Fi

Dacă utilizatorul decide să nu mai conecteze aparatul la Wi-Fi, acesta poate atinge și ține apăsat butonul  Remote timp de 10 secunde și aparatul se va reseta și se va opri.

Afișajul indică numai  timp de 5 secunde, în timp ce toate celelalte indicatoare de pe panoul de comandă sunt stinse.

După resetare, afișajul revine la starea inițială, cu pictograma Wi-Fi  dezactivată.


7.4 Remote



Aplicația noastră vă permite să controlați rufele folosind un dispozitiv mobil. Acesta conține un număr mare de programe, funcții utile și informații despre produs adaptate perfect la aparat. Prin intermediul aplicației puteți selecta programele care sunt deja disponibile pe panoul de comandă al aparatului și, în plus, puteți debloca programe suplimentare disponibile doar de pe un dispozitiv mobil. Programele suplimentare se pot modifica în timp o dată cu noile versiuni ale aplicației. Înseamnă îngrijirea personalizată a rufelor - făcută de pe dispozitivul mobil.

Pornirea de la distanță vă permite să porniți un ciclu cu comandă de la distanță.




Comanda de la distanță se activează automat atunci când apăsați butonul  Start/Pause (Start/Pauză) pentru a porni programul, însă se poate porni un program de uscare și de la distanță.

Remote

O atingere rapidă a acestui buton activează funcția Pornire de la distanță care vă permite să porniți, să puneți pe pauză și să opriți aparatul de la distanță.


Ledul corespunzător se aprinde și pictograma aferentă apare pe afișaj.



Dacă setați un program din Aplicație și acesta nu se potrivește cu poziția butonului de selectare, textul  apare alternând cu durata programului.

Apăsați și mențineți apăsat acest buton pentru mai mult timp pentru a asigura alte două funcții:

- țineți-l apăsat timp de 5 secunde pentru a vă conecta la o altă rețea.

- mențineți-l apăsat timp de 10 secunde atât timp cât este emis un bip dublu și apare pe afișaj:  pentru a reseta datele de conectare la rețea.

7.5 Actualizarea Over-the-air


AVERTISMENT!

În timpul actualizării, se recomandă insistent să nu opriți sau să scoateți din priză aparatul.


Aplicația poate propune o actualizare pentru descărcarea de noi funcții.

Actualizarea se acceptă exclusiv din Aplicație.

Dacă rulează un program, Aplicația anunță că actualizarea va începe după terminarea programului.

În timpul actualizării, aparatul indică  pe afișaj.

Aparatul va putea fi folosit din nou după terminarea actualizării, fără nicio notificare privind actualizarea reușită.


Dacă apare o eroare, aparatul afișează : apăsați orice butoane sau


roțiți butonul pentru a reveni la utilizarea normală.

7.6 Conexiune Wi-Fi pornită întotdeauna

Funcția Wi-Fi Always On poate fi activată numai prin intermediul aplicației noastre.

Această caracteristică menține aparatul conectat la rețea chiar și atunci când aparatul este oprit, astfel încât să poată fi întotdeauna activat și gestionat de la distanță de pe dispozitiv dvs..

 se aprinde și se stinge intermitent.

Este posibil să porniți aparatul prin apăsarea butonului Pornire/Oprire  sau prin intermediul aplicației.



Funcția Wi-Fi Always On vă poate afecta consumul de energie. Funcția Wi-Fi Always On este dezactivată în mod implicit.

8. PROGRAME

8.1 Aplicația noastră și programe ascunse suplimentare

Aplicația vă oferă o **gamă largă de programe ascunse suplimentare**. Conectați aparatul la aplicația noastră și veți putea alege programul care se potrivește cel mai bine nevoilor dvs.






























Numele programelor pot fi modificate în funcție de cerințele pieței, fără notificare prealabilă. Aplicația vă va oferi o descriere completă a fiecărui program.





Quick 3kg
Fitness
Echipament Fotbal/Rugby
Echipament Schi
Pilotă
Perlele

Perne
Prosoape
Indepărtare păr animale companie
Călcare ușoară
Antialergic cu vaporizare
Jeans

Bebeluși
Lenjerie
Uscare cu suport
Improspătare

8.2 Tabel cu programe

Program	Încărcătură 1)	Proprietăți / Tip de țesătură ²⁾
 MyFavourite (Preferatul meu)		Programul favorit poate fi configurat de utilizator în aplicație. Implicit, poziția respectivă nu are niciun program configurat. După setare, programul favorit poate fi selectat atât prin aplicația noastră, cât și prin panoul de comandă.
Eco ³⁾	8,0 kg	Program adecvat pentru uscarea rufelor ude obișnuite din bumbac și este cel mai eficient program în ceea ce privește consumul de energie pentru uscarea rufelor ude din bumbac. Nivelul de uscare nu este reglabil și este setat în mod implicit la Cupboard (Uscate pentru a fi puse în dulap)/gata de depozitare.  
MixCare (MixtRapid)	6,0 kg	Conceput pentru uscarea de rutină a ceea ce spălați fără a sorta. Usucă uniform hainele de zi cu zi fabricate din bumbac, amestec de bumbac-sintetice și sintetice.   
Cottons (Bumbac)	8,0 kg	Program pentru bumbac alb și colorat. Setarea implicită este pentru nivelul de uscare gata să fie stocat.  
Synthetics (Sintetice)	4,0 kg	Articole amestecate care conțin în principal fibre sintetice, precum poliester, poliamidă etc.   
Delicate	2,0 kg	Recomandat pentru țesăturile delicate generice, cum ar fi viscoza, raionul, acrilicul și amestecurile acestora.   
Wool (Lână)  	1,0 kg	Usucă delicat pentru articole din lână care se spală manual și în mașină. Scoateți imediat articolele dacă programul s-a terminat.
Silk (Mătase) 	0,5 kg	Păstrează forma hainelor delicate din mătase, care se spală manual, minimizând șifonarea folosind aer cald delicat și mișcări delicate.   
Down Jacket (Jachetă din puf) 	2,0 kg	Un program automat care usucă cu precizie chiar și izolația internă a jachetelor cu umplutură din pene, puf sau material sintetic. Menține aspectul și funcționalitatea termică a hainelor.   
Hygiene (Igienă) 	5,0 kg	Usucă și dezinfectează articolele de îmbrăcăminte și alte articole, menținând temperatura peste 60°C în timp, îndepărtând 99,9% din bacterii și virusuri ⁴⁾ . Notă: Acest ciclu trebuie utilizat numai pentru articole ude. Nu este potrivit pentru articole delicate.  

