

uw nieuwe droogautomaat

Gefeliciteerd - U heeft gekozen voor een modern, kwalitatief hoogwaardig huishoudelijk apparaat van het merk Siemens. De condensdroogautomaat met warmtewisselaar en automatische reiniging kenmerkt zich door een laag energieverbruik en minder onderhoud → blz. 6. 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. De verpakking volgens de milieuvorschriften afvoeren. Dit apparaat is gemarkeerd overeenkomstig de Europese Richtlijn 2002/96/EG omtrent afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Deze richtlijn vormt het kader voor een in de hele EU geldende terugname en verwerking van oude apparaten.

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

Inhoud blz.

- Voorbereiden 2
- Programma's instellen 2
- Drogen 3/4
- Aanwijzingen bij het wasgoed 5
- Waar u absoluut op moet letten 6
- Programma-overzicht 7
- Installeren 8
- Bescherming tegen vorst / Transport 8
- Verzorging en reiniging 9
- Technische gegevens 10
- Optionele accessoires 10
- Normale geluiden 11
- Wat te doen als... / Servicedienst 12
- Veiligheidsbepalingen 13

Gebruik overeenkomstig het bedoelde gebruik

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

! Kinderen niet zonder toezicht bij de droogautomaat laten!
! Huisdieren uit de buurt van de droogautomaat houden!

Voorbereiden Installatie zie blz. 8

! Een beschadigde droogautomaat nooit in bedrijf nemen!
 Neem contact op met uw servicedienst!

Droogautomaat controleren

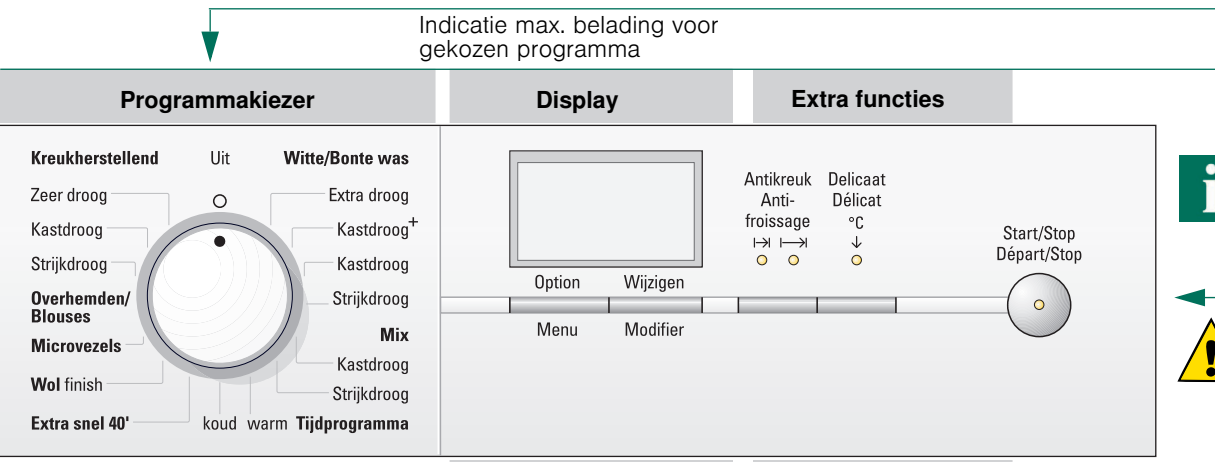
! Alleen met drogen handen!
 Alleen bij de stekker vastpakken!

Stekker in het stopcontact steken

Wasgoed sorteren + in de trommel doen

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

Zie Programma-overzicht op blz. 7.
 Zie ook de afzonderlijke handleiding "Wolkorf" (afh. van model)



1 -24 uur.	Programma-einde na... (afh. van het gekozen programma, bijv. tijdsduur 1:54h → 2h, altijd tot op hele uur instelbaar).	Option / Menu Wijzigen / Modifier
0, 1, 2, 3, 4	Signaalvolume in vier trappen instelbaar: 0 (uit), 1 (zacht), 2 (normaal), 3 (luid), 4 (zeer luid).	Signaal
Aan-Uit	Beveiliging tegen het onbedoeld wijzigen van de ingestelde functie (toets menu gedurende 5 seconde ingedrukt houden).	Beveiliging tegen onbevoegd gebruik
0, 1, 2, 3	Fijninstelling van de drogingsgraad in vier stappen instelbaar voor Witte / Bonte was, Kreukherstellend, Mix en Extra snel 40' : 0 (gering) - 3 (zeer hoog).	Drogingsgraad
600-1800	Centrifuge-toerental waarmee in de wasautomaat is gecentrifugeerd, uitsluitend voor een betere indicatie van de te verwachten droogduur.	Centrifuge-toerental

