

## Informacije o proizvodu

LG kombinovani frižider GBBW322CPY



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/lg-kombinovani-frizider-gbbw322cpy-akcija-cena/>

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2016 u pogledu označivanja energetske efikasnosti rashladnih uređaja

Ime ili zaštitni znak dobavljača: LG Electronics

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

Identifikacijska oznaka modela: GBBW322CPY

## Tip rashladnog uređaja:

|                         |    |                         |             |
|-------------------------|----|-------------------------|-------------|
| Tihi rashladni uređaj:  | Ne | Projektirani tip:       | samostojeće |
| Uređaj za čuvanje vina: | Ne | Drugi rashladni uređaj: | Da          |

## Opšti parametri proizvoda:

| Parametar  | Vrednost    | Parametar   | Vrednost            |
|--|-------------|---|---------------------|
| Ukupne dimenzije (mm)  | Visina 2030 | Ukupna zapremnina (dm <sup>3</sup> ili l)                                 | 465                 |
|  | Širina 697  |   |                     |
|  | Dubina 704  |   |                     |
| Indeks energetske efikasnosti (EEI)                                      | 64          | Razred energetske efikasnosti   | C                   |
| Emisije buke koja se prenosi vazduhom (dB(A) re 1 pW)                    | 33          | Razred emisija buke koja se prenosi vazduhom                              | B                   |
| Godišnja potrošnja energije (kWh/god)                                    | 191         | Klimatski razred:   | suptropski, tropski |
| Minimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj prikladan | 10          | Maksimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj prikladan | 43                  |
| Postavka za zimski način rada  | Ne          |   |                     |

## Parametri odjeljka:

| Vrsta odjeljka              | Zapremnina odjeljka (dm <sup>3</sup> ili l) | Parametri i vrijednosti odjeljka   |                                    |  |
|-----------------------------|---|--|------------------------------------|--|
|                             |   | Preporučena postavka temperature za optimalno čuvanje hrane (°C)<br>Te postavke ne smiju biti u suprotnosti s uslovima čuvanja iz tablice 3. Priloga IV. | Kapacitet zamrzavanja (kg/24 sata) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
| Odjeljak s uslovima os-tave | Ne  | -  | -                                  | -  |

|   |    |       |     |      |   |
|---|----|-------|-----|------|---|
| Odjeljak za čuvanje vina  | Ne | -     | -   | -    | - |
| Odjeljak s podrumskim uslovima  | Ne | -     | -   | -    | - |
| Odjeljak za čuvanje sveže hrane   | Da | 279   | 3   | -    | A |
| Odjeljak sveže zone   | Da | 47.0  | 2   | -    | A |
| Odjeljak s 0 zvezdica ili odjeljak za pravljenje leda   | Ne | -     | -   | -    | - |
| Odjeljak s jednom zvezdicom   | Ne | -     | -   | -    | - |
| Odjeljak s dve zvezdice   | Ne | -     | -   | -    | - |
| Odjeljak s tri zvezdice   | Ne | -     | -   | -    | - |
| Odjeljak s četiri zvezdice  | Da | 139,0 | -18 | 12,0 | A |
| Prostor s dve zvezdice  | Ne | -     | -   | -    | - |
| Odjeljak s promjenjivom temperaturom  | -  | -     | -   | -    | - |
| <b>Za odjeljke sa četiri zvezdice</b>   |    |       |     |      |   |
| Funkcija brzog zamrzavanja  |    |       | Da  |      |   |
| <b>Parametri izvora svetlosti:</b>  |    |       |     |      |   |
| Vrsta izvora svetlosti  |    |       | LED |      |   |
| Razred energetske efikasnosti   |    |       | G   |      |   |
| <b>Minimalno trajanje garancije koje nudi proizvođač: 24 (u mesecima)</b>   |    |       |     |      |   |
| <b>Dodatne informacije:</b> Kompletna lista ekvivalentnih modela može se naći u bazi podataka o usaglašenosti sa EPREL, pod karticom ekvivalentni model. Ovaj proizvod sadrži izvor svetlosti klase energetske efikasnosti F ili G. |    |       |     |      |   |
| Poveznica na internetsku stranicu dobavljača s podacima iz tačke 4. Priloga II. Uredbi Komisije (EU) 2019/2019: <a href="https://www.lg.com/global/ajax/common_manual">https://www.lg.com/global/ajax/common_manual</a>             |    |       |     |      |   |

Model na tržištu Unije od 17/07/2025



**Broj upisa u EPREL:** 2417451

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2417451>

**Dobavljač:** LG Electronics Deutschland GmbH (Proizvođač)

**Internetske stranice:**

**Služba za korisnike:**

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

**Internetske stranice:**

**E-adresa:** [eprelpublic@lge.com](mailto:eprelpublic@lge.com)

**Telefon:** +49 6196 7883000

**Adresa:**

Alfred Herrhausen Allee 3-5

65760 Eschborn

Njemačka

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda LG, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/lg-kombinovani-frizider-gbbw322cpy-akcija-cena/>