



### Schonendes Trocknen bei halber Temperatur\*

Der 9000 AbsoluteCare® Waschtrockner trocknet deine Kleidung bei halber Temperatur\*, dank fortschrittlichster Wärmepumpentechnologie. Maßgeschneiderte Trommelbewegungen waschen und trocknen Wolle, Outdoor-Bekleidung und sorgen sogar dafür, dass empfindliche Seidenstoffe ihre Form behalten.\*\* Schonend und gleichzeitig effizient,

\*Basierend auf internen Tests, bei denen die maximale Lufttrommleintrittstemperatur von Wärmepumpen- und herkömmlichen Kondensationswaschtrocknern verglichen wurde.

\*\*Im Vergleich mit Lufttrockner

Waschtrockner Frontlader / 10.0 kg / 6.0 kg / 1551 U/min / Weiß / A

## Produktvorteile & Ausstattung



### WÄRMEPUMPE-TROCKNUNG BEI NIEDRIGER TEMPERATUR, REDUZIERT DEN ENERGIEVERBRAUCH UM BIS ZU

Die Wärmepumpentechnologie trocknet deine Kleidung bei halber Temperatur\*, schützt sie vor unnötiger Hitze und reduziert den Energieverbrauch um bis zu 55%\*\*. Diese Technologie ermöglicht die Energieeffizienzklasse B für den Non-Stop-Wasch- und Trocknen Zyklus.

\*Basierend auf internen Tests, bei denen die maximale Lufttrommleintrittstemperatur von Wärmepumpen- und herkömmlichen Kondensationswaschtrocknern verglichen wurde.

\*\*Basierend auf internen Tests, bei denen der Energieverbrauch der Trocknungsphase von Wärmepumpen- und herkömmlichen Kondensationswaschtrocknern verglichen wurde.



### SpecialCare Wash-to-Dry: Waschen und Trocknen ohne Unterbrechung

Mit SpecialCare Wash-to-Dry entscheidest du mit nur einem Tasten-Druck, ob dein gewähltes Waschprogramm\* anschließend automatisch in das passende Trockenprogramm wechselt. Selbst Wolle, Feines und Outdoorbekleidung werden optimal gepflegt und schonend getrocknet.



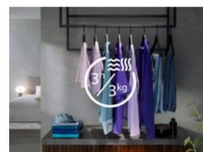
### ProSense®+: Nutzung der Programmkapazität bei minimalem Waschmittelverbrauch

Die Gewichtssensoren von ProSense®+ geben dir während des Befüllens exaktes Feedback zur Unter- bzw. Überladung der Trommel und empfehlen dir die entsprechende Menge an Waschmittel über das Display. Das Gerät passt den Strom, Wasser und Zeit



### AEG App: Bedienkomfort ohne Grenzen

Du hast es in der Hand: Schalte deinen Waschtrockner von überall ein, erhalte individuelle Pflegetipps für ein optimales Ergebnis oder werde benachrichtigt, sobald deine Wäsche fertig ist.



### NonStop 3h/3kg-Programm: 3 kg waschen und trocknen in 3 Stunden

Das Nonstop 3h/3kg-Programm ermöglicht es dir, mit nur einem Knopfdruck deine Wäsche in kürzester Zeit zu waschen und zu trocknen. Damit du deine Lieblingskleidungsstücke direkt wieder anziehen kannst.

- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- LAVAMAT KOMBI Waschtrockner mit Wärmepumpentechnologie
- Wifi Vernetzung per WLAN über die AEG App möglich
- Sprachsteuerung über Google Assistant
- SensiDry® - schonend und energiesparend
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- ProSense® - Mengenautomatik
- Trocknungsprinzip: Wärmepumpentrockner
- Waschtrockner für 10,0 kg Waschen und 6,0 kg im NonStop Betrieb Waschen und Trocknen
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Extra große Einfüllöffnung 340 mm
- Schleuderdrehzahl: 1600 U/min
- AEG Schontrommel
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- Programme: Baumwolle, Feinwäsche, Eco 40-60, Nonstop 3H/3Kg, Outdoor/Imprägnieren, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen, Auffrischen mit Dampf, Pflegeleicht, Handwäsche
- Programme über die App auswählbar: 20min 3Kg, Anti-Allergie, Babywäsche, Bettwäsche, Dunkle Wäsche, Denim, Daunen Jacke, Daunen, Maschinenreinigung, Mikrofaser, Seide Handwäsche, Sportwäsche, Kaschmir mit Dampf, Handtücher, Arbeitskleidung
- Handwäsche
- Restzeitanzeige
- Nachlegefunktion

## Technische Daten

Energieeffizienzklasse für Waschen und Trocknen	B	Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1551
Energieeffizienzklasse	A	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für Waschen und Trocknen in kWh	206	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0.5
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	51	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	10.0	Trocknungstechnologie	Wärmepumpentrockner
Nennkapazität Trocknen in kg	6.0	Displaytyp	Großes Display mit weißer LED Anzeige
Gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus für Waschen und Trocknen in l	48	Gerätehöhe (mm)	870
Gewichteter Wasserverbrauch pro Waschzyklus in l	47	Gerätebreite (mm)	597
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen und Trocknen bei Nennkapazität in Stunden	8:50	Gerätetiefe max. (mm)	660
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:55	Trommel	Care Drum
Schleudereffizienzklasse	B	Trommelvolumen L	69
Luftschallemissionsklasse	B	PNC	914 610 724
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	76	EAN-Nummer	7333394115849
Restfeuchte in %	53.9	Farbe	Weiß
		Wasseranschluss	Kalt
		Volt	230
		Anschlusswert (Watt)	2100
		Absicherung (A)	10
		Türfarbe	Schwarz
		Blendenfarbe	Anthrazit
		Woolmark	Blue