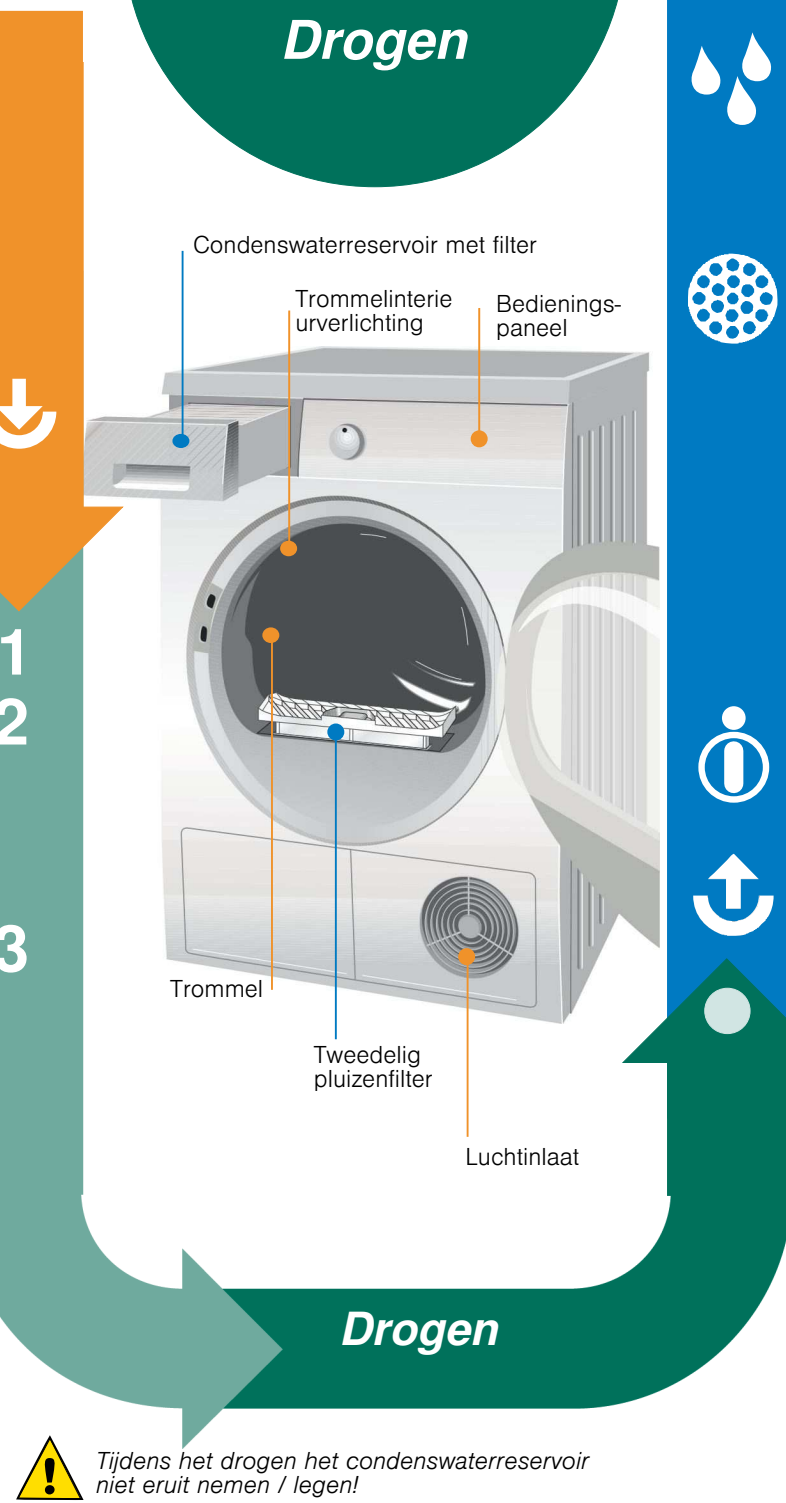
Programma kiezen + instellen

Droogprogramma selecteren ...
 ... en individueel aanpassen

i Alle toetsen zijn aanraakgevoelig, aantippen is voldoende!

! Droogautomaat alleen met geplaatste pluizenfilters gebruiken!

Start/Stop - toets kiezen



Drogen

Condenswaterreservoir legen

Reservoir **iedere keer na** het drogen leegmaken, niet tijdens het drogen!

1. Condenswaterreservoir er uit trekken en horizontaal houden.
2. Condenswater eruit gieten.
3. Reservoir altijd volledig tot het inklikken in de droger schuiven. Wanneer de indicatielamp **reservoir** knippert → blz. 9.

Pluizenfilter reinigen

Het pluizenfilter bestaat uit twee delen.

Reinigen van het binnenste pluizenfilter **na elke** droogcyclus:

1. Deur openen. Pluizen op en rond de deur verwijderen.
2. Binnenste pluizenfilter er uit trekken en openklappen.
3. Pluizen verwijderen (met de hand over het pluizenfilter strijken). Sterk verontreinigd of verstopt pluizenfilter onder stromend water spoelen en goed afdrogen!

Reinigen van het buitenste pluizenfilter **na elke 5e.** droogcyclus:

4. Buitenste pluizenfilter verwijderen.
5. Openklappen en pluizen verwijderen. Onder stromend water afspoelen en goed afdrogen!

6. Dichtklappen, pluizenfilter in elkaar zetten en weer plaatsen.

Droogautomaat uitschakelen

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

Was uitnemen

Uw droger beschikt over een automatische antikreuk functie. De trommel wordt na afloop van het programma gedurende 30 minuten met bepaalde intervallen gedraaid. De was blijft losjes en soepel (bij gekozen extra functie **Antikreuk/Antifroissage** → 60 minuten).

Programma-einde zodra in het display → wordt weergegeven.

Programma onderbreken wasgoed bijvullen of uitnemen.

i De droogcyclus kan voor het bijvullen of verwijderen van wasgoed kort worden onderbroken. Het gekozen programma moet aansluitend worden hervat en afgerond!

! Droogautomaat nooit uitschakelen voor het einde van het droogproces!

1. Deur openen, het droogproces wordt afgebroken.
2. Wasgoed bijvullen of uit de trommel halen en vuldeur sluiten.
3. Indien nodig programma en programmaverfijningen opnieuw kiezen.
4. Toets **Start/Stop / Départ/Stop** kiezen. Resterende tijd wordt na enkele minuten geactualiseerd.

Aanwijzingen omtrent wasgoed ...

Identificatie van textiel

De onderhoudsinstructies van de producent aanhouden!

- ☑ Drogen met normale temperatuur.
- ☑ Drogen met lagere temperatuur → extra **Delicaat / Délicat °C ↓** kiezen.
- ☑ Niet machinaal drogen.

! Absoluut veiligheidsinstructies blz. 13 aanhouden!

Het volgende textiel bijvoorbeeld niet in de droogautomaat drogen:

- Niet luchtdoorlatend textiel (bijv. met rubberlaag).
- Gevoelige stoffen (zijde, synthetische gordijnen) → kreukvorming!
- Met olie verontreinigd wasgoed.

i 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).
- Ritsluitingen, haken en ogen sluiten, overtrekken dichtknopen. Stoffen riemen, schortbanden etc. samenknopen.
- Kreukherstellend wasgoed niet te sterk drogen → Kans op kreuk! Wasgoed aan de lucht laten nadrogen.
- Wol niet in de droger drogen, alleen oprispen → blz. 7 Programma **Wol finish** (afh. van model).
- Wasgoed na het drogen niet onmiddellijk strijken, maar samenrollen en een tijdje laten liggen → zo kan het resterende vocht zich gelijkmatig verdelen.
- Geweven textiel (bijv. t-shirts, tricot) krimpt vaak bij de eerste keer drogen. → Niet het programma **Extra droog** gebruiken.
- Gesteven wasgoed is maar beperkt geschikt voor de droogautomaat → stijfjes laat een aanslag achter die het droogproces nadelig beïnvloedt.
- Wasverzachter bij het wassen van de te drogen volgens opgave van de fabrikant doseren.
- Bij een geringe belading het tijdprogramma gebruiken → Optimalisatie van het droogresultaat.

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.

Waar u absoluut op moet letten ...

Uw droger is zeer energiezuinig en valt technisch op door een koudcircuit, dat net zoals bij een koelkast, energie efficiënt gebruikt. De warmtewisselaar van de droger wordt bij het drogen automatisch gereinigd. Pluizenfilter en filter in het condenswaterreservoir moeten regelmatig worden gereinigd.

! Droger nooit zonder pluizenfilter en filter in condenswaterreservoir gebruiken!

● Pluizenfilter

Bij het drogen worden pluizen en haren uit de was in het pluizenfilter opgevangen. Een verstopt pluizenfilter kan de warmte-uitwisseling negatief beïnvloeden. Daarom het pluizenfilter altijd na elke droging reinigen. Regelmatig onder stromend water afspoelen → blz. 4.

● Filter in condenswaterreservoir

Het filter in het condenswaterreservoir reinigt het condenswater. Dit condenswater is voor de automatische reiniging nodig. Het filter moet regelmatig onder stromend water worden schoongemaakt. Leegmaken van het condenswaterreservoir voor het reinigen van het filter is noodzakelijk → blz. 9.

