

LV PREMIUM KLASES MULTIKATLS

EE PREMIUM MULTIKEETJA

LT PREMIUM DAUGIAFUNKCIS VIRTUVAS

RU МУЛЬТИВАРКА ПРЕМИУМ КЛАССА

MC 4501



LV

BROCK®
Electronics

BROCK

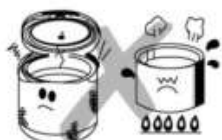
PREMIUM KLASES MULTIKATLS

MC 4501

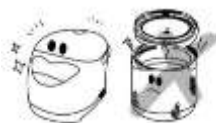
DROŠĪBAS PASĀKUMI



Nepiemērota katliņa izmantošana var novest pie sliktas siltuma vadāmības, kas ietekmē gatavotā produkta kvalitāti, kā arī to var sabojāt vai izraisīt citus neparedzētuši gadījumus.



Novietojiet iekārtu uz līdzlenas un stabilas pamatnes. Nenovietojiet multikatlu uz plīts, citām eltekstroiekārtām, kā arī tuvumā citiem sildelementiem, lai izvairītos no deformācijas, kas var sabojāt iekārtu. Iekšējo katliņu nedrīkst izmantot uz citiem sildelementiem.



Sekojet, lai iekšējais katliņš, sildelementi un multikatla iekšējā daļa būtu tīri, lai izvairītos no pārkāršanas, kas varētu novest pie iekārtas bojājumiem vai citiem neparedzētiem negadījumiem.



Izmantojot un uzglabājot strāvas vadus, ir aizliegts pakļaut tos tehnoloģiskai apstrādei, kā arī bojāt, vilkt, savērpt, stiept vai novietot uz tiem smagus priekšmetus, tā izvairoties no bojājumiem vai nelaimes gadījumiem, kas var rasties vada ārējā pārklājuma bojāuma rezultātā. Ja gadījumā vads tiek sabojāts, izmantojiet atbilstošu elastīgo kabeli vai iegādājieties to autorizētā servisa centrā un nomainiet.



Gatavošanas laikā vai arī kad ir aktivizēts siltuma uzturēšanas režīms, tvaika izvades atvere nedrīkst būt nosprostota, tas var sabojāt multikatlu.



Iekārtas atslēgšana no strāvas vai strāvas padeves traucējumi multikatla darbības laikā var ietekmēt gatavojamo produktu kvalitāti dēļ nevienmērīgas siltuma padeves.

SVARĪGA INFORMĀCIJA



Nemazgājiet multikatla korpusu ūdenī vai citā šķidrumā. Ja tas tomēr ir nokļuvis ūdenī, nekādā gadījumā nepieskarieties korpusam, bet nekavējoties atvienojiet ierīci no elektrotīkla, lai izvairītos no negadījumiem.



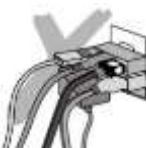
Ir aizliegts ieslēgt multikatlu bez izņemamā katliņa vai ar tukšu katliņu, lai izvairītos no iekārtas sabojāšanas.



Multikatla darbības laikā pa atverēm vākā tiek izvadīts karsts tvaiks, tādēļ esiet uzmanīgi un nenoliecieties pārāk tuvu ierīcei un nepieskarieties vākam, lai izvairītos no apdegumiem.



Pirms izstrādājuma pirmās izmantošanas, pārbaudiet, lai spriegums atbilstu spriegumam, kas norādīts iekārtas tehniskā raksturojuma tabulā (220V). Ja spriegums tiklā būs zemāks, sildelementi nestrādās pareizi. Augstāks spriegums var sabojāt iekārtu.



Vairāku iekārtu izmantošana vienā kontaktligzdā var izraisīt tās pārkaršanu, kas var izraisīt aizdegšanos vai nelaimes gadījumu.



Necentieties labot ierīci patstāvīgi, tas var izraisīt negadījumu. Ja ir kādi bojājumi vai nepieciešams mainīt kādas detaļas, vadu, vērsieties autorizētā servisa centrā.



Izslaukiet trauku gan no ārpuses, gan iekšpuses. Pārliecinieties, ka starp iekšējo katlu un sildvirsmu nav nekādu svešķermeņu. Ievietojiet iekšējo trauku multikatlā un pagroziet

to, lai katls maksimāli piekļautos sildvirsmai. Nelejiet ūdeni tieši multikatlā, lai izvairītos no bojājumiem un nelaimes gadījumiem.

CITI NORĀDĪJUMI

Pirms gatavošanas blīvi noslēdziet iekārtas vāku. Ja vāks būs nepietiekoši blīvi un hermētiski noslēgts, tas ietekmēs gatavojoamo produktu kvalitāti un garšu.

Rīsi būs garšīgi un irDENI, ja to daudzums nepārsniegs 8-ņas mērglāzes. Gatavojot 8-10mērglāzes, rīsi salips, jo rīsi, kuri atrodas tuvāk katliņa malām, būs vairāk pakļauti karstumam.

Pēc tam, kad ievietosiet multikatlā iekšējo katliņu, pagroziet to, lai katliņš maksimāli piekļautos sildvirsmai. Pirms gatavošanas režīma izvēles pārliecinieties, ka iekšējais katlis ir pareizi novietots multikatlā. (Lai izvairītos no nelaimes gadījumiem, ir aizliegts ieslēgt multikatlu bez iekšējā katliņa, vai arī ja tas ir ievietots nepareizi.)

Darbības laikā neatstājiet karotes izņemamajā katlā, lai neietekmētu siltumizolāciju.

Ja uz iekšējā katla virsmas ir parādījusies korozija, kuru izraisījusi trauka deformācija vai bojājumi, samainiet to pret atbilstošu. Iekšējā katla virsmai ir nepiedegošs pārklājums, tādēļ nav atļauts izmantot metāla karotes vai birstes.

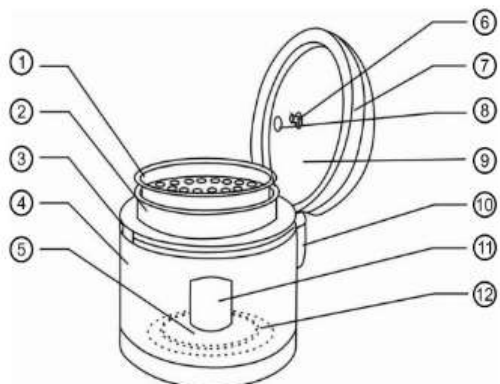
Pārbaudiet multikatla darbību pēc kritiena vai pēc ārēja rakstura ietekmes.

