































Zestawienie programów

Program/Rodzaj prania/Wskazówki	Ustawienia
<p>Nazwa programu : krótki opis programu lub informacja, do jakich tkanin jest przeznaczony.</p>	<p>maks. wsad; temperatura  = zimno)</p> <p>prędkość wirowania*</p> <p>dodatkowe ustawienia programu</p>
<p>Bawełna : tkaniny wytrzymałe, tkaniny z bawełny lub lnu odporne na wysoką temperaturę prania</p> <p>Wskazówki</p> <ul style="list-style-type: none"> W przypadku ustawienia Eco temperatura prania jest niższa od wybranej temperatury. W celu uzyskania określonej temperatury roztworu środka piorącego zastosować program bez ustawienia Eco lub nastawić wyższą temperaturę. W przypadku ustawienia Time może być stosowany jako program krótki dla lekko zabrudzonego prania. 	<p>8 kg/5** kg; 20 - 90 °C</p> <p>----, 0 - 1200* obr/min</p> <p>Time Eco =    ,</p> <p>Dodatk. płukanie</p>
<p>Syntetyki : tkaniny z włókien syntetycznych lub mieszanych</p>	<p>4 kg; 30, 40 °C</p> <p>----, 0 - 1200 obr/min</p> <p>Time Eco =    ,</p> <p>Dodatk. płukanie</p>
<p>Wełna : tkaniny wełniane lub zawierające wełnę, nadające się do prania ręcznego lub w pralce; szczególnie łagodny program prania zapobiegający zbieganiu się rzeczy; dłuższe przerwy w programie (tkaniny spoczywają w roztworze środka piorącego)</p> <p>Wskazówki</p> <ul style="list-style-type: none"> Wełna jest pochodzenia zwierzęcego na przykład: z angory, alpaki, lamy, owcy. Używać środka piorącego do wełny nadającego się do prania w pralkach. 	<p>maks. 2 kg; 30 °C</p> <p>----, 0 - 800 obr/min</p> <p>-</p>
<p>Super krótki 15'/30' : bardzo krótki program trwający ok. 15/30 minut, nadający się do lekko zabrudzonych rzeczy w małych ilościach</p> <p>Wskazówka: W przypadku ustawienia Time realizowany jest program Super krótki 15'.</p>	<p>2/3,5 kg; 30 °C</p> <p>0 - 1200 obr/min</p> <p>Time = </p>
<p>Mix : mieszany wsad z tkanin bawełnianych i syntetyków</p>	<p>4 kg; 30 °C</p> <p>----, 0 - 1200* obr/min</p> <p>Time Eco =    ,</p> <p>Dodatk. płukanie</p>
<p>* maks. prędkość wirowania zależy od programu oraz modelu</p> <p>** zredukowany załadunek przy ustawieniu Time</p>	

