

RO

Română 1

EDPA 745 A1

USCĂTOR

! Este important să păstrați acest manual de instrucțiuni și să-l consultați în orice moment. În caz de vânzare, cesiune sau transport, acesta servește noului proprietar în vederea instalării, utilizării și remedierii eventualelor probleme ale acestui aparat.

! Citiți cu atenție instrucțiunile conținute în acest manual : veți găsi informații referitoare la instalare, utilizare și siguranță.

Sumar

Instalare

Unde instalați uscătorul
Ventilare
Conexiune electrică
Înainte de a pune în funcțiune aparatul

Avertismente

Siguranță generală
Economie electrică și grijă față de ambient

Întreținere și îngrijire

Înteruperea curentului electric
Curățarea filtrului după fiecare ciclu
Cum să goliți recipientul de apă după fiecare ciclu
Verificarea tamburului după fiecare ciclu
Curățarea ansamblului condensator
Curățarea aparatului

Descrierea aparatului

Caracteristici
Panoul de control

Cum să efectuați un program de uscare

Pornirea și alegerea programelor

Programe și opțiuni

Tabel de programe
Programe speciale/Sport/Parțiale
Opțiuni
Deschiderea hubloului

Rufe

Sortarea rufelor
Etichete cu instrucțiuni
Durata de uscare

Anomaliile și remedii

Service

Piese de schimb

RO

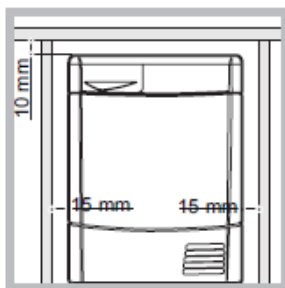
Acest simbol vă reamintelște faptul de a citi acest manual.

Instalare

RO

Instalarea aparatului

• Nu instalați uscătorul electric în apropierea unui aragaz pe gaz, a unei sobe sau a unei plite deoarece flacăra arzătorului ar putea produce daune aparatului. Acesta trebuie instalat într-un ambient cu temperatura cuprinsă între 20-23 grade C pentru obținerea performanțelor optime. Corecta funcționare este garantată însă între 14-30 grade C.



- Atunci când doriți să încadrați aparatul, trebuie să lăsați spațiu suficient pentru circulația aerului de-a lungul grilajului din spate, cel puțin 15 mm pe fiecare latură și 10 mm distanță între aparat și partea de sus; fluxul de aer este esențial pentru a condensa apa acumulată pe durata procesului de uscare a rufelor; uscătorul nu va funcționa eficient într-un spațiu închis. ! Verificați orificiile de ventilație din partea din spate – acestea nu trebuie obstructate..

Aerisire

Pe durata funcționării aparatului trebuie să-i asigurați acestuia o ventilație corespunzătoare. Verificați încăperea în care instalați aparatul – aceasta nu trebuie să prezinte umiditate și trebuie să asigure o circulație corespunzătoare a aerului. Fluxul de aer din jurul aparatului este esențial pentru a condensa apa produsă pe parcursul spălării, altfel aparatul nu va funcționa eficient într-un spațiu închis sau încadrat.

! Nu vă recomandăm să încadrați aparatul în mobilier sau să-l instalați în spatele unei uși închise cu cheie, a unei uși culisante sau a unei uși prevăzute cu balama pe partea opusă a ușii uscătorului.

! Dacă instalați uscătorul într-o cameră mică și rece este posibil să se formeze condens.

Evacuarea apei

Dacă uscătorul este instalat în apropierea unei scurgeri, apa poate fi evacuată aici. Acest fapt evită golirea rezervorului de apă. Dacă instalați uscătorul dedesubtul sau în apropierea unei mașini de spălat rufe, puteți folosi aceeași scurgere. Înălțimea furtunului nu trebuie să fie mai mică de (1m) pornit de la baza uscătorului.

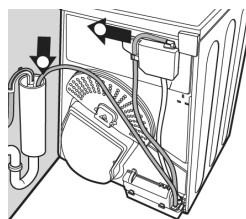


fig.A

Instalați un furtun de o lungime corespunzătoare și refixați colierul (fig.B).

Îndepărtați colierul de fixare și furtunul ca în fig. A de mai jos:

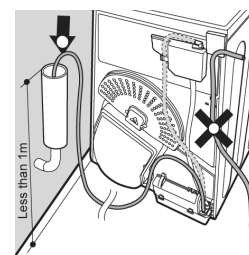


fig.B

! Asigurați-vă că furtunul nu este deteriorat o dată ce ați fixat uscătorul în poziția finală.

Conexiune electrică

Înainte de a introduce ștecherul în priza de curent, verificați ca:

- priza să fie cu împământare
- priza să fie în gradul de a suporta puterea maximă prevăzută pentru acest aparat (aceasta este indicată pe eticheta ce conține caracteristicile aparatului (a se vedea cap. „Descrierea uscătorului”) - tensiunea de alimentare să fie cuprinsă în valorile indicate de eticheta care conține performanțele aparatului (a se vedea cap. „Descrierea uscătorului”)
- priza să fie compatibilă cu ștecherul uscătorului. În caz contrar, înlocuiți priza.

! Uscătorul nu poate instalat în spații deschise, chiar dacă acestea sunt protejate de un acoperiș. Poate fi foarte periculoasă expunerea aparatului la ploaie sau intemperii.

După ce aparatul a fost instalat, priza sau ștecherul trebuie să fie ușor accesibile.

! Nu utilizați prelungitoare

! Cablul electric nu trebuie deteriorat

! Verificați cu regularitate cablul electric și, dacă este necesar, solicitați înlocuirea acestuia de către tehnicieni autorizați (a se vedea cap. „Asistență”)

! **Producătorul își declină orice responsabilitate în cazurile în care regulile mai sus menționate nu sunt respectate.**

! Dacă aveți dubii, consultați un electrician.

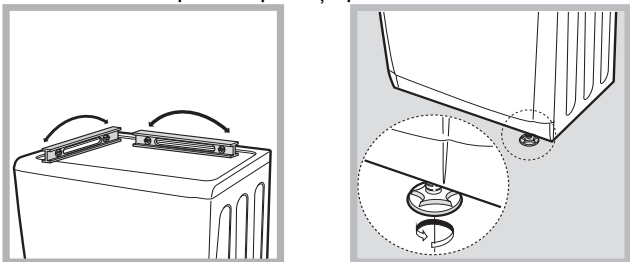
Înainte de a pune în funcțiune uscătorul

Încărcătura maximă: 7 kg.

O dată instalat aparatul, înainte de a-l pune în funcțiune, curățați interiorul tamburului astfel încât să eliminați murdăria acumulată pe parcursul transportului.

Instalați uscătorul pe o suprafață plană

Pentru corectitudinea funcționării uscătorului, acesta trebuie instalat pe o suprafață plană.



Asigurați-vă că uscătorul este instalat în poziție plană, lateral și în partea posterioară.

Dacă nu este instalat în poziție plană, reglați cele două picioare frontale în sus și în jos până când obțineți o poziție orizontală.

! AVERTISMENT: înainte de a utiliza uscătorul, asigurați-vă că acesta s-a aflat în poziție verticală de cel puțin 6 ore.

Schema produsului-Reglementarea nr. 392/2012.

