

beko

Torktumlare

Bruksanvisningen

Kuivaaja

Käyttöoppaan



BM3T3822W

SV / FI

2960314747_SV/070825.1822



Kära kund,

Vänligen läs den här guiden innan du använder den här produkten!

Tack för att du väljer en Beko produkt. Vi vill att du ska uppnå optimal effektivitet från den här högkvalitetsprodukten som har tillverkats med toppmodern teknologi. Vänligen se till att du läser och förstår den här guiden och kompletterande dokumentation till fullo före användning.

Observera alla varningar och information här. Således kan du skydda både dig själv och din produkt mot potentiella skador.

Behåll manualen. Inkludera den här guiden med enheten om du överlämnar den till någon annan.

Symboler och anmärkningar

Följande symboler användas i användarguiden:



Fara som kan orsaka död eller skada



Läs manualen.



Viktig information eller användbara tips



Varning för heta ytor



Varning för elchock



Varning för UV-strålningsfara



Varning för skålning



Produktens förpackning är gjord av återvunnet material, i enlighet med den nationella miljölagen.



Varning för brand

OBS Fara som kan orsaka materialskada på produkten eller omgivningen

Den här produkten har tillverkats med hjälp av senaste teknik med miljövänliga villkor.

1 Säkerhetsföreskrifter	5
1.1 Avsedd användning	5
1.2 Säkerhet för barn, utsatta personer och husdjur	5
1.3 Elektrisk säkerhet	6
1.4 Transportsäkerhet.....	6
1.5 Installationssäkerhet	6
1.6 Användarsäkerhet.....	8
1.7 Underhåll och rengöringssäkerhet.....	10
1.8 Ljussäkerhet	10
2. Miljöinstruktioner	11
2.1 I enlighet med WEEE-bestämmelser och avyttring av avfall.....	11
2.2 Förpackningsinformation	11
2.3 Standardöverenskommelse och testinformation / Fn-försäkran om överensstämmelse.....	11
3 Din torktumlare	12
3.1 Tekniska specifikationer	12
3.2 Allmänt utseende.....	13
3.3 Leveransomfång.....	13
4 Installation.....	14
4.1 Rätt installationsplats.....	14
4.2 Avlägsna fraktsäkerhetsmodulen	14
4.3 Vattenanslutning	15
4.4 Justering av ställen	15
4.5 Flytta torktumlaren	15
4.6 Varning gällande oljudet	15
4.7 Byta ut glödlampan	15
5 Förberedelse	16
5.1 Tvätt som passar att torka i torktumlaren.....	16
5.2 Tvätt som inte är lämplig att torka i torktumlaren.....	16
5.3 Förbereda tvätten för att torkas	16
5.4 Vad kan man göra för att spara energi	16
5.5 Rätt lastkapacitet.....	17

6 Köra produkten.....	18
6.1 Kontrollpanel	18
6.2 Symboler	18
6.3 Förberedelse av torktumlare	19
6.4 Programval och konsumtionstabell	20
6.5 Extrafunktioner	23
6.6 Varningslampor.....	23
6.7 Starta programmet	24
6.8 Barnspärr	24
6.9 Byta program efter att maskinen har startat	24
6.10 Avbryta ett program.....	25
6.11 Programslut.....	25
6.12 Luktfunktion.....	25
7 Underhåll och rengöring	26
7.1 Fiberfilter (internt och externt filter) / rengöring av lastluckans insida.....	26
7.2 Rengör sensorn	27
7.3 Tömma vattentanken	28
7.4 Rengöra sensorerna	28
8 Felsökning.....	30
9 Undantagsvarning	32
9.1 Jag vill fixa det själv	32

1 Säkerhetsföreskrifter

Det här avsnittet handlar om säkerhetsinstruktioner som behövs för att förhindra riskerna för personskada och materialskada.

- Vårt företag kan inte hållas ansvariga för skador som kan uppstå om dessa instruktioner inte följs.
- Installations- och reparationsarbeten ska alltid utföras av auktoriserad service.
- Använd endast originalreservdelar och tillbehör .
- Reparera inte eller byt ut någon komponent i produkten såvida det inte tydligt anges i bruksanvisningen.
- Modifiera inte produkten.



1.1 Avsedd användning

- Produkten är endast designad för hushållsanvändning. Den är inte avsedd för kommersiellt bruk.
- Den här produkten är inte utformad för utomhusanvändning.
- Installera eller kör inte produkten där frysning är en möjlighet och/eller skadligt för externa element. Vatten som frusit i pumpen eller i slangar kan orsaka skador
- Produkten kan endast användas till att torka eller ventilera tvätt som är tvättad med vatten och som är torktumlarsäker.



1.2 Säkerhet för barn, utsatta personer och husdjur

- Den här utrustningen kan användas av barn från åldrarna 8 och uppåt, samt personer med nedsatt sensorisk eller mental kapacitet, eller bristande erfarenhet och kunskap, om de har övervakning och får instruktioner angående säker användning av utrustningen, samt förstår de farorna som finns. Barn får inte leka med utrustningen. Rengörings- och underhållsarbete ska inte utföras av barn såvida de inte övervakas av någon.
- Barn under 3 år ska hållas borta från produkten såvida de inte övervakas av någon.
- Elektriska produkter är farliga för barn och husdjur. Barn och husdjur får inte leka med produkten, klättra på eller ta sig in i produkten.
- Håll produktens dörr stängd även när den inte är i bruk. Barn eller husdjur kan låsas inne i produkten och kvävas.
- Rengörings- och användararbete ska inte utföras av barn såvida de inte övervakas av någon.
- Håll förpackningsmaterial borta från barn. Risk för skada eller kvävning!
- Håll alla tillsatser som används med produkten borta från barn.
- Klipp av sladden och förstör laddningsluckan innan du kasserar produkten.



1.3 Elektrisk säkerhet

- Produkten får inte vara inkopplad under installation, underhåll, rengöring, reparation och transportoperationer.
- Om strömsladden är skadad, ska den bytas ut av en auktoriserad serviceverkstad bara för att undvika alla risker som kan uppstå.
- Stick inte in nätsladden under produkten eller på baksidan av produkten. Placera inte tunga föremål på nätsladden. Strömsladden får inte knäckas, klämmas eller komma i kontakt med någon värmekälla.
- Använd inte en förlängningssladd, multi-plugg eller adapter för att driva din produkt.
- Produkten får inte drivas av en extern brytare såsom en timer eller ska inte anslutas till en krets som öppnas och stängs regelbundet med ett verktyg.
- Kontakten ska vara lättåtkomlig. Om detta inte är möjligt, ska en mekanism som uppfyller den elektriska lagstiftningen och som bryter alla terminaler från elnätet (säkring, brytare, huvudströmbrytare, etc.) finnas tillgänglig på elinstallationen.
- Vidrör inte kontakten med våta händer!
- Håll inte i nätsladden utan i kontakten när du kopplar ur apparaten.



1.4 Transportsäkerhet

- Koppla ur produkten innan transport, töm vattentanken om det finns någon och avlägsna vattenavloppsanslutningar.
- Den här produkten är tung, hantera inte den själv.
- Vidta nödvändiga försiktighetsåtgärder för att produkten inte ska falla eller tippa. Krossa eller tappa inte produkten under transport.
- Använd inte produktens extruderingsdelar (såsom laddningsluckan) för att flytta produkten.
- Flytta produkten stående i upprätt position. Om den inte kan flyttas upprätt, transportera den genom att luta den till höger sett framifrån.



1.5 Installationssäkerhet

- För att göra produkten redo för installation, säkerställ att den elektriska installationen och vattenavloppet är korrekt genom att kolla informationen i användarmanualen. Om det inte är lämpligt för installation, ring en behörig elektriker och rörmokare för att ordna de verktyg som behövs. Dessa operationer ska genomföras av kunden.
- Kontrollera för skador på produkten innan den installeras. Har inte produkten installerad om den är skadad.
- Ta inte bort den justerbara ställningen.

- Placera produkten på ett jämt och hårt underlag och balansera med de justerbara benen.
- Spalten mellan produkten och golvet får inte minskas med material så som mattor, trä eller tejp. Ventilationshålen under produktens bas får inte täppas igen med en matta.
- Produkten ska installeras så att ventilationshålen inte täpps igen.
- Installera produkten i en miljö med bra ventilation fri från damm.
- Installera inte produkten nära brandfarliga och explosiva material och ha inte brandfarliga och explosiva material nära produkten när den är igång.
- Produkten ska inte installeras mot en dörr, skjutdörr där produktens laddningslucka inte kan öppnas helt, eller bakom en gångjärnsdörr där produktens gångjärn är vända mot dörrens gångjärn.
- Installera produkten där periodiskt underhåll och rengöring enkelt kan utföras.
- Placera produkten med dess bakre yta mot väggen (för värmemodeller).
- Efter du satt produkturen på plats, säkerställ att den bakre väggen inte kommer i kontakt med någon extrudering (en vattenkran, elektriskt uttag etc.).
- Placera produkten med ett mellanrum på åtminstone 1 cm mellan produkten och möbelkanter.
- Följ rökkanalens anslutningsregler som specificeras i guiden (för modeller med rökkanal).
- Frånluften ska inte dirigeras till rökkanalens som används för att tömma röken från apparater som använder gas eller andra bränslen (för modeller med rökkanal).
- Ventilationsslangen ska inte kopplas till en värmepanna eller ett skorstensrör (för modeller med rökkanal).
- Koppla in produkten till ett jordat uttag skyddat med en lämplig säkring i linje med angiven typ och märkström. Låt en elektriker ställa in jordningsutrustningen. Använd inte en jordning utan en jordning som överensstämmer med regionala/nationella bestämmelser.
- Anslut produkten till ett jordat uttag som överensstämmer med spännings-, ström- och frekvensvärdet som anges i typetiketten.
- Anslut inte produkten till lösa, trasiga, smutsiga, feta kontakter eller uttag som har kommit ut från platser eller uttag med risk för vattenkontakt.
- De nya slangarna som kommer med produkten ska användas. Återanvänd inte gamla slangar. Gör inte fastsättningar på slangarna.
- Placera strömsladden och slangar så man inte ramlar över dem.
- För att använda produkten ovanpå en tvättmaskin, ska ett fixeringshål användas mellan två produkter. Fixeringshålet ska monteras av den auktoriserade serviceverkstaden.

- När produkten placeras på tvättmaskinen, kan den kombinerade vikten när de är fulla vara runt 180 kg. Placera produkter på ett stabilt golv som kan bära tillräcklig last.
- Tvättmaskin kan inte placeras ovanpå torktumlaren.

Installationstabell för tvärrmaskin och torktrumma

Staplingskittyp	Djup Size (TD=Torktrumma, WM: Washing Machine)
Plast - 54/60 cm med eller utan band	60cm TD --> WM≥50cm / 54cm TD --> WM>45cm
Plast - 46 cm med eller utan band	46cm TD --> WM≥54cm
Med hylla - 60 cm	60cm TD --> WM≥50cm
Med hylla - 54 cm	54cm TD --> WM>45cm



1.6 Användarsäkerhet

- Den maximala vikten av torr tvätt före tvätt anges i avsnittet "Tekniska specifikationer"
- Placera inte otvättade föremål i torktumlaren.
- Föremål som är nedsmutsade med material såsom matoljor, aceton, alkohol, bensin, fotogen, fläckborttagare, terpentin, vax eller tvättmedel ska tvättas i varmt vatten med större mängd tvättmedel innan de torkas i torktumlaren.
- Om kemikalier används för rengöring ska torktumlaren inte användas.
- Gummiskum (latexskum), duschmössor, vattenbeständiga textilier, gummibärande material och kläder, kuddar med gummiskumkuddar ska inte torkas i en torktumlare.
- Föremål med hårsspray, rester av hårprodukter eller liknande material ska inte torkas i en torktumlare.
- Töm fickorna på kläder och avlägsna föremål såsom tändstickor och tändare.
- Om inte alla föremål kan avlägsnas snabbt och inte kan placeras där värme skingras, så stoppa inte torktumlaren förra torkningscykeln är slutförd.
- Den sista delen av torktumlarcykeln utförs utan värme (kylcykel) för att säkerställa att föremålen är i en temperatur som inte kommer att skada föremålen.
- Sköljmedel eller liknande produkter ska användas i linje med sköljmedelsinstruktionerna.
- Använd inte torktumlaren utan fiberfilter.
- Låt inte fiber ansamlas runt torktumlaren.
- För att förhindra att gas dras tillbaka i rummet från apparater som förbrukar andra bränslen, inklusive öppen eld, ska lämplig ventilation finnas (för modeller med rökkanal).

- Kör inte produkten tillsammans med värmare såsom gasvärmare och en skorsten. Det kan göra att rökkanalen fattar eld. (för modeller med rökkanal)
- Luta inte mot eller sitt på laddningsluckan när den är öppen, produkten kan tippa över.
- Stå inte på produkten,
- Placera inte en eldkälla (t.ex. stearinljus, cigaretter, etc.) på produkten eller i närheten av den. Förvara inte brännbara/explosiva material.
- Rör inte trumman när den roterar.
- Produktens bakre vägg kommer att vara varm under drift. Rör inte baksidan på produkten under torkning eller efter att torkningsprocessen är slutförd. (för modeller med värmning)
- Rör inte de inre ytorna på trumman medan du lägger till eller tar ur kläder under ett pågående program. Trummans yta är het.
- Tryck inte på knapparna med vassa föremål såsom gafflar, knivar, med dina naglar etc.
- Använd inte den defekta eller skadade produkten. Koppla ur produkten (eller stäng av den anslutna säkringen) och ring auktoriserad serviceverkstad.
- Koppla ur produkten om den inte används.



1.7 Underhåll och rengöringssäkerhet

- Tvätta inte produkten genom att spraya eller hälla vatten på den! Använd inte en högtrycksvätt, ångrengörare, slang eller tryckspruta för att rengöra produkten.
- Använd inte vassa eller slipande verktyg för att rengöra produkten.
- Använd inte material som rengöringsmedel, tvättmedel, gas, bensin, alkohol, vax etc. för att rengöra produkten.
- Fiberfiltet ska rengöras regelbundet. Rengör luddfiltret och luckans inre yta.
- Rengör ludd som samlat sig på förångarens flänsar bakom filterlädan, med en dammsugare. Du kan rengöra för hand om du använder skyddshandskar. Försök inte att rengöra med bara händer. Förångarens flänsar kan skada händerna. (För produkter med värmepump)
- På grund av brand- och explosionsrisk, använd inte lösningar, rengöringsmaterial, stålull eller liknande material och verktyg för att rengöra sensorer.
- Rengör rökkanalen. (för modeller med rökkanal)
- Drick inte kondensvattnet.



1.8 Ljussäkerhet

- Kontakta en auktoriserad serviceverkstad om du behöver ersätta LED-lampan/glödlampen som används för belysning (för produkter med lampor (för produkter med lampor).

2. Miljöinstruktioner

2.1 I enlighet med WEEE-bestämmelser och avyttring av avfall



Produkten innehåller inga farliga och förbjudna material enligt "Direktivet om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning", publicerad av ministeriet för miljö och urbanisering i Turkiet. Följer WEEE-bestämmelser Den här produkten har tillverkats av återvinningsbara och återanvändbara delar och material. Släng därför inte denna produkt med annat hushållsavfall vid slutet av dess livscykel.

Ta den till en återvinningsstation för elektrisk utrustning. Du kan fråga din lokala kommun gällande återvinningsstationer. Du kan hjälpa till att skydda miljön och naturliga resurser genom att leverera de använda produkterna för återvinning.



Även R920 är ett brandfarligt kylmedel. Se därför till att systemet och rören inte skadas under drift och transport.
Håll produkten borta från värmekällor, annars kan den fatta eld om den skadas.
Släng inte bort produkten genom att kasta den i en eld.

2.2 Förpackningsinformation

Produktens förpackning är gjord av återvunnet material, i enlighet med den nationella lagstiftningen. Avyttra inte förpackningsmaterialet bland hushållssoporna eller annat avfall, avyttra det endast på avsedda återvinningsstationer.

2.3 Standardöverenskommelse och testinformation / Fn-försäkran om överensstämmelse



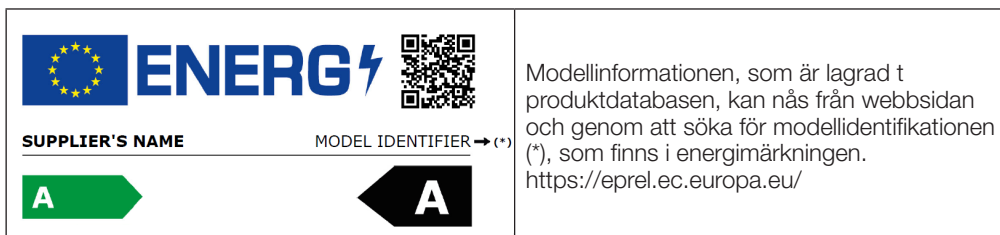
Utvecklingen, tillverkning och försäljningsfaser av den här produkten genomförs enligt överenskommelse med säkerhetsregler som specificerats i alla relaterad instruktioner av den Europeiska Unionen.

3 Din torktumlare

3.1 Tekniska specifikationer

SV

Höjd (justerbar)	84,6 cm / 86,6 cm*
Bredd	59,8 cm
Djup	54,5 cm
Kapacitet (max)	8 kg**
Nettovikt ($\pm \text{ } 10\%$)	42 kg
Spänning	
Ingångsström	Se etikett***
Modellkod	



- Min. höjd: Höjd med justerbar ställning stängd.

