



EFT 11422 WA++

HR/BIH

ZAMRIVAČ
UPUTE ZA UPORABU

- Uvijek pročitajte sigurnosne upute i upute za uporabu prije prvog korištenja vašeg uređaja. Upute moraju uvijek biti priložene.

SIGURNOSNE UPUTE

Pročitajte pažljivo i sačuvajte za buduću uporabu!

Pozor: Mjere opreza i upute ne pokrivaju sve moguće situacije i opasnosti do kojih može doći. Korisnik treba biti svjestan da faktore sigurnosti kao što su oprezno, brižno i razumno rukovanje nije moguće ugraditi u proizvod. Stoga sâm korisnik ovog uređaja treba osigurati prisutnost tih sigurnosnih faktora. Nismo odgovorni za štete nastale prijevozom, nepravilnim korištenjem, promjenama napona te modificiranjem ili zamjenom bilo kojeg dijela uređaja.

Kako ne bi došlo do požara ili ozljede od udara električne struje, pri korištenju električnih uređaja uvijek se trebaju poštovati temeljne sigurnosne upute među kojima su i sljedeće:

1. Provjerite odgovara li napon struje na vašoj utičnici onome koji je naveden na pločici vašeg uređaja te je li utičnica pravilno uzemljena. Utičnica mora biti ugrađena u skladu s važećim sigurnosnim propisima.
2. Ne upotrebljavajte uređaj ako je kabel za napajanje oštećen. **Bilo kakav popravak ili podešavanje uređaja, u što ulazi i zamjena kabela, mora biti povjerena stručnom servisu! Ne skidajte sigurnosni poklopac uređaja kako ne bi došlo do opasnosti od električnog udara!**
3. Uređaj zaštitite od doticaja s vodom ili drugim tekućinama kako ne bi došlo do udara električne struje. Ne uranjajte ni napojni kabel niti utičnicu u vodu!
4. Nemojte uređaj koristiti u vlažnim prostorima ili u prostorima u kojima može doći do istjecanja gorivih plinova ili stvaranja eksplozivne atmosfere. Ne dotičite kabel za napajanje niti uređaj mokrim rukama. Postoji opasnost od električnog udara.
5. Nakon ugradnje uređaja njegov utikač mora biti lako dostupan. Nemojte skraćivati kabel i nemojte koristiti adaptere za električne utičnice. Kabel se mora pružati na način da ne dolazi u dodir s vrućim predmetima i ne prelazi preko oštih rubova.
6. Nemojte uređaj ni uključivati ni isključivati uključivanjem ili isključivanjem utikača u i iz utičnice. Ne izvlačite utikač iz utičnice povlačenjem za kabel. Kabel odspojite iz mreže tako što ćete primiti utikač i izvući ga.
7. Nikada ni jedan predmet ne stavljajte u otvore uređaja, a na njega nemojte stavljati nikakve predmete (kao što su vaze, zdjele i slično). Nikada ne zatvarajte ventilacijske otvore!
8. U zamrzivaču nemojte koristiti druge električne uređaje i zamrzivače.
9. U slučaju da ovaj uređaj zamjenjuje odbačeni uređaj koji je imao bravu, uklonite s odbačenog uređaja bravu kako se ne bi dogodilo da se djeca (npr. u igri) slučajno zatvore u njega.
10. Nemojte koristiti mehaničke naprave niti druga umjetna pomagala za ubrzavanje odmrzavanja. U prostoru za spremanje hrane nemojte koristiti električna trošila. Pazite da se rashladno kolo uređaja ne ošteti.
11. Ne dopustite djeci da se igraju s uređajem. Također nemojte sjediti na policama ili oslanjati se na vrata uređaja.
12. Za odstranjivanje leda u hladnjaku nemojte koristiti oštre metalne predmete jer oni mogu oštetiti rashladne cijevi i uzrokovati nepopravljiv kvar uređaja. Bude li pomoć nužna, koristite plastični strugač.
13. U uređaj ne odlažite predmete koji sadrže eksplozivne plinove, kao što su sprejevi pod tlakom.
14. U zamrzivač ne stavljajte posude s tekućinama (npr. staklene boce ili konzerve). To može dovesti do pucanja posuda.
15. Tekućine koje sadrže visoki postotak alkohola moraju biti čvrsto zatvorene i postavljene okomito.
16. Ne izlažite uređaj izravnim sunčevim zrakama, ne upotrebljavajte ga na otvorenom i ne ostavljajte ga na kiši.
17. Ne dotičite površine rashladnih tijela, a posebno ih ne dotičite mokrim rukama. Postoji opasnost od ozljeda ili opekline.
18. Ne jedite naslage leda koji se stvorio u zamrzivaču.
19. Ovaj proizvod namijenjen je za korištenje u kućanstvu i u kućanstvu sličnim prostorima kao što su:
 - kuhinje u tvrtkama, uredima i u drugim sličnim radnim okruženjima
 - prostorije koje su na raspolaganju gostima hotela, motela i drugih smještajnih objekata
 - prostorije koje se koriste u objektima koji nude noćenje s doručkom
 - prostorije kojima se služe tvrtke za catering i u sličnim prostorima u kojima se ne prodaje

