

SIEMENS

Uscător de rufe

WQ41G200UA

ro Manual de utilizare și instrucțiuni de instalare



Register your product on My Siemens and discover exclusive services and offers.

siemens-home.bsh-group.com/welcome

The future moving in.

Siemens Home Appliances

Pentru informații suplimentare, vă rugăm să consultați Ghidul utilizatorului digital.



Cuprins

1 Siguranța	4	8 Obiectivul de uscare	25
1.1 Instrucțiuni generale	4	8.1 Modificarea obiectivului de uscare.....	25
1.2 Utilizarea conform destinației	4	8.2 Adaptarea obiectivului de uscare	25
1.3 Limitare a cerului de utilizatori	4	9 Programele	26
1.4 Instalarea în siguranță	5	9.1 Programele automate.....	26
1.5 Utilizarea în siguranță.....	7	9.2 Programele cu durate temporizate.....	27
1.6 Curățarea și întreținerea în siguranță.....	10	10 Accesorii.....	28
2 Prevenirea pagubelor materiale.....	11	11 Rufe.....	29
3 Protecția mediului și economisirea	11	11.1 Pregătirea rufelor.....	29
3.1 Predarea la deșeurile ambalajului	11	12 Utilizarea de bază	29
3.2 Economisirea de energie	12	12.1 Porniți aparatul	29
3.3 Modul de economisire a energiei electrice	12	12.2 Setarea programului.....	29
4 Instalarea și conectarea.....	12	12.3 Introducerea rufelor.....	29
4.1 Despachetarea aparatului	12	12.4 Pornirea programului.....	30
4.2 Pachetul de livrare.....	13	12.5 Adăugarea de rufe	30
4.3 Cerințe privind locul de instalare.....	13	12.6 Anularea programului.....	30
4.4 Furtun de evacuare a apei	14	12.7 Scoaterea rufelor	30
4.5 Îndreptarea aparatului	16	12.8 Deconectarea aparatului	30
4.6 Racordarea electrică a aparatului.....	16	12.9 Sita pentru scame	30
5 Cunoașterea	17	12.10 Sistemul de filtrare din partea inferioară a aparatului	32
5.1 Aparatul	17	12.11 Rezervorul pentru apa de condens.....	33
5.2 Panoul de comandă.....	18		
6 Afișajul.....	19		
7 Tastele	22		

13 Sistem de siguranță împotriva accesului copiilor.....	34
13.1 Activarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor.....	34
13.2 Dezactivarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor.....	34
14 Setările de bază.....	35
14.1 Prezentare generală a setărilor de bază.....	35
14.2 Modificarea setărilor de bază.....	36
15 Curățare și îngrijire	36
15.1 Recomandări pentru curățare și îngrijire.....	36
15.2 Partea inferioară a aparatului.....	36
15.3 Senzorul de umiditate	38
16 Remediați defecțiunile	40
17 Transport, depozitare și eliminare.....	45
17.1 Pregătirea aparatului în vederea transportului.....	45
17.2 Predarea aparatului vechi	45
18 Serviciul clienți.....	46
18.1 Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD)	46
19 Valori de consum	47
20 Date tehnice.....	48



1 Siguranța

Respectați următoarele instrucțiuni de siguranță.

1.1 Instrucțiuni generale



- Citiți cu atenție acest manual.
- Păstrați instrucțiunile, precum și informațiile producătorului în vederea utilizării ulterioare sau înmânării acestora următorului proprietar.
- Nu este permisă punerea în funcțiune a aparatului dacă acesta a fost deteriorat în timpul transportului.

1.2 Utilizarea conform destinației

Utilizați acest aparat numai:

- pentru uscarea și împropățarea articolelor textile adecvate pentru uscarea în uscătorul de rufe și pentru spălarea cu apă.
- în locuința proprie și în încăperi închise din mediul casnic.
- până la o înălțime de 4000 m deasupra nivelului mării.

1.3 Limitare a cercului de utilizatori

Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârsta de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau fără experiență și/sau cunoștințe numai dacă sunt supravegheați sau au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele care rezultă din aceasta.

Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul.

Curățarea și întreținerea curentă efectuată de utilizator nu sunt permise copiilor dacă nu sunt supravegheați.


Nu permiteți accesul copiilor cu vârsta de sub 3 ani și animalelor de companie în apropierea aparatului.

1.4 Instalarea în siguranță

Respectați instrucțiunile privind siguranța atunci când instalați aparatul.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Instalările executate incorect sunt periculoase.

- ▶ Aparatul se va conecta și utiliza numai conform datelor de pe plăcuța cu date tehnice.
- ▶ Aparatul se va racorda doar la o priză de curent alternativ cu împământare, instalată regulamentar.
- ▶ Sistemul de protecție a instalației de alimentare cu energie electrică a clădirii trebuie să fie instalat corect. Instalația trebuie să dispună de un cablu cu o secțiune suficient de mare.
- ▶ La utilizarea unui dispozitiv de protecție la curenți reziduali diferențiali va fi utilizat numai un tip cu acest semn .
- ▶ Nu racordați aparatul la o altă sursă de comutare, de exemplu, la un comutator temporizat sau la un sistem de comandă de la distanță.
- ▶ Nu conectați niciodată aparatul la un sistem de alimentare electrică care este conectat și deconectat cu regularitate de furnizorul de energie electrică.
- ▶ După montarea aparatului, ștecherul cablului de alimentare electrică trebuie să fie accesibil; dacă accesul liber nu este posibil, în instalația electrică permanentă se va monta un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor din dispozițiile de instalare.
- ▶ La amplasarea aparatului acordați atenție cablului de alimentare de la rețea să nu fie înțepenit într-un loc sau deteriorat.

O izolație deteriorată a cablului de alimentare electrică este periculoasă.

- ▶ Cablul de alimentare electrică nu trebuie să intre niciodată în contact cu surse de căldură sau cu componentele fierbinți ale aparatului.
- ▶ Cablul de alimentare electrică nu trebuie să intre niciodată în contact cu vârfuri sau muchii ascuțite.

- ▶ Nu este permisă îndoirea, strangularea sau modificarea cablului de alimentare electrică.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Este periculos să se utilizeze un cablu de alimentare de la rețea prelungit sau atașarea unui adaptor neadecvat.

- ▶ Nu utilizați prelungitoare sau prize multiple.
- ▶ În cazul în care cablul de alimentare de la rețea este prea scurt contactați serviciul pentru clienți.
- ▶ Utilizați numai adaptoare care au fost avizate de producător.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Greutatea mare a aparatului poate conduce la vătămări în momentul ridicării acestuia.

- ▶ Nu ridicați singur aparatul.

Dacă aparatul a fost instalat în mod neautorizat într-o coloană spălare-uscare, aparatul instalat ar putea să cadă.

- ▶ Nu montați uscătorul deasupra unei mașini de spălat rufe fără a utiliza setul de îmbinare furnizat de producătorul uscătorului → "Accesorii", Pagina 28. Nu este permisă nicio altă metodă de configurare.
- ▶ Nu montați aparatul într-o coloană spălare-uscare dacă producătorul uscătorului nu a prevăzut un set de îmbinare adecvat.
- ▶ Nu instalați într-o coloană de spălare-uscare niciun aparat de la alți producători dacă aparatul nu are adâncimea și lățimea necesare.
- ▶ Nu instalați coloana de spălare-uscare pe un pedestal; în caz contrar, aparatele s-ar putea răsturna.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de asfixiere!

Copiii se pot înfășura în ambalaj sau și-l pot trage pe cap, asfixiindu-se.

- ▶ Nu lăsați copii în apropierea ambalajului.
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu materialul de ambalaj.

⚠️ ATENȚIONARE – Pericol de rănire!

În timpul funcționării, aparatul ar putea să vibreze sau să se deplaseze.

- ▶ Așezați aparatul pe o suprafață curată, plană și fixă.
- ▶ Îndreptați aparatul cu ajutorul piciorușelor acestuia și al unei nivele cu bulă de aer.

În cazul așezării necorespunzătoare a furtunurilor și cablurilor de alimentare electrică există pericolul de împiedicare.

- ▶ Poziționați furtunurile și cablurile de alimentare electrică astfel încât să nu existe pericolul de împiedicare.

Dacă aparatul este transportat fiind ținut de componentele proeminente, de exemplu, de hublou, aceste componente s-ar putea rupe.

- ▶ Nu transportați aparatul ținând-l de componentele proeminente.

⚠️ ATENȚIONARE – Pericol de tăiere!

În cazul contactului cu marginile ascuțite ale aparatului pot rezulta răniri prin tăiere.

- ▶ Nu atingeți marginile ascuțite ale aparatului.
- ▶ În timpul instalării și transportului aparatului purtați întotdeauna mănuși de protecție.

1.5 Utilizarea în siguranță**⚠️ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!**

Un aparat deteriorat sau un cablu de alimentare de la rețea deteriorat este periculos.

- ▶ Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.
- ▶ Nu trageți niciodată de cablul de alimentare electrică pentru a deconecta aparatul de la rețeaua de alimentare electrică. Scoateți întotdeauna din priză ștecherul cablului de alimentare electrică.
- ▶ Dacă aparatul sau cablul de alimentare electrică este deteriorat, scoateți imediat ștecherul din priză sau decuplați siguranța din cutia cu siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilitată. → *Pagina 46*

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

- ▶ Utilizați aparatul numai în spații închise.
- ▶ Nu expuneți niciodată aparatul la căldură și umiditate excesive.
- ▶ Nu utilizați pentru curățarea aparatului aparate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur, furtunuri sau dușuri.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de afectare a sănătății!

Copii se pot închide în mașină și astfel își pot pune viața în pericol.

- ▶ Nu instalați aparatul în spatele unei uși batante, care să blocheze sau să împiedice deschiderea ușii aparatului.
- ▶ În cazul aparatelor scoase din uz, scoateți din priză ștecherul cablului de alimentare electrică, apoi tăiați cablul de alimentare electrică și distrugeți sistemul de blocare a hubloului aparatului astfel încât hubloul aparatului să nu mai poată fi blocat.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de asfixiere!

Copii pot aspira sau înghiți piesele mici și se pot asfixia.

- ▶ Nu lăsați copii în apropierea pieselor mici.
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu piesele mici.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de explozie!

Pulberea de cărbune sau celelalte pulberi din jurul aparatului pot duce la producerea de explozii.

- ▶ Mențineți curată zona din jurul aparatului în timpul funcționării acestuia.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de intoxicație!

Apa de condens din aparat nu este potabilă și ar putea fi contaminată cu scame.

- ▶ Nu beți și nu reutilizați apa de condens din aparat.

Detergenții și produsele de îngrijire pot provoca intoxicații în caz de ingerare.

- ▶ În cazul înghițirii accidentale, consultați un medic.
- ▶ Nu lăsați produsele de spălare și de îngrijire la îndemâna copiilor.

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Agentul frigorific R290 din aparat este ecologic, însă inflamabil și se poate aprinde în cazul contactului cu flăcările deschise sau sursele de aprindere.

- ▶ Păstrați aparatul la distanță de flăcările deschise și de sursele de aprindere.

**⚠️ AVERTISMENT – Pericol de explozie!**

Reziduurile din sita de scame se pot aprinde în timpul procesului de uscare.

- ▶ Curățați cu regularitate sita de scame.
- Articolele ușor inflamabile, precum brichetele sau chibriturile, se pot aprinde în timpul procesului de uscare.
- ▶ Înainte de începerea procesului de uscare, scoateți toate articolele ușor inflamabile din buzunarele rufelor.

