

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014 w odniesieniu do etykietowania energetycznego pralek dla gospodarstw domowych i pralko-suszarek dla gospodarstw domowych

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** LG Electronics

**Adres dostawcy:** EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

**Identyfikator modelu:** F4D1675YW

## Ogólne parametry produktu:

| Parametr   | Wartość   |       | Parametr  | Wartość   |     |
|--|---|-------|---|---|-----|
| Pojemność znamionowa (kg)  | Pojemność znamionowa <sup>b)</sup>                              | 6,0   | Wymiary w cm  | Wysokość  | 85  |
|  | Pojemność znamionowa prania <sup>a)</sup>                       | 11,0  |   | Szerokość   | 60  |
|  |   |       |   | Głębokość   | 57  |
| Wskaźnik efektywności energetycznej  | Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>W</sub> <sup>a)</sup>  | 46,7  | Klasa efektywności energetycznej  | Wskaźnik efektywności energetycznej <sup>a)</sup>               | A   |
|  | Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>WD</sub> <sup>b)</sup> | 67,0  |   | Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>WD</sub> <sup>b)</sup> | D   |
| Współczynnik efektywności prania   | $I_W^{a)}$  | 1,031 | Efektywność płukania (g/kg tkanin suchych)  | $I_R^{a)}$  | 5,0 |
|  | $J_W^{b)}$  | 1,031 |   | $J_R^{b)}$  | 5,0 |
| Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy | 0,476   |       | Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia. | 3,077   |     |

|  |                             |       |   |                      |      |
|--|-----------------------------|-------|---|----------------------|------|
| od sposobu użytkowania urządzenia.   |                             |       |   |                      |      |
| Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. |                             | 54    | Zużycie wody w litrach na cykl dla pełnego cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. |                      | 90   |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu »eco 40–60«  | Pojemność znamionowa prania | 36    | Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstwa domowego, przy użyciu cyklu prania i suszenia.  | Pojemność znamionowa | 24   |
|  | Półowa                      | 29    |   | Półowa               | 21   |
|  | Jedna czwarta               | 25    |   |                      |      |
| Szybkość wirowania (obr./min.) <sup>a)</sup>   | Pojemność znamionowa prania | 1 360 | Ważona wilgotność resztkowa (%) <sup>a)</sup>   | 44,9                 |      |
|  | Półowa                      | 1 360 |   |                      |      |
|  | Jedna czwarta               | 1 360 |   |                      |      |
| Czas trwania programu „eco 40-60” (g:min)  | Pojemność znamionowa prania | 4:00  | Klasa efektywności wirowania <sup>a)</sup>  | A                    |      |
|  | Półowa                      | 3:00  |   |                      |      |
|  | Jedna czwarta               | 2:39  |   |                      |      |
| Poziom emisji hałasu akustycznego, który powstaje podczas fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania (dB(A) re 1 pW)                                   |                             | 71    | Czas trwania cyklu prania i suszenia (g:min)  | Pojemność znamionowa | 7:35 |
|  |                             |       |   | Półowa               | 4:35 |
| Rodzaj   | Wolnostojące                |       | Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przy-   | A                    |      |

|  |      |  |      |
|--|------|--|------|
|  |      | padku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania          |      |
| Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)   | 0,50 | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)                           | 0,50 |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)   | 4,00 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | 2,00 |
| <b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesiący</b>   |      |  |      |
| <b>Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania</b>  |      | <b>NIE</b>   |      |
| <b>Informacje dodatkowe:</b>   |      |  |      |
| Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia (UE) 2019/2023: <a href="https://www.lg.com/global/ajax/common_manual">https://www.lg.com/global/ajax/common_manual</a> |      |  |      |

a) dla programu „eco 40–60”

b) dla cyklu prania i suszenia