Marca Indesit

Model EDPA 745 A1 ECO (EU)

Încărcarea maximă în kg "programul de bumbac standard" pentru țesăturile din bumbac

7.0

Uscător

cu condensare

Clasa de eficiență energetică pe o scară de la A+++ (consum redus) la D (ridicat)

A+

Consum anual ponderat de energie (AEC)* kWh 1)

277.0

Uscător

Automat

Consum energetic în kWh al "programului Bumbac Standard" încărcătură totală (Edry)2)

2.31

Consum energetic în kWh al programului Bumbac Standard încărcătură parțială (Edry1/2)2)

1.28

modalitatea oprit, încărcătură totală (Po) Watt

0.14

Consum de energie în Watt în modalitatea pornit (PI) Watt

1.79

Durata în modul pornit dacă uscătorul este prevăzut cu sistem de gestionare electronică-min Durata ponderată

30

la încărcătură totală și parțială (Tt)-minute 3)

162

Durata pertru țesături de bumbac la încărcătură totală (Tdry)-minute

212

Durata pertru țesături de bumbac la încărcătură parțială (Tdry 1/2)-minute

124

Clasa de eficiență aparat cu condensare, pe o scară de la G (eficiență minimă) la A (maximă) Eficiența de

C

condensare - %

Procent încărcătură totală și la încărcătură parțială (Ct) 3)

71

Procent de eficiență medie de condensare - încărcătură totală (Cdry)

71

Procent de eficiență medie de condensare - încărcătură parțială (Cdry1/2)

72

Nivel zgomot în dB(A) re 1 pW

69.0

1) "Bumbac standard" la încărcătura totală și parțială și "bumbac standard" la încărcătură parțială sunt programele standard la care

fac referire informațiile de pe etichetă și schemă, aceste programe corespund uscării la nivel așezare în dulap (0%) rufe din bumbac și sunt cele mai eficiente programe în termeni de consum și energie. Încărcătura parțială este jumătate din cea nominală.

2) Consumul anual bazat pe 160 cicluri de uscare al programului "Bumbac standard" la încărcătura totală și parțială și în modalitatea de consum energetic redus. Consumul efectiv de energie al ciclului va depinde de utilizarea aparatului.

3) Media de încărcare de 3 cicluri la încărcătura totală și 4 cicluri la încărcătură 1/2.

Regulamentul nr. 932/2012.

Consumul energetic în kWh al programului Sintetice încărcătură totală

0.92

Durata programelor Sintetice la încărcătura totală

90


Program Sintetice încărcătură parțială N/A

Avertismente

! Aparatul a fost proiectat și fabricat în conformitate cu

standardele internaționale de siguranță. Informațiile de mai jos au fost furnizate din motive de siguranță și trebuie respectate cu strictețe.

Siguranță

- Nu este recomandată utilizarea uscătorului de rufe de persoane (inclusiv copii peste 8 ani) ce prezintă capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, de către persoane neexperimentate sau nefamiliarizate cu produsul dacă acestea nu sunt supravegheate de o persoană responsabilă de siguranța lor sau dacă nu au primit instrucțiuni preliminare referitoare la utilizarea în siguranță a aparatului.
- Aparatul a fost conceput pentru uz casnic, și nu este destinat uzului profesional.
- Nu atingeți aparatul dacă sunteți desculț sau aveți mâinile sau picioarele ude sau umede.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a-l deconecta de la sursa electrică; scoateți ștecherul din priză.
- Nu permiteți accesul copiilor în apropierea aparatului în funcțiune. După ce ați încetat utilizarea uscătorului de rufe, opriți-l și deconectați-l de la sursa electrică. Închideți ușa pentru a împiedica accesul copiilor în interiorul aparatului.
- Supravegheați copiii și nu le permiteți să se joace cu uscătorul de rufe.
- Asigurați instalarea și ventilarea corespunzătoare a aparatului. Nu obstrucționați priza de admisie a aerului din partea frontală a uscătorului de rufe (**consultați cap. Instalare**).
- Nu așezați niciodată uscătorul de rufe pe un covor a cărui grosime ar putea împiedica pătrunderea aerului în uscătorul de rufe, pe la baza acestuia.
- Înainte de a introduce rufele în uscător, verificați dacă acesta este gol.
-  Nu atingeți partea din spate a uscătorului de rufe dacă aparatul este în funcțiune, deoarece poate atinge temperaturi ridicate.
- Nu utilizați uscătorul de rufe dacă filtrul, recipientul pentru colectarea apei și condensatorul nu sunt fixate bine (**consultați cap. Întreținere**).
- Nu încărcați uscătorul de rufe peste capacitatea maximă admisă (pentru încărcătura maximă, **consultați cap. Rufe**).
- Nu introduceți în uscătorul de rufe articole îmbibate cu apă.
- Citiți cu atenție toate instrucțiunile de pe eticheta articolelor de îmbrăcăminte (**consultați cap. Rufe**).
- Nu introduceți în uscătorul de rufe articole foarte voluminoase.
- Nu uscați la temperaturi ridicate articolele din material acrilic.
- La încheierea fiecărui program, permiteți aparatului să execute faza Rotire la rece.
- Nu opriți uscătorul de rufe dacă în interior se află rufe ce încă sunt calde.
- Curățați filtrul după fiecare utilizare a uscătorului (**consultați cap. Întreținere**).
- Goliți recipientul pentru colectarea apei după fiecare utilizare a uscătorului (**consultați cap. Întreținere**).
- Curățați cu regularitate unitatea de condensare (**consultați cap. Întreținere**).

- Nu lăsați scamele să se acumuleze în jurul uscătorului.
- Nu vă urcați pe panoul superior al uscătorului de rufe pentru a nu-l deteriora.
- Respectați întotdeauna cerințele și standardele electrice (**consultați cap. Instalare**).
- Achiziționați întotdeauna piese de schimb și accesorii originale (**consultați cap. Asistență**).

Pentru a reduce la minimum riscul izbucnirii unui incendiu în interiorul uscătorului de rufe, respectați următoarele recomandări:

