

Uw droogautomaat

Gefeliciteerd - u heeft gekozen voor een modern, kwalitatief hoogwaardig huishoudelijk apparaat van Siemens. De condensdroogautomaat met warmtepomp en automatische reiniging van de warmtewisselaar kenmerkt zich door een spaarzaam energieverbruik. Iedere droogautomaat, die onze fabriek verlaat, wordt zorgvuldig gecontroleerd op werking en optimale toestand. Bij vragen staat onze servicedienst graag tot uw beschikking.

Milieuvriendelijk afvoeren
Verpakking milieuvriendelijk afvoeren.
Dit apparaat is gemarkeerd overeenkomstig de Europese Richtlijn 2002/96/EG over afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE). De richtlijn vormt het raamwerk voor een EU-breed geldende terugname en verwerking van oude apparaten.

Meer informatie over onze producten, toebehoren, reserve-onderdelen en service onder: www.siemens-home.com

Inhoud

	Vorbereiden	Blz. 2
	Bedieningspaneel	2
	Drogen	3/4
	Display en toetsen	5
	Opmerkingen over het wassen	6
	Programma-overzicht	7
	Waar u absoluut op moet letten	8
	Verbruikswaarden	9
	Normale geluiden	10
	Wat te doen wanneer ... / Servicedienst	11/12
	Veiligheidsinstructie	13

Correct gebruik

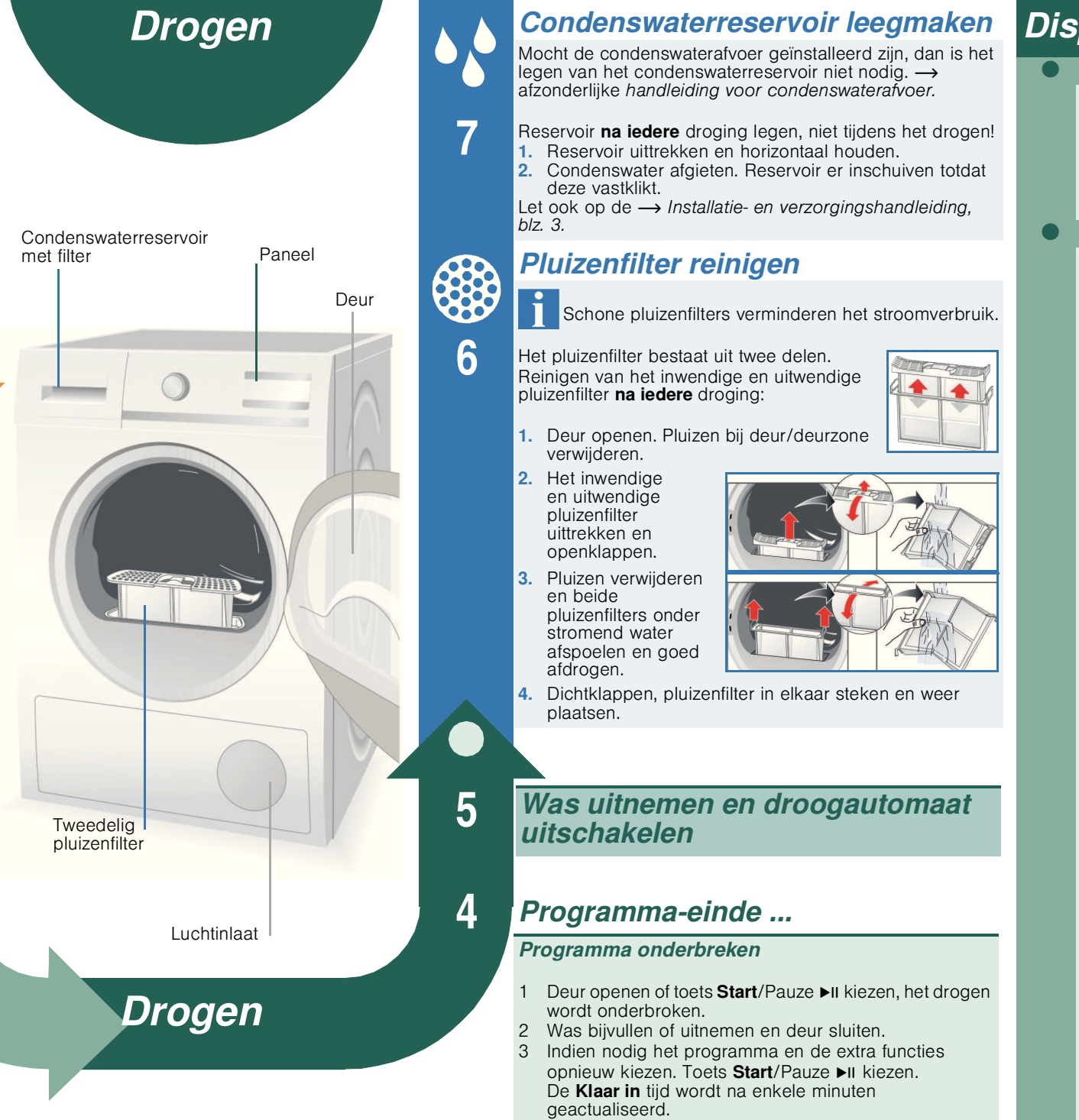
- alleen in het huishouden, alleen voor het drogen van textiel, dat met water is gewassen
- Kinderen niet zonder toezicht bij de droogautomaat laten! Huisdieren op afstand van de droogautomaat houden!
De droogautomaat kan door kinderen vanaf 8 jaar, door personen met beperkte fysieke-, sensorische- of geestelijke vaardigheden en door personen met beperkte ervaring of kennis bediend worden, wanneer ze onder toezicht staan of door een verantwoordelijke persoon worden geïnstrueerd.

Vorbereiden

- Een beschadigde droogautomaat nooit in bedrijf nemen!
Neem contact op met uw servicedienst!
- Alleen met droge handen!
Alleen aan de stekker vastpakken!
- Alle objecten uit de zakken halen.
Let op aanstekers!
De trommel moet voor het vullen leeg zijn!
Zie programma-overzicht op blz. 7.

Drogen

- Droogautomaat controleren
- Netstekker insteken
- Was sorteren



Programma's / Textiel

Gedetailleerd programma- en textieloverzicht → programma-overzicht blz. 7. Wasvoorschriften op het textiellabel aanhouden. Droogdoel, tijdstelling en opties individueel instelbaar afhankelijk van het gekozen programma en de programmavoortgang.

	Katoen	Stevig textiel
	Kreukherstellend	Synthetisch textiel of gemengde weefsels
	Mix	Gemengde belading van katoenen en synthetisch textiel
	Lingerie	Bijzonder kwetsbaar textiel van synthetisch materiaal, katoen of gemengd weefsel
	Wol finish	Wasmachinebestendige wol
	Koud 30 min.	Alle soorten textiel behalve wol en zijde
	Warm 30 min.	
	Warm 60 min.	
	Outdoor	Weer- en outdoor kleding met membraancoating en waterafstotend textiel
	Blouses/overh.	Hemden en blouses van katoen en gemengd weefsel
	Hoofdkussen	Kussens en dekens
	SuperKort 40	Synthetische stof, katoen of gemengd weefsel
	Deken	Groot gewatteerd textiel met synthetisch onderdeel
	Handdoeken	Badstof bijv. handdoeken en badmantels

1 In-/uitschakelen van het apparaat door op de 1 toets te drukken in het midden van de programmakiezer. Programma kiezen door aan de buitenste ring van de programmakiezer te draaien (beide richtingen mogelijk). Het gekozen programma wordt weergegeven.

2 **Deur openen/was vullen / programmakiezer indrukken / programma instellen**

3 **Toets Start/Pauze ►|| kiezen**

4 **Wijzigen van de functies in het display m.b.v. de toetsen**

Memory 1	Op slaan en oproepen van individuele instellingen
Memory 2	
Start/Pauze ► 	Starten of pauzeren van het programma
Droogtegraad	kastdroog+, kastdroog, strijkdroog
Antikreuk	Kreukbeschermingsfunctie tot 120 min. instelbaar
Klaar in	Tijdstelling / Kinderbeveiliging
Opties	Centrifuge snelheid, Wijzig droogtegraad, Lage temperatuur
Instelmenu: 3 sec.	Signaal, Toetssignaal, Auto uitschakeling en Taal

Meer informatie → blz. 5

Condenswaterreservoir leegmaken

Mocht de condenswaterafvoer geïnstalleerd zijn, dan is het legen van het condenswaterreservoir niet nodig. → afzonderlijke handleiding voor condenswaterafvoer.

