

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zestaw-3-garnkow-zwilling-trueflow-66920-003-0-p-151641.html>



## Zestaw 3 garnków ZWILLING TrueFlow 66920-003-0

Cena	<b>639,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLNONWCRAECE</b>
Kod producenta	<b>66920-003-0</b>
Kod EAN	<b>4009839539718</b>
PKWiU	<b>25.99.12.0</b>

### Opis produktu

- **Naczynie żaroodporne w zestawie:** Tak
- **Odpowiedni dla rodzajów płyt grzewczych:** Płyta jednolita, Gaz, Halogen, Indukcja, Ceramika
- **Model:** Zestaw do gotowania
- **Rondel (Rondle):** Tak
- **Odporny na gorące temperatury (możliwość stosowania w piekarniku):** Tak
- **Pokrywka dołączona:** Tak
- **Tworzywo wieka:** Szkło
- **Miarka:** Tak
- **Kolor uchwytu:** Srebrny
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Materiały:** Stal nierdzewna
- **Liczba pokrywek w zestawie:** 2
- **Waga produktu:** 4,45 kg
- **Średnica naczynia żaroodpornego:** 20 cm
- **Średnica rondla:** 16 cm
- **Średnica rondla 2:** 24 cm
- **Liczba dołączonych produktów:** 3 szt.
- **Ostrzeżenia:** Nie przegrzewać patelni bez zawartości., Myć ręcznie, unikać mycia w zmywarce., Nie używać metalowych narzędzi, aby nie uszkodzić powłoki.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Naczynie żaroodporne w zestawie:** Tak
- **Odpowiedni dla rodzajów płyt grzewczych:** Płyta jednolita, Gaz, Halogen, Indukcja, Ceramika
- **Model:** Zestaw do gotowania
- **Rondel (Rondle):** Tak
- **Odporny na gorące temperatury (możliwość stosowania w piekarniku):** Tak
- **Pokrywka dołączona:** Tak
- **Tworzywo wieka:** Szkło
- **Miarka:** Tak
- **Kolor uchwytu:** Srebrny
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Materiały:** Stal nierdzewna
- **Liczba pokrywek w zestawie:** 2

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 4,45 kg
- **Średnica naczynia żaroodpornego:** 20 cm

- 
- **Średnica rondla:** 16 cm
  - **Średnica rondla 2:** 24 cm

**Zawartość opakowania:**

- **Liczba dołączonych produktów:** 3 szt.

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie przegrzewać patelni bez zawartości., Myć ręcznie, unikać mycia w zmywarce., Nie używać metalowych narzędzi, aby nie uszkodzić powłoki.