- Uscați în uscătorul de rufe numai articole de îmbrăcăminte ce au fost spălate cu apă și detergent, clătite și stoarse prin centrifugare. Uscarea în uscător a articolelor ce NU AU FOST spălate cu apă constituie un pericol de incendiu.
- Nu uscați în uscătorul de rufe articole de îmbrăcăminte ce au fost tratate cu produse chimice.
- Nu uscați în uscătorul de rufe articole de îmbrăcăminte ce au fost pătate sau îmbibate cu ulei vegetal sau ulei pentru gătit, deoarece constituie un pericol de incendiu. Articolele ce au intrat în contact cu uleiul se pot aprinde spontan, în special dacă sunt expuse unor surse de căldură precum uscătorul de rufe. Articolele se încălzesc, formându-se o reacție de oxidare cu uleiul, în urma căreia se produce căldura. În cazul în care căldura nu poate fi eliberată, articolele se pot încălzi până iau foc. Așezarea în grămadă sau depozitarea articolelor ce au intrat în contact cu uleiul poate preveni eliberarea căldurii, și prin urmare, constituie un pericol de incendiu. În cazul în care este imperativă uscarea în uscătorul de rufe a articolelor murdare cu ulei vegetal sau ulei pentru gătit sau a celor contaminate cu produse pentru îngrijirea părului, spălați mai întâi produsele cu o cantitate mare de detergent – ceea ce va reduce, dar nu va elimina pericolul de incendiu. Utilizați faza de rotire la rece pentru a reduce temperatura articolelor. Nu scoateți articolele din uscător și nu le așezați în grămadă cât încă sunt calde.
- Nu uscați în uscătorul de rufe articole de îmbrăcăminte ce au fost curățate, spălate, îmbibate sau murdărite cu petrol sau benzină, solvenți pentru curățare chimică sau alte substanțe inflamabile sau explozive. Substanțele foarte inflamabile utilizate în general pentru uz casnic, inclusiv uleiul pentru gătit, acetona, spiritul denaturat, kerosenul, produsele pentru îndepărtarea petelor, terebentina, ceara și produsele pentru îndepărtarea cerii. Spălați articolele respective cu apă fierbinte și o cantitate mare de detergent înainte de a le introduce în uscătorul de rufe.
- Nu uscați în uscătorul de rufe articole de îmbrăcăminte ce conțin cauciuc spongios (cunoscut și sub denumirea de latex), sau materiale cu textură asemănătoare cauciucului. Dacă sunt încălzite, materialele din cauciuc spongios se pot aprinde prin combustie spontană.
- Nu utilizați în uscătorul de rufe balsamuri pentru rufe sau produse similare pentru a elimina efectele electricității statice, decât în cazul în care utilizarea acestora este recomandată în mod specific de producătorul acestor produse.
- Nu uscați în uscătorul de rufe articole de îmbrăcăminte ce conțin întărituri din metal, cum ar fi sutienele cu întăritură metalică, deoarece desprinderea întăriturilor metalice în timpul uscării poate cauza defectarea uscătorului de rufe.

- Nu uscați în uscătorul de rufe articole din cauciuc sau plastic, ca de exemplu căști pentru duș sau produse impermeabile pentru bebeluși, produse din polietilenă sau hârtie.
- Nu uscați în uscătorul de rufe articole cu căptușeală cauciucată, cu întăritură din cauciuc spongios pentru umeri, perne, galoși și teniși cauciucați.
- Scoateți din buzunare toate obiectele, în special brichetele (risc de explozie).
- Stoarceți articolele pentru a elimina excesul de apă înainte de a le introduce în uscătorul de rufe (dacă spălați articolele în mașina de spălat, selectați un program cu viteză mare de centrifugare). Prin aceasta reduceți timpul și energia necesare uscării.
- Încărcați întotdeauna uscătorul la capacitatea maximă pentru a economisi energie: articolele individuale sau de dimensiuni mici necesită un timp mai mare de uscare.
- Curățați filtrul după fiecare utilizare pentru a reduce consumul de energie și costurile aferente (**consultați cap. Întreținere**).

! ATENȚIE: Nu opriți niciodată uscătorul de rufe înainte de încheierea programului de uscare, decât în cazul în care scoateți rapid toate rufele și le întindeți pentru a asigura disiparea căldurii.

Economisirea energiei și protecția mediului

- Stoarceți articolele pentru a elimina excesul de apă înainte de a le introduce în uscătorul de rufe (dacă spălați articolele în mașina de spălat, selectați un program cu viteză mare de centrifugare). Prin aceasta reduceți timpul și energia necesare uscării.
- Încărcați întotdeauna uscătorul la capacitatea maximă pentru a economisi energie: articolele individuale sau de dimensiuni mici necesită un timp mai mare de uscare.
- Curățați filtrul după fiecare utilizare pentru a reduce consumul de energie și costurile aferente (**consultați cap. Întreținere**).

Întreținere și Îngrijire

Înteruperea alimentării cu curent electric

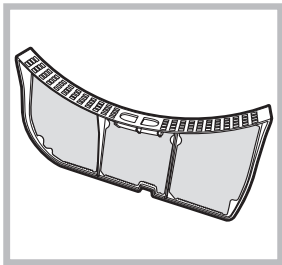
! Deconectați uscătorul de rufe de la sursa electrică după fiecare utilizare și înainte de efectuarea oricăror operațiuni de curățare sau întreținere.

Curățarea filtrului după fiecare program

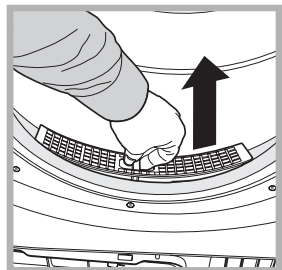
Filtrul este o parte importantă a uscătorului de rufe: acesta acumulează firele și scamele rezultate în timpul uscării. După încheierea procesului de uscare, curățați filtrul cu aspiratorul sau clătiți-l sub jet de apă de la robinet. Colmatarea filtrului va afecta grav fluxul de aer din interiorul uscătorului: timpii de uscare se vor prelungi, consumul de energie va crește, fiind posibilă chiar defectarea uscătorului de rufe.

Filtrul se găsește în partea frontală a compensatorului uscătorului de rufe (**conform figurii de mai jos**).

Demontarea filtrului:



1. Trageți în sus clema din plastic a filtrului (**conform figurii**).
2. Deschideți filtrul și curățați scamele din interior.
3. Remontați-l corespunzător. Verificați dacă filtrul este bine fixat în sediul lui.
4. Îndepărtați scamele acumulate în partea din interior a ușii și pe garnitură.



! Nu utilizați uscătorul de rufe dacă filtrul nu este montat.

Controlul tamburului la încheierea fiecărui program

Rotiti manual tamburul pentru a îndepărta mici articole care pot rămâne în interiorul uscătorului (batiste, etc.).

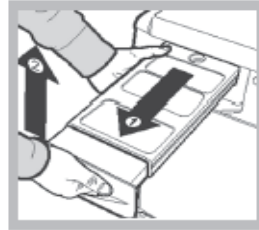
Curățarea tamburului

! Nu folosiți abrazivi sau produse de curățare a inoxului. O dâra colorată poate apărea pe suprafața tamburului, aceasta poate fi cauzată de o combinație de apă și/sau de produse de curățare, ca de ex. balsamul de la spălare. Prezența acestei dâre nu afectează performanțele de uscare.

Golirea recipientului pentru colectarea apei după fiecare program

Trageți recipientul pentru colectarea apei spre dumneavoastră și scoateți-l complet din uscătorul de rufe și goliți apa din recipient în chiuvetă sau într-o scurgere. Montați la loc recipientul, verificând fixarea acestuia.

! Verificați întotdeauna recipientul pentru colectarea apei și goliți-l înainte de a lansa un nou program de uscare.



!Dacă rezervorul de apa nu a fost golit, pot apărea următoarele probleme:

- aparatul nu mai incalzeste (rufe pot fi încă umede la încheierea ciclului de uscare.

Pornirea sistemului de colectare a apei

Aparatul fiind nou, rezervorul de apa nu va colecta apa dacă sistemul nu a fost pornit...vor fi necesare 1-2 cicluri de uscare. Odată pornit, acesta va colecta apa la fiecare ciclu de uscare.

Curățarea blocului condensator (pompei de căldură)

Scoateți periodic (la fiecare 5 cicluri de uscare) blocul condensator și curățați eventualele resturi formate pe suprafața filtrului.

Pentru a optimiza performanțele de uscare, recomandăm curățarea filtrului după fiecare ciclu.