Program	Încărcătură 1)	Proprietăți / Tip de țesătură ²⁾
Outdoor 	2,0 kg	Menține funcționalitatea țesăturilor de exterior realizate din materiale textile tehnice și restabilește impermeabilitatea jachetelor rezistente la apă și a jachetelor cu căptușeală detașabilă (adekvat pentru uscarea în uscător). 
Sportswear (Articole sportive)	4,0 kg	Usucă îmbrăcăminte sport generică, fabricată din fibre sintetice, inclusiv poliester, amestecuri de elastan și poliamidă. 
Bedlinen (Asternuturi de pat) XL	4,5 kg	Usucă până la trei seturi de lenjerie de pat simultan. Reduce la minimum răsucirile și încălzirile articolelor mari, pentru a se asigura că lenjeria de pat se usucă uniform, fără pete umede. 

1) Greutatea maximă se referă la articolele uscate.

2) Pentru semnificația etichetei produsului, consultați capitolul *INFORMAȚII ȘI SFATURILE: Pregătirea rufelor*.

3) Acesta este programul de referință utilizat pentru a evalua conformitatea cu Reglementările privind proiectarea ecologică și etichetarea energetică din UE, cu Reg. (UE) 2023/2533 și Reg. (UE) 2023/2534. Acest program poate usca rufe din bumbac de la un conținut inițial de umiditate al încărcăturii de 60 % până la un conținut final de umiditate dorit al încărcăturii de 0 %.
















4) Testat pentru *Escherichia coli*, *Candida albicans* și bacteriofagul MS2. Test independent efectuat de Swisstest Testmaterialien AG în 2021 (Raport de testare nr. 20212038).

8.3 Woolmark Premium Wool Care - Verde



Programul de uscare al acestei mașini a fost testat și aprobat de The Woolmark Company. Ciclul este adecvat pentru a usca articole de îmbrăcăminte din lână care sunt etichetate cu „spălare manuală”, cu condiția ca articolele de îmbrăcăminte să fie spălate într-un ciclu de spălare manuală aprobat de Woolmark și uscate conform cu instrucțiunile furnizate de producătorul acestei mașini. M2407
 Simbolul Woolmark este un marcaj de Certificare în multe țări.

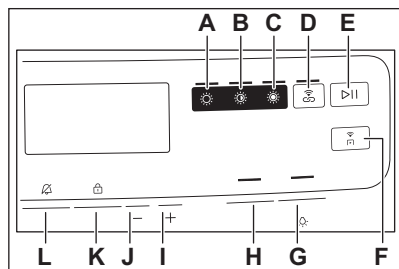
8.4 Compatibilitatea opțiunilor programului

Programe 1)	 Dryness Level (Nivel de uscare)	 Extra Anticrease (Antișifonare)	 Reverse Plus (Reversibil plus)	 Extra Silent (Super silențios)	 Time Dry (Timp)
	  				
 MyFavourite (Preferatul meu)	Depinde de programul salvat în aplicație.				
Eco	■	■			
MixCare (MixtRapid)	■	■	■	■	■
Cottons (Bumbac)	■	■	■	■	■
Synthetics (Sintetice)	■	■	■	■	■
Delicate		■	■		
Wool (Lână)  					■ 2)
Silk (Mătase) 		■	■		
Down Jacket (Jachetă din puf) 	■	■	■		
Hygiene (Igienă) 	■		■		
Outdoor 		■	■		
Sportswear (Articole sportive)		■	■		
Bedlinen (Asternuturi de pat) XL	■	■	■	■	■

1) Împreună cu programul puteți seta 1 sau mai multe opțiuni. Pentru a le activa sau dezactiva, apăsați butonul tactil corespunzător.

2) Consultați capitolul OPTIUNI: Uscare în timp în programul pentru lână

9. SETĂRI



- A. ☀ Iron Dry (Uscate pentru călcat) buton tactil uscare
- B. ☀ Cupboard (Uscate pentru a fi puse în dulap) buton tactil uscare
- C. ☀ Extra Dry (Super uscat) buton tactil uscare buton tactil
- D. ☀ SyncDry buton tactil
- E. ▶|| Start/Pause (Start/Pauză) buton tactil
- F. 📶 Remote buton tactil
- G. 🗣 Extra Silent (Super silențios) buton tactil
- H. 🔄 Reverse Plus (Reversibil plus) buton tactil
- I. — Finish In (Terminați în) buton tactil de reducere a timpului
- J. + Finish In (Terminați în) buton tactil de creștere a timpului
- K. 🕒 Time Dry (Timp) buton tactil
- L. 🛡 Extra Anticrease (Antișifonare) buton tactil

9.1 Funcția Blocare acces copii

Această opțiune previne joaca copiilor cu aparatul în timpul funcționării unui program. Butoanele tactile sunt blocate.

Doar butonul Pornit/Oprit este deblocat.

Activarea opțiunii Child Lock:

1. Pentru a activa aparatul apăsați butonul Pornit/Oprit.
2. Apăsați lung butonul tactil (K) timp de câteva secunde.

Indicatorul Child Lock se aprinde.



