

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási mosógépek és a háztartási mosó-szárítógépek energiahatékonysági címkézéséről

**A szállító neve vagy védjegye:** LG Electronics

**A szállító címe:** EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

**Modellazonosító:** F4DR509SBM

## Általános termékparaméterek:

| Paraméter  | Érték                                    |       | Paraméter   | Érték                            |     |
|--|--|-------|---|----------------------------------|-----|
| Névleges kapacitás (kg)  | Névleges kapacitás <sup>(b)</sup>        | 6,0   | Méretek cm-ben  | Magasság                         | 85  |
|  | Névleges mosási kapacitás <sup>(a)</sup> | 9,0   |   | Szélesség                        | 60  |
|  |  |       |   | Mélység                          | 57  |
| Energiahatékonysági mutató   | EEl <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>          | 46,7  | Energiahatékonysági osztály   | EEl <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>  | A   |
|  | EEl <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>         | 67,0  |   | EEl <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup> | D   |
| Mosáshatékonysági mutató   | I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>            | 1,031 | Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)   | I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>    | 5,0 |
|  | J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>            | 1,031 |   | J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>    | 5,0 |
| Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40–60 program használatakor, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától. | 0,444                                    |       | Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.                | 3,077                            |     |
| Vízfogyasztás, liter/ciklus, az eco 40–60 program esetében, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.   | 50                                       |       | Vízfogyasztás, liter/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől. | 90                               |     |
| Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-   | Névleges mosási kapacitás                | 31    | Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa  | Névleges kapacitás               | 24  |

|  |                           |       |   |                    |      |
|--|---------------------------|-------|---|--------------------|------|
| szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40-60 program használatakor   | Fél töltet                | 27    | esetében a mosási és szárítási ciklus használatakor   |                    |      |
|  | Negyed töltet             | 25    |   | Fél töltet         | 21   |
| Centrifugálási sebesség (fordulat/perc) <sup>(a)</sup>   | Névleges mosási kapacitás | 1 360 | Súlyozott maradék nedvességtartalom (%) <sup>(a)</sup>  | 44,9               |      |
|  | Fél töltet                | 1 360 |   |                    |      |
|  | Negyed töltet             | 1 360 |   |                    |      |
| Az eco 40-60 program időtartama (óra:perc)   | Névleges mosási kapacitás | 3:48  | Centrifugálási hatékonysági osztály <sup>(a)</sup>  | A                  |      |
|  | Fél töltet                | 2:54  |   |                    |      |
|  | Negyed töltet             | 2:22  |   |                    |      |
| A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett [1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)] | 71                        |       | A mosási és szárítási ciklus időtartama (óra:perc)  | Névleges kapacitás | 7:35 |
|  |                           |       |   | Fél töltet         | 4:35 |
| Típus  | Szabadon álló             |       | A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett | A                  |      |
| Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)   | 0,50                      |       | Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)  | 0,50               |      |
| Programkészletelés (W) (adott esetben)   | 4,00                      |       | Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)  | Nem alkalmazandó   |      |
| <b>A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap</b>  |                           |       |   |                    |      |
| <b>Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt</b>  |                           |       | <b>NEM</b>  |                    |      |
| <b>Kiegészítő információk:</b>   |                           |       |   |                    |      |

Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: [https://www.lg.com/global/ajax/common\\_manual](https://www.lg.com/global/ajax/common_manual)

(a) Az eco 40-60 program alapján.

(b) A mosási és szárítási ciklus alapján.

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 23/04/2023



**EPREL-nyilvántartási szám:** 1564960

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1564960>

**Szállító:** LG Electronics European Shared Service Center B. V. (Gyártó) **Weboldal:**

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** EU representative of LG Electronics Inc.

**Weboldal:**

**E-mail:** [eprepublic@lge.com](mailto:eprepublic@lge.com)

**Telefonszám:** +31-20-456-3100

**Cím:**

Krijgsman 1  
1186 DM Amstelveen  
Hollandia