

Uw nieuwe droogautomaat

Gefeliciteerd - U heeft gekozen voor een modern, kwalitatief hoogwaardig huishoudelijk apparaat van het merk Siemens. De condensdroogautomaat kenmerkt zich door een zuinig energieverbruik. Elke droogautomaat die de fabriek verlaat, wordt zorgvuldig gecontroleerd op functioneren en een onberispelijke staat. Bij vragen staat onze servicedienst graag tot uw beschikking.

Volgens de milieuvorschriften afvoeren. Dit apparaat is gekenmerkt in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE). De richtlijn geeft het kader aan voor de in de EU geldige terugneming en verwerking van oude apparaten.

Zie voor meer informatie over onze producten, toebehoren, reservedelen en diensten: www.siemens-home.bsh-group.com

Inhoud

■ Voorbereiden	blz. 2
■ Programma's instellen	2
■ Drogen	3/4
■ Aanwijzingen bij het wasgoed	5
■ Fijninstelling van de droogresultaten	5/6
■ Verzorging en reiniging	6
■ Programma-overzicht	7
■ Installeren	8
■ Bescherming tegen vorst / Transport	8
■ Technische gegevens	9
■ Optionele accessoires	9
■ Wat te doen wanneer ... / Servicedienst	10
■ Veiligheidsbepalingen	11

Gebruik overeenkomstig het bedoelde gebruik

- alleen voor huishoudelijk gebruik,
- alleen voor het drogen van textiel dat in water werd gewassen.

! Dit apparaat is bestemd voor gebruik tot op hoogten van maximaal 4.000 meter boven zeeniveau. Houd kinderen onder 3 jaar op afstand van de droogautomaat. Laat kinderen nooit zonder toezicht schoonmaak- en onderhoudswerkzaamheden aan de droogautomaat uitvoeren. 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.

Voorbereiden

! Een beschadigde droger nooit in bedrijf nemen! Neem contact op met uw Servicedienst!

! Alleen met droge handen! Alleen bij de stekker vastpakken!

Wasgoed sorteren + in de trommel doen

Alle voorwerpen uit de zakken verwijderen. Let op aanstekers! De trommel moet vóór het vullen leeg zijn! Zie Programma-overzicht op blz. 7. Zie ook de afzonderlijke handleiding "Wolkorf" (afh. van model)

Drogen

Droogautomaat controleren

Stekker in het stopcontact steken

Programma kiezen + instellen

Droogprogramma selecteren ...

... en individueel aanpassen

Start/Stop - toets kiezen

Alle toetsen zijn aanraakgevoelig, aantippen is voldoende!

! Droogautomaat uitsluitend met geplaatsd pluizenfilter gebruiken!

Drogen

Condenswaterreservoir legen

Het condenswater van de droger wordt af-fabriek naar het condenswaterreservoir afgevoerd. U kunt het condenswater optioneel via een afvoerslang (afhankelijk van het model meegeleverd) in de afvoer afvoeren. Wanneer u het condenswater in de afvoer afvoert, dan hoeft u het condenswaterreservoir niet tijdens het drogen en na het drogen te legen.

Pluizenfilter reinigen

Pluizenfilter **na** elke droogcyclus reinigen!
 1. Deur openen, pluizenfilter aan/rond de deur verwijderen.
 2. Pluizenfilter er uit nemen en opklappen.
 3. Pluizen verwijderen (met de hand over het pluizenfilter strijken). Sterk verontreinigde of verstopt pluizenfilter met warm water afspoelen, goed afdrogen!
 4. Pluizenfilter dichtklappen en weer plaatsen.

Droogautomaat uitschakelen

Programmakieler op **Uit** zetten. Was niet in de droger laten zitten!

Was uitnemen

Door de automatische antikreukfunctie wordt de trommel met een bepaald tijdsinterval gedraaid. Het wasgoed blijft gedurende een uur losjes en soepel (bij de gekozen extra functie **Antikreuk** twee uur - afhankelijk van het model).

Programma-einde

zodra de lamp aan gaat.

Programma onderbreken

wasgoed bijvullen of uitnemen.

Fijninstelling van de droogresultaten

Het droogresultaat (bijv. Kastdroog) kan in drie stappen (1 - max. 3) voor de programma's **Katoen**, **Kreukherstellend**, **Mix kastdroog** en **SuperKort 40** aangepast worden → Voorinstelling = 0. De instelling blijft na fijninstelling van één van deze programma's voor de anderen bewaard. Zie voor meer informatie → blz. 5/6.

Drogen

Identificatie van textiel

De onderhoudsinstructies van de producent aanhouden!
 Drogen met normale temperatuur.
 Drogen met lage temperatuur → daarnaast **Voorzichtig** kiezen.
 Niet machinaal drogen.

! Absoluut veiligheidsinstructies blz. 11 aanhouden! Het volgende textiel bijvoorbeeld niet in de droogautomaat drogen:
 - Niet luchtdoorlatend textiel (bijv. met rubberlaag).
 - Gevoelige stoffen (zijde, synthetische vitrage) → kreukvorming!
 - Drupnat wasgoed → hoger energieverbruik!
 - Met olie verontreinigd wasgoed.

Tips voor het drogen

- Voor een gelijkmatig droogresultaat: wasgoed sorteren op weefsel en droogprogramma.
 - Zeer kleine stukken textiel (bijv. babysokjes) altijd in combinatie met grotere stukken wasgoed drogen (bijvoorbeeld handdoek).
 - Ritssluitingen dichtdoen, haken en ogen sluiten, overtrekken dichtknopen, ceintuurs van stof, schortbanden enz. samenbinden.
 - Kreukherstellend wasgoed niet te droog laten worden → kans op kreuken! Wasgoed in de frisse lucht laten nadrogen.
 - Wol niet in de droger drogen, uitsluitend oprispen → blz. 7 programma **Wol finish** (afh. van model).
 - Wasgoed na het drogen niet onmiddellijk strijken, maar samenrollen en een tijdje laten liggen → het restvocht verdeelt zich dan gelijkmatig.
 - Het droogresultaat hangt af van het soort water dat tijdens het wassen wordt gebruikt. → **Fijninstelling van de droogresultaten**, blz. 5/6.
 - Geweven textiel (bijv. T-shirts, tricot) krimpt bij de eerste keer drogen. → Niet het programma **Kastdroog extra** gebruiken.
 - Gesteven wasgoed is maar beperkt geschikt voor de droogautomaat → stijfheid laat een laag achter die het droogproces nadelig beïnvloedt.
 - Wasverzachter bij het wassen van de te drogen volgens opgave van de fabrikant doseren.
 - Voor voorgedroogd, gevoelig textiel met meer lagen of voor losse kleine stukken het tijdprogramma gebruiken. Ook geschikt om na te drogen.

Milieubescherming / Besparingstips

- Vóór het drogen het wasgoed in de wasmachine grondig centrifugeren → hoe hoger het centrifuge-toerental des te korter de droogtijd en des te lager het energieverbruik. Ook kreukherstellend wasgoed centrifugeren.
 - Maximaal aanbevolen vulgewicht benutten, maar niet overschrijden → Programma-overzicht blz. 7.
 - Tijdens het drogen de ruimte goed ventileren.
 - Luchtinlaat niet afsluiten of dichtplakken.
 - Luchtcooler schoon houden → **Onderhoud en reiniging**, blz. 6.

Fijninstelling van de droogresultaten

! Instelling van de stappen van de drogingsgraden



Aanwijzingen omtrent wasgoed ..

Identificatie van textiel

De onderhoudsinstructies van de producent aanhouden!
 Drogen met normale temperatuur.
 Drogen met lage temperatuur → daarnaast **Voorzichtig** kiezen.
 Niet machinaal drogen.

! Absoluut veiligheidsinstructies blz. 11 aanhouden! Het volgende textiel bijvoorbeeld niet in de droogautomaat drogen:
 - Niet luchtdoorlatend textiel (bijv. met rubberlaag).
 - Gevoelige stoffen (zijde, synthetische vitrage) → kreukvorming!
 - Drupnat wasgoed → hoger energieverbruik!
 - Met olie verontreinigd wasgoed.

