



Skenirajte QR kod
da biste vidjeli priručnik.



KORISNIČKI PRIRUČNIK

HLADNJAK & ZAMRZIVAČ



Prije početka postavljanja pažljivo pročitajte ove upute. One će vam pojednostaviti postavljanje i osigurati ispravno i sigurno postavljanje proizvoda. Spremite ove upute u blizini proizvoda nakon postavljanja za buduću upotrebu.

HRVATSKI



MFL71798709

Rev.03_050324

[www.lg.com](#)

Autorsko pravo © 2023-2024 LG Electronics Inc. Sva prava pridržana

SADRŽAJ

Ovaj priručnik može sadržavati ilustracije ili sadržaj koji se razlikuju od modela koji ste kupili.

Ovaj je priručnik podložan izmjenama koje provodi proizvođač.

SIGURNOSNE UPUTE

PROČITAJTE SVE UPUTE PRIJE UPOTREBE	4
UPOZORENJE	4
OPREZ	10

POSTAVLJANJE

Prije postavljanja	12
Uklanjanje vrata hladnjaka i zamrzivača	13
Spajanje na slavinu za vodu	15
Poravnavanje uređaja i vrata	17
Uključivanje napajanja	18
Pomicanje uređaja za premještanje	18

RAD

Prije upotrebe	20
Značajke proizvoda	23
Upravljačka ploča	27
Dispenser leda i vode	30
Automatski ledomat	32
InstaView	35
Vrata u vratima	36
Ladica	36
Polica	37
Košara vrata	38

PAMETNE FUNKCIJE

Aplikacija LG ThinQ	39
Smart Diagnosis	41

ODRŽAVANJE

Čišćenje	43
Filtar za vodu	44
Uređaj za uklanjanje neugodnih mirisa	45

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Prije pozivanja servisnog centra 47

DODATAK

ZAŠTITA OKOLIŠA..... 55

SIGURNOSNE UPUTE

PROČITAJTE SVE UPUTE PRIJE UPOTREBE

Sljedeće smjernice za sigurnost namijenjene su sprječavanju nepredviđenih rizika ili oštećenja uzrokovanih neopreznom ili nepravilnom upotrebom proizvoda.

Smjernice su podijeljene na „**UPOZORENJE**“ i „**OPREZ**“ kao što je opisano u nastavku.

Sigurnosne poruke



Ovaj se simbol prikazuje da bi ukazao na događaje i radnje koji mogu predstavljati opasnost. Pažljivo pročitajte dio s ovim simbolom i slijedite upute kako biste izbjegli rizik.



UPOZORENJE

Ovo označava da u slučaju nepridržavanja uputa može doći do težih ozljeda ili smrti.



OPREZ

Ovo označava da u slučaju nepridržavanja uputa može doći do lakših ozljeda ili oštećenja proizvoda.

UPOZORENJE

⚠️ UPOZORENJE

Kako biste smanjili opasnost od eksplozije, požara, smrti, strujnog udara, ozljede ili opeketina osoba prilikom upotrebe ovog proizvoda, slijedite osnovne mјere opreza, uključujući sljedeće:

Tehnička sigurnost

- Ovim se uređajem mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s manjkom iskustva i znanja, uz nadzor ili upute o sigurnoj upotrebi uređaja te ako razumiju uključene opasnosti. Djeca se ne smiju igrati

s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.

- Ovim se uređajem ne bi trebale koristiti osobe (uključujući djecu) smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti, ili s manjkom iskustva i znanja, osim ako ih osoba koja je odgovorna za njihovu sigurnost ne nadzire ili im daje upute u vezi s upotrebom uređaja. Djecu treba nadgledati kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.
- Djeca stara između 3 i 8 godina smiju puniti i prazniti hladnjake.
- Ovaj uređaj namijenjen je za domaćinstva i slične primjene kao što su:
 - kuhinje za zaposlenike u trgovinama, uredima, radnjama i drugim radnim prostorima;
 - kuće na malim obiteljskim gospodarstvima i za goste hotela, motela i druge vrste smještajnih objekata;
 - objekte za iznajmljivanje s uslugom noćenja i doručka;
 - dostava hrane i slične maloprodajne primjene.
- Ovaj rashladni uređaj nije namijenjen za upotrebu u ugradbenim primjenama.



Ovaj simbol upozorava vas da se zapaljivi materijali mogu zapaliti i izazvati požar, ako ne budete poduzeli mjere opreza.

- Ovaj uređaj sadrži malu količinu rashladnog sredstva na bazi izobutana (R600a), ali je također zapaljiva. Prilikom transporta i postavljanja uređaja, pobrinite se da se niti jedan dio kruga rashladnog sredstva ne ošteti.
- Rashladno sredstvo i izolacijski plin koji se upotrebljavaju u uređaju zahtijevaju posebne postupke odlaganja. Obratite se serviseru ili slično kvalificiranoj osobi prije njihova odlaganja.
- Nemojte oštetiti krug rashladnog sredstva.
- Ako je kabel za napajanje oštećen ili je otvor strujne utičnice labav, mora se zamijeniti. Nemojte upotrebljavati kabel za napajanje i obratite se ovlaštenom servisnom centru da biste izbjegli opasnost.

- Nemojte postavljati prijenosne utičnice s više utora ili prijenosne izvore napajanja sa stražnje strane uređaja.
- Sigurno priključite strujni utikač u strujnu utičnicu nakon što potpuno uklonite vlagu i prašinu.
- Nikada nemojte isključivati uređaj povlačeći kabel za napajanje. Uvijek čvrsto uhvatite strujni utikač i povucite ga ravno iz strujne utičnice.
- Uklonite sve prepreke s ventilacijskih otvora u kućištu uređaja ili u ugrađenoj strukturi.
- U ovaj uređaj ne pohranjujte eksplozivne tvari poput limenki aerosola sa zapaljivim sredstvom za potiskivanje.
- Nemojte naginjati uređaj niti ga povlačiti ili gurati tijekom prijevoza.
- Kad postavljate uređaj vodite računa da kabel napajanja ne bude zaglavljen ili oštećen.
- Ne upotrebljavajte mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja.
- Nemojte upotrebljavati sušilo za kosu da biste osušili unutrašnjost uređaja ili stavljati svijeće u unutrašnjost da biste uklonili neugodne mirise.
- Ne upotrebljavajte električne uređaje u odjeljcima za pohranu hrane u uređaju, osim ako pripadaju vrsti koju preporučuje proizvođač.
- Pazite da se prilikom pomicanja uređaja ne zaglavi dio tijela kao što je dlan ili stopalo.
- Odspojite kabel za napajanje prije čišćenja unutarnjeg ili vanjskog dijela uređaja.
- U unutrašnjost ili na vanjsku površinu uređaja u svrhu čišćenja ne prskajte vodu ili zapaljive tvari (pastu za zube, alkohol, razrjeđivač, benzen, zapaljive tekućine, abrazivna sredstva itd.).
- Nemojte čistiti uređaj četkama, krpama ili spužvama koje imaju grube površine ili su načinjene od metalnih materijala.
- Samo stručno osoblje iz servisnog centra tvrtke LG Electronics smije rastavljati, popravljati ili mijenjati uređaj. Obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics ako premeštate ili postavljate uređaj na drugo mjesto.

Rizik od požara i zapaljivih materijala

- Ako uočite istjecanje, izbjegavajte otvoreni plamen ili potencijalne izvore zapaljenja i na nekoliko minuta prozračite prostoriju u kojoj se nalazi uređaj. Kako biste izbjegli stvaranje zapaljive smjese plina i zraka u slučaju istjecanja iz kruga rashladnog sredstva, veličina prostorije u kojoj se uređaj nalazi mora odgovarati količini rashladnog sredstva koja se upotrebljava. Prostorija mora biti veća za 1 m² za svakih 8 g rashladnog sredstva R600a u uređaju.
- Rashladno sredstvo koje curi iz cijevi može se zapaliti ili uzrokovati eksploziju.
- Količina rashladnog sredstva u vašem uređaju prikazana je na identifikacijskoj pločici u uređaju.

Postavljanje

- Uređaj treba prenositi dvoje ili više ljudi držeći ga sigurno.
- Postavite uređaj na čvrst i ravan pod.
- Uređaj nemojte postavljati na vlažno ili prašnjavo mjesto. Uređaj nemojte postavljati u vanjskom prostoru ili u bilo kojem prostoru koji je podložan utjecajima vremenskih uvjeta poput sunčeve svjetlosti, vjetra ili kiše ili temperatura ispod nula stupnjeva.
- Nemojte postaviti uređaj na izravnu sunčevu svjetlost ili ga izložiti toplini koju zrače toplinski uređaji poput štednjaka i grijalica.
- Pripazite da ne izložite stražnju stranu uređaja tijekom postavljanja.
- Postavite uređaj gdje je lako isključiti njegov utikač.
- Pripazite da vrata uređaja ne padnu tijekom sastavljanja ili rastavljanja.
- Pripazite da ne prikliještite, prgnječite ili oštetite kabel za napajanje tijekom sastavljanja ili rastavljanja vrata uređaja.
- Pripazite da ne usmjerite strujni utikač prema gore ili ne naslonite uređaj na utikač.
- U utičnicu ne priključujte adapter za utičnice ili drugi pribor.
- Nemojte izmjenjivati ili produljivati kabel za napajanje.

- Provjerite je li strujna utičnica pravilno uzemljena i je li zatik za uzemljenje na kabelu za napajanje oštećen ili uklonjen sa strujnog utikača. Za više detalja o uzemljenju raspitajte se u informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- Ovaj uređaj sadrži kabel za napajanje koji ima vodič za uzemljenje uređaja i utikač za uzemljenje. Utikač mora biti uključen u prikladnu strujnu utičnicu koja je pravilno postavljena i uzemljena u skladu sa svim lokalnim propisima i pravilnicima.
- Nikada ne uključujte uređaj koji pokazuje znakove oštećenja. Ako imate sumnji, obratite se dobavljaču.
- Odložite sav ambalažni materijal (kao što su plastične vrećice i stiropor) dalje od djece. Ambalažni materijal može izazvati gušenje.
- Nemojte priključivati uređaj u višestruki utični adapter koji nema kabel za napajanje (montiran).
- Uređaj treba biti povezan s namjenskom linijom za napajanje sa zasebnim osiguračima.
- Nemojte upotrebljavati višestruku utičnicu koja nije ispravno uzemljena (prijenosnu). U slučaju da upotrebljavate pravilno uzemljenu višestruku utičnicu (prijenosnu), upotrebljavajte je s naznačenim kapacitetom napajanja ili većim i upotrebljavajte je samo za dotični uređaj.

Rad

- Ne upotrebljavajte uređaj u druge svrhe (pohrana medicinskih ili eksperimentalnih materijala ili pošiljki), osim za upotrebu u domaćinstvu za čuvanje hrane.
- Ako voda prodre u električne dijelove uređaja, odspojite strujni utikač i obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- Isključite strujni utikač kada jako grmi ili sijeva ili kada se uređaj ne upotrebljava duže vrijeme.
- Ne dirajte strujni utikač ili kontrole uređaja mokrim rukama.
- Nemojte prekomjerno savijati kabel za napajanje ili stavljati teške predmete na njega.

- Odmah isključite strujni utikač i obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics ako uočite čudne zvukove, mirise ili dim koji dolaze iz uređaja.
- Ne stavlajte ruke ili metalne predmete unutar područja u kojem se ispušta hladan zrak, na poklopac ili rešetku za otpuštanje topline na stražnjoj strani.
- Nemojte primjenjivati prekomjernu silu ili udarati stražnji poklopac uređaja.
- Pripazite na djecu u blizini kada otvarate ili zatvarate vrata uređaja. Vrata mogu udariti dijete i uzrokovati ozljede. Ne dopustite nikome da se ljudi niti na jednim vratima kako se uređaj ne bi prevrnuo i uzrokovao ozbiljne ozljede.
- Izbjegavajte opasnost od zatvaranja djece u uređaju. Dijete zatvoreno u uređaju može se ugušiti.
- U proizvod ne stavlajte žive životinje. Životinja se može ugušiti.
- Na uređaj ne stavlajte teške ili lomljive predmete, posude s tekućinom, zapaljive tvari, zapaljive predmete (npr. svijeće, svjetiljke itd.) ili uređaje za grijanje (kao što su štednjaci, grijalice itd.).
- Nemojte stavljati nikakve elektroničke uređaje (poput grijачa i mobilnog telefona) u ovaj uređaj.
- Ako dođe do istjecanja plina (izobutana, propana, prirodnog plina itd.), ne dirajte uređaj ni strujni utikač i odmah prozračite prostor. Ovaj uređaj upotrebljava rashladni plin (izobutan, R600a). Iako upotrebljava male količine plina, plin je i dalje zapaljiv. Istjecanje plina tijekom prijevoza, postavljanja ili rada uređaja može uzrokovati požar, eksploziju ili ozljede ako dođe do iskrenja.
- Nemojte upotrebljavati ili pohranjivati zapaljive tvari (eter, benzen, alkohol, kemikalije, ukapljeni naftni plin, zapaljive raspršivače, insekticide, osvježivače zraka, kozmetiku itd.) u blizini uređaja.
- Uređaj ima spoj s uzemljenjem u svrhu vlastite funkcionalnosti.
- Povezujte samo s dovodom pitke vode.
 - Ako je povezano na vodoopskrbu priključite samo na dovod pitke vode.
- Napunite isključivo vodom za piće.

- Ako koristite ledomat ili spremnik za vodu s dispenzerom, napunite ih isključivo pitkom vodom.

Odlaganje

- Prilikom odlaganja uređaja, uklonite brtvu s vrata i ostavite police i košare na mjestu te držite djecu podalje od uređaja.

OPREZ

OPREZ

Kako biste smanjili opasnost od manjih tjelesnih ozljeda, kvara ili oštećenja proizvoda ili imovine prilikom upotrebe ovog proizvoda, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući sljedeće:

Postavljanje

- Nakon što raspakirate uređaj, provjerite postoji li na njemu kakvo oštećenje zbog transporta.
- Pričekajte barem 3 do 4 sata kako bi krug hlađenja bio potpuno učinkovit.
- Uređaj ne iziskuje promjene u ugradnji ili korištenju zbog većih nadmorskih visina na kojima se koristi.
- Uređaj pažljivo pomičite po osjetljivim podovima kako ih ne biste oštetili.

Rad

- Nemojte dirati zamrznutu hranu ili metalne dijelove u odjeljku zamrzivača mokrim ili vlažnim rukama. To može uzrokovati ozebljine.
- Ne stavljamte staklene posude, boce ili limenke (posebice ako sadrže gazirana pića) u pretinac zamrzivača, na police ili posudu za led koje će biti izložene temperaturama ispod nule.
- Kaljeno staklo na prednjoj strani vrata uređaja ili police može se ošteti udarcem. Ako je slomljeno, ne dodirujte ga rukama.

- Nemojte se naslanjati na vrata uređaja, odjeljak za pohranu ili policu ili se na njih penjati.
- Nemojte pohranjivati prekomjerne količine boca za vodu ili spremnika za jelo u košare vrata.
- Nemojte presnažno otvarati ili zatvarati vrata uređaja.
- Ako je šarka na vratima proizvoda oštećena ili neispravno radi, prekinite upotrebu i obratite se servisnom centru tvrtke LG Electronics.
- Spriječite životinje da glođu kabel za napajanje ili cijev za vodu.
- Nikada nemojte jesti zamrznutu hranu odmah nakon vađenja iz zamrzivača.
- Pazite da se dlan ili stopalo ne zaglave nakon otvaranja ili zatvaranja vrata uređaja ili vrata u vratima.

Održavanje

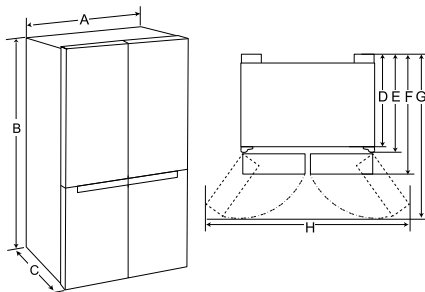
- Ovaj je uređaj opremljen unutarnjom LED rasvjjetom koja ne zahtijeva održavanje. Ne skidajte poklopac niti LED žaruljicu radi popravka ili zamjene. Obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- Nemojte čistiti staklene police ili poklopce topлом vodom kada su hladni. Mogu se razbiti ako ih izložite naglim promjenama temperature.
- Ne stavljajte police naopako. Police mogu pasti.
- Za uklanjanje leda iz uređaja obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- Odbacite led iz posude za led u zamrzivaču tijekom dugotrajnih nestanaka struje.

POSTAVLJANJE

Prije postavljanja

Dimenziije i slobodan prostor

Premala udaljenost od susjednih predmeta može dovesti do smanjenja sposobnosti zamrzavanja i povećanih troškova električne energije. Prilikom postavljanja uređaja treba ostaviti više od 50 mm slobodnog prostora između stražnje strane uređaja i zida.



-	Veličina (mm)
A	913
B	1 790
C	735
D	620
E	691
F	735
G	1 180
H	1 635

NAPOMENA

- Možete odrediti koje je uređaj vrste ako pogledate naljepnicu unutar uređaja.

Temperatura okoline

- Uređaj je dizajniran za rad u ograničenom rasponu temperature okoline, ovisno o klimatskoj zoni.
- Na unutarnje temperature uređaja može utjecati položaj uređaja, temperatura okoline, učestalost otvaranja vrata i slično.
- Klimatski razred naznačen je na tipskoj naljepnici uređaja.