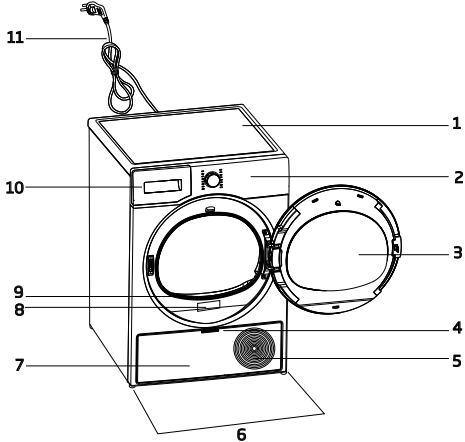
Max. höjd: Höjd med justerbar ställning öppen på maximal höjd.

** Vikt av torr tvätt innan tvätt.

*** Märkskyten finns under dörren på torktumlaren.

	För att höja torktumlarens kvalitet kan de tekniska specifikationerna komma att ändras utan föregående meddelande. Bilderna i den här användarmanualen är schematiska och kanske inte nödvändigtvis ser ut exakt så som på produkten. Värdena som tillhandahålls med torktumlaren eller dess medföljande dokument är laboratorieavslutningar i enlighet med respektive standarder. Dessa värden kan skilja sig beroende på användning och omgivningsförhållanden.
--	---

3.2 Allmänt utseende



3.3 Leveransomfång

	1. Vattenuts läppssläng*		6. Vatten fyllnings behållare*
	2. Extrasvamp till lådan*		7. Rent vatten*
	3. Använder manual		8. Luktkapselset*
	4. Torkkorg*		9. Borste*
	5. Torkkorgens användar manual*		10. Filtertyg*

*Valfritt - behöver inte vara inkluderat, beror på modell.

4 Installation



Läs "Säkerhetsinstruktionerna" först!

Innan du konsulterar närmsta auktoriserade serviceverkstad för att installera torktumlaren, se informationen i användarguiden och se till att el- och vattenförsörjningen är enligt behov. Om inte, ringen elektriker och en rörmokare som ordnar med detta såsom nödvändigt.



Det är kundens ansvar att förbereda platsen där torktumlaren ska placeras och att ha el- och vattenförsörjning förberedd.



Kontrollera för skador på torktumlaren innan den installeras. Om Torktumlaren är skadad så installera inte den. Skadade produkter kan vara en säkerhetsrisk.
Värta i 12 timmar innan du använder torktumlaren.

OBS

Produkten inkluderar ett kylmedel och om produkten används direkt efter att den transporterats kan den skadas. Efter varje gång produkten flyttas, ska den vila i 12 timmar.

4.1 Rätt installationsplats

- Installera torktumlaren på en stabil och jämn yta.
- Torktumlaren är tung. Flytta den inte själv.
- Använd torktumlaren i en miljö fri från damm och med bra ventilation.
- Spalten mellan produkten och golvet får inte minskas med material så som mattor, trä eller tejp.
- Täck inte över ventilationsgallret på torktumlaren.
- Det ska inte finnas dörrar som kan låsas, skjutdörrar eller gångjärnsdörrar nära torktumlarens installationsmiljö som kan blockera laddningsluckan från att öppnas.

- När torktumlaren är installerad, måste anslutningarna hålla sig stabila. Efter du satt torktumlaren på plats, säkerställ att den bakre väggen inte kommer i kontakt med någon extrudering (en vattenkran, elektriskt uttag etc.).
- Placer produkten med ett mellanrum på åtminstone 1 cm mellan produkten och möbelkanter.
- Din torktumlare är lämplig att användas i mellan +5°C to +35°C. Om den används utanför det här temperaturintervallet, kan din torktumlares drift äventyras och skadas.
- Torktumlaren ska inte placeras med baksidan mot väggen.



Placera inte torktumlaren på strömkabeln.

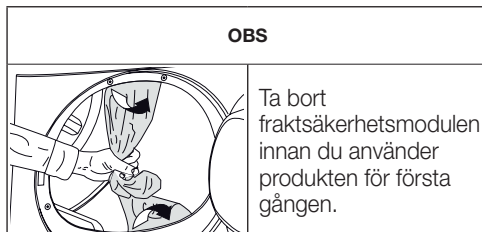
*Ignorera följande varning om din produkts system inte innehåller R290



FARA!

- Torktumlaren innehåller kylmedlet R290.*
- R290 är ett miljövänligt, men brandfarligt kylmedel.*
- Se till att luftintaget på torktumlaren är öppet och är välventilerat.*
- Håll potentiella lågor borta från torktumlaren.*

4.2 Avlägsna fraktsäkerhetsmodulen



OBS

Ta bort fraktsäkerhetsmodulen innan du använder produkten för första gången.

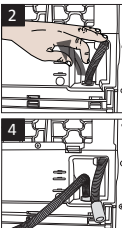
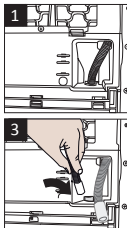
OBS

Lämna inte några tillbehör eller delar från fraktsäkerhetsmodulen inuti trumman.

4.3 Vattenanslutning

Istället för att periodvis dränera vatten som ansamlas i vattentanken, kan du tömma via vattentömningsslangen som kommer med torktumlaren.

Anslut vattentömningsslangen



1-2 Ta bort slangen bakom torktumlaren genom att dra i den manuellt från där den är fäst. Använd inte verktyg för att ta bort slangen.

3 Sätt i en ände av vattentömningsslangen som medföljer torktumlaren till där du tagit bort slangen på torktumlaren.

4 Fixera den andra änden av vattentömningsslangen till direkt avloppsvatten, dränering eller en vask.

OBS

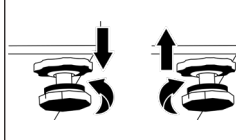
Vattentömningsslangen ska fixeras vid max 80 cm i höjd.
Säkerställ att vattentömningsslangen inte blir knäckt, kollapsar eller pressas mellan utsläppet och torktumlaren. Slangen ska anslutas så att den inte frånkopplas från sin plats. Läckt vatten kan orsaka skada. Förläng inte vattentömningsslangen. Kolla huruvida vattnet åker ut i ett lämpligt flöde. Dräneringsledningen ska inte stängas eller täppas till.



Om ett tillbehörspaket medföljer din produkt, kolla de detaljerade instruktionerna.

4.4 Justering av ställen

Justerar ställningen genom att vrinda den till vänster och höger tills torktumlaren står stabilt och jämnt



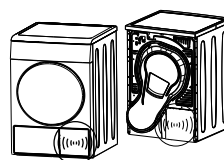
4.5 Flytta torktumlaren

- Dränera vattnet helt från torktumlaren.
- Om produkten är ansluten via direkt utsläpp, avlägsna sladdanslutningarna.



Det rekommenderas att torktumlaren flyttas i upprätt position. Annars, luta den till höger sett framifrån och flytta torktumlaren. Värta i 12 timmar innan du använder torktumlaren.

4.6 Varning gällande oljudet



När produkten används, kan metalliska oljud komma då och då från kompressorn, det är normalt.



När produkten används, pumpas det anslamda vattnet till vattentanken. Det är normalt att höra pumpoljus från produkten under den här processen.

4.7 Byta ut glödlampan

Om din torktumlare har trumlampa;

Konsultera auktoriserad serviceverkstad för att byta ut glödlampan/LED-lampan som använd i din torktumlare. Glödlampen i den här produkten är inte lämplig som helbelysning. Den avsedda användningen för den här lampan är att säkerställa säker laddning av tvätt i torktumlaren. Lamporna som används i den här apparaten är beständiga för kraftiga fysiska förhållanden såsom temperaturer över 50°C.

5 Förberedelse



Läs "Säkerhetsinstruktionerna" först!

5.1 Tvätt som passar att torka i torktumlaren

OBS

Tvätt som inte är säker för torktumling kan skada apparaten och tvätten under torkning. Följ instruktionerna på etiketterna på tvätten som ska tvättas. Torka endast tvätt med texten "säker för torktumlare" skrivet på etiketten.



Torka inte i torktumlare

5.2 Tvätt som inte är lämplig att torka i torktumlaren

OBS

Underkläder med metallstöd ska inte torkas i torktumlare. Om dessa metallstöd blir lösa och riva sönder från plagget kan de skada maskinen.

Fina broderityger, bomulls- och silkeskläder, kläder tillverkade av känsliga och värdefulla textilier, icke-andningsbara kläder och tyllgardiner ska inte torkas i torktumlare.

5.3 Förbereda tvätten för att torkas

OBS

Föremål såsom mynt, metalldelar, nålar, naglar, skruvar, stenar etc. kan skada trumman på produkten eller orsaka funktionella driftproblem. Kontrollera därför alltid all tvätt som ska lastas i produkten.

Torka tvätt med metalltillbehör såsom blixtlås genom att vända dem ut och in.

Stäng alla blixtlås, krokar och hakar, knäpp knappar och knyt textilbälten och förklädesbälten.

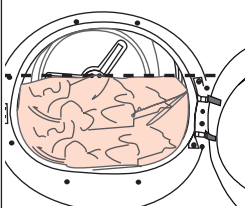
5.4 Vad kan man göra för att spara energi

- Använd högsta möjliga urkramningsalternativ när du rengör tvätten. På så vis kan du minska torkningsperioden och minska energiförbrukningen. Sortera tvätten baserat på dess typer och tjocklek. Torka samma sorts tvätt tillsammans. Exempelvis torkar kökshanddukar och dukar snabbare än badlakan.
- Följ rekommendationerna i användarmanualen för programvalet.
- Öppna inte lastluckan under torkning såvida det inte är nödvändigt. Om du verkligen måste öppna luckan, ha den inte öppen länge.
- Lägg inte till våt tvätt medan torktumlaren arbetar.
- Rengör fiberfiltret före och efter varje torkning.
- För kondensormodeller, se till att rengöra kondensorn åtminstone en gång i månaden eller efter 30 torkningar.
- Se till att filtren är rena. Referera till underhåll och rengöring för detaljer.
- För modeller med rökkanal, följ rökkanalreglerna som anges i guiderna och rengör rökkanalen.
- Under torkning, se till att ventilera torktumlarens omgivningen där torktumlaren är placerad.

- På modeller med värmepump, kontrollera kondensorn minst var 6:e månad och rengör den om den är smutsig.
- Eco-programmet är det mest energieffektiva programmet för torkning av våt bomullstvätt och används för att fastställa efterlevnaden av regler för miljömedveten design.
- Håll lastluckan stängd för att förhindra värmeförlust.

5.5 Rätt lastkapacitet

OBS



Om tvätten i produkten överskrider maximal laddningskapacitet, kan den inte användas som avsett och kan komma att orsaka materialskada eller skada på produkten. För varje program, fölж den maximala lastkapaciteten.

- Genom att lasta hushållstorkmaskinen upp till den maximala kapacitet som anges av tillverkaren för de relevanta programmen kan du spara energi.

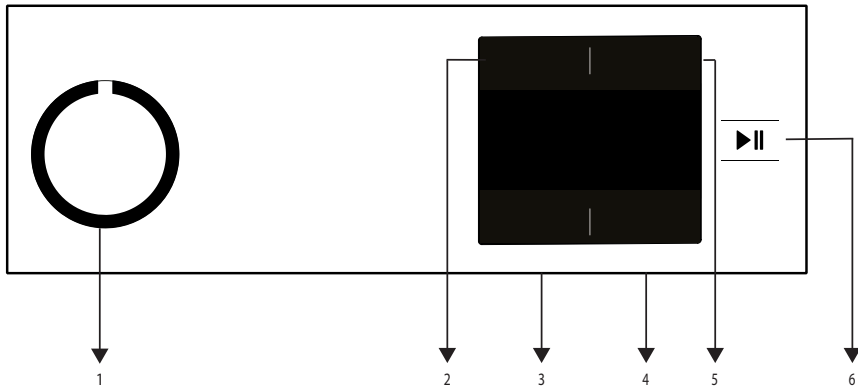
Vikterna nedan tillhandahålls som exempel.

Tvätt	Cirkavikt (g)*	Tvätt	Cirkavikt (g)*
Bomulls-sängkläder (dubbel storlek)	1500	Bomullskläning	500
Sängkläder (enkel storlek)	1000	Klännings	350
Lakan (dubbelt)	500	Denim	700
Lakan (enkelt)	350	Näsdukar (10 st.)	100
Stor bordsduk	700	T-shirt	125
Liten bordsduk	250	Blus	150
Servetter	100	Bomullströja	300
Badlakan	700	Skjorta	200
Handduk	350		

* Vikt av torr tvätt innan tvätt.

6 Köra produkten

6.1 Kontrollpanel



1. Knapp för på/av/programval.

2. Knapp för val av låg temperatur.

3. Knapp för val av torrhetsgrad och rynkskydd.

4. Knapp för val av sluttid och barnlås.

5. Timerprogram och knapp för val av ljudvarning.

6. Knapp för start/standby.

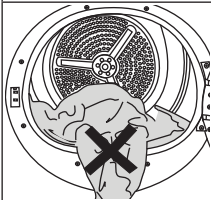
6.2 Symboler

Hela reservoar	Filtren göring	Filträr / rengöring av värmeväxlare	Start pausavbryt	Torkning	Summer	Järntorr	Skäp torrt	Skäp Dry +	Extra torrt		Slutet
Torrhetsläs	Trumlijus	EasyCare	fintvätt	handdukar	Blanda	Syntet	Bomulls Eco	bomull	Jeans	Sport	Sängkläder / Täcke
Barnsäker lås	Låg temperatur	Tid torr	Slutar i	Rapitorr	På av	Ylleprogram	Luftning	Hygien (Babyskydd +)	Fjäder	Wifi	Avlägsen Kontrollera
uttrycka	Hygienisk torkning	Hygienisk uppdatering	Ångnivå	Ångnivå1	Ångnivå2	Nattprogram (tyst)	Utomhus	Bluetooth	Skonsamt torrt	Sängkläder	
Anti-veckning	Skjortor	Omvänd trumma									

6.3 Förberedelse av torktumlare

- Koppla in torktumlaren.
- Öppna luckan.
- Ta bort främmende material från insidan.
- Lägg tvätten i torktumlaren utan att pressa in för mycket.
- Tryck igen och stäng luckan.

OBS



Se till att ingen tvätt fastnat i luckan.
Stäng inte laddningsluckan med kraft.

- Välj önskat program med hjälp av På/Av/programvalsknappen, maskinen slås på.



Att välja programmet med knappen På/Av/Program Selection betyder inte att programmet har startats. Tryck på Start / Stand-by-knappen för att starta programmet.

6.4 Programval och konsumtionstabell

SV	Program	Programbeskrivning	Kapacitet (kg)	Centrifugeringstastighet i tvättmaskin (rpm)	Torktid (minuter)
Bomull	Du kan torka värmeresistenta bomullstextilier med denna cykel. Torkningsinställning, som passar tvättens tjocklek och torkningsgrad ska väljas.	8	1000	215	
Bomull Eco	Tunna bomullstextilier torkas så ekonomiskt som möjligt.	8	1000	209	
Bomull - stryktorr	Tunna fritidsbomullstextilier torkas tills lite fuktiga, så att de är färdiga för strykning.	8	1000	160	
Syntetisk	Du kan torka syntettextilier med denna cykel. Torkningsinställning, som passar tvättens torkningsgrad ska väljas.	4	800	75	
Mix	Använd det här programmet för att torka syntet- och bomullsplagg som inte färgar av sig tillsammans. Sport- och fitnesskläder kan torkas med detta program.	4	1000	125	
Handduk	Torkhanddukar som kökshandduk, badhandduk och handduk.	5	1000	170	
Utomhus/sport (goratex)	Använd den för att torka dina kläder gjorda av syntet, bomull eller blandtextilier eller vattenätta produkter som funktionell jacka, regnrock etc. Vänd dem ut och in innan du torkar.	2	1000	130	
Luftning	Den vädrar endast i 10 - 160 minuter utan att ge ifrån sig varmluft. Du kan ventilera bomulls- och linnekläder som inte tagits fram under en lång tid, för att ta bort deras dofter.	-	-	-	
Tidsprogram	Du kan välja tidsprogram mellan 10 och 160 minuter för att nå önskad torknivå vid låg temperatur. I detta program kör torktumlaren hela den inställda tiden oavsett tvättens torrhet.	-	-	-	
Fintvätt	Du kan torka dina underkläder eller kläder som behöver handvätt (silkesblusar, tunna underkläder m.m.) på låg temperatur i det här programmet.	2	1200	55	
Påslakanset	Använd till att torka bomulls- och syntetbäddkläder. Du kan torka upp till 2 båddklädesserier	2	1000	121	
Fjäder	Vänd kläder såsom rockar och jackor ut och in för torkning.	-	800	119	
Jeans	Du kan torka denimbyxor, skjortor, kjolar eller jackor i det här programmet.	4	1200	130	

Skjortor	Skjortor torkas på ett lite försiktigare sätt som orsakar färre rynkor, vilket underlättar för strykningen.	1,5	1200	50
Hygienisk torkning	Det är programmet som du kan torka dina tvätta-de produkter du vill ge med extra hygien (babykläder, underkläder, handdukar, osv.). Det ger hög hygien för dina textilier via värmeeffekt.	5	800	185
Ekspress	Använd detta program för att ha 2 skjortor redo för strykning.	0,5	1200	30
Värden för energiförbrukning				
Program	Kapacitet (kg)	Centrifuge-ringshastighet i tvättmaskin (rpm)	Ungefärlig återstående fuktinnehåll%	Energiförbrukning kWh
Bomull Eco*	8	1000	60%	2,18
Bomull - stryktorrt	8	1000	60%	1,60
Syntet - skåptorrt	4	800	40%	0,70
	Om du torkar regelbundet bomullsvätt med 8 kg maximikapacitet, rekommenderar vi, att du ansluter avloppssläng för att undvika att programmet stannar under torkning för att tömma behållaren, se sektion "Anslutning till avlopp".			

* Värdena ovan har specifierats i standardförhållanden. Konsumtionsvärdena kan skilja sig från värdena i tabellen, beroende på tvätttyp, centrifugeringshastighet, omgivningsförhållanden och spänningsnivåer.