20. Djeca starosti od 8 godina i više, osobe smanjenih fizičkih ili umnih sposobnosti ili osobe s nedostatkom iskustva smiju koristiti ovaj uređaj samo ako su pod nadzorom ili ih je iskusnija osoba uputila u siguran način korištenja te razumiju sve opasnosti povezane s tim korištenjem. Djeca se ne smiju igrati ovim uređajem. Poslovi čišćenja i održavanja koje obavlja korisnik ne smiju se povjeriti djeci bez nadzora. Djeca mlađa od 8 godina moraju se držati podalje od uređaja i izvora napajanja.
21. Proizvođač ne odgovara za bilo kakvu štetu koja bi bila prouzročena nepravilnim uzemljenjem/korištenjem.

Ovaj uređaj sadrži R600a (rashladni medij izobutan), prirodni (zemni) plin koji je vrlo siguran po okoliš, ali je lako zapaljiv. Pri transportu i ugradnji uređaja potrebno je osigurati da ni jedan dio rashladnog sustava ne bude oštećen. Dođe li do oštećenja, osigurajte da u prostoriji ne dođe do otvorenog plamena ili iskrenja i provjetrite je nekoliko minuta.



OPASNOST OD POŽARA!

UVOD

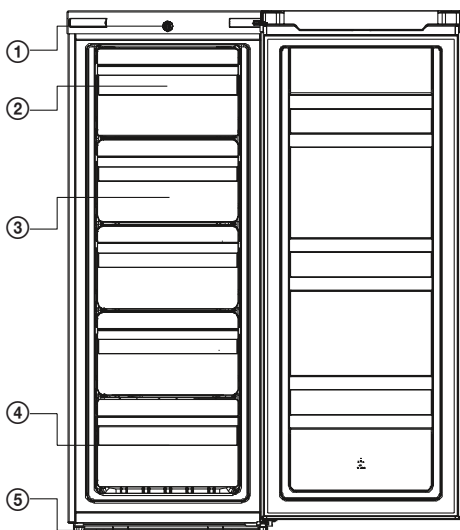
Poštovani kupče,

Hvala vam što ste kupili ovaj zamrzivač. Kako bi vam vaš uređaj služio što dulje i bolje, svakako vam najtoplije preporučamo da pažljivo pročitate ovaj priručnik.

OPIS

Svrha ovog opisa je samo informirati vas o dijelovima ovog zamrzivača. Pojedini dijelovi mogu se razlikovati ovisno o modelu uređaja.

1. Kontrola termostata
2. Pretinac s vratima
3. Ladice za spremanje zamrznute hrane
4. Pretinac s vratima
5. Podesive nožice



UGRADNJA ZAMRZIVAČA

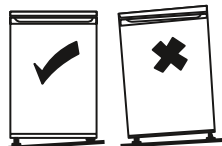
Uklanjanje ambalaže zamrzivača

- Prije nego ga koristite, skinite sa zamrzivača sve naljepnice i oznake (osim natpisne pločice). Ostatke ljepljiva od naljepnica lako ćete odstraniti spužvicom s nešto deterdenta. Nakon toga očistite toplom vodom i osušite.
- Nemojte koristiti oštre predmete, alkohol, zapaljive tvari ili abrazivna sredstva za čišćenje jer biste time mogli oštetiti vanjski završni sloj uređaja.
- Kad premještate uređaj, nemojte ga nagnuti više od 45° u odnosu na vertikalu.