Program/Rodzaj prania/Wskazówki	Ustawienia
Płukanie : płukanie dodatkowe z możliwością nastawienia prędkości wirowania	-; - ----, 0 - 1200** obr/min -
Wirowanie/Odpompow. :wirowanie dodatkowe z możliwością nastawienia prędkości obrotowej. Jeśli woda ma być tylko odpompowana, ustawić prędkość wirowania na 0.	-; - ----, 0 - 1200** obr/min -
Wskazówka: Wskaźnik czasu zakończenia programu zostaje zaktualizowany dopiero po uruchomieniu programu.	-
Delikatne/Jedwab : delikatne wyroby tekstylne, np. z jedwabiu, satyny, syntetyków lub włókien mieszanych (np. bluzki jedwabne, szal jedwabny)	2 kg; 30 °C ----, 0 - 800 obr/min
Wskazówka: Używać środka piorącego do tkanin delikatnych lub jedwabiu nadającego się do prania w pralkach.	Time Eco ≡     Dodatk. płukanie
Sport/Fitness : odzież sportowa i rekreacyjna z mikrowłókien	2 kg; 30 °C
Wskazówki	---, 0 - 800 obr/min
<ul style="list-style-type: none"> ■ Pranie nie może mieć kontaktu z płynem zmiękczającym. ■ Przed praniem dokładnie wyczyścić szufladkę na środki piorące (wszystkie przegródki) z resztek płynu zmiękczającego. 	Time Eco ≡     Dodatk. płukanie
Koszule/Bluzki : niewymagające prasowania koszule/bluzki z bawełny, lnu, syntetyków lub tkanin mieszanych	2 kg; 40 °C ----, 0 - 800 obr/min
Wskazówki	Time Eco ≡     Dodatk. płukanie
<ul style="list-style-type: none"> ■ Przy nastawieniu Mniej zagnieć (W zależności od modelu!) tylko chwilowe wirowanie koszul/bluzek; wieszać w mokrym stanie. —> Efekt samowygładzania ■ Delikatne/jedwabne koszule/bluzy prać w programie Delikatne/Jedwab. 	
AntyAlergia : tkaniny wytrzymałe z bawełny lub lnu	7,5 kg/5** kg; 60 °C
Wskazówka: Nadaje się szczególnie w przypadku podwyższonych wymagań higienicznych lub szczególnie wrażliwej skóry, ze względu na dłuższy cykl prania przy określonej temperaturze, wyższym poziomie wody oraz dłuższym płukaniu.	----, 0 - 1200* obr/min Time Eco ≡     Dodatk. płukanie
* maks. prędkość wirowania zależy od programu oraz modelu	
** zredukowany ładunek przy ustawieniu Time	



Parametry zużycia

Zużycie energii i wody, czas trwania programu i wilgotność końcowa w przypadku poszczególnych programów podstawowych

(dane przybliżone)

Program	Wsad	Zużycie energii*	Zużycie wody*	Czas trwania programu*
Bawełna 20 °C	8 kg	0,25 kWh	87 l	2 ¾ h
Bawełna 40 °C	8 kg	1,05 kWh	87 l	3 h
Bawełna Eco** <60°C	8 kg	0,74 kWh	55 l	3 ¾ h
Bawełna Eco** <60°C	4 kg	0,69 kWh	37 l	3 ¾ h
Bawełna Eco** <40°C	4 kg	0,34 kWh	37 l	3 ¾ h
Bawełna 60 °C	8 kg	1,15 kWh	87 l	2 ¾ h
Bawełna 90 °C	8 kg	2,20 kWh	97 l	2 ¾ h
Syntetyki 40 °C	4 kg	0,71 kWh	64 l	2 h
Szybki/Mix 40 °C	4 kg	0,60 kWh	45 l	1 ¼ h
Delikatne/Jedwab 30 °C	2 kg	0,19 kWh	37 l	¾ h
Wełna 30 °C	2 kg	0,19 kWh	41 l	¾ h

Program	Przybliżona wilgotność końcowa***		
	WAT28...	WAT24...	WAT20...
	maks. 1400 obr/min	maks. 1200 obr/min	maks. 1000 obr/min
Bawełna	48 %	53 %	62 %
Syntetyki	40 %	40 %	40 %
Delikatne/Jedwab	30 %	30 %	30 %
Wełna	45 %	45 %	45 %

* Wartości odbiegają od podanych wartości w zależności od ciśnienia oraz twardości wody, temperatury wody doprowadzanej, temperatury otoczenia, rodzaju i ilości tkanin oraz stopnia zabrudzenia.

od używanego środka piorącego, wahań napięcia sieciowego oraz wybranych funkcji dodatkowych.

** Ustawienia programu do kontroli i klasyfikacji energetycznej zgodnie z dyrektywą 2010/30/UE przy eksploatacji z zimną wodą (15 °C). Temperatury programów oparte są o temperatury podane na metce/naszywce. Rzeczywista temperatura prania może odbiegać od podanej temperatury programu ze względu na oszczędność energii.

*** Informacje na temat wilgotności końcowej na podstawie danych dotyczących ograniczenia prędkości wirowania i maksymalnego wsadu w odniesieniu do poszczególnych programów.

WAT24340PL

9000985525 (9712)

