








Tabela wartości zużycia wody i energii

Zużycie wody i energii, czas trwania programu oraz wilgotność upranych rzeczy dla głównego programu prania
(wartości przybliżone)

Program	Wsad [kg]	Zużycie energii [kWh]*	Zużycie wody [l]*	Czas trwania programu [h:min]***
Bawełna 20 °C	9,0	0,350	89,0	3:02
Bawełna 40 °C	9,0	1,300	89,0	3:48
Bawełna 60 °C	9,0	1,700	89,0	3:03
Eco 40-60 **	9,0	1,120	58,0	3:45
Eco 40-60 (pranie)	9,0			
☀ Intensywne suszenie +  (Do szafy+) (suszenie)***	6,0	7,000	143,0	9:40
Bawełna 40 °C +  (Pranie wstępne)	9,0	1,300	98,0	3:50
Syntetyki 40 °C	4,0	0,830	66,0	2:29
Mix 40 °C	4,0	0,630	47,0	1:00
Delikatne/ Jedwab 30 °C	2,0	0,210	36,0	0:39
Wełna  30 °C	2,0	0,220	40,0	0:41
☀ Intensywne suszenie +  (Do szafy) (suszenie)	6,0	3,630	45,6	3:25
☀ Łagodne suszenie +  (Do szafy) (suszenie)	2,5	1,207	25,3	1:30

Wartości określone na podstawie obowiązującej normy EN50229.

* Rzeczywiste wartości mogą się różnić od podanych w zależności od ciśnienia, stopnia twardości i temperatury dopływu wody, temperatury otoczenia, rodzaju, ilości i stopnia zabrudzenia prania, użytego środka piorącego, wahań napięcia sieciowego i wybranych funkcji dodatkowych.

** Próby zgodne z wymogami etykiety energetycznej UE określonymi w aktualnych wersjach norm EN50229 i dyrektywy 96/60/WE przy praniu z maks. wsadem, w zimnej wodzie (15 °C) i z maksymalną prędkością wirowania.

*** Próby zgodne z wymogami etykiety energetycznej UE określonymi w obowiązującej wersji normy EN50229 i dyrektywy 96/60/WE przy praniu z maks. wsadem, w zimnej wodzie (15 °) i z maksymalną prędkością wirowania oraz przy suszeniu podzielonym na 2 etapy dla 2 cykli suszenia.

pl Załącznik do instrukcji obsługi i montażu

WNA14401PL WNA14402PL WNA14404PL WNA14405PL

9001533110 (0005)

