

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost

Název nebo ochranná známka dodavatele: LG Electronics

Adresa dodavatele: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Identifikační značka modelu: FA49V5VW1W

Obecné parametry výrobku:

| Parametr | Hodnota | Parametr | Hodnota | |
|--|--------------------|--|---------------|-------|
| Jmenovitá kapacita ^(a) (kg) | 9,0 | Rozměry v cm | Výška | 85 |
| | | | Šířka | 60 |
| | | | Hloubka | 57 |
| Index energetické účinnosti ^(a) (EEL _w) | 51,9 | Třída energetické účinnosti ^(a) | A | |
| Index prací účinnosti ^(a) | 1,031 | Účinnost máchání (v g/kg) ^(a) | 5,0 | |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | 0,494 | Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody. | 50 | |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (°C) | Jmenovitá kapacita | Vážený zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (%) | 44,4 | |
| | Polovina | | | 29 |
| | Čtvrtina | | | 27 |
| Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min) | Jmenovitá kapacita | Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a) | A | |
| | Polovina | | | 1 360 |
| | Čtvrtina | | | 1 360 |
| Doba trvání programu ^(a) (h:min) | Jmenovitá kapacita | Typ | volně stojící | |
| | Polovina | | | 2:45 |
| | Čtvrtina | | | 2:25 |

| | | | |
|--|------|--|------|
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(a) (dB(A) re 1 pW) | 71 | Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (fáze odstředování) | A |
| Vypnutý stav (W) (v příslušných případech) | 0,50 | Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech) | 0,50 |
| Odložený start (W) (v příslušných případech) | 4,00 | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech) | 2,00 |
| Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců | | | |
| Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra | | NE | |
| Další informace: | | | |
| Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual | | | |

(a) pro program eco 40-60.

| | | | |
|--|--|---|--|
| Model uvedený na unijní trh od 05/10/2022 | |  | |
| Registrační číslo v registru EPREL: 1374035 | | https://eprel.ec.europa.eu/qr/1374035 | |
| Dodavatel: LG Electronics Deutschland GmbH (Výrobce) | | Internetové stránky: | |
| Péče o zákazníky: | | | |
| Název: EU representative of LG Electronics Inc. | | Internetové stránky: | |
| E-mail: eprepublic@lge.com | | Telefon: +49-6196-5821-224 | |
| Adresa: Alfred Herrhausen Allee 3-5 65760 Eschborn Německo | | | |

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014, pokiaľ ide o energetické označovanie práčok a práčok so sušičkou pre domácnosť

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: LG Electronics

Adresa dodávateľa: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Identifikačný kód modelu: FA49V5VW1W

Všeobecné parametre výrobku:

| Parameter | Hodnota | Parameter | Hodnota | |
|--|-------------------|---|---------------|-------|
| Menovitá kapacita ^(a) (kg) | 9,0 | Rozmery v cm | Výška | 85 |
| | | | Šírka | 60 |
| | | | Hĺbka | 57 |
| Koeficient energetickej účinnosti ^(a) (EEI _w) | 51,9 | Trieda energetickej účinnosti ^(a) | A | |
| Koeficient účinnosti prania ^(a) | 1,031 | Účinnosť pláchania (g/kg) ^(a) | 5,0 | |
| Spotreba energie v kWh na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa. | 0,494 | Spotreba vody v litroch na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody. | 50 | |
| Maximálna teplota vo vnútri praných textílií ^(a) (°C) | Menovitá kapacita | Vážená zvyšková vlhkosť ^(a) (%) | 44,4 | |
| | Polovica | | | 29 |
| | Štvrtina | | | 27 |
| Rýchlosť odstredovania ^(a) (ot/min) | Menovitá kapacita | Trieda účinnosti odstredovania ^(a) | A | |
| | Polovica | | | 1 360 |
| | Štvrtina | | | 1 360 |
| Trvanie programu ^(a) (h:min) | Menovitá kapacita | Typ | Voľne stojaci | |
| | Polovica | | | 2:45 |
| | Štvrtina | | | 2:25 |

| | | | |
|--|------|--|------|
| Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstredovania ^(a) (dB(A) re 1 pW) | 71 | Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom ^(a) (fáza odstredovania) | A |
| Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii) | 0,50 | Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii) | 0,50 |
| Odložený štart (W) (ak je k dispozícii) | 4,00 | Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii) | 2,00 |
| Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov | | | |
| Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny | | NIE | |
| Doplňujúce informácie: | | | |
| Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual | | | |

(a) pre program „eco 40-60“.