Pozor: Za premještanje zamrzivača potrebno je najmanje dvije osobe. Nemojte pokušavati zamrzivač premjestiti sami jer biste time mogli sebi nanijeti ozljedu leđa ili neku drugu.

Izravnavanje uređaja

- Ako zamrzivač nije postavljen ravno, vrata se neće dobro zatvarati i brtvljene neće biti potpuno i to može dovesti do poteškoća s učinkom zamrzavanja, ulaskom vlage i stvaranjem naslaga leda. Vodoravan položaj zamrzivača vrlo je važan za njegov pravilan rad.



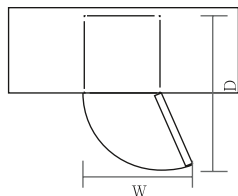
- Kako biste postavili zamrzivač u vodoravan položaj, koristite noge za podešavanje. Okretanjem nogu u smjeru kazaljke na satu povisiti ćete tu stranu, a u suprotnom ćete je spustiti.

Napomena: Zamolite pomoć druge osobe koja će za vrijeme podešavanja visine nagnuti zamrzivač unazad i tako osloboditi nogu koju podešavate od pritiska. Podesite visinu prije nego počnete stavljati namirnice u zamrzivač.

Prikladno mjesto i uvjeti u prostoriji

- Postavite zamrzivač na mjesto na kojem neće biti izložen izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Zamrzivač bi trebao biti udaljen najmanje 50 cm od kamina, plinskih pećnica i grijalica te najmanje 5 cm od električne pećnice. Ako zamrzivač postavite kraj zamrzivača u obliku škrinje, između ta dva uređaja biste trebali ostaviti najmanje 2 cm razmaka kako ne bi došlo do kondenzacije vlage na vanjskim površinama.
- Nemojte stavljati nikakve predmete na zamrzivač i ostavite najmanje 10 cm slobodnog prostora sa svake strane zamrzivača i 30 cm iznad njega.
- Ako zamrzivač postavljate uz zid, ostavite na onoj strani na kojoj se nalaze šarke dovoljno prostora da bi se vrata mogla slobodno otvarati (WxD > 902 x 1052 mm), pogledajte skicu.
- Toplina okolnog prostora utječe na pravilan rad uređaja i potrošnju energije. Pri postavljanju uređaja imajte na umu da ga je potrebno koristiti u rasponima koji su zadani odgovarajućim klimatskim razredima prema podacima iz sljedeće tablice. Ovi podaci mogu se naći i na natpisnoj pločici.

Klimatski razred	Temperatura okoline
T	16 – 43 °C
ST	16 – 38 °C
N	16 – 32 °C
SN	10 – 32 °C



Pozor: Onemogućite da uređaj dođe u kontakt sa zapaljivim tekućinama i parama, kao što je to, na primjer, benzin. U suprotnom može doći do požara, opekлина ili drugih ozbiljnih ozljeda.

Prije prve uporabe

- Prije prve uporabe odstranite sav ambalažni materijal, a unutrašnjost zamrzivača operite otopinom sode bikarbone u vodi, potpuno isperite čistom vodom i osušite.
- Prije prvog korištenja i nakon svakog premještanja ostavite zamrzivač da stoji u uspravnom položaju najmanje 3 sata. U protivnom može doći do oštećenja kompresora.
- Nakon prvog uključivanja može se osjetiti neugodan miris. On će nestati nakon što uređaj počne hladiti.