Tips voor het drogen

- Voor een gelijkmatig droogresultaat: wasgoed sorteren op weefsel en droogprogramma.
 - Zeer kleine stukken textiel (bijv. babysokjes) altijd in combinatie met grotere stukken wasgoed drogen (bijvoorbeeld handdoek).
 - Ritssluitingen dichtdoen, haken en ogen sluiten, overtrekken dichtknopen, ceintuurs van stof, schortbanden enz. samenbinden.
 - Kreukherstellend wasgoed niet te droog laten worden → kans op kreuken! Wasgoed in de frisse lucht laten nadrogen.
 - Wol niet in de droger drogen, uitsluitend oprispen → blz. 7 programma **Wol finish** (afh. van model).
 - Wasgoed na het drogen niet onmiddellijk strijken, maar samenrollen en een tijdje laten liggen → het restvocht verdeelt zich dan gelijkmatig.
 - Het droogresultaat hangt af van het soort water dat tijdens het wassen wordt gebruikt. → **Fijninstelling van de droogresultaten**, blz. 5/6.
 - Geweven textiel (bijv. T-shirts, tricot) krimpt bij de eerste keer drogen. → Niet het programma **Kastdroog extra** gebruiken.
 - Gesteven wasgoed is maar beperkt geschikt voor de droogautomaat → stijfheid laat een laag achter die het droogproces nadelig beïnvloedt.
 - Wasverzachter bij het wassen van de te drogen volgens opgave van de fabrikant doseren.
 - Voor voorgedroogd, gevoelig textiel met meer lagen of voor losse kleine stukken het tijdprogramma gebruiken. Ook geschikt om na te drogen.

Milieubescherming / Besparingstips

- Vóór het drogen het wasgoed in de wasmachine grondig centrifugeren → hoe hoger het centrifuge-toerental des te korter de droogtijd en des te lager het energieverbruik. Ook kreukherstellend wasgoed centrifugeren.
 - Maximaal aanbevolen vulgewicht benutten, maar niet overschrijden → Programma-overzicht blz. 7.
 - Tijdens het drogen de ruimte goed ventileren.
 - Luchtinlaat niet afsluiten of dichtplakken.
 - Luchtcooler schoon houden → **Onderhoud en reiniging**, blz. 6.

Fijninstelling van de droogresultaten

! Instelling van de stappen van de drogingsgraden



Fijninstelling van de droogresultaten

Drogen, Strijkdroog, Kastdroog, Antikreukfase/Einde worden achter elkaar weergegeven. Kort signaal bij wijziging van graad 3 naar graad 0, lang signaal - andere situaties.



Onderhoud en reiniging

! Alleen in uitgeschakelde toestand!
Behuizing droogautomaat, bedieningspaneel, luchtinlaat, vochtigheidssensor

- Met een zachte, vochtige doek afnemen.
- Geen agressieve schoonmaak- en oplosmiddelen gebruiken.
- Wasmiddel- en reinigingsmiddelresten direct verwijderen.
- Bij het drogen kan er zicht tussen het venster en de afdichting eventueel water verzamelen. Dit heeft op geen enkele wijze invloed op de werking van uw droogautomaat!

Luchtcooler / Beschermingsfilter

Voor het reinigen uitsluitend het beschermingsfilter verwijderen! Reiniging van de zich achter het beschermfilter bevindende luchtcooler eenmaal per jaar!
 - Droogautomaat laten afkoelen.
 - Er kan een beetje water uit de droger lopen, een doek met een goed wateropnemend vermogen onder de onderhoudsklep leggen.

- Onderhoudsklep ontgrendelen.
- Onderhoudsklep helemaal openen.

- Beide afsluitklemmen naar elkaar toe draaien.
- Beschermfilter/Luchtcooler er uit trekken.

! Beschermfilter en luchtcooler niet beschadigen! Alleen met warm water reinigen, geen harde/scherpe voorwerpen gebruiken!

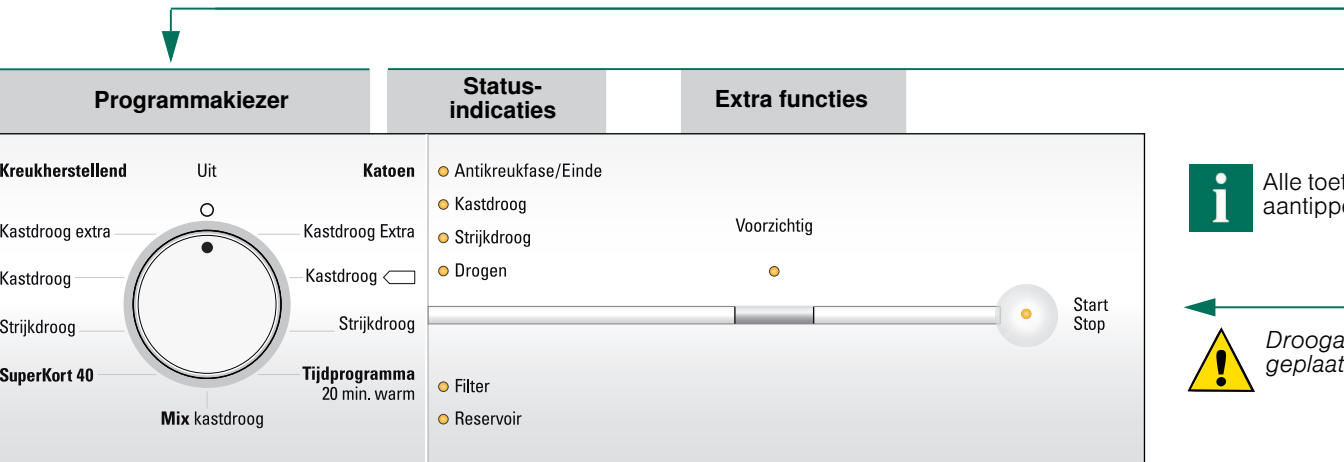
- Beschermfilter/Luchtcooler volledig reinigen. Water goed laten uitdruppen.
- Afdichtingen reinigen.
- Beschermfilter/Luchtcooler weer inschuiven, greep naar onderen!
- Beide afsluitklemmen weer terug draaien.
- Onderhoudsklep sluiten totdat de vergrendeling inklikt.

Vochtigheidssensor

De droogautomaat is uitgerust met vochtigheidssensor van RVS. Vochtigheidssensoren meten de vochtigheidsgraad van het wasgoed. Na langere bedrijfstijd kan er zich op de vochtigheidssensor een fijne kalklaag vormen.

- Deur openen en vochtigheidssensor met een vochtig gemaakte spons met ruw oppervlak reinigen.

! Geen staalwol of schuurmiddel gebruiken!



Programmakieler	Status-indicaties	Extra functies
Kreukherstellend	Antikreukfase/Einde	
Kastdroog extra	Kastdroog	Voorzichtig
Kastdroog	Strijkdroog	
Strijkdroog	Drogen	
SuperKort 40	Filter	
Mix kastdroog	Reservoir	

Pluizenfilter en/of luchtcooler onder stromend water reinigen → blz. 4/6. Filter Reservoir

! Gereduceerde temperatuur voor gevoelig textiel , bij langere droogtijd; Bijv. Polyacryl, Polyamide, Elastaan of Acetaat.

Het droogresultaat (bijv. Kastdroog) kan in drie stappen (1 - max. 3) voor de programma's **Katoen**, **Kreukherstellend**, **Mix kastdroog** en **SuperKort 40** aangepast worden → Voorinstelling = 0. De instelling blijft na fijninstelling van één van deze programma's voor de anderen bewaard. Zie voor meer informatie → blz. 5/6.

Drogen

Condenswaterreservoir legen

Het condenswater van de droger wordt af-fabriek naar het condenswaterreservoir afgevoerd. U kunt het condenswater optioneel via een afvoerslang (afhankelijk van het model meegeleverd) in de afvoer afvoeren. Wanneer u het condenswater in de afvoer afvoert, dan hoeft u het condenswaterreservoir niet tijdens het drogen en na het drogen te legen.

Pluizenfilter reinigen

Pluizenfilter **na** elke droogcyclus reinigen!
 1. Deur openen, pluizenfilter aan/rond de deur verwijderen.
 2. Pluizenfilter er uit nemen en opklappen.
 3. Pluizen verwijderen (met de hand over het pluizenfilter strijken). Sterk verontreinigde of verstopt pluizenfilter met warm water afspoelen, goed afdrogen!
 4. Pluizenfilter dichtklappen en weer plaatsen.

Droogautomaat uitschakelen

Programmakieler op **Uit** zetten. Was niet in de droger laten zitten!

Was uitnemen

Door de automatische antikreukfunctie wordt de trommel met een bepaald tijdsinterval gedraaid. Het wasgoed blijft gedurende een uur losjes en soepel (bij de gekozen extra functie **Antikreuk** twee uur - afhankelijk van het model).

Programma-einde

zodra de lamp aan gaat.

Programma onderbreken

wasgoed bijvullen of uitnemen.

Fijninstelling van de droogresultaten

Het droogresultaat (bijv. Kastdroog) kan in drie stappen (1 - max. 3) voor de programma's **Katoen**, **Kreukherstellend**, **Mix kastdroog** en **SuperKort 40** aangepast worden → Voorinstelling = 0. De instelling blijft na fijninstelling van één van deze programma's voor de anderen bewaard. Zie voor meer informatie → blz. 5/6.

