

## Veelgestelde vragen

### Hoe vaak moet ik het pluizenreservoir reinigen?

Hoe vaak u het pluizenreservoir moet reinigen, hangt af van de soort gedroogd wasgoed en de hoeveelheid. Het pluizenreservoir kan pluizen van tot wel 20 droogbeurten opvangen. U hoeft het pluizenreservoir alleen te reinigen, wanneer de aanwijzing op het display verschijnt.

### Kan ik het pluizenreservoir reinigen wanneer er geen aanwijzing op het display verschijnt?

Wanneer er geen aanwijzing op het display verschijnt en u het pluizenreservoir leegt en reinigt, dan heeft dat geen negatieve gevolgen. De pluizen in het pluizenreservoir kunnen echter vochtig zijn en het reservoir kan druppen.

Wij adviseren u het pluizenreservoir alleen te reinigen, wanneer een overeenkomstige aanwijzing op het display verschijnt. In dat geval zijn de pluizen voorgedroogd.

### Waarom bevinden er zich vochtige pluizen in het pluizen reservoir, wanneer ik de vloerunit open?

Het apparaat gebruikt het verzamelde condenswater, om het pluizenfilter schoon te spoelen en de pluizen in het pluizenreservoir te verzamelen. De pluizen zijn daarom direct na de droogcyclus vochtig.

### Waarom bevinden er zich zoveel pluizen in het pluizenreservoir?

Bij apparaten met het intelligentCleaning systeem vervalt het deurfilter. Alle pluizen worden tijdens het drogen in het pluizenreservoir in het onderste deel van het apparaat geleid. De lastige reiniging van het deurfilter na elke droogbeurt kan daarom vervallen. Omdat u het pluizenreservoir slechts ca. elke 20 droogbeurten hoeft te legen, bevinden zich in het reservoir de pluizen van tot wel 20 was- en droogladingen.

### Waarom voelt het wasgoed na het drogen vochtig aan?

Wanneer uw wasgoed na het drogen vochtig is, gebruik dan de fijnafstelling van het droogresultaat. Hoe u de "Fijninstellingen" instelt, kunt u lezen in hoofdstuk "Programma's instellen" van de gebruiksaanwijzing van uw apparaat.

### Waarom droogt het wasgoed niet gelijkmatig?

Wanneer u dun en dik of meerlaags textiel gemeenschappelijk droogt, dan worden deze in verschillende mate gedroogd. Om het wasgoed gelijkmatig te drogen, sorteert u het textiel op basis van soort en structuur. Wanneer dat niet mogelijk is, kiest u een tijdprogramma voor het nadrogen.

### Waarom staat er water in de bodemeenheid?

Bij elke wasdroger blijft er restwater achter in de bodemeenheid. Wanneer u het pluizenreservoir uitneemt, ziet u het water. Het water is zowel vanwege functionele als hygiënische redenen onschadelijk.



8001156731 · 9904

Hartelijk gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe Siemens wasdroger met intelligentCleaning systeem!

U heeft gekozen voor efficiëntie en vooruitgang, want uw nieuwe wasdroger met **intelligent-Cleaning systeem** is anders dan andere drogers: u kunt rekenen op minimale onderhouds-inspanningen, want u hoeft het pluizenfilter slechts ca. elke 20 droogcycli te reinigen. Dat is mogelijk dankzij het **intelligentCleaning systeem**, dat de pluizen bij elke droogbeurt in een pluizenreservoir verzamelt. De intelligente sensoren van het systeem melden, wanneer u het pluizenreservoir moet legen.

Hierna laten we zien, hoe u het **intelligentCleaning systeem** reinigt en beantwoorden we de meest voorkomende vragen omtrent de nieuwe reinigingstechnologie.

## Vóór het eerste gebruik van het apparaat

- De warmtepomptechnologie droogt uw wasgoed in elk programma bij lage temperaturen.
- Om optimale droogresultaten te bereiken, houdt u rekening met het type wasgoed en de maximale beladingshoeveelheid, bijv. bij speciale programma's.
- De persoonlijke waarneming van vochtigheid is individueel en varieert al naar gelang de ruimtetemperatuur.
- Houd de maximale beladingsgraad van uw apparaat aan.
- Neem de instructies in het hoofdstuk "Instructies betreffende de was" in de gebruiksaanwijzing van uw apparaat in acht.
- Voordat u wasgoed in het apparaat doet, alle voorwerpen zoals aanstekers, metalen delen en dergelijke uit de zakken verwijderen.