Reservoir **na iedere** droging legen, niet tijdens het drogen!

- Reservoir uittrekken en horizontaal houden.
- Condenswater afgieten. Reservoir er inschuiven totdat deze vastklikt.

Let ook op de → *Installatie- en verzorgingshandleiding*, blz. 3.

Pluizenfilter reinigen

Schone pluizenfilters verminderen het stroomverbruik. Het pluizenfilter bestaat uit twee delen. Reinigen van het inwendige en uitwendige pluizenfilter **na iedere** droging:

- Deur openen. Pluizen bij deur/deurzone verwijderen.
- Het inwendige en uitwendige pluizenfilter uittrekken en openklappen.
- Pluizen verwijderen en beide pluizenfilters onder stromend water afspoelen en goed afdrogen.
- Dichtklappen, pluizenfilter in elkaar steken en weer plaatsen.

Display en toetsen

- Display**
Pluizenfilter reinigen a.u.b. Pluizenfilter reinigen → blz. 4.
Condenswaterreservoir legen a.u.b. Condenswaterreservoir legen → blz. 4 en/of filter in condenswaterreservoir reinigen → *Installatie- en verzorgingshandleiding*, blz. 3.
Condensator wordt gereinigd Automatische reiniging van de warmtewisselaar. Condenswaterreservoir tijdens deze indicatie niet leegmaken.
- Toetsen**
Droogtegraad Kiezen van het droogdoel (bijv. kastdroog) resp. de droogtijd (20 min. tot 3 uur 30 min., afhankelijk van model en programma).
 kastdroog+: Voor wasgoed met dikke, meelaagse delen.
 kastdroog: Voor eenlaags wasgoed.
 strijkdroog: Toestand van het wasgoed geschikt om te strijken (wasgoed strijken, om kreukels te voorkomen).
Antikreuk Trommel beweegt na afloop van het programma met regelmatige tussenpozen om kreuklen te voorkomen. Automatische functie in stappen van 30 min. instelbaar tot 120 min. Standaard instelling voor ieder programma 60 min.
Klaar in Bij de keuze van een programma wordt de geschatte droogtijd voor de maximale belading getoond. Tijdens het drogen herkennen de vochtigheidssensoren de werkelijke belading en corrigeren de programmatijd. Dit is herkenbaar door tijdsprongen van de **Klaar in** tijd in het display. De **Klaar in** tijd kan in uren, tot max. 24 uur worden vertraagd. Toets **Klaar in** zo vaak bedienen, tot het gewenste aantal uur wordt getoond (h = uur).
 Kinderbeveiliging: Activeren/Deactiveren → Programma starten, 5 seconden lang de toets **Klaar in** boven het display indrukken.
 Centrifuge snelheid; **Wijzig droogtegraad;** **Lage temperatuur**
 Centrifuge snelheid: Centrifuge toerental, waarmee de wasautomaat centrifugeert → uitsluitend voor meer nauwkeurige indicatie van de geschatte droogtijd (**Klaar in** - tijd).
 Wijzig droogtegraad: Het droogresultaat (bijv. kastdroog) kan in drie stappen (+1 - max. +3) worden verhoogd, uitzondering: Tijdprogramma → voorinstelling = 0. Instelling blijft na fijninstelling van een programma voor de andere programma's behouden.
 Lage temperatuur: Verlaagde temperatuur voor gevoelig textiel , bijv. polyacryl, polyamide of elastaan, bij langere droogtijd.
Voor het opslaan van vaak gebruikte individuele programma-instellingen. Het gewenste programma met programmakiezer kiezen. Toets **Memory 1/2** 3 sec. ingedrukt houden tot het gewenste programma is opgeslagen. Om het opgeslagen programma te kiezen, toets **Memory 1/2** kort indrukken. Het opgeroepen programma van **Memory 1/2** wordt op het display weergegeven.
Memory 1/2 **Instelmenu: 3 sec.** **Signaal, Toetssignaal, Auto uitschakeling en Taal.** Toetsen **Instelmenu 3 sec.** gedurende 3 seconden tegelijkertijd indrukken om in het menu te komen.
Signaal, Toetssignaal: Signaalvolume instelbaar: uit - zacht - gemiddeld - luid - zeer luid.
Auto uitschakeling: Activeren/Deactiveren door drukken op de toetsen **Instelmenu 3 sec.** De droogautomaat schakelt, afhankelijk van de gemaakte keuze, na 15, 30 of 60 minuten automatisch uit. De instelling is actief na **Antikreuk** of einde programma.
Taal: Keuze van de gewenste taal.

Programma-einde ...

- Programma onderbreken**
 - Deur openen of toets **Start/Pauze ►||** kiezen, het drogen wordt onderbroken.
 - Was bijvullen of uitnemen en deur sluiten.
 - Indien nodig het programma en de extra functies opnieuw kiezen. Toets **Start/Pauze ►||** kiezen. De **Klaar in** tijd wordt na enkele minuten geactualiseerd.

Opmerkingen over het wassen ...

- Aanduiding van textiel**
Houd de instructies van de fabrikant aan!
 Geschikt voor droogautomaat
 Drogen met normale temperatuur.
 Drogen met lage temperatuur.
 Niet machinaal drogen.
Het volgende textiel niet in de droogautomaat drogen:
– Luchtdicht textiel (bijv. met rubber coating).
– Gevoelig weefsel (zijde, synthetische gordijnen) → kreukelvorming!
– Met olie vervuilde was.
Tips voor het drogen
– Voor een gelijkmatig droogresultaat, was sorteren op soort weefsel en droogprogramma.
– Zeer klein textiel (bijv. babysokjes) altijd samen met groot textiel (bijv. handdoeken) drogen.
– Ritssluitingen, haken en ogen sluiten, overtrekken dichtknopen. Stoffen riemen, schortbanden enz. samenbinden, evt. een waszak gebruiken.
– Kreukherstellende was niet te veel drogen → gevaar voor kreukels! Was in de lucht laten nadrogen.
– Was na het drogen niet direct strijken, enkele tijd laten liggen → het restvocht wordt dan gelijkmatig verdeeld.
– Gebreid textiel (bijv. T-shirts, tricot) krimpt vaak bij de eerste keer drogen.
→ Gebruik niet het programma **kastdroog+.**
– Gesteven was is slechts beperkt geschikt voor de droogautomaat → Stijfsel laat een aanslag achter, die invloed heeft op het drogen.
– Wasverzachter bij het wassen van de te drogen was doseren volgens de instructies van de fabrikant.
– Bij weinig belading het tijdprogramma gebruiken.
Milieubescherming / Besparingstips
– Voor het drogen de was in de wasmachine centrifuger en hogere centrifuge toerentalen verkorten de droogtijd en verminderen het energieverbruik, ook kreukherstellende was centrifuger en.
– Maximaal aanbevolen vulgewicht gebruiken, maar niet overschrijden → *programma-overzicht* blz. 7.
– Tijdens het drogen de ruimte goed beluchten.
– Pluizenfilter na iedere droogbeurt reinigen → *pluizenfilter reinigen* blz. 4.
– Toevoer van de koellucht vrijhouden → luchtinlaat niet afsluiten of dichtplakken.

Programma-overzicht → Tabel verbruikswaarden pagina 9 en instructies op pagina 6 aanhouden!