● Textiel

Geen textiel drogen dat met oplosmiddelen, olie, was, vet of verf in aanraking is gekomen: bijv. haarversteviger, nagellak-remover, vlekkenverwijderaar, wasbenzine enz. Maak de zakken leeg. Geen textiel drogen dat geen lucht doorlaat. Sterk pluizende textiel vermijden. Wol alleen in het wolprogramma oprispen.

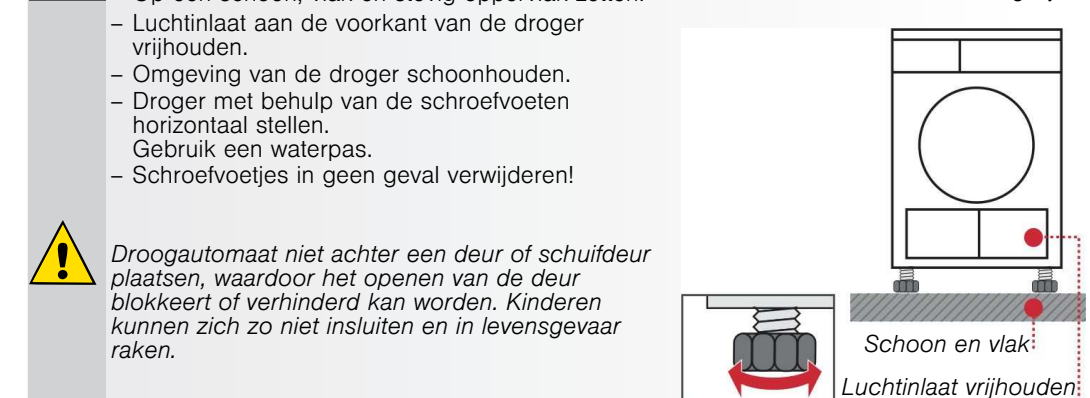
Programma-overzicht zie ook blz. 5

Na het drogen: Wasgoed ...	max. 7 kg	max. 3 kg	max. 3 kg	max. 3 kg	max. 3 kg	max. 3 kg	max. 3 kg
Strijkdroog	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Extra snel 40'	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma warm	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Tijdprogramma koud	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Microvezels	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Overhemden / Blouses	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Wol finish	☑	☑	☑				

Installeren

- ! Leveringsomvang: droogautomaat, gebruiks- en plaatsingshandleiding, wolkorf (afhankelijk van model).
- ! Droogautomaat op transportschade controleren!
- ! Droogautomaat heeft een hoog gewicht. Niet alleen optillen!
- ! Voorzichtig met scherpe kanten!
- ! Niet in vorstgevoelige ruimte plaatsen! Bevriezende water kan schade veroorzaken!
- ! In geval van twijfel door een vakkundig monteur laten aansluiten!
- ! Droogautomaat niet aan uitstekende delen (bij. vuldeur) optillen - kans op afbreken!

- Plaatsen van de droogautomaat**
 - ! De stekker moet te allen tijde bereikbaar zijn.
 - ! Op een schoon, vlak en stevig oppervlak zetten!
 - ! Luchtinlaat aan de voorkant van de droger vrijhouden.
 - ! Omgeving van de droger schoonhouden.
 - ! Droger met behulp van de schroefvoeten horizontaal stellen.
 - ! Gebruik een waterpas.
 - ! Schroefvoetjes in geen geval verwijderen!



- Voedingsspanningsaansluiting** zie veiligheidsinstructie → blz. 13.
 - ! 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 moet overeenkomen met de aangegeven spanning op het typeplaatje (→ blz. 10)!
 - ! Aansluitwaarde en vereiste zekering zijn op het typeplaatje aangegeven.

Vorstbeveiliging

- ! Droogautomaat bij kans op vorst niet gebruiken!
- Vorbereiding**
 - ! Reservoir voor condenswater legen → blz. 4.
 - ! Programmakiezer op een willekeurig programma zetten.
 - ! Toets Start/Stop / Départ/Stop kiezen → condenswater wordt in het reservoir gepompt.
 - ! 5 min. wachten, reservoir voor condenswater nogmaals legen.
 - ! Programmakiezer op **Uit** zetten.

Transport

- ! Voorbereiding van de droogautomaat → zie vorstbeveiliging.
- ! Droogautomaat rechtopstaand transporteren.
- ! Na transport de droger twee uur laten staan.

i In de droogautomaat bevindt zich restwater. Dit kan bij een scheve stand uit de droogautomaat lopen.

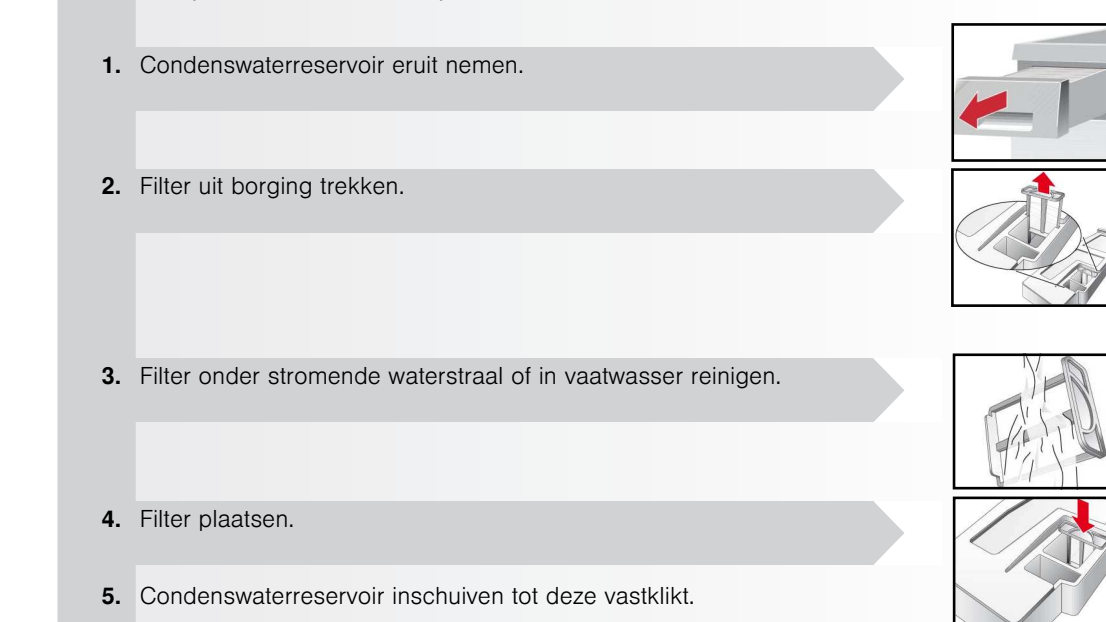
Onderhoud en reiniging

i **Warmtewisselaar**
De warmtewisselaar van de droogautomaat wordt bij het drogen automatisch gereinigd, in het display verschijnt **Cln**. Condenswaterreservoir tijdens het reinigingsproces niet eruit trekken.