Napajanje

- Prije nego uređaj spojite u električnu mrežu provjerite odgovara li napon mreže vašeg objekta onome koji je naveden na natpisnoj pločici uređaja.
- Utičnicu trebate tako odabrati da je dostupna za vrijeme rada uređaja.
- Preporučamo da zamrzivač spojite u zasebni strujni krug na kojem nije priključen ni jedan drugi uređaj. Koristite utičnicu kod koje je sigurno da neće biti slučajno isključena.
- Za spajanje zamrzivača nemojte koristiti produžne kabele ili razvodnik.

Napomena: Prije svakog manipuliranja isključite zamrzivač iz električne mreže. Nakon što je ugradnja gotova, priključite zamrzivač na električnu mrežu i podesite termostat na željenu vrijednost.

Uključivanje uređaja

- Nakon prvog uključivanja uređaj može raditi i do 24 sata prije nego postigne željenu temperaturu.
- U tom razdoblju izbjegavajte često otvaranje vrata i stavljanja velike količine namirnica.
- Ako uređaj isključite ili ga odspojite od električne mreže, prije sljedećeg uključivanja pričekajte najmanje 5 minuta kako biste spriječili oštećenje kompresora.

UPUTE ZA UPORABU

Upravljanje temperaturom

Regulator termostata nalazi se unutar zamrzivača, iza vrata. Termostat automatski regulira temperaturom unutrašnjosti uređaja. Podešavanje termostata:

- **Položaj „Min“:** Slabiji učinak hlađenja, viša temperatura.
- **Položaj „Mid“:** Uobičajen način rada, prikladan za većinu situacija.
- **Položaj „Max“:** Najjači učinak hlađenja, najniža temperatura.

Napomene:

- U slučaju da je temperatura okoline visoka, kao što je to za vrućih ljetnih dana, moguće je da će biti potrebno podesiti termostat na položaj „Max“. U tom slučaju se može dogoditi da uređaj radi neprestano kako bi osigurao potrebno nisku temperaturu unutar zamrzivača.
- Kad zamrzivač uključite prvi puta, postavite termostat na srednji položaj, a prije nego stavljate namirnice u njega ostavite da se dobro ohladi. Preporučamo da pričekate 24 sata prije nego stavite prve namirnice.

Savjeti za čuvanje namirnica u zamrzivaču

- Zamrznute namirnice čuvajte onako kako je navedeno na njihovoj ambalaži. Ako nisu navedene nikakve upute, namirnice ne biste trebali čuvati dulje od 3 mjeseca.
- Kada kupujete zamrznute namirnice provjerite jesu li bile zamrznute na dovoljno niskoj temperaturi i da je ambalaža neoštećena.
- Zamrznute namirnice treba prenositi u odgovarajućim uvjetima koji sprječavaju odmrzavanje i treba ih čim prije staviti u zamrzivač.
- Ako se ambalaža zamrznute namirnice orosila ili nabubrila, vrlo je vjerojatno da je ta namirnica bila u neodgovarajućim uvjetima skladištenja i da je njezina kvaliteta upitna.
- Vijek trajanja zamrznutih namirnica ovisi o temperaturi okoline, postavkama termostata, učestalosti otvaranja vrata, vrsti namirnice i vremenu koje je bilo potrebno da namirnice budu prevežene iz trgovine i stavljene u zamrzivač. Uvijek se pridržavajte deklariranog vremena čuvanja.
- Kad stavljate namirnice u zamrzivač, pazite da se cijevi rashladnog kola ne oštete pri zatvaranju ladica.

Zamrzavanje svježih namirnica

- Osigurajte što je moguće bolje higijenske uvjete zamrzavanja namirnica jer ih zamrzavanje ne sterilizira.
- Nikad nemojte stavljati vruće, pa čak ni tople namirnice u zamrzivač.
- Termički obrađeno meso i ribu trebate stavljati iznad sirovog mesa i ribe kako biste spriječili prijenos bakterija.
- Odložene namirnice razmaknite dovoljno da bi zrak mogao kružiti između njih.
- Svaku namirnicu stavite zasebno u plastične vrećice, aluminijske folije ili posude za zamrzavanje kako biste osigurali da namirnice ne bi poprimile mirise drugih namirnica.
- Svježe namirnice nemojte stavljati kraj zamrznutih jer biste time mogli prouzročiti djelomično odmrzavanje ranije zamrznutih namirnica.
- Preporučamo da svježe namirnice (meso, ribu, mljeveno meso) razdijelite na više porcija koje ćete zamrzavati zasebno.
- Najveća moć hlađenja uz temperaturu okoline od 25 °C, izražena u kg na 24 sata, navedena je u poglavlju „Tehnički podaci“ na kraju ovog priručnika. Nikad nemojte zamrzavati količinu hrane veće od dopuštene.