Sorteer het wasgoed naar soort textiel en weefsel. Het wasgoed moet in de droogautomaat kunnen. → Droogdoelen individueel instelbaar → **kastdroog+;** **kastdroog** en **strijkdroog** (afhankelijk van model en programma). Fijninstelling van de mate van droging mogelijk (afhankelijk van programma). **Meerlaags textiel heeft een langere droogtijd dan enkellaags kledingstukken. Aanbeveling: gescheiden drogen!**

Programma's	Max.	Soort textiel	Opties en instructies
Katoen	8 kg	Stevig textiel, kookwasbestendig textiel van katoen of linnen.	
Kreukherstellend	3,5 kg	Synthetisch textiel of gemengde weefsels	
Mix	3,5 kg	Gemengde belading van katoenen en synthetisch textiel	
Lingerie	2 kg	Bijzonder kwetsbaar textiel van synthetisch materiaal, katoen of gemengd weefsel	
Wol finish	0,5 kg	Wasmachinebestendige wol	Textiel wordt pluiziger, maar niet gedroogd. Wasgoed na het einde van het programma uittrekken en laten drogen. Voor oprispen of luchten.
Koud 30 min.			Alle textiel behalve wol en zijde
Warm 30 min.			
Warm 60 min.			
Outdoor	2 kg	Weer- en outdoor kleding met membraancoating en waterafstotend textiel	Voor voorge droogd, meerlaags textiel of los klein wasgoed. Ook om nat te drogen.
Blouses/overh.	1,5 kg	Hemden en blouses van katoen en gemengd weefsel	Besonders schoneerd (zeer voorzichtig). Kreuklen wordt vermindert. Niet volledig gedroogd.
Hoofdkussen	1,5 kg	Kussens en dekens	Afzonderlijke drogen.
SuperKort 40	2 kg	Synthetische stof, katoen of gemengd weefsel	Gemakkelijk te drogen textielsoorten.
Deken	2 kg	Groot gewatteerd textiel met synthetisch onderdeel	Geen donsvulling.
Handdoeken	3,5 kg	Badstof bijv. handdoeken en badmantels	

9303 / 9000835530 WT47700NL
Siemens Electogeräte GmbH Carl-Wery Str. 34 81739 München/Deutschland

Waar u absoluut op moet letten ...

! Droogautomaat nooit zonder pluizenfilter en filter in het condenswaterreservoir gebruiken!

Pluizenfilter

Bij het drogen worden pluizen en haren uit de was in het pluizenfilter opgevangen. Een verstopt pluizenfilter kan de warmte-uitwisseling verminderen. Daarom moet het pluizenfilter absoluut na iedere droogbeurt worden gereinigd. Regelmatig onder stromend water afspoelen → blz. 4.

Let er bij het schoonmaken van de pluizenzeef op, dat er geen vreemde voorwerpen (dons, vulstoffen) in de opening van het luchtkanaal terechtkomen. Eventueel eerst de trommel met een stofzugiger schoonmaken. Mochten er dan toch nog vreemde voorwerpen in het luchtkanaal terechtkomen → waarschuwen dan de Servicedienst.

Filter in het condenswaterreservoir

Het filter in het condenswaterreservoir reinigt het condenswater. Dit condenswater is nodig voor de automatische reiniging. Het filter moet regelmatig onder stromend water worden gereinigd. Maak het condenswaterreservoir leeg voor het reinigen van het filter → *Installatie- en verzorgingshandleiding*, blz. 3.

Textiel

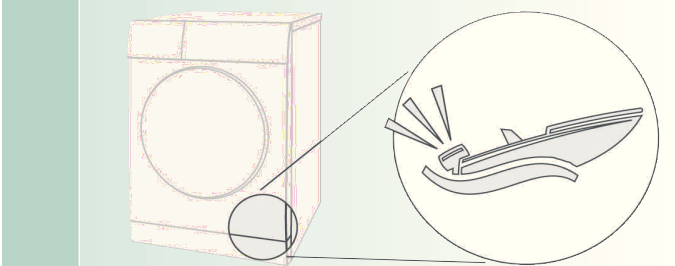
Geen textiel drogen, wanneer deze in aanraking is geweest met oplosmiddel, olie, was, vet of verf: bijv. haarversteviger, nagellakremover, vlekkenverwijderaar, wasbenzine enz. Maak alle zakken leeg. Droog geen luchtdicht textiel. Sterk pluizende was vermijden. Wol alleen met het wolprogramma oprissen resp. drogen.

Verbruikswaarden

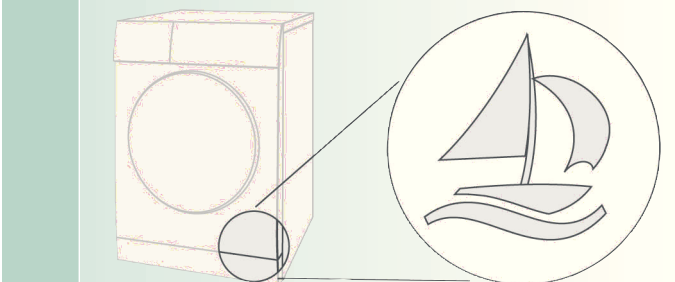
Textiel/Programma	Restvochtgehalte van het textiel na het centrifugeren	Droogtijd**	Energieverbruik**
Katoen 8 kg			
☑ kastdroog*	1400 tpm	50 %	117 min
	1000 tpm	60 %	138 min
	800 tpm	70 %	159 min
☑ strijkdroog*	1400 tpm	50 %	84 min
	1000 tpm	60 %	105 min
	800 tpm	70 %	126 min
Kreukherstellend 3,5 kg			
☑ kastdroog*	800 tpm	40 %	46 min
	600 tpm	50 %	60 min
	* Programma-instelling voor controle volgens de geldende EN61121.		
** De waarden kunnen afhankelijk van de textielsoort, samenstelling van de te drogen was, restvochtgehalte van het textiel alsmede de beladingshoeveelheid afwijken van de vermelde waarden.			
Textiel/Programma			
		Droogtijd	Jaarlijks energieverbruik
Katoen 8 kg / 4 kg*			
☑ kastdroog***	112 min / per cyclus	232 kWh / per jaar	
***Programma-instelling voor testen en energielabel conform de richtlijn 2010/30/EU.			

Normale geluiden

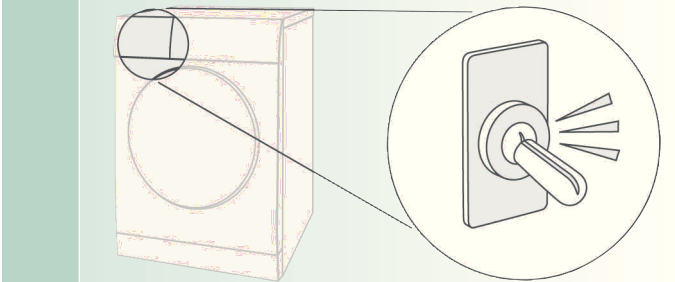
Tijdens het drogen genereren de compressor en de pomp normale geluiden.



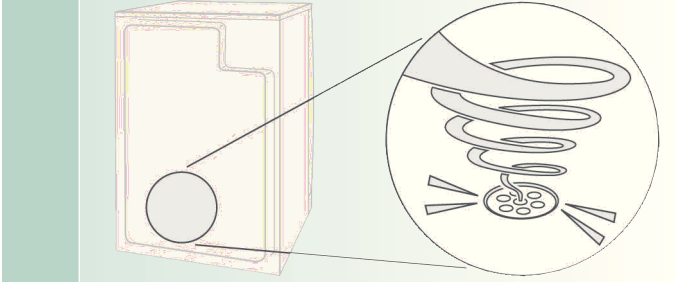
De compressor in de droogautomaat veroorzaakt van tijd tot tijd een bromgeluid. Het volume en de toonhoogte kan daarbij wijzigen, afhankelijk van het gekozen programma en droogfase.



De compressor van de droogautomaat wordt af en toe belucht, daarbij ontstaat een zoemend geluid.



De automatische reiniging van de droogautomaat veroorzaakt klikken.



Het condenswater wordt met een pomp in het condenswaterreservoir gepompt, daarbij ontstaat pompgeluid.

Wat te doen als ...