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

Filter in condenswaterreservoir
Bij het legen van het condenswaterreservoir wordt het filter automatisch gereinigd. Het filter echter desondanks regelmatig onder stromend water reinigen → Voorkomen van hardnekkige afzettingen / verontreinigingen. Een reinigingsbeurt is alleen noodzakelijk wanneer na het legen van het condenswaterreservoir, het symbool op het display opnieuw knippert.

- Condenswaterreservoir eruit nemen.
- Filter uit borging trekken.
- Filter onder stromende waterstraal of in vaatwasser reinigen.
- Filter plaatsen.
- Condenswaterreservoir inschuiven tot deze vastklikt.



! Droogautomaat uitsluitend met geplaatst filter gebruiken!

Vochtigheidssensor
De droogautomaat is uitgerust met vochtigheidssensoren van roestvaststaal. Vochtigheidssensoren meten de vochtigheidsgraad van het wasgoed. Na een langere gebruiksperiode kan er zich op de vochtigheidssensoren een kalklaag vormen.

- ! Deur openen.
- ! Vochtigheidssensoren met een vochtig gemaakt schuursponsje met ruw oppervlak reinigen.

! Geen staalwol of schuurmiddel gebruiken!

Technische gegevens

- **Afmetingen (DxBxH)** 60 x 60 x 85 cm (in hoogte verstelbaar)
- **Gewicht** ca. 53 kg
- **Max. vulgewicht** 7 kg
- **Reservoir voor condenswater** 4,0 l
- **Aansluitspanning** 220-240 V
- **Aansluitwaarde** max. 1000 W
- **Zekering** 10 A
- **Omgevingstemperatuur** 5 - 35 °C
- **Typenummer** Binnenkant deur
- **Fabricagenummer** Binnenkant deur

Het typeplaatje vindt u op de achterkant van de droogautomaat. De aangegeven waarden zijn richtwaarden die volgens normbepalingen zijn berekend.

	Centrifugeoerental tpm (restvocht)	Droogtijd in min.**	Energieverbruik in kWh**	Witte / Bonte was 7 kg	
				Kastdroog*	Strijkdroog*
Kastdroog*	1400 (ca. 50%)	112	1,35	1400 (ca. 50%)	0,96
	1000 (ca. 60%)	131	1,60	1000 (ca. 60%)	1,22
	800 (ca. 70%)	150	1,86	800 (ca. 70%)	1,47
Strijkdroog*	1400 (ca. 50%)	80	0,96	1400 (ca. 50%)	0,56
	1000 (ca. 60%)	99	1,22	1000 (ca. 60%)	0,70
	800 (ca. 70%)	118	1,47	800 (ca. 70%)	

*Testprogramma volgens DIN EN 61121
**De waarden kunnen afhankelijk van de over- en onderspanning, textielsoort, samenstelling van de te drogen was, restvocht van het textiel alsmede de beladingshoeveelheid afwijken van de vermelde waarden.

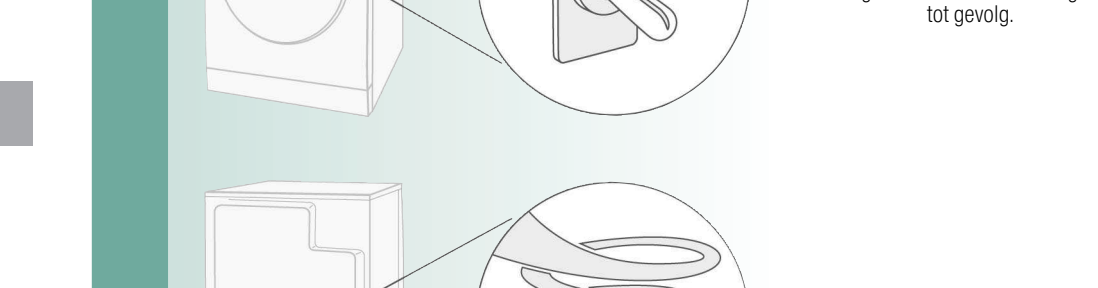
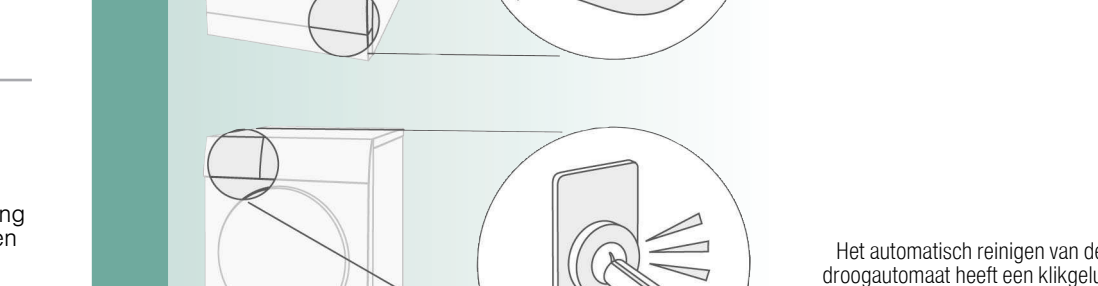
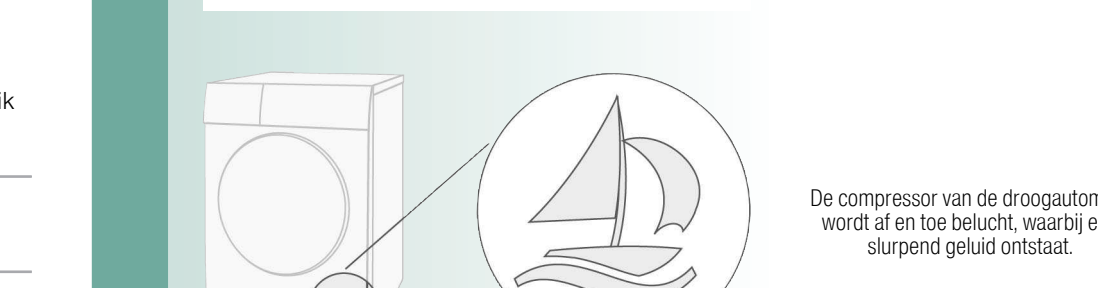
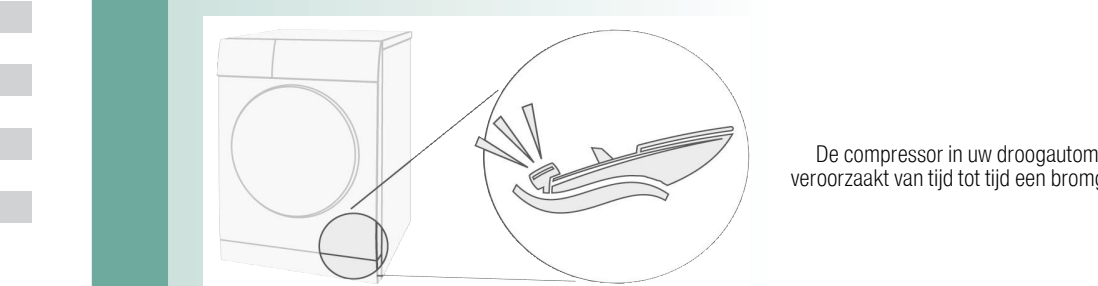
- **Trommelinterieurverlichting (gloeilamp E14, 25W)**
De trommel wordt na het openen of sluiten van de deur, alsmede na het starten van het programma verlicht; dooft vanzelf. Gloeilamp vervangen → blz. 12.

