

| | | | |
|------------|--|---|--|
| I | List sa informacijama o proizvodu prema Delegiranoj uredbi Komisije (EU) br. 2019/2014 | | |
| II | Naziv ili robna marka dobavljača: LG Electronics Inc |  MBM67508538 Rev.00_040723 | |
| III | Adresa dobavljača: LG Electronics European Shared Service Centre B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, The Netherlands | | |
| IV | Identifikator proizvoda: F4WR511S2M F4WR511S0W | | |

| V Opšti parametri proizvoda | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|------------|-----------------|-----------|---|---|-----------------|----|
| VI | Parametar | VII | Vrednost | VI | Parametar | VII | Vrednost | |
| A | Nominalni kapacitet *1 (kg) | | 11,0 | M | Dimenzije u cm | A4 | Visina | 85 |
| | | | | | | A5 | Širina | 60 |
| | | | | | | A6 | Dubina | 57 |
| B | Indeks energetske efikasnosti *1 (EEI _w) | | 46,5 | N | Klasa energetske efikasnosti *1 | | A | |
| C | Indeks efikasnosti pranja *1 | | 1,031 | O | Efikasnost ispiranja *1 (g/kg) | | 5,0 | |
| D | Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na osnovu programa Eko 40-60 pri kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od toga kako se uređaj koristi. | | 0,474 | P | Potrošnja vode u litrima po ciklusu, na osnovu programa Eko 40-60 pri kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja vode zavisiće od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode. | | 54 | |
| E | Maksimalna temperatura u tretiranom tekstu *1 (°C) | A1 | Nom. kapacitet | 37 | Q | Procenjeni preostali sadržaj vlage *1 (%) | 44,9 | |
| | | A2 | Polovina | 30 | | | | |
| | | A3 | Četvrtina | 25 | | | | |
| F | Brzina centrifuge *1 (o/min) | A1 | Nom. kapacitet | 1350 | R | Klasa efikasnosti centrifuge-sušenja *1 | A | |
| | | A2 | Half | 1350 | | | | |
| | | A3 | Četvrtina | 1350 | | | | |
| G | Trajanje programa *1 (h:min) | A1 | Nom. kapacitet | 4:00 | S | Tip | Samostalni | |
| | | A2 | Polovina | 3:00 | | | | |
| | | A3 | Četvrtina | 2:37 | | | | |
| H | Akustična emisija buke u vazduhu u fazi centrifugiranja *1 (db(A) re 1 pW) | | 71 | T | Klasa akustične emisije buke u vazduhu *1 (faza centrifuge) | | A | |
| I | Uređaj isključen (W) (ako je primenjivo) | | 0,50 | U | Stanje pripravnosti (W) (ako je primenjivo) | | 0,50 | |
| J | Odloženo pokretanje (W) (ako je primenjivo) | | 4,00 | V | Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primenjivo) | | N/A | |
| K | Minimalno trajanje garancije koju pruža dobavljač | | | W | 24 meseca | | | |
| L | Ovaj proizvod je dizajniran tako da oslobađa srebrne jone tokom ciklusa pranja. | | | X | Ne | | | |

| | |
|-------------|---|
| VIII | Dodatne informacije |
| Y | Veb-link prema veb-sajtu dobavljača, gde se nalaze informacije u Članu 9 Dodatka II Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual |

Z *1 za program Eko 40-60.

NAPOMENA

| | |
|-----------|---|
| AA | • Skenirajte QR kôd na energetske oznaci isporučenoj sa uređajem, u kojem se nalazi veb-link prema informacijama u vezi sa performansama uređaja u bazi podataka EU EPREL. Energetsku oznaku čuvajte za buduću upotrebu zajedno sa korisničkim uputstvom i sa svim dokumentima isporučenim sa uređajem. |
| BB | • Naziv modela možete naći na nalepnici sa oznakom uređaja; otvorite vrata, i ona se nalazi odmah pored otvora bubnja. |
| CC | • Da biste iste informacije pronašli u EPREL, posetite https://eprel.ec.europa.eu i potražite prema nazivu modela. |