! Wanneer een storing niet zelf kan worden opgelost (bijv. door uit-/inschakelen), neem dan contact op met onze servicedienst. Wij vinden altijd een passende oplossing, ook om onnodig bezoek van een monteur te vermijden. Vertrouw op de competentie van de fabrikant en waarborg zo dat de reparatie door getrainde servicemonteurs wordt uitgevoerd, die beschikken over originele reservevellen. De contactgegevens voor de **Servicedienst** bij u in de buurt vindt u in het meegeleverde overzicht:
– B 070 222 142
– NL 088 424 4020
Geef aan de servicedienst het typenummer (E-nr.) en het fabricagenummer (FD) van het apparaat door (zie binnenkant van de deur). Droogautomaat via de programmakiezer uitschakelen en netstekker uit het stopcontact trekken.

- **Condenswaterreservoir legen a.u.b.** wordt getoond. Condenswaterreservoir legen → blz. 4. Willekeurige toets kiezen. Opnieuw op de toets **Start**/Pauze ►|| drukken.
- **Condenswaterreservoir legen a.u.b.** wordt weergegeven en het drogen wordt afgebroken. Condenswaterafvoer geïnstalleerd? → Condenswaterafvoerslang verstopt → slang controleren en reinigen. Verstopping in condenswaterreservoir? → afzonderlijke handleiding voor condenswaterafvoer. Filter in het condenswaterreservoir verontreinigd? → Filter in het condenswaterreservoir reinigen → *Installatie- en verzorgingshandleiding*, blz. 3.
- **Pluizenfilter reinigen a.u.b.** wordt getoond. Pluizenfilter reinigen → blz. 4. Opnieuw op de toets **Start**/Pauze ►||drukken.
- Droogautomaat start niet. Toets **Start**/Pauze ►|| gekozen? Deur gesloten? Omgevingstemperatuur hoger dan 5 °C?
- Water ontsnapt. Droogautomaat horizontaal opstellen. Condenswaterreservoir volledig inschuiven totdat deze vastklikt.

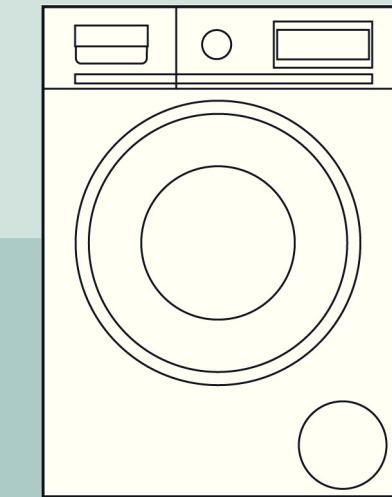
Wat te doen als ...

- Droogresultaat wordt niet bereikt (was is te vochtig). Warme was voelt altijd vochtiger aan dan dat deze in werkelijkheid is! Gekozen programma past niet bij de belading. Ander droogprogramma gebruiken of extra lijdprogramma kiezen → *programma-overzicht blz. 7*. Optie «**W** wijzig droogtegraad» gebruiken → blz. 5. Fijne kalklaag op de vochtigheidssensoren? Vochtigheidssensor reinigen → *Installatie- en verzorgingshandleiding*, blz. 2. Programma-onderbreking, bijv. condenswaterreservoir vol, netspanningsuitval, deur open of maximale droogtijd bereikt. Pluizenfilter onder stromend water reinigen → blz. 4. Onvoldoende luchttoevoer → voor luchtcirculatie zorgen. Evt. luchtinlaat geblokkeerd? Vrijhouden → *Installatie- en verzorgingshandleiding*, blz. 1. Omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C → ventileren.
- Droogtijd te lang. Ruimte voldoende ventileren.
- Vochtigheid in de ruimte neemt sterk toe. Ruimte voldoende ventileren.
- Op het display verschijnt **Condensor wordt gereinigd**. Geen fout! Automatische reiniging van de warmtewisselaar. Condenswaterreservoir tijdens het reinigingsproces niet leeg maken.
- Netspanningsuitval. Door een stroomstoring wordt het programma afgebroken. Wanneer het wasgoed nog vochtig is: Apparaat inschakelen, programma opnieuw starten.
- Af en toe extra geluiden of trillingen. Normale geluiden → blz. 10.

Veiligheidsinstructies

- !** **Noodgeval Droogautomaat ALLEEN... Droogautomaat NOOIT... Gevaren**
- Direct de stekker uit het stopcontact trekken of zekering onderbreken.
 - in binnenruimten binnen het huishouden gebruiken.
 - voor het drogen van textiel gebruiken.
 - voor andere doeleinden dan hiervoor genoemd gebruiken.
 - voor wat betreft techniek of eigenschappen veranderen.
 - Kinderen en niet geïnstrueerde personen mogen de droogautomaat niet gebruiken.
 - Kinderen niet zonder toezicht bij de droogautomaat laten!
 - Huisdieren op afstand van de droogautomaat houden!
 - Alle objecten uit de zakken van het wasgoed halen. Let vooral op aanstekers → **explosiegevaar!**
 - Niet op de deur leunen of zitten → **gevaar voor kantelen!**
 - De deur voorzichtig openen. Hete damp kan ontsnappen. Textiel en trommel kunnen heet zijn → **verbrandingsgevaar!**
 - Losse leidingen of slangen bevestigen, anders bestaat **gevaar voor struikelen!**
 - Onder 0 °C is vorstschade mogelijk.
 - Droogautomaat conform de voorschriften aansluiten op een wisselspanningsstopcontact met randaarde, omdat anders de veiligheid niet is gewaarborgd.
 - Aderdiameter moet voldoende zijn.
 - Alleen aardlekschakelaars met dit symbool gebruiken: ☒
 - Netstekker en stopcontact moeten bij elkaar passen.
 - Geen stekkerdozen/-koppelingen en/of verlengsnoeren gebruiken.
 - Netstekker niet met vochtige handen vastpakken → **electrocuciegevaar!**
 - Netstekker nooit aan de kabel uit het stopcontact trekken.
 - Netkabel niet beschadigen → **electrocuciegevaar!**
 - Belaad de droogautomaat alleen zoals in de programmabeschrijvingen (*Programma's/textiel blz. 1 en Programma-overzicht blz. 7*) is aanbevolen. Voordat u de droogautomaat inschakelt, moet u de inhoud controleren!
 - Droogautomaat niet gebruiken, wanneer de was met oplosmiddel, olie, was, vet of verf in aanraking is gekomen (bijv. haarversteviger, nagellakremover, vlekkenverwijderaar, wasbenzine, enz.) → **brand-explosiegevaar!**
 - Gevaar door stof (bijv. koolstof, meel): Droogautomaat niet gebruiken → **explosiegevaar!**
 - Droogautomaat niet gebruiken, wanneer het wasgoed schuimstof/-rubber bevat → elastisch materiaal kan beschadigd raken en de droogautomaat kan door mogelijke vervorming van het schuimmateriaal beschadigd worden.
 - Lichte dingen, zoals bijv. lange haren, kunnen door de luchtinlaat van de droogautomaat worden ingezogen → **gevaar voor lichamelijk letsel!**
 - Droogautomaat na afloop programma uitschakelen!
 - Gedestilleerd water/condenswater is geen drinkwater en kan worden vervuild met pluizen!
 - De droogautomaat bij een defect of het vermoeden van een defect niet gebruiken, reparatie alleen door de servicedienst.
 - Droogautomaat met defecte netkabel niet gebruiken. Defecte netkabel alleen door servicedienst laten vervangen om gevaren te voorkomen.
 - Gebruik uit veiligheidsoverwegingen alleen originele reserve-onderdelen en -toebehoren.
 - Droogautomaat: netstekker ontkoppelen, **daarna** netkabel bij apparaat afknippen. Bij openbare verzamelplaats inleveren.
 - Verpakking: Kinderen niet met de verpakking laten spelen → **gevaar voor verstikking!**
 - Warmtewisselaar bevat door het Kyoto-protocol geregistreerd gefluoreerd broeikasgas R407C → volgens de voorschriften afvoeren. Vulgewicht: 0,430 kg.
 - Alle materialen zijn milieuvriendelijk en recyclebaar. Milieuvriendelijk afvoeren.
- Defect**
- Reserve-onderdelen Afvoeren**

! Veiligheidsinstructies op blz. 13 aanhouden!