SV

Allmänna program

Program	Kapacitet (kg)	Programperiod (timme:min)	Energiförbrukning (Kwh)
Bomull Eco	8	3:29	2,18
Bomull Eco	4	2:05	1,21
Bomull - stryktorrt	8	2:40	1,60
Bomull - stryktorrt	4	1:36	0,93
Bomull - Normaltorrt	8	3:35	2,24
Bomull - Normaltorrt	4	2:11	1,27
Bomull - Normaltorrt plus	8	3:43	2,33
Bomull - Normaltorrt plus	4	2:19	1,35
Bomull skåptorrt ++	8	3:51	2,41
Bomull skåptorrt ++	4	2:27	1,42
Syntet - Stryktorrt	8	0:55	0,51
Syntet - skåptorrt	8	1:15	0,70
Syntet skåptorrt +	8	1:21	0,76
Syntet skåptorrt ++	8	-	-
Fintvätt	2	0:55	0,62
Ylleprogram	1,5	-	-

De värden som anges för andra program än Eco är endast vägledande.

Olika driftslägen

Energiförbrukning (W)	Avstängningsläge (W) (om det finns)	Fördräjt driftsläge (W) (om det finns)	Standby-läge (W) (om det finns)	Standby-läge med uppkopplingsfunktion (W) (om sådan finns)
	0,50	4,00	0,50	-

Akustisk emission av luftburet buller från torkcykeln dB(A):

64



Allergy UK är varumärket för British Allergy Foundation. Godkännandesälen har skapats för att vägleda personer som begär råd om att produkten avsevärt minskar mängden allergener i en miljö där allergiska människor finns eller produkten begränsar / minskar / elimineras allergenerna. Syftet är att ge bevis på att produkterna har testats eller analyserats för att ge mätbara resultat.

6.5 Extrafunktioner

Torrhetsnivå

Torrhetsnivåknappen används för att anpassa till önskad torrhett. Programtiden kan förändras beroende på val av inställning.



Du kan endast aktivera den här funktionen innan programmet har startat.

Förebyggande av rynkor

Du kan slå på eller av funktionen för att förhindra rynkor genom att trycka på sluttidsknappen i 3 sekunder. Om du inte kommer att ta ut tvätten omedelbart efter att programmet har avslutats, kan du använda Wrinkle förebyggande funktion för att förhindra skrynkling av din tvätt.

Ljudvarning

Torktumlaren ger ifrån sig en ljudsignal när programmet är klart. Tryck på knappen "Audible Warning" om du inte vill ha ljudsignal. När du trycker på ljudsignalknappen släcks lampan och det ljuder inte när programmet är klart.



Du kan välja den här funktionen innan programmet startar eller efter att programmet har startats.

Låg temperatur

Du kan endast aktivera den här funktionen innan ett program startas. Du kan aktivera denna funktion om du vill torka din tvätt vid en lägre temperatur. Programmets varaktighet blir längre när den har aktiverats.

Sluttid

- Du kan försena sluttiden av programmet upp till 24 timmar med sluttidsfunktionen.
- Öppna luckan och lägg i tvätten.
 - Välj torkprogram.
 - Tryck på knappen för val av sluttid och ställ in tiden som du önskar. Sluttidslampan tänds. (När du trycker på och håller in knappen, fortsätter sluttiden non-stop).
 - Tryck på knappen Start/Vila. Nedräkningen av sluttid börjar. Den ":" logga in i mitten av visade fördräjningstid blinkar.



Du kan lägga till eller ta bort tvätt under tidsfördräjningen. Tiden på displayen är den totala tiden för torktiden samt sluttiden. Sluttidslampan släcks i slutet av nedräkningen, torkningen startar och torklysdioden tänds.

Byta sluttid

Om du vill ändra tiden under nedräkningen:

Slå På/Av/programval och avbryt programmet. Välj önskat program och upprepa markeringen sluttid.

Avbryta sluttidsfunktionen

Om du vill avbryta fördräjningsfunktionen och starta programmet direkt:

Slå På/Av/programval och avbryt programmet. Välj önskat program och tryck på "Start/paus"-knappen.

6.6 Varningslampor



Varningsindikatorerna kan variera beroende på modell på torkmaskinen.

Filterrensgöring

När programmet är klart kommer varningsindikatorn för rengöring av filer att startas.

Vattentank

Om vattentanken fylls medan programmet körs kommer varningsindikatorn att börja blinka och maskinen försätts i viloläge. I så fall, töm vattentanken och börja om programmet genom att trycka på start/paus-knappen. Varningslampa stängs av och programmet återgår.

Rengöring av filterlåda/värmeväxlare

Varningssymbolerna blinkar ibland för att påminna om att filterlådan behöver rengöras.

6.7 Starta programmet

Tryck på Start/Vila-knappen för att starta programmet.

Lamporna för start/vila och torkning startar för att visa att programmet har startats.

6.8 Barnspärr

Torktumlaren har en barnspärr som förhindrar maskinens programflöde ifrån att påverkas när knapparna trycks på under drift. När Barnspärr är aktiverat inaktiveras alla knappar på panelen utom knappen På/Av/Programval

Tryck på knappen Sluttid i 3 sekunder för att aktivera barnlåset.

Barnspären måste aktiveras för att kunna starta ett nytt program efter att det aktuella programmet är slut eller kunna integrera med programmet. För att avaktivera barnspären, håll inne samma knappar i 3 sekunder.



När barnspären är aktiverad kommer lampen för barnspären att lysa.

När barnspären är aktiv:

Torkmaskinen körs, eller i stand-by-läge kommer indikatorsymbolerna inte att ändras när du ändrar positionen för programvalsknappen.



När torktumlaren används och barnspären är aktiv, hörs ett dubbelt pipande ljud om programvalsknappen vrids. Om barnlåset avaktiveras utan att programvälvjaren vrids tillbaka till sitt ursprungliga läge avslutas programmet eftersom programvälvjaren är fel.

6.9 Byta program efter att maskinen har startat

Du kan ändra det program du valt att torka din tvätt med ett annat program efter torkmaskinen börjar köras.

- Du kan till exempel slå På/Av/programval för att välja extra torrt program för att välja extra torrt program i stället för att stryka torrhet.
- Tryck på Start/Vila-knappen för att starta programmet.

Lägg till och ta bort kläder i viloläget

Om du vill lägga till eller ta bort tvätt efter att torkprogrammet startats:

- Tryck på knappen start/stand-by för att placera torktumlaren i stand-by-läge. Torkningen slutar.
- Öppna luckan i Vila-läge och stäng dörren efter att du lagt till eller tagit ur tvätt.
- Tryck på Start/Vila-knappen för att starta programmet.



Tillsats av tvätt efter torkningen kan göra att den torkade tvätten inuti torkmaskinen blandas med våt tvätt och lämnar tvätten fuktig i slutet av driften.
Att lägga till eller ta bort tvätt under torkning går att göra så många gånger det behövs. Men den här processen skulle konstant avbryta torkdriften och orsaka att programtiden blir längre och tar mer energi. Det rekommenderas därför att lägga i all tvätt innan torkprogrammet har startat.
Om ett nytt program väljs genom att vrida programvalsknappen medan torktumlaren står i viloläge, avslutas körprogrammet.



Rör inte de inre ytorna på trumman medan du lägger till eller tar ur kläder under ett pågående program. Trummans yta är het.

6.10 Avbryta ett program

Om du vill avbryta programmet och avsluta torkningen av någon anledning efter att torkmaskinen har startat, slår du på/av/ programval. programmet avslutas.



Insidan av torktumlaren kommer vara mycket varm när du avslutar program under drift så kör uppfräschning programmet så den kyls av.

6.11 Programslut

När programmet är avslutat slås lysdioderna för slut/skrynkla förebyggande och fiberfilterrengöring Varning på programuppföljning indikatorn på. Lastluckan kan öppnas och torkmaskinen är klar för en annan drift.

Slå På/Av/programvalsknappen till På-/Av-läge för att stänga av torkmaskinen.



Om läget För att förebygga rynkor är aktivt och tvätten inte tas bort efter att programmet är klart aktiveras funktionen för att förebygga rynkor i 2 timmar för att förhindra att tvätten inuti maskinen blir skrynklig. Programmet tumlar tvätten i 10-minutersintervall för att den inte ska skrynkla.

6.12 Luktfunktion

Om din torkmaskin har luktfunktion läser du ProScent-handboken för att använda den här funktionen.

7 Underhåll och rengöring



Läs "Säkerhetsinstruktionerna" först!

7.1 Fiberfilter (internt och externt filter) / rengöring av lastluckans insida

De hårstrån och fibrer som är separerade ifrån tvätten under torkningsprocessen samlas upp av luddfiltret. Ottillräcklig rengöring av filtren kan öka torktiden och energiförbrukningen.

Ottillräcklig rengöring av filter kan orsaka fuktiga tvättar efter torkcykeln. För att förhindra att mikroplaster sprids till det vattensystemet som används ska smuts och hår avlägsnas vid rengöring av filtren. Vid rengöring av filtren får vattnet inte ledas ut i avloppet.



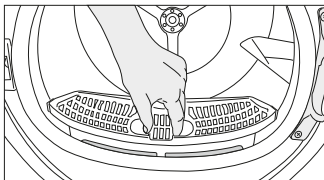
Rengör luddfiltret och lastluckans inre yta efter varje torkcykel.

OBS

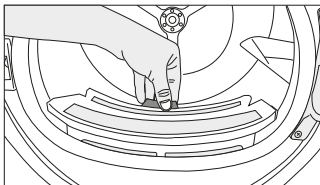
Din torktumlare har 2 luddfilter där det ena är placerat inuti det andra. Använd inte produkten utan luddfilter.

För att rengöra luddfiltret:

- Öppna lastluckan.
- Håll i den första delen (innerfiltret) av det tvådelade luddfiltret och ta bort det genom att dra det uppåt.

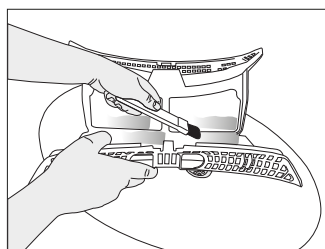
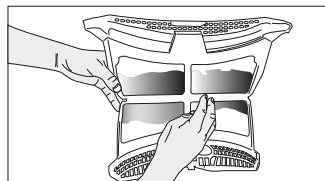
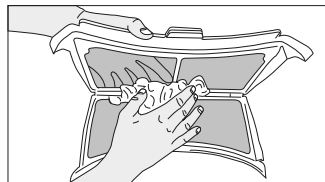


- Ta bort den andra delen (det yttre filtret) genom att dra det uppåt.

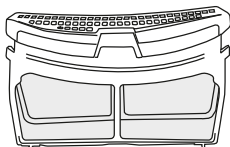


Se till att hår, fibrer och bomullstussar inte faller in i spåret där filtren är monterade.

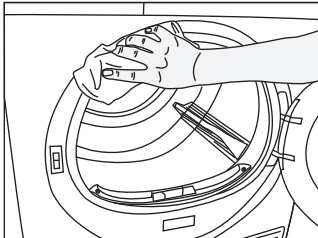
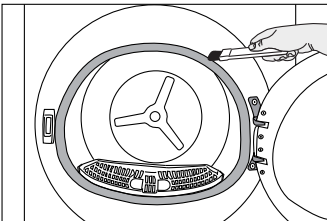
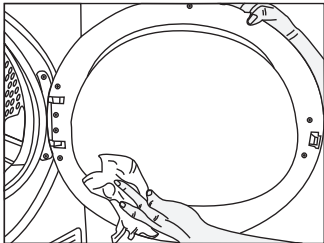
- Öppna båda luddfiltren (yttre och inre) och avlägsna luddet med dina händer eller med borsten på luftcirkulationen. Du kan rengöra håret i filterna med en dammsugare.



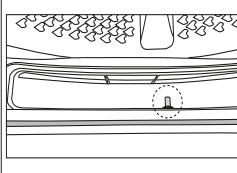
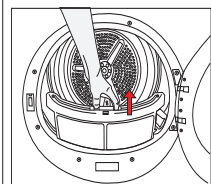
- Sätt i luddfiltren på respektive plats och placera det åter på sin plats.



- Rengör lastluckans inre yta och packning med en mjuk, fuktig trasa eller borsten på luftavvisaren.



7.2 Rengör sensorn



- Det finns temperatursensorer i torktumlaren som läser av om tvätten är torr eller inte.

För att rengöra sensorer:

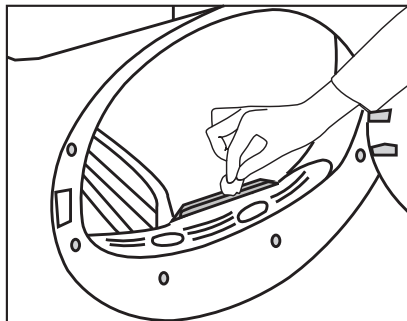
- Öppna torktumlarens lastlucka.
- Ta bort luddfiltret genom att dra upp den.
- Rengör sensorn för hand, om ludd har ackumulerats på den.



Rengör sensorernas metallytor 4 gånger om året.
Använd inte metallverktyg när du rengör metallsensorerna.



På grund av brand- och explosionsrisk, använd inte lösningar, rengöringsmaterial eller liknande material och verktyg för att rengöra sensorer.



7.3 Tömma vattentanken

Under torkning avlägsnas fukten från tvätten och kondenseras, sedan ansamlas vattnet i vattentanken. Töm vattentanken efter varje torkning.



Kondenserat vatten är inte drickbart vatten!
Ta aldrig bort vattentanken när programmet körs!

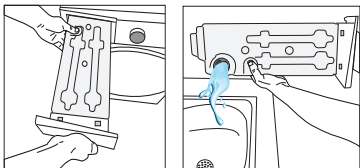
Om du inte tömmer vattentanken kommer maskinen att sluta fungera under kommande torkningar på grund av att vattentanken är full och en Vattentanksvarningsikon kommer att blänka. I så fall töm vattentanken och fortsätt torkningen genom att trycka på Start / Start/ stand-by-knappen.

För att tömma vattentanken:

Dra försiktigt ut vattentanken från dess låda.

Töm vattnet ifrån tanken.

Ta bort vattentanken i lådan eller bakom skyddsluckan försiktigt.



Om det samlas ludd i tratten på vattentanken, ta bort det under rinnande vatten.
Sätt tillbaka vattentanken.

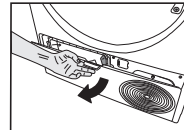


Om direkt utsläppsalternativ är valt så behöver inte vattentanken tömmas.

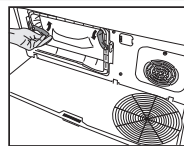
7.4 Rengöra sensorerna

Håret och luddet som inte samlas upp av luddfiltret samlas på kondensorns metallyta bakom luftavvisaren. Detta ludd ska rengöras regelbundet.

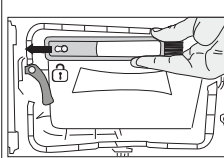
Om kondensorrengöringsikonen blinkar, kolla metallytan. Om det finns något ludd, ta bort det. Det måste kallas åtminstone var 6:e månad.



Öppna golvlisen genom att dra dess knapp.



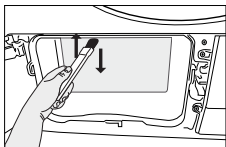
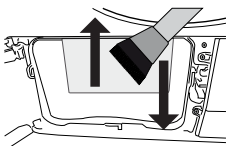
Flytta på spärrarna för att öppna luftavvisarens lock.



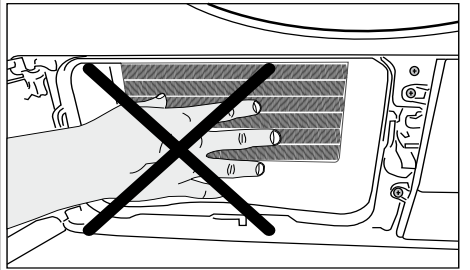
Dra borsten till vänster för att ta bort det. Du kan använda rengöringsborsten till att rengöra filter, kondenserande metallyta och samlat ludd i dörren.



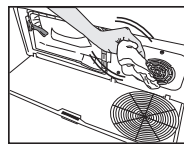
Rengöringsborsten finns inuti dokumentpåsen. Ta din borste från dokumentpåsen och sätt den på plats i luftavvisaren för att förvara den.



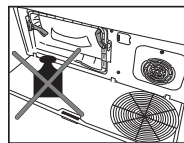
Rengör luddet på kondensorns metallyta med en fuktig trasa eller borsten på luftcirkulationen i riktning upp- ner. Rengör inte i riktning vänster-höger då det kan skada kondensorns metallplattor. Du kan använda en dammsugare med en borste för rengöring. Om dammsugaren inte har en borste så rekommenderas den inte för kondensorrengöring.



När luckan för luftcirkulationen är borttagen, är det normalt att ha vatten i plastsektionen framför kondensorn.



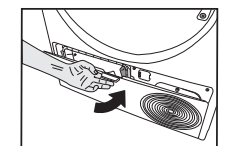
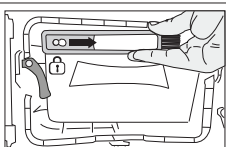
Om du ser luddansamlingar på fläktluckan och golvlisten så ta bort den med en trasa.



Ha inte vikt på golvlisten när den är öppen.



Använd inte slipande material eller stålull för att rengöra trumman.



Efter rengöring av filter, dörr och kondensorn, dra borsten till höger och lås den på plats.

Efter att rengöringsprocessen slutförts placeras man luckan för luftcirkulationen på plats, flyttar haspen för att stänga den, och stänger sedan golvlisten.



Du kan rengöra för hand om du använder skyddshandskar. Försök inte att rengöra med bara händer. Kondensorns flänsar kan skada händerna. Rengöring med rörelser från vänster till höger kan skada kondensorns flänsar. Det kan även leda till problem med torkningen.