Este posibilă dezactivarea opțiunii Child Lock în timpul funcționării unui program. Apăsați lung aceleași butoane tactile până când indicatorul de blocare acces copii se stinge.

9.2 Reglarea umidității finale dorite



Acest lucru poate fi necesar, deoarece rezultatele la uscare sunt afectate de multe condiții, de exemplu, de tipul de apă, de tensiunea de alimentare sau de temperatura ambiantă etc.

CUM SĂ OBTINEȚI O USCARE PERFECTĂ:

1. Încercați să reglați opțiunile pentru nivelul de uscare (consultați opțiunea *Nivel de uscare*).
2. Dacă doriți să îmbunătățiți și mai mult rezultatele de uscare a rufelor, puteți modifica setarea implicită de uscare (a se vedea mai jos). Această reglare va acționa asupra majorității programelor, cu excepția programelor **Eco**, **Wool** (Lână), **Duvet** (Pilotă), **Down Jacket** (Jachetă din puf), **Refresh** (Împrospătare) dacă sunt disponibile pe mașină.

Pentru a modifica gradul implicit al umidității finale dorite:

1. Pentru a activa aparatul apăsați butonul Pornit/Oprit.
2. Folosiți butonul de selectare a programelor pentru a seta orice program.
3. Apăsați și mențineți apăsat simultan butoanele (G) și (H).

Se aprinde unul din următoarele indicatoare:

- - 0 - uscare maximă
 - - 1 - rufe uscate mai bine
 - - 2 - rufe uscate standard
4. Apăsați și mențineți apăsat butonul (G) până când este afișat indicatorul nivelului corect.



Dacă afișajul revine la modul normal (va fi afișat timpul programului selectat de la pasul 2), în timpul setării gradului de umiditate finală dorită, apăsați încă o dată și mențineți apăsați butoanele **(G)** și **(H)** din nou pentru a intra în modul „Reglarea umidității finale dorite” (gradul setat anterior pentru umiditatea finală dorită se va schimba în valoarea următoare).

5. Pentru a confirma gradul selectat de umiditate finală dorită, apăsați și mențineți apăsați simultan butoanele **(G)** și **(H)**.

Nivelul de uscare

- 0 - uscare maximă
- 1 - rufe uscate mai bine
- 2 - rufe uscate standard

9.3 Indicator pentru recipientul pentru apă

Implicit, indicatorul recipientului pentru apă este aprins. Acesta se aprinde la finalul programului sau când este necesară golirea recipientului pentru apă.



Dacă este montat setul pentru scurgere (accesoriu suplimentar), aparatul evacuează automat apa din recipientul pentru apă. În acest caz, vă recomandăm să dezactivați indicatorul recipientului pentru apă.

Dezactivarea indicatorului recipientului pentru apă:

1. Pentru a activa aparatul apăsați butonul **Pornit/Oprit**.
2. Apăsați și mențineți apăsați simultan butoanele tactile **(I)** și **(J)**. Afișajul indică „Off” și indicatorul recipientului pentru apă este dezactivat. După 5 s afișajul revine la modul normal.



Pentru a activa din nou indicatorul recipientului pentru apă, urmați din nou procedura de mai sus. Afișajul indică „On” și indicatorul recipientului pentru apă este activat.

9.4 End Alert (Sonerie)

Soneria este activată la:

- sfârșitul ciclului
- pornirea și terminarea fazei antișifonare
- întrerupere ciclu

Funcția sonerie este pornită în mod implicit. Puteți folosi această funcție pentru a activa sau dezactiva sunetul.



Puteți activa opțiunea End Alert (Sonerie) cu toate programele.

Atingeți și mențineți apăsat butonul **L** timp de aproximativ 3 secunde pentru a activa sau dezactiva sunetul.

9.5 lumină tambur aprinsă

Aprinde lumina interioară a tamburului timp de 10 secunde.

Atingeți și mențineți apăsat **G** butonul în jur de 3 secunde.

Lumina din interiorul tamburului este aprinsă.

9.6 Contor ore de funcționare

Această funcție vă oferă posibilitatea de a afișa durata totală de funcționare a aparatului în ore, numărată din momentul primei porniri. Este afișat timpul de funcționare efectiv al ciclurilor (nu include pauze sau timp de pornire întârziat).

Pentru a vizualiza această valoare, procedați după cum urmează:

1. Porniți aparatul apăsați butonul **Pornit/Oprit**
2. Apăsați și mențineți apăsați butoanele **B** și **C** timp de câteva secunde.
3. După 3 secunde, pe afișaj apare numărul total de ore de funcționare a aparatului: de ex., dacă durata de funcționare este de **1276** ore, afișajul prezintă textul **Hr** timp de 2 secunde, apoi **12** timp de 2

secunde, urmat de **76**. Această valoare este afișată cu o secvență de două cifre pe rând: primele două cifre indică mii și sute, următoarele două cifre indică zeci și unități.

Pentru a ieși din acest mod, apăsați orice buton, rotiți butonul selector sau opriti aparatul.

9.7 Setări implicite din fabrică

Această funcție permite restabilirea setărilor implicite din fabrică. Opțiunile și modurile de lucru salvate vor fi resetate. De asemenea, va elimina datele de conectare la rețeaua WiFi din memoria aparatului și va reseta setările personalizate ale programului.

Pentru a **activa** această opțiune, urmați pașii de mai jos:

1. Porniți aparatul apăsând butonul **Pornit/Oprit**
2. Apăsați și mențineți apăsată butoanele **C** și **D** timp de câteva secunde.
3. Aparatul va confirma funcționarea afișând

— — —.



Dacă procedura nu funcționează (acest lucru poate avea loc din cauza expirării timpului sau a combinației greșite de taste), opriti aparatul și repetați secvența de la început.

10. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE



Mecanismele de blocare din spatele tamburului sunt scoase automat la prima activare a uscătorului. S-ar putea să auziți unele zgomote.

Pentru a debloca mecanismele de blocare din spatele tamburului:

1. Pornește aparatul.
2. Setati orice program.
3. Apăsați butonul Start/Pauză.

Tamburul începe să se rotească. Mecanismele de blocare din spatele tamburului sunt dezactivate automat.

Înainte de a folosi aparatul pentru a usca rufe:

- Curățați tamburul uscătorului cu o lavetă umedă.
- Porniți un program de 1 oră cu rufe umede.



La începutul ciclului de uscare (primele 3-5 min) este posibil ca nivelul de zgomot să fie mai ridicat. Aceasta se datorează pornirii compresorului. Acest lucru este normal pentru aparatele cu compresor, cum ar fi frigiderele și congelatoarele.

10.1 Miros neobișnuit

Aparatul este ambalat foarte strâns.

După despachetare se simte un miros neobișnuit. Acest lucru este normal pentru produsele complet noi.

Aparatul este construit din mai multe tipuri de materiale care împreună pot genera un miros neobișnuit.

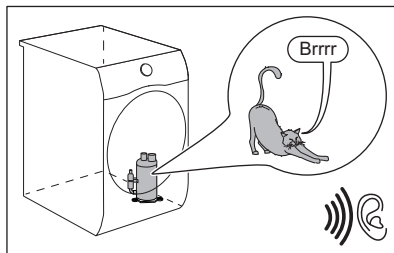
O dată cu utilizarea, după câteva cicluri de uscare mirosul neobișnuit dispare gradual.

10.2 Zgomote

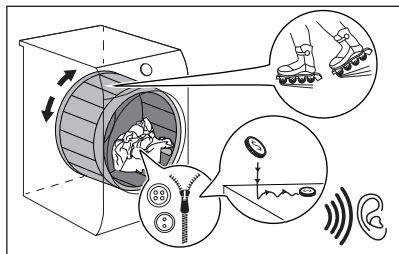


Se pot auzi diferite zgomote în momente diferite ale ciclului de uscare. Sunt zgomote de funcționare perfect normale.

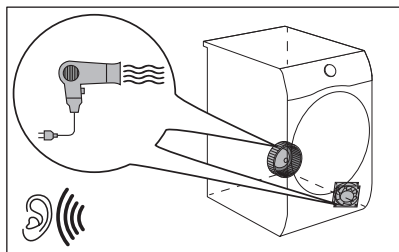
Compresorul lucrează.



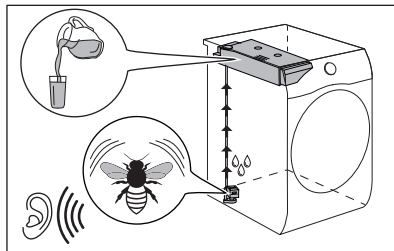
Tamburul se rotește.



Ventilatoarele funcționează.



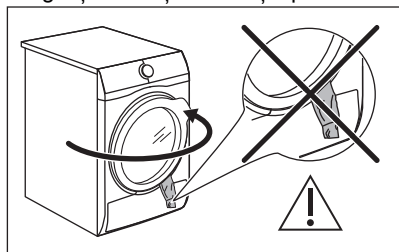
Pompa funcționează și transferă condensul în rezervor.



11. UTILIZAREA ZILNICĂ

11.1 Pornirea unui program

1. Pregătiți rufe și încărcați aparatul.



⚠ ATENȚIE!

Verificați dacă la închiderea ușii, rufe nu au rămas prinse între ușa aparatului și garnitura de cauciuc.

2. Pentru a porni aparatul apăsați butonul Pornit/Oprit.

3. Setați programul și opțiunile corespunzătoare tipului de încărcătură.

Afișajul indică durata actualizată a programului.

i

Durata reală de uscare va depinde de tipul de încărcătură (cantitatea și compoziția), de temperatura camerei și de umiditatea inițială după faza de centrifugare a rufelor.

4. Apăsați butonul tactil Start/Pause (Start/Pauză).
Programul începe.





11.2 Pornirea unui program cu →|🕒 Finish In (Terminați în)

i

Această opțiune permite alegerea timpului în cadrul căruia un program trebuie să se termine. După activare, mașina așteaptă momentul potrivit pentru a începe procesul de uscare.

Finish In (Terminați în) reprezintă suma dintre timpul de așteptare și timpul de uscare.


Pentru a seta opțiunea Finish In (Terminați în):

1. Setați programul și opțiunile de uscare.
2. Atingeți butonul  sau  în mod repetat până când afișajul indică durata dorită din program (de ex.  dacă programul trebuie să se termine în 12 ore.)
3. Atingeți butonul  Start/Pause (Start/Pauză). Tamburul începe să se rotească pentru a efectua estimarea **SensiCare**, dacă este prevăzută în programul selectat.
4. Aparatul începe număratoarea inversă până la terminarea programului și programul pornește la momentul potrivit pentru a se termina la ora setată.

11.3 Detectarea încălzurii SensiCare System




Tehnologia **SensiCare** detectează cantitatea de rufe, stabilind durata programului. Funcționează cu majoritatea programelor.

După ce atingeți butonul cheie  Start/Pause (Start/Pauză), indicatorul pentru încălzura maximă declarată se stinge, indicatorul SensiCare System începe detectarea încălzurii cu rufe:

1. Aparatul detectează încălzura în primele minute. În timpul acestei faze, liniuțele care se derulează redau o animație simplă.
2. În timpul acestei faze, tamburul se rotește puțin.
3. Durata programului poate fi ajustată.

La terminarea detectării încălzurii, **în cazul supraîncălzirii tamburului**, indicatorul **MAX** clipește pe afișaj:

În acest caz, timp de 30 de secunde, este posibilă punerea în pauză a aparatului și se pot scoate hainele în exces.