Optionele toebehoren (via klantenservice bestelnummer)

- WZ 20460 **Ergolade**
Voor een beter vullen en legen. De mand in de lade kan worden gebruikt voor het transport van het wasgoed.
- WZ 20310 **Verbindingsset was-droogzuil**
De droger kan plaatsbesparend op een geschikte wasmachine van dezelfde diepte en breedte worden geplaatst. Droogautomaat absoluut met deze verbindingsset op de wasautomaat bevestigen. Zoals WZ 20310, maar met uittrekbaar werkblad.
- WZ 20300 **Onderbouw**
In plaats van de apparaatafdeklap absoluut een metalen afdekking door een vakman laten monteren.

Normale geluiden

Bij het drogen ontstaan door compressor en pomp normale geluiden.



Wat te doen als...

- ! Neem contact op met onze klantenservice wanneer een storing niet zelf kan worden verholpen. 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 070 333 1234
 - B 070 222 142Geef 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/ Départ/Stop brandt niet. Stekker in het stopcontact? Programma gekozen?
- Symbool en indicatielampje Start/Stop/ Départ/Stop knipperen. Reservoir voor condenswater legen → blz. 4. Eventueel filter in condenswaterreservoir reinigen → blz. 6. Na ieder transport twee uur wachten voor gebruik.
- Symbool en indicatielampje Start/Stop knipperen. Pluizenfilter onder stromend water schoonmaken → blz. 4.
- Droogautomaat start niet. Toets Start/Stop/ Départ/Stop gekozen? Vuldeur gesloten? Programma ingesteld? Omgevingstemperatuur hoger dan 5 °C?
- Er komt water vrij. Droogautomaat horizontaal plaatsen.
- Deur gaat vanzelf open. Deur dichtdrukken totdat deze hoorbaar vastklikt.
- De droogtegraad werd niet bereikt of de droogtijd was te lang. Pluizenfilter onder stromend water schoonmaken → blz. 4. Reservoir voor condenswater legen → blz. 4. Omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C → ventileren. Luchtrooster wellicht afgedekt → vrijmaken. Ongeschikt programma ingesteld? → blz. 7. Wasgoed te droog? Droogautomaat met warmtewisselaar heeft voldoende vocht in het wasgoed nodig. Droogautomaat te krap ingebouwd? Zorg voor luchtcirculatie. Stroomuitval → droogautomaat opnieuw starten. Dunne kalkafzetting op de vochtigheidssensoren → Vochtigheidssensoren reinigen blz. 9.
- Wasgoed is vochtig. Hogere droogtemperatuur gebruiken of aanvullend het tijdprogramma → blz. 7. Warm wasgoed voelt vochtiger aan dan het in werkelijkheid is!
- Vochtigheid in de ruimte neemt sterk toe. Ruimte voldoende ventileren. Luchtinlaat geblokkeerd? → Vrijhouden.
- Op het display verschijnt **Cln**. Geen fout! Automatische reiniging warmtewisselaar. Condenswaterreservoir niet legen.
- Netspanningsstoring. Wasgoed direct uit de trommel nemen en uitspreiden. De warmte kan dan ontsnappen.
- Binnenverlichting werkt niet. Stekker uit stopcontact halen, afdekcap in binnenruimte boven de deur neerklappen (met Torx 20 schroevendraaier) en gloeilamp vervangen. Afdekcap sluiten. Droogautomaat nooit zonder afdekcapje gebruiken!
- Af en toe extra geluiden en trillingen. Geen storing! Normale geluiden → blz. 11.
- Luid bromgeluid gedurende enige seconden. Condenswaterreservoir volledig ingeschoven? → Condenswaterreservoir geheel inschuiven. Geen fout! Normale geluiden → blz. 11.

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 zakken van het textiel verwijderen. Let met name op aanstekers → **Explosiegevaar!** – Niet op de deur leunen of gaan zitten → **het apparaat kan omvallen!** – Losse leidingen vastmaken → **Valgevaar!** – Droogautomaat bij kans op vorst niet gebruiken!
- ! Installatie – De droogautomaat volgens de voorschriften van 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 beetpakken → **Elektrocutiegevaar!** – Stekker nooit aan de kabel uit het stopcontact trekken. – Aansluitkabels niet beschadigen → **Elektrocutiegevaar!**
- ! Gebruik – Vul de trommel uitsluitend met wasgoed. Controleer de inhoud van de trommel voordat u de droogautomaat inschakelt! – Droogautomaat niet gebruiken wanneer het wasgoed met oplosmiddelen, olie, was, vet of verf in contact is geweest (bijv. haarversteviger, nagellakremover, vlekkenmiddel, wasbenzine, etc.) → **kans op brand/explosie!** – Gevaar door stof (bijv. kolenstof, meel); droogautomaat niet gebruiken → **Explosiegevaar!** – 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. – Droogautomaat na afloop van het programma uitschakelen. – 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 netleiding niet gebruiken. Defecte aansluitkabel uitsluitend door servicedienst laten vervangen, om gevaren te vermijden. – Voor het vervangen van de gloeilamp van de binnenverlichting absoluut de stekker uit de contactdoos halen → **Elektrocutiegevaar!**
- ! Vervangende onderdelen – Om veiligheidsredenen alleen originele onderdelen en accessoires ter vervanging gebruiken.
- ! Afvoeren – Droogautomaat: netstekker uit contact nemen, daarna netleiding bij apparaat afknippen. Afvoeren naar openbaar inzamelpunt. – De warmtewisselaar bevat het door het Kyoto protocol vastgelegde gefluorideerde broeikasgas R407C → deskundig afvoeren. Vulhoeveelheid: 0,43 kg. – Verpakking: kinderen niet laten spelen met verpakkingen → **Verstikkingsgevaar!** – Alle materialen zijn milieuvriendelijk en geschikt voor hergebruik. Milieuvriendelijk afvoeren.

Droogautomaat

Gebruiks- en plaatsingshandleiding

nl

SIEMENS

13

Droogautomaat controleren

Stekker in het contact steken

De trommel doen

(afh. van model)

Programma's selecteren + instellen

Programma selecteren ...

Individueel aanpassen

Voorkom oververhitting, draakgevoelig, brand!

Start/Stop - toets kiezen

Programma's kiezen met geplaatste knoppen!

Textiel, bij langere draai- of acetaat.

Wassercyclus na het afronden afgeven.

Oververhitting.

Programma's maken → blz. 4.

Programma's → blz. 9.

Drogen



1
2

3

Drogen



Tijdens het drogen het condenswaterreservoir niet eruit nemen / legen!



Condenswaterreservoir legen

Reservoir **iedere keer na** het drogen leegmaken, niet tijdens het drogen!