Dacă rufe care nu au fost spălate au intrat în prealabil în contact cu solvenți, ulei, ceară, soluții pentru îndepărtat ceara, vopsea, grăsime sau soluții de îndepărtare a petelor, acestea se pot aprinde sau pot provoca explozii în timpul procesului de uscare.

- ▶ Nu uscați în aparat rufe care nu au fost spălate în prealabil.
- ▶ Înainte de uscare, spălați aceste rufe cu apă fierbinte și detergent.
- ▶ Nu utilizați aparatul dacă rufe au fost curățate în prealabil cu substanțe chimice industriale.

⚠️ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

În cazul întreruperii premature a procesului de uscare, rufe nu sunt răcite suficient și se pot aprinde.

- ▶ Nu întrerupeți prematur programul de uscare.
- ▶ În cazul întreruperii premature a procesului de uscare, scoateți imediat rufe din aparat și întindeți-le.

⚠️ ATENȚIONARE – Pericol de rănire!

În cazul agățării de aparat sau urcării pe acesta, capacul s-ar putea rupe.

- ▶ Nu vă urcați pe aparat.

În cazul așezării sau rezemării de de hubloul deschis al aparatului, aparatul s-ar putea răsturna.

- ▶ Nu vă așezați pe și nu vă sprijiniți de hubloul aparatului.
- ▶ Nu așezați obiecte pe hubloul aparatului.

În cazul introducerii mâinilor în tamburul aflat în rotație se pot produce răniri.

- ▶ Înainte de a introduce mâinile în interiorul tamburului așteptați ca acesta să se răcească complet.

1.6 Curățarea și întreținerea în siguranță

Respectați instrucțiunile privind siguranța atunci când curățați și efectuați activități de întreținere a aparatului.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorect sunt periculoase.

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar, pentru a evita pericolele.

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

- ▶ Nu utilizați pentru curățarea aparatului aparate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur, furtunuri sau dușuri.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Utilizarea de piese de schimb și accesorii neoriginale comportă pericole.

- ▶ Utilizați numai piese de schimb și accesorii originale furnizate de producător.

⚠ AVERTISMENT – Pericol de intoxicație!

În cazul utilizării unor produse de curățare care conțin solvenți se pot elibera vapori toxici.

- ▶ Nu folosiți produse de curățare care conțin solvenți.

2 Prevenirea pagubelor materiale

Respectați aceste observații pentru a evita producerea de pagube materiale și deteriorarea aparatului. Respectați aceste observații pentru a evita producerea de pagube materiale și deteriorarea aparatului.

ATENȚIE!

Dozarea necorespunzătoare a balsamurilor, detergenților, produselor de îngrijire și produselor de curățare poate afecta funcționarea aparatului.

- ▶ Respectați indicațiile producătorului privind dozarea.

Depășirea volumului maxim de încărcare afectează funcționarea aparatului.

- ▶ Respectați și nu depășiți cantitatea maximă de încărcare pentru fiecare program.

→ "Programele", Pagina 26

Supraîncălzirea aparatului poate afecta funcționarea aparatului.

- ▶ Nu blocați admisia aerului în timpul funcționării aparatului.
- ▶ Asigurați o ventilare suficientă a încăperii.

În timpul funcționării, obiectele ușoare, precum părul și scamele, pot fi aspirate în orificiul de admisie a aerului al aparatului, afectând astfel funcționarea acestuia.

- ▶ Mențineți curată zona din jurul aparatului în timpul funcționării acestuia.
- ▶ Îndepărtați obiectele ușoare din aparat.

Funcționarea cu un sistem de protecție împotriva scamelor absent, incomplet sau defect (în funcție de dotarea aparatului, de exemplu, o sită

de scame, un filtru de scame, un filtru) poate duce la deteriorarea aparatului.

- ▶ Nu utilizați aparatul dacă sistemul de protecție împotriva scamelor al acestuia este absent, incomplet sau defect.

La uscare, materialele spongioase sau din cauciuc spongios se pot deforma sau topi.

- ▶ Nu uscați rufe care conțin materiale spongioase sau cauciuc spongi-os.

Agenții de curățare neadecvați pot deteriora suprafața aparatului.

- ▶ Nu folosiți mijloace de curățare ascuțite sau abrazive.
- ▶ Nu folosiți agenți de curățare cu conținut mare de alcool.
- ▶ Nu folosiți niciodată bureți din sârmă sau bureți de vase dure.
- ▶ Curățați aparatul numai cu apă și cu o lavetă moale, umedă.
- ▶ Îndepărtați imediat toate resturile de detergent, umiditate sau reziduuri de pe aparat.

3 Protecția mediului și economisirea

3.1 Predarea la deșeuri a ambalajului

Ambalajele sunt ecologice și reciclabile.

- ▶ Eliminați componentele separat, în funcție de tipul acestora.

3.2 Economisirea de energie

Dacă respectați aceste instrucțiuni, aparatul dvs. va consuma mai puțină energie electrică.

Utilizați aparatul într-o încăpere bine ventilată și permiteți efectuarea schimbului de aer al aparatului.

- ✓ Un schimb de aer obstrucționat determină prelungirea duratei programului și creșterea consumului energetic.

Înainte de uscarea rufelor, centrifugați-le în mașina de spălat rufe.

- ✓ Rufele umede prelungesc durata programului și cresc consumul energetic.

Țineți cont de cantitatea maximă de încărcare pentru program.

→ "Programele", Pagina 26

- ✓ Depășirea cantității maxime de încărcare determină prelungirea duratei programului și creșterea consumului de energie.

După uscare, curățați sita pentru scame → Pagina 30.

- ✓ O sită de scame murdară reduce gradul de ventilare a aparatului, verlängert/prelungeste durata de funcționare a programului și crește consumul de energie.

După curățare, uscați bine filtrele din sistemul de filtre al unității de la bază → Pagina 32.

- ✓ Filtrele umede prelungesc durata programului și cresc consumul energetic.

3.3 Modul de economisire a energiei electrice

Dacă nu folosiți aparatul pentru un timp mai îndelungat, acesta se deconectează automat și trece în modul de economisire a energiei. Toate indicatoarele se sting, iar ▶▶▶ **Старт/Дозав./Пауза** se aprinde intermitent. Pentru a părăsi modul de economisire a energiei, utilizați din nou aparatul.

4 Instalarea și conectarea

4.1 Despachetarea aparatului

ATENȚIE!

Articolele rămase în tambur și care nu sunt prevăzute pentru funcționarea aparatului pot cauza prejudicii materiale și deteriorări ale aparatului.

- ▶ Scoateți din tambur aceste articole și accesoriile furnizate înainte de a utiliza aparatul.

1. Îndepărtați complet ambalajul și husele de protecție de pe aparat.
→ "Predarea la deșeurile a ambalajului", Pagina 11
2. Verificați vizual dacă aparatul prezintă deteriorări.
3. Deschideți hubloul aparatului.
→ "Utilizarea de bază", Pagina 29
4. Scoateți accesoriile din tambur.
5. Închideți ușa aparatului.

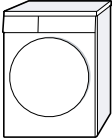


4.2 Pachetul de livrare

După despachetare verificați ca livrarea să fie completă și ca toate piesele să nu prezinte eventuale deteriorări din transport.

ATENȚIE!

Utilizarea de accesorii incomplete sau defecte poate afecta funcționarea aparatului sau poate provoca pagube materiale ori deteriorarea aparatului.

- ▶ Nu utilizați aparatul cu accesorii incomplete sau defecte.
- ▶ Înainte de a pune aparatul în funcțiune, introduceți în acesta accesoriiile corespunzătoare.
→ "Accesorii", Pagina 28

Pachet de livrare	Descriere
	Uscător de rufe
	Documentele însoțitoare
	Furtun de evacuare a apei cu adaptor de racord, material de fixare și cot. → "Furtun de evacuare a apei", Pagina 14

4.3 Cerințe privind locul de instalare

ATENȚIE!

Dacă aparatul este înclinat la peste 40°, se poate scurge apă reziduală, care poate provoca prejudicii materiale.

- ▶ Înclinați cu atenție aparatul.

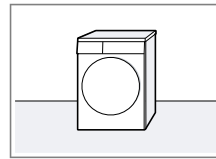
- ▶ Transportați aparatul în poziție verticală.
- Apa reziduală din aparat poate provoca deteriorări.
- ▶ Nu montați și nu utilizați aparatul în zone cu pericol de îngheț sau în aer liber.

Dacă aparatul este pus în funcțiune imediat după transport, lichidul de răcire din interiorul acestuia poate deteriora aparatul.

- ▶ După transport, lăsați aparatul în stare de repaus timp de două ore înainte de a-l pune în funcțiune.

Locul de instala- Cerințe re

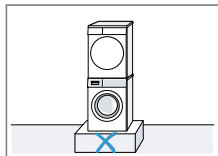
Pe pardoseală



Așezați aparatul pe o suprafață curată, plană și fermă. Îndreptați aparatul → Pagina 16.

Locul de instalare Cerințe

Într-o coloană pentru spălare-uscare



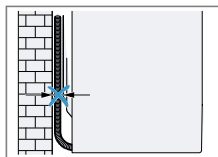
Așezați acest aparat numai cu setul de îmbinare original al producătorului uscătorului într-o coloană pentru spălare-uscare.

→ "Accesorii", Pagina 28

→ "Accesorii", Pagina 28

Amplasați acest aparat numai pe o mașină de spălat rufe de la același producător. Adâncimea și lățimea acestui aparat trebuie să coincidă cu dimensiunile mașinii de spălat rufe. Nu instalați pe un soclu coloana pentru spălare-uscare.

Pe un perete



Nu prindeți furtunuri între perete și aparat.

4.4 Furtun de evacuare a apei

În timpul procesului de uscare se formează apă de condens pe care aparatul o utilizează pentru curățarea automată. Utilizați furtunul de evacua-

re a apei pentru a scurge excesul de apă de condens direct în apa reziduală.

Observații

- Utilizați acest aparat împreună cu furtunul de evacuare a apei furnizat împreună cu acesta. Dacă racordați furtunul de evacuare a apei → Pagina 14, nu este necesar să goliți cu regularitate rezervorul pentru apa de condens → Pagina 33.
- Puteți comanda → "Accesorii", Pagina 28 opțional de la unitatea de service.

Racordarea furtunului de evacuare a apei

Dacă nu doriți să goliți cu regularitate rezervorul pentru apa de condens al aparatului, racordați furtunul de evacuare a apei.

ATENȚIE!

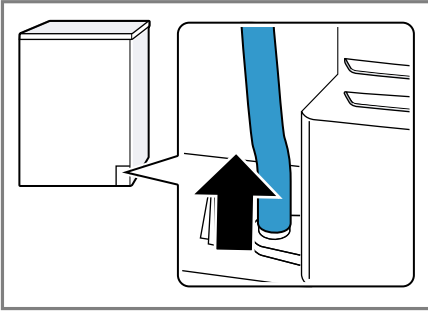
În cazul punerii aparatului în funcțiune fără ca furtunul de evacuare a apei de condens sau furtunul de evacuare a apei să fie racordat corespunzător, în zona ștuțului se pot produce scurgeri de lichid.

- ▶ Înainte de punerea aparatului în funcțiune, racordați corespunzător la ștuț furtunul de evacuare a apei de condens sau furtunul de evacuare a apei.