După ce ați scos hainele în exces, atingeți butonul cheie  Start/Pause (Start/Pauză) pentru a porni din nou programul.

Important! Dacă cantitatea de rufe nu este redusă, programul de spălare începe oricum,

chiar și supraîncărcat. În acest caz, nu va mai fi posibilă garantarea celor mai bune rezultate de uscare.







Funcția SensiCare System nu este disponibilă pentru toate programele, cum ar fi Wool (Lână) și programe cu cicluri scurte.

11.4 Schimbarea programului

1. Pentru a opri aparatul, apăsați butonul Pornit/Oprit
2. Pentru a porni aparatul apăsați butonul Pornit/Oprit.
3. Setați programul.

11.5 La terminarea programului

Când programul s-a terminat:





- Este emis un semnal sonor intermitent.
- Afișajul indică 
-  este pornit.
-  Filtru și  Rezervorul poate porni.
- Indicatorul Start/Pause (Start/Pauză) este aprins.

Aparatul continuă să funcționeze cu faza antișifonare timp de încă aproximativ 30 de minute sau mai mult dacă s-a setat opțiunea Extra Anticrease (Antișifonare) (consultați capitolul *Opțiunea - Extra Anticrease (Antișifonare)*).

Faza antișifonare reduce șifonarea.

Puteți scoate rufele înainte de terminarea fazei antișifonare. Pentru rezultate mai bune, vă recomandăm să scoateți rufele când faza este aproape terminată.

Când faza antișifonare s-a terminat:

- Afișajul indică în continuare 
-  este oprit.
-  Filtru și  Rezervorul rămâne pornit.
- Indicatorul Start/Pause (Start/Pauză) se stinge.

1. Pentru a opri aparatul, apăsați butonul de pornire/oprire.
2. Deschideți ușa aparatului.
3. Scoateți rufele.
4. Închideți ușa aparatului.

Cauzele posibile care conduc la obținerea unor rezultate nesatisfăcătoare la uscare:

- Setări inadecvate pentru nivelul implicit de uscare. Vezi capitolul *OPȚIUNI: Nivelul de uscare - Ajustarea umidității finale țintă*
- Temperatura camerei este prea scăzută sau prea ridicată. Temperatura optimă a camerei este între 18°-25°C.



Curățați întotdeauna filtrul și goliți recipientul pentru apă după finalizarea unui program.



Lăsați ușa puțin deschisă după fiecare ciclu pentru a evita umiditatea.

11.6 Mod consum redus de putere

Pentru a reduce consumul de energie, această funcție dezactivează automat aparatul:

- După 5 minute, dacă nu porniți programul.
- După 5 minute de la terminarea programului sau de la faza antișifonare.




Când aparatul intră în modul consum redus de putere, afișajul și pictogramele se sting. Puteți reactiva apăsând butonul on/off și uscătorul.



Programul selectat implicit, după reactivarea din modul consum redus de putere, este Ecoprogramul.



Dacă funcția Wi-Fi este pornită și telecomanda este activată, rămâne afișată și pictograma de pornire de la distanță  atunci când aparatul intră în modul consum redus de putere, dar în acest caz, după ce aparatul iese din modul consum redus de putere, programul este setat la programul selectat anterior.

12. SFATURI UTILE

12.1 Pregătirea rufelor



Încărcarea tamburului până la capacitatea maximă indicată pentru programele respective va contribui la economisirea energiei.



Deseori hainele sunt încurcate și legate între ele după ciclul de spălare. Uscarea hainelor încurcate și legate este inefficientă. Pentru a asigura un debit de aer adecvat și o uscare uniformă se recomandă scuturarea și încărcarea hainelor în uscător una câte una.





Pentru a avea un proces adecvat de uscare:

- Închideți fermoarele.
- Închideți și strângeți sacul pilotei.

- Nu uscați cravatele sau cordoanele libere (de ex. cordoanele de la șorțuri). Încheiați nasturii și fermoarele înainte de a porni un program.
- Scoateți toate articolele din buzunare.
- Întoarceți pe dos articolele cu stratul interior realizat din bumbac. Stratul de bumbac trebuie să fie la exterior.
- Întotdeauna alegeți programul adecvat pentru tipul de rufe.
- Nu puneți împreună culori deschise cu cele închise.
- Folosiți un program adecvat pentru bumbac, jersey și tricotate pentru a reduce intrarea la apă.
- Nu depășiți încărcătura maximă declarată în capitolul programe sau indicată pe afișaj.
- Uscăți doar rufele care se pot usca într-un uscător de rufe. Consultați eticheta țesăturii de pe articole.

- Nu uscați împreună articole mari și mici. Articolele mici se pot bloca în interiorul celor mari și rămân ude.
- Scuturați hainele, țesăturile mari înainte de a le introduce în uscător. Procedați

astfel pentru a evita existența unor locuri umede în țesături după ciclul de uscare.




Eticheta țesăturii	Descriere
	Rufele sunt adecvate pentru uscarea într-un uscător cu tambur rotativ.
	Rufele sunt adecvate pentru uscarea într-un uscător cu tambur rotativ la temperaturi înalte.
	Rufele sunt adecvate doar pentru uscarea într-un uscător cu tambur rotativ la temperaturi reduse.
	Rufele nu sunt adecvate pentru uscarea într-un uscător cu tambur rotativ.

13. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

13.1 Programul de curățare periodică

Curățarea periodică ajută la extinderea duratei de viață a aparatului.

Programul orientativ de curățare periodică:

Curățarea filtrului	Când indicatorul  clipește
Goliți recipientul pentru apă	Când indicatorul  clipește
Curățați schimbătorul de căldură	Când indicatorul  clipește
Curățarea tamburului	La fiecare două luni
Curățați panoul de comandă și carcasa	La fiecare două luni
Curățați fantele pentru fluxul de aer	La fiecare două luni

Dacă aparatul nu este utilizat o perioadă lungă de timp, scoateți-l din priză.

