



DE BESCHERMER VAN UW DELICATE BLOUSES

Wollen truien, katoenen T-shirts, zakelijke overhemden - de kleding die u dag in, dag uit draagt - hebben speciale verzorging nodig zodat ze ook speciaal blijven aanvoelen. Met AEG SensiDry®-technologie worden droogtijden ingekort en wordt de temperatuur laag gehouden, zodat kleding nooit wordt blootgesteld aan onnodige hitte.

Voordelen en specificaties

Veilige, lage temperaturen

AEG SensiDry-technologie trekt vocht uit stoffen op de helft van de warmte in vergelijking met conventionele droogtrommels, zonder de droogtijd aanzienlijk te verlengen. Hierdoor worden stoffen nooit blootgesteld aan onnodige warmte. Uw kleding blijft langer aanvoelen als op de dag dat u deze kocht.



- SensiDry®-technologie met warmtepompsysteem droogt door de precieze sensoren uw kleding op slechts de helft van de temperatuur
- ProSense™-technologie met geavanceerde vochtigheids- en temperatuursensoren, gestuurd door intelligente software die de droogtijd en het energieverbruik aanpast
- Zeer zuinig door het gebruik van warmtepomptechnologie
- Groot display
- ÖKOFlow-systeem voor laag energieverbruik en eenvoudig onderhoud
- Indicaties voor: Condensor reinigen, zeef, reservoir legen
- Startuitlet
- Reverserende trommel
- Extra tijdgestuurde droogprogramma's
- AutoOff met Zero Stand-by
- Deurscharnieren: links (verwisselbaar door gebruiker)
- Droogprogramma's: Beddengoed, Cotton Eco, Katoen, Dekens, Anti-kreuk, Mix, Zijde, Sport, Synthetica, Wol
- Condenswaterreservoir: linksboven in bedieningspaneel, 5.28 liter
- Sensordroger: de droger voelt wanneer de gewenste droogtegraad is bereikt
- Maximaal vulgewicht: 8.0 kg
- Indicatie van programmafases: anti-kreuk/einde, afkoelfase, drogen
- Stelpoten: 4 verstelbare voetjes

BESPAAR ELKE DAG TIJD EN ENERGIE

Onze droogautomaten beschikken over ProSense-technologie met geavanceerde vochtigheids- en temperatuursensoren die de droogtijd en het energieverbruik aanpassen aan de omvang van de lading, of het nu de was van een hele week of van één dag is. Dit bespaart tijd en energie, terwijl de favoriete



KORTERE DROOGTIJD, BETERE VERZORGING

Dankzij de verbeterde luchtstroming drogen droogautomaten van AEG sneller en efficiënter dan traditionele warmtepompdrogers. Uw kleding wordt dus beter verzorgd, terwijl de droogtijd korter is.



EFFICIËNT DANKZIJ FILTER MET MINIMAAL ONDERHOUD

Alleen droogautomaten van AEG beschikken over het ÖKOFlow-filtersysteem, een uiterst efficiënt filter dat eenvoudig kan worden verwijderd en schoongemaakt. Traditionele droogautomaten hebben meerdere filters. Als u deze niet allemaal regelmatig schoonmaakt, neemt het energieverbruik toe. Droogautomaten van AEG drogen elke lading

MEER VERZORGING MINDER KREUK

De trommels van onze droogautomaten draaien op een manier die kleding beschermt. De speciale, behoedzame ProTex-trommel kan in beide richtingen draaien. Dit voorkomt dat kleding in de knoop raakt. Zo worden kledingstukken gelijkmatig gedroogd en kreuken ze minder.

Technische specificaties

Buitenmaten hxbxd (mm)	850x596x663(max)	Extra leverbare accessoires	condenswater afvoerslang, tussenstuk
Maximaal vulgewicht drogen (kg)	8.0	Aansluitwaarde (W)	700
Droogtechnologie	Warmtepomp	Productnummer	916 098 750
Energie-efficiëntieklasse	A+++		
Jaarlijks energieverbruik (kWh)	177		
Energieverbruik katoen kastdroog 1000 tpm (kWh)	1.47		
Energieverbruik katoen kastdroog, halve belading 1000 rpm (kWh)	0.83		
Energieverbruik in 'uit' stand (W)	0.05		
Energieverbruik in 'stand-by' (W)	0.05		
Duur 'stand-by' na afloop programma (min)	10		
Gewogen programmaduur, volle en halve belading (min)	134		
Duur katoen kastdroog 1000 tpm (min)	173		
Programmaduur katoen kastdroog, halve belading 1000 rpm (min)	105		
Condensatie efficiëntie	B		
Gemiddelde condensatie efficiëntie (%)	86		
Gewogen condensatie efficiëntie, volle en halve belading (%)	86		
Geluidsniveau drogen (dB)	67		