Droogautomaat

Gebruikershandleiding

Droogautomaat pas na het lezen van deze en de **installatie- en onderhoudshandleiding** in gebruik nemen! Bij de installatie van de condenswaterafvoer de afzonderlijke **handleiding voor condenswaterafvoer** aanhouden (*afh. van model!*)

SIEMENS

Uw droogautomaat

Gefeliciteerd - u heeft gekozen voor een modern, kwalitatief hoogwaardig huishoudelijk apparaat van Siemens. De condensdroogautomaat met warmtepomp en automatische reiniging van de warmtewisselaar kenmerkt zich door een spaarzaam energieverbruik. Iedere droogautomaat, die onze fabriek verlaat, wordt zorgvuldig gecontroleerd op werking en optimale toestand. Bij vragen staat onze servicedienst graag tot uw beschikking.

Milieuvriendelijk afvoeren

Verpakking milieuvriendelijk afvoeren.

Dit apparaat is gemarkeerd overeenkomstig de Europese Richtlijn 2002/96/EG over afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE). De richtlijn vormt het raamwerk voor een EU-breed geldende terugname en verwerking van oude apparaten.

Meer informatie over onze producten, toebehoren, reserve-onderdelen en service onder: www.siemens-home.com

Inhoud

■ Voorbereiden	2	Blz.
■ Bedieningspaneel	2	
■ Drogen	3/4	
■ Display en toetsen	5	
■ Opmerkingen over het wassen	6	
■ Programma-overzicht	7	
■ Waar u absoluut op moet letten	8	
■ Verbruikswaarden	9	
■ Normale geluiden	10	
■ Wat te doen wanneer ... / Servicedienst	11/12	
■ Veiligheidsinstructie	13	

Correct gebruik

- alleen in het huishouden,
- alleen voor het drogen van textiel, dat met water is gewassen



*Kinderen niet zonder toezicht bij de droogautomaat laten!
Huisdieren op afstand van de droogautomaat houden!*

De droogautomaat kan door kinderen vanaf 8 jaar, door personen met beperkte fysieke-, sensorische- of geestelijke vaardigheden en door personen met beperkte ervaring of kennis bediend worden, wanneer ze onder toezicht staan of door een verantwoordelijke persoon worden geïnstrueerd.

Programma's / Textiel

Gedetailleerd programma- en textieloverzicht → *programma-overzicht* blz. 7.

Wasvoorschriften op het textiellabel aanhouden. Droogdoel, tijdstelling en opties individueel instelbaar afhankelijk van het gekozen programma en de programmavoortgang.

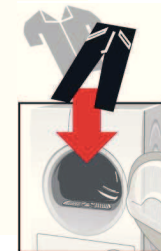
Katoen	Stevig textiel
Kreukherstellend	Synthetisch textiel of gemengde weefsels
Mix	Gemengde belading van katoenen en synthetisch textiel
Lingerie	Bijzonder kwetsbaar textiel van synthetisch materiaal, katoen of gemengd weefsel
Wol finish	Wasmachinebestendige wol
Koud 30 min.	} Alle soorten textiel behalve wol en zijde
Warm 30 min.	
Warm 60 min.	
Outdoor	Weer- en outdoor kleding met membraancoating en waterafstotend textiel
Blouses/overh.	Hemden en blouses van katoen en gemengd weefsel
Hoofdkussen	Kussens en dekens
SuperKort 40	Synthetische stof, katoen of gemengd weefsel
Deken	Groot gewatteerd textiel met synthetisch aandeel
Handdoeken	Badstof bijv. handdoeken en badmantels

Voorbereiden

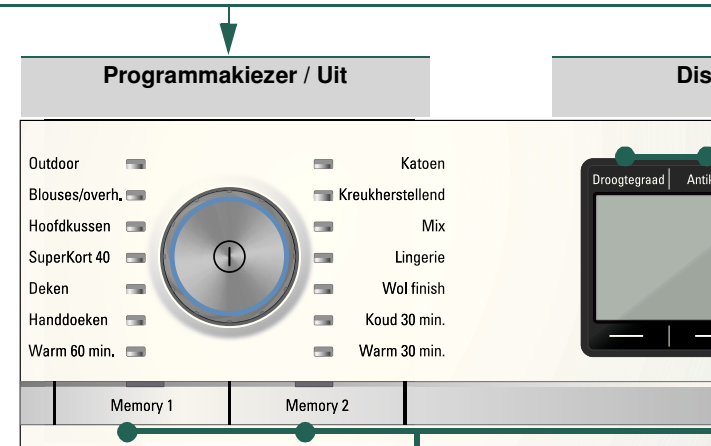
Installatie → Installatie



Een beschadigen!
Neem contact op met de klantenservice.



In-/uitschakelen van het apparaat door op de ① toets te drukken van de programmakiezer. Programma kiezen door aan de buitenste ring van de programmakiezer te draaien (beide richtingen mogelijk). Het gekozen programma wordt weer



Memory 1 } Opslaan en oproepen van individuele instellingen
Memory 2 }
Start/Pauze ▶|| Starten of pauzeren van het programma

Wijzigen van de functies
Droogtegraad
Antikreuk
Klaar in
Opties
Instelmenu: 3 sec.



Meer informatie → blz. 5

De droogautomaat nooit in bedrijf

in contact op met uw servicedienst!

Droogautomaat controleren



Alleen met droge handen!
Alleen aan de stekker
vastpakken!

Netstekker insteken



Was sorteren

Alle objecten uit de zakken halen.
Let op aanstekers!
De trommel moet voor het vullen leeg zijn!
Zie programma-overzicht op blz. 7.

Programma kiezen in het midden
van de draaikiezer te draaien
of de draaikiezer te geven.

Deur openen/was vullen / programmakiezer indrukken / programma instellen

Display / Toets



Deur sluiten

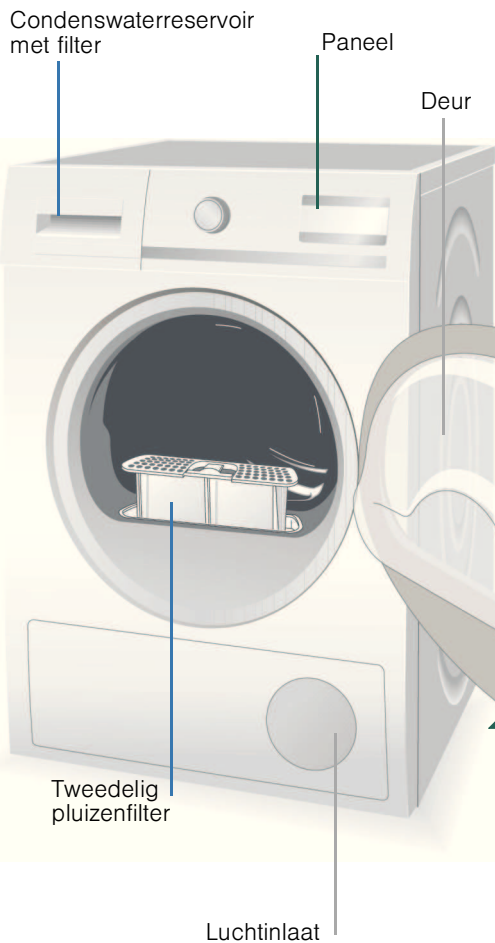
Start/Pauze ►||

Toets Start/Pauze ►|| kiezen

Opties in het display m.b.v. de toetsen

- ☑ kastdroog+, ☑ kastdroog, ☑ strijdroog
- Kreukbeschermingsfunctie tot 120 min. instelbaar
- Tijdstelling / ⏪ Kinderbeveiliging
- ☑ Centrifuge snelheid, ☑ Wijzig droogtegraad, ☑ Lage temperatuur
- Signaal, Toetssignaal, Auto uitschakeling en Taal

Drogen



1

2

3



6

5

4

Drogen

Condenswaterreservoir leegmaken

Mocht de condenswaterafvoer geïnstalleerd zijn, dan is het legen van het condenswaterreservoir niet nodig. → afzonderlijke handleiding voor condenswaterafvoer.

7

Reservoir **na iedere** droging legen, niet tijdens het drogen!

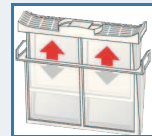
1. Reservoir uittrekken en horizontaal houden.
2. Condenswater afgieten. Reservoir er inschuiven totdat deze vastklikt.