8 Felsökning

Torkningen tar för lång tid.

Luddfiltrets (inre och yttre filter) porer kan vara igensatta. >>> Kan rengöras med dammsugare.

Kondensorns framsida kan vara igensatt. >>> Rengör framsidan på kondensorn.

Ventilationsgallret fram på maskinen kan vara stängt. >>> Avlägsna alla föremål framför ventilationsgaller som kan blockera luft.

Ventilationen kan vara otillräcklig om torktumlaren är installerad i ett begränsat utrymme. Öppna dörren eller fönstren för att förhindra att rumstemperaturen blir för hög.

Om det finns en luftfuktighetssensor;

Det kan ha bildats kalkavlagringar på fuktsensor. >>> Rengör fuktighetssensorn.

Torktumlaren kan vara överbelastad med tvätt. >>> Lasta inte torktumlaren med för mycket.

Tvätten kanske inte har centrifugerats tillräckligt. >>> Centrifugera på ett högre varvtal i tvättmaskinen.

Tvätten är fuktig efter torkning.

Rätt program för rätt typ av tvätt kanske inte har använts. >>> Kontrollera skötselråden på tvätten och välj ett program som är idealiskt för tvätten eller använd längre program.

Luddfiltrets (inre och yttre filter) porer kan vara igensatta. >>> Kan rengöras med dammsugare.

Kondensorns framsida kan vara igensatt. >>> Rengör framsidan på kondensorn.

Torktumlaren kan vara överbelastad med tvätt. >>> Lasta inte torktumlaren med för mycket.

Tvätten kanske inte har centrifugerats tillräckligt. >>> Centrifugera på ett högre varvtal i tvättmaskinen.

Torktumlaren startar inte, eller programmen kan inte startas. Torktumlaren slås inte på när den är inställt.

Strömkontakten kanske inte är inkopplad. >>> Kontrollera att strömkontakten är inkopplad.

Lastluckan kan ha lämnats öppen. >>> Kontrollera att lastluckan är ordentligt stängd.

Programmet kanske inte har ställts in eller så har Start/Paus-knappen inte tryckts in. >>> Kontrollera att programmet är inställt och att det inte är i standby-läge.

Barnspärren kan vara aktiverat. >>> Stäng av barnlåset.

Programmet avbröts utan anledning.

Lastluckan har kanske inte stängts ordentligt. >>> Kontrollera att lastluckan är ordentligt stängd.

Det kan vara strömbrott. >>> Tryck på knappen Start/Standby/Avbryt för att starta programmet.

Vattentanken kan vara full. >>> Töm vattentanken.

Tvätten har krympt, blivit matt eller förstörd.

Rätt program för rätt typ av tvätt kanske inte har använts. Kontrollera skötselråden på kläderna och välj ett program som är lämpligt för kläderna.

Vatten rinner från lastluckan.

Ludd kan ha samlats på lastluckans inre ytor och på ytorna på lastluckans packning. >>> Rengör den inre ytan av luckan och ytorna på packningen.

Lastluckan öppnas av sig själv.

Lastluckan har kanske inte stängts ordentligt. >>> Tryck på lastluckan tills stängningskicket hörs.

Varngissymbolen för vattentanken är tänd/blinkar.

Vattentanken kan vara full. >>> Töm vattentanken.

Vattentömningsslansen kan ha vikts. Om produkten är ansluten direkt till vattenavloppet, kontrollera vattenutloppsslansen.

Belysningen i torktumlaren tänds inte. (i modeller med lampor)

Torktumlaren kanske inte har slagits på med På/Av-knappen. >>> Kontrollera att torkmaskinen är på.

Lampan kan vara trasig. >>> Kontakta en godkänd serviceverkstad för att byta ut lampan.

Ikonen eller lampan för skrynkelskydd är tänd.

Ett program som förhindrar att tvätten i torktumlaren skrynklar sig kan aktiveras. >>> Stäng av torktumlaren och ta bort tvätten.

Ikonen för rengöring av luddfiltret lyser.

Luddfilter (invändiga och utvändiga filter) kan vara smutsiga. >>> Kan rengöras med dammsugare.

Ett skikt kan bildas i luddfiltrets porer, vilket kan leda till igensättning. >>> Kan rengöras med dammsugare.

Det kan bildas ett skikt i luddfiltrets (inner- och yttrefiltrets) porer som leder till igensättning.<<Kan rengöras med dammsugare.>>

Luddfiltren kanske inte sitter på plats. >>> Sätt i det inre och det yttre filtret i sina skårer.

Eco-filtertyg är kanske inte är installerat i plastdelen och kondensorns front kanske är tillträppt.>>>Installera det miljö-vänliga filtret i plastdelen och placera det i filterhöljet.

Eco-vänliga filter kanske inte har bytts ut trots att varngissymbolen är tänd. "Byt filter."

Torktumlaren avger en akustisk varning,

Luddfiltren kanske inte sitter på plats. >>> Sätt i det inre och det yttre filtret i sina skåror.

Maskinens filter kanske inte har installerats.>>> Montera luddfiltren (inre och yttre) eller det miljövänliga filtret i sina höljen.

Varningssymbolen för kondensorn blinkar.

Framsidan på kondensorn kan ha täppts igen med ludd. >>> Rengör framsidan på kondensorn.

Luddfiltren kanske inte sitter på plats. >>> Sätt i det inre och det yttre filtret i sina skåror.

Belysningen i torktumlaren tänds inte. (i modeller med lampor)

Om torkmaskinen är kopplad till strömmen kan lampan lysa när på/av-knappen är intryckt och luckan är öppen. >>>

Koppla ur torktumlaren eller stäng av på/av-knappen så den är i Av-läget.

Wi-Fi-ikonen blinkar kontinuerligt. (HomeWhiz-funktion-modeller)

>>> Produkten är kanske inte ansluten till det trådlösa nätverket. Följ instruktionerna för att ansluta till nätverket. Det kan vara fel på den enhet som apparaten använder för att ansluta till nätverket. Kontrollera detta. Apparaten kanske inte är ansluten till nätverket på grund av att den befinner sig utanför wi-fi-räckvidden.

Kontrollera steget nedan om du ser "F L t" på skärmen.

Filtren kan vara smutsiga. Rengör de inre och yttre filtren

I lastluckområdet, om du använder de inre och yttre dubbla filtren. >>> Kontrollera att båda filtren är installerade.

Kondensorns framsida kan vara smutsig. >>> Öppna och kontrollera sparkskyddet och se till att det är rent.

Läs avsnittet om underhåll och rengöring.

Eventuella främmande föremål ska avlägsnas från torktumlarens trumma.



Om problemen fortgår efter att du följt instruktionerna i det här avsnittet, kontakta din återförsäljare eller godkända serviceställe. Försök aldrig att själv reparera en produkt som inte fungerar som den ska.



Om du upplever problem med någon del av din apparat kan du begära ett utbyte genom att kontakta närmaste auktoriserade service med apparatens modellnummer.

Om apparaten används med delar som inte är originaldelar kan det leda till funktionsfel.

Tillverkaren och distributören ansvarar inte för funktionsfel som orsakas av icke-originaldela.

9 Undantagsvarning



Vissa (enkla) funktionsfel kan åtgärdas av slutanvändaren utan att skapa några säkerhetsproblem eller leda till osäker drift, förutsatt att dessa instruktioner följs. (Se avsnittet "Jag vill fixa det själv".) Förutom de delar i avsnittet "Jag vill fixa det själv" som slutanvändaren får åtgärda själv, rekommenderas därför att apparaten repareras av en auktoriserad servicestation för att förhindra säkerhetsproblem och för att upprätthålla Beko produktgaranti.

9.1 Jag vill fixa det själv

De reparationer som utförs av slutanvändarna kan omfatta följande reservdelar. Lastlucka, lucktätning, luckhandtag, låsmekanism och gångjärn, luddfilter, luftfilter, perifera plastdelar, kondensorbehållare. (Du hittar en aktuell lista över reservdelar på <https://support.beko.com> från och med den 1 mars 2021). Se dessutom till att utföra reparationerna enligt anvisningarna på <https://support.beko.com>

för att garantera produktsäkerheten och förhindra allvarliga skador. För din egen säkerhet, dra först ur kontakten innan du utför några reparationer. Beko kan inte hållas ansvariga för säkerhetsproblem som kan uppstå på grund av reparationsarbeten eller försök till reparationer med andra delar än de som finns i den aktuella reservdelslistan eller finns på adressen <https://support.beko.com>

och som utförs av slutanvändare som inte följer instruktionerna i användarmanualerna eller finns på adressen <https://support.beko.com>

. I sådana fall upphör Bekos garanti att gälla. Vi rekommenderar därför starkt slutanvändare att avstå från att reparera andra delar än de reservdelar som anges ovan och att vända sig till en auktoriserad serviceverkstad när så krävs.

Den här typen av reparationer som utförs av Slutanvändare kan leda till säkerhetsproblem, skador på produkten och orsaka bränder, översvämnningar, elstötar och allvarliga personskador. Förutom de delar som anges ovan måste följande delar repareras av en auktoriserad verkstad. Motor, pump, moderkort, motorkort, skärmkort etc. Tillverkaren/säljaren kan inte hållas ansvarig för någon situation som orsakas av att Slutanvändare inte följer vad som angetts ovan. De reparationer som utförs av Slutanvändarna kan omfatta följande reservdelar. Lastlucka, lucktätning, luckhandtag, låsmekanism och gångjärn, luddfilter, luftfilter, perifera plastdelar, kondensorbehållare. (Du hittar en aktuell lista över reservdelar på <https://support.beko.com> från och med den 1 mars 2021). Se dessutom till att utföra reparationerna enligt anvisningarna på <https://support.beko.com>

för att garantera produktsäkerheten och förhindra allvarliga skador. För din egen säkerhet, dra först ur kontakten innan du utför några reparationer. Beko kan inte hållas ansvariga för säkerhetsproblem som kan uppstå på grund av reparationsarbeten eller försök till reparationer med andra delar än de som finns i den aktuella reservdelslistan eller finns på adressen <https://support.beko.com>

och som utförs av Slutanvändare som inte följer instruktionerna i användarmanualerna eller finns på adressen <https://support.beko.com>

. I sådana fall upphör Bekos garanti att gälla. Vi rekommenderar därför starkt Slutanvändare att avstå från att reparera andra delar än de reservdelar som anges ovan och att vända sig till en auktoriserad serviceverkstad när så krävs. Den här typen av reparationer som utförs av Slutanvändare kan leda till säkerhetsproblem, skador på produkten och orsaka bränder, översvämnningar, elstötar och allvarliga personskador. Förutom de delar som anges ovan måste följande delar repareras av en auktoriserad verkstad. Motor, pump, moderkort, motorkort, skärmkort etc. Tillverkaren/säljaren kan inte hållas ansvarig för någon situation som orsakas av att Slutanvändare inte följer vad som angetts ovan.

Hyvä asiakas,

Ole hyvä lue tämä käyttöopas ennen kuin aloitat tuotteen käytön!

Kiitos Beko tuotteen valitsemisesta. Toivomme, että korkeaa teknologiaa sisältävä laadukkaasti valmistettu tuotteemme palvelee sinua hyvin. Suosittelemme, että luet tämän oppaan ja täydentäväät asiakirjat huolellisesti ennen käyttöä.

Kiinnitä huomiota kaikkiin käyttöoppaan sisältämiin tietoihin ja varoituksiin, ja seuraa annettuja ohjeita. Tällä tavalla voit suojaata sekä itseäsi että tuotetta mahdollisilta vaurioilta.

Säilytä käyttöopas. Jos luovutat tuotteen jollekin toiselle, anna mukaan myös tämä opas.

Symbolit ja huomautukset

Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia symboleja:



Vaara, joka voi aiheuttaa kuoleman tai loukkaantumisen



Lue käyttöopas.



Tärkeitä tietoja tai hyödyllisiä vinkkejä.



Varoitus kuumista pinnoista.



Varoitus sähköiskun vaarasta.



Varoitus UV-säteilyn vaarasta



Varoitus palovamman vaarasta



Tuotteen pakkauks on valmistettu kierrätettävistä materiaaleista kansallista ympäristölainsääädäntöä noudattaen.



Varoitus tulipalon vaarasta.

HUOMAUTUS Vaara, joka voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja tuotteelle tai ympäröivälle alueelle

1 Turvallisuusohjeet	36
1.1 Käyttötarkoitus	36
1.2 Lasten, herkkien henkilöiden tai lemmikkieläinten turvallisuus.....	36
1.3 Sähköturvallisuus.....	37
1.4 Tuvallisuus kuljetuksen aikana	37
1.5 Turvallisuus asennuksen aikana	38
1.6 Käyttöturvallisuus.....	39
1.7 Turvallisuus huollon ja puhdistuksen aikana.....	41
1.8 Turvallinen valaistus	41
2 Ympäristöohjeet	42
2.1 WEEE-määräysten noudattaminen ja jätteiden hävittäminen	42
2.2 Tietoa pakauksesta.....	42
2.3 Standardimukaisuus ja testitiedot / YK:n vaatimustenmukaisuusvakuutus.....	42
3 Sinun kuivausrumpu.....	43
3.1 Tekniset tiedot	43
3.2 Yleistä	44
3.3 Pakkauksen sisältö	44
4 Asennus.....	45
4.1 Oikea asennuspaika	45
4.2 Kodinkonetta kuljetuksen aikana suojaavan pakkausmateriaalin poistaminen.....	45
4.3 Viemäriliittäntä	46
4.4 Jalkojen säätäminen	46
4.5 Kuivausrummun kuljetus.....	46
4.6 Ääniliä koskevat varoitukset	46
4.7 Lampun vaihtaminen	46
5 Valmistelu.....	47
5.1 Kuivausrumpuun soveltuват pyykit	47
5.2 Kuivausrumpuun soveltumattomat pyykit.....	47
5.3 Pyykin valmistelu kuivausta varten	47
5.4 Tapoja säästää energiaa	47
5.5 Oikea täytönmäärä	48

6 Tuotteen käyttö	49
6.1 Ohjauspaneeli.....	49
6.2 Symbolit	49
6.3 Kuivauksen valmistelu	50
6.4 Ohjelmanvalinta- ja energiankulutustaulukko	51
6.5 Lisätoiminnot	54
6.6 Varoitusilmaisimet	54
6.7 Ohjelman käynnistäminen	55
6.8 Lapsilukko	55
6.9 Ohjelman vaihtaminen käynnistyksen jälkeen	55
6.10 Ohjelman peruuttaminen.....	56
6.11 Ohjelman loppu	56
6.12 Hajuominaisuus	56
7 Huolto ja puhdistus	57
7.1 Nukkasuodattimet (sisäiset ja ulkoiset suodattimet) / luukun sisäpinnan puhdistus57	57
7.2 Anturien puhdistaminen	58
7.3 Vesisäiliön tyhjentäminen	59
7.4 Lauhduttimen puhdistaminen.....	59
8 Vianmääritys	61
9 Eivettä varoitus	63
9.1 Haluan korjata itse	63

1 Turvallisuusohjeet

Tämä osio sisältää tarvittavat turvallisuusohjeet henkilövahinkojen ja materiaalisten vahinkojen välttämiseksi.

- Yrityksemme ei ole vastuussa näiden ohjeiden laiminlyömisestä johtuvista vaarioista.
- Valtuutetun huollon tulee suorittaa aina asennuksen ja korjaukset.
- Käytä vain alkuperäisiä varaosia ja varusteita.
- Älä korjaa tai vaihda mitään osia tuotteeseen jollei sitä erikseen ole mainittu käyttöoppaassa.
- Älä muuntele tästä laitetta.



1.1 Käyttötarkoitus

- Kyseinen tuote on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön. Sitä ei ole tarkoitettu kaupalliseen käyttöön.
- Tuotetta ei ole suunniteltu ulkokäyttöön.
- Älä asenna tai käytä tuotetta paikassa, jossa se voisi jäädä ja/tai jossa se olisi herkkä säälelle. Pumppuun tai letkuihin jäätynyt vesi voi aiheuttaa vahinkoa.
- Tuotetta saa käyttää vain vedellä pestyn pyykin kuivattamiseen ja tuuletukseen, jota on turvallista käyttää kuivausrummussa.



1.2 Lasten, herkkien henkilöiden tai lemmikkieläinten turvallisuus

- Tätä tuotetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet, tai joilla ei ole aikaisempaa kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, jos heitä valvotaan, tai jos he ovat saaneet opastusta koskien laitteen turvallista käyttötapaa, ja he ymmärtävät laitteen käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa peukaloida laitetta. Koneen puhdistusta ja kunnossapitoa ei saa asettaa lapsen harteille ilman valvontaa.
- Alle 3-vuotiaat lapset on pidettävä poissa tuotteesta, ellei heitä valvota.
- Sähkölaitteet ovat vaarallisia lapsille ja lemmikkieläimille. Lapset ja lemmikkieläimet eivät saa leikkiä tuotteella, kiivetä sen päälle tai mennä tuotteen sisään.
- Pidä tuotteen luukku kiinni myös silloin, kun sitä ei käytetä. Lapset tai lemmikit voivat lukita itsensä tuotteeseen ja tukehtua.
- Lapset ilman valvontaa eivät saa suorittaa puhdistus- tai kunnossapitotoimintoja.
- Pidä pakkausmateriaalit poissa lasten ulottuvilta. Henkilövahingon tai tukehtumisen vaara.
- Pidä kaikki tuotteen kanssa käytetyt lisääaineet poissa lasten ulottuvilta.
- Ennen tuotteen hävittämistä katkaise virtajohto ja tuhota luukku.