Ja jūs vēlaties atcelt izvēlēto režīmu vai atcelt gatavošanu, jūs varat nospiest "Atcelt" pogu un izvēlēties citu gatavošanas režīmu.

Pēc multikatla izmantošanas pirms nākamās izmantošanas reizes tas ir jāiztīra. Lai iztīrītu iekšējo katlu, karotes, mērglāzi un vāku, izmantojet mīkstu drāniņu un nedaudz mazgājamā līdzekļa, pēc tam noskalojiet šīs detaļas ar ūdeni. Multikatla ārējo un iekšējo virsmu arī ir periodiski jānotīra, bet bez ūdens izmantošanas.

Ja jūs ilgāku laiku nelietosiet multikatlu, atvienojiet to no strāvas un novietojiet atbilstošā vietā, pārliecinieties ka multikatla korpušs ir pilnīgi sauss.

IERĪCES APRAKSTS



1. Konteineris tvaicēšanai
2. Izņemams iekšējais katlis
3. Multikatla korpuiss
4. Ārējais korpuiss
5. Termoregulātors
6. Tapiņa
7. Vāka pārklājums
8. Atvere tvaika izvadei
9. Vāks
10. Iekārt kondensāta savākšanai
11. Vadības panelis
12. Sildvirasma

AKSESUĀRI



RAKSTUROJUMS

1. Iebūvēts mikrodators, liels LCD displejs.
2. Biezs noņemams katlis ar pretpiedeguma pārklājumu.
3. Hermētiska pagatavošana saglabā dabīgu produkta garšu un tā labās īpašības.
4. Automātiska siltuma saglabāšana..
5. Atliktā starta funkcija un ērtībai arī iespēja patstāvīgi iestatīt pagatavošanas laiku.
6. Vairāki gatavošanas režīmi, visu vēlmju piepildīšanai.

EKSPLUATĀCIJA

Displejs: LCD-displejs, 4-x digitālais

Multikatla vadība:

1. Pieslēdziet strāvas vadu multikatlam. Pieslēdziet multikatlu tīklam-ieslēgsies displejs.

2. Gatavošanas programmas izvēle:

Nospiediet pogu MENU/ MANUĀLĀ VADĪBA (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ), pēc tam nospiediet pogu "+" vai "-", lai izvēlētos pagatavošanas programmu, atbilstoši ieslēgsies attiecīgās programmas indikators, bet pēc tam nospiediet pogu START (ПУСК).

3. Atcelšana:

Nospiediet pogu ATCELT (ОТМЕХА), lai atceltu programmu, kuru izvēlējāties, vai lai atceltu pagatavošanas programmu, kura jau darbojas.

4. Siltuma uzturēšana:

Pēc gatavošanas beigām multikatlis automātiski pārslēdzas uz temperetūras uzturēšanas režīmu. Ieslēdzas gaismas indikātors uz pogas SILTUMA UZTURĒŠANA/ATCELT (ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА/ ОТМЕХА) , bet uz displeja parādās simbols "bb".

PIEBILDE: Funkcijas ATCELT un SILTUMA UZTURĒŠANA atrodas uz vienas pogas. Funkcijai ATCELT nav atsevišķa indikātora.

Gatavošanas režīmi:

1. Kraukšķīgi rīsi (Хрустящий рис) – about 1 hour, no default cooking time
2. Kūka (Выпечка) – about 1 hour, no default cooking time
3. Tvaicēšana (На пар) – 30 minutes
4. Plovs (Плов) – 55 minutes
5. Cept (Жарка) – 25 minutes
6. Sacepums (Запекание) – 50 minutes
7. Nūdeles (Лапша) – 35 minutes
8. Sautējums (Тушение) – 45 minutes
9. Pasta (Паста) – 30 minutes
10. Pīrāgs (Пирог) – 45 minutes



- | | |
|--|---|
| 11. Lēna gatavošana (Медленная варка) – 4 hours | 30. Bekons (Копчёнка) – 1 hour |
| 12. Silts piens (Тёплое молоко) – 10 minutes | 31. Tvaicēta zivs (Рыба на пару) – 25 minutes |
| 13. Ātra gatavošana (Быстрая варка) – 30 minutes | 32. Pankūkas (Блин) – 30 minutes |
| 14. Piena putra (Молочная каша) – 40 minutes | 33. Kartupeļu biezputra (Пюре картофельное) – 1 hour |
| 15. Cepti rīsi (Жареный рис) – 30 minutes | 34. Makaroni (Макароны) – 25 minutes |
| 16. Pica (Пицца) – 35 minutes | 35. Jēra sautējums (Баранина тушеная) – 1 hour 30 minutes |
| 17. Putra (Каша) – 1 hour | 36. Žāvēti augļi (Сушеные фрукты) – 2 hours |
| 18. Jogurts (Йогурт) – 8 hours | 37. Ķirbju rīsi (Рис с тыквой) – 1 hour 10 minutes |
| 19. Rīsi (Рис) – about 1 hour, no default cooking time | 38. Maize (Хлеб) – 55 minutes |
| 20. Ievārījums (Варенье) – 4 hours 30 minutes | 39. Griķi (Гречка) – 1 hour |
| 21. Gaļa (Мясо) – 50 minutes | 40. Biezputra (Кукурузная каша) – 1 hour 30 minutes |
| 22. Barbekjū (Барбекю) – 50 minutes | 41. Pelmeņi (Пельмени) – 40 minutes |
| 23. Zupa (Суп) – 1 hour | 42. Jēra gaļas zupa (Суп из баранины) – 2 hour 30 minutes |
| 24. Auzu pārslas (Овсянка) – 20 minutes | 43. Jūras velšu paelja (Рис с морепродуктами) – 1 hour 10 minutes |
| 25. Dārzeņi (Овощи) – 30 minutes | 44. Atkārtota uzsildīšana (Разогрев) – 25 minutes |
| 26. Pupiņas (Фасоль) – 1 hour | 45. Manuāli (Ручной режим) – 10 minutes |
| 27. Galerts (Холодец) – 6 hours | |
| 28. Atsaldēšana (Разморозка) – 25 minutes | |
| 29. Pudiņš (Шарлотка) – 4 hours | |

JAUTĀJUMI

1. Kā iestatīt gatavošanas laiku?

Pēc tam kad esat izvēlējušies programu, displejā parādīsies pēc noklusējuma iestatītais gatavošanas laiks. Pēc tam nospiediet pogu ATLIKTAIS STARTS/ GATAVOŠANAS LAIKS(pogas indikātors iedegsies sarkanā krāsā), pēc tam nospiediet pogu "+" vai "-" lai iestatītu gatavošanas laiku, nospiediet pogu STARTS (ПУСК).