1. Condenswaterreservoir er uit trekken en horizontaal houden.
 2. Condenswater eruit gieten.
 3. Reservoir altijd volledig tot het inklikken in de droger schuiven.
- Wanneer de indicatielamp **reservoir** knippert → blz. 9.



Pluizenfilter reinigen

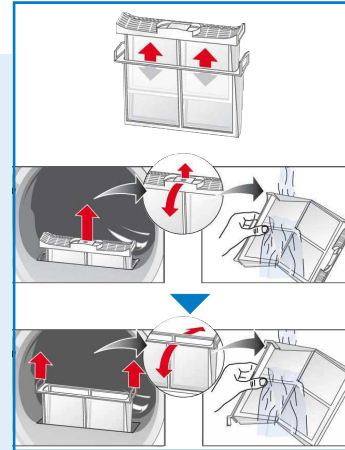
Het pluizenfilter bestaat uit twee delen.

Reinigen van het binnenste pluizenfilter **na elke** droogcyclus:

1. Deur openen. Pluizen op en rond de deur verwijderen.
2. Binnenste pluizenfilter er uit trekken en openklappen.
3. Pluizen verwijderen (met de hand over het pluizenfilter strijken). Sterk verontreinigd of verstopt pluizenfilter onder stromend water spoelen en goed afdrogen!

Reinigen van het buitenste pluizenfilter **na elke 5e.** droogcyclus:

4. Buitenste pluizenfilter verwijderen.
5. Openklappen en pluizen verwijderen. Onder stromend water afspoelen en goed afdrogen!
6. Dichtklappen, pluizenfilter in elkaar zetten en weer plaatsen.



Droogautomaat uitschakelen

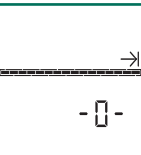
Programmakieler op **Uit** zetten. Was niet in de droger laten zitten!



Was uitnemen

Uw droger beschikt over een automatische antikreuk functie. De trommel wordt na afloop van het programma gedurende 30 minuten met bepaalde intervallen gedraaid. De was blijft losjes en soepel (bij gekozen extra functie **Antikreuk/Antifroissage** → 60 minuten).

Programma-einde zodra in het display → wordt weergegeven.



Programma onderbreken wasgoed bijvullen of uitnemen.

i De droogcyclus kan voor het bijvullen of verwijderen van wasgoed kort worden onderbroken. Het gekozen programma moet aansluitend worden hervat en afgerond!

! Droogautomaat nooit uitschakelen voor het einde van het droogproces!

1. Deur openen, het droogproces wordt afgebroken.
2. Wasgoed bijvullen of uit de trommel halen en vuldeur sluiten.
3. Indien nodig programma en programmaverfijningen opnieuw kiezen.
4. Toets **Start/Stop / Départ/Stop** kiezen. Resterende tijd wordt na enkele minuten geactualiseerd.

Aanwijzingen omtrent wasgoed ...



Identificatie van textiel

De onderhoudsinstructies van de producent aanhouden!

- Drogen met normale temperatuur.
- Drogen met lagere temperatuur → extra **Delicaat** / Délicat °C ↓ kiezen.
- Niet machinaal drogen.



Absoluut veiligheidsinstructies blz. 13 aanhouden!

- Het volgende textiel bijvoorbeeld niet in de droogautomaat drogen:
- Niet luchtdoorlatend textiel (bijv. met rubberlaag).
 - Gevoelige stoffen (zijde, synthetische gordijnen) → kreukvorming!
 - 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, haken en ogen sluiten, overtrekken dichtknopen. Stoffen riemen, schortbanden etc. samenknopen.
- Kreukherstellend wasgoed niet te sterk drogen → Kans op kreuk! Wasgoed aan de lucht laten nadrogen.
- Wol niet in de droger drogen, alleen oprispen → blz. 7 Programma **Wol finish** (afh. van model).
- Wasgoed na het drogen niet onmiddellijk strijken, maar samenrollen en een tijdje laten liggen → zo kan het resterende vocht zich gelijkmatig verdelen.
- Geweven textiel (bijv. t-shirts, tricot) krimpt vaak bij de eerste keer drogen. → Niet het programma **Extra droog** gebruiken.
- Gesteven wasgoed is maar beperkt geschikt voor de droogautomaat → stijfheid laat een aanslag achter die het droogproces nadelig beïnvloedt.
- Wasverzachter bij het wassen van de te drogen volgens opgave van de fabrikant doseren.
- Bij een geringe belading het tijdprogramma gebruiken → Optimalisatie van het droogresultaat.

Milieubescherming / besparingstips

- Vóór het drogen het wasgoed in de wasmachine grondig centrifugeren → hoe hoger het centrifugetoerental 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.

Waar u absoluut op moet letten ...

Uw droger is zeer energiezuinig en valt technisch op door een koudecircuit, dat net zoals bij een koelkast, energie efficiënt gebruikt. De warmtewisselaar van de droger wordt bij het drogen automatisch gereinigd. Pluizenfilter en filter in het condenswaterreservoir moeten regelmatig worden gereinigd.



Droger nooit zonder pluizenfilter en filter in condenswaterreservoir gebruiken!



Pluizenfilter

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

Daarom het pluizenfilter altijd na elke droging reinigen.

Regelmatig onder stromend water afspoelen → blz. 4.



Filter in condenswaterreservoir

Het filter in het condenswaterreservoir reinigt het condenswater. Dit condenswater is voor de automatische reiniging nodig. Het filter moet regelmatig onder stromend water worden schoongemaakt. Leegmaken van het condenswaterreservoir voor het reinigen van het filter is noodzakelijk → blz. 9.



Textiel

Geen textiel drogen dat met oplosmiddelen, olie, was, vet of verf in aanraking is gekomen: bijv. haarversteviger, nagellak-remover, vlekkenverwijderaar, wasbenzine enz.

Maak de zakken leeg.

Geen textiel drogen dat geen lucht doorlaat.

Sterk pluizende textiel vermijden.

Wol alleen in het wolprogramma oprispen.

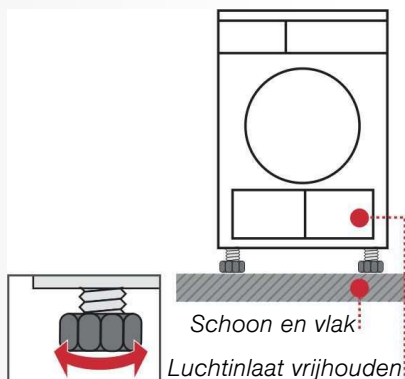
Installeren

- ! Leveringsomvang: droogautomaat, gebruiks- en plaatsingshandleiding, wolkorf (*afhankelijk van model*).
- Droogautomaat op transportschade controleren!
- Droogautomaat heeft een hoog gewicht. Niet alleen optillen!
- Voorzichtig met scherpe kanten!
- Niet in vorstgevoelige ruimte plaatsen! Bevriezend water kan schade veroorzaken!
- In geval van twijfel door een vakkundig monteur laten aansluiten!
- Droogautomaat niet aan uitstekende delen (bij. vuldeur) optillen - kans op afbreken!