Următoarele paragrafe explică modul în care se curăță fiecare piesă.


13.2 Îndepărtarea articolelor străine



Înainte de a rula ciclul de uscare, asigurați-vă că buzunarele sunt goale și toate elementele desfăcute sunt încheiate. Consultați secțiunea „Pregătirea rufelor”.

Îndepărtați toate obiectele străine pe care este posibil să le găsiți în tambur după ciclul de uscare (de exemplu, capse din metal, nasturi, monede etc.).

13.3 Curățarea filtrelor

La sfârșitul fiecărui ciclu, indicatorul pentru filtru  se aprinde și trebuie să curățați filtrul.



Filtrul colectează scamele din timpul ciclului de uscare.

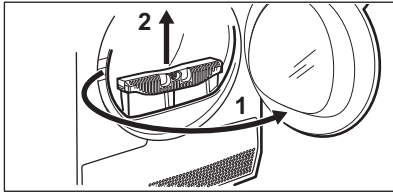


Pentru cea mai bună performanță la uscare, curățați regulat filtrul. Filtrul înfundat determină un ciclu de uscare mai lung și, în consecință, creșterea consumului de energie. Curățați filtrul manual. Dacă este necesar, utilizați un aspirator.

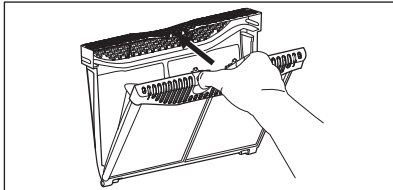
⚠ ATENȚIE!

La curățarea filtrelor, scamele trebuie aruncate în coșul de gunoi și nu trebuie evacuate prin scurgere pentru a evita dispersia microplasticului în sistemul de apă uzată.

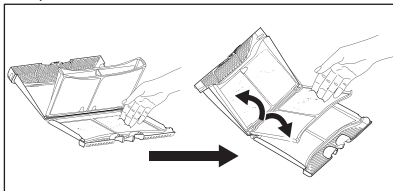
1. Deschideți ușa. Scoateți filtrul.



2. Împingeți cârligul pentru a deschide filtrul.

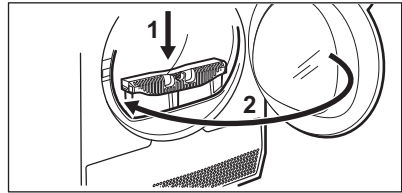
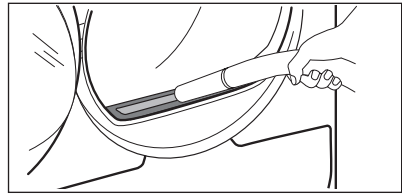


3. Adunați scamele cu mâna din ambele părți interne ale filtrului.



Aruncați scamele la gunoi.

4. Dacă este necesar, curățați filtrul cu un aspirator. Închideți filtrul.
5. Dacă este necesar, înlăturați scamele din suportul pentru filtru și garnitură. Puteți utiliza un aspirator. Puneți filtrul înapoi în locașul său.



13.4 Curățarea condensatorului

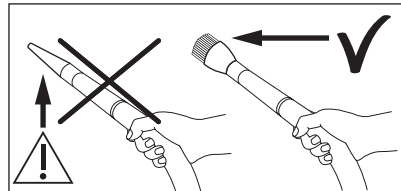
Dacă simbolul al condensatorului clipește pe afișaj, verificați condensatorul și compartimentul acestuia. Dacă este murdar, curățați-l. Faceți o verificare cel puțin o dată la 6 luni.

⚠ AVERTISMENT!

Nu atingeți suprafața metalică cu mâinile goale. Pericol de vătămare! Purtați mănuși de protecție. Curățați cu atenție pentru a evita deteriorarea suprafeței metalice.

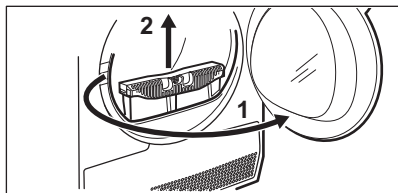
⚠ AVERTISMENT!

Nu utilizați un aspirator cu accesoriu dur pentru a îndepărta scamele din condensator, deoarece acestea pot deteriora nervurile condensatorului, ceea ce duce la o performanță mai redusă a aparatului și la un timp de uscare mai îndelungat.

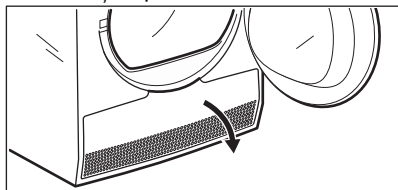


Pentru inspecție:

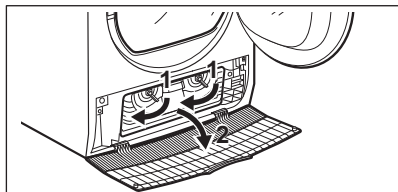
1. Deschideți ușa. Scoateți filtrul.



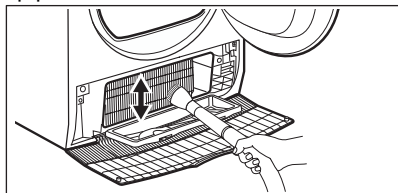
2. Deschideți capacul condensatorului.



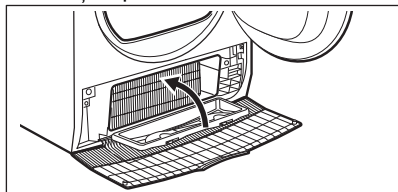
3. Rotiți maneta pentru a debloca capacul condensatorului și lăsați în jos capacul condensatorului.