Scoaterea unității de condensare (unității filtrante a pompei de căldură/Condensatorului):

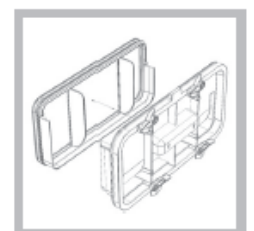
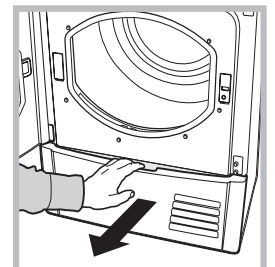
1. Deconectați uscătorul de rufe de la sursa electrică și deschideți ușa.

2. Deschideți prin tragere capacul de protecție al condensatorului (**conform figurii**).

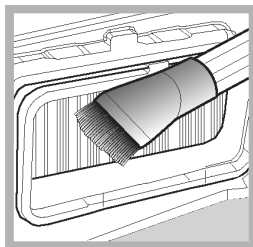
Eliberați cele 4 cleme, rotindu-le în poziție verticală, după care trageți blocul filtrului spre el însuși.

3. Separați cele două părți ale filtrului și curățați suprafața filtrului.

! Partea frontală a pompei de căldură este fabricată din plăci de metal subțire. Asigurați-vă că nu le deteriorați sau nu vă tăiați când efectuați operații de curățare, scoțând și înlocuind blocul condensator.



În momentul curățării blocului condensator, îndepărtați orice acumulare de scame de pe suprafața plăcilor metalice.



4. Îndepărtați corespunzător scamele cu ajutorul unei cârpe umede, a unui burete sau a unui aspirator. Nu folosiți NICIODATĂ degetele.

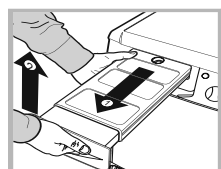
5. Remontați cele două părți ale filtrului, curățați garniturile și reintroduceți în cele 4 cleme, în poziție orizontală, asigurându-vă că dispozitivele de închidere sunt închise adecvat.

Curățarea uscătorului de rufe

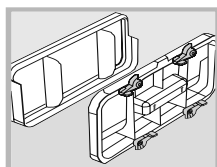
- Curățați suprafețele exterioare metalice sau din plastic și garniturile din cauciuc cu ajutorul unei lavete umede.
- Aspirați periodic (la un interval de 6 luni) grila frontală a prizei de admisie a aerului, pentru a înlătura depunerile de scame, fire sau praf. De asemenea, aspirați ocazional scamele acumulate în partea frontală a condensatorului și pe suprafața filtrului.
! Nu utilizați solvenți sau produse abrazive.
! Uscătorul de rufe este prevăzut cu rulmenți speciali ce nu necesită lubrifierea.
! Solicitați verificarea cu regularitate a uscătorului de rufe de către un tehnician autorizat pentru asigurarea siguranței din punct de vedere electric și mecanic (*consultați secțiunea Asistență*).

Sfaturi rapide

- Nu uitați să curățați filtrul ușii și filtrul condensatorului după fiecare uscare.
- Nu uitați să goliți rezervorul de apă după fiecare uscare. ! Veți obține astfel performanțe optime.