Drogen

Identificatie van textiel

De onderhoudsinstructies van de producent aanhouden!
 Drogen met normale temperatuur.
 Drogen met lage temperatuur → daarnaast **Voorzichtig** kiezen.
 Niet machinaal drogen.

! Absoluut veiligheidsinstructies blz. 11 aanhouden! Het volgende textiel bijvoorbeeld niet in de droogautomaat drogen:
 - Niet luchtdoorlatend textiel (bijv. met rubberlaag).
 - Gevoelige stoffen (zijde, synthetische vitrage) → kreukvorming!
 - Drupnat wasgoed → hoger energieverbruik!
 - Met olie verontreinigd wasgoed.

Tips voor het drogen

- Voor een gelijkmatig droogresultaat: wasgoed sorteren op weefsel en droogprogramma.
 - Zeer kleine stukken textiel (bijv. babysokjes) altijd in combinatie met grotere stukken wasgoed drogen (bijvoorbeeld handdoek).
 - Ritssluitingen dichtdoen, haken en ogen sluiten, overtrekken dichtknopen, ceintuurs van stof, schortbanden enz. samenbinden.
 - Kreukherstellend wasgoed niet te droog laten worden → kans op kreuken! Wasgoed in de frisse lucht laten nadrogen.
 - Wol niet in de droger drogen, uitsluitend oprispen → blz. 7 programma **Wol finish** (afh. van model).
 - Wasgoed na het drogen niet onmiddellijk strijken, maar samenrollen en een tijdje laten liggen → het restvocht verdeelt zich dan gelijkmatig.
 - Het droogresultaat hangt af van het soort water dat tijdens het wassen wordt gebruikt. → **Fijninstelling van de droogresultaten**, blz. 5/6.
 - Geweven textiel (bijv. T-shirts, tricot) krimpt bij de eerste keer drogen. → Niet het programma **Kastdroog extra** gebruiken.
 - Gesteven wasgoed is maar beperkt geschikt voor de droogautomaat → stijfheid laat een laag achter die het droogproces nadelig beïnvloedt.
 - Wasverzachter bij het wassen van de te drogen volgens opgave van de fabrikant doseren.
 - Voor voorgedroogd, gevoelig textiel met meer lagen of voor losse kleine stukken het tijdprogramma gebruiken. Ook geschikt om na te drogen.

Milieubescherming / Besparingstips

- Vóór het drogen het wasgoed in de wasmachine grondig centrifugeren → hoe hoger het centrifuge-toerental des te korter de droogtijd en des te lager het energieverbruik. Ook kreukherstellend wasgoed centrifugeren.
 - Maximaal aanbevolen vulgewicht benutten, maar niet overschrijden → Programma-overzicht blz. 7.
 - Tijdens het drogen de ruimte goed ventileren.
 - Luchtinlaat niet afsluiten of dichtplakken.
 - Luchtcooler schoon houden → **Onderhoud en reiniging**, blz. 6.

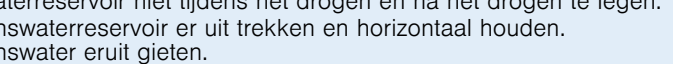
Fijninstelling van de droogresultaten

! Instelling van de stappen van de drogingsgraden



Fijninstelling van de droogresultaten

Drogen, Strijkdroog, Kastdroog, Antikreukfase/Einde worden achter elkaar weergegeven. Kort signaal bij wijziging van graad 3 naar graad 0, lang signaal - andere situaties.



Onderhoud en reiniging

! Alleen in uitgeschakelde toestand!
Behuizing droogautomaat, bedieningspaneel, luchtinlaat, vochtigheidssensor

- Met een zachte, vochtige doek afnemen.
- Geen agressieve schoonmaak- en oplosmiddelen gebruiken.
- Wasmiddel- en reinigingsmiddelresten direct verwijderen.
- Bij het drogen kan er zicht tussen het venster en de afdichting eventueel water verzamelen. Dit heeft op geen enkele wijze invloed op de werking van uw droogautomaat!

Luchtcooler / Beschermingsfilter

Voor het reinigen uitsluitend het beschermingsfilter verwijderen! Reiniging van de zich achter het beschermfilter bevindende luchtcooler eenmaal per jaar!
 - Droogautomaat laten afkoelen.
 - Er kan een beetje water uit de droger lopen, een doek met een goed wateropnemend vermogen onder de onderhoudsklep leggen.

- Onderhoudsklep ontgrendelen.
- Onderhoudsklep helemaal openen.

- Beide afsluitklemmen naar elkaar toe draaien.
- Beschermfilter/Luchtcooler er uit trekken.

! Beschermfilter en luchtcooler niet beschadigen! Alleen met warm water reinigen, geen harde/scherpe voorwerpen gebruiken!

- Beschermfilter/Luchtcooler volledig reinigen. Water goed laten uitdruppen.
- Afdichtingen reinigen.
- Beschermfilter/Luchtcooler weer inschuiven, greep naar onderen!
- Beide afsluitklemmen weer terug draaien.
- Onderhoudsklep sluiten totdat de vergrendeling inklikt.

Vochtigheidssensor

De droogautomaat is uitgerust met vochtigheidssensor van RVS. Vochtigheidssensoren meten de vochtigheidsgraad van het wasgoed. Na langere bedrijfstijd kan er zich op de vochtigheidssensor een fijne kalklaag vormen.

- Deur openen en vochtigheidssensor met een vochtig gemaakte spons met ruw oppervlak reinigen.

! Geen staalwol of schuurmiddel gebruiken!

**Katoen	max. 7 kg	Stevig textiel, kookwasbestendig textiel van katoen of linnen.
**Kreukherstellend	max. 3,5 kg	Strijkrijf wasgoed van synthetische en gemengde stoffen, kreukherstellend katoen.
**Mix	max. 3 kg	Gemengde belading van textiel van katoen en synthetische stoffen (Mix).
*Strijkdroog		Toestand van het wasgoed geschikt om te strijken (wasgoed strijken, om kreukels te voorkomen).
Kastdroog		Voor eenlaags wasgoed.
*Kastdroog Extra		Voor wasgoed met dikke, meerlaagse delen.
Tijdprogramma 20 min. warm	max. 3 kg	Voorgedroogd, meerlaags gevoelig textiel van acrylvezel of atzonderlijke kleine stukken wasgoed. Ook om nat te drogen.
SuperKort 40	max. 2 kg	Wasgoed dat snel gedroogd moet worden, bijv. van synthetische stof, katoen of gemengde stoffen. De waarde kunnen afwijken van de vermelde waarden, afhankelijk van de soort textiel, samenstelling van het te drogen wasgoed, restvocht van het textiel alsmede de beladingshoeveelheid.

*alleen voor programma **Katoen** en **Kreukherstellend**
 **Drooglijden kunnen individueel worden gekozen → Kastdroog Extra, Kastdroog en Strijkdroog (afhankelijk van model).
 Fijnstelling van de drooggraad mogelijk; meerlaags textiel heeft een langere droogduur dan eenlaags kledingstukken. Advies: gescheiden drogen.

9704 / 9001300478

BSH Hausgeräte GmbH
 Carl-Wery-Strasse 64
 81739 München
 GERMANY

WT46E174NL

Gefabriceerd door BSH Hausgeräte GmbH onder handelsmerkcategorie van Siemens AG

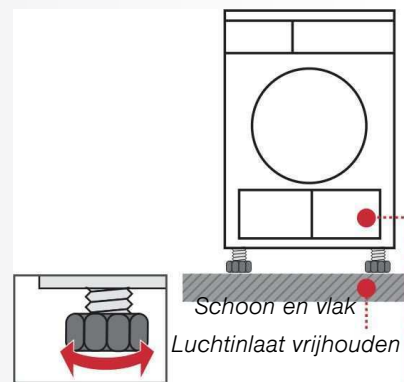
Installeren

- Omvang levering: Droogautomaat, gebruiks- en plaatsingshandleiding, wolkorf (afh. van model).
- Droogautomaat op transportschade controleren!
- De droogautomaat heeft een groot gewicht. Niet alleen optillen!
- Voorzichtig met scherpe kanten!
- Droogautomaat niet aan uitstekende delen (bijv. vuldeur) optillen - kans op afbreken!
- Niet in een ruimte plaatsen waar vorst kan optreden!
- Water dat bevriest kan tot schade leiden!
- In geval van twijfel door een vakkundig monteur laten aansluiten!