Let ook op de → Installatie- en verzorgingshandleiding, blz. 3.

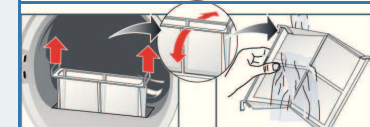
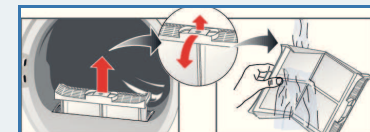
Pluizenfilter reinigen

i Schone pluizenfilters verminderen het stroomverbruik.

Het pluizenfilter bestaat uit twee delen. Reinigen van het inwendige en uitwendige pluizenfilter **na iedere** droging:



1. Deur openen. Pluizen bij deur/deurzone verwijderen.
2. Het inwendige en uitwendige pluizenfilter uittrekken en openklappen.
3. Pluizen verwijderen en beide pluizenfilters onder stromend water afspoelen en goed afdrogen.
4. Dichtklappen, pluizenfilter in elkaar steken en weer plaatsen.



Was uitnemen en droogautomaat uitschakelen

Programma-einde ...

Programma onderbreken

1. Deur openen of toets **Start/Pauze ►||** kiezen, het drogen wordt onderbroken.
2. Was bijvullen of uitnemen en deur sluiten.
3. Indien nodig het programma en de extra functies opnieuw kiezen. Toets **Start/Pauze ►||** kiezen. De **Klaar in** tijd wordt na enkele minuten geactualiseerd.

Display en toetsen

Display

Pluizenfilter reinigen a.u.b.	Pluizenfilter reinigen → blz. 4.
Condenswaterreservoir legen a.u.b.	Condenswaterreservoir legen → blz. 4 en/of filter in condenswaterreservoir reinigen → <i>Installatie- en verzorgingshandleiding</i> , blz. 3.
Condensator wordt gereinigd	Automatische reiniging van de warmtewisselaar. Condenswaterreservoir tijdens deze indicatie niet leegmaken.

Toetsen

Droogtegraad	Kiezen van het droogdoel (bijv. kastdroog) resp. de droogtijd (20 min. tot 3 uur 30 min., afhankelijk van model en programma). kastdroog+ : Voor wasgoed met dikke, meerlaagse delen. kastdroog : Voor eenlaags wasgoed. strijkdroog : Toestand van het wasgoed geschikt om te strijken (wasgoed strijken, om kreukels te voorkomen).
Antikreuk	Trommel beweegt na afloop van het programma met regelmatige tussenpozen om kreuken te voorkomen. Automatische functie in stappen van 30 min. instelbaar tot 120 min. Standaard instelling voor ieder programma 60 min.
Klaar in	Bij de keuze van een programma wordt de geschatte droogtijd voor de maximale belading getoond. Tijdens het drogen herkennen de vochtigheidssensoren de werkelijke belading en corrigeren de programmatijd. Dit is herkenbaar door tijdsprongen van de Klaar in tijd in het display. De Klaar in tijd kan in uren, tot max. 24 uur worden vertraagd. Toets Klaar in zo vaak bedienen, tot het gewenste aantal uur wordt getoond (h = uur). Kinderbeveiliging : Activeren/Deactiveren → Programma starten, 5 seconden lang de toets Klaar in boven het display indrukken.
Opties	Centrifuge snelheid ; Wijzig droogtegraad ; Lage temperatuur <i>Afhankelijk van het gekozen programma kunnen afzonderlijke opties niet beschikbaar zijn.</i> Centrifuge snelheid : centrifugetoerental, waarmee de wasautomaat centrifugeert → uitsluitend voor meer nauwkeurige indicatie van de geschatte droogtijd (Klaar in - tijd). Wijzig droogtegraad : Het droogresultaat (bijv. kastdroog) kan in drie stappen (+1 - max. +3) worden verhoogd, uitzondering: Tijdprogramma → voorinstelling = 0. Instelling blijft na fijninstelling van een programma voor de andere programma's behouden. Lage temperatuur : Verlaagde temperatuur voor gevoelig textiel , bijv. polyacryl, polyamide of elastaan, bij langere droogtijd.
Memory 1/2	Voor het opslaan van vaak gebruikte individuele programma-instellingen. Het gewenste programma met programmakiezer kiezen. Toets Memory 1/2 3 sec. ingedrukt houden tot het gewenste programma is opgeslagen. Om het opgeslagen programma te kiezen, toets Memory 1/2 kort indrukken. Het opgeroepen programma van Memory 1/2 wordt op het display weergegeven.
Instelmenu: 3 sec.	Signaal, Toetssignaal, Auto uitschakeling en Taal. Toetsen Instelmenu 3 sec. gedurende 3 seconden tegelijkertijd indrukken om in het menu te komen. Signaal, Toetssignaal : Signaalvolume instelbaar: uit - zacht - gemiddeld - luid - zeer luid. Auto uitschakeling : Activeren/Deactiveren door drukken op de toetsen Instelmenu 3 sec. De droogautomaat schakelt, afhankelijk van de gemaakte keuze, na 15, 30 of 60 minuten automatisch uit. De instelling is actief na Antikreuk of einde programma. Taal : Keuze van de gewenste taal.

Opmerkingen over het wassen ...



Aanduiding van textiel

Houd de instructies van de fabrikant aan!

- Geschikt voor droogautomaat
- Drogen met normale temperatuur.
- Drogen met lage temperatuur.
- Niet machinaal drogen.

Het volgende textiel niet in de droogautomaat drogen:

- Luchtdicht textiel (bijv. met rubber coating).
- Gevoelig weefsel (zijde, synthetische gordijnen) → kreukelvorming!
- Met olie vervuilde was.



Tips voor het drogen

- Voor een gelijkmatig droogresultaat, was sorteren op soort weefsel en droogprogramma.
- Zeer klein textiel (bijv. babysokjes) altijd samen met groot textiel (bijv. handdoeken) drogen.
- Ritssluitingen, haken en ogen sluiten, overtrekken dichtknopen. Stoffen riemen, schortbanden enz. samenbinden enz. waszak gebruiken.
- Kreukherstellende was niet te veel drogen → gevaar voor kreukels! Was in de lucht laten nadrogen.
- Was na het drogen niet direct strijken, enkele tijd laten liggen → het restvocht wordt dan gelijkmatig verdeeld.
- Gebreid textiel (bijv. T-shirts, tricot) krimpt vaak bij de eerste keer drogen. → Gebruik niet het programma **kastdroog+**.
- Gesteven was is slechts beperkt geschikt voor de droogautomaat → Stijfjel laat een aanslag achter, die invloed heeft op het drogen.
- Wasverzachter bij het wassen van de te drogen was doseren volgens de instructies van de fabrikant.
- Bij weinig belading het tijdprogramma gebruiken.

Milieubescherming / Besparingstips

- Voor het drogen de was in de wasmachine centrifugeren → hogere centrifugetoerentallen verkorten de droogtijd en verminderen het energieverbruik, ook kreukherstellende was centrifugeren.
- Maximaal aanbevolen vulgewicht gebruiken, maar niet overschrijden → *programma-overzicht blz. 7.*
- Tijdens het drogen de ruimte goed beluchten.
- Pluizenfilter na iedere droogbeurt reinigen → *pluizenfilter reinigen blz. 4.*
- Toevoer van de koellucht vrijhouden → luchtinlaat niet afsluiten of dichtplakken.

Programma-overzicht

→ Tabel verbruikswaarden pagina 9 en instructies op pagina 6 aanhouden!

→ Sorteert het wasgoed naar soort textiel en weefsel. Het wasgoed moet in de droogautomaat kunnen.

→ Droogdoelen individueel instelbaar → kastdroog+ strijkdroog en strijkdroog (afhankelijk van model en programma). Fijninstelling van de mate van droging mogelijk (afhankelijk van programma). Meerlaags textiel heeft een langere droogduur nodig dan enkellaags kledingstukken. Aanbeveling: gescheiden drogen!

