

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE (UE) 2019/2014

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy** Miele

**Adres dostawcy** Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

**Identyfikator modelu** WWI860 WCS TDos&9kg

## Ogólne parametry produktu

| Parametr   | Wartość              |       | Parametr  | Wartość              |    |
|--|----------------------|-------|---|----------------------|----|
| Pojemność znamionowa (kg);   | 9.0                  |       | Wymiary w cm  | Wysokość             | 85 |
|  |                      |       |   | Szerokość            | 60 |
|  |                      |       |   | Głębokość            | 64 |
| EEI <sub>w</sub>   | 51.8                 |       | Klasa efektywności energetycznej  | A                    |    |
| Współczynnik efektywności prania   | 1.04                 |       | Efektywność płukania (g/kg)   | 4.0                  |    |
| Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.                         | 0.493                |       | Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | 48                   |    |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)  | Pojemność znamionowa | 42    | Wilgotność resztkowa (%)  | Pojemność znamionowa | 42 |
|  | Połowa               | 31    |   | Połowa               | 44 |
|  | Jedna czwarta        | 25    |   | Jedna czwarta        | 46 |
| Szybkość wirowania (obr./min.)   | Pojemność znamionowa | 1,600 | Klasa efektywności wirowania  | A                    |    |
|  | Połowa               | 1,600 |   |                      |    |
|  | Jedna czwarta        | 1,600 |   |                      |    |
| Czas trwania programu (g:min)  | Pojemność znamionowa | 3:19  | Typ   | Wolnostojące         |    |
|  | Połowa               | 2:39  |   |                      |    |
|  | Jedna czwarta        | 2:29  |   |                      |    |
| Poziom emisji hałasu akustycznego, który powstaje podczas fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania (dB(A) re 1 pW) | 68                   |       | Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania                             | A                    |    |
| Tryb wyłączenia (W)  | 0.40                 |       | Tryb czuwania (W)   | -                    |    |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)   | 3.60                 |       | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)  | 0.80                 |    |

**Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę** 24 miesiące

**Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania** nie

**Informacje dodatkowe**

Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023 <https://www.miele.com/>