1. Plaatsen van de droogautomaat

- De stekker moet te allen tijde bereikbaar zijn.
- Op een schoon, vlak en stevig oppervlak zetten!
- Luchtinlaat op droger vrijhouden.
- Omgeving van de droger schoonhouden.
- Droogautomaat met behulp van de schroefvoetjes stellen.
- Een waterpas gebruiken.
- Schroefvoetjes in geen geval verwijderen!

Alle toebehoren uit de trommel halen. De trommel moet leeg zijn!



Droogautomaat niet opstellen achter een deur of een schuifdeur waardoor het openen van de deur van de droogautomaat wordt geblokkeerd of gehinderd! Kinderen kunnen zich zo niet insluiten en in levensgevaar geraken.

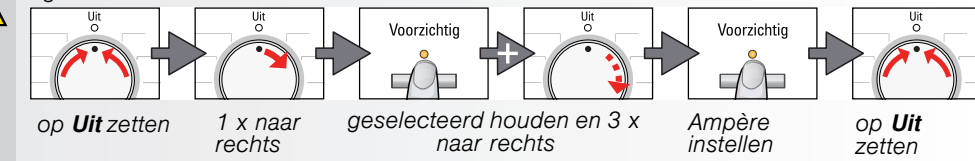
Gebruik indien gewenst het apparaat met aangesloten afvoerslang. → **afzonderlijke handleiding voor condenswaterafvoer (afhankelijk van het model).**

2. Netaansluiting zie veiligheidsinstructie → blz. 11.

- Volgens de voorschriften via een stopcontact met randaarde op wisselstroom aansluiten. In geval van twijfel het stopcontact door een vakkundige monteur laten controleren!
- De netspanning en de aangegeven spanning op het typeplaatje (→ blz. 9) moeten overeenkomen!
- Aansluitwaarde en vereiste zekering zijn op het typeplaatje aangegeven.

3. Aansluitwaarde wijzigen Houd rekening met de zekering van uw contactdoos!

16/10 Ampère
 De waarden voor het energielabel werden met de instelling van de zekering van 16 A bepaald. Bij verandering van de zekering naar 10 A wordt de droogduur langer en het energieverbruik hoger. Meer informatie hierover kunt u vinden in de verbruikswaardentabel. → blz. 9



Terugmeldingen (afh. van model):

10A	Lo	uit
16A	hi	knippert

Vorstbescherming / Transport

Voorbereiding

1. Reservoir voor condenswater legen, blz. 4.
2. Programmakiezer op een willekeurig programma zetten.
3. Toets **Start/Stop** kiezen → Condenswater wordt in het reservoir gepompt.
4. 5 min. wachten, reservoir voor condenswater nogmaals legen.
5. Programmakiezer op **Uit** zetten.

Droogautomaat bij kans op vorst niet gebruiken!

Technische gegevens

Afmetingen (DxBxH)	60 x 60 x 85 cm (in hoogte verstelbaar)
Gewicht	ca. 45 kg
Max. vulgewicht	7 kg
Reservoir voor condenswater	ca. 4,2 l
Aansluitspanning	
Aansluitwaarde	
Zekering	zie typeplaatje
Omgevingstemperatuur	
Typenummer	
Fabricagenummer	
Het typeplaatje vindt u op de achterkant van de droogautomaat.	
Opgenomen vermogen in uitgeschakelde toestand:	0,10 W
Opgenomen vermogen in Standby-toestand (niet-uitgeschakelde toestand):	1,00 W
Trommelinterieurverlichting (afh. van model) (gloeilamp E14, 25W):	De trommel wordt na het openen of sluiten van de deur en na de start van het programma verlicht en dooft vanzelf. Gloeilamp vervangen → blz. 10.

Verbruikswaarden

Programma	Centrifugetoerental waarmee het wasgoed is gecentrifugeerd.				Tijdsduur**				Energieverbruik**			
	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A
Katoen	7 kg				3,5 kg				3,5 kg			
Kastdroog*	1400 rpm	112 min	98 min	93 min	63 min	3,67 kWh	3,54 kWh	2,02 kWh	1,95 kWh			
	1000 rpm	131 min	115 min	100 min	70 min	4,28 kWh	4,13 kWh	2,36 kWh	2,27 kWh			
	800 rpm	150 min	133 min	116 min	86 min	4,90 kWh	4,72 kWh	2,89 kWh	2,79 kWh			
Strijkdroog*	1400 rpm	93 min	69 min	78 min	48 min	2,65 kWh	2,55 kWh	1,83 kWh	1,78 kWh			
	1000 rpm	111 min	82 min	87 min	57 min	3,34 kWh	3,22 kWh	2,30 kWh	2,23 kWh			
	800 rpm	130 min	94 min	98 min	68 min	4,05 kWh	3,90 kWh	2,89 kWh	2,81 kWh			
Kreukherstellend	3,5 kg				3,5 kg							
Kastdroog*	800 rpm	48 min	42 min			1,39 kWh	1,35 kWh					
	600 rpm	60 min	51 min			1,70 kWh	1,65 kWh					

* Programma-instelling voor testen conform geldige EN61121.
 ** De waarden kunnen afhankelijk van de textielsoort, de samenstelling van het te drogen wasgoed, restvochtigheid van het textiel, de ingestelde drooggraad, de beladingshoeveelheid alsmede de omgevingscondities en bij de activering van extra functies afwijken van de aangegeven waarden.

Het meest efficiënte programma voor textiel van katoen

Het volgende "standaard katoenprogramma" (aangeduid met ☐) is geschikt voor het drogen van katoen met een normale vochtigheid en uit het oogpunt van gecombineerd energieverbruik het meest efficiënt voor het drogen van nat katoen.

Standaard programma's voor katoen volgens de actuele EU-verordening 932/2012

Programma	Belading	Energieverbruik	Programmduur
☐ Katoen Kastdroog	7 kg/3,5 kg	4,13 kWh/2,27 kWh	115 min/70 min

Programma-instelling voor testen en energie-labeling conform richtlijn 2010/30/EU. De verbruikswaarden worden met een ingestelde zekering van 16 A bepaald.

Optionele accessoires (via Servicedienst bestelnummer, afh. van model)

WZ 20310	Verbindingsset was-droogzuil De droogautomaat kan ruimtebesparend op een wasmachine van dezelfde diepte en breedte worden geplaatst. Droogautomaat absoluut met deze aansluitset op de wasautomaat bevestigen. WZ20300: net als de WZ 20310, maar dan met uittrekbaar werkblad.
WZ 20290	Onderbouw In plaats van de apparaat-afdekplaat absoluut een plaatafdekking laten monteren door de vakman.
WZ 20500	Ergolade Voor het beter be- en ontladen. De mand in het uitschuifbare deel kan worden gebruikt voor transport van het wasgoed.
WZ 20160	Aansluitset voor condensafvoer Het condenswater wordt direct via een slang afgevoerd.