Programma's	Max.	Soort textiel	Opties en instructies
Katoen	8 kg	Stevig textiel, kookwasbestendig textiel van katoen of linnen.	
Kreukherstellend	3,5 kg	Synthetisch textiel of gemengde weefsels	
Mix	3,5 kg	Gemengde belading van katoenen en synthetisch textiel	
Lingerie	2 kg	Bijzonder kwetsbaar textiel van synthetisch materiaal, katoen of gemengd weefsel	
Wol finish	0,5 kg	Wasmachinebestendige wol	Textiel wordt pluiziger, maar niet gedroogd. Wasgoed na het einde van het programma uitnemen en laten drogen. Voor oprispen of luchten.
Koud 30 min.			
Warm 30 min.		Alle textiel behalve wol en zijde	Voor voorgedroogd, meerlaags textiel of los klein wasgoed. Ook om nat te drogen.
Warm 60 min.			
Outdoor	2 kg	Weer- en outdoor kleding met membraancoating en waterafstotend textiel	Besonders schonend (zeer voorzichtig).
Blouses/overh.	1,5 kg	Hemden en blouses van katoen en gemengd weefsel	Kreuken wordt verminderd. Niet volledig gedroogd.
Hoofdkussen	1,5 kg	Kussens en dekens	Afzonderlijke drogen.
SuperKort 40	2 kg	Synthetische stof, katoen of gemengd weefsel	Gemakkelijk te drogen textielsoorten.
Deken	2 kg	Groot gewatteerd textiel met synthetisch aandeel	Geen donsulling.
Handdoeken	3,5 kg	Badstof bijv. handdoeken en badmantels	

9303 / 9000835530



Siemens Electrogeräte GmbH
Carl-Wery Str. 34
81739 München/Deutschland

WT47Y700NL

Waar u absoluut op moet letten ...

Uw droogautomaat is bijzonder energiebesparend en kenmerkt zich technisch door een koelcircuit, dat, net zoals bij een koelkast, energie efficiënt gebruikt. De warmtewisselaar van de droogautomaat wordt bij het drogen automatisch gereinigd. Pluizenfilter en filter in het condenswaterreservoir moeten regelmatig worden gereinigd.



Droogautomaat nooit zonder pluizenfilter en filter in het condenswaterreservoir gebruiken!

Pluizenfilter

Bij het drogen worden pluizen en haren uit de was in het pluizenfilter opgevangen. Een verstopt pluizenfilter kan de warmte-uitwisseling verminderen.

Daarom moet het pluizenfilter absoluut na iedere droogbeurt worden gereinigd. Regelmatig onder stromend water afspoelen → blz. 4.

Let er bij het schoonmaken van de pluizenzeef op, dat er geen vreemde voorwerpen (dons, vulstoffen) in de opening van het luchtkanaal terechtkomen. Eventueel eerst de trommel met een stofzugiger schonnmaken. Mochten er dan toch nog vreemde voorwerpen in het luchtkanaal terechtkomen → waarschuw dan de Servicedienst.

Filter in het condenswaterreservoir

Het filter in het condenswaterreservoir reinigt het condenswater. Dit condenswater is nodig voor de automatische reiniging. Het filter moet regelmatig onder stromend water worden gereinigd. Maak het condenswaterreservoir leeg voor het reinigen van het filter → *Installatie- en verzorgingshandleiding, blz. 3.*

Textiel

Geen textiel drogen, wanneer deze in aanraking is geweest met oplosmiddel, olie, was, vet of verf: bijv. haarversteviger, nagellakremover, vlekkenverwijderaar, wasbenzine enz. Maak alle zakken leeg.

Droog geen luchtdicht textiel.

Sterk pluizende was vermijden.

Wol alleen met het wolprogramma oprfrissen resp. drogen.

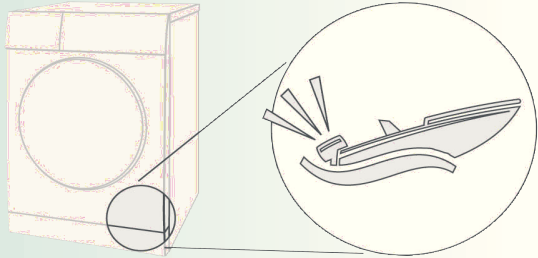
Verbruikswaarden

Textiel/Programma	Restvochtgehalte van het textiel na het centrifugeren		Droogtijd**	Energieverbruik**
Katoen 8 kg				
☒ kastdroog*	1400 tpm	50 %	117 min	1,48 kWh
	1000 tpm	60 %	138 min	1,84 kWh
	800 tpm	70 %	159 min	2,14 kWh
☒ strijkdroog*	1400 tpm	50 %	84 min	1,04 kWh
	1000 tpm	60 %	105 min	1,37 kWh
	800 tpm	70 %	126 min	1,70 kWh
Kreukherstellend 3,5 kg				
☒ kastdroog*	800 tpm	40 %	46 min	0,50 kWh
	600 tpm	50 %	60 min	0,63 kWh
* Programma-instelling voor controle volgens de geldende EN61121.				
** De waarden kunnen afhankelijk van de textielsoort, samenstelling van de te drogen was, restvochtgehalte van het textiel alsmede de beladingshoeveelheid afwijken van de vermelde waarden.				

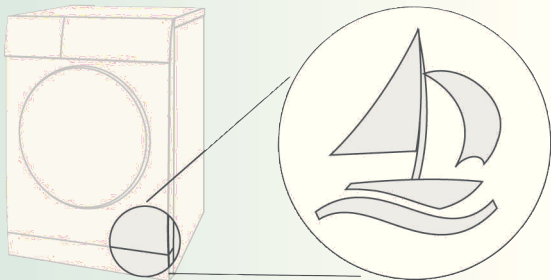
Textiel/Programma	Droogtijd	Jaarlijks energieverbruik
Katoen 8 kg / 4 kg*		
☒ kastdroog***	112 min / per cyclus	232 kWh / per jaar
*** Programma-instelling voor testen en energielabel conform de richtlijn 2010/30/EU.		

Normale geluiden

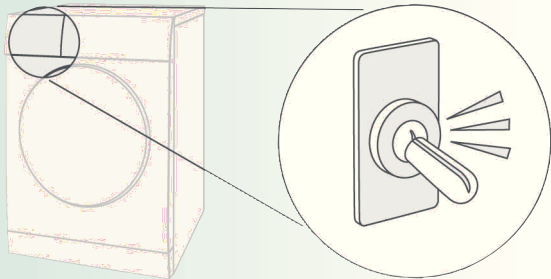
Tijdens het drogen genereren de compressor en de pomp normale geluiden.



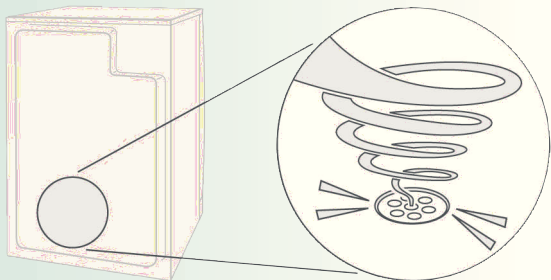
De compressor in de droogautomaat veroorzaakt van tijd tot tijd een bromgeluid. Het volume en de toonhoogte kan daarbij wijzigen, afhankelijk van het gekozen programma en droogfase.



De compressor van de droogautomaat wordt af en toe belucht, daarbij ontstaat een zoemend geluid.



De automatische reiniging van de droogautomaat veroorzaakt klikken.



Het condenswater wordt met een pomp in het condenswaterreservoir gepompt, daarbij ontstaat pompgeluid.

Wat te doen als ...



Wanneer een storing niet zelf kan worden opgelost (bijv. door uit-/inschakelen), neem dan contact op met onze servicedienst.

Wij vinden altijd een passende oplossing, ook om onnodig bezoek van een monteur te vermijden. Vertrouw op de competentie van de fabrikant en waarborg zo dat de reparatie door getrainde servicemonteurs wordt uitgevoerd, die beschikken over originele reservedelen.

De contactgegevens voor de **Servicedienst** bij u in de buurt vindt u in het meegeleverde overzicht:


- B 070 222 142
- NL 088 424 4020

Geef aan de servicedienst het typenummer (E-nr.) en het fabricagenummer (FD) van het apparaat door (zie binnenkant van de deur).