1. Plaatsen van de droogautomaat

- De stekker moet te allen tijde bereikbaar zijn.
- Op een schoon, vlak en stevig oppervlak zetten!
- Luchtinlaat aan de voorkant van de droger vrijhouden.
- Omgeving van de droger schoonhouden.
- Droger met behulp van de schroefvoeten horizontaal stellen.
Gebruik een waterpas.
- Schroefvoetjes in geen geval verwijderen!

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



- ! Droogautomaat niet achter een deur of schuifdeur plaatsen, waardoor het openen van de deur blokkeert of verhinderd kan worden. Kinderen kunnen zich zo niet insluiten en in levensgevaar raken.

2. Voedingsspanningsaansluiting zie veiligheidsinstructie → blz. 13.

- 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 moet overeenkomen met de aangegeven spanning op het typeplaatje (→ blz. 10)!
- Aansluitwaarde en vereiste zekering zijn op het typeplaatje aangegeven.

Vorstbeveiliging

! Droogautomaat bij kans op vorst niet gebruiken!

Voorbereiding

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

Transport

- ! Voorbereiding van de droogautomaat → zie vorstbeveiliging.
- Droogautomaat rechtopstaand transporteren.
- Na transport de droger twee uur laten staan.

i In de droogautomaat bevindt zich restwater. Dit kan bij een scheve stand uit de droogautomaat lopen.

Onderhoud en reiniging

! Alleen in uitgeschakelde toestand!


Warmtewisselaar

De warmtewisselaar van de droogautomaat wordt bij het drogen automatisch gereinigd, in het display verschijnt **CIn**. Condenswaterreservoir tijdens het reinigingsproces niet eruit trekken.

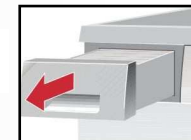
Buitenkant van de droger, bedieningspaneel, luchtinlaat

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

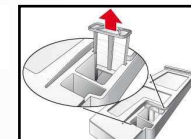
Filter in condenswaterreservoir

Bij het legen van het condenswaterreservoir wordt het filter automatisch gereinigd. Het filter echter desondanks regelmatig onder stromend water reinigen → Voorkomen van hardnekkige afzettingen / verontreinigingen.
Een reinigingsbeurt is alleen noodzakelijk wanneer na het legen van het condenswaterreservoir, het symbool  op het display opnieuw knippert.

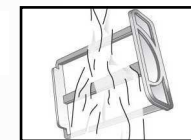
1. Condenswaterreservoir eruit nemen.



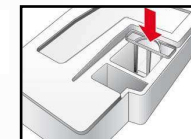
2. Filter uit borging trekken.



3. Filter onder stromende waterstraal of in vaatwasser reinigen.



4. Filter plaatsen.



5. Condenswaterreservoir inschuiven tot deze vastklikt.

! Droogautomaat uitsluitend met geplaatst filter gebruiken!

Vochtigheidssensor

De droogautomaat is uitgerust met vochtigheidssensoren van roestvaststaal. Vochtigheidssensoren meten de vochtigheidsgraad van het wasgoed. Na een langere gebruikperiode kan er zich op de vochtigheidssensoren een kalklaag vormen.

1. Deur openen.
2. Vochtigheidssensoren met een vochtig gemaakt schuursponsje met ruw oppervlak reinigen.



! Geen staalwol of schuurmiddel gebruiken!

Technische gegevens

Afmetingen (DxBxH)	60 x 60 x 85 cm (in hoogte verstelbaar)
Gewicht	ca. 53 kg
Max. vulgewicht	7 kg
Reservoir voor condenswater	4,0 l
Aansluitspanning	220-240 V
Aansluitwaarde	max. 1000 W
Zekering	10 A
Omgevingstemperatuur	5 - 35 °C
Typenummer	Binnenkant deur
Fabricage nummer	

Het typeplaatje vindt u op de achterkant van de droogautomaat.

Verbruikswaarden	De aangegeven waarden zijn richtwaarden die volgens normbepalingen zijn berekend.		
	Centrifuge-toerental tpm (restvocht)	Droogtijd in min.**	Energieverbruik in kWh**
Witte / Bonte was 7 kg			
Kastdroog*	1400 (ca. 50%)	112	1,35
	1000 (ca. 60%)	131	1,60
	800 (ca. 70%)	150	1,86
Strijkdroog*	1400 (ca. 50%)	80	0,96
	1000 (ca. 60%)	99	1,22
	800 (ca. 70%)	118	1,47
Kreukherstellend 3,5 kg			
Kastdroog*	800 (ca. 40%)	51	0,56
	600 (ca. 50%)	63	0,70

*Testprogramma volgens DIN EN 61121

**De waarden kunnen afhankelijk van de over- en onderspanning, textielsoort, samenstelling van de te drogen was, restvocht van het textiel alsmede de beladingshoeveelheid afwijken van de vermelde waarden.

Trommelinterieurverlichting (gloeilamp E14, 25W)

De trommel wordt na het openen of sluiten van de deur, alsmede na het starten van het programma verlicht; dooft vanzelf. Gloeilamp vervangen → blz. 12.

Optionele toebehoren (via klantenservice bestelnummer)

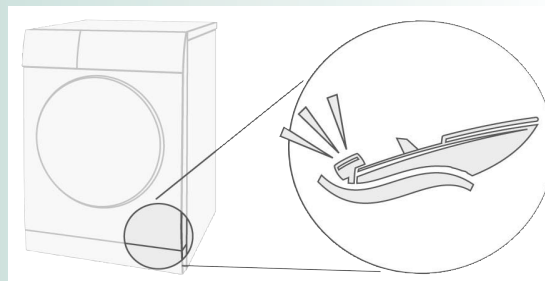
WZ 20460 Ergolade
Voor een beter vullen en legen.
De mand in de lade kan worden gebruikt voor het transport van het wasgoed.

WZ 20310 Verbindingsset was-droogzuil
De droger kan plaatsbesparend op een geschikte wasmachine van dezelfde diepte en breedte worden geplaatst.
Droogautomaat absoluut met deze verbindingsset op de wasautomaat bevestigen.
Zoals WZ 20310, maar met uittrekbaar werkblad.

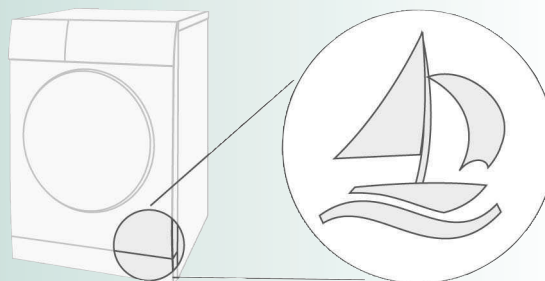
WZ 20300 Onderbouw
In plaats van de apparaatafdekplaat absoluut een metalen afdekking door een vakman laten monteren.