Cerințe

- Aparatul și accesoriile sunt împachetate.
→ "Despachetarea aparatului", Pagina 12
- Aparatul este instalat.
→ "Cerințe privind locul de instalare", Pagina 13

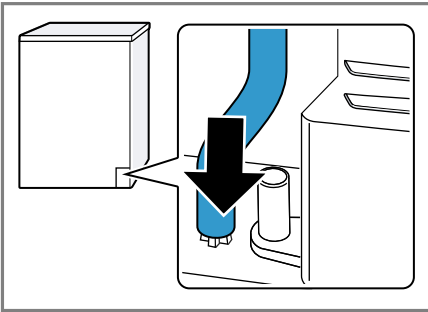
1. Decuplați de la ștuț furtunul de evacuare a apei de condens.



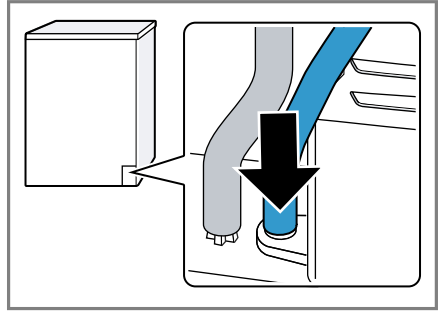
Furtunul de evacuare a apei de condens este racordat la racord din fabrică.

Notă: În momentul scoaterii furtunului de evacuare a apei de condens, din ștuț s-ar putea scurge o cantitate mică de lichid.

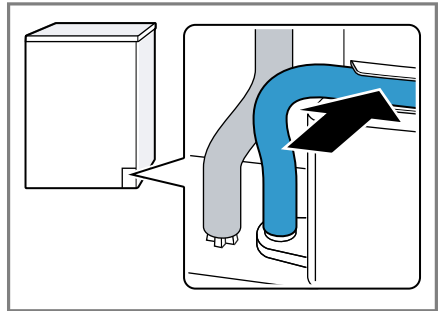
2. Împingeți în suport furtunul de evacuare a apei de condens.



3. Împingeți pe ștuț furtunul de evacuare a apei, până la opritor.



4. Introduceți furtunul de evacuare a apei în suportul pentru furtun.



Asigurați-vă că furtunul de evacuare a apei nu este îndoit.

5. Racordați aparatul la racordul de evacuare a apei.
→ "Modalitățile de racordare la sistemul de evacuare a apei",
Pagina 16

Recomandare: Dacă doriți ca apa de condens să fie colectată din nou în rezervorul pentru apa de condens (de exemplu, în cazul modificării poziției aparatului), efectuați în ordine inversă aceste etape.

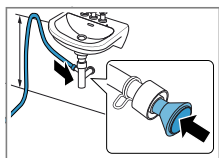
Modalitățile de racordare la sistemul de evacuare a apei

ATENȚIE!

Dacă sistemul de scurgere este înfundat sau astupat, apa reziduală acumulată se poate scurge înapoi în aparat.

- ▶ Înainte de punerea în funcțiune a aparatului asigurați-vă că apa reziduală se scurge rapid și eliminați înfundările.

Evacuarea într-un sifon.



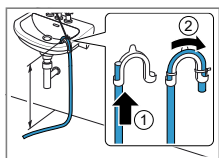
Asigurați racordul cu ajutorul unui colier de furtun (12 - 22 mm).

Fixați furtunul de evacuare a apei cu un suport pentru furtun cu o înălțime de minimum 80 cm și de maximum 100 cm.

Notă: Cu repartitorul Y

→ *Pagina 28* puteți racorda furtunul de evacuare a apei al unui alt aparat, de exemplu, al unei mașini de spălat rufe, la aceeași evacuare de la sifon.

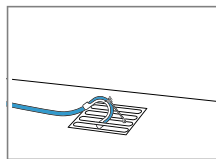
Evacuarea într-o chiuvetă.



Împingeți complet furtunul de evacuare a apei prin și fixați-l la acesta cu ajutorul materialului de fixare.

Fixați colul la o înălțime de maximum 100 cm.

Evacuarea într-o gură de scurgere.

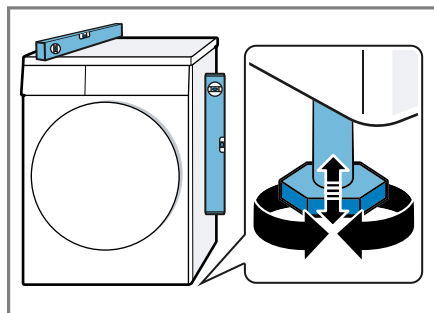


Împingeți complet furtunul de evacuare a apei prin și fixați-l la acesta cu ajutorul materialului de fixare. Fixați colul la gura de scurgere.

4.5 Îndreptarea aparatului

Pentru a reduce gomotele și vibrațiile, acesta trebuie îndreptat corect.

- ▶ Pentru a echilibra aparatul, rotiți picioarele de reglare ale acestuia. Verificați poziția aparatului cu ajutorul unei nivel cu bulă de aer.



Toate picioarele aparatului trebuie să stea fix pe podea.

4.6 Racordarea electrică a aparatului

1. Introduceți ștecherul cablului de alimentare de la rețea al aparatului în priză.

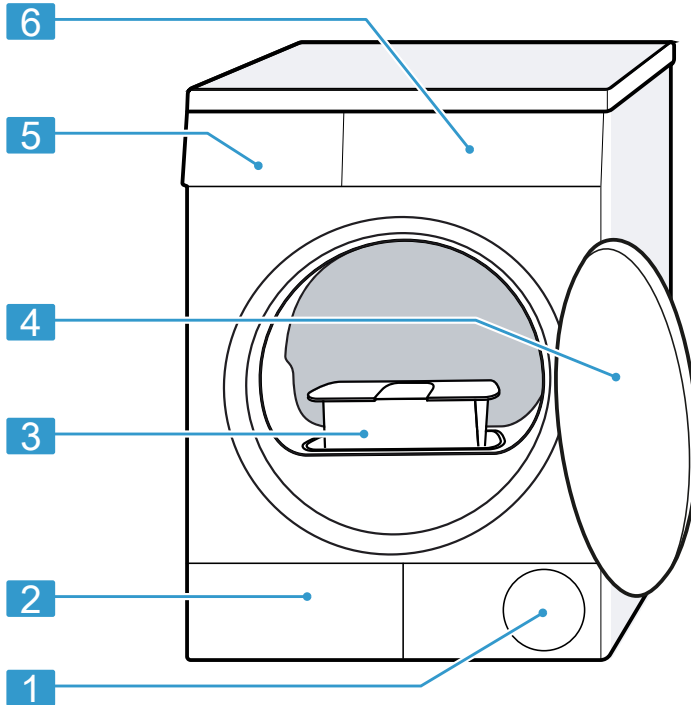
Datele cu privire la conectarea aparatului le găsiți la Date tehnice → *Pagina 48*.

2. Verificați ca ștecherul de la rețea să fie fixat bine.

5 Cunoașterea

5.1 Aparatul

Aici găsiți o privire de ansamblu asupra componentelor aparatului dvs.

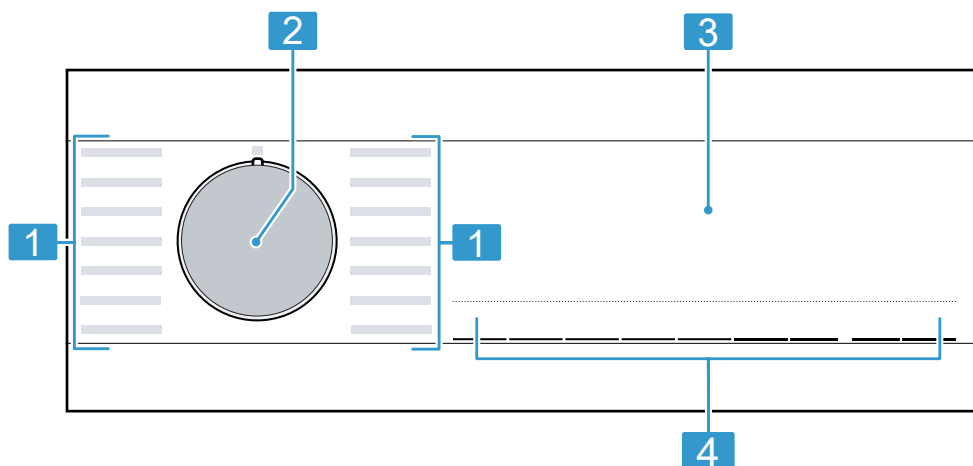


În funcție de tipul aparatului, unele detalii pot să difere de cele prezentate în imagine, de exemplu, culoarea și forma.

1	Orificiu de admisie a aerului	4	Hublou
2	Clapeta pentru întreținere din partea inferioară → <i>Pagina 36</i>	5	Rezervorul pentru apa de condens → <i>Pagina 33</i>
3	Sita pentru scame → <i>Pagina 30</i>	6	Panoul de comandă → <i>Pagina 18</i>

5.2 Panoul de comandă

Prin intermediul elementului de operare setați toate funcțiile aparatului dvs și primiți informații cu privire la stadiul de operare.



1 Programe → *Pagina 26*

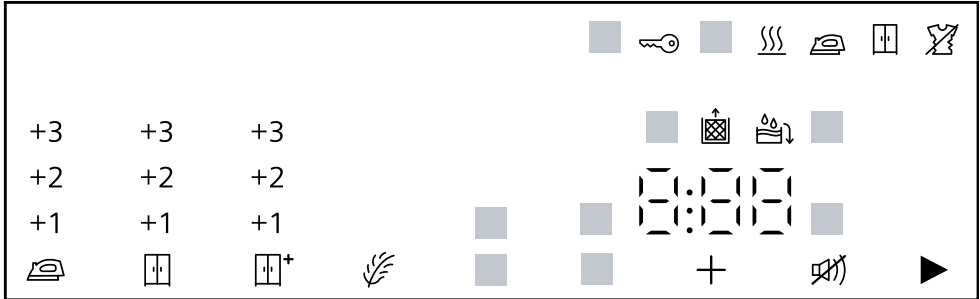
2 Selectorul de programe
→ *Pagina 29*

3 Afișajul → *Pagina 19*


4 Taste → *Pagina 22*

6 Afișajul











Pe display puteți vedea valorile curente de setare, posibilitățile de selectare sau textele cu instrucțiuni.








Reprezentare a indicațiilor de pe afișaj

Indicator	Denumire	Descriere
00:40 ¹	Durata programului/Durata rămasă a programului	Durata estimată cu aproximație a programului sau durata rămasă a programului.
1:25	Program de timp	Programul de timp este setat. → "Programele cu durate temporizate", Pagina 27
9,0 kg ¹	Recomandare de încărcare	Cantitatea maximă de încărcare pentru programul setat este prezentată în kg.
+ 0:45 ¹	Timp de programare Gata în	→ "Tastele", Pagina 24
	Sistem de siguranță împotriva accesului copiilor	<ul style="list-style-type: none"> ■ aprins: Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor este activat. ■ aprins intermitent: Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor este activat, iar aparatul a fost acționat. → "Dezactivarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor", Pagina 34

¹ Exemplu

Indicator	Denumire	Descriere
▶	Start/Pauză	Pornirea, anulare sau întrerupere <ul style="list-style-type: none"> ■ aprins: Programul se derulează și poate fi anulat sau întrerupt. ■ aprins intermitent: Programul poate fi pornit sau continuat.
	Obiectivul de uscare: uscare pentru călcare	Obiectivul de uscare este activat. → "Tastele", Pagina 23
	Obiectivul de uscare: uscare pentru așezare în dulap	Obiectivul de uscare este activat. → "Tastele", Pagina 23
	Obiectivul de uscare: uscare pentru așezare în dulap Plus	Obiectivul de uscare este activat. → "Tastele", Pagina 22
+1 +2 +3	Obiectiv de uscare adecvat	Obiectivul de uscare adecvat este activat. → "Tastele", Pagina 22 → "Tastele", Pagina 23 → "Tastele", Pagina 23
	Reducerea gradului de șifonare	Funcția de reducere a gradului de șifonare este activată. → "Tastele", Pagina 23
	Uscare delicată	Funcția de uscare delicată pentru articole textile delicate este activată. → "Tastele", Pagina 24
 4.5 kg	Reducerea la jumătate a cantității de încărcare	Funcția de reducere la jumătate a cantității de încărcare este activată. → "Tastele", Pagina 24
	Uscare ușoară	Funcția de uscare ușoară fără semnale sonore este activată. → "Tastele", Pagina 24
	Rezervorul pentru apa de condens	Goliți rezervorul pentru apa de condens → Pagina 33. Introduceți rezervorul pentru apa de condens → Pagina 34.
	Sită pentru scame	Curățați sita pentru scame → Pagina 30.
	Sistemul de filtre al unității de la bază	Curățați sistemul de filtre al unității de la bază → Pagina 32.








