

Link do produktu: <https://www.agdmk.pl/whirlpool-pralka-ntdlr7220sspln-p-17612.html>

## WHIRLPOOL Pralka NTDLR7220SSPLN

Cena brutto	<b>1 835,16 zł</b>
Cena netto	<b>1 492,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>39972882</b>
Kod producenta	<b>13962187762</b>
Kod EAN	<b>8003437047497</b>
Producent	<b>Whirlpool</b>

### Opis produktu

## WHIRLPOOL Pralka NTDLR7220SSPLN

### Pralka ładowana od góry wolnostojąca Whirlpool

Przestronny bęben o pojemności 7,0 kg. Nasze wąskie urządzenie jest doskonałym rozwiązaniem w przypadku niewielkich powierzchni. Szybkie i skuteczne wirowanie z prędkością 1200 obrotów na minutę. Wyjątkowa technologia 6-ty Zmysł dynamicznie dostosowuje ustawienia do każdego prania, tak aby zapewnić jak najlepszą pielęgnację tkanin.

- **Technologia 6. Zmysł** Technologia 6. Zmysł dynamicznie dostosowuje parametry prania do załadunku pralki, co zapewnia zużycie tylko takiej ilości zasobów (woda, energia, czas, detergent) jaka jest niezbędna do uzyskania idealnych efektów końcowych za każdym razem.
- **Opóźnienie startu** Skrojone dla Ciebie. Opcja Opóźnienia startu pozwala ustawić pralkosuszarkę tak, aby rozpoczynała swój cykl w najbardziej dogodnym dla Ciebie momencie, oszczędzając czas i energię.
- **Odkazanie 60°** Nowy program Odkazanie 60° to 150-minutowy cykl, który usuwa 99% bakterii\* w delikatny i skuteczny sposób. \*Certyfikat SSOG dla pełnego załadunku.
- **Klasa efektywności energetycznej E** "Duża efektywność energetyczna. Dzięki klasie energetycznej E ta pralka Whirlpool pozwoli Ci cieszyć się zarówno doskonałą wydajnością, jak i niższym zużyciem energii. "
- **FreshCare** Świeże, suche pranie. Funkcja FreshCare pomaga zachować świeżość ubrań poprzez delikatne wirowanie po zakończeniu programu, dzięki czemu ubrania są świeże, suche i gotowe do nałożenia.
- **Delikatne otwieranie drzwi** Ładowanie i rozładowywanie bez wysiłku. Delikatny ruch drzwiczek Twojej pralki umożliwia łatwiejsze niż kiedykolwiek wkładanie i wyjmowanie prania.
- **Drum Up** Rozładowywanie bez wysiłku. Dzięki funkcji Drum Up, która automatycznie odpowiednio ustawia bęben, z łatwością rozładujesz swoją pralkę.
- **Opcja szybkie** Doskonałe rezultaty szybciej. Opcja szybkie zapewnia idealne rezultaty prania, na jakie zasługujesz, w krótszym czasie.
- **Zabezpieczenie przed dziećmi** Bezpieczeństwo przede wszystkim. Zabezpieczenie przed dziećmi zapobiega przypadkowemu włączeniu urządzenia przez niemowlę lub dziecko.
- **Program kolorowy** Perfekcyjna pielęgnacja koloru. Program kolorowy gwarantuje idealną pielęgnację Twoich kolorowych rzeczy.
- **Pasek postępu programu** Intuicyjne sterowanie. Pasek postępu programu sprawia, że w prosty i intuicyjny sposób możesz śledzić postęp cyklu prania.
- **Wyświetlacz pozostałego czasu** Doskonałe wyczucie czasu. Wyświetlacz pokazujący czas pozostały do końca cyklu to proste i intuicyjne rozwiązanie, dzięki któremu wiesz, kiedy Twoje pranie będzie gotowe.
- **Pojemność 7 kg** Bęben na Twoje pranie o pojemności 7 kg.
- **1200 rpm** Wyjątkowa prędkość. Bęben obraca się z prędkością 1200 obrotów na minutę.

- 
- **Etykieta energetyczna:** Pobierz
  - **Rodzaj:** Wolnostojąca
  - **Wyświetlacz / Panel:** Tak
  - **Ładowanie:** góra
  - **Załadunek:** 7 kg
  - **Pojemność bębna:** 42 l
  - **Programy i opcje prania:** 20°C, Bawełna 40°, Bawełna 60°, Bawełna 90°, Delikatne 30°, Eco 40-60, Kolorowe, Mix, Opóźniony start, Odkazanie, Płukanie + wirowanie, Syntetyki, Szybki 30', Wełna 20°, Wirowanie, 6. Zmysł Kolory
  - **WiFi:** Nie
  - **Zabezpieczenia:** Przed dziećmi
  - **Wysokość:** 90 cm

- **Szerokość:** 40 cm
- **Głębokość:** 60 cm
- **Waga:** 57 kg
- **Prędkość wirówki:** 1200 obr/min
- **Kolor:** biały
- **Poziom hałasu:** 78 dB
- **Poziom hałasu wirowania:** 76 - 80 dB
- **Klasa energetyczna:** E
- **Klasa głośności:** C
- **Kierunek otwierania:** góra
- **Klasa efektywności wirowania:** C
- **Pozostałe parametry:** Czas trwania programu(g:min)

- Pojemność znamionowa: 3:25

- Połowa 2:40

- Jedna czwarta 1:50

Zużycie wody - 45 litrów na cykl w oparciu o program eco 4060 przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.