Napomena: U prostor zamrzivača nikad ne stavljajte pića ili namirnice u bocama! Optimalni učinak uređaja postići ćete ostavite li u prostoru zamrzivača dovoljno prostora za kolanje zraka oko svakog pojedinog paketa.

BRIGA I ODRŽAVANJE

Čišćenje zamrzivača

- **Prije čišćenja zamrzivača isključite utikač kabela za napajanje iz utičnice.**
- Nemojte čistiti zamrzivač vodenim mlazom. Upotrijebite spužvicu ili krpu navlaženu blagom otopinom deterdenta u mlakoj vodi. Nemojte koristiti agresivna ili abrazivna sredstva za čišćenje.
- Sve površine pažljivo prebrišite i potpuno osušite.
- Plastične i gumene dijelove nemojte čistiti voskovima, koncentriranim sredstvima za čišćenje, izbjeljivačima ili sredstvima koja sadrže petrolej.
- Plastične dijelove nikad nemojte čistiti papirom za čišćenje, priborom za pranje prozora, praškastim deterdენტima ili lako hlapljivim tekućinama jer biste mogli izgubiti i na druge načine oštetiti površinu uređaja.
- Opremu zamrzivača zasebno perite u blagoj otopini deterdenta. Ne perite u perilici za suđe.
- Redovno, jednom godišnje, metlom očistite prašinu s kondenzatora koji se nalazi na poleđini uređaja. Time ćete poboljšati učinkovitost uređaja i uštedjeti energiju.

Odmrzavanje

- Vremenom se u unutrašnjosti zamrzivača stvaraju naslage leda. Brzina njihovog stvaranja ovisi o učestalosti i trajanju otvaranja vrata te vlazi u prostoriji. Važno je povesti računa da se led ne stvara na mjestima na kojima bi onemogućavao pravilno nalijeganje brtve vrata. Tako nastalo propuštanje vanjskog zraka u unutrašnjost zamrzivača i uzrokuje smanjenje učinka hlađenja uz neprestani rad kompresora.
- Tanke slojeve leda možete ukloniti plastičnom strugalicom ili lopaticom. Nemojte koristiti metalne ili oštre predmete, mehanička pomagala i druga sredstva.
- Uklonite sve naslage leda s vrata uređaja.
- Za uklanjanje tankog sloja leda nije nužno isključivati uređaj.
- Prije čišćenja debelih naslaga leda isključite uređaj iz električne mreže i premjestite sve namirnice na mjesto na kojem će se očuvati njihova temperatura. Odmrzavanje je najpraktičnije kad je zamrzivač gotovo prazan. Led je potrebno otopiti čim je brže moguće kako se namirnice ne bi otopile.
- Nemojte koristiti metalne ili oštre predmete, mehanička pomagala i druga sredstva kako biste skratili postupak.
- Povećanje temperature zamrznutih namirnica za vrijeme odmrzavanja zamrzivača skraćuje njihov vijek trajanja.
- Vrijeme potrebno za odmrzavanje skratite stavljanjem jedne ili više posuda s toplom vodom u zamrzivač.
- Nakon odmrzavanja, unutrašnjost zamrzivača operite i osušite spužvom ili suhom krpom.
- Uključite uređaj u električnu mrežu i ostavite ga 2 do 3 sata da radi na razini snage „Max“.
- Prije nego namirnice vratite u zamrzivač, temeljito provjerite njihovo stanje. Namirnice koje su se čak i samo djelomice odmrznule potrebno je termički obraditi i tek tada ponovno zamrznuti.