1.3 Sähköturvallisuus

- Tuotetta ei saa kytkeä verkkovirkaan asennuksen, huollon, puhdistuksen, korjauksen tai kuljetuksen aikana.
- Jos virtajohto on vaurioitunut, on valtuutetun huoltoliikkeen korjattava se mahdollisten vaaratilanteiden välttämiseksi.
- Älä tunge virtajohtoa tuotteen alle tai sen takapuolelle. Älä aseta raskaita esineitä virtajohdon päälle. Virtajohtoa ei saa taittaa, puristaa eikä sen tulisi joutua kosketuksiin minkään lämmönlähteen kanssa.
- Älä käytä jatkojohtoa, haarapistorasiaa tai sovitinta tuotteen käyttämiseksi.
- Tuotetta ei saa virtaa ulkoisen kytkimen, kuten ajastimen kautta, eikä sitä saa kytkeä piiriin, joka avataan ja suljetaan säännöllisesti työkalulla.
- Pistokkeeseen on aina päästävä helposti käsiksi. Jos tämä ei ole mahdollista, on sähkömääräyksiä noudattava mekanismi, joka kytkee kaikki liittimet irti virransyöttöstä (varoke, kytkin, pääkytkin jne.) asennettava virransyöttöön.
- Älä kosketa pistoketta märin käsin.
- Älä irrota laitetta vetämällä virtajohdosta.



1.4 Tuvallisuus kuljetuksen aikana

- Enne kuljetusta irrota tuote verkkovirrasta, tyhjennä vesisäiliö ja irrota vedenpoistoliittäntä (mikäli olemassa).
- Tuote on raskas, älä käsitlele sitä yksin.
- Ota tarvittavat varotoimet tuotteen putoamisen ja kaatumisen estämiseksi. Älä kolhi tai pudota tuotetta kuljetuksen aikana.
- Älä käytä tuotteen ulkonevia osia (kuten ovea) tuotteen siirtämiseen.
- Pidä tuotetta pystyasennossa, kun siirräät sitä. Jos sitä ei voida pitää pystyasennossa, kuljeta sitä kallistamalla oikealle puolelle (edestäpäin katsottuna).



1.5 Turvallisuus asennuksen aikana

- Varmista tuotteen asennusta varten, että sähkölaitteisto ja vedenpoisto ovat asianmukaiset tarkistamalla käyttöoppaan tiedot. Jos asennuspaikka ei ole sopiva, ota tarvittaessa yhteys putkiasentajaan ja sähköasentajaan järjestääksesi tarvittavan sähkön- ja vedensaannin. Nämä toimet tulee suorittaa asiakkaan.
- Tarkasta tuote vaurioiden varalta ennen sen asennusta. Älä asenna tuotetta, jos se on vaurioitunut
- Älä poista säädetäviä jalkoja.
- Aseta tuote tasaiselle ja kovalle alustalle ja tasapainota se säätöjaloilla.
- Tuotteen ja lattian välistä tilaa ei saa täyttää muilla materiaaleilla kuten matolla, puulla tai teipillä. Tuotteen pohjassa olevia ilmanvaihtoaukkoja ei tule tukkia matolla.
- Tuote tulee asentaa siten, että ilmanvaihtoaukot eivät ole tukossa.
- Käytä kuivausrumpua vain hyvin tuuletetussa, pölyttömässä ympäristössä.
- Älä asenna tuotetta paikkoihin, joissa lämpötila laskee alle 5 °C tai nousee yli 35 °C.
- Älä asenna tuotetta syttyvien ja räjähtävien materiaalien välittömään läheisyyteen, äläkä pidä syttyviä ja räjähtäviä materiaaleja tuotteen lähellä, kun se on toiminnassa.
- Tuotetta ei tule asentaa ovea tai liukuovea vasten, jos tuotteen ovea ei voida avata kokonaan, tai saranaoven takana, jos tuotteen sarana on oven saranoita vasten.
- Asenna tuote paikkaan, joka mahdollistaa helpon säännöllisen huollon ja puhdistuksen.
- Aseta tuote takapinta kohti seinää (lämmittimellä varustetut mallit).
- Tuotteen asentamisen jälkeen varmista, että takaseinä ei kosketa mitään ulkonevaa osaa (vesihana, pistorasia jne.).
- Aseta tuote siten, että tuotteen ja huonekalujen reunojen väliin jäätävä vähintään 1 cm tilaa.
- Noudata savuhormiliitäntää koskevia ohjeita käyttöoppaassa (savuhormella varustetut mallit).
- Poistoilmaa ei tule ohjata savuhormiin, jota käytetään kaasua tai muita polttoaineita kuluttavien laitteiden savun poistamiseen (savuhormella varustetut mallit).
- Ilmanvaihtoletkua ei saa kytkeä lämmitysuuniin tai savupiippuun (savuhormella varustetut mallit).

- Kytke tuote maadoitettuun pistorasiaan, joka on suojattu sopivalla sulakkeella määritetyin tyyppin ja sähkövirran mukaisesti. Anna ammattitaitoisen sähköasentajan suorittaa maadoitus. Älä käytä tuotetta ilman maadoitusta, joka on alueellisten/kansallisten määräysten mukainen.
- Liitä tuote maadoitettuun pistorasiaan, jonka jännite, taajuus ja virta vastaavat tyypikilvessä määritettyjä.
- Älä liitä tuotetta löysään, viallisseen, likaiseen tai rasvaiseen pistorasiaan tai kiinnikkeestä irronneeseen tai mahdollisesti vesikosketukseen joutuvaan pistorasiaan.
- Tulee käyttää tuotteen mukana toimitettuja uusia letkusrajoja. Älä käytä vanhoja letkusrajoja uudelleen. Älä kiinnitä letkuja.
- Sijoita virtajohto ja letkut siten, että ne eivät aiheuta kompastumisvaaraa.
- Tuotteen käyttämiseksi pesukoneen päällä on käytettävä kahden tuotteen välistä asennussarjaa. Asennussarja asentaminen tulee jättää valtuutetun huollon tehtäväksi.
- Kun tuote asetetaan pesukoneelle, niiden kokonaispaino täytettynä voi olla noin 180 kg. Aseta tuotteet tukevalle lattialle, joka pysty kantamaan riittävän määrään kuormaa.
- Pesukonetta ei saa sijoittaa kuivausrummun päälle.

Pesukoneen ja kuivausrummun asennustaulukko	
Pinoamissarjatyppi	Syvys (TD=Kuivausrumpu, WM: Pesukone)
Muovi - 54/60 cm hihnalla tai ilman	60 cm TD --> WM \geq 50 cm / 54 cm TD --> WM>45 cm
Muovi - 46 cm hihnalla tai ilman	46cm TD --> WM \geq 54cm
Hyllylä - 60 cm	60cm TD --> WM \geq 50cm
Hyllylä - 54 cm	54cm TD --> WM>45cm



1.6 Käyttöturvallisuus

- Kuivan pyykin enimmäispaino ennen pesua on määritelty osiossa "Tekniset tiedot".
- Älä laita pesemättömiä esineitä kuivausrumpuun.
- Pyykit, jotka ovat liikantuneet öljyn, asetonin, alkoholin, bensiinin, kerosiinin, tahranoistoaineen, tärpätin, parafiinin tai parafiinin poistoaineen vaikutuksesta, on pestävä kuumassa vedessä suuremmalla määrellä pesuainetta ennen kuivaamista kuivausrummussa.
- Jos puhdistusta varten käytetään teollisuuskemikaaleja, kuivausrumpua ei tule käyttää.
- Vaahtokumia (lateksиваhtoa), suihkumyssyjä, vedenkestäviä tekstiilejä, kumilla vahvistettuja materiaaleja ja vaatteita, lateksиваhtoa sisältäviä tyynyjä ei tule kuivata kuivausrummussa.

- Pyykit, joissa on hiuslakan, hiustenhoitotuoteiden tai vastaavien materiaalien jääänäksiä, ei tule kuivata kuivausrummussa.
- Tyhjennä vaatteiden taskut ja poista esineet, kuten tulitikut ja sytyttimet.
- Jos kaikkeja pyykkyjä ei voida poistaa nopeasti eikä niitä voida sijoittaa paikkaan, josta lämpö voi haihtua, älä pysäytä kuivausrumpua ennen kuivausjakson päättymistä.
- Kuivauskonejakson viimeisen vaiheen aikana ei käytetä lämpöä (jäähdytysjakso), jotta varmistetaan tekstillinen jäätäminen lämpötilaan, joka ei vaurioita niitä.
- Pyykinpesuaineita tai vastaavia tuotteita tulisi käyttää pyykinpesuaineen ohjeiden mukaisesti.
- Älä käytä kuivausrumpua ilman kuitusuodatinta.
- Älä anna kuitujen kerääntyä kuivauskoneen ympärille.
- Käyttäjän on varmistuttava riittävästä ilmanvaihdosta, jotta muita polttoaineita, myös avoliekkiä, käyttävistä laitteista tulevat kaasut eivät kerääntyisi samaan huoneeseen kuivausrummun kanssa (savuhormella varustetut mallit).
- Älä käytä tuotetta lämmittimien, kuten kaasulämmittimen ja savupiipun, kanssa. Se voi aiheuttaa savuhormen syttymisen. (savuhormella varustetut mallit)
- Älä nojaa tai istu ovelle, kun se on auki, tuote voi kaatua.
- Älä kiipeää tuotteen päälle.
- Älä aseta avoliekkiä (kynttilät, savukkeet jne.) tuotteen päälle tai sen läheisyyteen. Älä säilytä sytyviä/räjähtäviä materiaaleja.
- Älä koske rumpuun, kun se pyörii.
- Tuotteen takaseinä on kuuma käytön aikana. Älä koske tuotteen takaosaa kuivausken aikana tai sen jälkeen, kun kuivaus on valmis. (savuhormella varustetut mallit)
- Älä koske rummun sisäpintaan vaatteiden lisäämisen tai poistamisen yhteydessä käynnissä olevan ohjelman aikana. Rummun pinta on kuuma.
- Älä paina painikeita terävillä esineillä, kuten haarukoilla, veitsillä, kynsillä.
- Älä käytä tuotetta, jos se on rikki tai vaurioitunut. Irrota tuote verkkovirrasta (tai sammuta kytketty sulake) ja soita valtuutettuun huoltoon.
- Irrota laite virtalähteestä, kun sitä ei käytetä.



1.7 Turvallisuus huollon ja puhdistuksen aikana

- Älä pese laitetta suihkuttamalla tai kaatamalla vettä sen päälle. Älä käytä tuotteen puhdistamiseen painepesuria, höyrypuhdistinta, letkua tai painepistoolia.
- Älä käytä teräviä tai hankaavia työkaluja tuotteen puhdistukseen.
- Älä käytä puhdistukseen tuotteita, kuten puhdistusaineet, saippuat, pesuaineet, kaasu, bensiini, alkoholi, vaha jne.
- Kuitusuodatin on puhdistettava säännöllisesti. Puhdista kuitusuodatin ja täyttöluuun sisäpinta jokaisen kuivausjakson jälkeen.
- Puhdista höyrystimen ripoihin kerääntynyt kuidut nuokkasihdin kotelon takaa imurilla. Voit puhdistaa rivat myös käsin jos käytät suojakäsineitä. Älä yrity puhdistaa ripoja paljain käsin. Rivat voivat vahingoittaa kättäsi. (lämpöpumpulla varustetut mallit)
- Palo- ja räjähdyksvaaran vuoksi älä käytä antureiden puhdistamiseen liuoksia, puhdistusaineita, teräsvillaa tai samankaltaisia materiaaleja ja työkaluja.
- Puhdista savuhormi. (savuhormella varustetut mallit)
- Älä juo puhdistettua (tiivistettyä) vettä.



1.8 Turvallinen valaistus

- Ota yhteys valtuutettuun huoltoon, kun haluat vaihtaa valaistukseen käytetyn LED-valon/lampun (valaistulla varustetut mallit).

2 Ympäristöohjeet

2.1 WEEE-määräysten noudattaminen ja jätteiden hävittäminen



Tämä tuote ei sisällä vaarallisia ja kiellettyjä materiaaleja, jotka ovat mainittu Turkin tasavallan ympäristö- ja kaupungistumisministeriön julkaisemassa "Sähkö- ja elektroniikkakomunin valvontaa koskevassa asetuksessa". Se noudattaa sähkö- ja elektroniikkalaiteron määräyksiä. Kyseinen tuote on valmistettu kierrättävästä ja uudelleenkäytettävästä korkealaatuista osista ja materiaaleista. Siksi älä hävitä tätä tuotetta muiden kotitalousjätteiden kanssa sen elinkaaren lopussa. Vie se sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyspisteesseen. Voit tiedustella näistä keräyspisteistä paikalliselta hallinnolta. Voit auttaa suojelemaan ympäristöä ja luonnonvaroja toimittamalla käytetty tuotteet kierrätykseen.



R290 on myös syttivä kylmäaine. Varmista siksi, että järjestelmä ja putket eivät vaurioi käytön ja kuljetuksen aikana.

Pidä tuote etäällä lämmönlähteistä, muuten se voi sytyä palamaan, jos se vahingoittuu.

Älä hävitä tuotetta heittämällä sitä tuleen.

2.2 Tietoa pakauksesta

Tuotteen pakkauksen on valmistettu kierrättävästä materiaaleista kansallista lainsäädäntöä noudattaen. Älä hävitä pakkauksimateriaaleja kotitalous- tai muun jätteen mukana, vaan toimita ne paikallisten viranomaisten osoittamaan pakkauksen keräyspisteesseen.

2.3 Standardinmukaisuus ja testitiedot / YK:n vaatimustenmukaisuusvakuutus



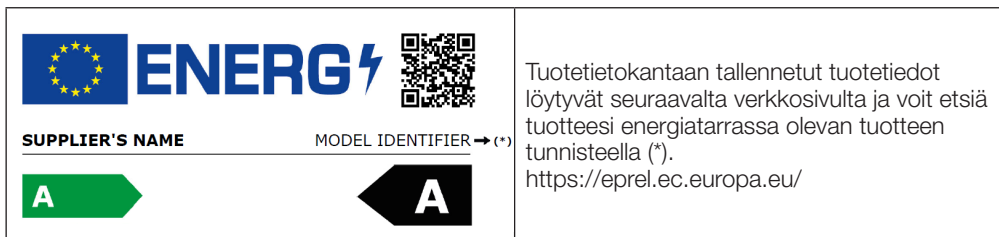
Tämän tuotteen kehitys-, valmistus- ja myyntivaiheet suoritetaan kaikissa asiaan liittyvissä Euroopan unionin ohjeissa määriteltyjen turvallisuussäätöjen mukaisesti.

3 Sinun kuivausrumpu

3.1 Tekniset tiedot

FI

Korkeus (säädettävä)	84,6 cm / 86,6 cm*
Leveys	59,8 cm
Syvyys	54,5 cm
Kuormitus (kg)	8 kg**
Nettopaino (\pm %10)	42 kg
Jännite	
Määritelty virrankulutus	Katso typpimerkinnät***
Model code	



* Väh. korkeus: Korkeus säädettävien jalkojen ollessa kiinni.

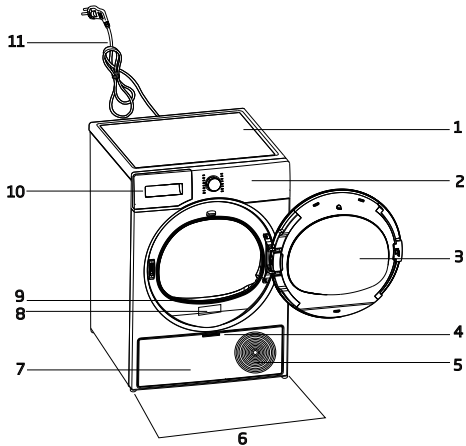
Maks. korkeus: Korkeus säädettävien jalkojen ollessa auki suurimalla korkeudella.

** Pyykin paino ennen pesua.

*** Arvokilpi sijaitsee kuivausrummun oven alla.

	Kuivausrummun laadun parantamiseksi, teknisiä tietoja voidaan muuttaa siitä erikseen ilmoittamatta. Tämän käyttöohjeen kuvat ovat viitteellisiä, eivätkä välttämättä vastaa täysin tuottetti. Kuivausrummussa tai mukana toimitetuissa asiakirjoissa esitetyt arvot, ovat laboratorioarvoja, kyseisten standardien mukaan. Nämä arvot voivat vaihdella käytön ja ympäristölämpötilan mukaan.
--	---

3.2 Yleistä



- 1. Yläpaneeli
- 2. Ohjauspaneeli
- 3. Luukku
- 4. Potkulevyn kahva
- 5. Tuuletusritilät
- 6. Säädettävät jalat
- 7. Potkulevy
- 8. Arvokilpi
- 9. Kuitusuodatin
- 10. Vesisäiliön lokero
- 11. Verkkokojto

3.3 Pakkauksen sisältö

	1. Vedenpoi stoletku*		6. Vedentäyt tökannu*
	2. Suodatin lokeron sieni*		7. Puhdasta vettä*
	3. Käyttöopas		8. Tuoksupa truunoita*
	4. Kuivausteline*		9. Harja*
	5. Kuivaustelineen käyttöopas*		10. Suodatin kangas*

* Valinnainen - ei välttämättä mukana, riippuu mallista.

4 Asennus



Lue ensin "Turvallisuusohjeet"!

Ennen kuin otat yhteyttä lähimpään valtuutettuun huoltoliikkeeseen kuivausrummun asentamista varten, varmista käyttöopasta apunaasi käytäen, että asunnossasi on tarpeelliset sähkö- ja viemäriilitännät. Jos ne eivät ole sopivat, ota yhteyttä sähköasentajaan sekä huoltomieheen tarpeellisten muutosten suorittamista varten.



Kuivausrummun asennuspaikan valmistelu sekä sähkö- ja viemäriilitäntöjen asennuttaminen on asiakkaan vastuulla.



Tarkista ennen asennusta, että kuivausrumpu on kunnossa silmämääritävästi. Jos rumpu on vaurioitunut, älä asenna sitä. Vialliset tuotteet aiheuttavat turvallisuusvaaran. Anna kuivausrummun levätä paikoillaan 12 tuntia ennen kuin aloitat sen käytön.