*pogu ATLIKTAIS STARTS/ GATAVOŠANAS LAIKS (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ) un STARTS (ПУСК) indikātori gatavošanas laikā iedegsies sarkanā krāsā.

2. Kā izslēgt atliktā starta funkciju?

Izvēlieties programu, bet pēc tam nospiediet pogu ATLIKTAIS STARTS/ GATAVOŠANAS LAIKS divas reizes līdz pogas indikātors iedegsies zilā krāsā. Displejā būs redzams "00:00". Spiediet pogas "+" un "-", lai iestatītu vēlamo atlikšanas laiku. Nospiediet pogu START. Multikatlis uzsāks produktu gatavošanu pēc tam, kad būs pagājis noteiktais atliktā starta laiks. Indikatora pogas ATLIKTAIS STARTS / GATAVOŠANAS LAIKS krāsa pārslēgsies no zilas uz sarkanu pēc tam, kad tiks uzsākta produktu gatavošna.

Funkcija ATLIKTAIS LAIKS un GATAVOŠANAS LAIKS ir izvietoti uz vienas pogas, jūs varat pārslēgties no vienas funkcijas uz otru, nospiežot pogu.



Piemērs: Ja jūs vēlaties, lai multikatlis uzsāktu gatavošanu pēc 2 stundām un 30 minūtēm, nospiediet pogu ATLIKTAIS STARTS / GATAVOŠANAS LAIKS divas reizes (pogas indikātors iedegsies zilā krāsā), pēc tam nospiediet pogu "+", līdz displejā parādās 2:30, bet pēc tam nospiediet pogu START.

3. Kā regulēt temperatūru?

Izvēloties manuālo gatavošanas režīmu, nospiediet pogu MENU / MANUĀLAIS REŽĪMS (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ), jūs varat regulēt gatavošanas temperatūru 35 – 160 C režīmā, pēc tam iestatiet gatavošanas vai atliktā starta laiku un nospiediet pogu START, multikatlis uzsāks gatavošanu atbilstoši jūsu iestatījumiem.

*turiet pogu MENU / MANUĀLAIS REŽĪMS ((МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ) apmēram 3 sekundes, multikatlis uzreiz pārslēgsies uz manuālo režīmu.

*temperatūru var regulēt tikai manuālajā gatavošanas režīmā

*Gatavošanas procesā jūs atkal varat regulēt temperatūru, nospiežot pogu MENU / MANUĀLAIS REŽĪMS (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ).

*Pievērsiet uzmanību tam, ka funkcijas MENU / MANUĀLAIS REŽĪMS (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ) ir novietotas uz vienas pogas, jūs varat pārslēgties no vienas funkcijas uz otru, nospiežot minēto pogu. Ja multikatlis ir iestatīts manuālajā režīmā, bet vēl arvien nav sācis gatavot, jāpievērš uzmanība tam, ka: pēc tam kad ir iestatīta temperatūra un pirms START pogas nospiešanas, gadījumā ja jūs vēlaties mainīt temperatūru, jūs spiežat pogu MENU / MANUĀLAIS REŽĪMS, bet multikatlis tajā laikā pāriet uz gatavošanas programmas izvēles režīmu. Tāpēc ir jānospiež pogu MENU / MANUĀLAIS vēlreiz un pēc tam jānospiež poga "+" un "-" lai izvēlētos vēlamo temperatūru.

4. Kā noteikt laiku līdz gatavošanās beigām?

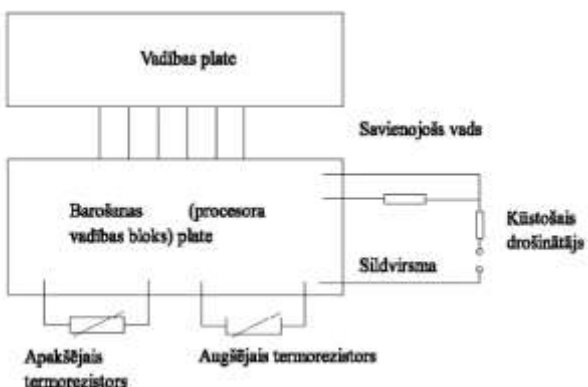
Kad multikatlis darbojas, displejā ir redzms atlikušais produkta gatavošanas laiks.

KĻŪDU ATKLĀŠANA

Ja jūs nevarat pagatavot kādu no ēdieniem vai arī ierīce darbojas nepareizi, iespējams jūs esat pielaidis kādu no sekojošām kļūdām:

1. Pārāk daudz sastāvdaļu / ūdens.
2. Produktu daudzums katliņā pārsniedz maksimāli pieļaujamo līmeni, kas norādīts katliņa iekšpusē.
3. Nepareizi izvēlēts gatavošanas režīms.
4. Ierīces iekšējais katliņš ir deformēts
5. Gatavošanā tiek izmantots karstais ūdens
6. Sildelementi vai izņemamā katliņa apakša ir netiri.
7. Gatavošanas laikā multikatlis tika atvienots no strāvas.
8. Tvaika izvade ir bloķēta vai iestatīta nepareizi.
9. Ir iestatīts pārāk liels atliktā starta laiks.
10. Ierīces vāks nav kārtīgi aizvērts
11. Pašas erīces iekšpusē vai uz katliņa ārējās virsmas – produktu vai netīrumu paliekas.
12. Pārāk ilgs multikatla darbības laiks temperatūras uzturēšanas laiks.
13. Tika izmantots netīrs izņemamais katliņš

ELEKTROSHĒMA



TEHNISKIE PARAMETRI

Tilpums.....	5 L
Nominālais spriegums.....	220-240 V
Nominālā frekvence.....	50/60 Hz
Nominālā jauda.....	700 W

INFORMĀCIJA LIETOTĀJIEM ELEKTRISKO UN ELEKTRONISKO IERĪČU UTILIZĀCIJAI



Šis simbols uz izstrādājuma vai tā pavaddokumentācijā nozīmē, ka nederīgās elektriskās vai elektroniskās ierīces nedrīkst izmests ārā kopā ar sadzīves atkritumiem. Nogādājiet veco ierīci specializētā otrreizējo izejvielu savākšanas vietā. Tādējādi tiek taupīti vērtīgie dabas resursi un jūs palīdzat novērst potenciālo negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēka veselību. Papildu informāciju par šī izstrādājuma utilizāciju jūs varat saņemt vietējā pašvaldībā vai tuvākajā atkritumu savākšanas vietā. Par nepienācīgu šāda veida atkritumu utilizāciju jūs varat tikt saukts pie atbildības atbilstoši nacionālai likumdošanai.