¹ Exemplu

Indicator	Denumire	Descriere
Hot	Proces de răcire	În timpul rotirii în interiorul tamburului, ru- fele sunt răcite pentru a se evita deterioara- rea acestora. Procesul poate fi întrerupt prin deschiderea hubloului. Notă: Nu modificați acest program.
	Uscare	Starea programului
	Obiectivul de us- care: uscare pen- tru călcare	Starea programului
	Obiectivul de us- care: uscare pen- tru introducerea în dulap	Starea programului
	Protecție împotriva șifonării	Starea programului
	Pauză	Starea programului
End	Finalizarea progra- mului	Starea programului
¹ Exemplu		

7 Tastele

Aici găsiți o prezentare generală a tastelor și setărilor aferente acestora.




Tastă	Opțiuni	Descriere
▷ Старт/Дозав./Пауза	<ul style="list-style-type: none"> ■ pornire ■ anulare ■ întrerupere 	Porniți, anulați sau întrerupeți programul.
↻ 3 c.	<ul style="list-style-type: none"> ■ activare ■ dezactivare 	<p>Activați sau dezactivați sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor.</p> <p>Asigurați panoul de comandă împotriva acționării accidentale.</p> <p>Dacă sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor este activat, iar aparatul este deconectat, sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor rămână activat.</p> <p>→ "Sistem de siguranță împotriva accesului copiilor", Pagina 34</p>
☐*Суха до шафи плюс	<ul style="list-style-type: none"> ■ ☐*Суха до шафи плюс ■ +1 ■ +2 ■ +3 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selectând ☐*Суха до шафи плюс este activat obiectivul de uscare. Obiectivul de uscare stabilește cât de umede sau uscate vor fi rufele după finalizarea programului. → "Obiectivul de uscare", Pagina 25 ■ Selectând +1, +2 sau +3, obiectivul de uscare este adaptat. → "Adaptarea obiectivului de uscare", Pagina 25

Tastă	Opțiuni	Descriere
 Суха до шафи	<ul style="list-style-type: none"> ■  Суха до шафи ■ +1 ■ +2 ■ +3 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selectând  Суха до шафи este activat obiectivul de uscare. Obiectivul de uscare stabilește cât de umede sau uscate vor fi rufele după finalizarea programului. → "Obiectivul de uscare", Pagina 25 ■ Selectând +1, +2 sau +3, obiectivul de uscare este adaptat. → "Adaptarea obiectivului de uscare", Pagina 25
 Суха для прасув.	<ul style="list-style-type: none"> ■  Суха для прасув. ■ +1 ■ +2 ■ +3 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selectând  Суха для прасув. este activat obiectivul de uscare. Obiectivul de uscare stabilește cât de umede sau uscate vor fi rufele după finalizarea programului. → "Obiectivul de uscare", Pagina 25 ■ Selectând +1, +2 sau +3, obiectivul de uscare este adaptat. → "Adaptarea obiectivului de uscare", Pagina 25
 Легке прасування	<ul style="list-style-type: none"> ■ activare ■ dezactivare 	<p>Activați sau dezactivați funcția de reducere a gradului de șifonare. După finalizarea programului, rufele sunt centrifugate în interiorul tamburului timp de 60 de minute pentru a se reduce gradul de șifonare al acestora.</p>

Tastă	Opțiuni	Descriere
☞ Низък. темп.	<ul style="list-style-type: none"> ■ activare ■ dezactivare 	<p>Activați sau dezactivați funcția de uscare delicată.</p> <p>Temperatura de uscare a textilelor delicate este redusă, de exemplu, pentru articolele din poliacril sau elasthan.</p> <p>Durata programului se prelungește.</p>
⌚ Завершения через	<ul style="list-style-type: none"> ■ Finalizarea programului ■ Durata programului 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stabiliți ora de finalizare a programului. Durata programului este indicată de numărul de ore setat. După pornirea programului va fi afișată durata acestuia. ■ Setati durata programului pentru programul cu durată temporizată. → "Programele cu durate temporizate", Pagina 27
🔊 Сигнал заверш.	<ul style="list-style-type: none"> ■ activare ■ dezactivare 	<p>Activați sau dezactivați semnalul sonor de la finalizarea programului.</p>
🕒 Полов. зав-ня	<ul style="list-style-type: none"> ■ activare ■ dezactivare 	<p>Uscați articole individuale sau cantități mici de rufe.</p>







8 Obiectivul de uscare

Pentru fiecare program automat este indicat un obiectiv de uscare. Obiectivul de uscare stabilește cât de uscate sau umede vor fi rufele după finalizarea programului.

Obiectivul de uscare	Rufe	Rezultatul uscării
 *Суха до шафи плюс	Rufe groase, cu mai multe straturi, care se usucă greu.	Rufele sunt uscate.
 Суха до шафи	Rufe normale, cu un singur strat.	Rufele sunt uscate.
 Суха для прасув.	Rufe normale, cu un singur strat	După uscare, rufele sunt încă puțin umede. Pentru a evita șifonarea după uscare, călcați rufele sau atârnați-le pe umerășe.




8.1 Modificarea obiectivului de uscare

Pentru anumite programe automate, puteți modifica obiectivul de uscare astfel încât rufele să fie uscare sau încă umede.

1. Setează un program automat.
→ "Programele automate",
Pagina 26
- ✓ Pe afișaj este prezentat obiectivul de uscare prestabilit.
2. Apăsăți pe  **Суха до шафи**, * **Суха до шафи плюс** sau  **Суха для прасув..**
- ✓ Pe afișaj apare: , * sau 

8.2 Adaptarea obiectivului de uscare

Dacă, după uscarea cu un anumit obiectiv de uscare, rufele sunt prea umede, puteți adapta obiectivul de uscare.

1. Setează un program automat.
→ "Programele automate",
Pagina 26
- ✓ Pe afișaj este prezentat obiectivul de uscare prestabilit.
2. Apăsăți pe * **Суха до шафи плюс**,  **Суха до шафи** sau  **Суха для прасув..**
- ✓ Pe afișaj apare: "+1", "+2" sau "+3".

9 Programele










Puteți usca articolele textile cu un program automat sau cu un program cu durată temporizată.




9.1 Programele automate

Programele automate sunt programe în cazul cărora senzorii de umiditate măsoară gradul de umiditate al rufelor în timpul procesului de uscare. Programul se încheie în momentul în care este atins obiectivul de uscare. Fiecare program automat are un obiectiv de uscare → *Pagina 25*. Obiectivul de uscare stabilește cât de uscate sau umede vor fi rufele după finalizarea programului.

Recomandări

- Selectați obiectivul de uscare în funcție de articolele textile sau de rezultatele de uscare dorite.
→ "Obiectivul de uscare", *Pagina 25*
- Pe etichetele de îngrijire ale rufelor găsiți informații suplimentare privind programul care trebuie selectat.




Program	Descriere	Încărcare max. (kg)
Bumbac 	Uscați articole rezistente la uzură și la fierbere, din bumbac și in.	9,0
 Bumbac Eco  	Uscați articole rezistente la uzură și la fierbere, din bumbac și in. Programul de economisire a energiei.	9,0
Îngrijire ușoară 	Uscați articole textile din fibre sintetice sau amestecuri.	3,5
Mix 	Uscați articole textile din bumbac și țesături sintetice.	3,0
 Pilote	Uscați articole textile umplute cu fibre sintetice, perne, pilote sau cuverturi. Notă: Uscați articole textile voluminoase, cuverturi sau perne.	2,5
Lenjerie 	Uscați lenjerie delicată, lavabilă din dantelă, lycra, satin sau din țesături mixte.	2,0
 Exterior	Uscați ămbrăcăminte pentru ploaie și de exterior, cu înveliș din membrană și textile impermeabile.	1,5
<input type="checkbox"/> Perne Puf	Uscați perne umplute cu puf sau fibre sintetice. Notă: După finalizarea programului, scuturați pernele pentru a distribui mai bine umplutura și a dispersa zonele cu umiditate mai mare.	o pernă

Program	Descriere	Încărcare max. (kg)
 Cămăși/Bluze	Uscați cămăși și bluze din bumbac, in, fibre sintetice sau amestecuri. Notă: Pentru un rezultat optim al procesului de uscare, uscați maximum 5 cămăși sau 5 bluze. După uscare, călcați rufele sau atârnați-le pe umerase. Umiditatea reziduală se va distribui uniform.	1,5
 Super 40'	Uscați articole textile din fibre sintetice și bumbac ușor.	1,0
 Prosoape	Uscați prosoape și halate de baie rezistente la uzură și la fierbere, din bumbac și in.	6,0

9.2 Programele cu durate temporizate

Programele cu durate temporizate sunt programe cu o durată fixă sau reglabilă. Programul se finalizează după expirarea timpului, chiar dacă rufele rufele nu sunt încă uscate, de exemplu. Programele cu durate temporizate sunt adecvate pentru uscarea articolelor textile individuale sau subțiri.

Recomandare: Pe etichetele de îngrijire ale rufelor găsiți informații suplimentare privind programul care trebuie selectat.

Program de timp	Descriere	Încărcare max. (kg)
 Conținut de lână	Uscați articole din lână lavabilă în mașina de spălat rufe sau articole textile cu conținut de lână. Notă: Articolele textile devin mai pufoase, însă nu uscate. Scoateți articolele textile după finalizarea programului și lăsați-le să se usuce.	0,5
Cald temporizat 	Uscați toate tipurile de articole textile, exceptând lâna și mătasea. Adecvat și pentru împropățarea sau ventilarea rufelor puțin purtate.	3,0
Rece temporizat 	Uscați toate tipurile de articole textile, exceptând lâna și mătasea. Adecvat pentru rufe preuscate sau ușor umezite și pentru uscarea ulterioară a rufelor groase, cu mai multe straturi.	3,0

10 Accesorii

Utilizați accesorii originale. Acestea sunt adaptate pentru aparatul dumneavoastră.

Notă: Unele accesorii sunt disponibile și în alte culori. Contactați → "Serviciul clienți", Pagina 46.