Klimatski razred	Raspon temperature okoline °C
SN (Produženo Umjерено)	+10 - + 32
N (Umjерено)	+16 - + 32
ST (Suptropsko)	+16 - +38 / +18 - +38**
T (Tropsko)	+10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43**

* Australija, Indija, Kenija

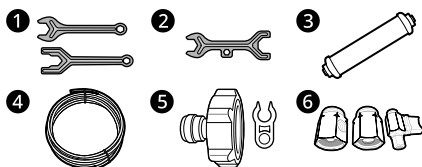
** Argentina

NAPOMENA

- Uređaji sa oznakom od SN do T su namijenjeni korištenju na temperaturi između 10 °C i 43 °C.

Pribor

*1 Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.



① Ključ A^{*1}

② Ključ B^{*1}

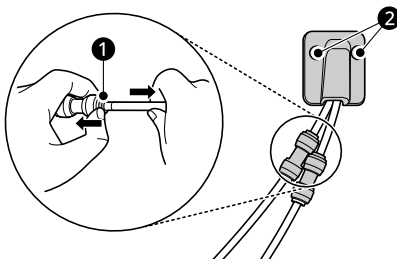
③ Filter za vodu^{*1}

④ Cijev za vodu^{*1}

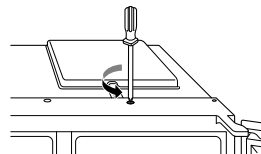
⑤ Priklučak cijevi i spojница^{*1}

⑥ Priklučak cijevi i ventil^{*1}

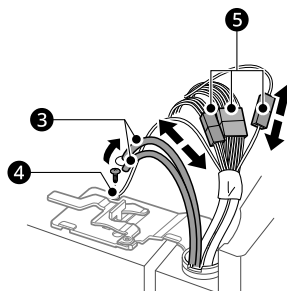
čahuru za zatezanje ① za odspajanje cijevi za dovod vode. Odvijte poklopac ②.



- 2 Izvadite vijak iz poklopca šarke na vrhu uređaja. Ravnim odvijačem podignite kukicu koja se nalazi na dnu prednje strane poklopca.



- 3 Izvucite cijev ③. Odvijte žicu za uzemljenje ④. Odskopite sve žičane spojke ⑤.



Uklanjanje vrata hladnjaka i zamrzivača

Ako su vaša ulazna vrata preuska za prolazak uređaja, uklonite vrata uređaja i bočno provucite uređaj.

! UPOZORENJE

- Odskopite kabel za napajanje, osigurač ili prekidač strujnog kruga prije postavljanja, uklanjanja vrata ili čišćenja uređaja.
Nepridržavanje ovih uputa može uzrokovati smrt, požar ili strujni udar.

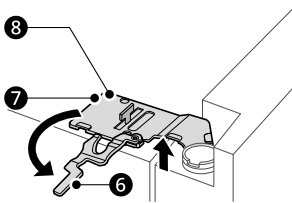
Uklanjanje vrata zamrzivača

- 1 Cijev za dovod vode povezana je s gornjim desnim dijelom na poleđini uređaja. Držite priključak za dovod vode i nježno pritisnite

NAPOMENA

- Broj žičanih spojki može se razlikovati ovisno o modelu.

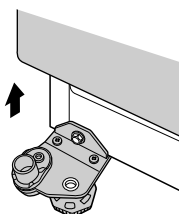
- 4 Okrenite polugu šarke u smjeru suprotnom od kazaljke na satu **6**. Podignite gornju šarku **7** od jezičca poluge šarke **3**.



⚠ OPREZ

- Prilikom podizanja šarke s jezičca, pazite da vrata ne padnu prema naprijed. Preporučuje se da dvije ili više osoba izvode uklanjanje i ponovno postavljanje vrata.

- 5 Podižite vrata zamrzivača dok se ne odvoje od sklopa donje šarke.

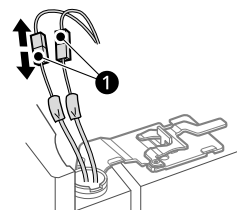


⚠ OPREZ

- Postavite vrata na površinu na kojoj se neće izgrevati s unutarnjom stranom prema gore.

Uklanjanje vrata hladnjaka

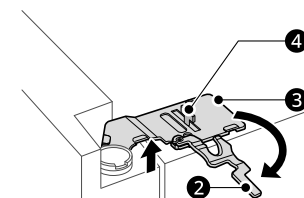
- 1 Odspojite sve žičane spojke **1**.



NAPOMENA

- Broj žičanih spojki može se razlikovati ovisno o modelu.

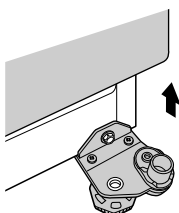
- 2 Polugu šarke **2** okrenite u smjeru kazaljke na satu. Podignite gornju šarku **3** od jezičca poluge šarke **4**.



⚠ OPREZ

- Prilikom podizanja šarke s jezičca poluge šarke, pazite da vrata ne padnu prema naprijed. Preporučuje se da dvije ili više osoba izvode uklanjanje i ponovno postavljanje vrata.

- 3** Podignite vrata hladnjaka dok se ne odvoje od sklopa donje šarke.



Ispravno	
Neispravno	

- Ako je završetak cijevi za vodu oštećen, potrebno ga je skratiti kako bi se osiguralo da ne curi kada se ponovno namjesti.



⑤ Neravno ⑥ Oštećeno ⑦ Razvučeno

⚠ OPREZ

- Postavite vrata na površinu na kojoj se neće izgrevati s unutarnjom stranom prema gore.

Ponovno postavljanje vrata hladnjaka i zamrzivača

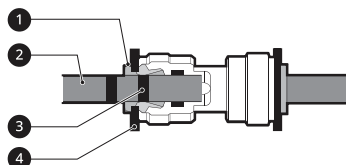
Ponovno postavite vrata obratnim redoslijedom postupka uklanjanja nakon što uređaj prođe kroz sva ulazna vrata.

⚠ OPREZ

- Najprije postavite vrata hladnjaka.

NAPOMENA

- Rastavljanje/postavljanje cijevi za vodu



- Čahura za zatezanje ② Cijev ③ Oznaka za umetanje ④ Spojnica
- Lagano umećite cijev sve dok ne bude vidljiva samo jedna od oznaka cijevi. Povucite cijev kako biste bili sigurni da je dobro pričvršćena.

Spajanje na slavinu za vodu

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

Zahtjevi za dovod vode

Priključite uređaj na dovod hladne vode s maksimalnim pritiskom dovoda vode koji ne premašuje 1,0 MPa. Za optimalan rad dispenzera za vodu preporučuje se tlak vode između 138 kPa i 827 kPa. Ako je hladnjak postavljen u području s niskim pritiskom vode (ispod 138 kPa), možete instalirati crpu za pojačanje pritiska vode radi kompenziranja niskog tlaka vode.

Ako je sustav za filtraciju vode povratne osmoze povezan s vašim dovodom hladne vode, pritisak vode za sustav za filtraciju povratne osmoze treba biti najmanje 138 kPa.

⚠ UPOZORENJE

- Isključite napajanje uređaja prije izvršavanja bilo kakvih radova povezivanja dovoda za vodu. U suprotnome može doći do strujnog udara.

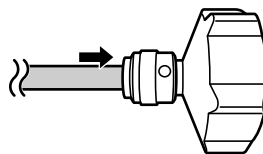
⚠ UPOZORENJE

- Povežite dovod vode samo s dovodom hladne vode. U suprotnome može doći do kvara filtra za vodu. Udaranje vode u cijevi u kućnom sustavu cijevi može oštetiti dijelove uređaja i dovesti do curenja vode ili poplave.
- Povezujte samo s dovodom pitke vode.
- Povezivanje dovoda vode smije izvršiti samo stručni vodoinstalater u skladu s mjesnim zakonodavstvom i propisima u vezi s kvalitetom vode.

NAPOMENA

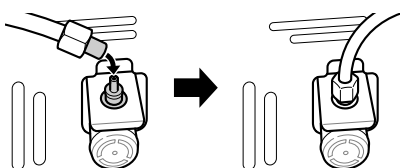
- Postavljanje dovoda vode nije obuhvaćeno jamstvom uređaja.

trebate čvrsto držati dok se priključak gura u cijev.



Povezivanje vode na uređaj

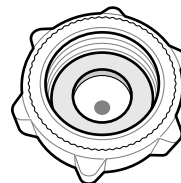
- Odvijte metalnu maticu s vijencem s navojima sa stražnje strane uređaja i stavite je na jedan kraj cijevi za vodu.
- Čvrsto gurnite cijev za vodu na ulazni ventil za vodu i zategnjite maticu s vijencem.



Povezivanje sa slavinom za vodu

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

- Gurnite cijev za vodu u otvor priključka za slavinu koji je isporučen s priborom. Cijevi



NAPOMENA

Samo za Njemačku

- Priključite uređaj samo na slavinu za vodu sa zaštitnim uređajem (prema EN 1717) radi sprječavanja zagađivanja vode zbog povratnog protoka vode.
- Upitajte vodoinstalatera kako biste bili sigurni. Ako je slavina vode bez zaštitnog ventila protiv povratnog protoka (prema EN 1717) potrebno je između slavine i dovodnog crijeva za vodu postaviti dodatni zaštitni ventil protiv povratnog protoka usklađen s njemačkim pravilnikom o pitkoj vodi.

Provjera spoja za vodu

- Uključite dovod vode i uređaj. Pažljivo provjerite sve elemente kako ne bi bilo curenja uslijed lošeg postavljanja cijevi.

- 2** Pritisnite i držite tipku **Water Filter** tri sekunde.
Aktivirat će se novi filter za vodu.
- 3** Stavite čašu ispod dispenzerza za vodu kako biste provjerili teče li voda kroz čitavi uređaj.
- 4** Provjerite priključnu cijev i zglobove kako ne bi bilo curenja.

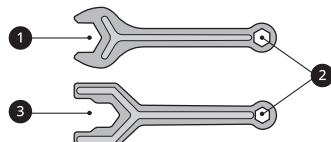
Poravnavanje uređaja i vrata

Prije početka

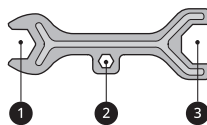
Ako se čini da su vrata uređaja neporavnata, slijedite upute u nastavku za poravnanje vrata.

NAPOMENA

- Ključ se može razlikovati ovisno o modelu.
Isporučit će se ključ tipa A ili B.
- Ključ tip A



- Ključ tip B

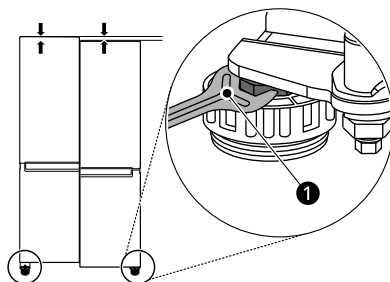


Poravnavanje uređaja

Uređaj ima dvije prednje nožice za poravnanje. Podesite nožice kako biste promijenili nagib na prednjoj i stražnjoj strani te na bočnim stranama. Ako uređaj nije stabilan ili se vrata ne mogu lako

zatvoriti, podesite nagib uređaja s pomoću uputa u nastavku.

Upotrijebite ključ **1** da biste podesili visinu okretanjem nožice za poravnanje uljevo za podizanje ili udesno za spuštanje.

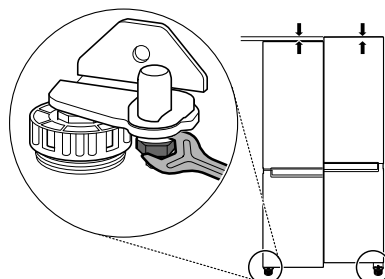


NAPOMENA

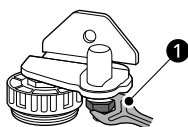
- Poravnanje vrata možda neće biti moguće ako pod nije ravan ili je slabe ili loše konstrukcije.
- Hladnjak je težak i potrebno ga je postaviti na nepokretnoj i čvrstoj površini.
- Neki drveni podovi mogu uzrokovati poteškoće s poravnanjem ako se previše savijaju.

Poravnanje vrata za vrata zamrzivača i hladnjaka

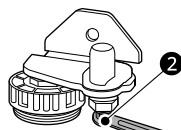
Ako vrata uređaja nisu poravnata, podesite razliku u visini vrata uređaja.



- 1 Otvorite vrata i upotrijebite ključ ① da biste otpustili pričrsnu maticu okretanjem uljevo.



- 2 Upotrijebite ključ ② da biste podešili visinu okretanjem prilagodnog klinja šarke uljevo ili udesno.



⚠ OPREZ

- Nemojte podešavati visinu vrata uređaja za više od 3 mm.

- 3 Upotrijebite ključ ① da biste zategnuli pričrsnu maticu okretanjem udesno.



Uključivanje napajanja

Prikључivanje napajanja uređaja

Za uključivanje uređaja priključite utikač u električnu utičnicu. Ne priključujte druge uređaje u istu utičnicu.

NAPOMENA

- Nakon povezivanja kabela za napajanje (ili utikača) s utičnicom, pričekajte 3 – 4 sata prije stavljanja hrane u uređaj. Ako hranu stavite

unutra prije nego što se uređaj ohladi do kraja, vaša se hrana može pokvariti.

- Za isključivanje uređaja odvojite utikač iz električne utičnice.

Pomicanje uređaja za premještanje

Pomicanje uređaja

- 1 Uklonite svu hranu iz unutrašnjosti uređaja.

- 2 Pričvrstite kabel za napajanje.

- Modeli s kukom za utikač:
Izvucite utikač iz utičnice i učvrstite ga kukom za utikač sa stražnje ili gornje strane uređaja.
- Modeli bez kuke za utikač:
Izvucite utikač iz utičnice i pričvrstite kabel za napajanje ljepljivom trakom na onu stranu uređaja na kojoj je utičnica na mjestu postavljanja.

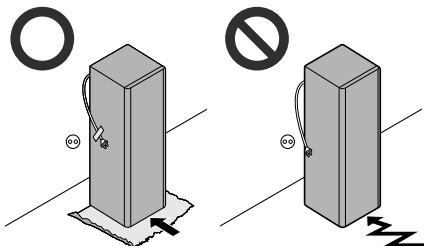
- 3 Učvrstite dijelove kao što su police i ručka vrata ljepljivom trakom kako biste sprječili njihov pad prilikom pomicanja uređaja.

- 4 Oprezno pomaknite uređaj s više od dvoje ljudi. Kada prevozite uređaj na velike udaljenosti, neka uređaj bude u uspravnom položaju.

⚠ OPREZ

- Uređaj pažljivo pomičite po osjetljivim podovima kako ih ne biste oštetili.
 - Koristite karton, podnu prostirku ili tepih kako biste sprječili ogrebotine na podu prilikom postavljanja ili pomicanja uređaja.

- Uređaj ne pomičite cik-cak putanjom.



-
- 5** Nakon postavljanja uređaja priključite utikač u utičnicu za napajanje iz mreže i uključite ga.

RAD

Prije upotrebe

Napomene za rad

- Korisnici bi trebali imati na umu da može doći do zaledivanja ako se vrata ne zatvore do kraja ili ako je tijekom ljeta velika vlažnost.
- Provjerite ima li dovoljno prostora između hrane na polici i košare vrata kako bi se vrata mogla zatvoriti do kraja.
- Ako vrata hladnjaka ostanu otvorena dulje vrijeme, temperatura u odjeljcima može značajno narasti.
- Ako je hladnjak dulje vrijeme prazan, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite te vrata ostavite otvorenima kako se u unutrašnjosti ne bi stvorila plijesan.
- Imajte na umu da prema tehničkim značajkama uređaja postoji dopušteni raspon povećanja temperature nakon odmrzavanja. Ako želite smanjiti učinak povećanja temperature na čuvanje hrane, hranu stavite u posude ili je zamotajte u nekoliko slojeva.

Alarm za otvorena vrata

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

Alarm se oglašava ako vrata ostanu otvorena ili nisu do kraja zatvorena.

NAPOMENA

- Ako se zvuk alarma čuje čak i nakon zatvaranja svih vrata, obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.

Alarm za visoku temperaturu

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

Alarm za visoku temperaturu funkcija je koja upozorava kada se temperatura zamrzivača poveća toliko da bi mogla postati problem. LED

zaslon za temperaturu zamrzivača treperi i oglašava se alarm.

- Alarm će se oglasiti u sljedećim slučajevima:
 - Kada se uređaj prvi puta uključuje (zbog toga je temperatura zamrzivača visoka).
 - Kada su vrata zamrzivača otvorena dulje vrijeme ili se vrlo često otvaraju.
 - Kada dođe do dugotrajnog nestanka struje.
 - Kada se u zamrzivač stave velike količine tople hrane.
- Isključivanje alarma
 - Pritisnite tipku **Freezer** sve dok se alarm prestane oglašavati.

Prepoznavanje kvara

Uređaj može automatski prepoznati probleme tijekom rada.

NAPOMENA

- Ako se prepozna problem, uređaj neće raditi te će se prikazati kod pogreške čak i kad se pritisne bilo koja tipka.
- Ako se na zaslonu pojavi kod pogreške, nemojte isključiti napajanje. Odmah se obratite informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics i prijavite kod pogreške. Ako isključite napajanje, serviser iz informacijskog centra možda neće moći pronaći problem.