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 onnodige bezoeken van monteurs te vermijden. Vertrouw op de competentie van de producent en waarborg zo dat de reparatie door getrainde servicetechnici wordt uitgevoerd, die met originele reservevellen zijn uitgerust. De contactgegevens voor de dichtstbijzijnde **Servicedienst** vindt u hier, resp. in de Servicedienstindex:
 - NL 088 424 4020
 - B 070 222 142
 Geef a.u.b. aan de Servicedienst het typenummer (E-Nr.) en het fabricagenummer (FD) van het apparaat door (zie binnenzijde van de deur). Programmakiezer op **Uit** zetten en stekker uit het stopcontact halen.
- Indicatielampje **Start/Stop** brandt niet. Stekker in het stopcontact? Programma gekozen? Zekering van de contactdoos controleren.
- Display en displaylampen (afh. van model) gaan uit en de toets **Start/Stop** knippert. Energiezuinige modus geactiveerd → **afzonderlijke handleiding voor energiezuinige modus.**
- Indicatielampje **Reservoir** en toets **Start/Stop** knipperen. Reservoir voor condenswater legen → **blz. 4.** Wanneer de afvoerslang voor het condenswater is aangesloten, dan deze controleren en eventueel reinigen.
- Indicatielampje **Filter** en toets **Start/Stop** knipperen. Pluizenfilter en/of luchtcooler onder stromend water reinigen → **blz. 4/6.**
- Droogautomaat start niet. Toets **Start/Stop** gekozen? Vuldeur gesloten? Omgevingstemperatuur hoger dan 5 °C? De optimale omgevingstemperatuur bij het drogen ligt tussen de 5°C en 35°C.
- Er komt water vrij. Droogautomaat horizontaal plaatsen. Afdichting luchtcooler reinigen.
- Deur gaat vanzelf open. Deur dichtdrukken totdat deze hoorbaar vastklikt.
- Kreukvorming. Beladingshoeveelheid overschreden? Kledingstukken na afloop van het programma direct uit de droger halen, ophangen en in vorm brengen. Niet aangepast programma gekozen → **blz. 7.**
- Wasgoed wordt niet goed droog of is nog te vochtig. Warm wasgoed voelt na het einde van het programma vochtiger aan dan het daadwerkelijk is. Spreid het wasgoed uit en laat de warmte ontspannen. Stel het droogdoel verder in, daardoor wordt de droogtijd langer, maar verhoogt de temperatuur niet. Uw wasgoed wordt droger. Kies een programma met een lagere droogtijd of verhoog het droogdoel. De temperatuur wordt daarbij niet hoger. Kies een tijdprogramma voor het nadrogen van nog vochtig wasgoed. Heeft u de maximale beladingshoeveelheid van het programma overschreden, dan kan de was niet goed gedroogd worden. Reinig de vochtigheidsensor in de trommel. Een dunne kalklaag kan de sensoren beïnvloeden en uw wasgoed wordt niet goed droog. Het droogproces werd afgebroken door een stroomstoring, een vol condenswaterreservoir of door het overschrijden van de maximale droogtijd.
- Droogtijd te lang. Pluizenfilter onder stromend water reinigen → **blz. 4.** Onvoldoende luchttoevoer → zorg voor luchtcirculatie. Eventueel luchtinlaat geblokkeerd → **Vrijhouden** → **blz. 8.** Omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C → **Ventileren.** De optimale omgevingstemperatuur bij het drogen ligt tussen de 5°C en 35°C. Buiten dit bereik kan de droogtijd langer zijn.
- Vochtigheid in de ruimte stijgt sterk. Ruimte aldoende ventileren.
- Netspanningsstoring. Was direct uit de droogautomaat halen en uitspreiden. Er kan warmte vrijkomen. Voorzichtig: deur, trommel en wasgoed kunnen heet zijn.
- Eén of meer indicatielampjes voor de programmastatus knippert. Pluizenfilter en luchtcooler reinigen → **blz. 4/6.** Plaatsingscondities controleren → **blz. 8.** Uitschakelen, laten afkoelen, opnieuw starten.
- Binnerverlichting (afh. van model) werkt niet. Netstekker uit contactdoos nemen, afdekkapje in binnenruimte boven de deur openklappen (met Torx 20 schroevendraaier) en gloeilamp vervangen. → **blz. 10.** Afdekkapje sluiten. Droogautomaat nooit zonder afdekkapje gebruiken!

Veiligheidsinformatie

- ! **Noodsituatie** Stekker onmiddellijk uit stopcontact trekken of zekering losdraaien resp. uitschakelen.
- ! **Droogautomaat ALLEEN...**
 - binnenshuis gebruiken.
 - voor het drogen van textiel gebruiken.
 - voor andere doeleinden gebruiken dan hierboven beschreven.
 - wijzigen qua techniek of eigenschappen.
- Droogautomaat NOOIT...**
 - Kinderen en niet geïnstrueerde personen mogen de droogautomaat niet gebruiken.
 - Kinderen nooit zonder toezicht bij het apparaat laten.
 - Huisdieren uit de buurt van het apparaat houden.
 - Alle voorwerpen uit de zakken van het textiel verwijderen. Let vooral op aanstekers → **Explosiegevaar!**
 - Niet op de deur leunen of gaan zitten → **Kantelgevaar!**
- Gevaren**
 - Losse leidingen vastmaken → **Valgevaar!**
 - Droogautomaat bij kans op vorst niet gebruiken!
- Installatie**
 - De droogautomaat volgens de voorschriften via een randgeaard stopcontact op de wisselstroom aansluiten. Anders is de veiligheid niet gegarandeerd. Diameter van de kabel moet voldoende zijn.
 - Alleen een aardlekschakelaar met dit symbool gebruiken:
 - Stekker en stopcontact moeten in elkaar passen.
 - Geen meervoudige stekkers/contactdozen en/of verlengkabels gebruiken.
 - Netstekker niet met vochtige handen aanpakken → **Elektrocuciegevaar!**
 - Stekker nooit aan de kabel uit het stopcontact trekken.
 - Aansluitkabel niet beschadigen → **Elektrocuciegevaar!**
- Elektrische aansluiting**
 - De droogautomaat volgens de voorschriften via een randgeaard stopcontact op de wisselstroom aansluiten. Anders is de veiligheid niet gegarandeerd.
 - Diameter van de kabel moet voldoende zijn.
- Gebruik**
 - Alleen wasgoed in de trommel doen.
 - Controleer de inhoud voordat u de droogautomaat inschakelt.
 - Droogautomaat niet gebruiken wanneer het wasgoed met oplosmiddelen, olie, was, vet of verf in contact is geweest (bijv. haarversteviger, nagellak-remover, vlekkenmiddel, wasbenzine, etc.) → **Kans op brand/explosie!**
 - De droogautomaat mag niet worden gebruikt, wanneer industriële chemicaliën zijn gebruikt voor de reiniging.
 - Gevaar door stof (bijv. stof van kolen, meel): Droogautomaat niet gebruiken → **Explosiegevaar!**
 - De droger nooit voor het einde van de droogcyclus uitschakelen, behalve wanneer al het wasgoed direct wordt uitgenomen en uitgespreid, zodat de warme kan worden afgevoerd.
 - Droogautomaat niet gebruiken als het wasgoed schuimstof of schuimrubber bevat → Elastisch materiaal kan vernietigd worden en het apparaat kan door eventuele vervorming van de schuimstof beschadigd worden.
 - Lichte objecten, zoals lange haren, kunnen in de luchtinlaat van de droogautomaat worden gezogen → **Letselgevaar!**
 - Het laatste deel van de droogcyclus wordt zonder warmte uitgevoerd (afkoelcyclus), om te waarborgen dat het wasgoed op een temperatuur achterblijft, welke geen schade aan het wasgoed kan veroorzaken.
 - Droogautomaat na afloop van het programma uitschakelen.
 - De achterwand van het apparaat wordt tijdens het gebruik van buiten zeer heet. Nooit het hete oppervlak van de achterwand van het apparaat aanraken. Houd kinderen uit de buurt → **Gevaar voor verbranding!**
 - Condenswater is geen drinkwater en kan met pluizen zijn verontreinigd!
- Defect**
 - Droogautomaat bij defect of een vermoedelijk defect niet gebruiken. Reparatie uitsluitend door de Servicedienst.
 - Droogautomaat met defecte aansluitkabel niet gebruiken. Defecte netkabel alleen door de Servicedienst laten vervangen om gevaren te voorkomen.
 - Voor het vervangen van de gloeilamp van de binnenverlichting absoluut de stekker uit de contactdoos halen → **Elektrocuciegevaar!**
- Vervangende onderdelen**
 - Om veiligheidsredenen alleen originele onderdelen en accessoires ter vervanging gebruiken.
- Afvoeren**
 - Droogautomaat: Stekker uit het stopcontact trekken. **Hierna** de elektrische kabel van het apparaat afsnijden. Bij uw gemeente informeren hoe u het apparaat kunt (laten) afvoeren. → **Verstikkingsgevaar!**
 - Al het materiaal is milieuvriendelijk en kan opnieuw gebruikt worden. Volgens de milieuvoorschriften afvoeren.



Droogautomaat

WT46E174NL

siemens-home.bsh-group.com/welcome

nl Gebruiksaanwijzing en installatievoorschrift

! **Veiligheidsinstructies op blz. 11 aanhouden!**

Droogautomaat pas na het lezen van deze handleiding en **afzonderlijke handleiding voor de energiespaarmodus** in gebruik nemen! Voor de installatie van de condenswaterafvoer de **afzonderlijke Handleiding voor condenswaterafvoer** aanhouden!

Register your product online

Uw nieuwe droogautomaat

Gefeliciteerd - U heeft gekozen voor een modern, kwalitatief hoogwaardig huishoudelijk apparaat van het merk Siemens. De condensdroogautomaat kenmerkt zich door een zuinig energieverbruik. Elke droogautomaat die de fabriek verlaat, wordt zorgvuldig gecontroleerd op functioneren en een onberispelijke staat. Bij vragen staat onze servicedienst graag tot uw beschikking.

Volgens de milieuvoorschriften afvoeren.

Dit apparaat is gekenmerkt in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

De richtlijn geeft het kader aan voor de in de EU geldige terugneming en verwerking van oude apparaten.

Zie voor meer informatie over onze producten, toebehoren, reservedelen en diensten: www.siemens-home.bsh-group.com

Gebruik overeenkomstig het bedoelde gebruik

- alleen voor huishoudelijk gebruik,
- alleen voor het drogen van textiel dat in water werd gewassen.