HUOMAUTUS

Tuote sisältää jäähdyytysaineen, ja jos tuotetta käytetään heti kuljetuksen jälkeen, voi se vaurioitua. Jokaisen tuotteen siirtämisen jälkeen sen on annettava levätä 12 tuntia.

4.1 Oikea asennuspaika

- Asenna kuivausrumpu vakaalle tasaiselle alustalle.
- Kuivausrumpu on raskas. Älä yritä siirtää sitä itse.
- Käytä kuivausrumpua vain hyvin tuuletetussa, pölyttömässä ympäristössä.
- Kuivausrummuun ja lattian välistä tilaa ei saa täyttää muilla materiaaleilla kuten matolla, puulla tai teipillä.
- Älä peitä kuivausrummuun tuuletusreikiä.
- Kuivausrumpua ei saa asentaa paikkaan, jossa lukittava, liuku- tai saranallinen ovi voi estää luukun avaamisen.

- Kun kuivausrumpu on asennettu, sen tulisi pysyä samassa tilassa, missä sen kytkennät on tehty. Kun asennat kuivausrumpua, varmistu siitä, että sen takaseinä ei ota kiinni mihinkään (hanaan, pistorasiaan jne.).
- Asenna kuivausrumpu vähintään 1 cm päähän muista huonekaluista.
- Kuivausrummuun käyttölämpötila on +5 °C:n ja +35 °C:n välillä. Jos kuivausrumpua käytetään kylmemmässä tai kuumemmassa, tämä voi vaikuttaa haitallisesti kuivausrummuun toimintaan ja rumpu voi vaurioitua.
- Kuivausrummuun takaseinä tulisi sijoittaa seinän viereen.



Älä asenna kuivausrumpua sähköjohdon päälle.

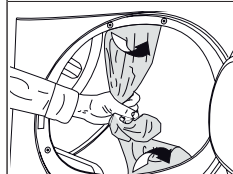
* Ohita seuraava varoitus, jos tuotteesi ei sisällä R290-kylmäainetta



VAARA!

- Kuivain sisältää R290-kylmäainetta.*
- R290 on ympäristöystävälinen mutta syttyvä kylmäaine.*
- Varmista, että kuivaimen ilmanotto on auki ja ilmanvaihto hyvä.*
- Pidä mahdolliset avotulet etäällä kuivaimesta.*

4.2 Kodinkonetta kuljetuksen aikana suojaavan pakkausmateriaalin poistaminen

HUOMAUTUS	
	Poista konetta kuljetuksen aikana suojaava pakkausmateriaali ennen kuin käytät kuivausrumpua ensimmäistä kertaa.
HUOMAUTUS	Älä jätä lisävarustetta tai kuljetuksen aikana suojaavan pakkausmateriaalin osaa rummuun sisään.

4.3 Viemäriiliitintä

Voit tyhjentää kerääntyvän veden suoraan viemäriin laitteen mukana tulevalla poistovesiletkulla sen sijaan, että tyhjentäisit vesisäiliöön kerääntyvän veden säänöllisin välijoin.

Poistovesiletkun liittäminen



1-2 Vedä kuivausrummun takana oleva letku käsin niin, että se irtoaa liittimestä. Älä käytä työkaluja letkun irrottamiseen.

- 3 Liitä kuivausrummun mukana tulleen poistovesiletkun toinen pää liittimeen, josta irrotit alkuperäisen letkun.
- 4 Liitä poistovesiletkun toinen pää suoraan viemäriin tai pesualtaaseen.

HUOMAUTUS

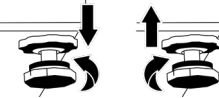
Poistovesiletku tulee liittää enintään 80 cm korkeudelle. Varmista siitä, ettei poistovesiletkun päälle astuta ja ettei se taitu viemärin ja kuivausrummun välillä. Letku tulee kytkeä siten, ettei se voi irtautua paikasta. Vuotanut vesi voi vahingoittaa konetta. Älä yritä pidentää poistovesiletkua. Tarkista, kulkeeako vesi sopivalla nopeudella. Viemäriputkea ei saa sulkea tai tukkia.



Jos tuotteesi mukana toimitetaan lisävarustepaketti, tarkista yksityiskohtaiset ohjeet.

4.4 Jalkojen säätäminen

Käännä jalkoja vasemmalle tai oikealle, kunnes kuivausrumpu seisoo tukevasti vaakatasossa.



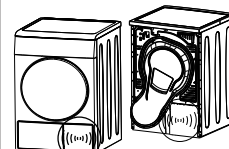
Kuivausrummun kuljetus

- Tyhjennä kaikki rumpuun kerääntynyt vesi.
- Jos rummuun letkut on liitetty suoraan viemäriin, irrota ne.



Suosittelemme, että siirtäessäsi kuivausrumpua pidät sen pystyasennossa. Jos tämä ei ole mahdollista, suosittelemme, että kallistat rumpua oikealle edestäpäin katsoen siirtäessäsi sitä. Anna kuivausrummun levätä paikoillaan 12 tuntia ennen kuin aloitat sen käytön.

4.6 Ääniä koskevat varoitukset



Kompressorista silloin tällöin kuuluva metallinen ääni ei ole merkki viasta.



Vettä pumpataan vesisäiliöön koneen ollessa päällä. Pumpauksen aikana kuuluva ääni ei ole merkki viasta.

4.7 Lampun vaihtaminen

Mikäli kuivausrummussa on lampu: Kun kuivausrummun polttimo/LED-valo tarvitsee vaihtaa, ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen. Laitteessa käytetystä lampuista eivät sovellu kotitalouden huoneiden valaisuun. Näiden lampujen tarkoituksena on auttaa käyttäjää asettamaan pyikit kuivausrumpuun miellyttäväällä tavalla. Laitteen lampujen tulee kestää äärimmäisiä fyysisiä olosuhteita, kuten tärinää ja lämpötiloja, jotka ylittävät 50 °C.

5 Valmistelu



Lue ensin "Turvallisuusohjeet"!

5.1 Kuivausrumpuun soveltuvat pyykit

HUOMAUTUS	Vaatteet, joiden ohjeissa kuivausrummun käyttö ei sallita, voivat vahingoittaa laitetta ja pyykiä kuivauskauden aikana. Noudata aina vaatteissa olevia merkintöjä. Kuivaa vain ne vaatteet, joiden ohjeissa sallitaan kuivausrummun käyttö.
-----------	---



Ei saa kuivata kuivaajassa.

5.2 Kuivausrumpuun soveltumattomat pyykit

HUOMAUTUS	Metalliosia sisältäviä alusvaatteita ei saa kuivata kuivausrummussa. Jos nämä metalliosat irtoavat ja repeytyvät vaateista, ne voivat vahingoittaa konetta. Arat kirjaillut kankaat, puuvilla- sekä silkki-vaatteet, arat ja arvokkaat kankaat, ilmatiiviit esineet sekä tylliverhot eivät sovellu kuivausrumpuun.
-----------	---

5.3 Pyykin valmistelu kuivausta varten

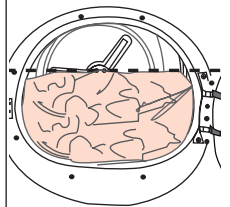
HUOMAUTUS	Esineet, kuten sytytin, tulitikut, kolikot, metalliesineet ja neulat, voivat vaurioittaa rumpua tai johtaa toimintaongelmiin. Tarkista tämän vuoksi kaikki pyykit ennen kuin laitat ne kuivausrumpuun. Kuivaa vaatteet, joissa on metallisia osia, kuten vetoketjuja, nurin pään. Sulje vetoketjut ja kiinnitä hakaset, soljet sekä napit, sido kiinni tekstillivöt ja esiliinojen nauhat.
-----------	--

5.4 Tapoja säästää energiaa

- Linkoa pyykit nopeimmalla mahdollisella kierrosnopeudella pesun jälkeen. Näin kuivausaika lyhenee ja energiankulutus laskee. Lajittele pyykit tyypin ja paksuuden mukaan. Kuivaa samankaltaiset pyykit yhdessä. Esimerkiksi ohuet keittiöpyyhkeet ja pöytälinnat kuivuvat nopeammin kuin paksut kylpypyyhkeet.
- Seuraa käyttöoppaan ohjeita valitessasi ohjelmaa.
- Vältä avaamasta koneen luukkuja kuivauskauden aikana, jos se ei ole tarpeen. Jos luukku on avattava, älä pidä sitä auki pitkään.
- Älä lisää märkää pyykiä koneeseen kesken kuivauskauden.
- Puhdista kuitusuodatin ennen jokaista kuivausta tai jokaisen kuivauskauden pääteeksi.
- Mallit, joissa on lauhdutin: puhdista lauhdutin säännöllisesti kuukausittain tai 30 käyttökerran välein.
- Varmistu, että suodattimet ovat puhtaat. Lisätietoja löydät osiosta "Huolto ja puhdistaminen".
- Malleissa, joissa on savuhormi: noudata käyttöoppaan määritettyjä savuhormin liitääntää koskevia sääntöjä ja puhdista savuhormi.
- Kuivauskauden aikana tuuleta kunnolla huonetta, jossa kuivausrumpu sijaitsee.

- Lämpöpumpulla varustetuissa malleissa tarkasta kondensaattori vähintään 6 kuukauden välein ja puhdista se, jos se on likainen.
- Eko-ohjelma on energiatehokkain ohjelma märän puuvillapyykin kuivaamiseen ja sitä käytetään ympäristöä suojaavien määräysten noudattamiseen.
- Pidä täytölukuksu suljettuna lämpöhäävinkin estämiseksi.

5.5 Oikea täytötömäärä

HUOMAUTUS	
	<p>Jos tuotteeseen laitetut pyykit ylittävät enimmäiskuormituksen, sitten tuote ei välittämättä toimi tarkoitettulla tavalla ja ylikuormitus voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja tai voi vahingoittaa tuotetta. Noudata kunkin ohjelman enimmäistäytötömäärää.</p>

- Kuivauskoneen täyttäminen valmistajan määrittämään maksimitäytötömäärään kyseisille ohjelmille auttaa säästämään energiaa.

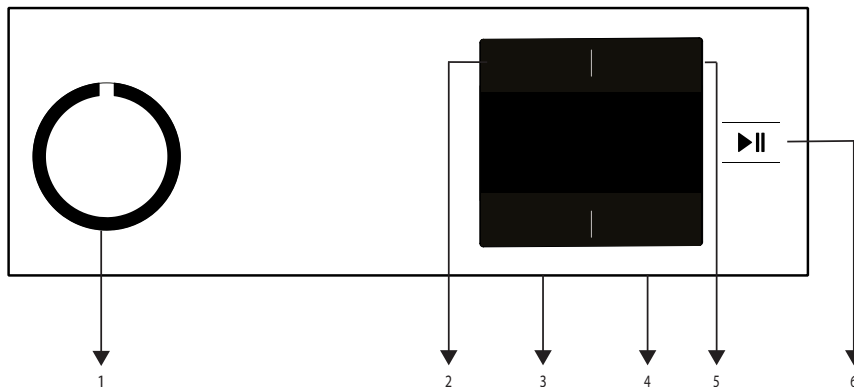
Alla olevat painot ovat esimerkkejä.

Pyyki	Arvioitu paino (g)*	Pyyki	Arvioitu paino (g)*
Puuvillaiset vuodevaatteet (parivuo-teeseen)	1500	Puuvillamekko	500
Puuvillaiset vuodevaatteet (yhden hengen vuoteeseen)	1000	Mekko	350
Lakana (pari-vuo-teeseen)	500	Farkut	700
Lakana (yh-den hengen vuoteeseen)	350	Nenäläinat (10 kappaletta)	100
Iso pöytäliina	700	T-paita	125
Pieni pöytäliina	250	Pusero	150
Lautasliina	100	Puuvillapaita	300
Kylpypyyhe	700	Paidat	200
Käsipyyhe	350		

*Pyykin paino ennen pesua.

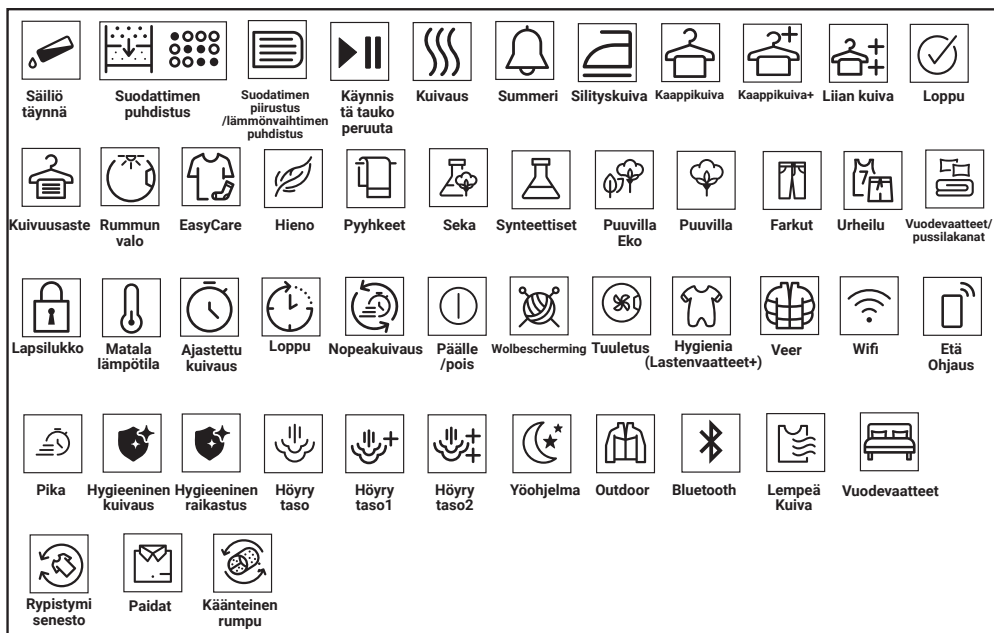
6 Tuotteen käyttö

6.1 Ohjauspaneeli



1. Päällä/pois/ Ohjelma valinta painike.
2. Alhaisen lämpötilan valitsin.
3. Kuivaustason ja rypistymiseneston valintapainike.
4. Lopetusajan ja lapsilukon valintapainike.
5. Ajastinohjelman ja äänimerkin valintapainike.
6. Käynnistys / valmiustila painike.

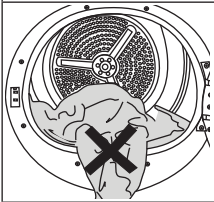
6.2 Symbolit



6.3 Kuivauskoneen valmistelu

- Kytke kuivauskone virransyöttöön.
- Avaa täytöluukku.
- Poista vieraas materiaali sen sisältä.
- Aseta pyyppi koneeseen pakkaamatta sitä liian tiiviisti.
- Paina ja sulje täytöluukku.

HUOMAUTUS



Varmistu, että pyyppiä ei ole juuttunut täytöoven väliin.
Älä sulje ovea liian voimakkaasti.

- Valitse haluamasi ohjelma painikkeella Pääälle/Pois/Ohjelma Valintapainike, kone käynnistyys



Ohjelman valitseminen Pääälle/
Pois/Ohjelmapainike ei tarkoita,
että ohjelma käynnistyisi. Paina
käynnistä/ valmiustila-painike
ohjelman käynnistämiseksi.

6.4 Ohjelmanvalinta- ja energiankulutustaulukko

Fl				
Pesuohjelmat	Ohjelman kuvaus	Kuormitus (kg)	Pyykinpesu-neen linkousopeus (rpm)	Kuivausaika (minuuttina)
Puuvilla	Voit kuivata lämmönkestäävät puuvillatekstilil tällä jaksolla. Kuivausasetus, joka sopii kuivattavan pyykin paksuudelle ja haluttu kuivausaste valitaan.	8	1000	215
Puuvilla-eko	Yksikerroksiset, puuvillatekstilil kuivataan mahdollisimman taloudellisesti.	8	1000	209
Silitysvalmiit puuvillatekstilil	Yksikerroksiset, puuvillatekstilil kuivataan hieman kosteiksi niin, että ne ovat silitysvalmiit.	8	1000	160
Tekokuidut	Voit kuivata kaikki keinokuitutekstilil tällä jaksolla. Kuivausasetus, joka sopii halutulle kuivausasteelle valitaan.	4	800	75
Sekalaiset	Käytä tätä ohjelmaa kuivataksesi sellaiset keinokuitu- ja puuvillavaatteet yhdessä, jotka eivät päästä väriä. Sport en fitness kledij kan worden gedroogd met dit programma.	4	1000	125
Pyyhkeet	Pyyhkeiden, kuten keittiöppyhkeiden, kylpypyhykeiden ja käsipyyhkeiden kuivaus.	5	1000	170
Outdoor/Sport (Goretex)	Gebruik het om uw kledij van katoen, synthetische of gemengde stoffen of waterdichte producten zoals werkledij, regenjasjes, etc. te beschermen. Draai ze binnenste buiten om ze te drogen.	2	1000	130
Tuuletus	Tuulettaa vain 10 - 160 minuuttia lämpöä käyttämättä. Tuulettaa puuvilla- ja pellavavaatteet jotka ovat olleet suljetussa tilassa pitkään ja raikastaa ne.	-	-	-
Ajastetut ohjelmat	Voit valita ajastetun ohjelman, jonka kesto on 10–160 minuuttia saavuttaaksesi haluamasi kuivaustason matalassa lämpötilassa. Ajastettua ohjelmaa käytettäessä kuivausrumpu kuivaa pyykit ajastetun keston aikana riippumatta pyykin kuivustasosta.	-	-	-
Arat tekstilil	Voit kuivata hienopyykin tai käsinpestäävät vaatteet (silkkipaidat, ohuet alusvaatteet yms.) matalassa lämpötilassa tätä ohjelmaa käyttääen.	2	1200	55
Pussilakanasetti	Käytä puuvilla- ja keinokuituvuodevaatteiden kuivamiseen. Voit kuivata 2 vuodevaatesarjaan	2	1000	121
Veer	Käännä vaatteet, kuten takit nurinpäin ennen kuivauttaa.	-	800	119
Farkut	Voit kuivata farkut, farkkuhammeet, farkkupaidat ja farkkutakit tätä ohjelmaa käyttääen.	4	1200	130
Paidat	Kuivaa paidat varovaisemmin vähentääen ryppijä helpompaa silitystä varten.	1,5	1200	50

Hygieeninen kuivaus	Ohjelma jolla voit kuivata pestyn pyykin hygieenisemmin. (vauvan vaatteet, alusvaatteet, pyyhkeet jne.). Se tarjoaa erittäin korkean hygieniatason tekstileille lämmön avulla.	5	800	185
Pikapesu	Käytä tätä ohjelmaa kahden paidan pitämiseksi silitysvalmiina.	0,5	1200	30
Energiankulutusarvot				
Pesuohjelmat	Kuormitus (kg)	Pyykinpesukoneen lin-kousnopeus (rpm)	Jäljelle jäävän kosteuden arvoitu määrä	Energiankulutusarvo kWh
Puuvilla-eko*	8	1000	60%	2,18
Silitysvalmiit puuvillatekstilöt	8	1000	60%	1,60
Heti käyttövalmiit synteettiset tekstilöt	4	800	40%	0,70
	Jos kuivaat säännöllisesti enintään 8 kg puuvillapyykkejä, suosittelemme, että liität tyhjennysletkun estääksesi kuivaimen pysähtymisen kesken ohjelman säiliön tyhjentämiseksi. Katso osa "Liitääntä viemäriin".			