Šis izstrādājums atbilst Eiropas Savienības direktīvām par elektromagnētisko savietojamību un elektrodrošību.

Preču zīmes "BROCK Electronics" īpašnieks SIA GTCL BALTIC

Tālr: +371 67297762

Fakss: +371 67297769

E-pasts: gtcl@gtcl.lv

www.brockgroup.eu

www.gtcl.lv

Tehnikais serviss: Tālr. +371 28683856, serviss@gtcl.lv

EE

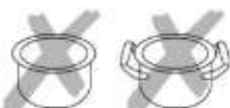
BROCK®
Electronics

BROCK

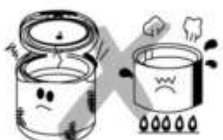
MULTIKEETJA

MC 4501

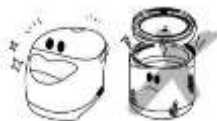
OHUTUSMEETMED



Sobiva kastruli kasutamine võib põhjustada halba soojusjuhtivust, mis mõjutab valmistatava toidu kvaliteeti ning võib samuti kahjustada masinat või viia mõne muu ettenägematu olukorrani.



Paigutage masin tasasele kindlale pinnale. Ärge pange multikeetjat köögipliidile, teistele elektriseadmetele, samuti mitte muude soojusallikate läheodusse, et vältida deformatsiooni, mis võib viia masina rikkeni. Sisemist kastrulit ei tohi kasutada muude kuumutusseadmetega.



Jälgige, et sisamine kastrul, kütteelement ja multikeetja siseosa oleksid puhtad, et vältida ülekuumenemist, mis võib viia masina rikkeni või muu ettenägemata olukorrani.



Toitejuhtmete kasutamisel ja säilitamisen on keelatud nende tehnoloogiline töötlemine, samuti nende kahjustamine, sikutamine, väänamine, tömbamine või nendele raskete esemete asetamine, et vältida nende rikkumist või önnetusjuhtumit, mis tekib juhtme väliskattte kahjustamine tulemusena. Juhul kui juhe on kahjustunud, kasutage vastavat painduvat kaablit või hankige see volitatud teeninduskeskusest juhtme vahetamise jaoks.



Ärge katke multikeetjat köögiratikuga, ärge pange kõrvalisi esemesid masina kaanele. Toiduvalmistamise või soojas hoidmise režiimi sisselülitamise korral ei või auru väljalaskeava katta, kuna see võib viia multikeetja rikkeni.



Kui lülitada masin elektrivõrgust välja või lõpetada selle elektritoitega varustamine multikeetja too ajal, siis võib see mõjutada valmistatavatev toitude kvaliteeti, kuna need ei soojene ühtlaselt.

TÄHTIS TEAVE



Ärge pange multikeetja korpust vette ega muudesse puhastusvedelikesse. Kui multikeetja on siiski vette sattund, siis ärge mitte mingil juhul puutuge korpust, vaid lülitage masin viivitamult elektrivõrgust välja, et vältida õnnetusjuhtumit.



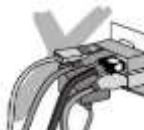
Keelatud on multikeetjat sisse lülitada ilma vahetatava kastrulita või tühja kastruliga, et vältida masina riket.



Multikeetja töö ajal väljub kaanes olevast avausest kuum aur, seepärast olge ettevaatikud, ärge kummarduge masinale liiga lähedale ega puutuge kaant, et vältida põletuse saamist.



Enne toote esimest kasutamist kontrollige, et pingi võrgus vastaks pingele, mis on näidatud masina tehniliste omaduste tabelis (220V). Kui pingi võrgus on madalam, ei hakka kütelement vajalikul moel tööle. Kõrgem pingi võib viia masina rikkeni.



Kui kasutada ühte pistikupessa ühendatult erinevaid seadmeid, siis võib see viia pistikupesa ülekuumenemiseks, mis võib tekitada tulekahju või õnnetusjuhtumi.



Ärge püüdke iseseisvalt masinat remontida, see võib tekitada õnnetusjuhtumi. Rikete korral või kui on tarvis vahetada mingisugused detaile või kaablit, pöörduge volitatud teeninduskeskusesse.



Kuivatage nõu väljast ja seest. Veenduge, et sisemise kastruli ja kuumutava pinna vahel ei ole kõrvalisi esemeid. Pange sisemine kastrul multikeetjaasse ja pöörake seda nii, et kastrul puutuks maksimaalselt kokku kuumutava plaadiga. Ärge valage vett vahetult multikeetjasse, et vältida riket või õnnetusjuhtumit.

MUUD JUHISED

Sulgege enne toiduvalmistavist tihedalt masina kaas. Kui kaas on ebapiisavalt tihedalt ja liiga vähe hermeetiliselt suletud, siis mõjutab see valmistatava toidu maitset ja kvaliteeti.

Riis on maitsev ja sõmer, kui selle kogus ei ületa 8 mõõteklassi. Kui valmistatakse 8-10 mõõteklaasitait, siis muutub riis kleepuvaks, kuna see puutub vastu kastruli seinu ja seda kuumutatakse kauem.

Pärast multikeetjaase sisemise kastruli panemist pöörake seda nii, et kastrul puutuks maksimaalselt kokku kuumutava plaadiga. Enne toiduvalmistamisrežiimi valikut veenduge, et sisemine kastrul on õigesti multikeetjasse paigatatud (õnnetusjuhtumi vältimiseks ei tohi multikeetjet sisse lülitada ilma sisemise kastrulita eha ka siis, kui see kastrul on paigutatud valesti).

Töö ajal ärge jätke lusikat ärvõetava kastruli sisse, sest see rikub soojusisolatsiooni.

Kui sisemise kastruli pinnal on tekkinud korrosioon, mis on põhjustatud deformatsioonist või nõu kahjustusest, siis vahetage see vastava teise nõu vastu välja. Sisemise kastruli pinnal on kõrbemisvastane kate, seepärast ei lubata kasutada metall-lusikaid ega-harju.