	Utilizarea	Număr de comandă
Set de îmbinare	Pentru a economisi spațiul, amplasați aparatul pe o mașină de spălat rufe de la același producător, cu aceeași adâncime și lățime.	WZ11410
Set de îmbinare cu placă de lucru glisantă	Pentru a economisi spațiul, amplasați aparatul pe o mașină de spălat rufe de la același producător, cu aceeași adâncime și lățime. Cu placa de lucru detașabilă, aparatul poate fi încărcat și descărcat cu ușurință.	WZ20400
Repartitor Y	Racordați furtunul de evacuare a apei al unui alt aparat la același orificiu de evacuare de la sifon.	15000490
Furtunul de evacuare a apei	Scurgeți excesul de apă de condens direct în apa reziduală, fără să goliți cu regularitate rezervorul pentru apa de condens.	WZ20160
Suportul filtrului	Piesă de schimb pentru protejarea împotriva acumulării de scame pentru sistemul de filtre al unității de la bază.	12007650
Soclu	Suspendați aparatul pentru a-l putea încărca și descărca cu ușurință.	WZDP20D

11 Rufe

Notă: Informații suplimentare găsiți în manualul digital de utilizare, prin scannarea codului QR de la cuprins sau din www.siemens-home.bsh-group.com.

11.1 Pregătirea rufelor

ATENȚIE!

Obiectele rămase în buzunarele articolelor vestimentare pot cauza deteriorări ale rufelor și avarierea tamburului.

- ▶ Înainte de utilizare, scoateți toate obiectele din buzunarele articolelor vestimentare.
- ▶ Pentru a proteja aparatul și rufe, verificați în prealabil rufe.
 - goliiți buzunarele
 - îndepărtați prin periere nisipul de după revere și din buzunare
 - închideți fețele de plapumă și fețele de pernă
 - închideți fermoarele, închizătorile cu bandă de tip scai, închizătorile de tip cârlig și închizătorile de tip ochet
 - legați curelele din material textil, cordoanele șorțurilor sau folosiți un sac pentru rufe
 - scoateți inelele și benzile de la perdele sau introduceți perdelele într-un sac pentru rufe
 - pentru rufe de dimensiuni mici, de exemplu, șosete pentru copii, utilizați un sac pentru rufe
 - Defaceți și îndindeți rufe sau acționați conform descrierii din cadrul programului
 - Centrifugați rufe înainte de uscare

12 Utilizarea de bază

Notă: Informații suplimentare găsiți în manualul digital de utilizare, prin scannarea codului QR de la cuprins sau din www.siemens-home.bsh-group.com.

12.1 Porniți aparatul

Cerință: Aparatul este instalat și racordat corect.

→ *"Instalarea și conectarea", Pagina 12*

- ▶ Poziționați selectorul de programe în dreptul unui program oarecare.

12.2 Setarea programului

1. Rotiți selectorul de programe și aduceți-l în dreptul programului dorit.
→ *"Programele", Pagina 26*
2. Dacă este necesar, adaptați setările programului.

12.3 Introducerea rufelor

Notă: Pentru a preveni șifonarea, țineți cont de gradul maxim de încărcare pentru

→ *"Programele", Pagina 26.*

Cerință: Rufe sunt pregătite.

→ *"Rufe", Pagina 29*

1. Deschideți hubloul.
Asigurați-vă că tamburul este gol.
2. Introduceți rufe în tambur.
3. Închideți hubloul.
Asigurați-vă că rufe nu rămân prinse în hublou.

12.4 Pornirea programului

Notă: Dacă doriți să modificați durata de timp rămasă până la finalizarea programului, setați mai întâi timpul de programare Gata în.

- ▶ Apăsați pe ▷ **Старт/Дозав./Пауза**.
- ✓ Pe display se afișează durata programului sau timpul de programare Gata în.
- ✓ După finalizarea programului pe afișaj apare: "End".

12.5 Adăugarea de rufe

După pornirea programului, puteți scoate sau adăuga rufe în orice moment.

1. Apăsați tasta ▷ **Старт/Дозав./Пауза**.
Procesul de răcire pornește automat după aproximativ 30 de secunde și răcește rufele prin rotirea tamburului. Dacă doriți omiterea sau întreruperea procesului de răcire, deschideți hubloul.
→ "Afișajul", Pagina 21
2. Deschideți hubloul aparatului.
3. Adăugați sau scoateți rufe.
4. Închideți hubloul aparatului.
5. Apăsați pe ▷ **Старт/Дозав./Пауза**.

12.6 Anularea programului

1. Apăsați tasta ▷ **Старт/Дозав./Пауза**.
Procesul de răcire pornește automat după aproximativ 30 de secunde și răcește rufele prin rotirea tamburului. Dacă doriți omiterea sau întreruperea procesului de răcire, deschideți hubloul.
→ "Afișajul", Pagina 21
2. Deschideți hubloul aparatului.
3. Scoateți rufele → Pagina 30.

12.7 Scoaterea rufelor

1. Deschideți hubloul aparatului.
2. Scoateți rufe.

12.8 Deconectarea aparatului

- ▶ Aduceți selectorul de programe în poziția ○.

12.9 Sita pentru scame


În urma procesului de uscare, în sita pentru scame se acumulează scamele de la rufe. Sita pentru scame protejează aparatul împotriva acumulării scamelor.

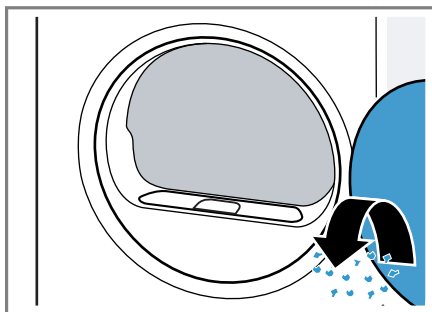
Curățarea sitei pentru scame

Dacă programul de uscare a fost finalizat sau pe display apare o indicație în timpul funcționării, curățați sita pentru scame.

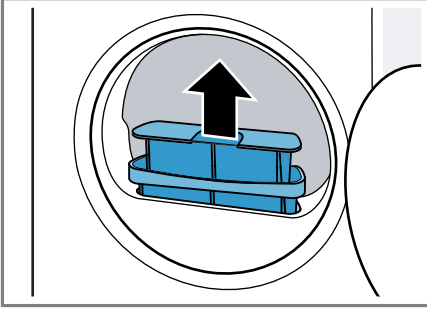
Notă: Dacă aparatul nu este curățat conform instrucțiunilor, funcționarea acestuia poate fi perturbată.

Cerințe

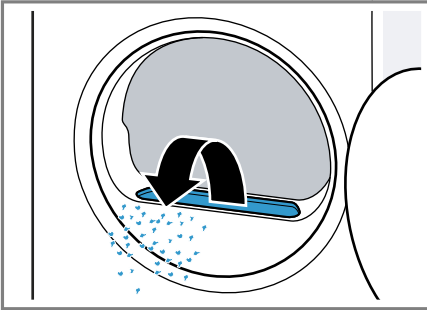
- Pe afișaj apare după uscare: "End"
 - sau în timpul funcționării: 
1. Deschideți hubloul.
 2. Îndepărtați scamele de pe hubloul.



3. Scoateți a doua sită pentru scame.

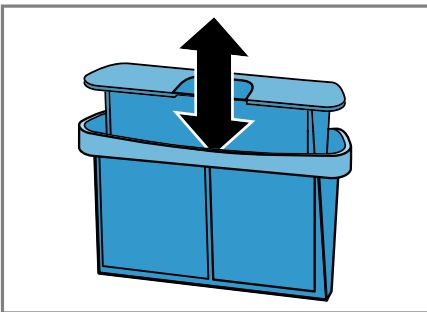


4. Îndepărtați scamele din adâncitură.

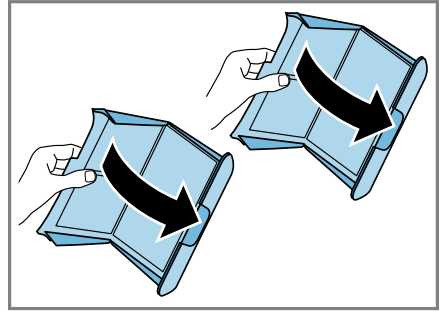


Asigurați-vă că nu există scame în canalul de ventilație.

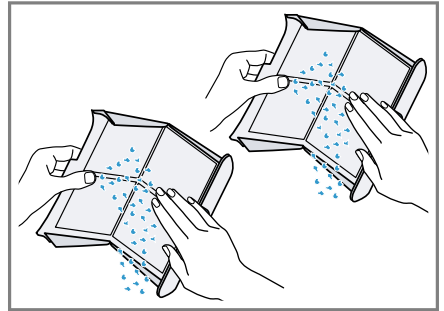
5. Decuplați a doua sită pentru scame.



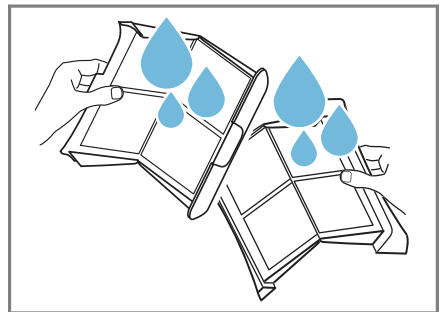
6. Deschideți cele două site pentru scame.



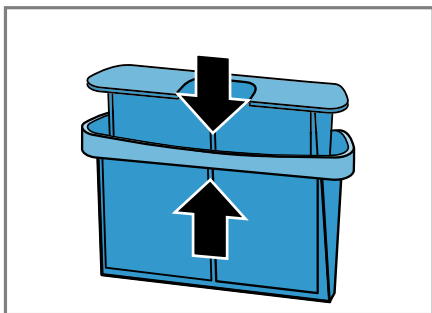
7. Îndepărtați scamele.



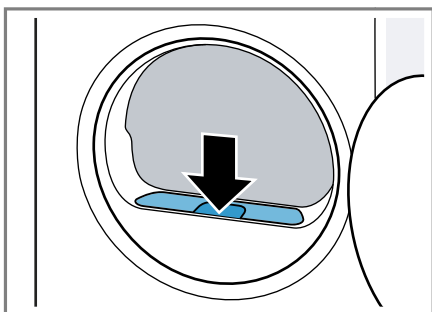
8. Curățați temeinic cele două site pentru scame sub jet de apă caldă și uscați-le.



9. Închideți cele două site pentru scame și asamblați-le.



10. Montați a doua sită pentru scame.



11. Închideți hubloul.

12.10 Sistemul de filtrare din partea inferioară a aparatului

În urma procesului de uscare, în sistemul de filtrare din partea inferioară a aparatului se acumulează scamele de la rufe. Sistemul de filtrare protejează aparatul împotriva acumulării scamelor.

Curățarea sistemului de filtrare din partea inferioară a aparatului

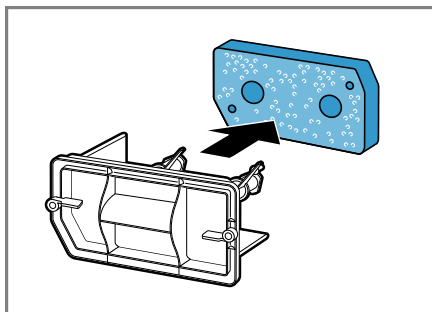
Dacă în timpul funcționării pe display apare o indicație, curățați sistemul de filtrare din partea inferioară a aparatului.

Observații

- Puteți curăța cu regularitate sistemul de filtrare și înainte ca indicația să fie afișată pe display. Curățarea nu este necesară după fiecare proces de uscare.
- Dacă aparatul nu este curățat conform instrucțiunilor, funcționarea acestuia poate fi perturbată.