Prijedlozi za uštedu energije

- Za nujučinkovitije korištenje energije držite sve unutarnje dijelove (tj. posude na vratima, ladice i police) na mjestima gdje se originalno i nalaze.
- Provjerite ima li dovoljno prostora među hransom. To omogućuje ujednačeno cirkuliranje hladnog zraka i smanjuje račun za struju.
- Umetnите vruću hranu tek nakon što se ohladila kako biste spriječili stvaranje rose i zaledivanje.

- Kada stavljate hranu u zamrzivač, postavite temperaturu zamrzivača koja je niža od temperature naznačene na hrani.
- Nemojte postaviti nižu temperaturu uređaja nego što je potrebno.
- Ne stavljajte hranu blizu senzora temperature u hladnjaku. Zadržite udaljenost od barem 3 cm od senzora.

Učinkovito spremanje namirnica

- Hrana se može smrznuti ili pokvariti ako je pohranjena na pogrešnoj temperaturi. Namjestite pravilnu temperaturu zamrzivača prema hrani koju ćete pohraniti.
- Smrznutu ili ohlađenu hranu čuvajte u dobro zatvorenim posudama.
- Provjerite datum isteka i naljepnicu (upute za pohranu) prije spremanja hrane u uređaj.
- Nemojte spremati hranu na duže vrijeme ako se lako kvari pri niskim temperaturama.
- Nezamrznutu hranu nemojte stavlјati u izravan dodir s hranom koja je već zamrznuta. Možda će biti potrebno smanjiti količinu hrane za zamrzavanje ako očekujete da ćete hranu zamrzavati svaki dan.
- Ohlađenu ili zamrznutu hranu stavite u hladnjak ili zamrzivač odmah nakon kupnje.
- Sirovo meso i ribu pohranite u odgovarajuće odjeljke u hladnjaku kako ne bi dolazili u dodir s drugom hranom niti kapali na nju.
- Ohlađenu hranu i druge namirnice možete držati na ladici za povrće.
- Izbjegavajte ponovno zamrzavanje bilo koje hrane koja je potpuno odmrznuta. Ponovno zamrzavanje odmrznute hrane smanjić će njezin okus i nutritivne vrijednosti.
- Nemojte prepuniti uređaj. Hladan zrak ne može pravilno kružiti ako je uređaj prepun.
- Ohladite vruću hranu prije spremanja. Ako se u njega stavi previše vruće hrane, unutrašnja temperatura uređaja može se povećati i negativno utjecati na drugu hranu u uređaju.
- Ako postavite prenisku temperaturu za hranu, može se zamrznuti. Ne postavljajte temperaturu

nižu od temperature potrebne za ispravno čuvanje hrane.

- Ako uređaj ima odjeljke za rashlađivanje, u njih ne stavljajte voće i povrće s većom količinom vlage jer se mogu smrznuti zbog niske temperature.
- U slučaju nestanka struje, nazovite tvrtku za opskrbu električnom energijom i raspitajte se o trajanju nestanka struje.
 - Dok nema struje, trebali biste izbjegavati otvaranje vrata.
 - Kada se napajanje ponovno uspostavi, provjerite stanje hrane.

Maksimalan kapacitet zamrzavanja

- Za maksimalan kapacitet zamrzavanja postavite temperaturu zamrzivača na najnižu postavku temperature.
- Funkcija **Express Freeze** omogućuje da zamrzivač postigne svoj maksimalan kapacitet zamrzavanja. To obično traje do 20 sata i automatski se isključuje.
- Funkcija **Express Freeze** mora biti uključena tijekom 7 sata prije nego što stavite svježe proizvode u odjeljak zamrzivača.
- Za brzo zamrzavanje hrane namirnice stavite na lijevu stranu najgornje police. Ako trebate pohraniti više hrane, stavite ih na police redom počevši od najgornje. Namirnice će se najbrže smrznuti u zoni.
- Da biste postigli bolje strujanje zraka, umetnite sve unutrašnje dijelove poput košara, ladica i polica.

Zamrzavanje maksimalne količine hrane

Ako trebate pohraniti veliku količinu hrane, trebate izvaditi sve ladice zamrzivača iz uređaja i trebate naslagati hranu izravno na police u zamrzivaču.

! OPREZ

- Kako biste uklonili ladice, prvo uklonite hranu iz njih, a zatim ih oprezno izvucite. Ako to ne napravite pažljivo, može doći do ozljeda ili oštećenja ladica.

NAPOMENA

- Oblik svake ladice može biti drugačiji, umetnите ih u ispravan položaj.

Odjeljak s dvije zvjezdice

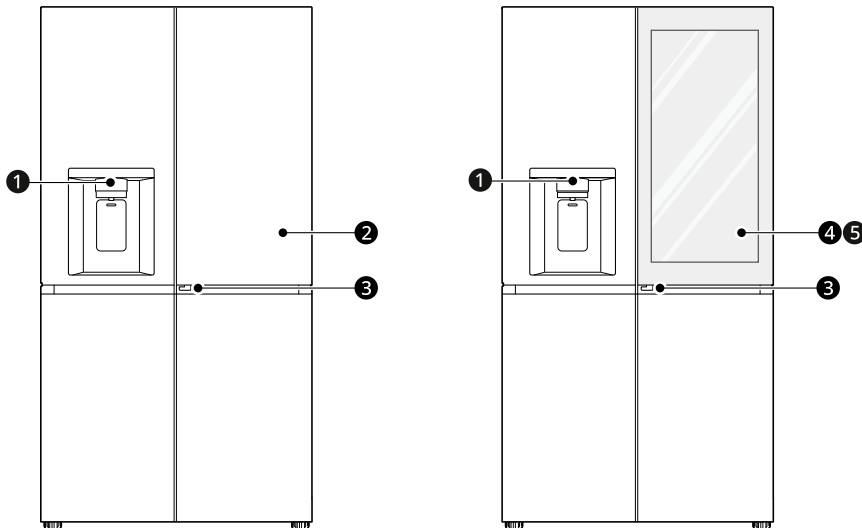
- Košara ili ladica odjeljka s dvije zvjezdice (**)
mogu se upotrebljavati za čuvanje leda i hrane
na kraće razdoblje na temperaturi od -12 °C do -
18 °C.
- U odjeljke za zamrznutu hranu s dvije zvjezdice
možete pohraniti prethodno zamrznutu hranu i
sladoled ili u njima napraviti sladoled i kockice
leda.
- Odjeljci za zamrznutu hranu s dvije zvjezdice nisu
prikladni za zamrzavanje svježe hrane.

Značajke proizvoda

Izgled ili komponente uređaja mogu se razlikovati od modela do modela.

Vanjski dio uređaja

*1 Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.



① Upravljačka ploča dispenzera^{*1}

Postavlja način rada dispenzera.

② Door in Door^{*}

Ovo je praktičan odjeljak za pohranu često upotrebljavanih namirnica za koje je potreban jednostavan pristup.

③ Poluga za vrata u vratima^{*1}

Otvara vrata u vratima.

④ InstaView vrata u vratima^{*1}

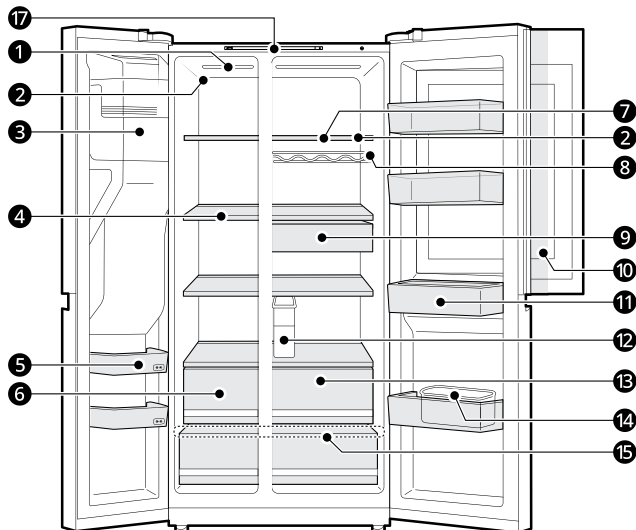
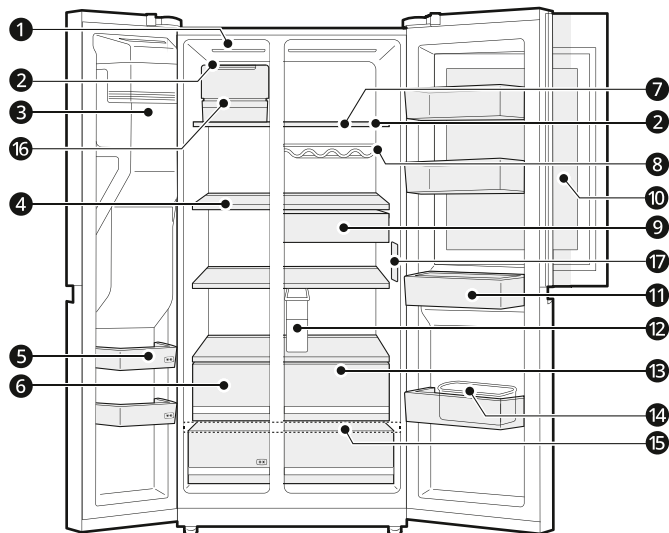
Odjeljak InstaView vrata u vratima omogućava jednostavan pristup najčešće korištenim namirnicama.

⑤ InstaView^{*1}

Dvaput pokucajte na staklo za uključivanje ili isključivanje LED svjetla unutar pretinca **InstaView**.

Unutrašnjost (dvije zvjezdice

*1 Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.



① LED žaruljica

LED žaruljica u uređaju zasvijetli kada otvorite vrata.

② Senzor temperature^{*1}

Ovaj senzor registrira temperaturu hladnjaka.

- Pripazite da uvijek održite udaljenost između senzora i hrane kako bi se ispravno registrirala temperatura.

3 Automatski ledomat^{*1}

Ovdje se led automatski proizvodi i čuva.

4 Polica zamrzivača

Služi za čuvanje zamrznutih namirnica poput mesa, ribe i sladoleda.

5 Košara vrata zamrzivača

Služi za čuvanje malih pakiranja zamrznute hrane. Ovdje nemojte stavlјati sladoled ili hranu koju ćete pohraniti na duže razdoblje.

NAPOMENA

- Prema staroj Uredbi (EU) 2010/1060 o označivanju energetske učinkovitosti dvije na dnu ne predstavljaju odjeljak s 2 zvjezdice.

6 Ladica zamrzivača

Služi za dugotrajnije čuvanje zamrznute hrane.

NAPOMENA

- Prema novoj Uredbi (EU) 2019/2016 o označivanju energetske učinkovitosti donja ladica ne predstavlja odjeljak s 2 zvjezdice.

7 Polica hladnjaka

Služi za čuvanje ohlađene i svježe hrane.

- Namirnice s većim udjelom vode čuvajte u prednjem dijelu police.
- Stvarni broj polica razlikuje se od modela do modela.

8 Polica za boce^{*1}

Služi za čuvanje posuda i visokih boca na polici za boce.

⚠ OPREZ

- Ne skladištiti kratke boce ili posude. Ti predmeti mogu pasti i uzrokovati ozljede ili štetu na uređaju.

9 Ladica za grickalice^{*1}

Služi za čuvanje namirnica koje se često upotrebljavaju, kao što su pića ili užine.

10 Door in Door odjeljak^{*1}

Prikidan odjeljak za pohranu često korištenih namirnica koje želite da budu lako dostupne.

11 Košara vrata hladnjaka

Služi za čuvanje malih pakiranja ohlađene hrane, napitaka i spremnika s umacima.

12 Spremnik vode^{*1}

Pohranjuje vodu za dovod u dispenzer. Potrebno ga je ručno puniti.

⑬ **Ladica hladnjaka**

Služi za čuvanje voća i povrća kako bi što duže ostalo svježe.

⑭ **Pretinac za jaja^{*1}**

Služi za čuvanje jaja.

- Nemojte ga upotrebljavati kao posudu za led niti stavljati na gornju policu hladnjaka ili u ladicu za povrće.

⑮ **Poklopac donje ladice**

Ovo je poklopac donje ladice.

⚠ OPREZ

- Nemojte pohranjivati nikakve predmete na prednjem dijelu donje police. Predmeti mogu pasti i uzrokovati ozljede ili oštetiti uređaj.

⑯ **Craft ledomat^{*1}**

Ovdje se automatski proizvodi i čuva puni craft led.

⑰ **Upravljačka ploča^{*1}**

Ovim se postavlja temperatura u hladnjaku ili temperatura u zamrzivaču.

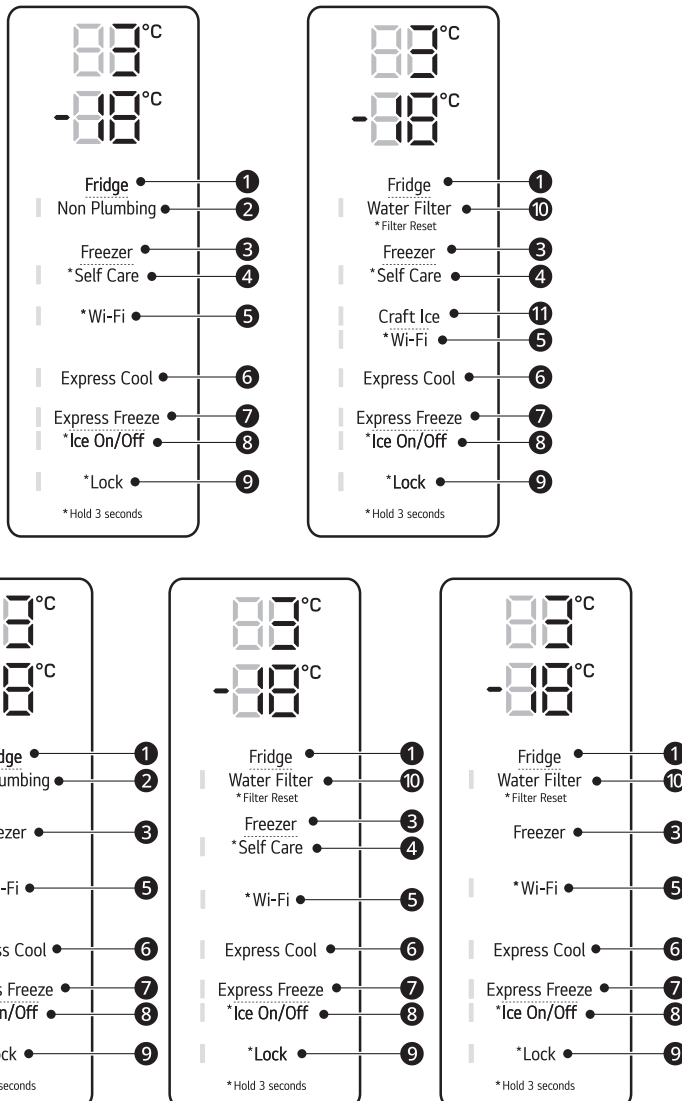
Upravljačka ploča

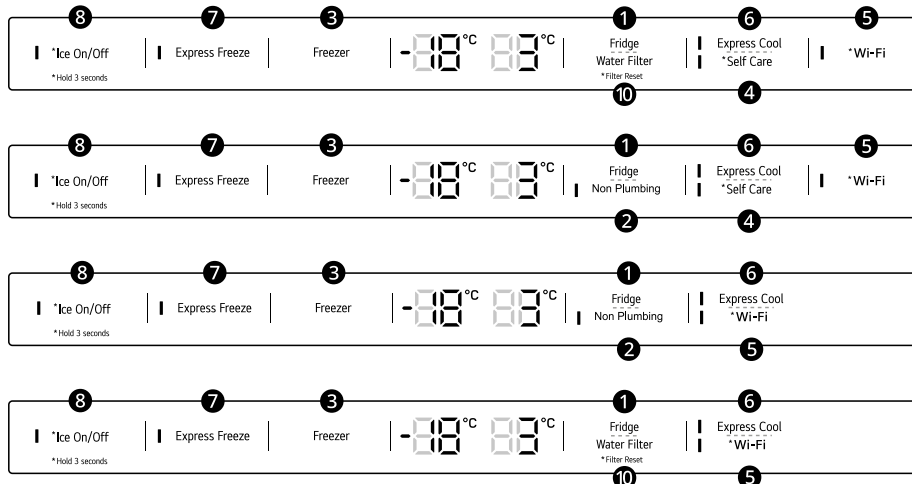
Stvarna upravljačka ploča može se razlikovati od modela do modela.

Upravljačka ploča i funkcije

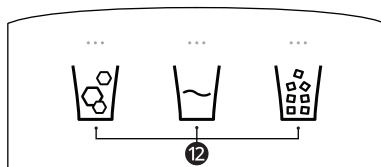
*1 Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

Upravljačka ploča





Upravljačka ploča dispenzera



① Fridge

Uzastopno pritišćite ovu tipku da biste odabrali željenu temperaturu između 1 °C i 7 °C.

- Zadana je temperatura hladnjaka 3 °C.

NAPOMENA

- Stvarna unutrašnja temperatura razlikuje se ovisno o stanju hrane, s obzirom na to da je navedena postavka temperature ciljna temperatura, a ne stvarna temperatura u uređaju.

② Non Plumbing^{*1}

Ikona **Non Plumbing** svijetli kad je spremnik dispenzera vode pravilno postavljen.

③ Freezer

Uzastopno pritišćite ovu tipku da biste odabrali željenu temperaturu između -23 °C i -15 °C.

- Zadana je temperatura zamrzivača -18 °C.