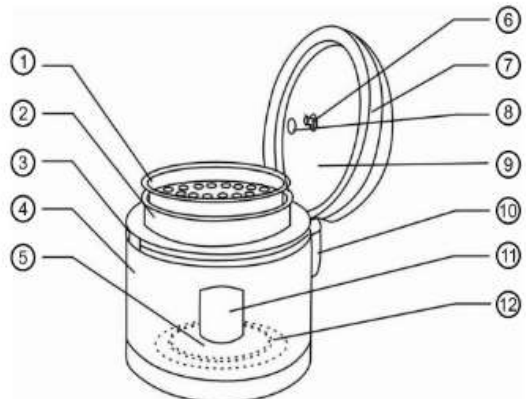
Kontrollige multikeetja seisundit pärast kukkumist või muud välise iseloomuga mojutamist.

Kui soovite vahetada valitud režiimi või toiduvalmistamise meetodit, siis võite vajutada nuppu „Отмена“ / „Vahetus“, et valida teine toiduvalmistamisrežiim.

Pärast mjultikeetja kasutamist enne järgmist korda tuleb see tingimata puhustada. Sisemise kastruli lusikate, kulbi, mõõteklaasi ja kaane puhustamiseks kasutage pehmet lappi ja veidi pesuainet, seejarel loputage need osad veega. Multikeetja välis – ja sisepinda tuleb samuti perioodiliselt puhastada, kuid ilma veeta.

Kui multikeetjet pikka aega ei kasutata, lülitage see vooluvõrgust välja ja pange hoiule vastavasse kohta, olles eelnevalt veendunud selles, et multikeetja korpus on absoluutselt kuiv.

KIRJELDUS



1. Konteiner auruga toiduvalmistamiseks
2. Vahetatav sisemise kastrul
3. Multikeetja korpus
4. Väliskorpus
5. Termoregulaator
6. Tihvt
7. Kaane kate
8. Auru väljundavaus
9. Kaas
10. Kontsentraadi koguja
11. Juhtimispaneel
12. Kuumutav plaat

TARVIKUD



1. Lusikas
2. Kulp
3. Mooteklaas
4. Konteiner-auruti
5. Toitejuh

OMADUSED

Sisseehitatud mikroarvuti, suur vedelkristallekraan.

Paksude seittega ärvõetav kastrul kõrbemisvastase kattega.

Toiduvalmistamise hermeetilisus kasulike omaduste ja loomuliku maitse säilitamiseks.

Automaatne sooja säilitamine.

Edasilukatud stardifunksioon ja mugavuse tarvis ka võimalus iseisevalt seadistada toiduvalmistamise aega.

Palju toiduvalmistamiserežiime kõikvõimalike nõudmiste rahuldamiseks.

EKSPLUATATSIOON

Ekraan: 4-kohaline vedelkristallekraan

Multikeetja kasutamine:

Ühendage toitejuhe multikeetjaga, ühendage multikeetja elektrivõrguga – näidik süttib.

Toiduvalmistamise programmi valik:

Vojutage nuppu МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ / MENÜÜ/KÄSITSIREŽIIM, seejärel vajutage nuppu + või -, et valida soovitav programm. Vastava programmi indikaator süttib, seejärel vajutage nuppu ПУСК / START.

Vahetamine:

Vajetage nuppu отмена / vahetamine, et vahetadvalisisite, vahetada programmi, mille valisite, või vahetada toiduvalmistamise programmi, mis on juba käivitatud.

Soojas hoidmine:

Pärast toiduvalmistamise lõpetamist läheb multikeetja üle soojahoidmisse režiimi automaatselt. Valgusindikaator nupul ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА/ ОТМЕНА / SOOJAS HOIDMINE/VAHETAMINE lülitub sisse ja ekraanile ilmuvad sümbolid bb.

Markus: funktsioonid VAHETAMINE ja SOOJAS HOIDMINE on ühel nupul. Funktsiooni VAHETAMINE jaoks ei ole eraldi indikaatorit.

Toiduvalmistamisrežiimid:

1. Riisikoor (Хрустящий рис) - umbes 1 tund, pole keetmispäeva vaikeperioodi
2. Kook (Выпечка) - umbes 1 tund, keetmata pole aega
3. Steam (На пар) - 30 minutit
4. Plov (Плов) - 55 minutit
5. Praadida (Жарка) - 25 minutit
6. Küpsetamine (Запекание) - 50 minutit
7. Noodle (Лапша) - 35 minutit
8. Stew (Тушение) - 45 minutit
9. Pasta (Паста) - 30 minutit
10. Piiks (Пирог) - 45 minutit
11. Slow Cook (Медленная варка) - 4 tundi
12. Soe piim (Тёплое молоко) - 10 minutit
13. Fast Cook (Быстрая варка) - 30 minutit
14. Piimapuder (Молочная каша) - 40 minutit
15. Praetud riis (Жареный рис) - 30 minutit
16. Pitsa (Пицца) - 35 minutit
17. Poorsus (Каша) - 1 tund
18. Jogurt (Йогурт) - 8 tundi
19. Riis (Рис) - umbes 1 tund, vaikimisi ei ole toiduvalmistamisaeg
20. Moos (Варенье) - 4 tundi 30 minutit
21. Liha (Мясо) - 50 minutit
22. Grill (Барбекю) - 50 minutit
23. Supp (Суп) - 1 tund
24. Kaerajahu (Овсянка) - 20 minutit
25. Köögiliviljad (Овощи) - 30 minutit
26. Oad (Фасоль) - 1 tund
27. Galeriid (Холодец) - 6 tundi
28. Sulatamine (Разморозка) - 25 minutit
29. Puding (Шарлотка) - 4 tundi
30. Pekon (Копчёнка) - 1 tund
31. Aurutatud kala (Рыба на пару - 25 minutit
32. Pannkoogid (Блин) - 30 minutit
33. Kartulipuder (Пюре картофельное) - 1 tund
34. Makaronid (Макароны) - 25 minutit
35. Lambaliha hautis (Баранина тушеная) - 1 tund 30 minutit
36. Kuivatatud puuviljad (Сушеные фрукты) - 2 tundi
37. Kõrvitsariis (Рис с тыквой) - 1 tund 10 minutit
38. Leib (Хлеб) - 55 minutit
39. Tatar (Гречка) - 1 tund
40. Polenta (Кукурузная каша) - 1 tund 30 minutit
41. Koldeperi (Пельмени) - 40 minutit
42. Lambaliha supp (Суп из баранины) - 2 tundi 30 minutit
43. Mereannuse paella (Рис с морепродуктами) - 1 tund ja 10 minutit
44. Soojendamine (Разогрев) - 25 minutit
45. Kohandatud (Ручной режим) - 10 minutit



Küsimused:

Kuidas määrata toiduvalmistamise aega?