Dulji prekid rada

Ako zamrzivač neće biti u upotrebi neko dulje vrijeme, postupite ovako:

- Isključite uređaj iz električne mreže izvlačenjem utikača kabela za napajanje iz utičnice.
- Očistite i osušite unutrašnjost zamrzivača kako je to opisano u poglavlju „Čišćenje zamrzivača“.
- Ostavite vrata otvorena kako se u unutrašnjosti zatvorenog zamrzivača ne bi stvorio neugodan miris.

Promjena strane otvaranja vrata

Trebate li promijeniti smjer otvaranja vrata, obratite se vama najbližem servisu.

Savjeti za uštedu energije

- Postavite uređaj na hladno i dobro provjetravano mjesto na kojem je zaštićen od izravnog sunčevog svjetla i izvora topline (peći, štednjaci).
- Ostavite toplu hranu da se ohladi prije nego je stavite u zamrzivač.
- Hranu koju želite odmrznuti možete premjestiti u hladnjak u kojem će onda tada pomoći održavanju niske temperature.
- Piće i druge tekućine trebaju biti u zatvorenim posudama kako ne bi otpuštale vlagu u zamrzivaču.
- Kad stavljate namirnice u zamrzivač nastojte da vrijeme otvaranja vrata bude što je moguće kraće.
- Nemojte ostavljati pojedine pretince zamrzivača otvorene.
- Održavajte brtvu vrata čistom. Zamijenite oštećenu brtvu.

UKLANJANJE POTEŠKOĆA

Mnogo je uobičajenih poteškoća koje možete otkloniti sami. Ako zamrzivač ne radi pravilno, prije nego pozovete servis možete sami provjeriti sljedeće stavke:

Zamrzivač ne radi	Kabel za napajanje nije spojen. Na sigurnosnoj sklopici ili rastalnom osiguraču je došlo do prekida. Nema napona u utičnici. Napon u utičnici provjerite priključivanjem nekog drugog uređaja.
Zamrzivač ne zamrzava dovoljno snažno	Zamrzivač je preopterećen. Postavite termostat na viši stupanj. Vrata nisu pravilno zatvorena. Na kondenzatoru je naslaga prašine. Ako su vrata bila otvorena dulje vrijeme ili su često bila otvarana, zamrzivač će trebati određeno dulje vrijeme prije nego ponovo uspostavi raniju temperaturu. Provjerite je li onemogućeno strujanje zraka na poledini zamrzivača uslijed nedovoljnog razmaka od zida.
Neugodni miris	Aromatične namirnice bi trebale biti dobro zatvorene. Provjerite ima li pokvarenih namirnica. Povremeno očistite unutrašnjost uređaja.
Dug neprekidan rad kompresora	Ljeti, po visokim temperaturama, dugotrajni rad kompresora je uobičajen. Nemojte stavljati puno hrane odjednom u zamrzivač. Pustite da se hrana ohladi prije nego je stavite na zamrzavanje. Smanjite učestalost otvaranje vrata.
Svjetlo unutar zamrzivača ne svijetli	Provjerite je li zamrzivač uključen i žarulja ispravna.
Vrata zamrzivača ne mogu se pravilno zatvoriti.	Vrata su blokirana nepravilno raspoređenom hranom. Zamrzivač je prepunjen. Osigurajte da zamrzivač ne dotiče druge uređaje ili kuhinjske elemente i da stoji ravno.
Rad je bučan.	Provjerite je li hrana dobro raspoređena i stoji li zamrzivač ravno. Provjerite položaj unutarnjih dijelova zamrzivača.