④ Self Care^{*1}

Za održavanje izlaza vode čistim koristi se UV svjetlo. Funkcija čišćenja UV svjetлом pokreće se automatski svakoga sata i djeluje tijekom 10 minuta, a ručno ju je moguće aktivirati u bilo kojem trenutku.

Pritisnite i tri sekunde držite tipku da biste je ručno aktivirali.

NAPOMENA

- Ako je funkcija u tijeku, trenutačno će se zaustaviti nakon svakog pritiska lopatice dispenzera, a nastavit će se obavljati nakon 1 sata.
- Ova funkcija pokreće se automatski svakoga sata i djeluje tijekom 10 minuta i bez pritiska tipke **Self Care**.
- Nakon aktiviranja funkcije UV čišćenja zasvjetlit će LED na upravljačkoj ploči dispenzera.
 - Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.
- **UVnano** je složenica nastala od riječi UV i njezine mjerne jedinice odnosno nanometra.

⑤ Wi-Fi

Ovom se tipkom omogućava povezivanje uređaja na kućnu Wi-Fi mrežu. Informacije o početnom postavljanju aplikacije **LG ThinQ** potražite u Pametnim funkcijama.

⑥ Express Cool

Uz pomoć ove funkcije mogu se brzo zamrznuti veće količine hrane kao što su povrće, voće itd.

- Funkcija se uključuje i isključuje svaki put kada pritisnete tipku.
- Ova se funkcija prekida automatski nakon određenog razdoblja.

⑦ Express Freeze

Uz pomoć ove funkcije mogu se brzo zamrznuti veće količine leda ili smrznutih namirnica.

- Pritisnite gumb **Express Freeze** za aktiviranje funkcije tijekom 20 sata. Funkcija se automatski isključuje nakon 20 sata.
- Funkcija se uključuje i isključuje svaki put kada pritisnete tipku.
- Ova se funkcija prekida automatski nakon određenog razdoblja.

⑧ Ice On/Off

Pritisnite i tri sekunde držite tipku **Ice On/Off** za uključivanje/isključivanje automatskog ledomata.

⑨ Lock

Funkcija zaštite onemogućuje sve ostale tipke na zaslonu.

- Da biste zaključali tipke na upravljačkoj ploči, pritisnite i 3 sekunde držite tipku **Lock** dok se ne uključi svjetlo indikatora i dok se funkcija ne aktivira.
- Da biste isključili ovu funkciju, pritisnite i 3 sekunde držite tipku **Lock** dok se ne isključi svjetlo indikatora i dok se funkcija ne deaktivira.

⑩ Water Filter^{*1}

Zamjenite filter za vodu kada se upali pokazatelj.

⑪ Craft Ice^{*1}

Pritisnite tipku **Craft Ice** i postavite na **6 ICE, 3 ICE** ili **Off**.

NAPOMENA

- Za više leda odaberite način rada **6 ICE**. Za bistriji led odaberite način rada **3 ICE** mod.
- Za promjenu **Craft Ice** načina rada:
 - 1) Pritisnite tipku **Craft Ice** i prikazat će se trenutni način rada.

NAPOMENA

- 2) Uzastopno pritišćite tipku **Craft Ice** kako biste odabrali željeni **Craft Ice** način rada.
- 3) Nakon 5 sekundi mirovanja pohranit će se zadnje postavljeni način rada, a zaslon će se vratiti na normalan prikaz.

⑫ Tip vode i leda*1

Odaberite željeni način doziranja s pomoću tipki na upravljačkoj ploči dispenzer-a. Pritisnite prekidač dispenzer-a čašom ili drugom posudom i dozirajte kockice leda, vodu ili smrvljeni led.

NAPOMENA

- Za optimalno čuvanje hrane za svaki se odjeljak preporučuje povećanje ili smanjenje temperature za 1 °C od zadane vrijednosti temperature.
- Prikazana temperatura je željena temperatura, a ne stvarna temperatura unutar uređaja.
- Stvarna temperatura unutar uređaja ovisi o sljedećim čimbenicima: temperatura prostorije u kojoj se uređaj nalazi, količina hrane u uređaju i učestalost otvaranja vrata uređaja. Temperature postavite uzimajući te čimbenike u obzir.
- Ako prstom ili kožom dodirnete upravljačku ploču tijekom čišćenja, može se pokrenuti funkcija aktivirane tipke.
- Uređaj ima spoj s uzemljenjem samo u svrhu vlastite funkcionalnosti.

Dispenzer leda i vode

Prije upotrebe dispenzer-a leda i vode

⚠ OPREZ

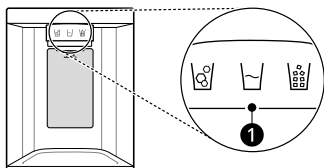
- Držite djecu podalje od dispenzer-a kako biste ih spriječili od igre s kontrolama ili oštećivanja.
- Bacite prvih nekoliko serija leda (oko 20 kockica i 7 čaša vode). To također napravite ako uređaj niste upotrebjavali duže vrijeme.
- Ako sustav dispenzer-a za vodu niste upotrijebili u posljednjih 48 sati, očistite ga. Isperite vodoopskrbni sustav spojen na vodovod ako njime niste povukli vodu posljednjih 5 dana.
- Da biste očistili sustav dispenzer-a za vodu, pustite vodu da curi kroz njega oko 5 minuta i bacite prve nakupine leda.
- Nemojte se koristiti krhkim kristalnim čašama ni porculanom prilikom doziranja vode ili leda.

NAPOMENA

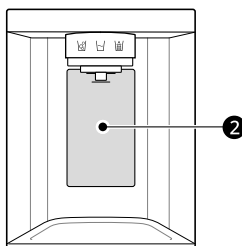
- Ako otvorite vrata zamrzivača dok voda, kockice leda ili smrvljeni led izlaze, zaustaviti će se doziranje. Kada zatvorite vrata, odabrana stavka nastaviti će se dozirati.
- Ako je rub čaše malen, voda može prskati oko čaše ili potpuno izvan nje.
- Upotrijebite čašu čiji je promjer ruba preko 68 mm kada dozirate vodu, kockice leda ili smrvljeni led.
- Kada ledomat proizvodi manje kockice leda ili kada su spojene, dotok vode u ledomat možda neće biti dovoljan zbog male količine vode u spremniku. Ako rijetko upotrebjavate led ili ako je postavljena temperatura zamrzivača previšoka, kockice se također mogu spojiti.
- Nakon zamjene filtra za vodu normalno je da će se dozirati bjelkasta ili zamućena voda. S vremenom će nestati zrak u vodi i voda je sigurna za piće dok se to odvija.

Upotreba dispenzera leda i vode

- 1** Pritisnite tipku za odabir dispenzera **1**, a LED iznad željene ikone zasvijetli.



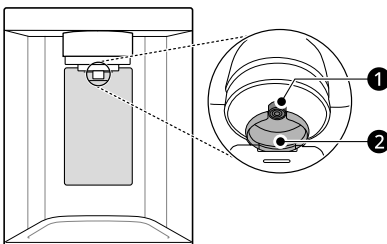
- 2** Gurnite lopaticu dispenzera **2** čašom ili drugom posudom da biste dozirali kockice leda, vodu ili smrvljeni led.



Čišćenje dispenzera

Čišćenje izlaza za led i vodu

Često brišite izlaz za vodu **1** ili izlaz za led **2** čistom krpom jer se može lako zaprljati.

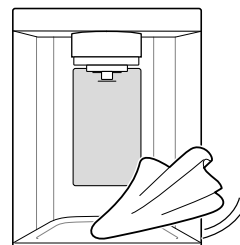


NAPOMENA

- Na izlaze se mogu uhvatiti vlakna iz krpe.

Čišćenje pladnja dispenzera

Prebrišite čitavo područje vlažnom krpom. Pladanj dispenzera može se lako smočiti zbog prolivene vode ili leda.

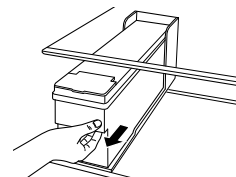


Punjjenje spremnika vode

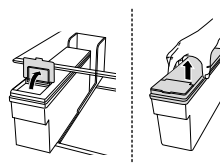
Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

U spremniku vode nalazi se voda koja se dozira ili voda koju upotrebljava automatski ledomat za pravljenje leda.

- 1** Uklonite spremnik dispenzera vode tako da ga izvučete dok držite ručku.

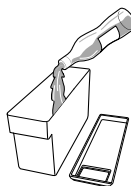


- 2** Otvorite poklopac ili kapicu spremnika dispenzera vode.



- 3** Napunite ga filtriranom vodom u boci ili čistom filtriranom vodom do referentne oznake u

spremniku dispenzera vode (ukupan kapacitet: 4 l)



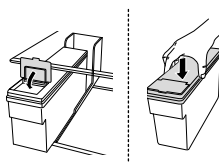
⚠️ OPREZ

- Nemojte upotrebljavati prekomjernu silu i nemojte udarati uređaj prilikom uklanjanja ili pripajanja spremnika dispenzera vode. Tako možete oštetiti uređaj ili se ozlijediti.
- Djeca se ne smiju približavati spremniku dispenzera.

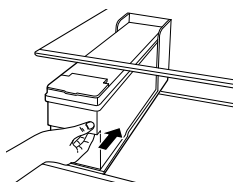
⚠️ OPREZ

- Uvijek obvezno držite najmanje 0,5 litre vode u spremniku vode. U suprotnome mogući su kvarovi.

- 4 Nakon što ga napunite vodom, zatvorite poklopac ili kapicu spremnika dispenzera vode.



- 5 Ponovno postavite spremnik dispenzera na policu hladnjaka.



NAPOMENA

- Prije upotrebe spremnika dispenzera vode nakon postavljanja uređaja, spremnik treba oprati prije nego ga napunite vodom.
- Provjerite je li spremnik dispenzera vode ispravno postavljen na uređaj. Ako nije ispravno pripojen, voda može curiti iz spremnika u uređaj.
- Ako u spremniku dispenzera vode nema dovoljno vode, to može utjecati na veličinu i količinu kockica leda te može dovesti do toga da se led uopće ne stvara.
- Ako u spremniku dispenzera vode nema vode, funkcija doziranja hladne vode i leda ne može se upotrebljavati. Provjerite ima li vode u spremniku dispenzera vode i ako je nema, napunite ga vodom.
- Pričekajte najmanje 15 sekundi prije uklanjanja spremnika vode nakon doziranja vode ili leda iz dispenzera.
- Zvukovi iz spremnika vode uobičajeni su prilikom dovoda vode u dispenzer i automatski ledomat. To nije znak kvara.

Automatski ledomat

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

Ova se značajka može razlikovati ovisno o kupljenom modelu.

Prije upotrebe ledomata u vratima

- Ledomat obično proizvodi led nakon otprilike 48 sati nakon početnog postavljanja uređaja.

⚠️ UPOZORENJE

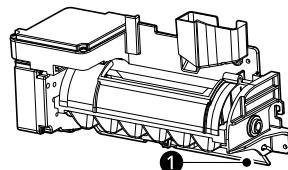
- Ledomat ili spremnik za raspodjelu vode punite samo pitkom vodom.
- Nemojte puniti spremnik vode drugim pićem ili ga puniti vrućom vodom.

- Ako je posuda za led potpuno puna, zaustaviti će se proizvodnja leda.
- Zvuk leda koji pada u posudu za led je uobičajan.
- Ako se kockice leda nalaze u posudi za led duže vrijeme, mogu se spojiti te ih može biti teško odvojiti. U tom slučaju ispraznite posudu za led i ostavite da se stvori svjež led.

! OPREZ

- Nakon zamjene filtra za vodu normalno je da će se dozirati bjelkasta ili zamućena voda. S vremenom će nestati zrak u vodi i voda je sigurna za piće.
- Prva dozirana voda i kockice leda mogu sadržavati čestice ili neugodan miris iz linije za dovod vode ili spremnika za vodu.
- Ako se dozira led neobične boje, provjerite spremnik za vodu i dovod vode za mogući uzrok. Ako se problem nastavi, obratite se centru za informiranje korisnika tvrtke LG Electronics. Nemojte upotrebljavati led ili vodu dok se problem ne ispravi.
- Nemojte dirati izlaz za led ili automatski ledomat rukom ili alatom.
- Dozirajte led u čašu prije nego što je napunite vodom ili drugim napitcima. Doći će do prskanja ako se led dozira u čašu u kojoj se već nalazi tekućina.
- Nikada ne koristite iznimno uske ili duboke čaše. Led se može zaglaviti u prolazu za led što utječe na rad uređaja.
- Držite čašu na odgovarajućoj udaljenosti od izlaza za led. Ako čašu držite preblizu, to može spriječiti doziranje leda.
- Izvadite led iz posude za led ako odlazite na godišnji odmor ili pri dužem nestanku struje. Voda nastala topljenjem leda može istjecati iz dispenzera na pod.
- Spremnik s vrlo malim otvorom treba držati što bliže dispenzeru kako bi se spriječilo prolijevanje.

povoljni. Ova količina može se razlikovati ovisno o okolini (temperatura oko uređaja, učestalost otvaranja vrata, količina hrane pohranjene u uređaju i sl.).



- ① Automatsko isključivanje (osjetilni krak)

Prije korištenje ledomata zamrzivača

NAPOMENA

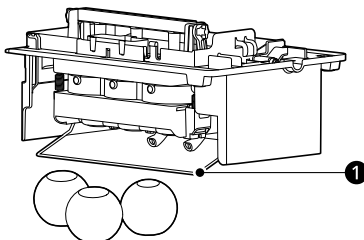
- Ledomat počinje proizvoditi led približno 48 sati nakon početnog postavljanja uređaja.
- Nakon postavljanja bacite prvih nekoliko serija izrađenog leda.
- Zvuk leda koji pada u posudu za led je normalna pojava.
- Ako je posuda za led potpuno puna, zaustaviti će se proizvodnja leda.
- Količina i oblik leda mogu varirati ovisno o okolini (temperatura oko uređaja, učestalost otvaranja vrata, količina hrane pohranjene u uređaju, tlak vode, i sl.).
- U slučaju nestanka struje, bacite led iz posude za led.

Ledomat u vratima

Automatski ledomat može automatski napraviti 70 - 182 kockice u roku od 24 sata ako su uvjeti

Ledomat zamrzivača (puni craft led)

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.



① Osjetilni krak

OPREZ

- Ne umećite kuglu leda u posudu za led u vratima jer može oštetiti dispenzer leda i vode.

NAPOMENA

- Ledomat započinje stvarati led približno 48 sati nakon početnog postavljanja uređaja. Prva isporuka možda neće biti sasvim okrugli i bistar led.
- Sljedeće postavljanje ili zamjena filtra vode prvih nekoliko serija leda može imati polukružni oblik ili sadržavati mjehuriće zraka.
- Ako je tlak vode manji od 138 kPa (20 psi) ili se koristi sustav reverzne osmoze oblik leda može varirati.
- Ovisno o kvaliteti vode u vodovodnim instalacijama i radnim uvjetima led može izgledati mutno.
- Iz posude za led bacite krhotine leda jer se mogu zalijepiti za led pohranjen u posudi za led.
- Nakon kratkotrajnog nestanka struje, trebat će više vremena da se napravi prva serija leda, a led možda neće biti okrugao. Ako struje neće biti dulje vrijeme bacite led koji se nalazi u posudi za led.
- Ledomat **Craft Ice** odjednom proizvodi 1 seriju (3 komada) okruglog leda.
- U načinu rada **3 ICE** ledomat **Craft Ice** proizvodi 1 seriju (3 komada) okruglog leda svaka 24 sata.

U načinu rada **6 ICE** ledomat **Craft Ice** u istom vremenu proizvodi 2 serije (ukupno 6 komada) okruglog leda.

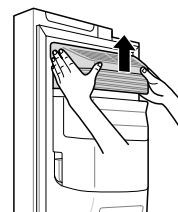
- Za više leda odaberite način rada **6 ICE**. Za bistriji led odaberite način rada **3 ICE** mod.
- Vrijeme potrebno za pravljenje leda može se razlikovati ovisno o radnim uvjetima.
- Posuda za led ima mjesta za 20 - 30 komada okruglog leda.

Uklanjanje i ponovno postavljanje posude za led

Prolaz za led može se blokirati ledom ako se upotrebljava samo smrvljeni led. Uklonite nakupljeni led tako da izvadite posudu za led i očistite prolaz gumenom lopaticom. Povremeno doziranje kockica leda također može pomoći sprječiti nakupljanje leda.

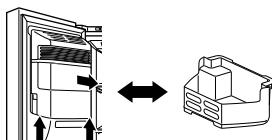
- Za uključivanje/isključivanje automatskog ledomata, pritisnite i 3 sekunde držite **Ice On/Off** na upravljačkoj ploči.

- Držite i uklonite poklopac automatskog ledomata tako da ga podignite.



- Držite posudu za led objema rukama i izvucite je dok je držite podignutom. Dodatna posuda

za led možda neće biti isporučena, ovisno o kupljenom modelu.



- 4** Ponovno stavite posudu za led u vrata suprotnim redoslijedom od redoslijeda uklanjanja.

⚠️ OPREZ

- Ne dirajte mehaničke dijelove automatskog ledomata rukama ili alatom. U protivnom može doći do oštećenja ili ozljeda.
- Ne rastavljajte, ne popravljajte i ne obavljajte izmjene na automatskom ledomatu. Ove radnje mora obaviti isključivo serviser.
- Potreban je oprez jer automatski ledomat i dalje radi nakon što se vrata zamrzaviča otvore dok je prekidač automatskog ledomata uključen.
- Držite djecu podalje od dispenzera.
- Prilikom vraćanja posude za led, provjerite je li ispravno umetnuta. Ako je nakošena ili neravna, može doći do prekida proizvodnje leda zbog prekida senzora.