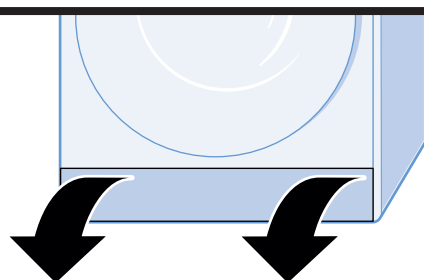
## Weergave van de resterende tijd op het display

Het display toont bij de gekozen programma's de verwachte droogtijd voor de steeds geldende maximale belading. Tijdens het drogen herkennen de apparaatsensoren de daadwerkelijke belading alsmede de vochtigheid en passen deze de programmaduur op het display aan.

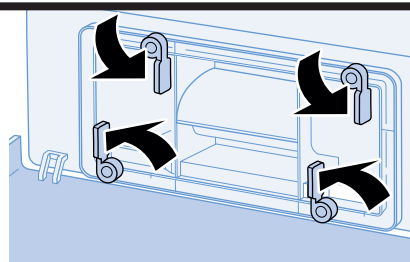
## intelligentCleaning systeem reinigen

Deze beknopte handleiding geeft voor u een toelichting bij de belangrijkste stappen, om het intelligentCleaning systeem te reinigen. De uitgebreide reinigingshandleiding vindt u in de gebruiksaanwijzing van uw apparaat.

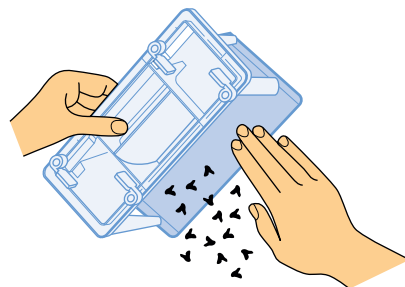
- 1** Om de serviceklep te openen, tegelijkertijd aan de bovenste zijden van de klep trekken.



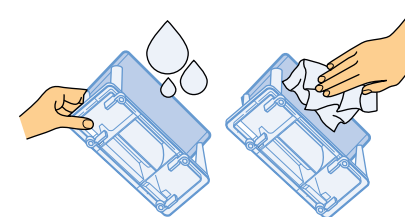
- 2** De hendels van de warmtewisselaar-afdekking ontgrendelen en aan de greep er uit trekken.



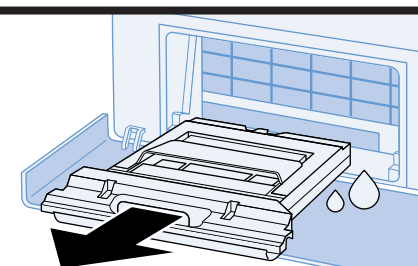
- 3** Alle pluizen grondig van de afdekking en de pluizenfilter verwijderen.



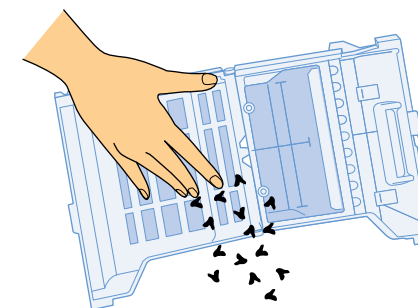
- 4** De binnenkant van de afdekking en het pluizenfilter onder stromend water afspoelen en met een doek drogen. Bij sterke verontreiniging een zachte borstel gebruiken.



- 5** Het pluizenreservoir er horizontaal uittrekken. Het pluizenreservoir kan vochtige pluizen alsook restwater bevatten en bij het uittrekken druppelen.



- 6** Het pluizenreservoir openklappen en de pluizen verwijderen.



- 7** Het geleegde pluizenreservoir onder stromend water spoelen en drogen.