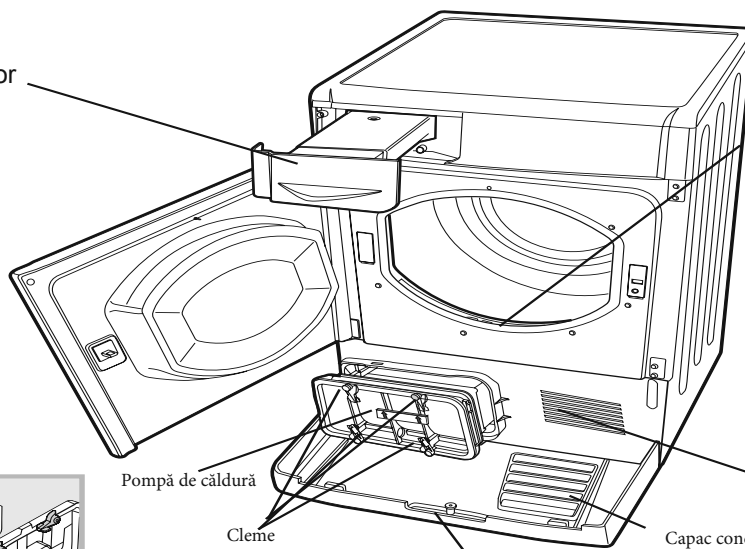
Rezervor apă



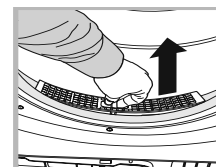
Pompă de căldură

Cleme

Mâner



Filtru



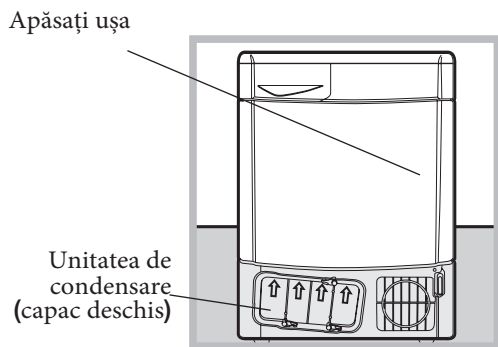
Grilaj aer

Capac condensator

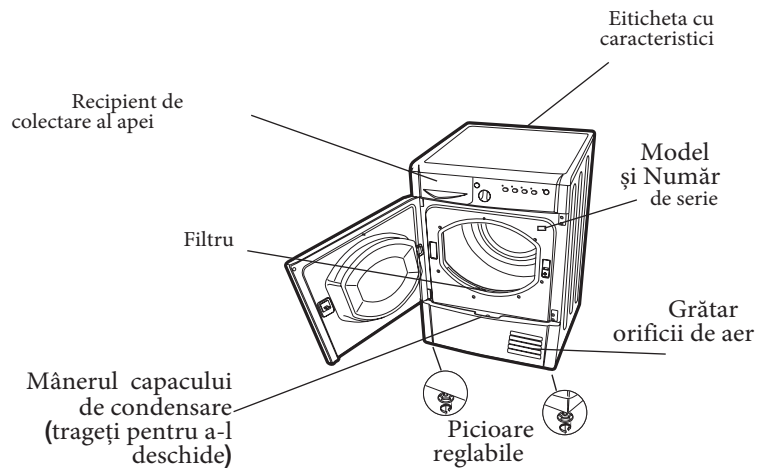
Descrierea uscătorului

RO

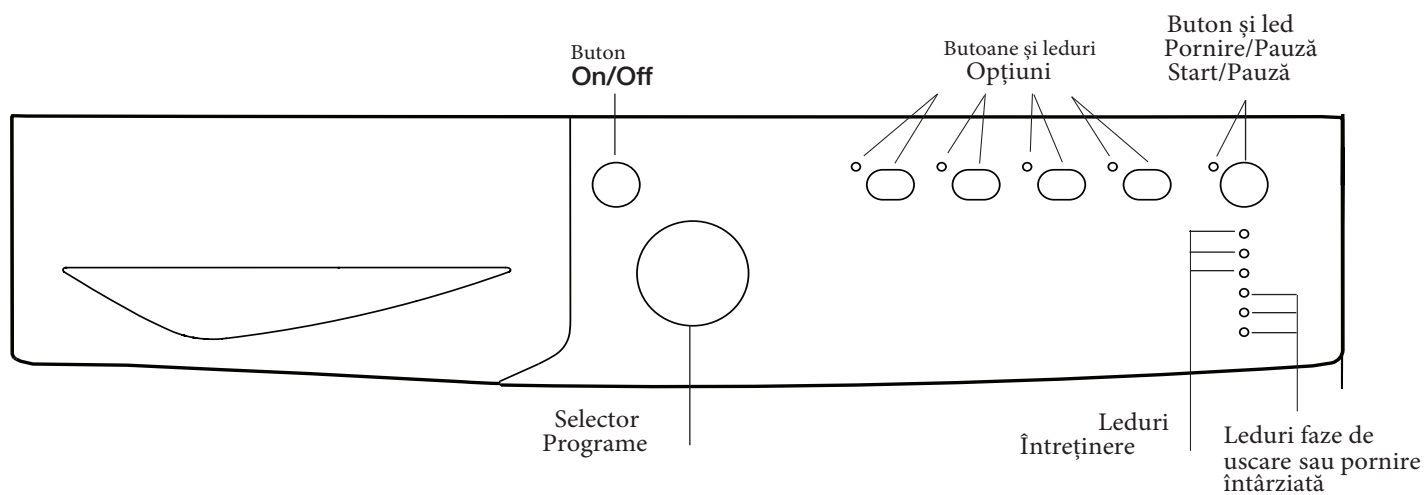
Deschiderea ușii



Caracteristici



Panou de comandă



Butonul **Pornire/Oprire/Reset**

Apăsarea normală a acestui buton determină pornirea sau oprirea uscătorului de rufe. Dacă uscătorul este în funcțiune, o apăsare prelungită de aproximativ 3 secunde determină oprirea uscătorului și resetarea ciclului în curs de derulare.

Selector de programe

Permite selectarea programului: rotiți selectorul până când indicatorul se poziționează în dreptul programului dorit (*consultați cap. Pornire și Alegerea programului*).

Butoanele **Opțiuni**

Permit selectarea opțiunilor disponibile pentru programul selectat. Indicatoarele luminoase aferente indică faptul că opțiunea a fost selectată (*consultați cap. Programe și opțiuni*).


Butonul și indicatorul luminos **PORNIRE/PAUZĂ START/PAUZĂ**:

Când indicatorul luminos de culoare verde luminează intermitent, apăsați butonul pentru a lansa programul de uscare. După lansarea programului, indicatorul luminos va rămâne aprins. Pentru a activa o pauză programului, apăsați din nou butonul; indicatorul luminos se colorează în portocaliu și va lumina intermitent. Pentru a relua programul din punctul în care a fost întrerupt, apăsați din nou butonul (*consultați cap. Pornire și Alegerea programului*).


Indicatoare luminoase


Ledurile "Întreținere"

Indicatoarele luminoase oferă informații importante. În continuare redăm semnificația acestora:


Indicatorul „**Golire recipient**”  indică faptul că trebuie să goliți recipientul pentru colectarea apei.

Dacă recipientul se umple pe parcursul programului, indicatorul luminos se aprinde. Uscătorul pornește automat ciclul de aer rece, iar indicatorul PORNIRE/PAUZĂ (START/PAUZĂ) luminează intermitent - culoare portocalie. Pentru a reporni ciclul din punctul în care a fost întrerupt, apăsați butonul PORNIRE/PAUZĂ (START/PAUZĂ). Pentru a evita această procedură, goliți întotdeauna recipientul de colectare a apei la fiecare utilizare a uscătorului (*consultați cap. Întreținere*).

Indicatorul **Curățare filtru**  vă avertizează înainte de fiecare pornire a unui program că este esențial să curățați filtrul înainte de fiecare utilizare a uscătorului (*consultați cap. Întreținere*).

Indicatorul **Curățare condensator**  vă avertizează că este esențial să curățați condensatorul la intervale regulate. (*consultați secțiunea Întreținere*).

Leduri "Faze de uscare"

Ledul  faza de uscare în derulare.

Ledul  faza de răcire în derulare.

Ledul **END** indică încheierea programului.

Ledul "Pornire Întârziată"

dacă este activă opțiunea "Pornire Întârziată" (*a se vedea "Opțiuni"*), după demararea unui program, ledul aferent pornirii întârziate selectate va lumina intermitent:

3h

6h

9h

Cu trecerea timpului se va vizualiza durata reziduală prin aprinderea intermitentă a ledului respectiv:

 3h

6h

9h

La încheierea întârzierii selectate, ledul nu va mai lumina intermitent și se va stinge, iar programul selectat va demara.

Cum să efectuați un program de uscare

Lansarea și selectarea unui program

1. Conectați uscătorul de rufe la sursa electrică.
2. Selectați programul în funcție de tipul de material (consultați cap. *Rufe*).
3. Deschideți ușa și verificați dacă filtrul este curățat și montat și dacă recipientul pentru colectarea apei este golit și corect montat (consultați cap. *Întreținere*).
4. Introduceți rufe în uscător și verificați ca acestea să nu se prindă între ușă și garnitura ușii. Închideți ușa.
5. Apăsăți butonul ON/OFF (Pornire/Oprire) pentru a porni uscătorul.
6. Rotiți selectorul Programe până ce indicatorul se poziționează în dreptul programului corespunzător tipului de țesătură ce trebuie uscată, consultând Tabelul programelor de uscare (consultați secțiunea *Programe și opțiuni*), precum și instrucțiunile pentru fiecare tip de material (consultați cap. *Rufe*).
! Atenție: dacă, după apăsarea butonului de PORNIRE/PAUZĂ, poziția selectorului programelor s-a schimbat, noua poziția NU modifică programul selectat. Pentru a modifica programul, apăsați butonul PORNIRE/PAUZĂ pentru a întrerupe programul (indicatorul luminos luminează intermitent - culoare portocalie), alegeți noul program și opțiunile aferente. Apăsăți butonul PORNIRE/PAUZĂ pentru a porni noul program.
7. Setăți pornirea întârziată sau alte opțiuni, dacă este necesar (consultați cap. *Programe și opțiuni*).
8. Apăsăți butonul START/PAUZĂ pentru a lansa programul. Pe parcursul programului de uscare, puteți verifica rufe și scoate articolele uscate din uscător, lăsând restul rufelor să se usuce în continuare. Închideți ușa din nou și apăsați butonul START/PAUZĂ pentru a relua procesul de uscare.
9. În ultimele minute ale programului de uscare, înainte ca programul să se încheie, aparatul intră în faza finală de USCARE LA RECE (rufe sunt răcite); permiteți întotdeauna finalizarea acestei faze.
10. Aprinderea ledului END și a semnalului acustic, de 3 ori vor indica încheierea programului.
Deschideți ușa, scoateți rufe, curățați filtrul și montați-l la loc. Goliți Recipientul pentru colectarea apei și montați-l la loc (consultați cap. *Întreținere*).
În cazul în care ați selectat opțiunea Antișifonare și nu scoateți rufe imediat, uscătorul de rufe va efectua din când în când rotații lente ale cuvei, timp de 10 ore sau până când deschideți ușa.
11. Scoateți uscătorul din priză.

Modul Standby

Conform noilor reglementări privind economisirea energiei electrice, acest uscător de rufe este prevăzut cu un sistem de oprire automat (standby) care intră în funcțiune după 30 minute de inactivitate. Țineți apăsat butonul **ON/OFF** până când uscătorul pornește din nou.