Normalni zvukovi koji se mogu čuti

- Ventil za vodu ledomata zuji tijekom punjenja ledomata vodom. Ako je tipka **Ice On/Off** postavljena na **On**, zujat će čak i ako još nije priključen na vodu. Kako bi ledomat prestao zujati pritisnite tipku **Ice On/Off** na položaj **Off**.
- Tijekom ponovnog punjenja ledomata čut ćete led koji pada u posudu i vodu koja teče cijevima.

Priprema za odlazak na odmor

Za isključivanje ledomata pritisnite i tri sekunde držite tipku **Ice On/Off**, a zatim tu istu tipku **Ice On/Off** postavite na Off (isključeno). Također zatvorite dovod vode za uređaj.

NAPOMENA

- Prilikom svakog isključivanja tipke **Ice On/Off** na položaj Off potrebno je isprazniti posudu za led.

Ako temperatura okoline padne ispod točke zamrzavanja, pozovite ovlaštenog tehničara radi ispuštanja sustava dovoda vode kako biste spriječili ozbiljna oštećenja imovine zbog poplave prouzročene probušenim vodovodnim cijevima ili spojevima.

InstaView

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

Uključivanje/isključivanje ledomata

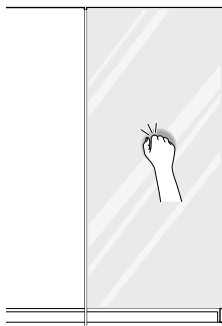
Za uključivanje/isključivanje automatskog ledomata pritisnite i tri sekunde držite tipku **Ice On/Off** na upravljačkoj ploči.

⚠️ OPREZ

- Ne držite uključeno napajanje ledomata ako dovod vode nije priključen. To može oštetići ledomat.

Korištenje funkcije InstaView

Pomoću funkcije **InstaView** možete vidjeti ponestaje li Vam često korištenih namirnica kao što su pića i grickalice bez otvaranja vrata hladnjaka.



- 1** Dvaput pokucajte na staklo za uključivanje ili isključivanje LED svjetla unutar pretina **InstaView**.
- 2** LED svjetlo se automatski gasi nakon deset sekundi.

NAPOMENA

- Funkcija **InstaView** nedostupna je tijekom 2 sekunde nakon zatvaranja lijevih ili desnih vrata zamrzivača.
- Pokucajte u blizini sredine stakla. Kucanje blizu rubova stakla možda neće aktivirati funkciju **InstaView**.
- Pokucajte dovoljno snažno da se zvuk kucanja čuje.
- Funkcija **InstaView** može se aktivirati u slučaju jake buke u blizini hladnjaka.
- Očistite staklena vrata suhom krpom. Za uklanjanje tvrdokornih mrlja navlažite krpnu mlakom vodom ili sredstvom za čišćenje stakla. Sredstvo za čišćenje stakla nemojte raspršivati izravno na staklena vrata.

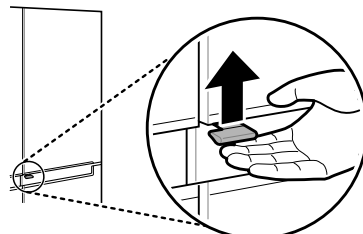
Vrata u vratima

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

Upotreba vrata u vratima

Povucite polugu na dnu vrata prema gore dok se vrata u vratima ne otvore.

Dovoljno je mesta za pohranu u vratima u vrata i okolnim košarama, što vam omogućuje organizirano spremanje hrane.



⚠️ OPREZ

- Ne otvarajte vrata uređaja s vratima u vrata, i ne otvarajte vrata u vratima dok su vrata uređaja otvorena. Vrata u vratima mogu udariti o rub uređaja i ošteti se.

Ladica

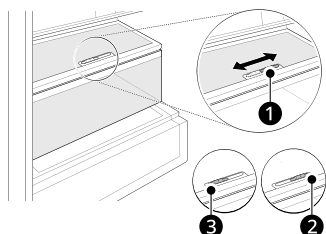
⚠️ OPREZ

- Uvijek ispraznite ladice prije uklanjanja i služite se objema rukama prilikom uklanjanja i ponovnog postavljanja.
- Pobrinite se da su vrata hladnjaka uvijek do kraja otvorena prije uklanjanja i ponovnog postavljanja ladica.

Upotreba ladice za povrće

Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

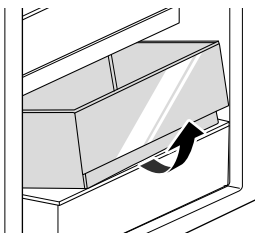
Održavajte voće i povrće svježima. Podesite regulator ① prema zasebnim potrebama pohrane.



- ② za pohranu povrća. (Preporučeno)
- ③ Za spremanje voća.

Uklanjanje/ponovno postavljanje ladica

- 1 Izvadite sadržaj ladice. Držite ručku ladice za povrće i lagano je izvucite.
- 2 Podignite ladicu za povrće i uklonite je tako da je izvadite.

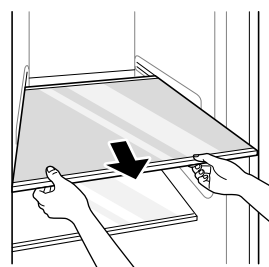


- 3 Ponovno postavite ladicu suprotnim redoslijedom od redoslijeda uklanjanja.

- Staklene police ne čistite toplov vodom dok su hladne. Police mogu puknuti ako se izlože naglim promjenama temperature ili udarcima.

Uklanjanje i ponovno postavljanje police.

- 1 Nagnite prednji dio police prema gore, a zatim podignite policu ravno prema gore.
- 2 Izvucite policu.



- 3 Postavite police suprotnim redoslijedom od redoslijeda uklanjanja.

⚠ OPREZ

- Provjerite da su police u istoj ravnini s jedne i s druge strane. Nepridržavanje ovih uputa može uzrokovati padanje police ili proljevanje hrane.

Polica

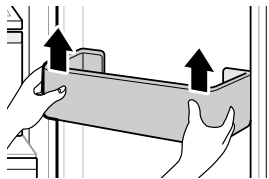
⚠ OPREZ

- Staklene police su teške. Posebno pazite prilikom vađenja polica.

Košara vrata

Uklanjanje i ponovno postavljanje košare vrata

- 1 Držite oba ruba košare i uklonite je podizanjem prema gore.



- 2 Ponovno postavite košare vrata suprotnim redoslijedom od redoslijeda uklanjanja.

PAMETNE FUNKCIJE

Aplikacija LG ThinQ

Ova značajka dostupna je samo na modelima koji imaju funkciju Wi-Fi.

Aplikacija **LG ThinQ** omogućava komunikaciju s uređajem putem pametnog telefona.

Značajke aplikacije LG ThinQ

Komunicirajte s uređajem pomoći pametnog telefona koristeći praktične pametne značajke.

Smart Diagnosis

- Ako naiđete na problem tijekom upotrebe uređaja, ova značajka pametne dijagnoze pomoći će vam u dijagnozi problema.

Postavke

- Omogućuju vam da postavite različite opcije na uređaju i u aplikaciji.

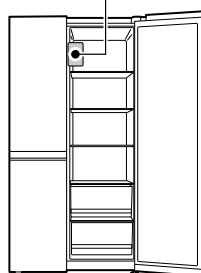
NAPOMENA

- Ako promijenite bežični usmjerivač, davaljajuće internetske usluge ili lozinku, izbrisite registrirani uređaj iz aplikacije **LG ThinQ** i ponovno ga registrirajte.
- Aplikacija je podložna promjenama u svrhu poboljšanja uređaja bez prethodne obavijesti korisnicima.
- Značajke mogu varirati ovisno o modelu.

Instalacija aplikacije LG ThinQ i povezivanje LG uređaja

Modeli s QR kodom

Fotoaparatom ili aplikacijom čitača QR kodova na pametnom telefonu skenirajte QR kod pričvršćen na proizvodu.



Modeli bez QR koda

- 1 Potražite aplikaciju **LG ThinQ** u trgovini Google Play ili Apple App Store i instalirajte je na pametni telefon.
- 2 Pokrenite aplikaciju **LG ThinQ** i prijavite se svojim postojećim računom ili izradite LG račun da biste se prijavili.
- 3 Dodirnite tipku za dodavanje (+) u aplikaciji **LG ThinQ** radi povezivanja s LG uređajem. Slijedite upute u aplikaciji kako biste dovršili postupak.

NAPOMENA

- Kako biste provjerili Wi-Fi vezu, provjerite svijetli li Wi-Fi indikator na upravljačkoj ploči.

NAPOMENA

- Uredaj podržava samo Wi-Fi mreže od 2,4 GHz. Da biste provjerili mrežnu frekvenciju, obratite se davaljcu internetskih usluga ili vidite priručnik za bežični usmjerivač.
- LG ThinQ** nije odgovoran za bilo kakve probleme mrežne veze ili bilo kakve pogreške, kvarove ili greške uzrokovane mrežnom vezom.
- Okolno bežično okruženje može uzrokovati spor rad bežične mreže.
- Ako je udaljenost između uređaja i bežičnog usmjerivača preveliča, signal slab. To može prouzročiti dulje trajanje povezivanja ili onemogućiti instalaciju.
- Ako uređaj ima problema pri povezivanju s Wi-Fi mrežom, možda je predaleko od usmernika (router). Nabavite Wi-Fi repetitor (proširivač raspona) kako biste poboljšali jačinu Wi-Fi signala.
- Mrežna veza možda neće ispravno raditi, ovisno o davaljcu internetskih usluga.
- Wi-Fi veza se možda neće uspostaviti ili može biti prekinuta zbog okoline kućne mreže.
- Uredaj se ne može povezati zbog problema s bežičnim prijenosom signala. Isključite uređaj i pričekajte približno minutu prije ponovnog pokušaja.
- Ako je na bežičnom usmjerivaču uključen vatrozid (firewall), onemogućite vatrozid ili dodajte izuzetak.
- Naziv bežične mreže (SSID) trebao bi biti kombinacija latiničnih slova i brojeva. (Nemojte koristiti posebne znakove)
- Korisničko sučelje (UI) pametnog telefona može varirati ovisno o mobilnom operativnom sustavu (OS) i proizvođaču.
- Ako je sigurnosni protokol usmjerivača podešen na **WEP** možda nećete moći postaviti mrežu. Promijenite ga na druge sigurnosne protokole (preporučuje se **WPA2**) i ponovo povežite proizvod.
- Kako biste onemogućili Wi-Fi funkciju, pritisnite i 3 sekunde držite tipku **Wi-Fi**. Wi-Fi indikator će se isključiti.
- Za ponovo povezivanje uređaja ili dodavanje drugog korisnika pritisnite i 3 sekunde držite tipku **Wi-Fi** da biste ga privremeno isključili.

Pokrenite aplikaciju **LG ThinQ** i slijedite upute iz aplikacije radi povezivanja uređaja.

Specifikacije bežičnog LAN modula

Model	LCW-010
Frekvenčijski raspon	2412 MHz - 2472 MHz
Izlazna snaga (maks.)	IEEE 802.11 b: 18.06 dBm
	IEEE 802.11 g: 18.95 dBm
	IEEE 802.11 n(HT20): 18.43 dBm
	IEEE 802.11 n(HT40): 17.96 dBm

Verzija softvera bežične funkcije: V 1.0

Za razmatranje korisnika, ovaj uređaj treba postaviti i njime upravljati s udaljenosti od najmanje 20 cm od tijela.

Obavijest s informacijama o softveru s otvorenim izvornim kodom

Za dobivanje izvornog koda prema licencama GPL, LGPL, MPL i drugim licencama otvorenog koda koje imaju obvezu otkriti izvorni kod koji se nalazi u ovom proizvodu i za pristup svim navedenim uvjetima licenciranja, obavijestima o autorskim pravima i drugim relevantnim dokumentima posjetite <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics vam nudi i mogućnost dostave izvornog koda na CD ROM-u uz određenu naknadu troškova za medij, dostavu i obradu narudžbe. Pište nam na opensource@lge.com.

Ova je ponuda valjana za svakoga tko te podatke primi u razdoblju od tri godine nakon naše posljednje isporuke ovog proizvoda.

Smart Diagnosis

Upotrijebite ovu značajku za pomoć u dijagnozi i rješavanju problema s uređajem.

NAPOMENA

- Zbog razloga koji se ne mogu pripisati nemaru tvrtke LG, postoji mogućnost da usluga ne radi zbog vanjskih faktora kao što su, između ostalog, nedostupnost Wi-Fi mreže, nepovezanost na Wi-Fi mrežu, lokalna politika trgovine aplikacijama ili nedostupnost aplikacije.
- Značajka se može mijenjati bez prethodne najave i može imati različite oblike ovisno o mjestu na kojem se nalazite.

Upotreba aplikacije ThinQ tvrtke LG za dijagnosticiranje problema

Ako nađete na problem sa svojim uređajem koji je opremljen funkcijom Wi-Fi, on može prenijeti podatke za rješavanje problema na pametni telefon putem aplikacije **LG ThinQ**.

- Pokrenite aplikaciju **LG ThinQ** i odaberite značajku **Smart Diagnosis** u izborniku. Pratite upute aplikacije **LG ThinQ**.

Upotreba zvučne dijagnoze za dijagnosticiranje problema

*1 Ova je upravljačka ploča raspoloživa samo na nekim modelima.

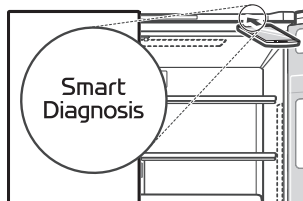
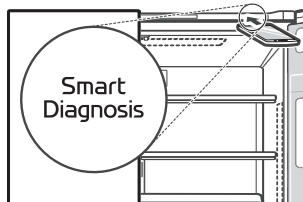
Pratite sljedeće upute za upotrebu metode zvučne dijagnoze.

- Pokrenite aplikaciju **LG ThinQ** i odaberite značajku **Smart Diagnosis** u izborniku. Pratite upute za zvučnu dijagnozu aplikacije **LG ThinQ**.

Vrsta A^{*1}

- Otvorite vrata hladnjaka.
- Pritisnite tipku **Lock** za aktivaciju funkcije zaštite.
- Držite telefon u gornjem desnom otvoru za zvučnik.
- Pritisnite i držite tipku **Freezer** tri sekunde ili duže, istovremeno držeći telefon uza zvučnik dok prijenos podataka ne završi.
- Nakon što prijenos podataka završi, dijagnoza će se prikazati u aplikaciji.

- Ako je zaslon zaključan dulje od 5 minuta, potrebno je deaktivirati i ponovno aktivirati bravu.



- Pritisnite i držite tipku **Express Freeze** tri sekunde ili duže, istovremeno držeći telefon uza zvučnik dok prijenos podataka ne završi.

- Nakon što prijenos podataka završi, dijagnoza će se prikazati u aplikaciji.

NAPOMENA

- Za najbolje rezultate ne pomičite telefon tijekom prijenosa zvukova.
-

ODRŽAVANJE

Čišćenje

Općeniti savjeti za čišćenje

- Ako ručno odleđujete, održavate ili čistite uređaj dok je hrana pohranjena u zamrzivaču, temperatura hrane može porasti i time skratiti njezin rok trajanja.
- Redovito čistite sve površine koje mogu doći u dodir s hranom.
- Prilikom čišćenja unutrašnjosti ili vanjske površine uređaja, ne ribajte ga grubim četkama, pastom za zube ili zapaljivim materijalima. Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže zapaljive tvari. To može uzrokovati gubitak boje ili oštećenje uređaja.
 - Zapaljive tvari: alkohol (etanol, metanol, izopropil alkohol, izobutil alkohol, itd), razrjeđivači, izbjeljivači, benzen, zapaljive tekućine, abrazivi, itd.
- Nakon čišćenja provjerite je li kabel za napajanje oštećen.

Čišćenje vanjskog dijela

- Kada čistite vanjske ventilacijske otvore uređaja usisivačem, trebate isključiti kabel za napajanje iz utičnice kako bi se izbjeglo statičko praznjenje koje može oštetiti elektroniku ili uzrokovati strujni udar. Preporučuje se redovito čišćenje stražnjih i bočnih pokrova ventilacijskih otvora da bi se održao pouzdan i ekonomičan rad uređaja.
- Ventilacijske otvore s vanjske strane uređaja održavajte čistim. Blokirani ventilacijski otvori mogu uzrokovati požar ili oštećenje uređaja.
- Za vanjski dio uređaja upotrijebite čistu spužvu ili muku krpu i blagi deterdžent s topлом vodom. Nemojte upotrebljavati abrazivna ili koncentrirana sredstva za čišćenje. Temeljito osušite mukom krpu. Vrata od nehrđajućeg čelika ne čistite zamazanim krpama. Uvijek upotrebljavajte namjensku krpu i brišite u smjeru teksture. Time se smanjuju površinske mrlje i gubitak sjaja.