* Yllä olevat arvot on määritetty vakio-olosuhteissa. Kulutusarvot voivat eroa taulukon arvoista, riippuen pyykkityypistä, linkousnopeudesta, ympäristöolosuhteista ja jännitetasoista.

FI

Mleiset ohjelmat

Pesuohjelmat	Kuormitus (kg)	Ohjelman kesto (tun-tia:min)	Energiankulutus (kWh)
Puuvilla-eko	8	3:29	2,18
Puuvilla-eko	4	2:05	1,21
Silitysvalmiit puuvillatekstilait	8	2:40	1,60
Silitysvalmiit puuvillatekstilait	4	1:36	0,93
Puuvilla: Käyttövalmis	8	3:35	2,24
Puuvilla: Käyttövalmis	4	2:11	1,27
Puuvilla: Käyttövalmis+	8	3:43	2,33
Puuvilla: Käyttövalmis+	4	2:19	1,35
Puuvilla, kaappikuiva ++	8	3:51	2,41
Puuvilla, kaappikuiva ++	4	2:27	1,42
Keinokuidut: Silitysvalmis	8	0:55	0,51
Heti käyttövalmiit synteettiset tekstilait	8	1:15	0,70
Keinokuidut, kaappikuiva +	8	1:21	0,76
Keinokuidut, kaappikuiva ++	8	-	-
Hellävarainen	2	0:55	0,62
Villan hienopesu	1,5	-	-

Muille ohjelmille, kuin eko-ohjelmalle, annetut arvot ovat vain viitteellisiä.

Eri käyttötilitat

Virrankulutus (W)	Virta pois päältä -tila (W) (jos olemassa)	Viivästetty käyttötila (W) (jos olemassa)	Valmiustila (W) (jos olemassa)	Valmiustila liitäntä-toiminnolla (W) (jos olemassa)
	0,50	4,00	0,50	-

Kuivausjakson akustinen melupäästöluokka dB(A):

64



Allergia UK on Brittiläisen allergian säätiön tavaramerkki. Hyväksynnän sinetti on luotu ohjaamaan ihmisiä, jotka pyytävät neuvoa siitä, että tuote vähentää merkittävästi allergien määrää ympäristössä, jossa on allergisia ihmisiä, tai tuote rajoittaa/ vähentää / eliminai allergeenit. Tarkoitus on antaa näyttöä siitä, että tuotteet on testattu tieteellisesti tai analysoitu mitattavissa olevien tulosten saamiseksi.

6.5 Lisätoiminnot

Kuivausaste

Kuivusastepainiketta käytetään säätämään haluttuun kuivaukseen. Ohjelman kesto voi vaihdella riippuen valinnasta.



Voit valita tämän toiminnon vain ennen ohjelman käynnistymistä.

Rypistymisenesto

Voit kytkeä rypistymisenestotoiminnon päälle tai pois painamalla päättymisaika-painiketta 3 sekuntia. Jos et ota pyykkää heti ohjelman päätyttyä, voit käyttää ryppyn ehkäisytoimintoa estääksesi pyykin rypistymisen.

Merkkiääni

Kuivauskone lähetää äänimerkin, kun ohjelma on valmis. Paina "Äänivaroitus" -painiketta, jos et halua äänivaroitusta. Kun painat äänivaroituspainiketta, valo sammuu eikä se kuulu, kun ohjelma on valmis.



Voit valita tämän toiminnon ennen ohjelman alkamista tai sen jälkeen.

Alhainen lämpötila

Voit aktivoida tämän toiminnon vain ennen ohjelman käynnistämistä. Voit aktivoida tämän toiminnon, jos haluat kuivata pyykin alempassa lämpötilassa. Ohjelman kesto on pidempi sen aktivoinnin jälkeen.

Lopetusaika

Voit asettaa ajastuksen enintään 24 tunnin pähän nykyhetkestä käyttäen ajastustoimintoa.

1. Avaa luukku ja aseta pyyki koneeseen.
2. Valitse kuivausohjelma.
3. Paina päättymisajan valintapainiketta ja aseta haluttu viiveaika. Päättymisajan merkkivalo syttyy. (Kun painike pidetään painettuna, päättymisaika jatkuu pysähtymättä).
4. Paina Käynnistys- / valmiustilapainiketta. Loppuajanlaskenta alkaa. Näytetyn viiveajan keskellä oleva": " -merkki vilkkuu.



Voit lisätä tai poistaa pyykiä päättymisajan sisällä. Näytetty aika on normaalien kuivausajien ja päättymisajan summa. Loppuajan merkkivalo sammuu laskennan lopussa, kuivaus alkaa ja syttyy LED kuivaus.

Päättymisajan muuttaminen

Jos haluat muuttaa kestoaa aikalaskennan aikana:

Käännä Päälle / Pois / Ohjelman valintapainikke ja peruuta ohjelma. Valitse haluamasi ohjelma ja toista Lopetusaika-valinta.

Päättymisaikatoiminnon peruuttaminen

Jos haluat peruuttaa päättymisajan laskurin ja käynnistää ohjelman välittömästi:

Käännä Päälle / Pois / Ohjelman valintapainikke ja peruuta ohjelma. Valitse haluamasi ohjelma ja paina "Käynnistä/tauko" -painiketta.

6.6 Varoitusilmaisimet



Varoitusilmaisimet saattavat vaihdella kuivauskoneesi mallin mukaan.

Suodattimen puhdistaminen

Kun ohjelma päättyy, syttyy suodatinpuhdistuksen varoitusvalo.

Vesisäiliö

Jos vesisäiliö täytyy ohjelman aikana, varoitusilmaisin alkaa vilkkuva ja kone siirtyy valmiustilaan. Tyhjennä tässä tapauksessa vesisäiliö ja käynnistä ohjelma painamalla Käynnistys- / valmiustilapainiketta. Varoitusilmaisin sammuu ja ohjelma jatkuu.

Suodatinlaatikon / lämmönvaihtimen puhdistus

Varoitussymboli vilkkuu ajoittain muistutuksena, että suodatinlokero on puhdistettava.

6.7 Ohjelman käynnistäminen

Käynnistää ohjelma painamalla Käynnistys/valmiustila -painiketta.

Käynnistää/valmiustila- ja kuivausvalot syttyvät ilmaisten ohjelman olevan käynnissä.

6.8 Lapsilukko

Kuivauskoneessa on lapsilukko, joka estää ohjelman keskeytyksen, kun painikkeita painetaan ohjelman aikana. Kun lapsilukko on aktivoitu, kaikki paneelin painikkeet, paitsi päälle/pois päältä/ohjelmavalitsin, deaktivoituvat.

Paina päättymisaika-painiketta 3 sekunnin ajan lapsilukon aktivoimiseksi.

Lapsilukko on poistettava käytöstä uuden ohjelman käynnistämiseksi nykyisen ohjelman päätyttyä tai ohjelman muuttamiseksi.

Poistaaksesi lapsilukon käytöstä paina samoja painikkeita uudelleen 3 sekunnin ajan.



Lapsilukon ollessa päällä, syttyy näyttöön vastaava varoitusillmaisin.

Lapsilukon ollessa päällä:

Kuivauskone toimii, tai valmiustilassa indikaattorisymbolit eivät muutu muuttaessa ohjelman valintapainikkeen sijaintia.



Jos kuivausrummun käytön aikana lapsilukko on päällä ja ohjelmavalitsinta käännetään, kuuluu kaksinkertainen äänimerkki. Jos lapsilukko poistetaan käytöstä käänämättä ohjelmavalitsinta takaisin alkuperäiseen asentoonsa, ohjelma lopetetaan, koska ohjelmanvalitsin on käännetty.

6.9 Ohjelman vaihtaminen käynnistykseen jälkeen

Voit muuttaa valitsemasi ohjelman pyykin kuivaamiseksi toisella ohjelmalla kuivauslaitteen käynnistettyä.

- Käännä esimerkiksi Pääle / Pois / Ohjelma valintapainiketta valitaksesi Lisäkuiva-ohjelman, jotta voit valita Lisäkuiva-ohjelman Silityskuivan sijaan.
- Käynnistää ohjelma painamalla Käynnistys/valmiustila -painiketta.

Vaatteiden lisääminen tai poistaminen valmiustilassa

Jos haluat lisätä tai poistaa vaatteita kuivauskoneesta ohjelman käynnistymisen jälkeen:

- Paina Käynnistys-/valmiustilapainiketta koneen asettamiseksi valmiustilaan. Kuivastoiminto pysähtyy.
- Avaa täytöluku valmiustilassa ja sulje luukku, kun vaatteita on lisätty tai poistettu.
- Käynnistää ohjelma painamalla Käynnistys/valmiustila -painiketta.



Pyykin lisääminen kuivaukseen aloittamisen jälkeen saattaa aiheuttaa kuivauskoneen sisällä olevan kuivatun pyykin sekoittumisen märän pyykin kanssa ja jättää pyykin kosteaksi käytön lopussa.

Pyykkiä voidaan lisätä tai poistaa niin useasti kuin halutaan. Mutta tämä keskeyttää ohjelman toistuvasti ja lisää näin ollen ohjelman kestoja ja virrankulutusta. Joten suosittelemme pyykin lisäämistä ennen ohjelman käynnistämistä.

Jos uusi ohjelma valitaan käänämällä ohjelman valintapainiketta kuivauskoneen ollessa valmiustilassa, käynnissä oleva ohjelma päättyy.



Älä koske rummun sisäpintaan vaatteiden lisäämisen tai poistamisen yhteydessä käynnissä olevan ohjelman aikana. Rummun pinta on kuumaa.

6.10 Ohjelman peruuttaminen

Jos haluat peruuttaa ohjelman ja lopettaa kuivauskuoren jostain syystä kuivauskoneen käynnistyttyä, käänna päälle / pois / ohjelman valintapainiketta; ohjelma päättyy.



Kuivauskoneen sisäosan on oltava erittäin kuuma, kun peruutat ohjelman koneen käytön aikana, joten suorita virkistämishjelma, jotta se voi jäädtyä.

6.11 Ohjelman loppu

Kun ohjelma päättyy, ohjelman seurannan ilmaisimen merkkivalot loppumisen / ryppyjen estämisestä ja kuitusuodattimien puhdistuksesta -merkkivalot syttyvät. Täytölluukku voidaan avata ja kuivauslaite on valmis uutta toimintaa varten. Käännä Päälle / Pois / Ohjelma valintapainiketta - Päälle/ Pois-asentoon kuivauskoneen sammuttamiseksi.



Jos rypistymisenesto tila on aktiivinen ja pyykiä ei pojsteta ohjelman päätyttyä, ryppyen estävä toiminto aktivoituu 2 tunniksi, jotta koneen sisällä oleva pyyki ei rypisty. Ohjelma pyörittää pyykiä 10 minuutin välein niiden rypistymisen ehkäisemiseksi.

6.12 Hajuominaisuus

Jos kuivauskoneellasi on hajuominaisuus, lue ProScent-käsikirja käyttääksesi täitä ominaisuutta.

7 Huolto ja puhdistus



Lue ensin "Turvallisuusohjeet"!

7.1 Nukkasuodattimet (sisäiset ja ulkoiset suodattimet) / luukun sisäpinnan puhdistus

Pyykistä kuivausken aikana irtoavat hiukset ja kuidut kerätään nukkasuodattimeen. Riittämätön suodattimen puhdistaminen lisää kuivausaikaa ja energiankulutusta. Pyykki voi olla kosteaa kuivausjakson jälkeen, jos suodattimia ei puhdisteta riittävän usein. Kun suodattimia puhdistetaan, tulee lika ja hiukset poistaa, jotta mikromuovi ei pääse levittymään vesijärjestelmään. Vettä ei tule päästää viemäriin suodattimien puhdistamisen aikana.

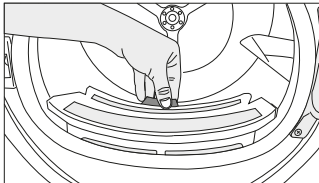


Puhdista nukkasuodatin ja täytöluukun sisäpinta jokaisen kuivausjakson jälkeen.

HUOMAUTUS

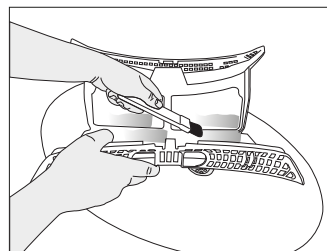
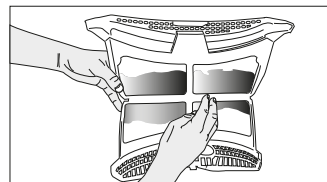
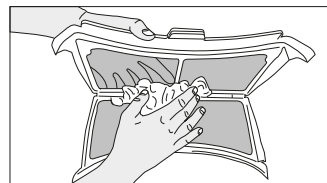
Kuivausrummussasi on 2 nukkasuodatinta, joista toinen on sijoitettu toisen sisään. Älä käytä tuotetta ilman nukkasuodattimia.

Irrota toinen osa (ulkosuodatin) vetämällä sitä ylöspäin.



Varmista, että hiukset, kuidut ja puuvillapallot eivät putoa suodattimien asennusuraan.

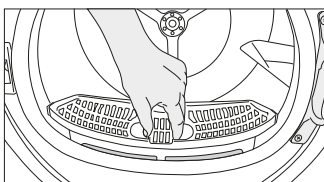
Aava molemmat nukkasuodattimet (ulompi ja sisempi) ja poista kuidut käsin tai ilmanohjaimen harjalla. Voit poistaa suodattimiin juuttuneet hiukset pölynimurilla.



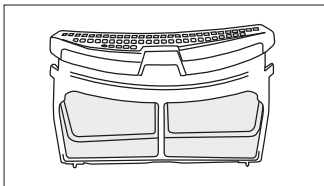
Puhdistakaesi nukkasuodattimen:

Aava täytöluukku.

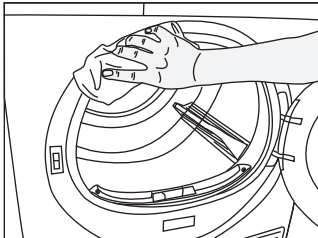
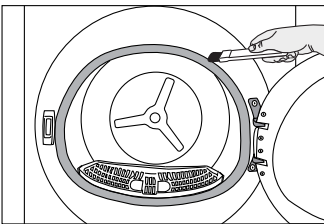
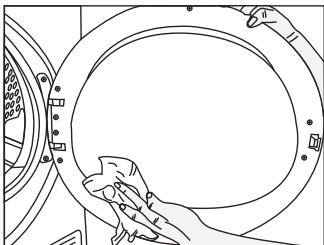
Pidä ensimmäisestä (sisäsuodatin) kaksiosaisesta nukkasuodattimen osasta ja poista se vetämällä sitä ylöspäin.



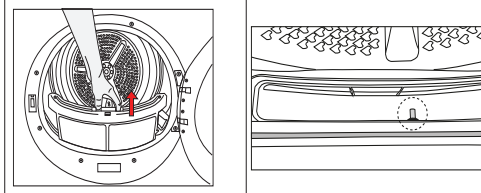
Aseta nukkasuodattimet päällekkäin ja sijoita ne paikalleen.



Puhdista oven sisäpinta ja tiiviste pehmeällä, kostealla liinalla tai ilmanohjaimen harjalla.



7.2 Anturien puhdistaminen



- Kuivausrummun sisällä on lämpötilaanturi, joka havaitsee milloin pyykki on kuivunut.

Puhdistaaksesi nämä anturit:

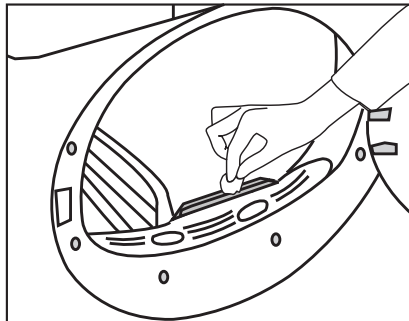
- Avaa kuivausrummun luukku.
- Irrota nukkasuodatin vetämällä se ylös.
- Puhdista anturi käsin, jos siihen on kerääntynyt nukkia.