Normale geluiden

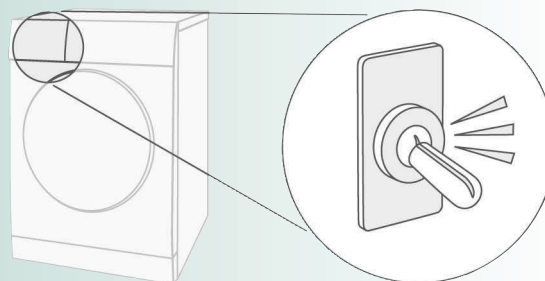
Bij het drogen ontstaan door compressor en pomp normale geluiden.



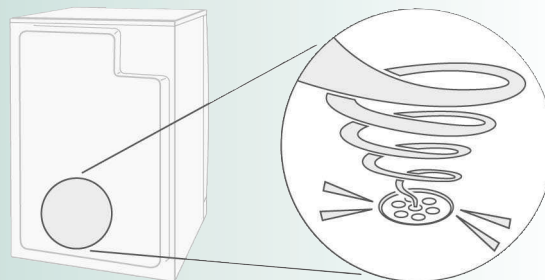
De compressor in uw droogautomaat veroorzaakt van tijd tot tijd een bromgeluid.



De compressor van de droogautomaat wordt af en toe belucht, waarbij een slurpend geluid ontstaat.



Het automatisch reinigen van de droogautomaat heeft een klikgeluid tot gevolg.



Het condenswater wordt met een pomp in het condenswaterreservoir gepompt, daarbij ontstaan pompgeluiden.

Wat te doen als...





Neem contact op met onze klantenservice wanneer een storing niet zelf kan worden verholpen. 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 070 333 1234
- 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/ Départ/Stop brandt niet.	Stekker in het stopcontact? Programma gekozen?
●	Symbool  en indicatielamp Start/Stop/ Départ/Stop knipperen.	Reservoir voor condenswater legen → blz. 4. Eventueel filter in condenswaterreservoir reinigen → blz. 6. Na ieder transport twee uur wachten voor gebruik.
●	Symbool  en indicatielampje Start/Stop knipperen.	Pluizenfilter onder stromend water schoonmaken → blz. 4.
●	Droogautomaat start niet.	Toets Start/Stop/ Départ/Stop gekozen? Vuldeur gesloten? Programma ingesteld? Omgevingstemperatuur hoger dan 5 °C?
●	Er komt water vrij.	Droogautomaat horizontaal plaatsen.
●	Deur gaat vanzelf open.	Deur dichtdrukken totdat deze hoorbaar vastklikt.
●	De droogtegraad werd niet bereikt of de droogtijd was te lang.	Pluizenfilter onder stromend water schoonmaken → blz. 4. Reservoir voor condenswater legen → blz. 4. Omgevingstemperatuur hoger dan 35 °C → ventileren. Luchtrooster wellicht afgedekt → vrijmaken. Ongeschikt programma ingesteld? → blz. 7. Wasgoed te droog? Droogautomaat met warmtewisselaar heeft voldoende vocht in het wasgoed nodig. Droogautomaat te krap ingebouwd? Zorg voor luchtcirculatie. Stroomuitval → droogautomaat opnieuw starten. Dunne kalkafzetting op de vochtigheidssensoren → Vochtigheidssensoren reinigen blz. 9.
●	Wasgoed is vochtig.	Hogere droogtemperatuur gebruiken of aanvullend het tijdprogramma → blz. 7. Warm wasgoed voelt vochtiger aan dan het in werkelijkheid is!
●	Vochtigheid in de ruimte neemt sterk toe.	Ruimte voldoende ventileren. Luchtinlaat geblokkeerd? → Vrijhouden.
●	Op het display verschijnt CIn .	Geen fout! Automatische reiniging warmtewisselaar. Condenswaterreservoir niet legen.
●	Netspanningsstoring.	Wasgoed direct uit de trommel nemen en uitspreiden. De warmte kan dan ontsnappen.
●	Binnenverlichting werkt niet.	Stekker uit stopcontact halen, afdekkap in binnenruimte boven de deur neerklappen (met Torx 20 schroevendraaier) en gloeilamp vervangen. Afdekkap sluiten. Droogautomaat nooit zonder afdekkapje gebruiken!
●	Af en toe extra geluiden en trillingen.	Geen storing! Normale geluiden → blz. 11.
●	Luid bromgeluid gedurende enige seconden.	Condenswaterreservoir volledig ingeschoven? → Condenswaterreservoir geheel inschuiven. Geen fout! Normale geluiden → blz. 11.

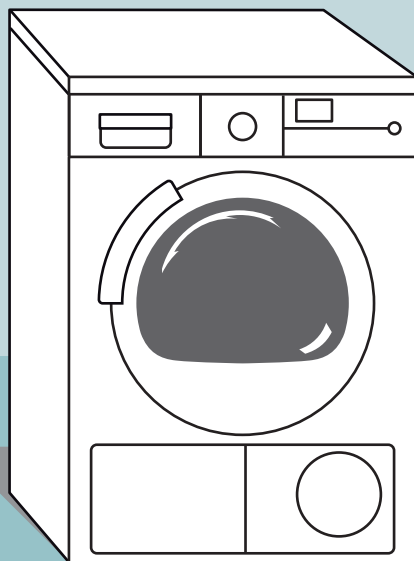
Veiligheidsinformatie



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 zakken van het textiel verwijderen. Let met name op aanstekers → Explosiegevaar! – Niet op de deur leunen of gaan zitten → het apparaat kan omvallen!
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 beetpakken → Elektrocutiegevaar! – Stekker nooit aan de kabel uit het stopcontact trekken. – Aansluitkabels niet beschadigen → Elektrocutiegevaar!
Gebruik	– Vul de trommel uitsluitend met wasgoed. Controleer de inhoud van de trommel 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! – Gevaar door stof (bijv. kolenstof, meel): droogautomaat niet gebruiken → Explosiegevaar! – 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. – Droogautomaat na afloop van het programma uitschakelen. – 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 netleiding niet gebruiken. Defecte aansluitkabel uitsluitend door servicedienst laten vervangen, om gevaren te vermijden. – Voor het vervangen van de gloeilamp van de binnenverlichting absoluut de stekker uit de contactdoos halen → Elektrocutiegevaar!
Vervangende onderdelen	– Om veiligheidsredenen alleen originele onderdelen en accessoires ter vervanging gebruiken.
Afvoeren	– Droogautomaat: netstekker uit contact nemen, daarna netleiding bij apparaat afknippen. Afvoeren naar openbaar inzamelpunt. – De warmtewisselaar bevat het door het Kyoto protocol vastgelegde gefluoreerde broeikasgas R407C → deskundig afvoeren. Vulhoeveelheid: 0,43 kg. – Verpakking: kinderen niet laten spelen met verpakkingen → Verstikkingsgevaar! – Alle materialen zijn milieuvriendelijk en geschikt voor hergebruik. Milieuvriendelijk afvoeren.



De aanwijzingen op
bladzijde 13 in acht
nemen!



Droogautomaat

**Gebruiks-
en plaatsingshandleiding**

nl



Droogautomaat pas na het lezen van deze
gebruiksaanwijzing in gebruik nemen!

SIEMENS