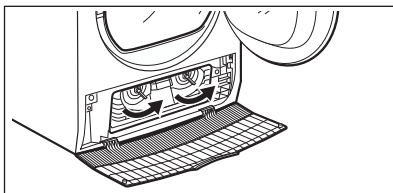
4. Dacă este necesar, îndepărtați scamele din condensator și compartimentul său. Puteți utiliza un aspirator cu un accesoriu tip perie.



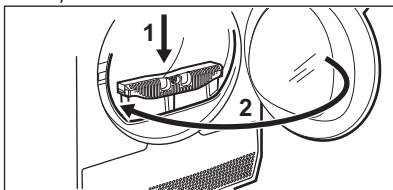
5. Închideți capacul condensatorului.



6. Rotiți manetele până când se fixează în poziție cu un clic.



7. Puneți filtrul la loc.



13.5 Curățarea tamburului

⚠️ AVERTISMENT!

Scoateți din priză aparatul înainte de a-l curăța.

Folosiți un detergent cu săpun neutru pentru a curăța suprafața interioară a tamburului și ridicătoarele tamburului. Uscați suprafețele curățate cu o lavetă moale.

⚠️ ATENȚIE!

Nu folosiți substanțe abrazive sau bureți de sârmă pentru a curăța tamburul.

13.6 Curățarea panoului de comandă și a carcasei

Folosiți un detergent cu săpun neutru pentru a curăța panoul de comandă și carcasa.

Pentru curățare, folosiți o lavetă umedă. Uscați suprafețele curățate cu o lavetă moale.

⚠️ ATENȚIE!

Nu folosiți agenți de curățare speciali pentru mobilă sau agenți de curățare care pot produce coroziune.

13.7 Curățarea fantei pentru fluxul de aer

Utilizați un aspirator pentru a scoate scamele din fantele pentru fluxul de aer.

14. DEPANARE

AVERTISMENT!

Consultați capitolul privind Siguranța.


14.1 Coduri de eroare

Aparatul nu pornește sau se oprește în timpul funcționării.

Mai întâi încercați să găsiți o soluție la problemă (consultați tabelul). Dacă problema persistă, contactați Centrul de service autorizat.

AVERTISMENT!

Dezactivați aparatul înainte de a efectua orice verificare.

În cazul unor probleme majore, semnalele acustice sunt activate, afișajul indică un cod de eroare și  Start/Pause (Start/Pauză) poate clipi continuu:


Cod de eroare	Cauză posibilă	Soluție
E50	Motorul aparatului este supraîncărcat. Sunt prea multe rufe sau rufe blocate în tambur.	Programul nu a fost finalizat. Scoateți rufele din tambur, setați programul și reporniți ciclul.
E90 sau E91	Defect intern. Nu există comunicare între elementele electronice ale aparatului.	Programul nu s-a încheiat în mod corespunzător sau aparatul s-a oprit prea devreme. Oprțiți și porniți din nou aparatul. Dacă codul de eroare apare din nou, contactați Centrul de service autorizat.
EHO	Sursa de alimentare nu este stabilă.	Când aparatul afișează EHO , așteptați până când sursa principală de alimentare este stabilă și apoi apăsați pe „Start” (Pornire). Dacă aparatul a întrerupt ciclul fără nicio indicație, apăsați butonul de pornire a ciclului. Dacă avertismentul apare din nou, verificați integritatea cablului de alimentare/a prizei sau sursa principală de alimentare.

Dacă afișajul prezintă alte coduri de eroare, dezactivați și activați aparatul. Dacă problema persistă, contactați Centrul de service autorizat.

În cazul altor probleme cu uscătorul de rufe, consultați tabelul de mai jos pentru posibile soluții.

14.2 Depanare

Problemă	Soluție posibilă
Nu puteți activa aparatul.	Verificați dacă ștecherul este introdus în priză.
	Verificați siguranța din cutia de siguranțe (instalația locuinței).
Programul nu pornește.	Apăsați Start/Pause (Start/Pauză).
	Verificați dacă ușa aparatului este închisă.

Problemă	Soluție posibilă
Ușa aparatului nu se închide.	Verificați dacă filtrul este instalat corect.
	Verificați dacă rufele au rămas prinse între ușa aparatului și garnitura de cauciuc.
Aparatul se oprește în timpul funcționării.	Verificați dacă recipientul pentru apă este gol. Apăsați Start/Pause (Start/Pauză) pentru a porni programul din nou.
	Încărcătura este prea mică, măriți încărcătura sau folosiți programul Time Drying (Timp de uscare).
Durata ciclului este prea mare sau rezultatul uscării este nesatisfăcător. 1)	Verificați dacă greutatea rufelor este adecvată pentru durata programului.
	Verificați dacă filtrul este curat.
	Rufele sunt prea ude. Centrifugați din nou rufele în mașina de spălat rufe.
	Asigurați-vă că temperatura camerei este mai mare de +5°C și mai mică de +35°C. Temperatura optimă a camerei este între 18°C și 25°C.
	Setați programul Time Drying (Timp de uscare) sau Extra Dry (Super uscat) 2)
Aplicația nu se poate conecta la uscător.	Verificați dacă dispozitivul dvs. inteligent este conectat la rețeaua wireless. Verificați rețeaua locală și routerul. Reporniți routerul. Contactați furnizorul de servicii wireless dacă sunt probleme cu rețeaua wireless.
	Uscătorul, dispozitivul inteligent sau ambele trebuie configurate din nou.
Frecvent, aplicația nu se poate conecta la uscător.	Încercați să mutați routerul din locuință cât mai aproape posibil de uscător sau aveți în vedere achiziționarea unui dispozitiv de extindere a acoperirii wireless.
	Oprii microundele. Evitați folosirea simultană a microundelor și a Telecomenzii uscătorului. Microundele întrerup semnalul Wi-Fi.
Afișajul indică  .	Dacă doriți să setați un program nou, dezactivați și activați aparatul.
	Verificați dacă opțiunile sunt adecvate programului.

