

#### LWR9W80600



#### Schonende Trocknung bei halber Temperatur\*

Dank seiner einzigartigen SensiDry® Wärmepumpentechnologie trocknet der Serie 9000 Waschtrockner die Textilien bei nur halber Temperatur\*. Maßgeschneiderte Trommelbewegungen waschen und trocknen Wolle, Outdoorkleidung und sorgen sogar dafür, dass empfindliche Seidenstoffe ihre Form behalten.\*\*

#### Produktvorteile & Ausstattung

## SensiDry®. Trocknen bei halber Temperatur. Bis 55 % weniger Energieverbrauch\*\*

SensiDry® nutzt Wärmepumpentechnologie, um Kleidung bei halber Temperatur zu trocknen.\* Diese Technologie senkt den Energieverbrauch um bis zu 55 %\*\* und schützt die Kleidungsstücke vor unnötiger Hitze, sodass Ihre Kleidung stets perfekt in Form bleibt.

### ProSteam® Dampf-Programm: Auffrischen statt Waschen. Frische Kleidung in nur 25 Minuten.

Mit dem Dampf-Programm erhalten Sie das Frisch-Gewaschen-Gefühl in 25 Min. Gerüche werden neutralisiert und vorhandene Falten reduziert. Das spart Ihnen und der Umwelt die Zeit & Energie eines vollständigen Waschgangs und benötigt dabei nur 2 L Wasser. Für einen zusätzlichen Frische-Effekt, wie frisch gewaschen, fügen Sie

#### AEG Connected: Personalisierte Wäschepflege mit Connectivity Mithilfe der MyAEG Care App können Sie die Einstellungen ihrer Waschmaschine exakt an Ihre Bedürfnisse anpassen. Ob personalisierte Waschprogramme, persönliche Pflegetipps oder die smarte Steuerung des Gerätes per Smartphone und Google Assistant – Sie bestimmen, wie Sie

waschen.

# $\label{eq:prosense} \textbf{ProSense} \textbf{@ mit Gewichtssensor. Sofortige R\"{u}ckmeldung spart Wasser \& Energie}$

Die Maschine passt Zeit-, Energie- und Wasserverbrauch automatisch an die Beladungsmenge an. Damit Sie die Wäschemenge und den Waschmittelverbrauch optimieren können, gibt Ihnen der Gewichtssensor schon während des Befüllens Rückmeldung, sodass Sie wissen, ob die Trommel unter- oder überladen ist.

### NonStop-Programm 3 h/3 kg – 3 kg in nur 3 Stunden Waschen und Trocknen

Das NonStop 3 h/3 kg Programm benötigt nur 3 Stunden zum Waschen und Trocknen von Ladungen von bis zu 3 kg. Dank des Programms kann man mit einem einzigen Durchgang sofort perfekte Ergebnisse erzielen. Komfortable Methode für die Wäschepflege – ohne Kompromisse.

- · Waschtrockner mit Wärmepumpentechnik
- · Wifi Vernetzung per WLAN über MyAEG Care App möglich
- · Sprachsteuerung über Google Assistant
- · SensiDry® -schonend und energiesparend
- DualSense schonende Pflege
- ProSense® Mengenautomatik
- ProSteam® Auffrischfunktion mit Dampf
- ÖKOInverter Motor Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProTex Schontrommel
- Aqua Control System mit Alarm Vollwasserschutz
- Waschtrockner für 10,0 kg Waschen und 6 kg im NonStop Betrieb Waschen und Trocknen
- Extra große Einfüllöffnung 340 mm
- Trocknungsprinzip: Wärmepumpentrockner
- Gewichtssensor mit Dosierempfehlung
- Nachlegefunktion
- Programme über die App auswählbar: Sportwäsche, Denim, Kaschmir mit Dampf, Daunen Jacke, Seide Handwäsche, Anti-Allergie,

Maschinenreinigung, Bettwäsche, Mikrofaser, Handtücher, Arbeitskleidung, Dunkle Wäsche, Babywäsche, Daunen, 20min 3Kg

- Programme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, NonStop 3h/3kg, Feinwäsche, Handwäsche, Outdoor/Imprägnieren, Auffrischen mit Dampf, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen
- Wassermengen-Sensor
- Woolmark Blue zertifiziert
- Integrierte Flüssigwaschmitteleinspülung
- Kindersicherung elektronisch
- Schleuderzahl: 1600 U/min
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Handwäsche
- Schaumerkennung
- Füße: Verstellbare Füße
- Waschmittelkammern: 3
- Universal Fleckenoption



### LWR9W80600

Technische Daten			
PNC EAN-Nummer	914 610 703 7332543849895	Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	В
Energieeffizienzklasse für Waschen und Trocknen	C	Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	76
Energieeffizienzklasse	Α	Restfeuchte in %	52.9
Gewichteter Energieverbrauch pro 100		Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1551
Betriebszyklen für Waschen und Trocknen in kWh	252	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in	51	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5
kWh		Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4
Nennkapazität für Waschen und Trocknen in kg	6	Bauart (W)	Frontlader
Nennkapazität Waschen (kg):	10,0	Wasseranschluss	Kalt
Gewichteter Wasserverbrauch pro		Zulaufschlauch Länge cm	150
Betriebszyklus für Waschen und Trocknen in I	50	Ablaufschlauch Länge cm	140
Gewichteter Wasserverbrauch pro		Gerätehöhe (mm)	847
Waschzyklus in I	47	Gerätebreite (mm)	597
Dauer des Programms "eco 40-60"	0.40	Gerätetiefe max. (mm)	660
Waschen und Trocknen bei Nennkapazität in Stunden	9:40	Volt	230
Dauer des Programms "eco 40-60"		Anschlusswert (Watt)	2200
Waschen bei Nennkapazität in	3:55	Absicherung (A)	10
Stunden	_	Farbe	Weiß
Schleudereffizienzklasse	В	Bruttogewicht (kg)	99
		Nettogewicht (kg)	97.5





