

WM 1513

WASCHVOLLAUTOMAT



Fassungs-
vermögen



1.400
U/Min.



LED
Display



Die NABO Waschmaschine WM 1513 ist dank des Inverter Motors besonders leise und effizient.



ZEITSPARFUNKTION
Reduziert die Programm-
dauer auf Knopfdruck

FEATURES

- Inverter Motor: leise & effizient
- 15 Programme
- Anti-Vibrations Gehäuse
- Edelstahltrommel
- LED Display mit Restzeitanzeige
- Anti-Allergie-Programm
- Startzeitvorwahl
- Aqua Stopp & Überlaufschutz
- Kindersicherung
- 30 cm Türöffnung

ENERGIEEFFIZIENZ

- Energieeffizienzklasse: B (Spektrum A bis G)
- Energieverbrauch: 52 kWh*/100 Zyklen
- Schleuderklasse: B | 76 dB(A)

LEISTUNGSDATEN

Fassungsvermögen	7 kg
Display	LED
Türöffnung	30 cm
Schleuderdrehzahl max.1 (U/Min)	1400 rpm
Inverter Motor	•

FEATURES

Steam-Funktion	-
Pearl Drum	-
Edelstahltrommel	•
Startzeitvorwahl	•
Anti-Vibrationsgehäuse	•
Twin Jet Waschsystem	-
Aqua Stop & Überlaufschutz	•
Restzeitanzeige	•
Kindersicherung	•
Anti Allergie Programm	•
Zeitsparfunktion	•
Startzeitvorwahl	•
Programme	15

PROGRAMME

Eco 40-60°C	•
Baumwolle	•
Baumwolle 90°C	-
Baumwolle Eco	-
Baumwolle mit Vorwäsche	•
Baumwolle 20°C	•
Eco 20°C	-
Pflegeleicht	-
Wolle	•
Mix	•
Extras	-
Allergie	•
Buntwäsche	•
Spülen	•
Extrakurz 12'	-
Extrakurz 15'	•
Kurz 60'	•
Schleudern/Abpumpen	•
Hand-/Feinwäsche	•

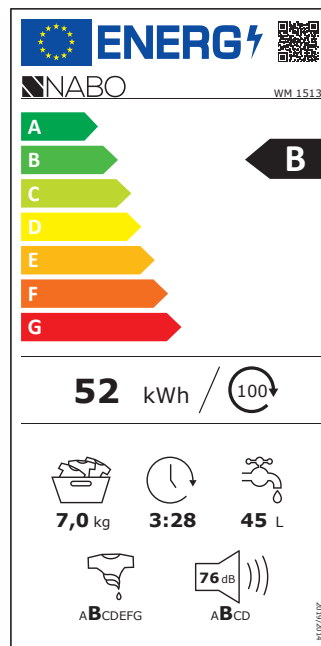
Jeans/dunkle Kleidung	•
Business	-
Pflegeleicht (Synthetik)	•
Nachtprogramm	-
Daunen	-

EFFIZIENZ & NACHHALTIGKEIT

Energieeffizienzklasse (Spektrum A bis G)	B
Energieverbrauch/Jahr*	172 kWh/Jahr
Energieverbrauch pro 100 Zyklen*	52 kWh
Leistungsaufnahme Bereitschaftszustand/Aus	1 W / 0,5 W
Wasserverbrauch Jahr	10337 L
Wasserverbrauch/Zyklus**	45 Liter
Niedrigtemperaturwaschen „20°C“	•
Programmdauer h:min***	3:28/ 2:42/ 2:42
Geräuschpegel	50 dB(A)
Schleudereffizienzklasse	B
Luftschallemission beim Schleudern	B / 76 dB(A)

ABMESSUNGEN & GEWICHT

Gerät (B x H x T) / Gewicht	597 x 845 x 497 mm 64 kg
Verpackung (B x H x T) / Gewicht	641 x 881 x 547 mm 65 kg



* basierend auf dem Standard Waschprogramm „Eco 40- 60° C“ bei vollständiger Befüllung.

** Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.

*** bei Standardprogramm „Eco 40- 60°C“ vollständige / halbe / viertel der Nennkapazität.