













## Przegląd programów

Program/rodzaj prania/informacje	Ustawienia
<b>Nazwa programu:</b> Krótka informacja o programie i określenie do jakich tkanin jest przeznaczony.	maks. wsad; temperatura
	prędkość wirowania*
	dodatkowe ustawienia, które można wybrać
<b>Bawełna:</b> Mocne tkaniny, tkaniny odporne na wysoką temperaturę wykonane z bawełny lub lnu	7 kg/4** kg; 20, 40, 60, 90 °C
<b>Bawełna + Pranie wstępne:</b> Program z praniem wstępnym; rozdzielić ilość środka piorącego odpowiednio do przegródki I i II	- - (Zatrzymanie płukania), 0 - 1400* obr./min
<b>Wskazówka:</b> Ustawienie <b>TimePerfect</b> to krótki program do lekko zabrudzonej odzieży.	=  
<b>Bawełna</b>   : Mocne tkaniny, tkaniny odporne na wysoką temperaturę wykonane z bawełny lub lnu Pranie z optymalnym ograniczeniem zużycia energii poprzez obniżenie temperatury, przy jednoczesnym uzyskaniu porównywalnego efektu prania, jak w przypadku programu <b>Bawełna</b> .	7 kg; 40, 60 °C
<b>Wskazówka:</b> Temperatura prania jest niższa, niż wybrana temperatura. Jeśli potrzebne jest pranie w wyższej temperaturze, należy skorzystać z programu <b>Bawełna</b> z ustawieniem żądanej, wyższej temperatury.	- - (Zatrzymanie płukania), 0 - 1400* obr./min
<b>Płukanie:</b> Dodatkowe płukanie z możliwością wyboru prędkości wirowania	;-
	- - (Zatrzymanie płukania), 0 - 1400* obr./min
	-
<b>Wirow./Odpomp.:</b> Dodatkowe wirowanie z możliwością wyboru prędkości. Tylko w celu spuszczenia wody z pralki; ustawić Wirowanie na 0.	;-
<b>Wskazówka:</b> Wyświetlany czas zakończenia programu "Gotowe za" jest aktualizowany tylko w przypadku wznowienia programu.	- - (Zatrzymanie płukania), 0 - 1400* obr./min
	-
<b>Syntetyki:</b> Tkaniny z materiałów syntetycznych lub mieszanych	4 kg; 30, 40 °C
	- - (Zatrzymanie płukania), 0 - 1200* obr./min
	=  
* maksymalna prędkość wirowania zależy od programu i modelu	
** zmniejszony wsad dla ustawienia <b>TimePerfect</b>	

Program/rodzaj prania/informacje	Ustawienia
<b>Nazwa programu: Krótka informacja o programie i określenie do jakich tkanin jest przeznaczony.</b>	maks. wsad; temperatura
	<b>prędkość wirowania*</b>
	<b>dodatkowe ustawienia, które można wybrać</b>
<b>Wełna</b>  : Odzież wełniana, lub z dużą domieszką wełny, do prania ręcznego lub w pralce. Specjalny program do delikatnych tkanin, zapobiegający skurczeniu materiału; dłuższe przerwy podczas wykonywania programu (pranie pozostaje w kąpeli piorącej).	2 kg; 30 °C - - - (Zatrzymanie ptukania), 0 - 800 obr./min
<b>Wskazówki</b> ■ Wełna jest pochodzenia zwierzęcego, np.: angora, alpaka, lama, owca. ■ Należy używać środka piorącego, który jest odpowiedni do prania wełny w pralce.	-
<b>Delikatne/Jedwab</b> : Do delikatnych tkanin, które można prać w pralce np. do jedwabiu, satyny, włókien sztucznych lub mieszanych (np. jedwabne bluzki, jedwabne szale)	2 kg; 30 °C - - - (Zatrzymanie ptukania), 0 - 800 obr./min
<b>Wskazówka</b> : Stosować środek piorący przeznaczony do do prania jedwabiu i tkanin delikatnych w pralce.	≡  
<b>Mix</b> : Wsad mieszany z tkanin bawełnianych i syntetycznych	4 kg; 40 °C - - - (Zatrzymanie ptukania), 0 - 1400* obr./min ≡  
<b>Super krótki 15'/30'</b> : Bardzo krótki program, ok. 15/30 minut, odpowiedni do lekko zabrudzonych tkanin	2/3,5 kg; 30 °C - - - (Zatrzymanie ptukania), 0 - 1200* obr./min
<b>Wskazówka</b> : Jeśli wybrano ustawienie <b>TimePerfect</b> , jest wykonywany program <b>Super krótki 15'</b> .	≡ 
* maksymalna prędkość wirowania zależy od programu i modelu	
** zmniejszony wsad dla ustawienia <b>TimePerfect</b>	