*Dit apparaat is bestemd voor gebruik tot op hoogten van maximaal 4.000 meter boven zeeniveau.
Houd kinderen onder 3 jaar op afstand van de droogautomaat.
Laat kinderen nooit zonder toezicht schoonmaken en onderhoudswerkzaamheden aan de droogautomaat uitvoeren.
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.*

Voorbereiden Installatie zie blz. 8



*Een beschadigde droger nooit in bedrijf nemen!
Neem contact op met uw Servicedienst!*



*Alleen met droge handen!
Alleen bij de stekker vastpakken!*



Wasgoed sorteren + in de

*Alle voorwerpen uit de zakken verwijderen.
Let op aanstekers!
De trommel moet vóór het vullen leeg zijn!*

*Zie Programma-overzicht op blz. 7.
Zie ook de afzonderlijke handleiding "Wolkorf"*

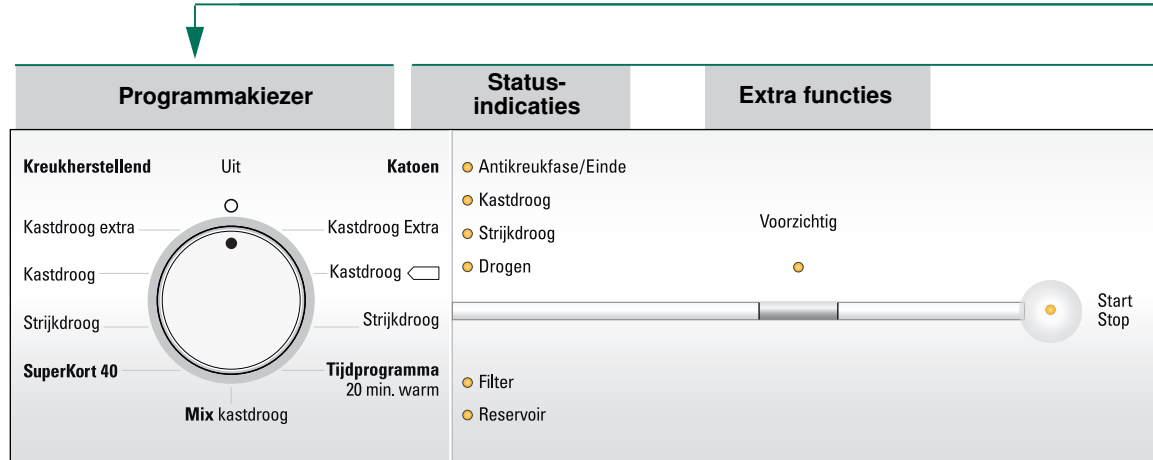
Programma kiezen

Droogprogr...

... en indi...

Inhoud

	blz.
■ Voorbereiden	2
■ Programma's instellen	2
■ Drogen	3/4
■ Aanwijzingen bij het wasgoed	5
■ Fijninstelling van de droogresultaten	5/6
■ Verzorging en reiniging	6
■ Programma-overzicht	7
■ Installeren	8
■ Bescherming tegen vorst / Transport	8
■ Technische gegevens	9
■ Optionele accessoires	9
■ Wat te doen wanneer ... / Servicedienst	10
■ Veiligheidsbepalingen	11



*Alle toetsen zijn aan...
aantippen is volde...*



*Droogautomaat uit...
geplaatst pluizenfil...*

Pluizenfilter en/of luchtkoeler onder stromend water reinigen → blz. 4/6.
Reservoir met condenswater legen.

Service-indicaties

Filter
Reservoir

Voorzichtig

Fijninstelling van de droogresultaten

Gereduceerde temperatuur voor gevoelig textiel , b...
droogtijd; Bijv. Polyacryl, Polyamide, Elastaan of Ace...
Het droogresultaat (bijv. Kastdroog) kan in drie stap...
(1 - max. 3) voor de programma's **Katoen**, **Kreukher...**
Mix kastdroog en **SuperKort 40** aangepast worden.
Voorinstelling = 0. De instelling blijft na fijninstelling
van deze programma's voor de anderen bewaard.
Zie voor meer informatie → blz. 5/6.

Droogautomaat controleren

Stekker in het contact steken

De trommel doen

(afh. van model)

Programma + instellen

Programma selecteren ...

Individueel aanpassen

Programma draakgevoelig, einde!

Start/Stop - toets kiezen

Programma sluitend met toets gebruiken!

Programma bij langere draaktijd staat.

Programma open 0, 1, 2, 3
Programma instellend,
→
Programma van één

Drogen



Drogen

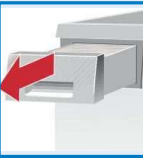


Condenswaterreservoir legen

Het condenswater van de droger wordt af-fabriek naar het condenswaterreservoir afgevoerd. U kunt het condenswater optioneel via een afvoerslang (afhankelijk van het model meegeleverd) in de afvoer afvoeren. Wanneer u het condenswater in de afvoer afvoert, dan hoeft u het condenswaterreservoir niet tijdens het drogen en na het drogen te legen.

1. Condenswaterreservoir er uit trekken en horizontaal houden.
2. Condenswater eruit gieten.
3. Reservoir altijd volledig tot het inklikken in de droger schuiven.

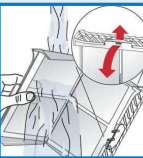
Wanneer het indicatielampje **Reservoir** knippert → *Wat te doen wanneer...*, blz. 10.



Pluizenfilter reinigen

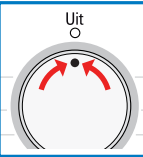
Pluizenfilter **na** elke droogcyclus reinigen!

1. Deur openen, pluizen aan/rond de deur verwijderen.
2. Pluizenfilter er uit nemen en opklappen.
3. Pluizen verwijderen (met de hand over het pluizenfilter strijken). Sterk verontreinigde of verstopt pluizenfilter met warm water afspoelen, goed afdrogen!
4. Pluizenfilter dichtklappen en weer plaatsen.



Droogautomaat uitschakelen

Programmakieler op **Uit** zetten. Was niet in de droger laten zitten!



Was uitnemen

Door de automatische antikreukfunctie wordt de trommel met een bepaald tijdsinterval gedraaid. Het wasgoed blijft gedurende een uur losjes en soepel (bij de gekozen extra functie **Antikreuk** twee uur - afhankelijk van het model).

Programma-einde zodra de lamp aan gaat.



Programma onderbreken wasgoed bijvullen of uitnemen.

i De droogcyclus kan voor het bijvullen of uitnemen gedurende een korte tijd worden onderbroken, maar moet echter aansluitend worden hervat en afgerond!

! Droogautomaat nooit uitschakelen voor het einde van het droogproces! Trommel en deur kunnen heet zijn!

1. Deur openen, het droogproces wordt onderbroken.
2. Wasgoed bijvullen of uit de trommel halen en vuldeur sluiten.
3. Indien nodig programma en programmaverfijningen opnieuw kiezen.
4. Toets **Start/Stop** kiezen.

Programma-overzicht

zie ook blz. 5

Sorteer het wasgoed naar soort textiel en weefsel. Het wasgoed moet in de droger kunnen.

Na het drogen: Wasgoed ..

☞ strijken

☞ licht nastrijken

☞ niet strijken

☞ mangelen

PROGRAMMA

TEXTIELSOORT EN INSTRUCITIES

**Katoen	max. 7 kg	Stevig textiel, kookwasbestendig textiel van katoen of linnen.
**Kreukherstellend	max. 3,5 kg	Strijkvrij wasgoed van synthetische en gemengde stoffen, kreukherstellend katoen.
**Mix	max. 3 kg	Gemengde belading van textiel van katoen en synthetische stoffen (Mix).
*Strijkdroog	☞ ☞ ☞ ☞ ☞	Toestand van het wasgoed geschikt om te strijken (wasgoed strijken, om kreukels te voorkomen).
Kastdroog	☞	Voor eenlaags wasgoed.
*Kastdroog Extra	☞	Voor wasgoed met dikke, meerlaagse delen.
Tijdprogramma 20 min. warm	max. 3 kg	Voorgedroogd, meerlaags gevoelig textiel van acrylvezel of afzonderlijke kleine stukken wasgoed. Ook om nat te drogen.
SuperKort 40	max. 2 kg	Wasgoed dat snel gedroogd moet worden, bijv. van synthetische stof, katoen of gemengde stoffen. De waarde kunnen afwijken van de vermelde waarden, afhankelijk van de soort textiel, samenstelling van het te drogen wasgoed, restvocht van het textiel alsmede de beladingshoeveelheid.

