

# WNP84SEAIN1

Kod EAN	8017709347178
Rodzina produktów	Pralka
Szerokość	60 cm
Głębokość handlowa	Standard
Instalacja	Wolnostojąca
Typ załadunku	Od przodu



## Linia wzornicza

Kolor	Biały	Kolor pokręta do programów / temperatury	Czarny/Chrom
Kolor przedniego panelu	Biały	Kolor drzwi	Czarny z chromowanym pierścieniem
Kolor wyświetlacza LED	Biały	Okienko w drzwiach	Duże
Rodzaj przedniego panelu	NovaCare	Kolor uchwyty	Biały
Kolor przycisków	Czarny	Kolor szufladki	Biały
Kolor przycisków funkcyjnych	Biały	Kolor paneli zewnętrznych	Biały
Liczba pokręteł	1	Kolor górnego panelu	Biały

## Programy

Sterowanie	Elektroniczne
Wyświetlacz oprogramowania	Napisy EN
Wielojęzyczny system klip	Tak
Liczba programów	15




## Programy

Cold Wash	 Antyalergiczny	Trudne zabrudzenia
 Koszule	 Bawełna	 Eco 40°-60°
 Wełna/Pranie ręczne	 Mix	Kołdry
 Szybki 14 min	 Odświeżanie	 Płukanie
 Wirowanie + Odpompowanie	 Autoczyszczenie	 Syntetyki

## Temperatury prania

zimna woda	20°C	30°C
40°C	60°C	90°C

## Programy specjalne

Odświeżanie	 Wool/Hand wash	 Antyalergiczny
Odplamianie	 Szybki 14 min	






## Wyświetlacz

Wskaźnik czasu	Opóźnienie startu	Wskazanie statusu cyklu
----------------	-------------------	-------------------------

## Rodzaj wyświetlacza



## Przyciski/Opcje

 Czas zakończenia	 Prędkość wirowania	 Temperatura
 Szybki	 Para	Smart Water

Wskazanie postępów programu (lampka) Na wyświetlaczu

Wskaźnik końca cyklu (lampka) Na wyświetlaczu

## Specyfikacja techniczna



<b>Durability index</b>	8,3	<b>Średnica drzwi</b>	34 cm
<b>Typ silnika</b>	Bezszczotkowy / Inverter	<b>Otwieranie drzwi</b>	160°
<b>Elektroniczne sterowanie</b>	Tak	<b>Automatyczne zmienne obciążenie</b>	Tak
<b>Pokrętko wyboru programu</b>	Tak	<b>System Antifoam</b>	Tak
		<b>System kontroli wyważenia</b>	Automatyczny
		<b>Łatwo dostępny filtr</b>	Tak

<b>Regulacja wirowania</b>	Bez wirowania/ 600/ 800/ 1200/ 1400/ Wstrzymanie wirowania	<b>Blokada bezpieczeństwa System Watersafe</b>	Blokada sterowania Tak
<b>Wyświetlacz do regulacji temperatury</b>	Tak		
<b>Zbiornik z polipropylenu</b>	Tak		
<b>Bęben</b>	Stal nierdzewna		
<b>Pojemność bębna</b>	55 l		

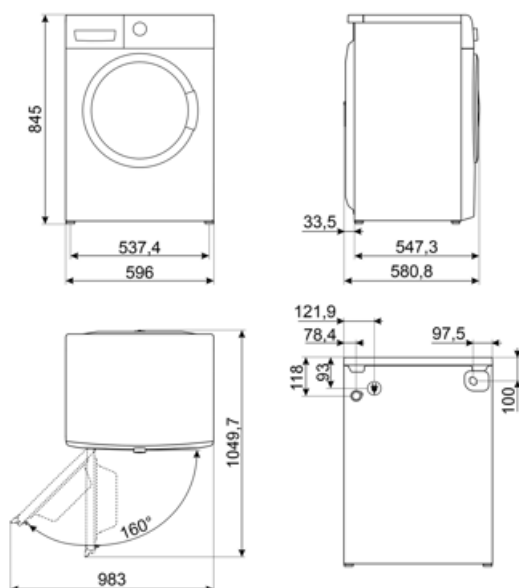
## Wydajność / Nowa Etykieta Energetyczna



<b>Nazwa dostawcy na znaku towarowym</b>	SMEG	<b>Klasa efektywności wirowania</b>	B
<b>Pojemność</b>	8 kg	<b>Klasa hałasu akustycznego</b>	B
<b>Klasa efektywności energetycznej</b>	A	<b>Poziom emisji hałasu (dB)</b>	76 dB(A) re 1 pW
<b>Zużycie energii na 100 cykli</b>	47 kWh	<b>Czas trwania programu przy znamionowej wydajności</b>	3:38 h:min
<b>Zużycie wody</b>	47 litres		

## Podłączenie elektryczne

<b>Moc nominalna</b>	2200 W	<b>Częstotliwość (Hz)</b>	50 Hz
<b>Natężenie prądu (A)</b>	10 A	<b>Długość przewodu zasilającego (cm)</b>	140 cm
<b>Napięcie (V)</b>	230 V	<b>Wtyczka</b>	(F;E) Schuko



