

WWA120 WCS 8kg Active

Waschmaschine

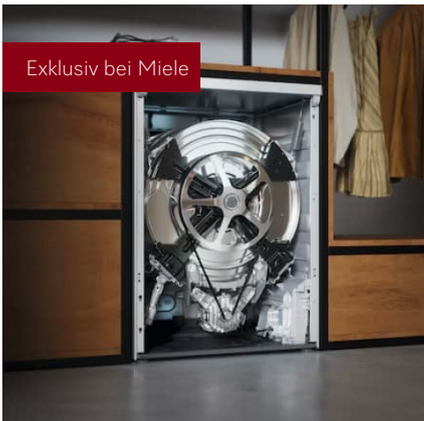
A -10%* | 8 kg | 1400 U/min | CapDosing | Schontrummel | AddLoad.

- Getestet auf 20 Jahre perfekte Wäschepflege
- Exklusives CapDosing -Sortiment für verschiedene Textilien und Flecken
- Noch mehr Energie sparen mit A -10%
- Unsere Schontrummel sorgt dafür, dass die Wäsche im einwandfreien Zustand bleibt
- Während des Waschgangs Einzelteile nachlegen oder entnehmen mit AddLoad



Lotosweiß

€ 0*



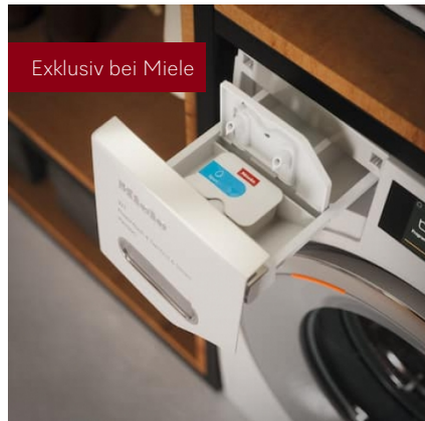
Exklusiv bei Miele

Auf 20 Jahre Lebensdauer getestet.

Getestet auf 20 Jahre perfekte Wäschepflege

Während manche Automotoren 3.000 Stunden getestet werden, testen wir konstante Performance mit bis zu 10.000 Std.

*Während der Entwicklungsphase der Waschmaschinenreihe W1 hat Miele Modelle & Kernkomponenten mit 5000 Waschgängen (= 5 Wäschen p. Woche für 50 Wochen p.a.) in div. Programmen getestet. Mehr: miele.com/20years



Exklusiv bei Miele

CapDosing

Das richtige Waschmittel für jeden Anwendungsfall

Unsere Caps sind mit verschiedenen Spezialwaschmitteln erhältlich - perfekt abgestimmt auf Ihre Waschprogramme.

*Patent EP 2 365 120



Zusätzliche Energieeffizienz

Mit gutem Beispiel vorangehen

10 % sparsamer als die höchste Energieeffizienzklasse A.

Bauform

Säulenfähig	•
Side-by-Side	•
Unterschiebbar	•
Türanschlag	rechts

Bauart

Produktmarke	W1 White Edition
Frontlader	•

Schleudern

Max. Schleuderdrehzahl	1400
Spülstop	•
Funktion "ohne Schleudern"	•

Design

Gerätefarbe	Lotosweiß
Blendenfarbe	Lotosweiß
Türdesign	Obsidianschwarz mit weißem Ring
Farbe Drehwahlschalter	Lotosweiß
Blendenausführung	5° geneigt
Bedienungsart	Drehwahlschalter
Display	EasyControl gelb

Reinigungsleistung

Portionsgerechte Dosierung CapDosing	•
--------------------------------------	---

Wäscheschonung

Schontrommel	•
Beladung in kg	8.0

Bedienkomfort

AddLoad	•
Startvorwahl bis zu 24h	•
Restzeitanzeige	•
AutoClean Einspülkasten	•

Effizienz und Nachhaltigkeit

Sparsamer als der Grenzwert (52) der Energieeffizienzklasse A	10%
---	-----

Energieeffizienzklasse (A - G)	A
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	43
Gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus in l	48
Schleudereffizienzklasse (A - G)	B
Luftschallemissionsklasse (beim Schleudern; A - D)	A
Luftschallemission beim Schleudern in dB(A) re1pW	72
Dauer des Programms "ECO 40-60" bei Nennkapazität	219
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in W	0.30
Niedrigtemperaturwaschen "kalt" und "20°C"	•
Mengenautomatik	•
Wassermengenzähler	•
Schaumregulierung	•
ProfiEco Motor	•

Waschprogramme

ECO 40-60	•
Baumwolle	•
Baumwolle mit Vorwäsche	•
Pflegeleicht	•
Feinwäsche	•
Wolle (Handwäsche)	•
Express 20	•
Dunkles/Jeans	•
Outdoor	•
Imprägnieren	•
Nur Spülen/Stärken	•
Pumpen/Schleudern	•

Waschoptionen

Kurz	•
Einweichen	•
Wasser plus	•
Zusätzlicher Spülgang	•

Sicherheit

Wasserschutzsystem	Watercontrol-System
Kindersicherung	•
PIN-Code	•
Optische Schnittstelle	•

Technische Daten

Abmessungen in mm (Breite)	596
Abmessungen in mm (Höhe)	850
Abmessungen in mm (Tiefe)	643
Abmessungen (H x B x T) in mm	850 x 596 x 643
Gerätetiefe bei geöffneter Tür in mm	1054
Gerätetiefe ohne Tür (für Unterbau) in mm	600
Gewicht in kg	80
Gesamtanschlusswert in kW	2.100-2.400
Spannung in V	220-240
Absicherung in A	10
Frequenz in HZ	50
Länge der elektrischen Zuleitung in m	2