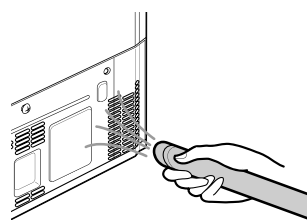
Čišćenje unutrašnjeg dijela

- Kada vadite policu ili ladicu iz uređaja, izvadite svu hranu s police ili iz ladice kako biste sprječili ozljedu ili oštećenje uređaja. U suprotnome, može doći do ozljede zbog težine hrane.
- Odspojite police i ladice te ih očistite vodom, zatim ih prikladno osušite prije nego što ih zamjenite.
- Redovito obrišite brtve na vratima vlažnom mukom krpm.
- Mrlje na košari vrata treba očistiti jer mogu ugroziti uvjete čuvanja u košari te čak uzrokovati kvar.
- Nikada nemojte prati police ili spremnike u perilici posuđa. Dijelovi se mogu deformirati zbog topline.
- Sustav automatskog odmrzavanja u uređaju osigurava da se pod normalnim uvjetima rada u pretincu ne nakuplja led. Korisnici ne trebaju vršiti ručno odleđivanje.

Čišćenje poklopca kondenzatora

Očistite poklopac i otvore kondenzatora usisavačem s četkom. Nemojte uklanjati ploču koja prekriva područje sa zavojnicama kondenzatora.

Izuzetno je preporučljivo obaviti to svakih 12 mjeseci radi održavanja radne učinkovitosti. Ako to ne učinite moguća je pojava gubitka funkcije hlađenja, veća potrošnja energije i pregrijavanje kompresora.



Filtar za vodu

Prije zamjene filtra za vodu

⚠ UPOZORENJE

- Nemojte dopustiti djeci pristup malim dijelovima tijekom postavljanja ovog proizvoda.
- Nemojte upotrebljavati vodu koja nije mikrobiološki sigurna ili njezina kakvoća nije poznata bez odgovarajuće dezinfekcije prije ili nakon upotrebe sustava. Sustavi certificirani za smanjenje cista mogu se upotrebljavati za dezinficiranu vodu s potencijalnim cistama koje je moguće filtrirati.

⚠ OPREZ

- Nemojte postavljati filter ako je tlak vode veći od 1 MPa. Ako je tlak vode veći od 1 MPa morate postaviti ventil za ograničavanje tlaka. Obratite se vodoinstalateru ako niste sigurni kako provjeriti tlak vode.
- Nemojte ga postavljati u uvjetima u kojima može doći do hidrauličkog udara. Ako postoje uvjeti za hidraulički udar, morate postaviti hidraulički ublaživač. Obratite se vodoinstalateru ako niste sigurni kako provjeriti je li prisutna ova pojava.
- Nemojte ga postavljati na cijevi za dovod vruće vode. Najveća radna temperatura vode za ovaj sustav filtra iznosi 37,8 °C.
- Zaštite filter od zamrzavanja. Ispustite vodu u filteru kada temperatura padne ispod 4,4 °C.
- Jednokratni uložak filtra MORA se zamjeniti svakih 6 mjeseci pri nazivnom kapacitetu ili ako dođe do primjetnog smanjenja stope protoka.
- Kada je na vodoopskrbnom sustavu postavljen uređaj za sprječavanje povratnog toka, potrebno je postaviti uređaj za kontrolu tlaka zbog toplinskog širenja.
- Pobrinite se da su sve cijevi i spojevi učvršćeni te da nema propuštanja.

NAPOMENA

- Iako je provedeno ispitivanje u standardnim laboratorijskim uvjetima, stvarni se učinak može razlikovati.

- Da bi proizvod funkcionirao kako je reklamirano, ključno je da se pridržavate zahtjeva za postavljanje, održavanje i zamjenu filtra koje preporučuje proizvođač.

Zamjena filtra za vodu (model s priključkom na vodovodnu instalaciju)

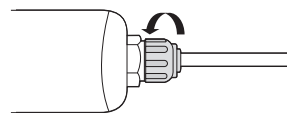
*1 Ova je značajka raspoloživa samo na nekim modelima.

Filtar se mora zamijeniti svakih 6 mjeseci ili kada se upali svjetlo pokazatelja ili kada se smanji izlaz iz dispenzera vode.

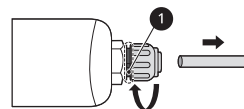
- Kod nabavke zamjenskog uloška:
 - Koristite zamjenski uložak: ADQ736939**.
 - Posjetite lokalnog trgovca ili zastupnika ili kontaktirajte LG Electronics informacijski centar za kupce. Za daljnju pomoć, posjetite našu web stranicu lg.com.

Tip navojne maticice*1

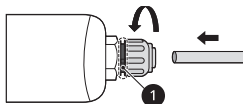
- Otpustite navojni čep.



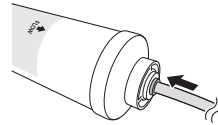
- Izvlačite cijev iz čepa filtra za vodu sve dok obojena oznaka 1 ne postane vidljiva.



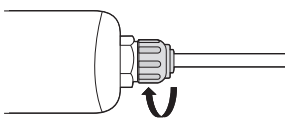
- 3** Gurnite cijev u čep filtra za vodu i pobrinite se da je kraj potpuno zatvoren.



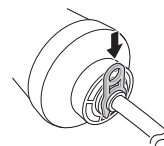
- 3** Gurnite cijev u filter za vodu i pobrinite se da je kraj potpuno zatvoren.



- 4** Zatežite navojni čep dok se obojena oznaka u filtru za vodu ne može više vidjeti.



- 4** Umećite navojni čep dok se obojena oznaka u filtru za vodu ne može više vidjeti.

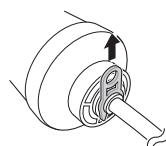


- 5** Pritisnite i držite tipku **Water Filter** tri sekunde. Tako će se ponovno postaviti ikona **Replacement Filter**. Aktiviran je novi filter za vodu.

- 6** Dozirajte vodu otprilike 5 minuta da biste iz sustava uklonili zarobljeni zrak i kontaminante.

Tip utisnog priključka^{*1}

- 1** Uklonite navojni čep.



- 5** Pritisnite i držite tipku **Water Filter** tri sekunde. Tako će se ponovno postaviti ikona **Replacement Filter**. Aktiviran je novi filter za vodu.

- 6** Dozirajte vodu otprilike 5 minuta da biste iz sustava uklonili zarobljeni zrak i kontaminante.

⚠ OPREZ

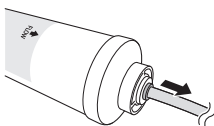
- Propust u zamjeni filtra kada je propisano, ili korištenje neoriginalnih LG vodenih filtara, može dovesti do propuštanja filtarskog uloška i do štete na imovini.

Uređaj za uklanjanje neugodnih mirisa

Ponovna upotreba uređaja za uklanjanje neugodnih mirisa

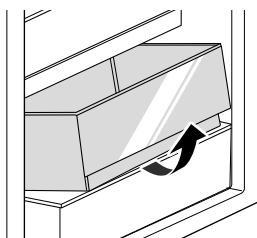
Uređaj za uklanjanje neugodnih mirisa možete ponovno koristiti nakon što uklonite neugodan miris iz njega.

- 2** Izvucite cijev iz filtra za vodu.

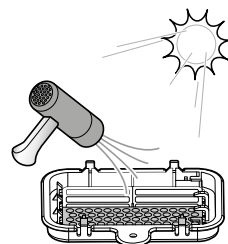


46 ODRŽAVANJE

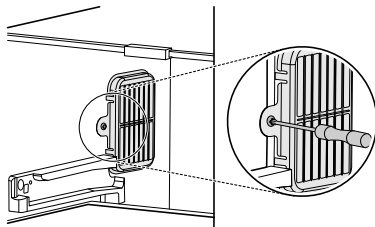
1 Izvucite gornju ladicu hladnjaka.



odvoji, nije štetno. Obrišite ga ručnikom ili krpom.



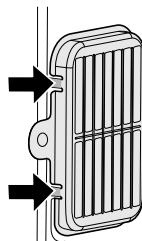
2 Odvijte vijak na uređaju za uklanjanje neugodnih mirisa.



OPREZ

- Uređaj za uklanjanje neugodnih mirisa ne perite vodom.

3 Pritisnite kukice na uređaju za uklanjanje neugodnih mirisa i uklonite ga.



4 Osušite uređaj za uklanjanje neugodnih mirisa sušilom za kosu ili ga ostavite neka se osuši na suncu.

- Za uređaj za uklanjanje neugodnih mirisa koristi se prirođni prah palminog drveta kako bi se povećala učinkovitost uklanjanja neugodnih mirisa. Čak i ako se malo praha

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Prije pozivanja servisnog centra

Led i voda

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Automatski ledomat ne proizvodi led ili proizvodi male količine leda.	<p>Jeste li nedavno postavili proizvod?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ledomat obično proizvodi led nakon otprilike 48 sati nakon postavljanja uređaja. Ako je temperatura hladnjaka preniska, filter za vodu može se zamrznuti i blokirati protok vode do ledomata. <p>Jeste li povezali cijev za dovod vode s uređajem i otvorili dovodni ventil?</p> <ul style="list-style-type: none"> Povežite cijev za dovod vode s uređajem i otvorite dovodni ventil do kraja. <p>Je li cijev za dovod vode savijena?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako je cijev za dovod vode savijena, ugrožen je dovod vode. <p>Jeste li nedavno dozirali veliku količinu leda?</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatskom ledomatu treba otprilike 24 sata za proizvodnju leda. Pričekajte. <p>Jeste li uključili prekidač ledomata ili tipku automatskog ledomata na upravljačkoj ploči?</p> <ul style="list-style-type: none"> Pritisnite I na prekidaču automatskog ledomata ili postavite tipku automatskog ledomata na ON na upravljačkoj ploči. (Više pojedinosti o uporabi potražite na web-mjestu tvrtke LG Electronics ili putem pametnog telefona.) <p>Je li temperatura zamrzivača postavljena previšoko?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako je postavljena temperatura previšoka, led će se polako proizvoditi ili se neće proizvoditi uopće. Postavite temperaturu zamrzivača na -18 °C za normalne uvjete rada automatskog ledomata. <p>Jeste li prečesto otvarali vrata uređaja?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako prečesto otvarate vrata uređaja, pobjeći će hladni zrak, zbog čega će se usporiti brzina proizvodnje leda. Nemojte otvarati i zatvarati vrata uređaja prečesto. <p>Jesu li vrata uređaja posve zatvorena?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako vrata uređaja nisu posve zatvorena, povećat će se temperatura zamrzivača, što će usporiti proizvodnju leda. Zatvorite do kraja vrata uređaja.
Nije dodan led.	<p>Ne čujete da led izlazi?</p> <ul style="list-style-type: none"> Dodajte led s upravljačke ploče tako da izmjenično odaberete načine rada za kockice leda i smrvljeni led.

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Nije dodan led.	<p>Je li blokiran prolaz za led? (Odvajanjem posude za led možete provjeriti prolaz za led.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Led se možda ne može ispravno dodati ako je blokiran prolaz za led. Provjerite led i redovito čistite prolaz za led.
Voda ne izlazi.	<p>Možda je dovodni ventil zatvoren. (samo za modele s priključkom na vodovodnu instalaciju)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Otvorite dovodni ventil za vodu. • Ako je temperatura hladnjaka preniska, filter za vodu može se zamrznuti i blokirati protok vode do dispenzera. <p>Možda je spremnik dispenzera vode prazan. (samo za modele bez priključka na vodovodnu instalaciju)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Napunite spremnik dispenzera vodom. <p>Je li zatvoren dovodni ventil za vodu? (samo za modele s priključkom na vodovodnu instalaciju)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Otvorite dovodni ventil za vodu. <p>Upotrebljavate li nefiltriranu vodu?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nefiltrirana voda može sadržavati veliku količinu teških metala ili stranih tvari, stoga se filter može začepiti poprilično rano bez obzira na rok valjanosti filtra.
Voda ima neobičan okus.	<p>Razlikuje li se okus vode u usporedbi s okusom vode iz prethodnog pročišćivača vode?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeste li upotrebljavali pročišćenu ili hladnu vodu u posljednje vrijeme? <p>Je li prošlo previše vremena otkada ste postavili i zamijenili filter?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ako se koristite nevaljalim filterom, može doći do pogoršanja učinkovitosti pročišćivanja. Preporučuje se da zamijenite filter u skladu s razdobljem za zamjenu filtra. <p>Jeste li pravilno isprali filter u početnom razdoblju nakon što ste ga postavili?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kada postavite ili zamijenite filter prvi put, trebate ukloniti zrak i ostatke aktivnog ugljika iz unutrašnjosti filtra. Upotrijebite uređaj nakon doziranja i istjecanja otprilike 5 litara pročišćene vode iz dispenzera pritiskom na polugu dispenzera za vodu. (Aktivni ugljik nije štetan za ljudе.) <p>Jeste li upotrebljavali pročišćenu ili hladnu vodu u posljednje vrijeme?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Okus ustajale vode može se promijeniti zbog razvoja bakterija. Upotrijebite proizvod nakon doziranja i istjecanja otprilike 5 litara (otprilike 3 minute) vode iz dispenzera vode.

Hlađenje

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Uredaj ne hlađi ili ne zamrzava.	<p>Je li došlo do prekida napajanja?</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite napajanje drugih uređaja. <p>Perilica rublja je isključena iz napajanja.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ispravno priključite strujni utikač u utičnicu. <p>Možda je pregorio osigurač u vašem domu ili se aktivirao prekidač strujnog kruga. Ili je uređaj priključen na GFCI utičnicu (eng. Ground Fault Circuit Interrupter, prekidač kruga uzemljenja), i prekidač strujnog kruga utičnice se isključio.</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite glavni razvodni električni ormarić i zamijenite osigurač ili ponovno namjestite prekidač strujnog kruga. Ne povećavajte kapacitet osigurača. Ako je problem u preopterećenju strujnog kruga, pozovite ovlaštenog električara kako bi riješio taj problem. Resetirajte prekidač strujnog kruga na GFCI. Ako se problem nastavi obratite se električaru.
Uredaj slabo hlađi ili zamrzava.	<p>Je li temperatura hladnjaka ili zamrzivača postavljena na najtopliju postavku?</p> <ul style="list-style-type: none"> Postavite temperaturu hladnjaka ili zamrzivača na hladniju postavku. <p>Je li uređaj izložen izravnom sunčevom svjetlu ili se nalazi blizu predmeta koji proizvode toplinu, kao što su štednjak ili grijач?</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite prostor na kojem je uređaj postavljen te ga ponovno postavite podalje od predmeta koji proizvode toplinu. <p>Jeste li u uređaj stavili vruću hranu koju niste prethodno ohladili?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ohladite vruću hranu prije nego što je stavite u hladnjak ili zamrzivač. <p>Jeste li stavili previše hrane?</p> <ul style="list-style-type: none"> Održavajte odgovarajuću količinu slobodnog prostora između namirnica. <p>Jesu li vrata uređaja posve zatvorena?</p> <ul style="list-style-type: none"> Zatvorite vrata do kraja i pobrinite se da spremljena hrana ne smeta vratima. <p>Ima li dovoljno prostora oko uređaja?</p> <ul style="list-style-type: none"> Prilagodite položaj na kojem je postavljen da biste osigurali dovoljno prostora oko uređaja.
Uredaj ima neugodan miris.	<p>Je li temperatura hladnjaka ili zamrzivača postavljena na „Toplo“?</p> <ul style="list-style-type: none"> Postavite temperaturu hladnjaka ili zamrzivača na hladniju postavku. <p>Jeste li stavili hranu jakoga mirisa?</p> <ul style="list-style-type: none"> Hranu s jakim mirisom čuvajte u dobro zatvorenim posudama.

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Uredaj ima neugodan miris.	<p>Povrće ili voće možda se pokvarilo u ladici.</p> <ul style="list-style-type: none"> Bacite gnjilo povrće i očistite ladicu za povrće. Nemojte predugo čuvati povrće u ladici za povrće.

Kondenzacija i led

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Kondenzacija se javlja u uređaju ili na dnu ladice za povrće.	<p>Jeste li u uređaj stavili vruću hranu koju niste prethodno ohladili?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ohladite vruću hranu prije nego što je stavite u hladnjak ili zamrzivač.
	<p>Jeste li vrata uređaja ostavili otvorena?</p> <ul style="list-style-type: none"> Kondenzacija će nestati kada zatvorite vrata uređaja, a kapljice možete i obrisati suhom krpom.
	<p>Otvare li i zatvarate vrata uređaja prečesto?</p> <ul style="list-style-type: none"> Kondenzacija se može pojaviti zbog razlike u temperaturi koja dolazi izvana. Vlagu obrišite suhom krpom.
	<p>Jeste li stavili toplu ili vlažnu hranu koju niste zatvorili u spremnik unutra?</p> <ul style="list-style-type: none"> Hranu čuvajte u pokrivenim ili dobro zatvorenim posudama.
U zamrzivaču se stvorio led.	<p>Vrata možda nisu dobro zatvorena.</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite blokira li neka hrana vrata iznutra i pobrinite se da su vrata čvrsto zatvorena.
	<p>Jeste li u uređaj stavili vruću hranu koju niste prethodno ohladili?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ohladite vruću hranu prije nego što je stavite u hladnjak ili zamrzivač.
	<p>Je li ulaz ili izlaz zraka zamrzivača blokiran?</p> <ul style="list-style-type: none"> Pobrinite se da ulaz ili izlaz zraka nije blokiran kako bi zrak mogao slobodno kružiti u unutrašnjosti.
	<p>Je li zamrzivač prepun?</p> <ul style="list-style-type: none"> Održavajte odgovarajuću količinu slobodnog prostora između namirnica.
U unutrašnjosti ili na vanjštini uređaja stvorio se led ili kondenzacija.	<p>Jeste li prečesto otvarali i zatvarali vrata uređaja ili su vrata uređaja neispravno zatvorena?</p> <ul style="list-style-type: none"> Led ili kondenzacija mogu se pojaviti ako zrak izvana uđe u uređaj.
	<p>Je li okruženje uređaja vlažno?</p> <ul style="list-style-type: none"> Kondenzacija se može pojaviti na vanjskoj strani uređaja ako je prostor u kojem je on postavljen previše vlažan ili pak ako je visok postotak vlage u zraku, primjerice za kišnih dana. Vlagu obrišite suhom krpom.