---

## Kompatybilne Akcesoria





















---

KITPLV2

Zestaw przedłużający do zmywarek i pralek: długość 2 m



## Słowniczek oznaczeń

- |  |  |
|--|--|
|  <p>Wszystkie modele pralek wyposażone są w system zmiennego załadunku. Urządzenie automatycznie dobiera cykl i czas prania w zależności od ilości i typu załadunku. System pozwala zaoszczędzić do 30% wody i energii, w porównaniu z modelami z ustalonym załadunkiem.</p> |  <p>Automatyczne rozłożenie załadunku: Zapewnia idealne rozłożenie załadunku w bębnie pralki. W przypadku gdy wyważenie nie jest idealne, szybkość wirowania zaczyna być kontrolowana, tak aby rozłożyć załadunek równomiernie i zmniejszyć wibracje.</p>   |
|  <p>Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.</p>   |  <p>Wyświetlacz LED</p>   |
|  <p>Średnica otworu drzwi 34 cm</p>  |  <p>Czyszczenie filtrów: Opcja ta podpowiada, kiedy konieczne jest okresowe wyczyszczenie filtrów. Wygodna pozycja filtrów sprawia, że konserwacja jest szybka i niezwykle prosta.</p>  |
|  <p>System pozwalający zredukować poziom zużycia energii.</p>  |  <p>Program przeciwalergiczny dba o to, aby wypłukać wszystkie detergenty.</p>  |
|  <p>Bawełna: Do zabrudzonych tkanin z bawełny</p>  |  <p>Bawełna Eco: Służy do prania codziennych zabrudzeń na ubraniach z bawełny i lnu. Choć pierze dłużej niż wszystkie inne programy, zapewnia dużą oszczędność energii i wody.</p>  |
|  <p>Aby odprowadzić wodę z urządzenia.</p>   |  <p>Mix: Ten cykl jest zaprojektowany do lekko zabrudzonej odzieży bawełnianej i syntetycznej.</p>  |
|  <p>Szybki 14 min: Program przeznaczony do szybkiego prania. Idealny do lekko zabrudzonej odzieży.</p>   |  <p>Odświeżenie: Program idealny do odświeżania odzieży. Eliminuje nieprzyjemny zapach bez konieczności prania.</p>   |
|  <p>Opcja Dodatkowe płukanie: może być dodana do wybranego programu, gdy potrzebne jest dokładniejsze oczyszczenie specjalnych tkanin.</p>   |  <p>Koszule: Cykl przeznaczony do prania koszul. Obroty bębna są wolniejsze, dzięki czemu ubrania są mniej pogniecione co ułatwia prasowanie.</p>   |
|  <p>Wirowanie: Na panelu kontrolnym znajduje się pokrętko kontroli wirowania. W niektórych modelach maksymalna prędkość wirowania wynosi 1400 obr./min. Można również wyłączyć wirowanie.</p>  |  <p>Tkaniny syntetyczne: Do prania odzieży syntetycznej (koszule, bluzki, mieszanki włókien sztucznych i bawełny itp.). Pierze delikatnie i ma krótszy cykl prania w porównaniu do programu Bawełna. W przypadku zasłon i tiulu użyj programu Syntetyczne 40 ° C z wybranymi funkcjami prania wstępnego i ochrony przed zagniataniem. Ponieważ ich siateczkowa tekstura powoduje nadmierne pienienie, należy pracować welon / tiul, dodając niewielką ilość detergentu do głównej komory prania. Nie dodawaj detergentu do komory prania wstępnego.</p> |
|  <p>Funkcja Quick: Opcja pozwalająca na skrócenie czasu trwania wybranego programu.</p>  |  <p>Funkcja pary: para wodna doskonale wygładza zagniecenia, odświeża tkaniny, neutralizuje zapachy i uwalnia brud, niszcząc alergeny szybciej niż piorąc daną rzecz w wodzie.</p>  |



Wielkość załadunku 8 kg



Idealny program dla delikatnej i jedwabnej odzieży, która wymaga szczególnej uwagi w praniu. Wykorzystuje wodę o temperaturze pokojowej i wolne obroty bębna, aby zapewnić maksymalną pielęgnację odzieży.



Klasa efektywności energetycznej A



Self Clean: this programme, to be run with an empty drum, thoroughly cleans the inside of the washing machine by removing fabric and detergent residues, as well as bacteria that can accumulate during low-temperature washes.



Temperature Adjustment: allows you to tailor the wash cycle to your needs by selecting the most suitable temperature to protect fabrics, remove dirt, and achieve optimal results with every wash.



End Time : this function allows you to set the desired finishing time of the wash cycle. You can plan when your laundry will be ready, aligning the end of the programme with your daily schedule while ensuring optimal washing results.

## Benefit (TT)

---

Standard dimensions to fit any home environment, with optimal capacity and advanced features

### **15 programmes**

Up to 15 programmes to meet every daily need

### **LED Display**

With soft touch control and LED lights for intuitive and fast setting and selection of each option

### **Steam Energy Technology**

Perfect removal of stains, smells, creases and allergens using steam

Steam Energy technology, uses steam, at the beginning or end of the cycle depending on the programme, to remove stains, creases, smells and allergens.

### **Inverter**

Greater energy efficiency, lower consumption, and longer lifespan by reducing wear and noise thanks to the Inverter motor

### **Giant door**

Increased convenience and versatility, making loading and unloading laundry easier thanks to the new giant door opening