1) După maxim 5 ore, programul se termină automat.

2) Se poate întâmpla ca unele zone să rămână umede la uscarea articolelor mari (de ex. cearceafuri).

Rezultatele la uscare nu sunt satisfăcătoare

- Programul setat a fost greșit.
- Filtrul este înfundat.
- Schimbătorul de căldură este înfundat.
- Erau prea multe rufe în aparat.

- Tamburul este murdar.
- Setare incorectă a senzorului de conductivitate (consultați capitolul „*OPȚIUNI: Nivel de uscare - reglarea umidității finale dorite*” pentru o setare mai bună).
- Fantele pentru fluxul de aer sunt înfundate.

- Temperatura camerei este prea mică sau prea ridicată (temperatura optimă a camerei este între 18 și 25 °C)

15. VALORI DE CONSUM

15.1 Introducere



Manualul utilizatorului prezintă eticheta energetică UE și designul ecologic: Reg. (UE) 2023/2534 care se referă la clasele de Eficiență energetică de pe eticheta energetică de la **A la G**.



Codul QR de pe eticheta energetică furnizată împreună cu aparatul oferă un link web către informațiile referitoare la performanța aparatului aflate în baza de date EPREL a UE. Păstrați eticheta energetică pentru referință împreună cu manualul utilizatorului și toate celelalte documente furnizate împreună cu acest aparat. Aceleași informații pot fi găsite în EPREL folosind linkul <https://eprel.ec.europa.eu> împreună cu numele modelului și numărul de produs pe care le găsiți pe plăcuța cu date tehnice a aparatului. Consultați capitolul „Descrierea produsului” pentru amplasarea plăcuței cu date tehnice.

15.2 Legendă

kg	Încărcătura de rufe.	rpm	Centrifugare la
kWh	Consum de energie.		
hh:mm	Durata programului:		
%	Umiditatea inițială la sfârșitul fazei de centrifugare și umiditatea finală dorită la sfârșitul programului de uscare. Cu cât rotația este mai mare, cu atât zgomotul la centrifugare este mai mare, dar umiditatea inițială și consumul de energie la uscarea rufelor sunt mai mici.		

15.3 Conform Reg. (UE) 2023/2533 și Reg. (UE) 2023/2534.



Valorile declarate sunt obținute în condiții de laborator conform standardelor corespunzătoare. Diferiți parametri pot modifica datele, de exemplu: cantitatea de rufe, tipul de rufe și condițiile ambientale. Conținutul inițial de umiditate al rufelor, tipul de apă, tensiunea de alimentare și modificarea setării implicite a unui program pot afecta, de asemenea, consumul de energie, durata programului de uscare și umiditatea finală.

Program	Încărcătură (kg)	Centrifugare la (rpm)	Umiditate inițială (%)	Timp de uscare (h:mm)	Consum de energie (kWh)	Umiditate finală dorită (%)
Eco 1)	8,0	1000	60	2:59	1,28	0,0
Eco 1)	4,0	1000	60	2:00	0,72	0,0

1) Acesta este programul de referință utilizat pentru a evalua conformitatea cu Reglementările privind proiectarea ecologică și etichetarea energetică din UE, cu Reg. (UE) 2023/2533 și Reg. (UE) 2023/2534. Acest program poate usca rufe din bumbac de la un conținut inițial de umiditate al încărcăturii de 60 % până la un conținut final de umiditate dorit al încărcăturii de 0 %.

Consumul de curent în diferite moduri

Consum de putere în modul oprit (W)	Consum de putere în modul oprit (W)	Pornire întârziată (W)	Consumul de putere în modul repaus conectat la rețea (W)
0,13	0,13	4,00	2,0 ¹⁾

Timpul până la modul Off/Standby este de maximum 15 minute.

1) Consumul de energie pentru funcția conectată este de aproximativ 17,5 kWh pe an. Pentru deconectarea acestei funcții consultați capitolul „Wi-Fi - Configurarea conectivității”.

15.4 Programe des întâlnite





Aceste valori au rol exclusiv orientativ..

Program	Încărcătură (kg)	Centrifugare la (rpm)	Umiditate inițială (%)	Timp de uscare (h:mm)	Consum de energie (kWh)	Umiditate finală dorită (%)
Cottons (Bumbac) Extra Dry (Super uscat)	8,0	1000	60	4:26	1,92	-3,0
Cottons (Bumbac) Extra Dry (Super uscat)	4,0	1000	60	3:35	1,43	-3,0
Cottons (Bumbac) Iron Dry (Uscate pentru călcat)	8,0	1000	60	2:16	0,95	12,0
Cottons (Bumbac) Iron Dry (Uscate pentru călcat)	4,0	1000	60	1:38	0,62	12,0
Synthetics (Sintetice) Extra Dry (Super uscat)	4,0	1200	40	1:45	0,65	0,0

Program	Încărcătură (kg)	Centrifugare la (rpm)	Umiditate inițială (%)	Timp de uscare (h:mm)	Consum de energie (kWh)	Umiditate finală dorită (%)
Synthetics (Sintetice) Cupboard (Uscate pentru a fi puse în dulap)	4,0	1200	40	1:17	0,48	1,0
Synthetics (Sintetice) Iron Dry (Uscate pentru călcat)	4,0	1200	40	1:01	0,36	12,0
Wool (Lână)	1,0	1200	35	1:44	0,78	5,0

16. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL

Reciclați materialele marcate cu simbolul . Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare. Ajuțați la protejarea mediului înconjurător și a sănătății umane reciclând deșeurile de aparate electrice și electronice. Nu aruncați

aparatele marcate cu simbolul  împreună cu deșeurile menajere. Returnați produsul la unitatea locală de reciclare sau contactați administrația locală.





electrolux.com

136210176-A-082026



CE