Droogautomaat via de programmakiezer uitschakelen en netstekker uit het stopcontact trekken.


- **Condenswaterreservoir legen a.u.b.** wordt getoond. Condenswaterreservoir legen → blz. 4. Willekeurige toets kiezen. Opnieuw op de toets **Start/Pauze** ►► drukken.
- **Condenswaterreservoir legen a.u.b.** wordt weergegeven en het drogen wordt afgebroken. Condenswaterafvoer geïnstalleerd? → Condenswaterafvoerslang verstopt → slang controleren en reinigen. Verstopping in condenswaterreservoir? → afzonderlijke handleiding voor condenswaterafvoer.
Filter in het condenswaterreservoir verontreinigd? → Filter in het condenswaterreservoir reinigen → Installatie- en verzorgingshandleiding, blz. 3.
- **Pluizenfilter reinigen a.u.b.** wordt getoond. Pluizenfilter reinigen → blz. 4. Opnieuw op de toets **Start/Pauze** ►►drukken.
- Droogautomaat start niet. Toets **Start/Pauze** ►► gekozen? Deur gesloten? Omgevingstemperatuur hoger dan 5 °C?
- Water ontsnapt. Droogautomaat horizontaal opstellen. Condenswaterreservoir volledig inschuiven totdat deze vastklikt.

Wat te doen als ...

● Droogresultaat wordt niet bereikt (was is te vochtig).	Warme was voelt altijd vochtiger aan dan dat deze in werkelijkheid is! Gekozen programma past niet bij de belading. Ander droogprogramma gebruiken of extra tijdprogramma kiezen → <i>programma-overzicht blz. 7.</i> Optie «  wijzig droogtegraad» gebruiken → <i>blz. 5.</i> Fijne kalklaag op de vochtigheidssensoren? Vochtigheidssensor reinigen → <i>Installatie- en verzorgingshandleiding, blz. 2.</i> Programma-onderbreking, bijv. condenswaterreservoir vol, netspanningsuitval, deur open of maximale droogtijd bereikt.
● Droogtijd te lang.	Pluizenfilter onder stromend water reinigen → <i>blz. 4.</i> Onvoldoende luchttoevoer → voor luchtcirculatie zorgen. Evt. luchtinlaat geblokkeerd? Vrijhouden → <i>Installatie- en verzorgingshandleiding, blz. 1.</i> Omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C → ventileren.
● Vochtigheid in de ruimte neemt sterk toe.	Ruimte voldoende ventileren.
● Op het display verschijnt Condensor wordt gereinigd.	Geen fout! Automatische reiniging van de warmtewisselaar. Condenswaterreservoir tijdens het reinigingsproces niet leeg maken.
● Netspanningsuitval.	Door een stroomstoring wordt het programma afgebroken. Wanneer het wasgoed nog vochtig is: Apparaat inschakelen, programma opnieuw starten.
● Af en toe extra geluiden of trillingen.	Normale geluiden → <i>blz. 10.</i>

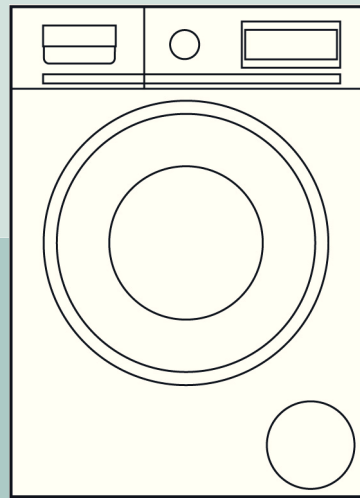
Veiligheidsinstructies



- Noodgeval**
- Direct de stekker uit het stopcontact trekken of zekering onderbreken.
- Droogautomaat ALLEEN...**
- in binnenruimten binnen het huishouden gebruiken.
 - voor het drogen van textiel gebruiken.
- Droogautomaat NOOIT...**
- voor andere doeleinden dan hiervoor genoemd gebruiken.
 - voor wat betreft techniek of eigenschappen veranderen.
- Gevaren**
- Kinderen en niet geïnstrueerde personen mogen de droogautomaat niet gebruiken.
 - Kinderen niet zonder toezicht bij de droogautomaat laten!
 - Huisdieren op afstand van de droogautomaat houden!
 - Alle objecten uit de zakken van het wasgoed halen.
Let vooral op aanstekers → **explosiegevaar!**
 - Niet op de deur leunen of zitten → **gevaar voor kantelen!**
 - De deur voorzichtig openen. Hete damp kan ontsnappen. Textiel en trommel kunnen heet zijn → **verbrandingsgevaar!**
- Installatie**
- Losse leidingen of slangen bevestigen, anders bestaat **gevaar voor struikelen!**
 - Onder 0 °C is vorstschade mogelijk.
- Elektrische aansluiting**
- Droogautomaat conform de voorschriften aansluiten op een wisselspanningsstopcontact met randaarde, omdat anders de veiligheid niet is gewaarborgd.
 - Aderdiameter moet voldoende zijn.
 - Alleen aardlekschakelaars met dit symbool gebruiken: 
 - Netstekker en stopcontact moeten bij elkaar passen.
 - Geen stekkerdozen/-koppelingen en/of verlengsnoeren gebruiken.
 - Netstekker niet met vochtige handen vastpakken → **elektrocuciegevaar!**
 - Netstekker nooit aan de kabel uit het stopcontact trekken.
 - Netkabel niet beschadigen → **elektrocuciegevaar!**
- Gebruik**
- Belaad de droogautomaat alleen zoals in de programmabeschrijvingen (*Programma's/textiel blz. 1* en *Programma-overzicht blz. 7*) is aanbevolen. Voordat u de droogautomaat inschakelt, moet u de inhoud controleren!
 - Droogautomaat niet gebruiken, wanneer de was met oplosmiddel, olie, was, vet of verf in aanraking is gekomen (bijv. haarversteviger, nagellakremover, vlekkenverwijderaar, wasbenzine, enz.) → **brand-/explosiegevaar!**
 - Gevaar door stof (bijv. koolstof, meel): Droogautomaat niet gebruiken → **explosiegevaar!**
 - Droogautomaat niet gebruiken, wanneer het wasgoed schuimstof/-rubber bevat → elastisch materiaal kan beschadigd raken en de droogautomaat kan door mogelijke vervorming van het schuimmateriaal beschadigd worden.
 - Lichte dingen, zoals bijv. lange haren, kunnen door de luchtinlaat van de droogautomaat worden ingezogen → **gevaar voor lichamelijk letsel!**
 - Droogautomaat na afloop programma uitschakelen!
 - Gedestilleerd water/condenswater is geen drinkwater en kan worden vervuild met pluizen!
- Defect**
- De droogautomaat bij een defect of het vermoeden van een defect niet gebruiken, reparatie alleen door de servicedienst.
 - Droogautomaat met defecte netkabel niet gebruiken. Defecte netkabel alleen door servicedienst laten vervangen om gevaren te voorkomen.
- Reserveonderdelen Afvoeren**
- Gebruik uit veiligheidsoverwegingen alleen originele reserveonderdelen en -toebehoren.
 - Droogautomaat: netstekker ontkoppelen, **daarna** netkabel bij apparaat afknippen. Bij openbare verzamelplaats inleveren.
 - Verpakking: Kinderen niet met de verpakking laten spelen → **gevaar voor verstikking!**
 - Warmtewisselaar bevat door het Kyoto-protocol geregistreerd gefluoreerd broeikasgas R407C → volgens de voorschriften afvoeren. Vulgewicht: 0,430 kg.
 - Alle materialen zijn milieuvriendelijk en recyclebaar. Milieuvriendelijk afvoeren.



Veiligheidsinstructies
op blz. 13 aanhouden!



**Droog-
automaat**

Gebruikershandleiding

nl



Droogautomaat pas na het lezen van deze en de **installatie- en onderhoudshandleiding** in gebruik nemen!

Bij de installatie van de condenswaterafvoer de afzonderlijke **handleiding voor condenswaterafvoer** aanhouden (*afh. van model*)!

SIEMENS