## Tabela wartości zużycia wody i energii

### Zużycie wody i energii, czas trwania programu oraz wilgotność rzeczy po zakończeniu prania przy zastosowaniu programu prania głównego

(wartości przybliżone)

Program	Wsad	Zużycie energii*	Zużycie wody*	Czas trwania programu*
Bawełna 20 °C	7 kg	0,29 kWh	76 l	2 1/2 h
Bawełna 40 °C	7 kg	1,01 kWh	76 l	3 h
Bawełna 60 °C	7 kg	1,20 kWh	76 l	2 1/2 h
Bawełna 90 °C	7 kg	2,25 kWh	87 l	2 1/2 h
Syntetyki 40 °C	4 kg	0,79 kWh	69 l	2 h
Mix 40 °C	4 kg	0,63 kWh	46 l	1 1/4 h
Delikatne/Jedwab 30 °C	2 kg	0,22 kWh	38 l	3/4 h
Wełna 30 °C	2 kg	0,19 kWh	44 l	3/4 h


Program	Przybliżona wilgotność rzeczy po zakończeniu prania**		
	WAN28...	WAN24...	WAN20...
	Maks. 1400 obr./min	Maks. 1200 obr./min	Maks. 1000 obr./min
Bawełna	53 %	58 %	68 %
Syntetyki	40 %	40 %	40 %
Delikatne/Jedwab	30 %	30 %	30 %
Wełna	45 %	45 %	45 %




Wartości na podstawie EN60456:2010.

\* Rzeczywiste wartości mogą różnić się od podanych, w zależności od ciśnienia i twardości wody, temperatury wody dopływającej, temperatury otoczenia, rodzaju i stopnia zabrudzenia, użytego środka piorącego wahań zasilania oraz wyboru funkcji dodatkowych.

\*\* Do określenia wilgotności rzeczy po zakończeniu prania przyjęto wartość graniczną prędkości wirowania oraz maksymalny wsad dla danego programu.

## Programy do prania tkanin bawełnianych sprawdzone pod kątem efektywności

Podane poniżej programy (programy standardowe, oznaczone symbolem ) są odpowiednie do prania normalnie zabrudzonych tkanin bawełnianych i są najbardziej efektywne, jeśli chodzi o zużycie energii i wody.

Standardowe programy do prania bawełny, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1015/2010	Wsad	Przybliżony czas trwania programu
Bawełna 	7 kg	3 1/2 h
Bawełna 	3,5 kg	3 1/2 h
Bawełna 	3,5 kg	3 1/2 h

\*\* Ustawienia programu do testowania i oznaczenia energetyczne zgodnie z Dyrektywą 2010/30/WE, dla zimnej wody (15°C).  
Specyfikacja temperatury danego programu została określona na podstawie temperatury podanej na metce pranych tekstyliów. Rzeczywista temperatura prania może odbiegać od wskazanej temperatury programu ze względu na oszczędność energii. Efektywność prania jest zależna od wybranej temperatury.

### Wskazówki

- Ten załącznik stanowi część instrukcji obsługi i montażu. Wszystkie dokumenty należy przechowywać do ewentualnego wykorzystania w przyszłości.
- Więcej ważnych informacji można znaleźć w instrukcjach obsługi i montażu.

WAN2007KPL

9001241034 (9609)