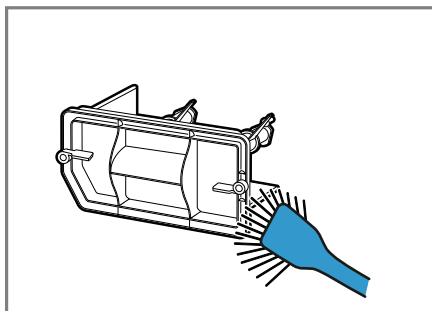
Cerință: În timpul funcționării, pe display apare:

1. Curățați sita pentru scame → *Pagina 30.*
2. Deschideți unitatea de la bază → *Pagina 36.*
3. Scoateți cu atenție filtrul de pe suporturi.



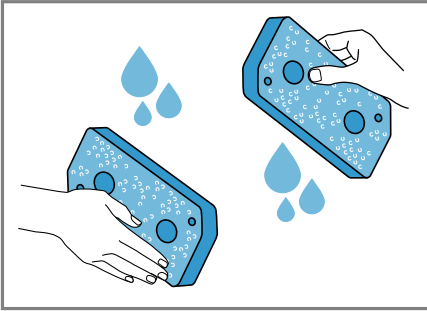
Asigurați-vă că filtrul nu se deformează și nu se deteriorează.

4. Curățați cu o perie moale capacul schimbătorului de căldură.



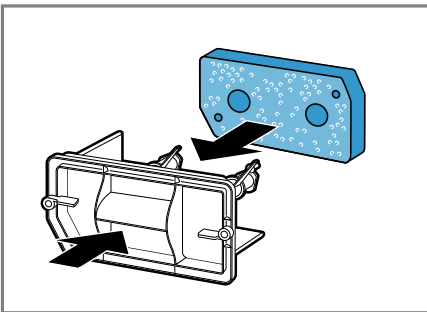
Asigurați-vă că sunt îndepărtate toate impuritățile de pe garnitură.

5. Curățați temeinic filtrul sub jet de apă caldă și stoarceți-l manual.



Murdăria persistentă poate fi îndepărtată cu atenție cu un aspirator. Nu curățați filtrul cu soluții de curățare.

6. Împingeți filtrul pe suporturi.



Asigurați-vă că filtrul curățat nu este deformat, deteriorat sau împins în poziție inversă pe suporturi.

Notă: Puteți achiziționa filtrul → Pagina 28 ca piesă de schimb de la unitatea de service abilitată.

7. Închideți unitatea de la bază → Pagina 38.

12.11 Rezervorul pentru apa de condens

În timpul procesului de uscare se formează apă de condens pe care aparatul o utilizează pentru curățarea


automată. Apa de condens este acumulată din fabrică în rezervorul pentru apa de condens al aparatului.

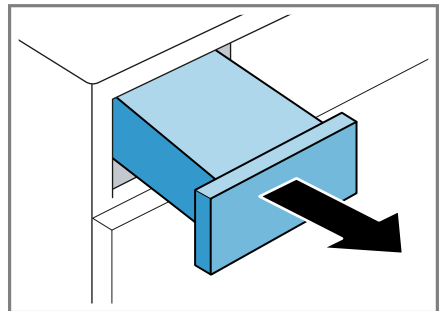
Notă: Utilizați acest aparat împreună cu furtunul de evacuare a apei furnizat împreună cu acesta. Dacă racordați furtunul de evacuare a apei → Pagina 14, nu este necesar să goliți cu regularitate rezervorul pentru apa de condens → Pagina 33.

Golirea rezervorului pentru apa de condens

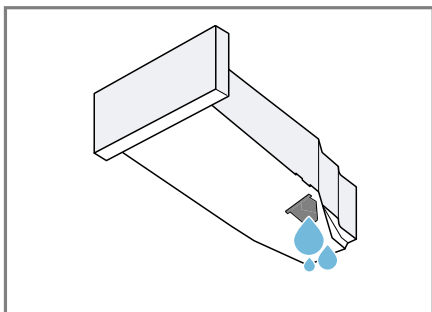
Dacă programul de uscare a fost finalizat sau dacă, în timpul funcționării, pe display apare o indicație, goliți rezervorul pentru apa de condens.

Cerințe

- Pe afișaj apare după uscare: "End"
 - sau în timpul funcționării: 
1. Scoateți rezervorul pentru apa de condens ținându-l în poziție orizontală.



2. Goliți rezervorul pentru apa de condens.



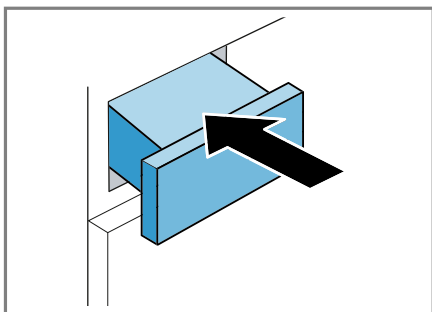
Aveți grijă să introduceți rezervorul pentru apa de condens înainte de utilizarea aparatului.

→ "Introducerea rezervorului pentru apa de condens", Pagina 34

Introducerea rezervorului pentru apa de condens

Cerință: Rezervorul pentru apa de condens → Pagina 33 este scos din aparat.



- ▶ Împingeți rezervorul pentru apa de condens până la opritor.



13 Sistem de siguranță împotriva accesului copiilor



Asigurați aparatul împotriva acționării accidentale a elementelor de comandă.

13.1 Activarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor

- ▶ Mențineți apăsat timp de aproximativ 3 secunde cele două taste  **3 c.**
- ✓ Pe afișaj apare .
- ✓ Elementele de comandă sunt blocate.
- ✓ Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor rămâne activat și după deconectarea aparatului sau în cazul producerii unei pene de curent.

13.2 Dezactivarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor

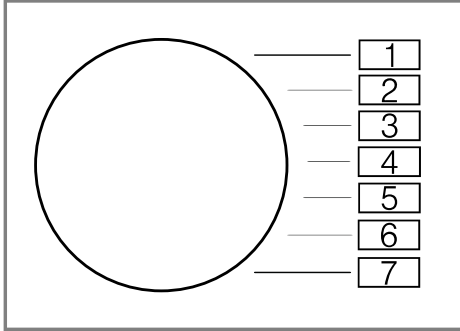
Cerință: Pentru a dezactiva sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor, aparatul trebuie să fie conectat.

- ▶ Mențineți apăsat timp de aproximativ 3 secunde tastele  **3 c.**
- ✓ Pe afișaj apare .

14 Setările de bază

Puteți regla setările de bază ale aparatului după cum este necesar.

14.1 Prezentare generală a setărilor de bază

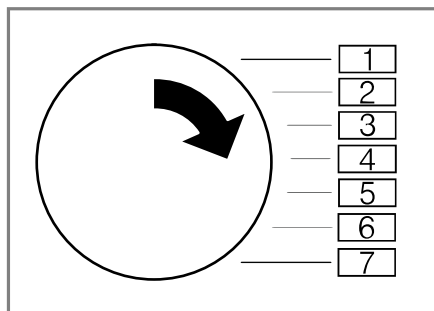




Setare de bază	Setarea programului	Valoare	Descriere
Semnal de final	2	0 (dezactivat) 1 (slab) 2 (medie) 3 (tare) 4 (foarte tare)	Setați intensitatea semnalului la sfârșitul programului.
Semnalul sonor al tastelor	3	0 (dezactivat) 1 (slab) 2 (medie) 3 (tare) 4 (foarte tare)	Setați intensitatea semnalului la selectarea tastelor.
Contor de programe	5	42 ¹	Indică numărul de programe pornite.

¹ Exemplu

14.2 Modificarea setărilor de bază

1. Rotiți selectorul de programe în poziția 1.



2. Apăsați pe  **Суша для прасув.** și, simultan, rotiți selectorul de programe în poziția 2.
 - ✓ Pe afișaj apare valoarea actuală.
3. Rotiți selectorul de programe în poziția dorită.
→ "Prezentare generală a setărilor de bază", Pagina 35
4. Pentru a modifica valoarea, apăsați pe  **Завершения через.**
5. Pentru a stoca în memorie modificarea, deconectați aparatul.

15 Curățare și îngrijire

Pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului pentru o perioadă îndelungată de timp, curățați-l și îngrijiți-l cu atenție.

Notă: Informații suplimentare găsiți în manualul digital de utilizare, prin scanearea codului QR de la cuprins sau din www.siemens-home.bsh-group.com.

15.1 Recomandări pentru curățare și îngrijire

Curățați carcasa și elementele de comandă utilizând numai apă și o lavetă umedă.	Piesele aparatului rămân curate și igienizate.
Îndepărtați toate resturile de detergent, resturile de la pulverizare sau reziduurile.	Depunerile rezistente pot fi îndepărtate cu ușurință.
După utilizare, lăsați ușa aparatului deschisă.	Apa reziduală se poate usca și duce la formarea de mirosuri neplăcute în interiorul aparatului.

15.2 Partea inferioară a aparatului

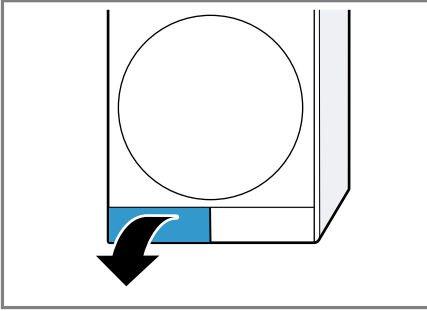
Partea inferioară a aparatului este zona inferioară, accesibilă a aparatului, în care se află schimbătorul de căldură.

Deschiderea unității de la bază

Cerințe

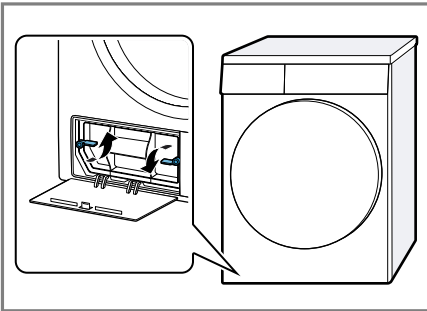
- Aparatul este răcit timp de 30 de minute.
- Hubloul aparatului este închis.

1. Deschideți clapeta de întreținere.

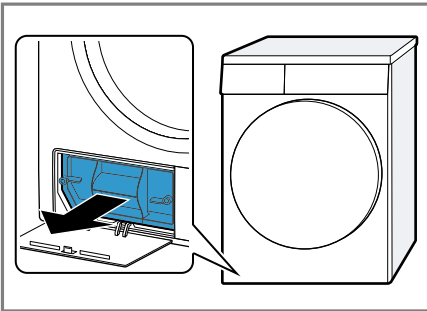


Dacă amplasați o lavetă sub clapeta de întreținere, aceasta poate capta apa reziduală din unitatea de la bază.

2. Deschideți maneta de la capacul schimbătorului de căldură.



3. Extrageți capacul schimbătorului de căldură trăgându-l de mâner.



Curățarea unității de la bază

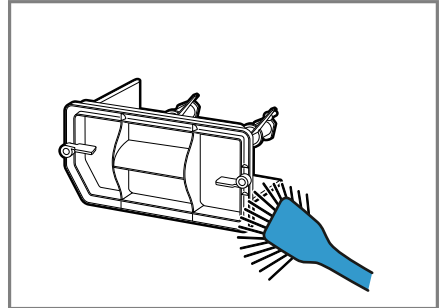
Puteți îndepărta impuritățile vizibile din unitatea de la bază.

⚠ ATENȚIONARE Pericol de tăiere!

În cazul contactului cu marginile ascuțite ale schimbătorului de căldură pot rezulta răni prin tăiere.