*alleen voor programma **Katoen** en **Kreukherstellend**

**Droogtijden kunnen individueel worden gekozen → Kastdroog Extra, Kastdroog en Strijkdroog (afhankelijk van model).
Fijninstelling van de drooggraad mogelijk; meerlaags textiel heeft een langere droogduur dan eenlaags kledingstukken. Advies: gescheiden drogen!

9704 / 9001300478



BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
GERMANY

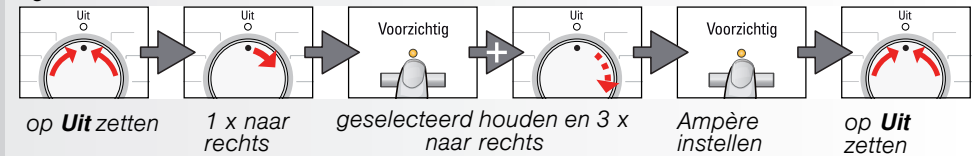
WT46E174NL

Gefabriceerd door BSH Hausgeräte GmbH onder handelsmerkcijntie van Siemens AG



Voorbereiding

1. Reservoir voor condenswater legen, blz. 4.
2. Programmakiezer op een willekeurig programma zetten.
3. Toets **Start/Stop** kiezen → Condenswater wordt in het reservoir gepompt.
4. 5 min. wachten, reservoir voor condenswater nogmaals legen.
5. Programmakiezer op **Uit** zetten.



Terugmeldingen (afh. van model):

10A	Lo	🔊	🔘 uit
16A	h ₁	🔊	☀️ knippert



Gebruik indien gewenst het apparaat met aangesloten afvoerslang. → *afzonderlijke handleiding voor condenswaterafvoer (afhankelijk van het model).*

1.

Plaatsen van de droogautomaat

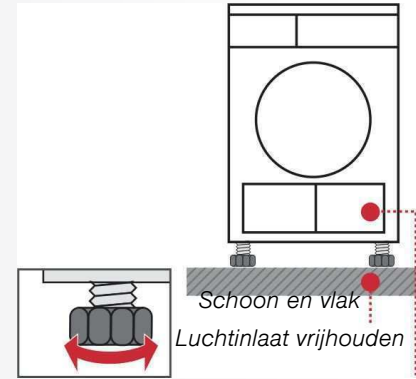
- De stekker moet te allen tijde bereikbaar zijn.
- Op een schoon, vlak en stevig oppervlak zetten!

- Luchtinlaat op droger vrijhouden.
- Omgeving van de droger schoonhouden.
- Droogautomaat met behulp van de schroefvoetjes stellen.
Een waterpas gebruiken.
Schroefvoetjes in geen geval verwijderen!

Droogautomaat niet opstellen achter een deur of een schuifdeur waardoor het openen van de deur van de droogautomaat wordt geblokkeerd of gehinderd! Kinderen kunnen zich zo niet insluiten en in levensgevaar geraken.



*Alle toebehoren uit de trommel halen.
De trommel moet leeg zijn!*



2.

Netaansluiting zie veiligheidsinstructie → blz. 11.

- Volgens de voorschriften via een stopcontact met randaarde op wisselstroom aansluiten. In geval van twijfel het stopcontact door een vakkundige monteur laten controleren!
- De netspanning en de aangegeven spanning op het typeplaatje (→ blz. 9) moeten overeenkomen!
- Aansluitwaarde en vereiste zekering zijn op het typeplaatje aangegeven.

3.

Aansluitwaarde wijzigen Houd rekening met de zekering van uw contactdoos!

16/10 Ampère

De waarden voor het energielabel werden met de instelling van de zekering van 16 A bepaald. Bij verandering van de zekering naar 10 A wordt de droogduur langer en het energieverbruik hoger. Meer informatie hierover kunt u vinden in de verbruikswaardentabel. → blz. 9

Vorstbescherming / Transport



Droogautomaat bij kans op vorst niet gebruiken!

Technische gegevens

● Afmetingen (DxBxH)	60 x 60 x 85 cm (in hoogte verstelbaar)
Gewicht	ca. 45 kg
Max. vulgewicht	7 kg
Reservoir voor condenswater	ca. 4,2 l
Aansluitspanning	
Aansluitwaarde	
Zekering	zie typeplaatje
Omgevingstemperatuur	
Typenummer	
Fabricagenummer	

Het typeplaatje vindt u op de achterkant van de droogautomaat.

Opgenomen vermogen in uitgeschakelde toestand: 0,10 W

Opgenomen vermogen in Standby-toestand (niet-uitgeschakelde toestand): 1,00 W

- **Trommelinterieurverlichting (afh. van model) (gloeilamp E14, 25W):** De trommel wordt na het openen of sluiten van de deur en na de start van het programma verlicht en dooft vanzelf. Gloeilamp vervangen → blz. 10.

Verbruikswaarden

Programma	Centrifugeoerental waarmee het wasgoed is gecentrifugeerd.	Tijdsduur**				Energieverbruik**			
		7 kg		3,5 kg		7 kg		3,5 kg	
Katoen		10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A	10 A	16 A
Kastdroog*	1400 rpm	112 min	98 min	93 min	63 min	3,67 kWh	3,54 kWh	2,02 kWh	1,95 kWh
	1000 rpm	131 min	115 min	100 min	70 min	4,28 kWh	4,13 kWh	2,36 kWh	2,27 kWh
	800 rpm	150 min	133 min	116 min	86 min	4,90 kWh	4,72 kWh	2,89 kWh	2,79 kWh
Strijkdroog*	1400 rpm	93 min	69 min	78 min	48 min	2,65 kWh	2,55 kWh	1,83 kWh	1,78 kWh
	1000 rpm	111 min	82 min	87 min	57 min	3,34 kWh	3,22 kWh	2,30 kWh	2,23 kWh
	800 rpm	130 min	94 min	98 min	68 min	4,05 kWh	3,90 kWh	2,89 kWh	2,81 kWh
Kreukherstellend		3,5 kg				3,5 kg			
Kastdroog*	800 rpm	48 min	42 min			1,39 kWh	1,35 kWh		
	600 rpm	60 min	51 min			1,70 kWh	1,65 kWh		


* Programma-instelling voor testen conform geldige EN61121.

** De waarden kunnen afhankelijk van de textielsoort, de samenstelling van het te drogen wasgoed, restvochtigheid van het textiel, de ingestelde drooggraad, de beladingshoeveelheid alsmede de omgevingscondities en bij de activering van extra functies afwijken van de aangegeven waarden.

Het meest efficiënte programma voor textiel van katoen

Het volgende "standaard katoenprogramma" (aangeduid met ) is geschikt voor het drogen van katoen met een normale vochtigheid en uit het oogpunt van gecombineerd energieverbruik het meest efficiënt voor het drogen van nat katoen.

Standaard programma's voor katoen volgens de actuele EU-verordening 932/2012

Programma	Belading	Energieverbruik	Programmduur
		16 A	16 A
 Katoen Kastdroog	7 kg/3,5 kg	4,13 kWh/2,27 kWh	115 min/70 min

Programma-instelling voor testen en energie-labeling conform richtlijn 2010/30/EU. De verbruikswaarden worden met een ingestelde zekering van 16 A bepaald.

Optionele accessoires (via Servicedienst bestelnummer, afh. van model)

WZ 20310 Verbindingsset was-droogzuil
De droogautomaat kan ruimtebesparend op een wasmachine van dezelfde diepte en breedte worden geplaatst. Droogautomaat **absoluut** met deze aansluitset op de wasautomaat bevestigen. WZ20300: net als de WZ 20310, maar dan met uittrekbaar werkblad.

WZ 20290 Onderbouw
In plaats van de apparaat-afdekplaat **absoluut** een plaatafdekking laten monteren door de vakman.

WZ 20500 Ergolade
Voor het beter be- en ontladen. De mand in het uitschuifbare deel kan worden gebruikt voor transport van het wasgoed.

WZ 20160 Aansluitset voor condensafvoer
Het condenswater wordt direct via een slang afgevoerd.

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 onnodige bezoeken van monteurs te vermijden. Vertrouw op de competentie van de producent en waarborg zo dat de reparatie door getrainde servicetechnici wordt uitgevoerd, die met originele reservedelen zijn uitgerust. De contactgegevens voor de dichtstbijzijnde **Servicedienst** vindt u hier, resp. in de Servicedienstindex:

– **NL** 088 424 4020




– **B** 070 222 142

Geef a.u.b. aan de Servicedienst het typenummer (E-Nr.) en het fabricagenummer (FD) van het apparaat door (zie binnenzijde van de deur).

Programmakieler op **Uit** zetten en stekker uit het stopcontact halen.

