



**Mild drogen op de helft van de temperatuur. Geen compromissen op resultaten.**

De 7000 serie SensiDry® droger maakt gebruik van warmtepomptechnologie en droogt kleding gelijkmatig, op lage temperaturen, zonder de droogtijd te verlengen. Mild drogen zorgt ervoor dat kledingstukken nooit worden blootgesteld aan onnodige hitte, zodat je kleding langer meegaat.

7000 / SensiDry / 9kg / Groot display / ÖKOFlow filter / PreciseDry / LED binnenverlichting / 65 dB / R290 / Care drum / Antraciet paneel / Zwarte deur

**Voordelen en specificaties**



**MixDry, sorteren niet nodig. Makkelijk, droog katoen en synthetica samen\***

MixDry droogt moeiteloos, grondig en gelijkmatig synthetische en katoenen kledingstukken zonder overmatig of te weinig drogen. Sorteren overbodig. De warmtepomptechnologie garandeert dat je wasgoed de exacte hoeveelheid warmte krijgt, waardoor het energieverbruik laag blijft.

\*Getest op een lading gemengde katoenen en synthetische stoffen tot 5 kg.



**PreciseDry, bespaart tijd en energie. Beschermt je kleding.**

De geavanceerde vochtigheidssensoren van PreciseDry helpen tijd en energie te besparen. Ze passen de tijd en het energieverbruik proportioneel aan op basis van de lading. Geven de juiste zorg aan elke lading, zodat kleding er langer op zijn best uit ziet en aanvoelt.

**EasyClean-filter. Voor langdurige prestaties**

Maak onderhoud van je droger nog eenvoudiger met EasyClean-filter. Deze is gemaakt om te worden geopend als een boek en houdt pluisjes vast, waardoor het snel en eenvoudig kan worden schoongemaakt. Je droger blijft soepel werken, levert geweldige resultaten af en vermindert energieverstopping.



**Antikreuk, droogt je kleding gelijkmatig, voor minder kreukels**

De antikreuktechnologie van onze droger laat de trommel in twee richtingen roteren, waardoor kleding gelijkmatiger wordt gedroogd en het aantal plooiën en kreukels wordt verminderd.



**Volledig omkeerbare deur, biedt vier handige opties voor de positie van de greep**

De volledig omkeerbare deur geeft je de keuze uit vier verschillende posities voor de greep. Dus of je nu je apparaten op elkaar stapelt, of ze naast elkaar zet, je kunt de deur openen in de richting die jou het best past.

- SensiDry®-technologie met warmtepompsysteem droogt door de precieze sensoren uw kleding op slechts de helft van de temperatuur
- Gebruik het MixDry-programma om een gemengde lading was gelijkmatig te drogen
- De geavanceerde vochtigheidssensoren van PreciseDry passen de tijd en het energieverbruik aan naargelang de lading.
- Zeer zuinig door het gebruik van warmtepomptechnologie
- Binnenverlichting in de trommel
- Indicaties voor: zeef, reservoir legen, Condensor reinigen
- Reverserende trommel
- Extra tijdgestuurde droogprogramma's
- AutoOff met Zero Stand-by
- Deurscharnieren: rechts (verwisselbaar door gebruiker)
- Condenswaterreservoir: linksboven in bedieningspaneel, 5.56 liter
- Sensordroger: de droger voelt wanneer de gewenste droogtegraad is bereikt
- Maximaal vulgewicht: 9 kg
- Indicatie van programmafasen: drogen, afkoelfase, strijkdroog, kastdroog, extra droog, anti-kreuk/einde
- Stelpoten: 4 verstelbare voetjes
- Milieuvriendelijk koelmiddel

#### Technische specificaties

Buitenmaten hxbxd (mm)	850x596x657(max)	Meegeleverde accessoires	Condenser slots brush
Maximum vulgewicht drogen (kg)	9	Extra leverbare accessoires	condenswater afvoerslang, tussenstuk
Droogtechnologie	Warmtepomp	Aansluitwaarde (W)	550
Energie-efficiëntieklasse	A+++	Kleur bedieningspaneel	Donkergrijs
Jaarlijks energieverbruik (kWh)	193	Productnummer	916 099 726
Energieverbruik katoen kastdroog 1000 tpm (kWh)	1.640	Motor systeem	Asynchroon
Energieverbruik katoen kastdroog, halve belading 1000 rpm (kWh)	0.840		
Energieverbruik in 'uit' stand (W)	0.50		
Energieverbruik in 'stand-by' (W)	0.50		
Duur 'stand-by' na afloop programma (min)	10		
Gewogen programmaduur, volle en halve belading (min)	168		
Duur katoen kastdroog 1000 tpm (min)	219		
Programmaduur katoen kastdroog, halve belading 1000 rpm (min)	130		
Condensatie efficiëntie	A		
Gemiddelde condensatie efficiëntie (%)	91		
Gewogen condensatie efficiëntie, volle en halve belading (%)	91		
Geluidsniveau drogen (dB)	64		