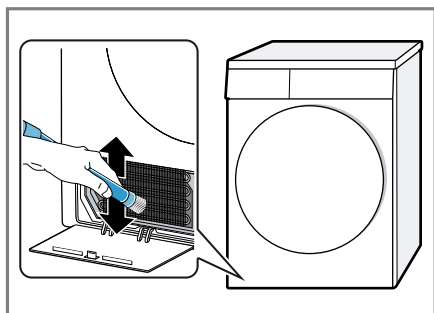
- Nu atingeți lamelele schimbătorului de căldură.

1. Deschideți unitatea de la bază → *Pagina 36*.
2. Curățați cu o perie moale capacul schimbătorului de căldură.



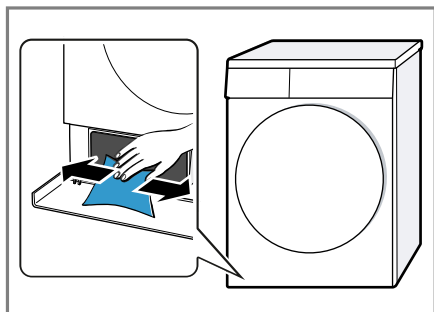
Asigurați-vă că sunt îndepărtate toate impuritățile de pe garnitură.

3. Curățați cu atenție lamelele schimbătorului de căldură cu ajutorul unui accesoriu cu perie și unui aspirator.



Asigurați-vă că aspirați de sus în jos lamelele și că acestea nu sunt deformate sau deteriorate pe parcursul acestui proces.

4. Curățați deschiderea utilizând o lavetă moale și umedă.

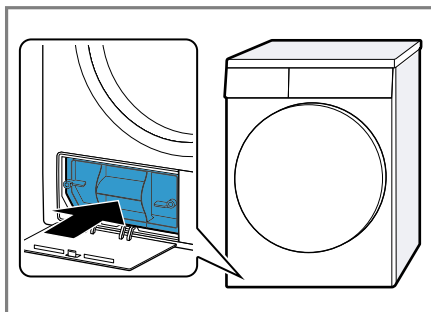


5. Închideți unitatea de la bază
→ Pagina 38.

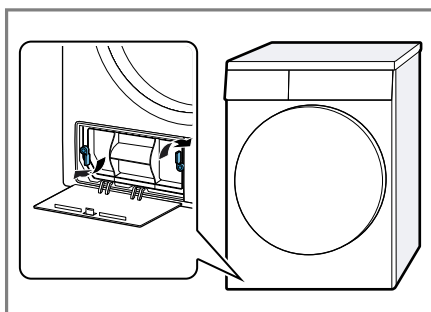
Închiderea unității de la bază

Cerință: Unitatea de la bază este deschisă.
→ "Deschiderea unității de la bază",
Pagina 36

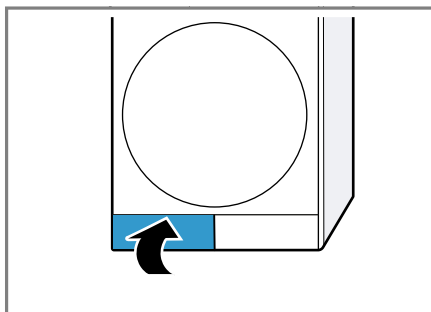
1. Introduceți capacul schimbătorului de căldură ținându-l de mâner.



2. Închideți maneta de la capacul schimbătorului de căldură.



3. Închideți clapeta pentru întreținere.



15.3 Senzorul de umiditate

Senzorul de umiditate al acestui aparat detectează cât de umede sau uscate sunt rufele în timpul procesului de uscare. În funcție de umiditatea

reziduală a rufelor, aparatul modifică durata de funcționare a programului automat.

Curățarea senzorului de umiditate

Pe senzorul de umiditate se pot depune, după ceva timp, reziduuri de calcar, detergent și produse de îngrijire. Curățați cu regularitate senzorul de umiditate.

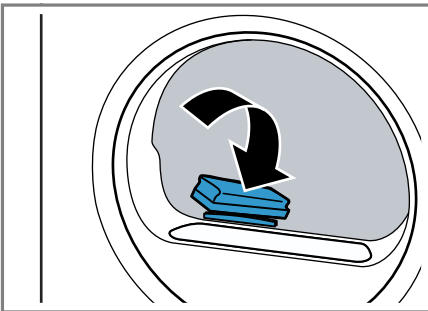
ATENȚIE!

Obiectele dure sau aspre pot deteriora senzorul de umiditate.

- ▶ Nu utilizați obiecte dure sau aspre, produse abrazive sau bureți de sârmă pentru a efectua curățarea.

Notă: Dacă aparatul nu este curățat conform instrucțiunilor, funcționarea acestuia poate fi perturbată.

1. Deschideți hubloul.
2. Curățați cu un burete senzorul de umiditate.



16 Remedii defecțiunile




Defecțiunile minore pot fi remediate chiar de dumneavoastră. Înainte de a contacta unitatea de service, consultați informațiile privind remedierea defecțiunilor. Astfel evitați cheltuielile inutile.

AVERTISMENT

Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorect sunt periculoase.

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar, pentru a evita pericolele.

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
"Hot" și tamburul se rotește.	<p>Procesul de răcire este activ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nu este o defecțiune. 2. Nu modificați programul în timpul derulării procesului de răcire. <p>Notă: Durata procesului de răcire este de până la 10 minute. Puteți utiliza în continuare aparatul.</p>
Zgomot de fond.	<p>Compresorul este activ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nu este o defecțiune - Acesta este un zgomot de funcționare normal.
Afișajul este stins, iar  Старт/Дозав./Пауза se aprinde intermitent.	<p>Modul de economisire a energiei este activ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Apăsați orice tastă. ✓ Afișajul se aprinde din nou.
	<p>Sita pentru scame este murdară.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Curățarea sitei pentru scame", Pagina 30
	<p>Filtrul din partea inferioară a aparatului este murdar.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Curățarea sistemului de filtrare din partea inferioară a aparatului", Pagina 32
Aparatul nu funcționează.	<p>Fișa de rețea a cablului de alimentare nu este introdusă în priză.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Conectați aparatul la rețeaua de curent. <p>Siguranța din panoul de siguranțe s-a declanșat.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verificați siguranța din panoul de siguranțe. <p>Alimentarea cu curent electric a fost întreruptă.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verificați funcționarea iluminării interiorului și altor aparate din încăperea.

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Aparatul este în stare de repaus, însă tamburul se rotește.	<p>Procesul de răcire este activ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nu este o defecțiune - nu sunt necesare intervenții.
Articolele vestimentare se șifonează.	<p>Volumul încărcăturii este prea mare.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Țineți cont de gradul maxim de încărcare a → "<i>Programele</i>", <i>Pagina 26</i>. <hr/> <p>După uscare, rufele sunt lăsate pentru un timp prea îndelungat în tambur.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. După uscare, scoateți imediat rufele din tambur. 2. Întindeți rufele pentru a se răci. <hr/> <p>A fost setat un program greșit pentru tipul respectiv de material textil.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Setați un program adecvat pentru tipul de material textil respectiv. → "<i>Programele</i>", <i>Pagina 26</i>
	<p>Articole textile ușor de întreținut uscate pentru un interval de timp prea lung.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "<i>Modificarea obiectivului de uscare</i>", <i>Pagina 25</i>. ▶ → "<i>Adaptarea obiectivului de uscare</i>", <i>Pagina 25</i>.
	<p>Funcția de protecție împotriva șifonării nu este activată.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Activați funcția de protecție împotriva șifonării. → "<i>Tastele</i>", <i>Pagina 23</i>
☰ și programul sunt întrerupte.	<p>Recipientul de colectare a apei de condens este plin.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "<i>Golirea rezervorului pentru apa de condens</i>", <i>Pagina 33</i>. 2. → "<i>Introducerea rezervorului pentru apa de condens</i>", <i>Pagina 34</i>. 3. → "<i>Pornirea programului</i>", <i>Pagina 30</i>.
	<p>Furtunul de evacuare a apei este îndoit sau gripat.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Asigurați-vă că furtunul de evacuare a apei nu este îndoit sau gripat. 2. Așezați furtunul de evacuare a apei astfel încât să nu fie îndoit.
	<p>Furtunul de evacuare a apei nu este racordat corect.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Asigurați-vă că furtunul de evacuare a apei este racordat corect. → "<i>Racordarea furtunului de evacuare a apei</i>", <i>Pagina 14</i>
	<p>Furtunul de evacuare a apei este înfundat.</p>

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
<p>☞ și programul sunt întrerupte.</p>	<p>▶ Clătiți cu apă de la robinet furtunul de evacuare a apei.</p> <hr/> <p>Corpuri străine în partea inferioară a aparatului</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Deschiderea unității de la bază", Pagina 36. 2. Eliminați curpurile străine existente. 3. → "Închiderea unității de la bază", Pagina 38.
<p>Apă de condens în rezervorul de colectare a apei de condens, deși furtunul de evacuare a apei este racordat.</p>	<p>Aparatul utilizează apa de condens pentru procesul autocurățare.</p> <p>▶ Nu este o defecțiune - nu sunt necesare intervenții.</p> <hr/> <p>Furtunul de evacuare a apei nu este racordat corect.</p> <p>▶ Asigurați-vă că furtunul de evacuare a apei este racordat corect. → "Racordarea furtunului de evacuare a apei", Pagina 14</p>
<p>Programul nu pornește.</p>	<p>Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor este activat.</p> <p>▶ → "Dezactivarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor", Pagina 34</p> <hr/> <p>Tasta ▷ Старт/Дозав./Пауза nu a fost apăsată.</p> <p>▶ Apăsați pe ▷ Старт/Дозав./Пауза.</p> <hr/> <p>Niciun program setat.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Setarea programului", Pagina 29. 2. → "Pornirea programului", Pagina 30.
<p>Durata programului se modifică în timpul procesului de uscare.</p>	<p>Desfășurarea programului este optimizată electronic. Acest lucru poate duce la modificarea duratei programului.</p> <p>▶ Nu este o defecțiune - nu sunt necesare intervenții.</p>
<p>Zgomot de pompă.</p>	<p>Pompă de apă de condens activă.</p> <p>▶ Nu este o defecțiune - Acesta este un zgomot de funcționare normal.</p>
<p>Zgomot de zumzăit.</p>	<p>Ventilarea compresorului activă.</p> <p>▶ Nu este o defecțiune - Acesta este un zgomot de funcționare normal.</p>
<p>Timpul de uscare este prea lung.</p>	<p>Filtrul din partea inferioară a aparatului este murdar.</p> <p>▶ → "Curățarea sistemului de filtrare din partea inferioară a aparatului", Pagina 32</p> <hr/> <p>Sita pentru scame este murdară.</p> <p>▶ → "Curățarea sitei pentru scame", Pagina 30</p> <hr/> <p>Temperatura ambiantă este de peste 30 °C.</p>