- **Indicatielampje Start/Stop brandt** niet. Stekker in het stopcontact? Programma gekozen? Zekering van de contactdoos controleren.
- **Display en displaylampen (afh. van model)** gaan uit en de toets **Start/Stop** knippert. Energiezuinige modus geactiveerd → afzonderlijke *handleiding voor energiezuinige modus*.
- **Indicatielampje Reservoir** en toets **Start/Stop** knipperen. Reservoir voor condenswater legen → blz. 4. Wanneer de afvoerslang voor het condenswater is aangesloten, dan deze controleren en eventueel reinigen.
- **Indicatielampje Filter** en toets **Start/Stop** knipperen. Pluizenfilter en/of luchtkoeler onder stromend water reinigen → blz. 4/6.
- **Droogautomaat start niet.** Toets **Start/Stop** gekozen? Vuldeur gesloten? Omgevingstemperatuur hoger dan 5 °C? De optimale omgevingstemperatuur bij het drogen ligt tussen de 5 °C en 35 °C.
- **Er komt water vrij.** Droogautomaat horizontaal plaatsen. Afdichting luchtkoeler reinigen.
- **Deur gaat vanzelf open.** Deur dichtdrukken totdat deze hoorbaar vastklikt.
- **Kreukvorming.** Beladingshoeveelheid overschreden? Kledingstukken na afloop van het programma direct uit de droger halen, ophangen en in vorm brengen. niet aangepast programma gekozen → blz. 7.
- **Wasgoed wordt niet goed droog of is nog te vochtig.** Warm wasgoed voelt na het einde van het programma vochtiger aan dan het daadwerkelijk is. Spreid het wasgoed uit en laat de warmte ontspannen. Stel het droogdoel verder in, daardoor wordt de droogtijd langer, maar verhoogt de temperatuur niet. Uw wasgoed wordt droger. Kies een programma met een lagere droogtijd of verhoog het droogdoel. De temperatuur wordt daarbij niet hoger. Kies een tijdprogramma voor het nadrogen van nog vochtig wasgoed. Heeft u de maximale beladingshoeveelheid van het programma overschreden, dan kan de was niet goed gedroogd worden. Reinig de vochtigheidssensor in de trommel. Een dunne kalklaag kan de sensoren beïnvloeden en uw wasgoed wordt niet goed droog. Het droogproces werd afgebroken door een stroomstoring, een vol condenswaterreservoir of door het overschrijden van de maximale droogtijd.
- **Droogtijd te lang.** Pluizenfilter onder stromend water reinigen → blz. 4. Onvoldoende luchttoevoer → zorg voor luchtcirculatie. Eventueel luchtinlaat geblokkeerd → Vrijhouden → blz. 8. Omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C → Ventileren. De optimale omgevingstemperatuur bij het drogen ligt tussen de 5 °C en 35 °C. Buiten dit bereik kan de droogtijd langer zijn.
- **Vochtigheid in de ruimte stijgt sterk.** Ruimte afdoende ventileren.
- **Netspanningsstoring.** Was direct uit de droogautomaat halen en uitspreiden. Er kan warmte vrijkomen. Voorzichtig: deur, trommel en wasgoed kunnen heet zijn.
- **Eén of meer indicatielampjes voor de programmastatus knippert.** Pluizenfilter en luchtkoeler reinigen → blz. 4/6. Plaatsingscondities controleren → blz. 8. Uitschakelen, laten afkoelen, opnieuw starten.
- **Binnenverlichting (afh. van model)** werkt niet. Netstekker uit contactdoos nemen, afdekkapje in binnenruimte boven de deur openklappen (met Torx 20 schroefendraaier) en gloeilamp vervangen. → blz. 10. Afdekkapje sluiten. Droogautomaat nooit zonder afdekkapje gebruiken!

Veiligheidsinformatie

-  **Noodsituatie** – Stekker onmiddellijk uit stopcontact trekken of zekering losdraaien resp. uitschakelen.
- Droogautomaat ALLEEN...** – binnenshuis gebruiken.
– voor het drogen van textiel gebruiken.
- Droogautomaat NOOIT...** – voor andere doeleinden gebruiken dan hierboven beschreven.
– wijzigen qua techniek of eigenschappen.
- Gevaren** – Kinderen en niet geïnstrueerde personen mogen de droogautomaat niet gebruiken.
– Kinderen nooit zonder toezicht bij het apparaat laten.
– Huisdieren uit de buurt van het apparaat houden.
– Alle voorwerpen uit de zakken van het textiel verwijderen.
– Let vooral op aanstekers → **Explosiegevaar!**
– Niet op de deur leunen of gaan zitten → **Kantelgevaar!**
- Installatie** – Losse leidingen vastmaken → **Valgevaar!**
– Droogautomaat bij kans op vorst niet gebruiken!
- Elektrische aansluiting** – De droogautomaat volgens de voorschriften via een randgeaard stopcontact op de wisselstroom aansluiten. Anders is de veiligheid niet gegarandeerd.
– Diameter van de kabel moet voldoende zijn.
– Alleen een aardlekschakelaar met dit symbool gebruiken: 
– Stekker en stopcontact moeten in elkaar passen.
– Geen meervoudige stekkers/contactdozen en/of verlengkabels gebruiken.
– Netstekker niet met vochtige handen aanpakken → **Elektrocutiegevaar!**
– Stekker nooit aan de kabel uit het stopcontact trekken.
– Aansluitkabel niet beschadigen → **Elektrocutiegevaar!**
- Gebruik** – Alleen wasgoed in de trommel doen.
– Controleer de inhoud voordat u de droogautomaat inschakelt.
– Droogautomaat niet gebruiken wanneer het wasgoed met oplosmiddelen, olie, was, vet of verf in contact is geweest (bijv. haarversteviger, nagellak-remover, vlekkenmiddel, wasbenzine, etc.) → **Kans op brand/explosie!**
– De droogautomaat mag niet worden gebruikt, wanneer industriële chemicaliën zijn gebruikt voor de reiniging.
– Gevaar door stof (bijv. stof van kolen, meel): Droogautomaat niet gebruiken → **Explosiegevaar!**
– De droger nooit voor het einde van de droogcyclus uitschakelen, behalve wanneer al het wasgoed direct wordt uitgenomen en uitgespreid, zodat de wamte kan worden afgegeven.
– Droogautomaat niet gebruiken als het wasgoed schuimstof of schuimrubber bevat → Elastisch materiaal kan vernietigd worden en het apparaat kan door eventuele vervorming van de schuimstof beschadigd worden.
– Lichte objecten, zoals lange haren, kunnen in de luchtinlaat van de droogautomaat worden gezogen → **Letselgevaar!**
– Het laatste deel van de droogcyclus wordt zonder warmte uitgevoerd (afkoelcyclus), om te waarborgen dat het wasgoed op een temperatuur achterblijft, welke geen schade aan het wasgoed kan veroorzaken.
– Droogautomaat na afloop van het programma uitschakelen.
– De achterwand van het apparaat wordt tijdens het gebruik van buiten zeer heet. Nooit het hete oppervlak van de achterwand van het apparaat aanraken.
– Houd kinderen uit de buurt → **Gevaar voor verbranding!** 
– Condenswater is geen drinkwater en kan met pluizen zijn verontreinigd!
- Defect** – Droogautomaat bij defect of een vermoedelijk defect niet gebruiken. Reparatie uitsluitend door de Servicedienst.
– Droogautomaat met defecte aansluitkabel niet gebruiken. Defecte netkabel alleen door de Servicedienst laten vervangen om gevaren te voorkomen.
– Voor het vervangen van de gloeilamp van de binnerverlichting absoluut de stekker uit de contactdoos halen → **Elektrocutiegevaar!**
- Vervangende onderdelen** – Om veiligheidsredenen alleen originele onderdelen en accessoires ter vervanging gebruiken.
- Afvoeren** – Droogautomaat: Stekker uit het stopcontact trekken. **Hierna** de elektrische kabel van het apparaat afsnijden. Bij uw gemeente informeren hoe u het apparaat kunt (laten) afvoeren.
– Verpakking: Kinderen niet met het verpakkingsmateriaal laten spelen → **Verstikkingsgevaar!**
– Al het materiaal is milieuvriendelijk en kan opnieuw gebruikt worden.
– Volgens de milieuvoorschriften afvoeren.

SIEMENS



Droogautomaat

WT46E174NL

siemens-home.bsh-group.com/welcome

nl Gebruiksaanwijzing en installatievoorschrift



Veiligheidsinstructies op blz. 11 aanhouden!



Droogautomaat pas na het lezen van deze handleiding en afzonderlijke **handleiding voor de energiespaarmodus** in gebruik nemen!

Voor de installatie van de condenswaterafvoer de afzonderlijke **Handleiding voor condenswaterafvoer** aanhouden!

Register
your
product
online