TEHNIČKI PODACI

Specifikacije zamrzivača za kućanstvo u skladu s propisom EU br. 1060/2010

Proizvođač	ECG
Model	EFT 11422 WA++
EAN	8592131238497
Tip	S jednim vratima – samostojeći
Dimenzije proizvoda (š × v × d)	550 × 550 × 1420 mm
Dimenzije proizvoda s pakiranjem (š × v × d)	580 × 580 × 1462 mm
Masa	46 kg
Masa s ambalažom	51 kg
Klimatski razred	SN/N/ST/T
Energetski razred	A++
Dnevna potrošnja energije	0,47 kWh/24 h
Godišnja potrošnja energije	172 kWh/godine
Ukupna zapremina	170 l
Korisna zapremina prostora zamrzivača	157 l
Buka	42 dB (A)
Rashladni medij	R600a
Masa rashladnog medija	54 g
Kompresor	1 komad
Termostat	1 komad
Upravljanje temperaturom	ručno
Odmrzavanje	ručno
Razred zamrzavanja	***
Boja	bijela
Mogućnost ugradnje	ne
Glatka poledina	ne
Broj vrata	1
Promjena strane otvaranja vrata	da
Podesive nožice	da
Posudica za led	1 komad
Učinak zamrzavanja (25 °C)	10 kg / 24 h
Snaga	70 W
Struja	0,5 A
Napon/frekvencija	220–240 V~ / 50 Hz

OPORABA I ZBRINJAVANJE OTPADA

Papirni otpad i kartonsku ambalažu predajte u reciklažna dvorišta. Foliju za pakiranje, vrećice od polietilena i plastične dijelove odložite u kontejnere za plastiku.

UPORABA I ODLAGANJE OTPADA

Papir i karton predati na odlagalište. Foliju, PE vrećice i plastične dijelove ambalaže odložiti u za njih predviđene kontejnere.

ODLAGANJE PROIZVODA PO PRESTANKU KORIŠTENJA

Odlaganje električnih i elektroničkih uređaja (vrijedi u zemljama članicama EU i drugim zemljama u kojima je uveden sustav recikliranja)

Simbol koji se nalazi na proizvodu ili ambalaži označava da se proizvod ne može tretirati kao komunalni otpad domaćinstva. Predajte proizvod na mjestu određenom za recikliranje električne i elektroničke opreme. Pravilnim recikliranjem ovog proizvoda spriječite štetne posljedice po ljudsko zdravlje i po okoliš.

Recikliranje doprinosi očuvanju prirodnih resursa. Želite li više informacija o recikliranju ovog proizvoda, molimo da se obratite lokalnim vlastima, organizaciji ovlaštenoj za preradu otpada ili trgovini u kojoj ste kupili uređaj.



08/05

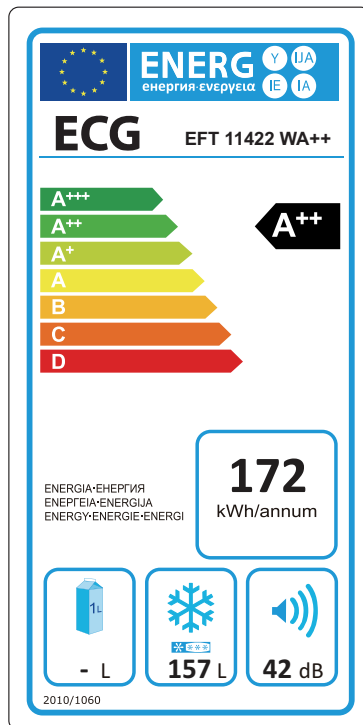
Ovaj proizvod zadovoljava zahtjeve Direktive EU o elektromagnetskoj kompatibilnosti i sigurnosti električnih uređaja.



Zadržano je pravo izmjena teksta i tehničkih podataka.

Upute za uporabu dostupne su na web stranici www.ecg-electro.eu.

Stari hladnjaci i zamrzivači sadrže izolacijske plinove i rashladne medije koje je nužno zbrinuti. Zbrinjavanje otpada povjerite stručnoj lokalnoj službi za zbrinjavanje otpada. U slučaju nejasnoća obratite se svome lokalnom uredu ili prodavatelju. Pazite da se ne oštete cijevi rashladnog sustava koje će služba za zbrinjavanje otpada preuzeti.



www.ecg-electro.eu

HR/BIH

K+B Progres, a.s.
U Expertu 91
250 69 Klíčany, Czech Rep.

tel.: +420 272 122 111
e-mail: informacije@kbprogres.cz

- Uvoznik ne snosi odgovornost za tiskarske greške u uputama.