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Zagrijana je bočna ili prednja strana uređaja.	<p>Cijevi za zaštitu od kondenzacije nalaze se na tom području kako bi se smanjila kondenzacija oko područja vrata.</p> <ul style="list-style-type: none"> Cijev za otpuštanje topline koja sprječava kondenzaciju postavljena je na prednjoj i bočnoj strani uređaja. Možete osjetiti da je posebno zagrijana nakon postavljanja uređaja ili ljeti. Ovo nije problem i sasvim je uobičajeno.
Ima vode u uređaju ili izvan njega.	<p>Je li došlo do istjecanja vode oko uređaja?</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite istječe li voda iz umivaonika ili nekog drugog mjesta. <p>Ima li vode u donjem dijelu uređaja?</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li voda nastala zbog odmrzavanja zamrzнуте hrane ili lomljenja ili ispuštanja posude.

Dijelovi i značajke

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Vrata uređaja nisu čvrsto zatvorena.	<p>Je li uređaj nagnut prema naprijed?</p> <ul style="list-style-type: none"> Podesite prednje nožice kako biste malo podigli prednju stranu. <p>Jesu li police pravilno sastavljene?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ponovno namjestite police ako je to potrebno. <p>Jeste li presnažno zatvorili vrata?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako prejako ili prebrzo zatvorite vrata, ona mogu kratko ostati otvorena prije nego što se zatvore. Pazite da ne zalupite vratima, već ih nježno zatvorite.
Vrata proizvoda teško se otvaraju.	<p>Jeste li otvorili vrata odmah nakon što ste ih zatvorili?</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako pokušate otvoriti vrata uređaja unutar 1 minute nakon zatvaranja, možda ćete imati poteškoća zbog pritiska u uređaju. Pokušajte otvoriti vrata uređaja ponovno za nekoliko minuta kada se unutrašnji pritisak ujednači.
Unutrašnja žarulja u uređaju ne svijetli.	<p>Neispravna žaruljica</p> <ul style="list-style-type: none"> Zatvorite i ponovno otvorite vrata. Ako žaruljica ne zasvijetli obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics. Ne pokušavajte ukloniti žaruljicu.

Zvukovi

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Uredaj je bučan i proizvodi neuobičajene zvukove.	<p>Je li uređaj postavljen na slaboj podlozi ili nije niveliran?</p> <ul style="list-style-type: none"> Postavite uređaj na čvrst i ravan pod.

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Uređaj je bučan i proizvodi neuobičajene zvukove.	Dodiruje li stražnja strana uređaja zid? <ul style="list-style-type: none"> Prilagodite položaj na kojem je postavljen da biste osigurali dovoljno prostora oko uređaja.
	Ima li razasutih predmetaiza uređaja? <ul style="list-style-type: none"> Uklonite razasute predmete koji se nalaze iza uređaja.
	Nalazi li se na uređaju neki predmet? <ul style="list-style-type: none"> Uklonite predmet koji se nalazi na uređaju.
Zvukovi škljocanja	Kontrola odmrzavanja škljocnut će kada započne i završi ciklus automatskog odmrzavanja. Kontrola termostata (ili kontrola uređaja u nekim modelima) također će škljocnuti kada ciklus započne i završi. <ul style="list-style-type: none"> Uobičajen rad
Zvukovi zveckanja	Zvuk zveckanja može se stvarati zbog protoka u uređaju, cijevi za vodu na stražnjoj strani uređaja (samo za modele s cijevima) ili predmeta postavljenih oko uređaja. <ul style="list-style-type: none"> Uobičajen rad
	Uređaj ne stoji ravno na tlu. <ul style="list-style-type: none"> Pod je nedostatne nosivosti ili je neravan, ili treba podesiti nožice za poravnanje. Vidite odjeljak za poravnanje vrata.
	Uređaj s kompresorom premješten je tijekom rada. <ul style="list-style-type: none"> Uobičajeni rad. Ako kompresor ne prestane zveckati nakon 3 minute, isključite napajanje uređaja, potom ga ponovno uključite.
Šumeći zvukovi	Motor ventilatora isparivača pokreće zrak koji kruži kroz odjeljak hladnjaka i zamrzivača. <ul style="list-style-type: none"> Uobičajen rad
	Ventilator kondenzatora gura zrak preko kondenzatora. <ul style="list-style-type: none"> Uobičajen rad
Zvukovi klokotanja	Rashladno sredstvo protječe kroz sustav za hlađenje. <ul style="list-style-type: none"> Uobičajen rad
Zvukovi pucketanja	Stezanje i rastezanje unutrašnjih stijenki zbog promjena temperature. <ul style="list-style-type: none"> Uobičajen rad
Vibriranje	Ako bočna ili stražnja strana uređaja dodiruje ormarić ili zid, uobičajene vibracije mogu uzrokovati jasne zvukove. <ul style="list-style-type: none"> Da biste otklonili zvukove, pobrinite se da bočne strane i stražnja strana ne dodiruju zid ili ormarić.

Wi-Fi

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Vaš kućanski aparat i pametni telefon nisu spojeni na Wi-Fi mrežu.	<p>Lozinka za Wi-Fi mrežu na koju se pokušavate spojiti nije ispravna.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pronađite Wi-Fi mrežu na koju je spojen Vaš pametni telefon i uklonite je, pa zatim registrirajte svoj uređaj na LG ThinQ.
	<p>Mobilni podaci za Vaš pametni telefon su uključeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> Isključite značajku Mobilni podaci na pametnom telefonu i registrirajte uređaj putem Wi-Fi mreže.
	<p>Naziv bežične mreže (SSID) je pogrešno postavljen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Naziv bežične mreže (SSID) trebao bi biti kombinacija latiničnih slova i brojeva. (Nemojte koristiti posebne znakove)
	<p>Frekvencija usmjerivača nije 2,4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> Podržani su samo usmjerivači frekvencije od 2,4 GHz. Postavite bežični usmjerivač na 2,4 GHz i spojite uređaj na bežični usmjerivač. Za provjeru frekvencije usmjerivača, kontaktirajte davaljatelja internetskih usluga ili proizvođača usmjerivača.
	<p>Udaljenost između uređaja i bežičnog usmjerivača je prevelika.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ako je udaljenost između uređaja i bežičnog usmjerivača prevelika, signal može biti preslab i veza se možda neće uspješno konfigurirati. Premjestite usmjerivač tako da je bliže uređaju.

Briga o kupcima i servis

Kontaktirajte LG Electronics informacijski centar za kupce.

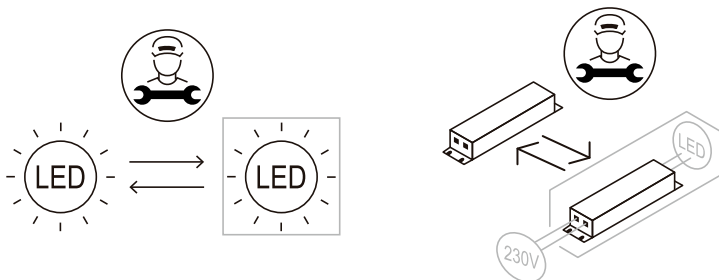
- Da biste pronašli informacije o Ovlaštenom servisnom centru tvrtke LG, posjetite naše web-mjesto na adresi www.lg.com.
- Samo bi kvalificirano servisno osoblje iz autoriziranog servisnog centra tvrtke LG trebalo rastavljati, popravljati ili mijenjati uređaj.
- Minimalno jamstveno razdoblje za ovaj rashladni uređaj je 24 mjeseca.
- Rezervni dijelovi navedeni u Uredbi EU-a 2019/2019 dostupni su 7 godina (samo su brtve vrata dostupne 10 godina).
- Za kupnju rezervnih dijelova obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics ili nam se obratite putem web-mjesta na adresi www.lg.com.

NAPOMENA

- Uredba EU 2019/2019 vrijedi od 1. ožujka 2021. i odnosi se na razred energetske učinkovitosti prema Uredbi EU 2019/2016.
- Za više informacija o energetskoj učinkovitosti uređaja posjetite <https://eprel.ec.europa.eu> i pretražite stranicu prema nazivu modela (vrijedi od 1. ožujka 2021.).

NAPOMENA

- Skenirajte QR kod na energetskoj naljepnici isporučenoj s uređajem, što će vam pružiti poveznicu na web-mjesto s podacima u vezi s učinkovitosti uređaja u EU EPREL bazi podataka. Zadržite energetsku naljepnicu kao referencu zajedno sa svim ostalim dokumentima isporučenima s uređajem (vrijedi od 1. ožujka 2021.).
- Klimatski razred naznačen je na tipskoj naljepnici uređaja.
- Ovaj proizvod sadrži svjetlosni izvor razreda energetske učinkovitosti G.



DODATAK

ZAŠTITA OKOLIŠA

Zbrinjavanje starog uređaja



ENGLISH

Disposal of Your Old Appliance

- This crossed-out wheeled bin symbol indicates that waste electrical and electronic products (WEEE) should be disposed of separately from the municipal waste stream.
- Old electrical products can contain hazardous substances so correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. Your old appliance may contain reusable parts that could be used to repair other products, and other valuable materials that can be recycled to conserve limited resources.
- You can take your appliance either to the shop where you purchased the product, or contact your local government waste office for details of your nearest authorised WEEE collection point. For the most up to date information for your country please see www.lg.com/global/recycling.

БЪЛГАРСКИ

Извхвърляне на стария уред

- Символът със зачертания контейнер показва, че отпадъците от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО) трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци.

- Старите електрически продукти могат да съдържат опасни вещества и правилното изхвърляне на Вашия уред ще помогне за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве. Вашият стар уред може да съдържа части за многократна употреба, които биха могли да бъдат използвани за ремонт на други продукти, както и други ценни материали, които могат да бъдат рециклирани с цел запазване на ограничните ресурси.
- Можете да занесете Вашия уред или в магазина, от който сте го закупили или можете да се свържете с местния държавен офис за отпадъците, за да получите информация за най-близкия разрешен ОЕЕО пункт за събиране на отпадъци. За най-актуална информация от Вашата държава, моля, погледнете тук: www.lg.com/global/recycling

ČEŠTINA

Likvidace starého přístroje

- Tento symbol přeškrtnutého koše značí, že odpad z elektrických a elektronických výrobků (WEEE) je nutné likvidovat odděleně od linky komunálního odpadu.
- Staré elektrické výrobky mohou obsahovat nebezpečné látky, takže správná likvidace starých přístrojů pomůže zabránit potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Staré přístroje mohou obsahovat znova použitelné díly, které lze použít k opravě dalších výrobků a další cenné materiály, které lze recyklovat a šetřit tak omezené zdroje.
- Spotřebič můžete zanést buď do obchodu, kde jste ho zakoupili nebo se obrátit na místní správu komunálních odpadů, kde získáte podrobné informace o autorizovaném sběrném místě WEEE. Pro poslední aktuální informace z vaší země si prosím prostudujte web www.lg.com/global/recycling



DANSK

Bortskaffelse af dit gamle apparat

- Dette symbol med en affaldsspand med kryds over angiver at elektrisk og elektronisk affald (WEEE) skal bortslettes og genbruges korrekt, adskilt fra kommunens husholdningsaffald.
- Gamle elektriske produkter kan indeholde farlige stoffer, så når du bortsletter dit gamle apparat på korrekt vis, hjælper du med at forhindre mulige negative konsekvenser for miljø og mennesker. Dit gamle apparat kan indeholde dele som kan genbruges, fx til at reparere andre produkter, eller værdifulde materialer som kan genbruges og derved begrænse spild af værdifulde ressourcer.
- Du kan enten tage apparatet til den butik hvor du købte det, eller kontakte dit lokale affaldskontor angående oplysninger om det nærmeste, autoriserede WEEE-samlepunkt. Find de sidste nye oplysninger for dit land på www.lg.com/global/recycling

DEUTSCH

Entsorgung Ihrer Altgeräte

- Das durchgestrichene Symbol eines fahrbaren Abfallbehälters weist darauf hin, dass Elektro- und Elektronik- Produkte (WEEE) getrennt vom Hausmüll entsorgt werden müssen. Bitte entsorgen Sie Altgeräte getrennt von anderem Abfall und bringen Sie diese zu einer ausgewiesenen Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten. Falls die Geräte Batterien oder Lampen enthalten, die vom Endverbraucher ohne Beschädigung leicht entnommen werden können, trennen Sie diese bitte vor der Entsorgung von den Hauptgeräten, es sei denn, Sie möchten, dass die alten Geräte wiederverwendet werden (alte Batterien und Lampen werden getrennt gesammelt). Bitte beachten Sie auch, dass Sie persönlich dafür verantwortlich sind, personenbezogene Daten auf dem Gerät zu löschen, bevor Sie Ihre Geräte entsorgen.

• Alte elektrische Produkte können gefährliche Substanzen enthalten, die eine korrekte Entsorgung dieser Altgeräte erforderlich machen, um schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Ihre ausgedienten Geräte können wiederverwendbare Teile enthalten, mit denen möglicherweise andere Produkte repariert werden können, aber auch sonstige wertvolle Materialien enthalten, die zur Schonung knapper Ressourcen recycelt werden können.

- Sie können Ihr Gerät entweder in den Laden zurückbringen, in dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben oder Sie kontaktieren Ihre Gemeindeabfallstelle für Informationen über die nächstgelegene autorisierte WEEE Sammelstelle. Bitte beachten Sie, dass einige* Vertreiber verpflichtet sind :

- bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen Endnutzer ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart unentgeltlich zurückzunehmen, und
- Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; Wenn Offline oder Online Händler Neugeräte an Privathaushalte liefern, sind sie verpflichtet, Altgeräte direkt bei diesen abzuholen oder Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung anzubieten. Daher empfehlen wir Ihnen sich für weitere Informationen an Ihren Händler zu wenden.

- LG Electronic Deutschland GmbH ist ordnungsgemäß als Hersteller in Deutschland registriert. Damit trägt LG deutschlandweit zur Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten bei, die Sie in kommunalen Getrenntsammelstellen abgeben. Die aktuellsten Informationen finden Sie unter: www.lg.com/global/recycling oder <https://www.lg.com/de/support/altgeraete-rueckgabe>.

* Vertreiber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern sowie Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern, die Elektro- und Elektronikgeräte anbieten



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

- Αυτό το διαγραμμένο σύμβολο του τροχοφόρου κάδου υποδεικνύει ότι τα απόβλητα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών εξοπλισμών (ΑΗΗΕ) πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα.
- Τα παλιά ηλεκτρικά προϊόντα μπορεί να περιέχουν επικίνδυνες ουσίες και ως εκ τούτου η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής αποτρέπει ενδεχόμενες αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Η παλιά σας συσκευή μπορεί να περιέχει επαναχρησιμοποιήσιμα ανταλλακτικά που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή άλλων προϊόντων, καθώς και άλλα υλικά αξίας που μπορούν να ανακυκλωθούν για εξοικονόμηση των περιορισμένων φυσικών πόρων.
- Μπορείτε να πάτε τη συσκευή σας, είτε στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν, ή να επικοινωνήσετε με το τοπικό γραφείο απορριμάτων για λεπτομέρεις σχετικά με το πλησιέστερο εγκεκριμένο σημείο συλλογής ΑΗΗΕ (Απόβλητα Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Εξοπλισμών). Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες για τη χώρα σας επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.lg.com/global/recycling

ESPAÑOL

Símbolo para marcar AEE

- El símbolo del contenedor de basura tachado con un aspa indica que la recogida separada de aparatos eléctricos y electrónicos (AEE) debe realizarse de manera separada.

Los productos eléctricos antiguos pueden contener sustancias peligrosas de modo que la correcta eliminación del antiguo aparato ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y para la salud humana. El antiguo aparato puede contener piezas reutilizables que podrían utilizarse para reparar otros productos y otros materiales valiosos que pueden reciclarse para conservar los recursos limitados.