Puhdista anturien metalliset pinnat 4 kertaa vuodessa.
Älä käytä metallityökaluja antureiden metallipintojen puhdistamiseen.



Palo- ja räjähdyssvaaran vuoksi älä käytä antureiden puhdistamiseen liuoksia, puhdistusaineita tai samankaltaisia työkaluja.



7.3 Vesisäiliön tyhjentäminen

Pyykeissä oleva kosteus haihtuu ja tiivistyy kuivausken aikana ja tästä muodostuva kondenssivesi kerääntyy vesisäiliöön. Tyhjennä vesisäiliö jokaisen kuivauskerran päätteeksi.



Kondenssivesi ei ole juomakelpoista!
Älä koskaan irrota vesisäiliötä ohjelman ollessa käynnissä!

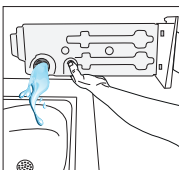
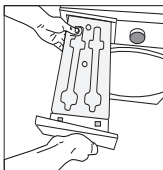
Jos unohtat tyhjentää vesisäiliön, laite pysähtyy seuraavan kuivausjakson aikana, kun säiliö on täynnä, ja vesisäiliön varoitussymboli alkaa vilkkuva. Tyhjennä tässä tapauksessa vesisäiliö ja käynnistä ohjelma painamalla käynnistys-/valmiustilapainiketta.

Vesisäiliön tyhjennys:

Vedä vesisäiliö varovasti lokerostaan.

Tyhjennä säiliö vedestä.

Irrota vesisäiliö varovasti lokerostaan tai suojailevystä.



Jos vesisäiliön suulle on kerääntynyt nukkaa, poista se juoksevan veden alla.
Aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.

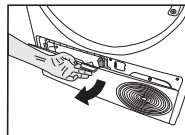


Jos vesi poistetaan koneesta suoraan viemäriin, vesisäiliötä ei tarvitse tyhjentää.

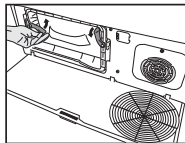
7.4 Lauhduttimen puhdistaminen

Hiukset ja kuidut, joita kuitusuodatin ei kerää, kertyvät lauhduttimen metallipinnalle ilmanohjaimen taakse. Nämä kuidut on poistettava säännöllisesti.

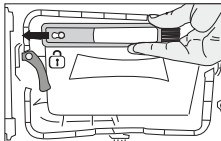
Jos lauhduttimen puhdistuskuvake vilkkuu, tarkista metallipinta. Jos siinä on kuitua, puhdista se. Se on tarkistettava vähintään 6 kuukauden välein.



Avaa jalkalevy vetämällä sen kangasta.



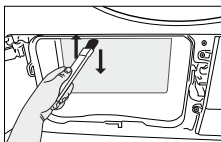
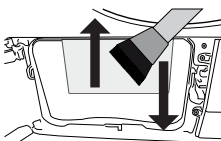
Siirrä salvat ilmansuuntaimen kannen avaamiseksi.



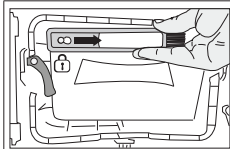
Poista harja vetämällä sitä vasemmalle. Voit puhdistaa suodattimen, lauhduttimen metallipinnan ja ovelle kertyneen kuidun puhdistusharjalla.



Puhdistusharja on asiakirjapussissa. Ota harja asiakirjapussista ja laita se paikalleen eli ilmanohjaimelle.



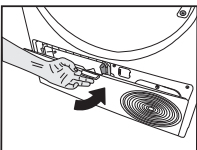
Poista kuitu lauhduttimen metallipinnalta kostealla liinalla tai harjalla (sijaitsee ilmanohjaimella), liikuttaen harjaa ylös alas. Älä puhdista liikuttamalla harjaa sivusuunnassa, koska se vahingoittaa lauhduttimen metallipintoja. Voit käyttää puhdistamiseen pölynimuria harjalla. Jos pölynimurilla ei ole harjaa, emme suosittele sitä lauhduttimen puhdistukseen.



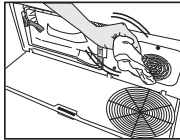
Kun olet puhdistanut suodattimen, luukun ja lauhduttimen, vedä harjaa oikealle ja lukitse se paikalleen.



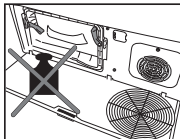
Ilmanohjaimen kannen irrottamisella on normaalia, että lauhduttimen edessä olevassa muovikotelossa on vettä.



Asenna ilmanohjaimen kanssa paikalleen sulkemalla salvat ja sulje jalkalevy puhdistuksen jälkeen.



Jos tuulettimen kannessa ja jalkalevystä on kertynyt kuitua, poista se liinalla.



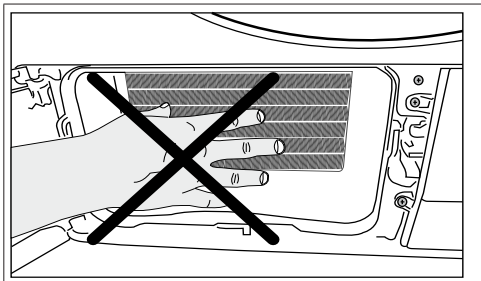
Älä laita mitään painoa jalkalevylle, kun se on auki.



Voit puhdistaa rivat myös käsin jos käytät suojakäsineitä. Älä yritä puhdistaa ripoja paljain käsin. Lauhduttimen rivat voivat vahingoittaa käsiäsi. Puhdistamisen sivusuunnassa voi vaurioittaa lauhduttimen ripoja. Se voi johtaa kuivauksen heikkenemiseen.

HUOMAUTUS

Älä käytä rummun puhdistamiseen hankaavia materiaaleja tai teräsvillaa.



8 Vianmääritys

Kuivaus kestää liian kauan.

Nukkasuodattimen (sisä- ja ulkosuodatin) huokoset voivat olla tukossa. >>> Voidaan puhdistaa pölynimurilla.

Lauhduttimen etupuoli voi olla tukossa. >>> Puhdista lauhduttimen etupuoli.

Ilmanvaihtoaukot koneen etuosassa voivat olla tukittuna. >>> Poista kaikki esineet tuuletustilöiden tieltä.

Ilmanvaihdon voi olla riittämätön, johtuen koneen ahtaasta asennushaastasta. Avaa huoneen ovet tai ikkunat, jotta huoneen lämpötila ei nouse liian korkeaksi.

Mikäli kuivausrumussa on kosteusanturi;

Laitteen kosteusanturi voi olla kalkkeutunut. >>> Puhdista kosteusanturi.

Kone on täytetty liian suurella pyykkimäärellä. >>> Älä täytä kuivausrumpua liian täyneen.

Pyykit eivät ole tarpeeksi kuivat. >>> Linkoa korkeammalla kierrosnopeudella pesukoneellasi.

Pyykit ovat kosteita ohjelman jälkeen.

Pyykkityypille on ehkä käytetty sopimatonta ohjelmaa. >>> Katso pyykin pesuohjeet ja valitse pyykkityypille sopiva ohjelma tai käytä pidempää ohjelmaa.

Nukkasuodattimen (sisä- ja ulkosuodatin) huokoset voivat olla tukossa. >>> Voidaan puhdistaa pölynimurilla.

Lauhduttimen etupuoli voi olla tukossa. >>> Puhdista lauhduttimen etupuoli.

Kone on täytetty liian suurella pyykkimäärellä. >>> Älä täytä kuivausrumpua liian täyneen.

Pyykit eivät ole tarpeeksi kuivat. >>> Linkoa korkeammalla kierrosnopeudella pesukoneellasi.

Kuivausrumpu ei pyöri tai ohjelma ei käynnisty. Kuivausrumpu ei käynnisty.

Laitetta ei ole liitetty verkkovirtaan. >>> Varmista, että virtajohto on kiinni.

Täyttöluukku on jätetty auki. >>> Varmista siitä että kuivausrummun täyttöluukku on kunnolla kiinni.

Ohjelmaa ei ole valittu tai käynnistä/pysytä -painiketta ei ole painettu. >>> Tarkista että ohjelma on asetettu ja ettei se ole valmiustilassa.

Lapsilukko voi olla päällä. >>> Poista lapsilukko käytöstä.

Ohjelma keskeytyi ilman syytä.

Kuivausrummun luukku ei välttämättä ole kunnolla kiinni. >>> Varmista siitä että kuivausrummun täyttöluukku on kunnolla kiinni.

Keskeytyksessä voi johtua sähkökatkosta. >>> Paina Käynnistä/ Valmiustila/Peruuta -painiketta käynnistääksesi ohjelman. Vesisäiliö voi olla täynnä. >>> Tyhjennä vesisäiliö.

Pyykki kutistunut, himmeä tai pilaaantunut.

Pyykkityypille on ehkä käytetty sopimatonta ohjelmaa. Tarkista pyykien pesuohjeet ja valitse sopiva ohjelma niitä varten.

Täyttöluukusta vuotaa vettä.

Luukan sisäpintaan ja tiivisteihiin on voinut kertyä nukkaa. >>> Puhdista täyttöluukun sisäpinta ja tiivistet.

Luukku avautuu itsestään.

Kuivausrummun luukku ei välttämättä ole kunnolla kiinni. >>> Työnnä luukkua kunnes kuulet lukitusäänen.

Vesisäiliön varoitusvalo on päällä/vilkkuu.

Vesisäiliö voi olla täynnä. >>> Tyhjennä vesisäiliö.

Veden tyhjennysletku voi olla taittunut. Jos kuivausrumpu on kytketty suoraan viemäriin tarkista poistovesiletku.

Kuivausrummun sisällä oleva valo ei syty. (malleissa joissa on lamppu)

Kuivausrumpua ei välttämättä ole kytketty päälle käyttäen päälle/pois-painiketta. >>> Tarkista että kuivauskone on kytketty päälle.

Kuivausrummun lamppu voi olla palanut >>> Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen vaihtaaksesi lampun.

Rypistymiseneston kuvake tai valo palaa.

Pyykin rypistymisenestotointi on ehkä aktivoitu. >>> Sammuta kuivaaja ja poista pyyksi.

Nukkasuodattimen puhdistuksen valo palaa

Nukkasuodatin (sisä- ja ulkosuodatin) voi olla likainen. >>> Voidaan puhdistaa pölynimurilla.

Nukkasuodattimen huokosiin on voinut muodostua likakerros, joka johtaa tukkeutumiseen. >>> Voidaan puhdistaa pölynimurilla.

Kuitusuodattimen (sisä- ja ulkosuodatin) huokosiin on voinut muodostua likakerros, joka johtaa tukkeutumiseen.<<Voi- daan puhdistaa pölynimurilla.>>

Nukkasuodattimia ei välttämättä ole asennettu. >>> Asenna sisä- ja ulkosuodatin paikalleen.

Ympäristöystävällisen suodattimen kangasta ei ehkä ole asennettu muoviosaan ja lauhduttimen etuosa voi olla tukossa.>>>Asenna ympäristöystävällinen suodatin muoviosaan ja sijoita se suodatinlokeroon.

Ympäristöystävällistä suodatinta ei ehkä ole vaihdettu, vaikka varoitussymboli on sytynyt. "Vaihda suodatin."

kone antaa merkkiänen.

Nukkasuodattimia ei välttämättä ole asennettu. >>> Asenna sisä- ja ulkosuodatin paikalleen.

Koneen suodattimia ei ehkä ole asennettu.>>> Asenna nukkasuodattimet (sisäinen ja ulkoinen) tai ympäristöystävällinen suodatin koteloon.

Lauhduttimen varoituskuvake vilkkuu.

Lauhduttimen etupuoli voi olla tukossa kertyneiden kuitujen vuoksi. >>> Puhdista lauhduttimen etupuoli.

Nukkasuodattimia ei välttämättä ole asennettu. >>> Asenna sisä- ja ulkosuodatin paikalleen.

Kuivausrummun sisällä oleva valo sytyy. (malleissa joissa on lamppu)

Jos kuivausrumpu on kytketty verkkovirtaan ja päälle/pois-painiketta painetaan oven ollessa auki; lamppu sytyy. >>> Irrota kuivausrumpu verkkovirrasta tai aseta päälle/pois-painike pois päältä.

Wi-Fi-kuvake vilkkuu jatkuvasti. (Mallit HomeWhiz-toiminnolla)

>>> Tuotetta ei ole liitetty langattomaan verkkoon. Noudata ohjeita muodostaaksesi yhteyden verkkoon. Laite, jota tuote käyttää yhteyden muodostamiseen verkkoon, voi olla rikki. Tarkasta se. Laite ei ehkä pysty muodostamaan yhteyttä verkkoon etäisyyssongelmien vuoksi.

Tarkasta seuraavat vaiheet Jos näytöllä näky "F L t".

Suodattimet voivat olla likaisia. Puhdista sisäiset ja ulkoiset suodattimet.

Täytölukuun alue, jos sisä- ja ulkosuodatinta käytetään. >>> Varmista, että molemmat suodattimet on asennettu.

Lauhduttimen etupuoli voi olla likainen. >>> Avaa ja tarkasta suoja levy ja varmista, että se on puhdas.

Katso Huolto- ja puhdistusosa.

Vieraat esineet, jos olemassa, on poistettava kuivausrummusta.



Mikäli ongelma ei ratkea tässä osiossa annettuja ohjeita noudattaen, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai valtuutettuun huoltoliikkeeseen. Älä koskaan yrity korjata rikkinäistä tuotetta omin päin.



Jos sinulla on ongelmia laitteen kanssa, voit pyytää vaihtamista ottamalla yhteyttä lähipään valtuutettuun huoltoon ja ilmoittamalla laitteen mallinumeron.

Koneen käyttäminen muilla kuin alkuperäisillä varaosilla voi johtaa toimintahäiriöihin.

Valmistaja ja jälleenmyyjä ei ole vastuussa muiden kuin alkuperäisten varaosien käytöstä johtuvista vaarioista.

9 Eivettä varoitus



Loppukäyttäjä voi korjata joitakin yksinkertaisia vikoja turvallisesti noudattamalla seuraavia ohjeita. (Katso luku "Haluan korjata itse".) Siksi loppukäyttäjä ei saa korjata muita kuin "Haluan korjata itse" luvussa kuvattuja osia, vaan kone on vietävä valtuutettuun huoltoon turvallisuuden varmistamiseksi ja Beko -tuotteen takuuun säilyttämiseksi.

9.1 Haluan korjata itse

Loppukäyttäjän suorittamiin korjauksiin voi sisältyä seuraavat varaosat. Täytöluukku, luukun tiiviste, luukun lukkomekanismi ja saranat, nukkasuodattimet, ilmansuodattimet, ulkoiset muoviosat, lauhduttimen säiliö. (Varaosaluetelo löytyy osoitteesta <https://support.beko.com> Maaliskuun 1. 2021 lähtien.) Suorita korjaukset osoitteessa <https://support.beko.com> löytyvien ohjeiden mukaan tuotteen turvallisuuden varmistamiseksi ja vakavan henkilövahingon väältämiseksi. Irrota laite virransyötöstä ennen korjausten aloittamista. Beko ei ole vastuussa turvallisuusongelmista, jos muita kuin osoitteessa <https://support.beko.com> esitettyjä alkuperäisiä varaosia ei käytetä tai käyttööhjehen tai osoitteessa <https://support.beko.com>

esitettyjä ohjeita ei noudateta. Tämä mitätöi Beko in takuun. Siksi suosittelemme, että loppukäyttäjä ei käytä muita kuin yllä mainittuja alkuperäisiä varaosia ja ottaa yhteyttä valtuutettuun huoltoon tarvittaessa.

Nämä loppukäyttäjän suorittamat korjaukset voivat johtaa turvallisuusongelmiin, ja johtaa tulipaloon, yli vuotoihin, sähköiskuun ja vakavaan henkilövahinkoon. Rajoittumatta yllä esitettyihin, valtuutetun huollon on korjattava seuraavat osat. Moottori, pumppu, emolevy, näytökortti jne. Valmistaja/jälleenmyyjä ei ole vastuussa ongelmista, jotka johtuvat siitä, että loppukäyttäjä ei ole noudattanut yllä kuvattuja ohjeita. Loppukäyttäjän suorittamiin korjauksiin voi sisältyä seuraavat varaosat. Täytöluukku, luukun tiiviste, luukun lukkomekanismi ja saranat, nukkasuodattimet, ilmansuodattimet, ulkoiset muoviosat, lauhduttimen säiliö. (Varaosaluetelo löytyy osoitteesta <https://support.beko.com>

Maaliskuun 1. 2021 lähtien.) Suorita korjaukset osoitteessa <https://support.beko.com> löytyvien ohjeiden mukaan tuotteen turvallisuuden varmistamiseksi ja vakavan henkilövahingon väältämiseksi. Irrota laite virransyötöstä ennen korjausten aloittamista. Beko ei ole vastuussa turvallisuusongelmista, jos muita kuin osoitteessa <https://support.beko.com> esitettyjä alkuperäisiä varaosia ei käytetä tai käyttööhjehen tai osoitteessa <https://support.beko.com>

esitettyjä ohjeita ei noudateta. Tämä mitätöi Bekoin takuun. Siksi suosittelemme, että loppukäyttäjä ei käytä muita kuin yllä mainittuja alkuperäisiä varaosia ja ottaa yhteyttä valtuutettuun huoltoon tarvittaessa. Nämä loppukäyttäjän suorittamat korjaukset voivat johtaa turvallisuusongelmiin, ja johtaa tulipaloon, yli vuotoihin, sähköiskuun ja vakavaan henkilövahinkoon. Rajoittumatta yllä esitettyihin, valtuutetun huollon on korjattava seuraavat osat. Moottori, pumppu, emolevy, näytökortti jne. Valmistaja/jälleenmyyjä ei ole vastuussa ongelmista, jotka johtuvat siitä, että loppukäyttäjä ei ole noudattanut yllä kuvattuja ohjeita.