Model uvedený na trh Únie od 05/10/2022



Registračné číslo v databáze EPREL: 1374035

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1374035>

Dodávateľ: LG Electronics Deutschland GmbH (Výrobca)

Webové sídlo:

Služba starostlivosti o zákazníka:

Meno: EU representative of LG Electronics Inc.

Webové sídlo:

E-mail: eprelpublic@lge.com

Telefón: +49-6196-5821-224

Adresa:

Alfred Herrhausen Allee 3-5
65760 Eschborn
Nemecko

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. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Modellazonosító: FA49V5VW1W

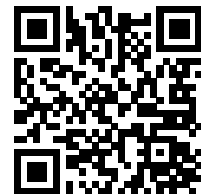
Általános termékparaméterek:

| Paraméter | Érték | Paraméter | Érték | |
|--|--------------------|---|--|---------------|
| Névleges kapacitás ^(a) (kg) | 9,0 | Méretek cm-ben | Magasság | 85 |
| | | | Szélesség | 60 |
| | | | Mélység | 57 |
| Energiahatékonysági mutató ^(a) (EEL _w) | 51,9 | Energiahatékonysági osztály ^(a) | A | |
| Mosáshatékonysági mutató ^(a) | 1,031 | Öblítési hatékonyság (g/kg) ^(a) | 5,0 | |
| Energiafogyasztás, kWh/ciklus, az eco 40-60 program alapján, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ. | 0,494 | Vízfogyasztás, liter/ciklus, az eco 40-60 program alapján, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ. | 50 | |
| Maximális hőmérséklet a kezelt textilben ^(a) (°C) | Névleges kapacitás | 35 | Súlyozott maradék nedvességtartalom ^(a) (%) | 44,4 |
| | Fél töltet | 29 | | |
| | Negyed töltet | 27 | | |
| Centrifugálási sebesség ^(a) (fordulat/perc) | Névleges kapacitás | 1 360 | Centrifugálási hatékonysági osztály ^(a) | A |
| | Fél töltet | 1 360 | | |
| | Negyed töltet | 1 360 | | |
| A program időtartama ^(a) (óra:perc) | Névleges kapacitás | 3:48 | Típus | Szabadon álló |
| | Fél töltet | 2:45 | | |
| | Negyed töltet | 2:25 | | |

| | | | |
|--|------|---|------|
| Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás a centrifugálási szakaszban ^(a) (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)) | 71 | A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya ^(a) (centrifugálási szakasz) | 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) | 2,00 |
| A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap | | | |
| Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt | | NEM | |
| Kiegészítő információk: | | | |
| Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 bizottsági rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual | | | |

(a) Az eco 40-60 program alapján.

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 05/10/2022



EPREL-nyilvántartási szám: 1374035

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1374035>

Szállító: LG Electronics Deutschland GmbH (Gyártó)

Weboldal:

Ügyfélszolgálat:

Név: EU representative of LG Electronics Inc.