Pärast seda, kui valisiteprogrammi, ilmub ekraanile vaikimisi maaratud toiduvalmistamisaeg. Seejärel vajutage nuppu ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ / EDASILÜKATUD START/ TOIDUVALMISTAMISE AEG (nupu indikaator süttib punase valgusega), seejärel vajutage nuppu + või - , et määrata toiduvalmistamiseks vajalik aeg, ja vajutage ПУСК / START.

Kuidas lülitada sisse edasilükatud stardi funksiooni?

Valige programm, seejärel aga vajutage nuppu ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ / EDASILÜKATUD START/ TOIDUVALMISTAMISE AEG kaks korda, seni kuni nupu indikaator süttib sinise valgusega. Ekraanil on kujutatud sümbol 00:00. Vajutage nuppe + või - , et määrata soovitav ooteaeg. Vajutage nuppu ПУСК / START. Multikeetja hakkab toitu valmistama pärast seda, kui määratud ooteaeg on möödas. Nupu ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ / EDASILÜKATUD START/ TOIDUVALMISTAMISE AEG indikaatori valguse värvus muutub sinisest punaseks pärast seda, kui algab toiduvalmistamine.

Funktsooni EDASILÜKATUD START/ TOIDUVALMISTAMISE AEG asuvad ühel nupul. Te võite nende kahe funktsooni vahel teha ümberlülitamise, vajutades nuppu.

Toiduvalmistamise režiimis on indikaatori tuli panast värv, edasilükatud stardi režiimis sinine.

Näide: kui soovite, et multikeetja hakkaks toitu valmistama 2 tundi ja 30 minuti pärast, vajutage nuppu ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ / EDASILÜKATUD START/ TOIDUVALMISTAMISE AEG kaks korda (nupu indikaator süttib sinise valgusega), seejärel vajutage nupule +, kuni ekraanile ilmub 2:30, seejärel valjutage nuppu УСК / START.

Kuidas reguleerida temperatuuri?

Käsitsi toiduvalmistamise režiimi valimisel, vajutades nuppu МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ / МЕНÜÜ/КÄSITSIREŽIM, võite reguleerida toiduvalmistamise temperatuuri vahemikus 35-160C, seejärel määrase toiduvalmistamise aeg või ooteaeg ja vajutage nuppu ПУСК / START. Multikeetja alustab tööd vastavalt seadistustele.

Pöörake tähelepanu sellele, et funktsoonid ENÜÜ/КÄSITSIREŽIM asavad ühel nupul. Te voite teha nende funktsoonide vahel ümberlülitused, vajutades seda nuppu. Kui multikeetja on käsitsirežiimil, kuid toiduvalmistamine ei ole veel alanud, tuleb tahelepanu poorata järgmistele: pärast temperatuuri ja aja seadistamist enne nupule ПУСК / START vajutamist, juhul kui soovite ümber seadistada temperatuuri, siis vajutate nuppu МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ / МЕНÜÜ/КÄSITSIREŽIM, kuid multikeetja läheb seejuures üle toiduvalmistamise programmide valimise režiimi. Seepärast tuleb vajutada nuppu МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ / МЕНÜÜ/КÄSITSIREŽIM veelkord ja seejärel vajutada nuppu + või -, et seadistada soovitud temperatuur.

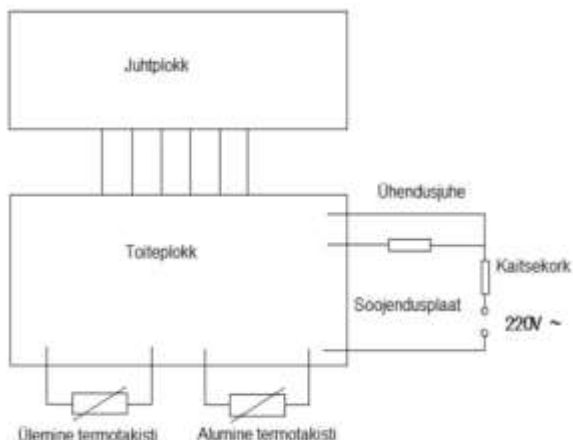
Kuidas maara aega toiduvalmistamise lõpetamiseni?

Kui multikeetja töötab, siis kujutatakse ekraanil toiduvalmistamise allesjäänud aeg.

VIGADE VÄLJASELGITAMINE

Kui mõnda rooga ei õnestunud valmistada või masin töötab ebakorrektelt, siis on võimalik, et tegite mõne järgmistest vigadest:

1. Liiga palju koostisosid/vett.
2. Toiduainete kogus kastrulis ületab maksimaalse taseme, mis on nõu sees tähistatud.
3. Sobimatult valitud toiduvalmistamise režiim.
4. Masina sisemine kastrul on deformeerunud.
5. Toiduvalmistamiseks on kasutatud kuuma vett.
6. Kütteelement või ärvõetava kastruli põhi on määrdunud.
7. Toiduvalmistamise ajal võeti multikeetja elektrivõrgust välja.
8. Auru väljumise avaus oli blokeeritud või valesti paigaldatud.
9. Määratud on liiga pikk edasilükatud stardi aeg.
10. Masina kaas ei ole lõpuni suletud.
11. Masina sees või kastruli valispinnal on toidujäätmehed või mustus.
12. Liiga pikk tööaeg soojashoidmise režiimis.
13. Kasutati määrdunud vahetatavat kastrulit.

ELEKTRISKEEM**TEHNILISED NÄITAJAD**

Mahutavus.....	5 L
Nimipinge.....	220-240 V
Nimisageduse.....	50/60 Hz
Nimivõimsus.....	700 W

TEAVE KASUTAJATELE ELEKTRILISTE JA ELEKTROONILISTE SEADMETE HÄVITAMISE KOHTA

 See sümbol tootel või sellele lisatud dokumentatsioonile tähendab, et kasutuselt kõrvaldatud elektri-või elektroonikaseadmeid ei tohi visata olmejäätmete kogumise konteinerisse. Viige vana seade spetsialiseeritud jäätmekäitusjaama. Selliselt säastate väärtslikud loodusvarad ja saate aidata vältida võimalikke negatiivseid mõjusid keskkonnale ja inimeste tervisele. Lisainfot käesoleva seadme hävitamise kohta saate oma kohalikust omavalitsusest või lähimast kogumiskohast. Ebaõige seda liiki jäätmete kätluse eest Teid võidakse võtta vastutusele vastavalt kohalikele õigusaktidele.



