

PROGRAMMTABELLE

Programm	Vorwäsche	Temp. °C	Extra Spülen	Richtung/ Schleuderarten**	Schleuderdrehzahl (U/Min.)	Restfeuchte [%]	max. Beladung (kg)	Ungefährer Wasser- verbrauch (Liter)	Energieverbrauch (ungefähr in kWh)	Programmdauer (ungefähr in Stunden und Minuten)
Universales Waschen	X	60 ²⁾	X	I/N	1400		8	75	1,60	2:26
Baumwolle	X	40/20	X	N	1400		8	73	1,30	2:59/1:33
Eco 40-60 ¹⁾					1400	48	8	56	0,84	3:20
Mischwäsche/Synthetik	X	40 ²⁾	X	N/S	1200		3,5	60	0,60	1:54
Wolle/Handwäsche	X	30	X	H	800		2	58	0,28	0:52
Dunkle Wäsche	X	40	X	E	1200		3	40	0,53	1:15
Zeitprogramm	X	30		E	1000		2	-	-	-
Automatisches Programm	X	40	X	N	1400		8	-	-	-
Schnellprogramm	X	✻	X	N	1400		8	40	0,50	0:30
Intensivprogramm	X	60	X	I	1400		8	95	2,00	2:46
Pflegeleicht	X	40	X	N/S	1200		3,5	60	0,65	1:57
Schnellprogramm PRO	X	40	X	N	1200		4	40	0,50	0:59
Spülen			X	N	1400		3,5	30	0,06	0:29
Schleudern				-	1400		8	-	0,05	0:17
Abpumpen				-			8	-	0,01	0:01
Trommel reinigen				S				-	-	-

* Kaltwäsche (Cold)

**Schleuderarten (I = Intensivschleudern, N = Normalschleudern, E = Extra empfindlich, S = Empfindlich, H = Handschleuder)

¹⁾PRODUKTDATENBLATT gemäß der Verordnung (EU) 2019/2014

²⁾ 40°C Programm für Prüfstellen Die Möglichkeit 40°C muss ausgewählt sein.

Die obige Tabelle stellt einige Beispiele für Energie- und Wasserverbrauch sowie Programmdauer für einige Programmeinstellungen dar. Verbrauch kann je nach Wasserdruck, Wasserhärte, Wassertemperatur, Raumtemperatur, Gewicht und Wäscheart, Änderungen in der Stromversorgung und den ausgewählten zusätzlichen Optionen variieren. In den hier angeführten Fällen ist die Einstellung des Spülgangs auf Normal eingestellt und es sind keine zusätzlichen Optionen eingestellt.

Die maximale Beladung bzw. Nennbeladung gilt für Wäsche, die nach dem Standard IEC 60456 vorbereitet wurde.