



# Generator pary PHILIPS PSG 7040/10

Indeks: 182524 Producent: PHILIPS Kod producenta: PSG7040/10

**Cena: 1,188.55 zł**

## Opis

# Generator pary PHILIPS PSG 7040/10

Producent: Philips

### Cechy

- Kolor produktu: Biały, Złoty
- Wymowany zbiornik wody: Tak
- Żelazko jest przystosowane do wody z kranu: Tak
- Alarm niskiego poziomu wody: Tak
- Ciągły strumień pary: 120 g/min
- Tworzywo podstawki/stopki: Stopa SteamGlide Elite
- Napełnianie w dowolnej chwili: Tak
- Wskaźnik pustego zbiornika: Tak
- Czas ogrzewania: 2 min
- Moc żelazka: 2100 W
- Funkcja odwapniania: Tak
- Pojemność zbiornika na wodę: 1,8 l
- Silne uderzenie pary: 120 g/min
- Maksymalne ciśnienie pary: 0,8 bar

### Moc

- Napięcie wejściowe AC: 220 - 240 V

### Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 275 mm
- Głębokość produktu: 420 mm
- Szerokość produktu: 240 mm
- Waga żelazna: 800 g

### Dane opakowania

- Głębokość opakowania: 475 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 5,3 g
- Wysokość opakowania: 315 mm
- Szerokość opakowania: 315 mm

### Ergonomia

- Schowek na wąż: Tak

### Pozostałe funkcje

- Moc: 2100 W

#### Wskazywanie

- Wskaźnik poziomu wody: Tak
- Wskaźnik zakamienienia: Tak

## Parametry

<b>Marka</b>	Philips
<b>Model</b>	PerfectCare 7000 Series
<b>Kolor dominujący</b>	biały
<b>Kod producenta</b>	PSG7040/10
<b>EAN</b>	8720389001222
<b>Moc</b>	2100
<b>Maksymalne ciśnienie pary</b>	8
<b>Pojemność zbiornika na wodę</b>	1800
<b>Długość przewodu sieciowego</b>	1.65
<b>Wytwarzanie pary</b>	120
<b>Silne uderzenie pary</b>	600
<b>Komunikacja</b>	lampka kontrolna, wskaźnik gotowości do użycia, wskaźnik konieczności odkamienienia, wskaźnik poziomu wody
<b>Bezpieczeństwo</b>	automatyczne wyłączanie, blokada kaptania, zabezpieczenie przed osadzaniem się kamienia
<b>Funkcje</b>	automatyczny dobór temperatury, funkcja pary, pionowy wyrzut pary, prasowanie w pionie, regulacja strumienia pary
<b>Cechy dodatkowe</b>	Żelazko jest przystosowane do wody z kranu
<b>Szerokość produktu</b>	24
<b>Wysokość produktu</b>	27.5
<b>Głębokość produktu</b>	42
<b>Waga produktu</b>	3.85
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	5.6
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

