



Herausragende Pflege beim Trocknen. Spart Zeit und Energie

AEG Wäschetrockner der Serie 9000X AbsoluteCare® Pro bieten die beste Pflege und sparen Zeit und Energie. Der 3DScan-Sensor erkennt die Feuchtigkeit in Textilien und sorgt für eine präzise und vollständige Trocknung. Mit SmartDry sparst du bei jedem Durchgang bis zu 50 Min. oder 20 % Energie*.

*Basierend auf internen Tests im Vergleich: AEG Wärmepumpentrockner der Energieklasse A, im Modus Zeit Sparen bzw. Energie Sparen vs. AEG Wärmepumpentrocknern der Energieklasse B, 8 kg 179 Minuten im MixDry-Programm.

Wäschetrockner/ 8.0 kg / Weiß / A

Produktvorteile & Ausstattung



Mit Smart Dry hast du die Wahl - Spare bis zu 50 Minuten oder bis zu 20 % Energie**

SmartDry ist eine innovative Technologie für effizientes Trocknen. Aktiviere einfach die Zeit- oder Energiespar-Option vor dem Trocknungsvorgang und spare bis zu 50 Minuten oder bis zu 20 % Energie. Erlebe schnelles und effizientes Trocknen ohne Kompromisse.

*Basierend auf internen Tests im Vergleich: AEG Wärmepumpentrockner der Energieklasse A, im Modus Zeit Sparen bzw. Energie Sparen vs. AEG Wärmepumpentrocknern der Energieklasse B, 8 kg 179 Minuten im MixDry-Programm.



3D-Scan: Daunenjacken so flauschig und warm wie am ersten Tag*

Die 3D-Scan-Technologie sorgt für äußerst schonende und höchst präzise Trockenergebnisse. Sie misst die Restfeuchtigkeit tief im Gewebe und passt die Trockenleistung automatisch an. Du kannst sicher sein, dass alle deine Wäschestücke gleichmäßig trocknen - sogar Daunenjacken und

*Basierend auf externen Tests zur Prüfung der Wärmebeständigkeit von Textilien getrocknet mit 3D-Scan-Technologie, durchgeführt gemäß ISO 11092.



A-Klassifizierung: Geringer Energieverbrauch, leiser Betrieb

Premiumqualität und das gleich dreifach: A-Klasse bei der Energieeffizienz, A-Klasse beim Geräuschpegel und A-Klasse bei der Kondensationseffizienz. Energieeffizientes und leises Trocknen – jederzeit, ohne übermäßige Luftfeuchtigkeit im Raum.

MixDry+: Kurzprogramm für schnelles Trocknen - bis zu 5 kg in 75 Minuten.*

Kein Vorsortieren. Kein Aufwand dank MixDry+ Programm. Aktiviere die Zeitspar-Option am Bedienfeld und trockne bis zu 5 kg gemischte Baumwoll- und Synthetikwäsche in nur 75 Minuten*.

*Basierend auf internen Tests mit AEG-Wärmepumpentrocknern der Energieeffizienzklasse A im Programm MixDry im Zeitsparmodus mit einer gemischten Ladung aus 5 kg Synthetik und Baumwolle mit einem anfänglichen Feuchtigkeitsgehalt von 30 %. Die Zeit kann je nach Beladungsmenge und Stoffart variieren.



AbsoluteCare®: Garantiert kein Einlaufen - auch bei Wolle und Seide*

AbsoluteCare® nutzt die Wärmepumpentechnologie zusammen mit präzise gesteuerten Trommelbewegungen, um selbst deine empfindlichsten Kleidungsstücke schonend zu trocknen. Wolle läuft nicht ein, Seide bleibt in Form und sogar die Imprägnierung deiner Outdoor-Bekleidung wird wieder

*Vergleichbar mit liegend getrockneter Wolle.

- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- LAVATHERM Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie
- ProSense Beladungserkennung ermittelt die Wäschemenge und benötigte Trockenzeit innerhalb einer Minute
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- AEG Schontrommel
- LED-Trommelbeleuchtung
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag rechts, wechselbar
- EasyClean Filter
- Klimafreundliches Kältemittel Propan
- Extra großes Display mit weißer LED Anzeige
- Restzeitanzeige
- Leise Option reduziert das Betriebsgeräusch
- Fertig in – Zeitvorwahl
- Programme: Bettwäsche XL, Baumwolle, Feinwäsche, Daunenjacke, Eco, Hygiene, MixDry, Outdoor/Imprägnieren, 3 kg Kurz, Seide Handwäsche, Pflegeleicht, Wolle/Handwäsche
- Verlängerter Knitterschutz
- Kindersicherung elektronisch
- Füllmenge Trocknen (kg): 8,0
- Anzeigen für Wärmetauscher, Sieb, Behälter
- Mitgeliefertes Zubehör: Reinigungskamm für Wärmetauscher
- Trommel aus Edelstahl, rostfrei
- Unterschiedbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Gerätetiefe ohne Überstand (mm): 636

Technische Daten

PNC	916 900 432	Programmdauer mit halber Nennkapazität (h:min)	2:05
EPREL Registrierungscode	2423473	Gerätehöhe (cm)	85
EAN-Nummer	7333394126043	Gerätebreite (cm)	60
Energieeffizienzklasse	A	Gerätetiefe (cm)	66
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	73	Säulenfähig mit Zwischenbausatz	ja
Kondensationseffizienz (%)	94	Absicherung (A)	5
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	60	Anschlusswert (Watt)	600
Nennkapazität Trocknen in kg	8.0	Volt	230
Luftschallemissionsklasse	A	Mitgeliefertes Zubehör	Reinigungskamm für Wärmetauscher
Kondensations-Effizienzklasse	A	Farbe	Weiß
Gerätetyp	Wärmepumpentrockner	Bruttogewicht (kg)	55
System der Feuchtemessung	Kapazitive Messung	Nettogewicht (kg)	52.5
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro Trocknungszyklus	0.73	Verpackung, Höhe (mm)	890
Energieverbrauch bei halber Nennkapazität in kWh pro Trocknungszyklus	0.61	Verpackung, Breite (mm)	640
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.13	Verpackung, Tiefe (mm)	700
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0.13		
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00		
Programmdauer mit Nennkapazität (h:min)	3:19		