Weboldal:

E-mail: eprepublic@lge.com

Telefonszám: +49-6196-5821-224

Cím:

Alfred Herrhausen Allee 3-5
65760 Eschborn
Németország

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2023/2534, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích bubnových sušiček pro domácnost

Název nebo ochranná známka dodavatele: LG Electronics

Adresa dodavatele: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Identifikační značka modelu: RC81V5AV7N

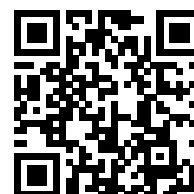
Technologie bubnové sušičky | Elektrický kondenzátor

Obecné parametry výrobku:

| Parametr | Hodnota | Parametr | Hodnota | |
|--|--------------------|---|---|---------------|
| Jmenovitá kapacita (v kg) | 8,0 | Rozměry v cm | Výška | 85 |
| | | | Šířka | 60 |
| | | | Hloubka | 66 |
| Index energetické účinnosti (EEI) | 68,2 | Třída energetické účinnosti | D | |
| Účinnost kondenzace (%) (v příslušných případech) | 91 | Třída účinnosti kondenzace (v příslušných případech) | B | |
| Vážená spotřeba energie v kWh na sušicí cyklus. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | 1,16 | | | |
| Trvání programu (hodiny:minuty) | Jmenovitá kapacita | 3:01 | Druh | Volně stojící |
| | Polovina | 1:50 | | |
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem (dB(A) re 1 pW) | 64 | Třída emisí hluku šířeného vzduchem | B | |
| Vypnutý stav (v příslušných případech) (W) | 0,18 | Pohotovostní režim (v příslušných případech) (W) | 0,18 | |
| Odložený start (W) (v příslušných případech) | 4,00 | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech) | 2,00 | |
| U bubnových sušiček pro domácnost vybavených tepelným čerpadlem chemický název nebo přijaté průmyslové označení použitého chladicího plynu, aniž je dotčeno nařízení (EU) č. 517/2014 o fluorovaných skleníkových plynech. | | | R290 | |
| Internetový odkaz na informace o dostupnosti náhradních dílů pro odborné opravy a konečné uživatele | | | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustai | |

| | |
|---|---|
| | nability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| Internetový odkaz na pokyny k opravám pro konečné uživatele | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| Internetový odkaz na orientační ceny bez daně | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem | 24 |
| Další informace: | |
| Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II bodu 6 nařízení Komise (EU) 2023/2533: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual | |

Model uvedený na unijní trh od 01/03/2025



Registrační číslo v registru EPREL: 2194876

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2194876>

Dodavatel: LG Electronics Deutschland GmbH (Výrobce)

Internetové stránky:

Péče o zákazníky:

Název: EU representative of LG Electronics Inc.

Internetové stránky:

E-mail: eprelpublic@lge.com

Telefon: +49-6196-5821-224

Adresa:

Alfred Herrhausen Allee 3-5
65760 Eschborn
Německo

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2023/2534, pokiaľ ide o energetické označovanie bubnových sušičiek pre domácnosť

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: LG Electronics

Adresa dodávateľa: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Identifikačný kód modelu: RC81V5AV7N

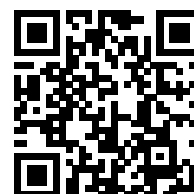
Technológia bubnovej sušičky Elektrický kondenzačný

Všeobecné parametre výrobku:

| Ukazovateľ | Hodnota | Ukazovateľ | Hodnota | |
|---|-------------------|---|---|---------------|
| Menovitá kapacita (kg) | 8,0 | Rozmery v cm | Výška | 85 |
| | | | Šírka | 60 |
| | | | Hĺbka | 66 |
| Koeficient energetickej účinnosti (EEI) | 68,2 | Trieda energetickej účinnosti | D | |
| Účinnosť kondenzácie (ak je k dispozícii) | 91 | Trieda účinnosti kondenzácie (ak je k dispozícii) | B | |
| Vážená spotreba energie v kWh na sušiaci cyklus. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa. | 1,16 | | | |
| Trvanie programu (hodiny:minúty) | Menovitá kapacita | 3:01 | Druh | Voľne stojaci |
| | Polovica | 1:50 | | |
| Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW] | 64 | Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom | B | |
| Režim vypnutia (ak je k dispozícii) (W) | 0,18 | Pohotovostný režim (ak je k dispozícii) (W) | 0,18 | |
| Odložený štart (W) (ak je k dispozícii) | 4,00 | Pohotovostný režim pri pripojení na sieť (W) (ak je k dispozícii) | 2,00 | |
| V prípade bubnových sušičiek pre domácnosť vybavených tepelným čerpadlom chemický názov alebo akceptované priemyselné označenie použitého chladiaceho plynu bez toho, aby bolo dotknuté nariadenie (EÚ) č. 517/2014 o fluórovaných skleníkových plynch. | | | R290 | |
| Webový odkaz na informácie o dostupnosti náhradných dielov pre odborných opravárov a koncových používateľov | | | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustai | |

| | |
|--|---|
| | nability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| Webový odkaz na pokyny týkajúce sa opráv pre koncových používateľov | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| Webový odkaz na orientačné ceny pred zdanením | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ | 24 |
| Doplňujúce informácie: | |
| Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 6 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2023/2533: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual | |

Model uvedený na trh Únie od 01/03/2025



Registračné číslo v databáze EPREL: 2194876

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2194876>

Dodávateľ: LG Electronics Deutschland GmbH (Výrobca)

Webové sídlo:

Služba starostlivosti o zákazníka:

Meno: EU representative of LG Electronics Inc.

Webové sídlo:

E-mail: eprepublic@lge.com

Telefón: +49-6196-5821-224

Adresa:

Alfred Herrhausen Allee 3-5
65760 Eschborn
Nemecko

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2534 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási szárítógépek energiacímkezéséről

A szállító neve vagy védjegye: LG Electronics

A szállító címe: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Modellazonosító: RC81V5AV7N

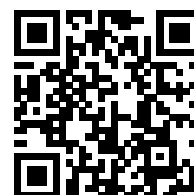
A szárítógép technológiája Elektromos kondenzátor

Általános termékparaméterek:

| Paraméter | Érték | Paraméter | Érték | |
|---|--------------------|--|-----------|---------------|
| Névleges kapacitás (kg) | 8,0 | Méretek cm-ben | Magasság | 85 |
| | | | Szélesség | 60 |
| | | | Mélység | 66 |
| Energiahatékonysági mutató (EEI) | 68,2 | Energiahatékonysági osztály | D | |
| Kondenzációhatékonysági osztály (%) (adott esetben) | 91 | Kondenzációhatékonysági osztály (adott esetben) | B | |
| Súlyozott energiafogyasztás szárítási ciklusonként (kWh). A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ. | 1,16 | | | |
| A program időtartama (óra:perc) | Névleges kapacitás | 3:01 | Típus | Szabadon álló |
| | Fél töltet | 1:50 | | |
| Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás (1 pW-ra vonatkoztatott dB(a)) | 64 | Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály | B | |
| Kikapcsolt üzemmód (adott esetben) (W) | 0,18 | Készenléti üzemmód (adott esetben) (W) | 0,18 | |
| Programkésleltetés (W) (adott esetben) | 4,00 | Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben) | 2,00 | |
| Hőszivattyúval felszerelt háztartási szárítógépek esetében a felhasznált hűtőközeg kémiai neve vagy elfogadott ipari megnevezése, | | | R290 | |

| | |
|--|---|
| a fluortartalmú üvegházhatású gázokról szóló 517/2014/EU rendelet sérelme nélkül. | |
| Internetes hivatkozás a szakszervizek és végfelhasználók rendelkezésére álló, tartalék alkatrészekkel kapcsolatos információkra | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| Internetes hivatkozás a javításra vonatkozó, a végfelhasználóknak szóló utasításokra | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| Internetes hivatkozás az adózás előtti indikatív árakra | https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf |
| A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama | 24 |
| További információk: | |
| Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2023/2533 bizottsági rendelet II. melléklete 6. pontjában foglalt információ megtalálható: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual | |

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 01/03/2025



EPREL-nyilvántartási szám: 2194876

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2194876>

Szállító: LG Electronics Deutschland GmbH (Gyártó)

Weboldal:

Ügyfélszolgálat:

Név: EU representative of LG Electronics Inc.

Weboldal:

E-mail: eprepublic@lge.com

Telefonszám: +49-6196-5821-224

Cím:

Alfred Herrhausen Allee 3-5
65760 Eschborn
Németország