Juriidilistele isikutele Euroopa Liidu riikides. Vajalikku teavet elektri-ja elektroonikaseadmete hävitamise kohta küsige oma edasimüüjalt või tarnijalt. Hävitamine teistes Euroopa Liidu välistes riikides.



See sümbol toimib Euroopa Liidu territooriumil. Taotlege vajalikku informatsiooni käesoleva seadme nõuetekohaseks hävitamiseks kohalikus omavalitsuses või edasimüüja käest. See toode vastab Euroopa Liidu direktiividele elektromagnetilise ühilduvuse ja elektriohutuse kohta ootja: BROCK.

Kaubamärgi omanik BROCK Eletronics GTCL BALTIC

Telefon +371 67297762

Faks +371 67297769

e-mail: gtcl@gtcl.lv

www.brockgroup.eu

www.gtcl.lv

Tehniline teenindus: Telefon +371 28683856, serviss@gtcl.lv

LT

BROCK®
Electronics

BROCK

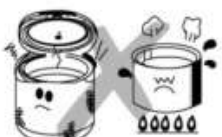
DAUGIAFUNKCIS VIRTUVAS

MC 4501

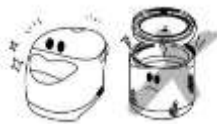
SAUGUMO REIKALAVIMAI



Dėl netinkamo indo gali kilti prastas šilumos laidumas, tai veikia ruošiamo maisto kokybę, o taip pat gali tapti gedimų ar kitų nenumatytyų įvyklų priežastimi.



Padėkite prietaisą ant lygaus, stabilaus paviršiaus. Nestatykite prietaiso ant viryklių ir kitų prietaisų. Vidino prietaiso inda neleidžiama naudoti ant kitų šildymo prietaisų.



Įsitikinkite, kad vidinio indo, kaitinimo elemento ir virtuvos vidus švarus, kad būtų išvengta perkaitimo.



Naudojant ar saugant maitinimo laidą negalima jo kažkaip technologiškai paveikti, o taip pat pažeisti, traukti, susukti, ištempti, arba dėti ant jo sunkių daiktų.



Gaminimo metu arba įjungus šilumos palaikymo režimą, neturėtu būti užblokuota garų išleidimo anga, nes tai gali suganditi virtuvą.



Prietaiso išjungimas iš elektros tinklo arba maitinimo srovės dingimas prietaisui veikiant, gali turėti įtakos paruoštų maisto produktų kokybei kaip netolygaus šildymo rezultatas.

SVARBI INFORMACIJA



Nenardinkite prietaiso į vandenį ar kitus valymo skysčius. Jeigu vis dėlto įkrito į vandenį, jokiu būdu nelieskite prietaiso, tuoju pat atjunkite jį iš elektros tinkla lizdo, kad būtų išvengta nelaimingų atsitikimų.



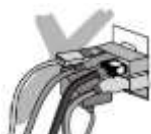
Kad išvengtumėte prietaiso sugadinimo, draudžiama jungti prietaisą be išimamo indo arba su tuščiu indu.



Prietaisui veikiant per angą, esančią dantelyje, išeina karšti garai, todėl būkite atsargūs, nesilenkite per arti prie prietaiso ir nelieskite dangtelio, kad būtų išvengta nudegimų.



Prieš pirmajį prietaiso naudojima isitikinkite, kad jo įtampą atitinka itampą nurodyta ant prietaiso techninių duomenų lentėles (220V).



Draudžiama jungti prie to paties lizdo kitus įrenginius tou pačiu metu kaip ir daugiafunkcijų virtuvą.



Draudžiama remontuoti prietaisą patiemis. Atsiradus gedimams, prieikus pakeisti laidą ar kitas dalis, kreipkitės į galiotajių serviso centrą.



Sausai iššloustykite prietaiso vidų ir išorę. Įsitikinkite, kad tarp vidinio puodo ir kaitinimo paviršiaus nera likę jokių daiktų. Įstatykite vidinį indą į virtuvą ir pasukite jį, kad vidinis indas maksimaliai liestuosi su kaitinimo elementu.

KITI NURODYMAI

Prieš gamindami maistą sandariai uždenkite prietaiso dangtį. Jei dangtis bus nepakankamai sandariai ir hermetiškai uždengtas, tai gali paveikti patiekalo skonį ir kokybę.

Ryžiai bus skanūs ir trapūs, jei jų kiekis neviršys 8 matavimo stuklinių. Jeigu gaminsite 8-10 matavimo stuklinių, ryžiai bus lipnūs, nes ryžiai labiau prilips prie puodo ir bus labiau kaitinami.

Įdejė vidinį puodą į daugiafunkcijos virtuvą pasukinėkite jį, kad jis kiek įmanoma labiau liestuši su kaitinimo elementu. Prieš pasirinkdami gaminimo režimą įsitikinkite, kad vidinis puodas yra tinkamai įdetas daugiafunkciniame virtuve (siekiant išvengti nelaimingo atstikimo negalima jungti prietaiso be vidinio indo, arba jeigu jis netaisingai įstatytas).

Prietaiso veikimo metu nepalikite viduje išmamo indo, kad nebutų sugadinta termoizoliacija.

Jeigu vidinio puodo paviršiuje susidarė korozija, dėl vidinio indo deformacijos, arba indo pažeidimų, pakeiskite jį tinkamu. Iš keptuvės viduje paviršius yra ne kljuoti danga, taigi neleidžiama naudoti metalinius šaukštus arba į šepečius.

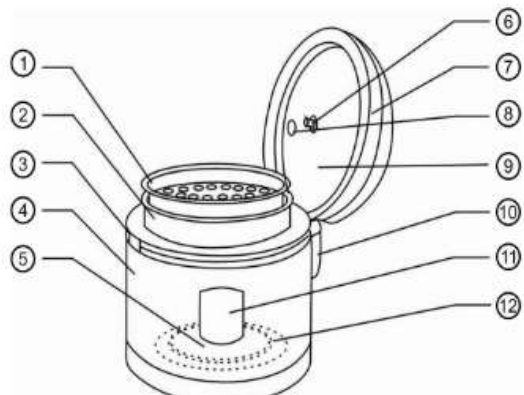
Patrikinkite daugiafunkcijos virtuvą po kritimo arba kitokio išorinio poveikio.

Jei norite išjungti pasirinktą režimą arba atšaukti gaminimą, galite paspausti „Atšaukti“ („Отмена“) mygtuką norėdami pasirinkti kitą gaminimo režimą.

