



SERIE 7000 - DER BESCHÜTZER FEINER BLUSEN

Die Kleidungsstücke, die Sie tagtäglich tragen, benötigen eine spezielle Pflege, damit sie länger wie neu aussehen. Die SensiDry® Technologie trocknet mit niedrigen Temperaturen für noch mehr Schonung und Pflege Ihrer Textilien. Darüberhinaus sorgt die Wärmepumpentechnik für energiesparendes Trocknen.

Sensidry Wärmepumpentrockner, 7 kg ProTex Trommel, LED-Display, Tür geschlossen, Blende weiß, ProSense Mengenautomatik, ÖKOFlow-System, Geräusch 66 dB(A), Kondensationseffizienzklasse B, 211 kWh = Energieeffizienzklasse A++

Produktvorteile & Ausstattung

Sichere, niedrige Temperaturen

Die AEG SensiDry Technik nimmt die Feuchtigkeit von Textilien bei einer halb so hohen Temperatur wie konventionelle Wäschetrockner auf, ohne die Trockenzeit wesentlich zu verlängern. So wird gewährleistet, dass Textilien nie unnötig hohen Temperaturen ausgesetzt sind. Die Gewebestabilität der Textilien wird nicht beeinträchtigt



ProSense®: spart Energie und Zeit durch Beladungserkennung

Unsere Trockner sind mit der ProSense® Technologie ausgestattet. Diese nutzt hoch entwickelte Feuchtigkeits- und Temperatursensoren, um die Trocknungszeit und den Energiebedarf für jede Ladung individuell anzupassen. Dabei ist es egal, ob es sich um wenige Einzelstücke oder die Wäsche einer ganzen



Besserer Schutz Ihrer Kleidung durch kürzere Trocknungsdauer

Dank der verbesserten Luftzirkulation trocknen AEG Trockner schneller und effizienter als konventionelle Wärmepumpentrockner. Ihre Wäsche ist deshalb durch die kürzere Trocknungsdauer besser geschützt.



- ÖKO LAVATHERM Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie
- SensiDry® - schonend und energiesparend
- ProSense® - Mengenautomatik
- Fassungsvermögen: 1 -7,0 kg
- Energieverbrauch, schranktrocken: nur 1.71 kWh im Standardprogramm
- ProTex Schontrommel
- ProSense® 3-fach Restfeuchte-Erfassung
- Blende mit Klartext
- Elektronisch gesteuerte Programme
- Programme: Bettwäsche, Baumwolle ECO, Leichtbügeln, Mix, Seide, Zeitwahl, Wolle, Sportwäsche
- Programme für Mischgewebe: Schranktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Programme für Baumwolle: Schranktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Verlängerter Knitterschutz
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Reversierautomatik
- LED-Display
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Programmablauf-Anzeige
- Anzeigen für Wärmetauscher, Sieb, Behälter
- Akustisches Signal am Programmende zuwählbar
- ÖkoFlow Filter
- Klimafreundliches Kältemittel Propan
- Wasserhärteprogrammierung
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag links, wechselbar
- 5.28 l Kondensatbehälter, oben links
- Füße: Verstellbare Füße
- Kindersicherung elektronisch

ÖKOFlow-Filter: einteiliger Hochleistungsfilter für konstant niedrigen Energieverbrauch

Nur Trockner von AEG sind mit dem ÖKOFlow Filtersystem ausgestattet. Dieser ausgesprochen effiziente Filter vereinigt zwei Filter in einem. Er ist mit einem Handgriff zu entnehmen und einfach zu reinigen. Dies garantiert immer freie Luftwege und einen konstant niedrigen Energieverbrauch.

Extra große ProTex-Schontrommel für mehr Knitterschutz

AEG Trockner sind mit einer extra großen ProTex Schontrommel ausgestattet, die der Wäsche viel Platz bietet. Außerdem ändert die Reversierautomatik immer wieder die Bewegungsrichtung der Trommel. Das Ergebnis - weniger Knitter!

Technische Daten

Trocknungstechnologie	Wärmepumpentrockner	Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min)	124
Füllmenge Trocknen (kg)	7,0	Laufzeit bei voller Befüllung (min)	162
Energieeffizienzklasse	A++ (Spektrum A+++ bis D)	Laufzeit bei Teilbefüllung (min)	96
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	211	Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%)	81
Kondensations-Effizienzklasse	B	Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%)	81
Displaytyp	LC-Display	Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%)	81
Reversierautomatik	ja	Geräusch Trocknen dB(A) re 1 pW	66
Farbe	Weiß	Säulenfähig mit Zwischenbausatz	ja
Trommelmaterial	Trommel aus Edelstahl	Absicherung (A)	4
Gerätehöhe (mm)	850	Anschlusswert (Watt)	800
Gerätebreite (mm)	596	Volt	230
Gerätetiefe max. (mm)	663	Mitgeliefertes Zubehör	Nein
EAN-Nummer	7332543703357	Bruttogewicht (kg)	50.8
Türöffnung	Blind Door	Nettogewicht (kg)	48.26
Blendenfarbe	Weiß	UVP	749.00
Motor	Universal		
System der Feuchtemessung	Leitwertmessung		
Energieverbr. volle Befüllung (kWh)	1.71		
Energieverbr. Teilbefüllung (kWh)	0.97		
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5		
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0.5		
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	10		