Defecțiuni	Cauzele și remedierea defectelor
Timpul de uscare este prea lung.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Asigurați-vă că temperatura ambiantă este de sub 30 °C.
	<p>Temperatura ambiantă este mai mică de 15 °C.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Asigurați-vă că temperatura ambiantă este de peste 15 °C.
	<p>Circulație insuficientă a aerului în locul de instalare a aparatului.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ventilați locul de instalare a aparatului.
	<p>Orificiul de admisie a aerului de la aparat este blocat.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Asigurați-vă că orificiul de admisie a aerului de la aparat este neobstrucționat.
	<p>Schimbătorul de căldură este murdar.</p>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. → <i>"Deschiderea unității de la bază", Pagina 36.</i>
	<ol style="list-style-type: none"> 2. Curățați schimbătorul de căldură.
	<ul style="list-style-type: none"> → <i>"Curățarea unității de la bază", Pagina 37</i>
	<ol style="list-style-type: none"> 3. → <i>"Închiderea unității de la bază", Pagina 38.</i>
Se scurge apă.	<p>Aparatul este echilibrat corect.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → <i>"Îndreptarea aparatului", Pagina 16</i>
	<p>Garnitura de la capacul schimbătorului de căldură este murdară.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Curățați garnitura de la capacul schimbătorului de căldură.
	<ul style="list-style-type: none"> → <i>"Curățarea sistemului de filtrare din partea inferioară a aparatului", Pagina 32</i>
	<p>Furtunul de evacuare a apei nu este racordat corect.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Asigurați-vă că furtunul de evacuare a apei este racordat corect.
	<ul style="list-style-type: none"> → <i>"Racordarea furtunului de evacuare a apei", Pagina 14</i>
	<p>Maneta de la capacul schimbătorului de căldură nu este închisă corect.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Asigurați-vă că maneta de la capacul schimbătorului de căldură este închisă corect.
	<ul style="list-style-type: none"> → <i>"Închiderea unității de la bază", Pagina 38</i>
Rufele sunt prea umede.	<p>A fost setat un program greșit pentru tipul respectiv de material textil.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Setati un program cu durată temporizată pentru uscarea ulterioară.
	<ul style="list-style-type: none"> → <i>"Programele", Pagina 26</i>
	<p>Alimentarea cu curent electric a fost întreruptă.</p>

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Rufele sunt prea umede.	<ul style="list-style-type: none">▶ Verificați funcționarea iluminării interiorului și altor aparate din încăperea. <p>Volumul încărcăturii este prea mare.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Țineți cont de gradul maxim de încărcare a → "Programele", Pagina 26.
	<p>După finalizarea programului, rufele au o temperatură mai ridicată și par mai umede la atingere decât sunt de fapt.</p> <ol style="list-style-type: none">1. După uscare, scoateți imediat rufele din tambur.2. Întindeți rufele pentru a se răci.
	<p>A fost setat un obiectiv de uscare neadecvat.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Modificarea obiectivului de uscare", Pagina 25.
	<p>Obiectivul de uscare nu este adecvat.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Adaptarea obiectivului de uscare", Pagina 25.
	<p>Grad de încărcare prea mic.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Setati un program cu durată temporizată pentru uscarea ulterioară. → "Programele", Pagina 26
	<p>Senzor de umiditate murdar.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Curățarea senzorului de umiditate", Pagina 39.
	<p>Proces de uscare întrerupt, iar recipientul de colectare a apei de condens este plin.</p> <ol style="list-style-type: none">1. → "Golirea rezervorului pentru apa de condens", Pagina 33.2. → "Introducerea rezervorului pentru apa de condens", Pagina 34.3. → "Pornirea programului", Pagina 30.

17 Transport, depozitare și eliminare

Aici găsiți informații cu privire la cum pregătiți aparatul dvs. pentru transport și depozitare. De asemenea obțineți informații cu privire la eliminarea aparatelor uzate ca deșeu.

17.1 Pregătirea aparatului în vederea transportului

ATENȚIE!

Dacă aparatul este pus în funcțiune imediat după transport, lichidul de răcire din interiorul acestuia poate deteriora aparatul.

- ▶ După transport, lăsați aparatul în stare de repaus timp de două ore înainte de a-l pune în funcțiune.

Recomandare: Aparatul poate conține apă reziduală care s-ar putea scurge în timpul transportului. Transportați aparatul în poziție verticală.

Cerințe

- Rezervorul pentru apa de condens a fost golit. Golirea rezervorului pentru apa de condens → *Pagina 33*
 - Aparatul este conectat. → *"Porniți aparatul", Pagina 29*
1. Setați un program oarecare → *Pagina 29.*
 2. Porniți programul → *Pagina 30* și așteptați 5 minute.
- ✓ Apa de condens este evacuată prin pompare.
3. Deconectați aparatul. → *"Deconectarea aparatului", Pagina 30*
 4. Scoateți din racord furtunul de evacuare a apei. → *"Modalitățile de racordare la sistemul de evacuare a apei", Pagina 16*

5. Asigurați furtunul de evacuare a apei de la aparat împotriva desprinderii accidentale.
Asigurați-vă că furtunul de evacuare a apei nu este îndoit.
 6. Goliți rezervorul pentru apa de condens → *Pagina 33.*
 7. Introduceți rezervorul pentru apa de condens → *Pagina 34.*
 8. Deconectați ștecherul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
- ✓ Aparatul este pregătit pentru transport.

17.2 Predarea aparatului vechi

Datorită reciclării ecologice se pot refolosi materii prime valoroase.

AVERTISMENT

Pericol de afectare a sănătății!

Copii se pot închide în mașină și astfel își pot pune viața în pericol.

- ▶ Nu instalați aparatul în spatele unei uși batante, care să blocheze sau să împiedice deschiderea ușii aparatului.
- ▶ În cazul aparatelor scoase din uz, scoateți din priză ștecherul cablului de alimentare electrică, apoi tăiați cablul de alimentare electrică și distrugeți sistemul de blocare a hubloului aparatului astfel încât hubloul aparatului să nu mai poată fi blocat.

AVERTISMENT

Pericol de incendiu!

Agentul de răcire R290 din aparat este ecologic, însă inflamabil și se poate aprinde dacă aparatul nu este eliminat în mod profesionist.

- ▶ Dispuneți eliminarea profesională a aparatului.

ro Serviciul clienți

► Nu deteriorați tubulatura circuitului de agent de răcire.

1. Scoateți ștecherul cablului de racordare la rețea din priză.
2. Separați cablul de alimentare.
3. Eliminați în mod ecologic aparatul.

Informații despre modalitățile curente de eliminare ecologică a aparatelor pot fi obținute de la distribuitorii comerciali de specialitate, dar și de la primăria sau administrația locală.



Acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2012/19/UE în privința aparatelor electrice și electronice vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

Datele de contact ale serviciului pentru clienți le găsiți în lista atașată a unităților de service pentru clienți sau pe pagina noastră de internet.

18.1 Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD)

Numărul produsului (Nr. E) și numărul de fabricație (FD) se găsesc pe plăcuța de tip a aparatului.

În funcție de model, plăcuța cu date tehnice se află:

- pe partea interioară a hubloului.
- pe partea interioară a clapetei de întreținere.
- pe partea posterioară a aparatului.

Pentru găsi rapid și ușor datele aparatului dvs. și numărul de telefon al serviciului pentru clienți le puteți nota undeva să le aveți la îndemână.



18 Serviciul clienți

În cazul în care aveți întrebări privind utilizarea, s-a produs o defecțiune la aparat pe care nu o puteți remedia pe cont propriu sau este necesară repararea aparatului, adresați-vă unității noastre de service.

Pentru informații detaliate despre perioada și condițiile de garanție din țara dumneavoastră, adresați-vă serviciului de asistență pentru clienți, distribuitorului local sau accesați site-ul nostru web.

Dacă apelați la Serviciul pentru clienți, trebuie să menționați numărul de identificare a produsului (E-Nr.) și numărul de fabricație (FD) al aparatului dumneavoastră.

19 Valori de consum



























Programul  **Bumbac Eco**  (reprezentat prin "săgeată") este adecvat pentru uscarea rufelor din bumbac normale, ude și este cel mai eficient în ceea ce privește consumul combinat de energie pentru uscarea rufelor ude din bumbac.















Valorile de consum ale acestui program specificate pe eticheta energetică se referă la un grad de umiditate de 60% al rufelor.

Valorile specificate pentru alte programe sunt valori orientative și au fost emise în conformitate cu standardul EN61121 aflat în vigoare.


Valorile efective pot fi să difere față de valorile specificate în funcție de tipul de țesături, compoziția rufelor care trebuie uscate, umiditatea reziduală a articolelor textile, gradul de uscare setat, cantitatea de încărcare, condițiile de mediu și de activarea funcțiilor suplimentare.

Conform setărilor din fabrică ale aparatului, durata estimată a programului/timpul de programare afișate pe display la selectarea programului se bazează pe o turație de centrifugare de 1000 rot/min a mașinii de spălat rufe.

Program	Umidi-tate țin-tă (%)	Încăr-care (kg)	Turație de cen-trifuga-re (rot/min)	Umidi-tate ini-țială (%)	Durata progra-mului (h:min)	Con-sum de energie (kWh/ciclu)
Bumbac  +  Суша до шафи	-1,5	9,0	1400	50	3:46	2,01
Bumbac  +  Суша до шафи	-1,5	4,5	1400	50	2:36	1,33
Bumbac  +  Суша до шафи	-1,5	9,0	1000	60	4:15	2,28
Bumbac  +  Суша до шафи	-1,5	4,5	1000	60	2:52	1,48
Bumbac  +  Суша до шафи	-1,5	9,0	800	70	4:44	2,54
Bumbac  +  Суша до шафи	-1,5	4,5	800	70	3:08	1,64
 Bumbac Eco  0,0	0,0	9,0	1400	50	3:30	1,82
 Bumbac Eco  0,0	0,0	4,5	1400	50	2:08	1,07
 Bumbac Eco  0,0	0,0	9,0	1000	60	3:58	2,11
 Bumbac Eco  0,0	0,0	4,5	1000	60	2:23	1,22
 Bumbac Eco  0,0	0,0	9,0	800	70	4:27	2,40
 Bumbac Eco  0,0	0,0	4,5	800	70	2:39	1,37
Bumbac  +  Суша для прасув.	12,0	9,0	1400	50	2:25	1,29

Program	Umidi- tate țin- tă (%)	Încăr- care (kg)	Turație de cen- trifuga- re (rot/ min)	Umidi- tate ini- țială (%)	Durata pro- gramu- lui (h:min)	Con- sum de energie (kWh/ ciclu)
Bumbac  +  Суша для прасув.	12,0	4,5	1400	50	1:35	0,79
Bumbac  +  Суша для прасув.	12,0	9,0	1000	60	2:55	1,56
Bumbac  +  Суша для прасув.	12,0	4,5	1000	60	1:51	0,95
Bumbac  +  Суша для прасув.	12,0	9,0	800	70	3:24	1,84
Bumbac  +  Суша для прасув.	12,0	4,5	800	70	2:07	1,11
Îngrijire ușoară  +  Суша до шафи	2,0	3,5	800	40	1:06	0,55
Îngrijire ușoară  +  Суша до шафи	2,0	3,5	600	50	1:21	0,67

20 Date tehnice

Înălțime aparat	84,2 cm
Lățime aparat	59,8 cm
Adâncimea apa- ratului	61,3 cm
Adâncimea apa- ratului cu ușa în- chisă	64,8 cm
Adâncimea apa- ratului cu ușa deschisă	109,6 cm
Greutate	56,4 kg ¹
Cantitate maximă de încărcare	9,0 kg
Tensiune din rețea	220-240 V, 50 Hz
 Protecție mi- nimă la instalare	10 A

¹ În funcție de dotările aparatului

Putere nominală	625 W
Putere absorbită	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mod oprit: 0,15 W ■ Mod inactiv: 0,50 W
Temperatura am- biantă	<ul style="list-style-type: none"> ■ Minimum: 5 °C ■ Maximum: 35 °C
Lungime cablu de alimentare electrică	145 cm
¹ În funcție de dotările aparatului	

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

www.siemens-home.bsh-group.com

Produs de BSH Hausgeräte GmbH sub marca de comerț licențiată a Siemens AG



9001708647

(020302)

ro