Tabel de programe

	Program	Încărcătură max. (kg)	Opțiuni compatibile	Durata ciclului ³
Fast & Easy				
1	Rapid 45'	1	Antișifonare - Pornire Întârziată	45'
2	Mixte	3	Antișifonare - Pornire Întârziată	100'
3	Bumbac Călcare Rapidă	Max.	Îngrijire Extra - Antișifonare - Pornire Întârziată	170'
4	Sintetice Călcare Rapidă	4	Antișifonare - Pornire Întârziată	65'
Esențiale				
5	Bumbac Standard ²	Max.	- Economisire Energie ¹ - Antișifonare - Pornire Întârziată	195'
6	Bumbac Extra	Max.	Antișifonare - Pornire Întârziată	205'
7	Sintetice	4	Economisire Energie ¹ - Antișifonare - Pornire Întârziată	95'
8	Jeans	3	Antișifonare - Pornire Întârziată	135'
Îngrijire Specială				
9	Bebè & Delicate	2	Antișifonare - Pornire Întârziată	80'
10	Lână	1	-	60'
11	Articole umplute cu puf	1,5	Antișifonare - Pornire Întârziată	100'
12	Încălțăminte Specială	1 pereche		100'
Temporizate & Post Uscare				
13	60 minute	-	Îngrijire Extra - Antișifonare - Pornire Întârziată	-
14	120 minute	-	Îngrijire Extra - Antișifonare - Pornire Întârziată	-
15	Antișifonare	-	-	10'
16	Reimprospătare	2,5	-	20'

Obs.: **1** activând această opțiune, sarcina maximă se va modifica. Verificați descrierea opțiunilor. **2** Acest program este cel mai eficient în termeni de consum de energie (UE 392/2012). **3** Durata acestor programe depinde de încărcătură, tipul rufelor, turația de stoarcere folosită de mașina de spălat și de alte opțiuni selectate.

Programe Speciale/Sport/Parțiale

Rapid 45'

Un program rapid, temporizat, ideal pentru stoarcerea rufelor la turație ridicată în mașina de spălat, de ex. : cămășile folosite pe parcursul săptămânii de lucru.

Articole Mixte

Acest program este ideal pentru uscarea rufelor din bumbac și sintetice împreună.

Bumbac Standard: permite uscarea rufelor în vederea depozitării în dulap.

 **Bumbac Extra:** permite obținerea nivelului maxim de uscare. di asciugatura.

Programul Jeans


* Acesta este un program pentru uscarea articolelor Denim din bumbac. Înainte de uscare, întoarceți pe dos buzunarele din partea din față. Nu amestecați articole colorate închise cu cele deschise. Poate fi utilizat și pentru alte articole din același material, ca de ex gecii. Articolele uscate cu acest program sunt, în general, gata pentru a fi purtate; marginile sau cusăturile pot fi ușor umede. În acest caz, încercați să le întoarceți rufe pe dos și să porniți din nou programul pentru scurt timp.

! Nu utilizați programul pentru articole cu broderie și accesorii (elastice aplicate în talie, broșe,...).

Bebè & Delicate

Un program studiat pentru uscarea hainuțelor pentru nou născuți (bumbac) și a articolor delicate. Nu uscați rufe ce conțin plastic.

Programul Lână

- Acesta este un program pentru articolele ce pot fi uscate în uscătorul de rufe, care poartă pe etichetă simbolul .

Programul poate fi utilizat pentru încărcături cu greutatea maximă de 1 kg (aproximativ 3 pulovere). Vă recomandăm să întoarceți pe dos articolele înainte de uscare. Rufele uscate cu acest program sunt, în general, gata pentru a fi purtate, dar unele articole cu o greutate mai mare pot avea marginile ușor umede. În acest caz, lăsați-le să se usuce natural, deoarece uscarea îndelungată poate cauza deteriorarea articolelor de îmbrăcăminte.

! Spre deosebire de alte materiale, procesul de intrare la apă a produselor din lână este ireversibil, adică acestea nu vor mai reveni la dimensiunea și forma originală.

! Acest program nu este adecvat pentru articolele din material acrilic.

Programul Geci

Un ciclu studiat pentru gece umplute cu puf ce le menține aspectul natural (2 geci).

Program Pantofi Sport

Acesta este un program pentru uscarea unei perechi de pantofi sport. Încălțăminta trebuie să fi fost spălată în prealabil și centrifugată la o turație de centrifugare minimă de **400 de rotații**.

Aceasta trebuie introdusă în uscător împreună cu suportul special pentru pantofi (dacă este în dotare). Uscarea pantofilor direct în cuvă cauzează deteriorarea uscătorului. Îndepărtați filtrul din poziția sa în partea anterioară a uscătorului și așezați suportul.

Introduceți șireturile în interiorul pantofilor și așezați pantofii cu vârfurile îndreptate în jos și tălpile în sus. Durata de uscare variază în funcție de formatul și de tipul de pantofi. Dacă pantofii nu sunt complet uscați la încheierea programului, porniți din nou programul.

! Nu uscați pantofi care conțin gel în interior sau luminițe. Uscați numai pantofi confecționați din material sintetic sau pânză. La încheierea programului, îndepărtați suportul pentru pantofi și așezați filtrul la loc.

Programul Călcare ușoară

Acesta este un program scurt, de **0:10** (Oră:Minute) care destinde fibrele rufelor și facilitează călcarea și împăturirea acestora. Programul este deosebit de indicat pentru țesăturile din Bumbac sau Amestec cu bumbac.

Pentru rezultate optime, nu depășiți capacitatea maximă de rufe (valorile de mai jos se referă la greutatea rufelor uscate):

Material	Greutate maximă
Bumbac și amestec cu bumbac	2,5 kg
Sintetice	2 kg
Denim	2 kg

Scoateți rufele din uscător imediat după încheierea programului, atârnați, împăturiți sau călcați articolele de îmbrăcăminte și depozitați-le în dulap. Dacă nu este posibil, repetați programul.

! Acesta nu este un program de uscare, prin urmare nu trebuie utilizat pentru articolele încă umede.

Efectul programului diferă în funcție de material. Are rezultate bune pe materialele tradiționale, precum bumbacul sau amestecul cu bumbac, și mai puțin mulțumitoare pe fibrele acrilice și materiale precum Tencel®.

Programul Împrospătare

Acesta este un program scurt, potrivit pentru reîmprospătarea articolelor prin insuflarea de aer rece. Durata acestui program este de aproximativ **0:20** (Oră:Minute). articolele dumneavoastră de îmbrăcăminte vor fi împrospătate în doar 20 de minute.

! Acesta nu este un program de uscare, prin urmare nu trebuie utilizat pentru articolele încă umede. Poate fi utilizat pentru orice încărcătură, dar este recomandat pentru încărcături mici.

Țesătură	Încărcătură				
	1 kg	2 kg	3 kg	- kg	- kg
Bumbac – temperatură ridicată	60 min	60 sau 120 min	120 min	-	-
Sintetice – temperatură scăzută	60 min	60 min	60 o 120 min	-	-
Acrilice – temperatură scăzută	60 minuti	120 min	-	-	-

Opțiuni

Opțiunile permit personalizarea programului selectat în funcție de necesitățile personale.

Îngrijire Extra

O opțiune studiată pentru uscarea cu maximă grijă a articolelor delicate.

Apăsând acest buton, ledul corespunzător se aprinde, iar uscarea se activează la temperaturi mai reduse. Activând această funcție, durata ciclului se prelungește.