- Este producto contiene pilas y/o acumuladores. Siempre que no sea necesaria la intervención de un profesional cualificado para ello, y antes del depósito final del producto en las instalaciones de recogida selectiva, usted debe extraer las pilas y acumuladores de forma segura y separadamente para su adecuada gestión.
- Puede llevar el aparato a cualquiera de los centros autorizados para su recogida. Para obtener la información más actualizada para su país por favor visite www.lg.com/global/recycling

ESTI

Vana seadme hävitamine

- Läbkriipsutatud ristiga prügikasti sümbol tähendab, et elektri- ja elektroonikaseadmete (WEEE) jäätmed tuleb kõrvaldada olmeprügist eraldi.
- Vanad elektriseadmed võivad sisalda ohtlikke koostisosid, seega aitab prügi nõuetekohane hävitamine vältida võimalikku negatiivset möju loodusele ja inimestele tervisele. Teie kasutatud seade võib sisalda taaskasutatavaid osi, millega saab parandada teisi seadmeid ning muid väärtsilike materjale, mida saab taaskasutada, et säilitada piiratud ressursse.
- Saate viia oma seadme kas kauplusse, kust see on ostetud või võtta ühendust kohaliku prügiveo ettevõttega, et saada lisainfot oma lähimale WEEE jäätmete kogumiskoha kohta. Kõige ajakohasemad infot oma riigi kohta vaadake www.lg.com/global/recycling



SUOMI

Vanhan laitteesi hävittäminen

- Tämä ylirastitettu jäteastian merkki ilmaisee, että sähkö- ja elektronikkalaitteiden jätteet (WEEE) tulee pitää erillään kotitalousjätteestä ja viedä kunnalliseen kierrätyskeskukseen.
- Vanhat sähkötuotteet voivat pitää sisällään vaarallisia aineita, joten loppuun käytetyt laitteet oikea hävittäminen ehkäisee ympäristö- ja terveyshaittoja. Vanha laitteesi saattaa pitää sisällään uudelleen käytettäviä osia, joita voidaan käyttää korjaamaan muita tuotteita, sekä arvokkaita materiaaleja, joita voidaan kierrättää rajoittetujen resurssien säästämiseksi.
- Voit viedä laitteesi joko liikkeeseen, josta hankit tuotteen, tai ottaa yhteyttä paikallishallintosi ympäristötoimistoon koskien lähiintä valtuutettua WEEE -keräyspistettä. Kaikkein viimeisimmät tiedot koskien maatasi, ks. osoitteessa www.lg.com/global/recycling

FRANÇAIS

Recyclage de votre ancien appareil

- Ce symbole de poubelle barrée d'une croix indique que votre équipement électrique et électronique (EEE) ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Il doit faire l'objet d'un tri et d'une collecte sélective séparée.
- Les équipements électriques que vous jetez peuvent contenir des substances dangereuses. Il est donc important de les jeter de façon appropriée afin d'éviter des impacts négatifs sur l'environnement et la santé humaine. L'équipement que vous jetez peut également contenir des pièces réutilisables pour la réparation d'autres produits ainsi que des matériaux précieux pouvant être recyclés pour préserver les ressources de la planète.

- Vous pouvez rapporter votre appareil au commerçant qui vous l'a vendu ou contacter votre collectivité locale pour connaître les points de collecte de votre EEE. Vous trouverez également des informations à jour concernant votre pays en allant sur www.quefairedemesdechets.fr

HRVATSKI

Zbrinjavanje starog uređaja

- Ovaj simbol prekržene kante za smeće na kotačićima označava kako se otpadni električni i električni proizvodi (WEEE) moraju zbrinjavati odvojeno od komunalnog otpada.
- Dotrajali električni proizvodi mogu sadržavati opasne tvari stoga će ispravno zbrinjavanje vaših dotrajalih uređaja pomoći u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica na okoliš i ljudsko zdravlje. Vaš dotrajanje uređaj može sadržavati dijelove koji se mogu ponovo iskoristiti za popravak drugih proizvoda te druge vrijedne materijale koji se mogu reciklirati i tako sačuvati ograničene resurse.
- Ovisno o razini smetnje / štete i dobi stavke, stari proizvodi mogu se popraviti za više radnog života koji će spriječiti izbjegi otpada. Proizvodi koji nisu prikladni za ponovnu uporabu može se reciklirati da se oporavim vrijedne resurse i pomoći da se smanji globalno potrošnju novih sirovina.
- Uredaj možete odnijeti u trgovinu u kojoj ste kupili proizvod ili možete kontaktirati ured za zbrinjavanje otpada kod vaših mjesnih nadležnih tijela te od njih saznati više informacija o najbližem ovlaštenom WEEE sabirnom centru. Za najnovije informacije iz svoje države pogledajte internetske stranice www.lg.com/global/recycling



MAGYAR

A régi készülék ártalmatlanítása

- A leselejtezett elektromos és elektronikai termékeket a háztartási hulladéktól elkülönítve kell begyűjteni, a jogszabályok által kijelölt módon és helyen.
- Régi készülékeinek megfelelő leselejtezése segíthet megelőzni az esetleges egészségre vagy környezetre ártalmas hatásokat.
- Ha további információra van szüksége régi készülékeinek leselejtezésével kapcsolatban, lépjön kapcsolatba velünk a szelektalok.hu oldalon ahol tájékoztatjuk Önt visszavételei, átvételi, gyűjtési és kezelési kötelezettségeinkről.

ITALIANO

Smaltimento delle apparecchiature obsolete

- Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche, contrassegnate da questo simbolo ("bidone della spazzatura barrato da una croce"), devono essere raccolte e smaltite separatamente rispetto agli altri rifiuti urbani misti mediante impianti di raccolta specifici installati da enti pubblici o dalle autorità locali. Si ricorda che gli utenti finali domestici possono consegnare gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita presso il punto vendita all'atto dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. Gli utenti finali domestici possono inoltre consegnare gratuitamente apparecchiature elettriche ed elettroniche di piccolissime dimensioni (non eccedenti i 25 cm) a fine vita direttamente presso un punto vendita a ciò abilitato, senza obbligo di acquistare una apparecchiatura nuova di tipo equivalente. Si prega di informarsi previamente presso il punto vendita prescelto circa tale ultima modalità di conferimento dell'apparecchiatura a fine vita.

- Il corretto smaltimento dell'unità obsoleta contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute degli individui e sull'ambiente. Una gestione responsabile del fine vita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche da parte degli utenti contribuisce al riutilizzo, al riciclaggio ed al recupero sostenibile dei prodotti obsoleti e dei relativi materiali.
- Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete, contattare l'ufficio del comune di residenza, il servizio di smaltimento rifiuti o il punto vendita in cui è stato acquistato il prodotto. (www.lg.com/global/recycling)

LIETUVIŲ

Seno prietaiso utilizavimas

- Išbrauktos šiuokšlių déžės simbolis rodo, kad elektros ir elektronikos įrangos atliekas (EEJA) reikyt utilizuoti atskirai nuo buitinų atlieku.
- Senoje elektrinėje įrangoje gali būti pavaojingų medžiagų, taigi tinkamas seno prietaiso utilizavimas padės apsaugoti nuo galimų neigiamų pasekmų aplinkai ir žmonių sveikatai. Jūsų sename prietaise gali būti dalij, kurias galima panaudoti dar kartą taisant kitą įrangą, ir kitų vertingų medžiagų, kurias galima perdirbti siekiant tausoti ribotus išteklius.
- Savo prietaisą galite nugabentį į parduotuve, kurioje jis įsigijote, arba kreipkitės į vienos valdžios atliekų tarnybą ir sužinokite, kur yra artimiausia EEJA surinkimo vieta. Norėdami gauti daugiau informacijos apie savo šalies reikalavimus, apsilankykite www.lg.com/global/recycling.



LATVIEŠU

Jūsu vecās ierīces likvidēšana

- Šis simbols – pārsvītrota atkritumu tvertne uz riteniem – norāda, ka elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA) jāutilizē atsevišķi no sadzīves atkritumu plūsmas.
- Veci elektriskie izstrādājumi var saturēt bīstamas vielas, tādēļ jūsu vecās ierīces pareiza utilizācija palīdzēs novērst iespējamās negatīvās sekas videi un cilvēka veselībai. Jūsu vecā ierīce var saturēt vairākkārt izmantojamas detaļas, kuras var izmantot citu izstrādājumu remontam, un citus vērtīgus materiālus, kurus var pārstrādāt, tādējādi saglabājot ieroobežotus resursus.
- Jūs varat aiznest ierīci vai nu uz veikaluu, kurā šo izstrādājumu iegādājieties, vai sazināties ar vietējās pašvaldības atkritumu savākšanas iestādi un uzzināt sīkāku informāciju par tuvāko oficiālo EEIA savākšanas punktu. Jaunāko informāciju par savu valsti skatiet vietnē www.lg.com/global/recycling.

МАКЕДОНСКИ

Фрлање на вашиот стар апарат

- Сите електрични и електронски производи треба да се фрлат засебно од комуналниот отпад, односно во собирни капацитети назначени од страна на владата или локалните власти.
- Правилното фрлање на вашиот стар апарат ќе помогне да се спречат потенцијални негативни последици за околната и човековото здравје.
- За подетални информации за фрлањето на вашиот стар апарат, стапете во контакт со општинската служба за отстранување отпад или со продавницата од каде што сте го купиле производот.

NEDERLANDS

Verwijdering van uw oude apparaat

- Dit symbool van de doorgekruiste vuilnisbak geeft aan dat afgedankte elektrische en elektronische producten (WEEE) afzonderlijk van het huishoudelijke afval moeten worden verwijderd.
- Oude elektrische producten kunnen gevaarlijke stoffen bevatten, dus een juiste verwijdering van uw oude apparaat helpt bij het voorkomen van mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid. Uw oude apparaat kan herbruikbare onderdelen bevatten die kunnen worden gebruikt voor het repareren van andere producten, en andere waardevolle materialen die kunnen worden gerecycled voor het behoud van beperkte grondstoffen.
- U kunt uw apparaat meenemen naar de winkel waar u het product heeft gekocht, of u kunt contact opnemen met uw plaatselijke afvalverwerking instantie voor de gegevens van uw dichtstbijzijnde geautoriseerde WEEE-verzamelpunt. Voor de meest recente informatie voor uw land verwijzen wij u naar www.lg.com/global/recycling

NORSK

Avhending av gamle apparater

- Dette symbolet av en utkrysset avfallsdunk indikerer at kassert elektronikk og elektroniske produkter (WEEE) skal kastes separat fra husholdningsavfall og leveres til den kommunale resirkuleringen.
- Gamle elektriske produkter kan inneholde farlige stoffer, så korrekt avfallshåndtering av det gamle apparatet bidrar til å hindre potensielt negative konsekvenser for miljøet og andres helse. Gamle apparater kan inneholde gjenbruikbare deler som kan brukes til å reparere andre produkter og andre verdifulle materialer som kan resirkuleres for å bevare begrensede ressurser.
- Du kan bringe apparatet enten til butikken der du kjøpte produktet, eller ta kontakt med den lokale myndighetens avfallskontor for informasjon om nærmeste autoriserte innsamlingspunkt for el-avfall (WEEE-avfall). For den mest oppdaterte informasjonen for ditt land, gå til www.lg.com/global/recycling.



POLSKI

Utylizacja starego urządzenia

- Symbol przekreślonego pojemnika na odpady na kółkach oznacza, że produkty elektryczne lub elektroniczne (WEEE) należy zutylizować poza obiegiem odpadów komunalnych.
- Stare produkty elektroniczne mogą zawierać niebezpieczne substancje. Właściwa utylizacja starego urządzenia pozwoli uniknąć potencjalnych negatywnych skutków dla środowiska i zdrowia. Stare urządzenie może zawierać części wielokrotnego użytku, które mogą zostać wykorzystane do naprawy innych produktów lub inne wartościowe materiały, które można przetworzyć, aby oszczędzać zasoby naturalne.
- Urządzenie można oddać do sklepu, w którym zostało kupione lub skontaktować się z lokalnym urzędem gospodarki odpadami, aby uzyskać informacje o najbliższym punkcie zbiórki WEEE. Aby uzyskać aktualne informacje z zakresu gospodarki odpadami obowiązującej w danym kraju, należy odwiedzić stronę <http://www.lg.com/global/sustainability/environment/take-back-recycling/global-network-europe> (plik PDF : "For more information about how to recycle LG products in your country".

PORTUGUÊS

Eliminação do seu aparelho usado

- Este símbolo de um caixote do lixo com rodas e linhas cruzadas sobrepostas indica que os resíduos de produtos elétricos e eletrônicos (REEE) devem ser eliminados separadamente do lixo doméstico.

- Os produtos elétricos usados podem conter substâncias perigosas, pelo que, a eliminação correta do seu aparelho usado pode contribuir para evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e saúde humana. O seu aparelho usado pode conter peças reutilizáveis que podem ser usadas para reparar outros produtos e outros materiais úteis que podem ser reciclados para preservar os recursos limitados.
- Pode levar o seu aparelho à loja onde o adquiriu, ou contactar a sua entidade local de recolha e tratamento de resíduos para obter mais informações relativas ao ponto de recolha de REEE autorizado mais próximo. Para obter informações mais atualizadas relativas ao seu país, visite www.lg.com/global/recycling

ROMÂNĂ

Eliminarea aparatului vechi

- Simbolul de pebleă indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) trebuie eliminate separat de celealte deșeuri.
- Produsele electrice și electronice vechi conțin substanțe periculoase. Astfel, prin eliminarea corespunzătoare veți contribui la prevenirea deteriorării mediului înconjurător și al sănătății umane. Este posibil ca dispozitivul dvs. vechi să conțină piese componente care pot fi folosite pentru repararea altor produse sau materiale importante ce pot fi reciclate în scopul economisirii resurselor limitate.
- Dispozitivul vechi poate fi returnat magazinului de unde a fost achiziționat sau puteți contacta firma responsabilă pentru eliminarea deșeurilor în scopul aflării locației unității autorizate pentru reciclarea deșeurilor electrice și electronice (WEEE). Pentru informații mereu actualizate și referitoare la țara dvs. vă rugăm să vizitați pagina web www.lg.com/global/recycling.



SLOVENČINA

Zneškodnenie starého spotrebiča

- Tento symbol prečiarknutého odpadkového koša na kolieskach znamená, že odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) musí byť zneškodnený samostatne od komunálneho odpadu.
- Staré elektrické produkty môžu obsahovať nebezpečné laky, preto správne zneškodnenie vášho starého spotrebiča pomôže zabrániť potenciálnym negatívnym dopadom na prostredie a ľudské zdravie. Vás starý spotrebič môže obsahovať diely, ktoré možno opäťovne použiť na opravu iných produktov, a iné cenné materiály, ktoré možno recyklovať s cieľom chrániť obmedzené zdroje.
- Svoj spotrebič môžete zaniesť do predajne, kde ste produkt zakúpili, alebo sa môžete obrátiť na oddelenie odpadov miestnej samosprávy a požiať o informácie o najbližšom zbernom mieste odpadu z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Najnovšie informácie platné pre vašu krajinu nájdete na stránke www.lg.com/global/recycling

SLOVENŠČINA

Odstranjevanje vaše stare naprave

- Prečrtan simbol smetnjaka opozarja, da je treba odpadne električne in elektronske izdelke (OEEI) odstranjevati ločeno od ostalih komunalnih odpadkov.
- Odpadni električni izdelki lahko vsebujejo nevarne snovi, zato s pravilnim odstranjevanjem stare naprave prispevate k preprečevanju morebitnih negativnih vplivov na okolje in zdravje ljudi. Vaša stará naprava lahko vsebuje dele, ki jih je mogoče uporabiti za popravilo drugih izdelkov, in druge dragocene materiale, ki jih je mogoče reciklirati in s tem ohraniti omejene vire.

- Svojo napravo lahko odnesete v trgovino, kjer ste jo kupili, ali pa se glede podrobnosti o najbližjem pooblaščenem zbirnem mestu za odpadno električno in elektronsko opremo obrnite na lokalno komunalno podjetje. Za najnovejše informacije za svojo državo si oglejte www.lg.com/global/recycling.

SHQIP

Hedhja e pajisjes suaj të vjetër

- Të gjitha produktet elektrike dhe elekronike duhet të hidhen veçmas nga mbetjet e bashkisë përmes pikave të grumbullimit të caktuarra nga qeveria ose autoritetet vendase.
- Hedhja e duhur e pajisjes suaj të vjetër do të ndihmojë në parandalimin e pasojave të mundshme negative përmjedisin dhe shëndetin e njeriut.
- Për informacione më të hollësishme rreth hedhjes të pajisjes suaj të vjetër, ju lutem kontaktoni zyrën e qytetit, shërbimin përhedhjen e mbeturinave ose dyqanin ku e keni blerë produktin.



SRPSKI

Odlaganje starog aparata

- Ovaj simbol precrta na kantu za smeće pokazuje da električni i elektronski otpad (WEEE) treba da se odlaže odvojeno od običnog komunalnog otpada.
- Stari električni aparati mogu da sadrže otrovne supstance, tako da će pravilno odlaganje Vašeg starog aparata pomoći sprečavanju pojave negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi. Vaš stari aparat može da sadrži delove za višekratnu upotrebu koji se mogu koristiti za zamenu drugih proizvoda i druge vredne materijale koji se mogu reciklirati radi očuvanja ograničenih resursa.
- Vaš aparat možete da odnesete u radnju gde ste ga kupili ili da kontaktirate lokalnu vladinu kancelariju za otpad kako biste dobili informaciju o najbližoj autorizovanoj WEEE stanici za odlaganje ovog otpada. Za najnovije informacije za Vašu zemlju, molimo Vas da pogledate web stranicu www.lg.com/global/recycling.

SVENSKA

Bortskaffning av den gamla produkten

- Den överkorsade sopunnesymbolen indikerar att elektroniskt och elektriskt avfall (WEEE) ska sorteras separat från hushållsavfallet och lämnas in till en av kommunen anvisad plats för återvinning.
- Kasserade elektroniska och elektriska produkter kan innehålla farliga substanser, korrekt avfallshantering av produkten förhindrar negativa konsekvenser för miljön och den mänskliga hälsan. Din gamla produkt kan även innehålla återanvändningsbara delar som kan användas för att reparera andra produkter samt innehålla värdefulla ämnen som kan återvinnas för att spara jordens resurser.
- Du kan ta din gamla produkt till butiken där du köpte den eller kontakta din kommun för information om närmaste WEEE-uppsamlingsställe. För att få den senaste informationen för ditt land, gå till www.lg.com/global/recycling



FR

Cet appareil
et ses accessoires
se recyclent

REPRISE
À LA LIVRAISON



À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHETERIE

OU



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

