

Produktdatenblatt

Marke	AEG
Modell	L51260TL 913103502
Nennkapazität in kg	6,0
Energie-Effizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)
Jährlicher Energieverbrauch in kWh, ausgehend von 220 Standard-Waschzyklen mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und 40 °C bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie den Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	150
Energieverbrauch in kWh bei vollständiger Befüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	0.8
Energieverbrauch in kWh bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	0.54
Energieverbrauch in kWh bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C	0.49
Leistungsaufnahme in Watt im Aus-Zustand	0.48
Leistungsaufnahme in Watt im unausgeschalteten Zustand	0.48
Jährlicher Wasserverbrauch in Litern, ausgehend von 220 Standard-Waschzyklen mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und 40 °C bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	9490
Schleudereffizienzklasse auf einer Skale von G (niedrigste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	B
Maximale Schleuderdrehzahl in U/min	1151
Verbleibende Restfeuchte in %	53
Die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen sich auf die Standardprogramme "Baumwolle Eco 60 °C" bzw. "Baumwolle Eco 40 °C". Diese Programme sind zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.	-
Programmdauer in Minuten bei vollständiger Befüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	247
Programmdauer in Minuten bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	185
Programmdauer in Minuten bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C	179
Dauer in Minuten im unausgeschalteten Zustand	5
Luftschallemission Waschen db(A) re 1 pW	57
Luftschallemission Schleudern dB(A) re 1 pW	78
Einbaugerät J/N	NEIN



ProTex: das intelligente OptiSense-System passt den Waschgang automatisch an die Beladung an, damit Ihre Kleidung nicht

Die ProTex Waschmaschine ist so schonend, dass sie selbst die feinsten Textilien aus Wolle und Seide sicher wäscht, damit Ihre Kleidung länger wie neu aussieht.

6 kg, Startzeitvorwahl 3,6,9 h, ErgoPro Trommelpositionierung, AquaControl-Schlauch, ProTex, 1.200 U/min = B Schleuderwirkung, Geräusch Waschen/Schleudern 57/76 dB(A), 9490 L, 150 kWh = Energieeffizienzklasse A+++

Produktvorteile & Ausstattung



Mit ProSense®-Technologie: schonend für Ihre Wäsche, wasser- und stromsparend!

Das intelligente ProSense System passt die Programmdauer an die vorhandene Beladungsmenge an – so sparen Sie Zeit, Strom und Wasser und schützen Ihre Textilien vor unnötig langer Beanspruchung.



Bequemer Zugang zur Trommel für müheloses Be- und Entladen

Die speziell entwickelten Trommeldeckel dieser Toplader-Waschmaschine öffnen sich immer sehr weich, für einen sicheren Zugang zur Trommel.

- ÖKÖ LAVAMAT Waschmaschine Toplader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Toplader Waschautomat
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- ErgoPro Trommelpositionierung: Öffnung am Programmende immer oben
- SoftOpening Trommeldeckel - öffnet sanft
- Startzeitvorwahl
- Nachlegefunktion
- 1-stufiges Zeitsparen
- Waschprogramme: Baumwolle, Baumwolle mit Vorwäsche, Fleckenprogramm, Pflegeleicht, Leichtbügeln, Feinwäsche, Wolle/Seide Handwäsche, Schleudern/Pumpen, Abpumpen, Extra Spülen, Mix Öko 20°, Jeans, 20 min - 3 kg, Baumwolle Eco
- Mit Woolmark Blue zertifiziert
- Waschmittelbehälter herausnehmbar
- Kindersicherung elektronisch
- Fassungsvermögen: 1 -6,0 kg
- Schleuderdrehzahl: 1200 U/min
- Unwuchtkontrolle
- Auf Rollen fahrbar

Beste Waschergebnisse und saubere Waschmittelschublade durch PowerJet-Waschmittel-Einfüllkammern

Die PowerJet-Waschmittel-Einfüllkammern sorgen dafür, dass das Waschmittel bequem eingefüllt werden kann und zum optimalen Zeitpunkt zuverlässig ausgespült wird. Sie erzielen damit die bestmöglichen Ergebnisse und die Waschmittelschublade bleibt gleichzeitig sauber.

Schutz vor Wasserschäden durch doppelwandigen Aqua-Control-Zulaufschlauch

Mit dieser Waschmaschine können Sie vermeiden, dass es zu einem Wasserschaden kommt. Der doppelwandige Zulaufschlauch verhindert Wasserschäden.

Certified care for wool, accredited by Woolmark Blue.

The Woolmark Blue-certified care programme handles woollens gently. Even those labelled as hand-wash only. Wash confidently with total assurance, certified by the globally recognised textile quality brand.

Technische Daten

PNC	913 103 502	Programmdauer in Minuten bei vollständiger Befüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	247
EAN-Nummer	7332543545728	Programmdauer Baumw. 60°C bei Teilbefüllung (min)	185
Energieeffizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)	Programmdauer Baumw. 40°C bei Teilbefüllung (min)	179
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	150	Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	5
Wasserverbrauch pro Jahr (l)	9490	Bauart	Waschautomat Toplader
Füllmenge Waschen (kg):	6,0	Wasseranschluss	Kalt
Max. Schleuderdrehzahl (U/min)	1151	Zulaufschlauch Länge cm	150
Verbleibende Restfeuchte (%)	53	Ablaufschlauch Länge cm	202
Schleuderkategorie	B	Gerätehöhe (mm)	890
Geräusch Waschen db(A) re 1 pW	57	Gerätebreite (mm)	400
Geräusch Schleudern dB(A) re 1 pW	78	Gerätetiefe (mm)	600
Energieverbrauch in kWh bei vollständiger Befüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	0.8	Auf Rollen fahrbar	Ja
Energieverbrauch Baumw. 60°C bei Teilbefüllung (kWh)	0.54	Volt	230
Energieverbrauch Baumw. 40°C bei Teilbefüllung (kWh)	0.49	Anschlusswert (Watt)	2200
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.48	Absicherung (A)	10
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0.48	Aufstellungsart	Freistehend
Deklarationsprogramm	Energiesparen 60°C volle u. halbe Beladung, Energiesparen 40°C halbe Beladung	Farbe	Weiß
		Bruttogewicht (kg)	61
		Nettogewicht (kg)	59
		Verpackung, Höhe (mm)	965