Energy Saver (Economisirea energiei)

O opțiune studiată pentru a optimiza rezultatele de uscare ale încărcăturilor de mici dimensiuni (bumbac sarcină maximă 2 kg și sintetice sarcină maximă 1 kg), minimalizând consumurile și durata de uscare.

Antișifonare

Această opțiune activează automat tratamentul Antișifonare pre și post uscare. Antișifonarea se traduce prin rotirea alternantă a tamburului ce previne formarea pliurilor, rotind repetat rufe. Opțiunea prevede o fază pre Antișifonare, ce se activează doar în momentul selectării pornirii întârziate și o fază post Antișifonare ce se activează la încheierea ciclului de uscare.

Antișifonarea este soluția optimă pentru evitarea formării cutelor când se activează pornirea întârziată și când nu aveți posibilitatea de a scoate rufe imediat după încheierea uscării.

Pornire întârziată

Pornirea anumitor programe (*a se vedea Programe și opțiuni*) poate fi întârziată până la 9 ore. Apăsați de mai multe ori butonul până ajungeți la întârzierea dorită. Înainte de a seta o pornire întârziată, asigurați-vă că recipientul de colectare a apei este golit și că filtrul este curat. Tamburul se va roti ocazional înaintea programului de uscare pentru a preveni formarea cutelor.

! Nu toate opțiunile sunt disponibile pentru toate programele (*a se vedea Programe și opțiuni*).

Deschiderea ușii

Deschiderea ușii (sau apăsarea butonului Start/Pauză) pe parcursul unui program determină oprirea uscătorului de rufe și are următoarele consecințe:

- Indicatorul luminos Pornire/Pauză luminează intermitent de culoare portocalie.
- În cazul unei porniri întârziate, durata reziduală va continua să fie cronometrată. Pentru reluarea programului este necesară apăsarea butonului Pornire/Pauză pentru reluarea programului de pornire întârziată. Indicatorul luminos aferent pornirii întârziate va lumina intermitent.
- Pentru reluarea programului este necesară apăsarea butonului Pornire/Pauză. Ledurile Faze de avansare se vor schimba pentru a indica faza în curs, iar indicatorul luminos Pornire/Pauză va emite un semnal fix - culoare verde.
- pe parcursul fazei antișifonare post uscare, programul se încheie. Apăsarea butonului Pornire/Pauză va determina lansarea unui nou program, de la început.
- Selectați noul program, rotind selectorul de Programe, indicatorul luminos Pornire/Pauză va lumina intermitent - culoare verde.

Puteți utiliza această procedură pentru a selecta programul Uscare la rece pentru a răci rufe dacă sunt uscate suficient. Pentru a lansa noul program, apăsați butonul Pornire/ Pauză.

Sistem de protecție a pompei de căldură

Sistemul pompei de căldură este prevăzut cu o funcție de protecție a compresorului ce se activează dacă se deschide ușa sau se oprește curentul electric sau se oprește aparatul. Acest sistem împiedică compresorul pompei de căldură să se activeze timp de 5 minute după ce ați închis ușa, iar programul a fost activat.

Obs.: În cazul unei pane de curent, opriți alimentarea cu energie sau scoateți ștecherul din priză. La restabilirea alimentării cu energie, țineți apăsat butonul ON/OFF până când uscătorul își reia funcționarea și apăsați tasta PORNIRE/PAUZĂ.

Sortarea rufelor

- Verificați simbolurile de pe eticheta articolelor de îmbrăcăminte pentru a vă asigura că pot fi uscate în uscătorul de rufe.
- Împărțiți rufe pe categorii, în funcție de tipul de material.
- Goliți buzunarele și verificați nasturii.
- Închideți fermoarele, închizătorile, curelele și legați șnururile.
- Stoarceți fiecare articol pentru a elimina cât mai mult posibil excesul de apă.
! Nu introduceți în uscătorul de rufe articole îmbibate cu apă.

Greutatea maximă

Nu depășiți capacitatea maximă de rufe. Valorile de mai jos se referă la greutatea rufelor uscate:

Fibre naturale: max. 7 kg


Fibre sintetice: max. 4 kg


! Nu supraîncărcați uscătorul-acest lucru ar putea reduce performanțele de uscare.


Etichete cu instrucțiuni de spălare

Citiți etichetele articolelor de îmbrăcăminte, în special atunci când le uscați în uscătorul de rufe pentru prima dată. Următoarele simboluri sunt cel mai frecvent utilizate:

 Uscarea în uscătorul de rufe este permisă.

 A **nu** se usca în uscătorul de rufe

 A se usca în uscătorul de rufe la Temperatură ridicată.

 A se usca în uscătorul de rufe la temperatură redusă

Durata de uscare

Durata de uscare este aproximativă și poate varia în funcție de:

- Cantitatea de apă reținută de rufe după stoarcere: prosoapele și rufe delicate rețin o cantitate mare de apă.
- Rufe: țesăturile de același tip, dar de dimensiuni și forme diferite au durată de uscare diferită
- Cantitatea de rufe: rufele singure și încărcăturile mici beneficiază de o durată prelungită de uscare
- Uscare: dacă rufele trebuie călțate, este recomandat să le scoateți din uscător când sunt încă umede. Celelalte pot fi lăsate mai mult timp în uscător.
- Temperatura stabilită
- Temperatura camerei: cu cât temperatura camerei e mai redusă, cu atât durata de uscare a rufelor se prelungeste.
- Volum: rufele voluminoase necesită o îngrijire deosebită în procesul de uscare. Este recomandat să scoateți aceste rufe, sa le scuturati si sa le reintroduceți în uscator: aceasta operatie trebuie repetate de mai multe ori pe parcursul programului de uscare.

! Nu uscati prea mult rufe.
Toate rufele conțin o mica cantitate de umiditate naturala - aceasta contribuie la pastrarea aspectului de țesături vapoase.

Timpi de uscare automată

Bumbac Durată de uscare						
Durată de uscare după spălări în mașina de spălat la 800-1000 rpm						
1 kg	2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg	7 kg
60 - 90 min	80 - 100 min	100 - 130 min	120 - 140 min	140 - 180 min	150 - 190 min	170 - 200 min
Sintetice Temperatură redusă						
Durată de uscare după spălări în mașina de spălat la turații inferioare						
1 kg	2 kg		3 kg		4 kg	
40 - 50 min	50 - 60 min		60 - 90 min		90 - 110 min	
Acril Temperatură redusă						
Durată de uscare după spălări în mașina de spălat la turații inferioare						
1 kg			2 kg			
40 - 80 min			80 - 140 min			

Se poate întâmpla ca uscătorul de rufe să nu funcționeze. Înainte de a contacta Serviciul asistență tehnică (*consultați cap. 1.1 Asistență*), parcurgeți lista cu următoarele posibile probleme

RO

Problema:

Uscătorul de rufe nu pornește.

Cauze posibile/Soluții:

- Ștecherul nu este introdus în priză de curent, sau nu face contact.
- S-a produs o pană de curent.
- Siguranța este arsă. Încercați să introduceți în priză un alt aparat.
- Uscătorul de rufe este conectat la sursa electrică printr-un prelungitor. Încercați să conectați cablul de alimentare al uscătorului direct la priză de curent.
- Ușa nu este bine închisă.
- Programul nu a fost setat corespunzător (*consultați cap. "Pornire și Programe"*).
- Butonul PORNIRE/PAUZĂ nu a fost apăsat (*consultați cap. "Pornire și Programe"*).
- Verificați dacă a fost activată funcția de blocare a tastei PORNIRE/PAUZĂ. Dacă este activată, apăsați această funcție (*consultați cap. "Programe și opțiuni"*).

Programul de uscare nu pornește.

- A fost setată pornirea întârziată a programului de uscare (*consultați secțiunea "Programe și Opțiuni"*).
- Butonul PORNIRE/PAUZĂ a fost apăsat; înainte de a porni uscătorul este necesar să așteptați o perioadă scurtă de timp. Așteptați pornirea uscării, nu apăsați din nou butonul PORNIRE/PAUZĂ: în caz contrar, uscătorul se va comuta în modalitatea de pauză și nu va activa uscarea.

Timpul necesar uscării este prea mare.

- Filtrul nu a fost curățat (*consultați secțiunea "Întreținere"*).
- Recipientul pentru colectarea apei trebuie golit? Mesajul "Golire apă" luminează intermitent? (*consultați cap. "Întreținere"*).
- Condensatorul trebuie curățat (*consultați cap. "Întreținere"*).
- Temperatura setată nu este adecvată pentru tipul de material introdus în uscător (*consultați secțiunile "Programe și Opțiuni"*).
- Timpul de uscare nu a fost setat corect pentru încărcătura din uscător (*consultați cap. "Rufe"*).
- Articolele introduse în uscător conțin o cantitate prea mare de apă (*consultați cap. "Rufe"*).
- Grilajul de pătrundere al aerului a fost opturat (a se vedea cap. "Instalare" sau "Întreținere").
- Uscătorul de rufe este încărcat peste capacitatea maximă admisă (*consultați cap. "Rufe"*).

Mesajul Golire recipient luminează intermitent

- Probabil că recipientul pentru colectarea apei nu a fost golit înainte de lansarea programului. Nu așteptați semnalul pentru golirea apei (semnalizarea prin cele 3 bip-uri și aprinderea intermitentă a ledului corespunzător încheierii programului)-verificați întotdeauna recipientul pentru colectarea apei și goliti-l înainte de a lansa un nou program de uscare (*consultați cap. "Descrierea uscătorului"*).

Programul se încheie, dar rufe sunt mai umede decât ar trebui.

! Din motive de siguranță, durata programelor uscătorului de rufe este de maximum 5 ore.

În cazul în care un program automat nu a sesizat în acest interval de timp nivelul de umiditate final necesar, uscătorul de rufe va încheia programul și se va opri. Verificați problemele prezentate la punctele de mai sus și lansați din nou programul; dacă după aceasta, rufe sunt în continuare umede, contactați Serviciul asistență tehnică (*consultați cap. "Asistență"*).

Ledurile "opțiuni" și ledul de "pornire/pauză" (start/pauză) luminează intermitent, iar unul dintre indicatoarele de "întreținere" sau al "fazelor de uscare" se aprind fix.

- Opriti aparatul și scoateți din priză. Curățați filtrul pompei de căldură-Condensatorul (a se vedea cap. "Întreținere"). Reintroduceți în priză, porniți aparatul și un nou program. Dacă anomalia persistă, contactați Service-ul (*consultați cap. "Asistență"*).

Uscătorul este zgomotos pe parcursul primelor minute de funcționare

Este un fapt normal, mai ales dacă uscătorul nu a mai funcționat de o perioadă de timp. Dacă zgomotul persistă pe parcursul întregului ciclu, apălați Service-ul autorizat.

Indicatoarele panoului de control ale uscătorului sunt stinse chiar dacă aparatul este pornit.

- Uscătorul se comută în modalitatea standby pentru economisirea energiei. Acest fapt intervine când aparatul a fost lăsat pornit și a intervenit o pană de curent; intervine dacă aparatul este pornit, dar nu a fost activat vreun program sau la încheierea programului de uscare.

- Țineți apăsat butonul ON/OFF pentru reluarea funcționării aparatului.

Sistem pe condensare

Acest aparat este echipat cu un sistem de condensare (pompă de căldură) pentru uscarea rufelor. Pentru a-i permite funcționarea, Condensatorul utilizează gaz cu efect de seră, prevăzută în protocolul de la Kyoto. Gazele F sunt introduse într-o unitate sigilată ermetic. Această unitate sigilată conține 0,29 kg de gaz R134aF care acționează ca un refrigerant.

Dacă unitatea de condensare este deteriorată, aceasta trebuie înlocuită cu o altă unitate de condensare. Adresați-vă în acest sens Service-ului.

Obs. Gazele introduse într-o unitate sigilată nu sunt periculoase pentru sănătate, dar, prin evacuare pot dăuna încălzirii globale.)

Înainte de a contacta Serviciul asistență tehnică:

- Verificați dacă nu puteți soluționa dumneavoastră problema, consultând ghidul de depanare (*consultați cap. Anomalii și remedii*).
- În caz contrar, opriți uscătorul de rufe și contactați cel mai apropiat Centru de asistență tehnică.

Vă rugăm să furnizați următoarele informații:

- numele dumneavoastră, adresa și codul poștal.
- numărul de telefon.
- tipul problemei întâmpinate.
- data achiziționării produsului.
- modelul aparatului (Mod.).
- seria (S/N).

Aceste informații se regăsesc pe plăcuța cu date tehnice aplicată în interiorul ușii aparatului.

Piese de schimb

Uscătorul de rufe este un aparat complex. Nu încercați să reparați aparatul personal și nu permiteți altor persoane în afara persoanelor calificate să realizeze reparații la acest aparat, deoarece reparațiile realizate de persoane fără experiență pot provoca leziuni, pot cauza defectarea aparatului și pot duce la anularea garanției pentru piesele de schimb. În cazul în care întâmpinați probleme în utilizarea aparatului, contactați un tehnician autorizat.

- **Obs:** operațiile de întreținere sau reparație efectuate de o persoană necalificată ce includ accesarea condensatorului invalidează garanția aparatului.

Informații privind reciclarea și scoaterea din uz

Datorită angajamentului nostru permanent de a proteja mediul înconjurător, ne rezervăm dreptul de a utiliza componentele reciclate pentru a reduce la minimum costurile și risipa de materiale.



- Când aruncați ambalajul: respectați legislația locală pentru ca ambalajele să poată fi reciclate.
- Pentru a reduce la minimum riscul rănirii copiilor, demontați ușa și ștecherul – și apoi tăiați cablul de alimentare, de la nivelul aparatului. Aruncați aceste părți separat pentru a vă asigura că aparatul nu mai poate fi conectat la sursa de curent.

Scoaterea din uz a aparatelor electrice uzate



Directiva Europeană 2012/96/CE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) stipulează că aparatele electrocasnice nu pot fi evacuate împreună cu deșeurile municipale nesortate. Aparatele scoase din uz trebuie colectate separat în vederea optimizării costurilor de reutilizare și reciclare a materialelor din compoziția acestora și a reducerii impactului asupra mediului și a sănătății umane. Simbolul tomberon barat este marcat pe toate produsele pentru a indica obligația evacuării separate.

Pentru informații suplimentare referitoare la evacuarea corectă a aparatelor electrocasnice scoase din uz, contactați autoritățile locale sau dealerul local.



Acest aparat respectă următoarele Directive ale Comunității Europene:
- 2006/95/CE (Echipamente de joasă tensiune)
- 2004/108/CEE, 92/31/CEE și 93/68/CEE (Compatibilitate electromagnetică)