Panaudojus daugiafunkcijos virtuvą ir prieš naudojant jį kitą kartą, reikia jį išvalyti. Norėdami išvalyti indo vidų, šaukštą, samtelį, matavimo poudelį ir dangtelius, naudokite minkštą šloustę bei nedidelį kiekį ploviklio, tada išskalaukite šias dalis vandeniu.

Jei Jus ilgą laiką nesinaudojate daugiafunkciu virtuvu, išjunkite jį iš elektros tinklo ir padėkite jį į tinkamą saugoti vietą įsitikinkite, kad prietaiso korpusas yra visiškai sausas.

PRIETAISO DALIŲ APRAŠYMAS



1. Talpykla gaminti garuose
2. Išimamas vidinis indas
3. Daugiafunkcio indo korpusas
4. Išorinis korpusas
5. Termoregulatorius
6. Kaištis
7. Dangtelio danga
8. Anga garams išeiti
9. Dangtelis
10. Įrenginys, skirtas kondensatui surinkti
11. Valdymo pultas
12. Kaitinimo elementas

AKSESUARAI



1. Šaukštas
2. Samtelis
3. Matavimo stiklinė
4. Garinimo puodas
5. Maitinimo laidas



TECHNINES CHARAKTERISTIKOS

1. Įmontuotas mikrokompiuteris, didelis LCD ekranėlis.
2. Pastorintas nuimamas indas su antibakterine danga.
3. Gaminimo sandarumas norint išsaugoti naudingąsias savybes ir natūralų skonį.
4. Automatinis šilumos išsaugojimas.
5. Atidėtos pradžios funkcija, ir patogumui, galimybė savarankiškai nustatyti gaminimo laiką.
6. Daugybė gaminimo režimų, kad atliktų Jusų reikalavimus.

PRIETAISO NAUDOJIMAS

Ekranas: LCD ekranėlis, 4 skaitmenų

Daugiafunkcio virtuvo valdymas:

Prie daugiafunkcio virtuvo prijunkite maitinimo laidą. Ijunkite daugiafunkci virtuvą į elektros tinklą – užsidega ekranėlis.

Gaminimo programų pasirinkimas:

Nuspauskite MENU/RANKINIO REŽIMO (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ) mygtuką, tada paspauskite + arba - mygtukais norimai programai pasirinkti, įsijungia atitinkamas programos indikatorius, ir tada paspauskite PRADETI (ПУСК) mygtuką.

Atšaukti („Отмена“):

Spustelėkite ATŠAUKTI (ОТМЕНА), jei norite atšaukti programą, kurią Jūs pasirinkote, arba norédami atšaukti gaminimo programą, kuri jau įjungta.

Šilumos palaikymas:

Pasibaigus gaminimui, daugiafunkcijos virtuvas automatiškai persijungia į palaikymo temperatūrą. Isijungia lemputė-indikatorius ant mygtuko ŠILUMOS PALAIKYMAS/ATŠAUKTI (ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА/ ОТМЕНА), o ekranelyje rodomas simbolis „bb“.

Pastaba: funkcija ATŠAUKTI (ОТМЕНА) ir ŠILUMOS PALAIKYMAS (ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА) yra aktyvuojama tuo pačiu mygtuku. Funkcija ATŠAUKTI (ОТМЕНА) neturi atskiro indikatoriaus.

Gaminimo režimai:

1. Traškūs ryžiai (Хрустящий рис) - maždaug 1 valanda, nenustatytas numatyta kepimo laikas
2. Tortas (Выпечка) - maždaug 1 valanda, nėra numatyto kepimo laiko
3. Garas (На пар) - 30 minučių
4. Plovs (Плов) - 55 minutės
5. Kepkite (Жарка) - 25 minutes
6. Kepimas (Запекание) - 50 minučių
7. Noodle (Лапша) - 35 minutės
8. Stew (Тушение) - 45 minutes
9. Makaronai (Паста) - 30 minučių
10. Pyragas (Пирог) - 45 minutės
11. Lėtas virėjas (Медленная варка) - 4 val
12. Šiltas pienas (Тёплое молоко) - 10 minučių
13. Greitas virėjas (Быстрая варка) - 30 minučių
14. Pieno kaulukas (Молочная каша) - 40 minučių
15. Kepti ryžiai (Жареный рис) - 30 minučių

- | | |
|---|--|
| 16. Pica (Пицца) - 35 minutės | 33. Bulvių pюре (Пюре картофельное) - 1 valanda |
| 17. Košė (Каша) - 1 valanda | 34. Makaronai (Макароны) - 25 minutės |
| 18. Jogurtas (Йогурт) - 8 valandos | 35. Avinas (Баранина тушеная) - 1 valanda 30 minučių |
| 19. Ryžiai (Рис) - maždaug 1 val., Be numatyto virimo laiko | 36. Džiovinti vaisiai (Сушеные фрукты) - 2 val |
| 20. Jam (Варенье) - 4 valandos 30 minučių | 37. Moliūgų ryžiai (Рис с тыквой) - 1 valanda 10 minučių |
| 21. Mësa (Мясо) - 50 minučių | 38. Duona (Хлеб) - 55 minutes |
| 22. Grilis (Барбекю) - 50 minučių | 39. Grikiai (Гречка) - 1 valanda |
| 23. Sriuba (Суп) - 1 valanda | 40. Polenta (Кукурузная каша) - 1 valanda 30 minučių |
| 24. Avižiniai dribsniai (Овсянка) - 20 minučių | 41. Koldūnai (Пельмени) - 40 minučių |
| 25. Daržovių (Овощи) - 30 minučių | 42. Lašišų sriuba (Суп из баранины) - 2 valandos 30 minučių |
| 26. Pupelės (Фасоль) - 1 valanda | 43. Paella jūros gerybės (Рис с морепродуктами) - 1 valanda 10 minučių |
| 27. Galertas (Холодец) - 6 val | 44. Reheat (Разогрев) - 25 minutes |
| 28. Atšildymas (Разморозка) - 25 minutės | 45. Individualus (Ручной режим) - 10 minučių |
| 29. Pudingas (Шарлотка) - 4 val | |
| 30. Bacon (Копчёнка) - 1 valanda | |
| 31. Steamed Fish (Рыба на пару) - 25 minutes | |
| 32. Blynai (Блин) - 30 minučių | |

Klausimai:

1. Kaip nustatyti gaminimo laiką?

Kai pasirinksite programą, ekranelyje bus rodomas iš anksto numatytais gaminimo laikas. Tada sprauskite ATIDÉTOS PRADŽIOS/GAMINIMO LAIKO (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ) (mygtuko indikatorius užsidega raudonai), tada sprauskite + arba - mygtukus, kad nustatyteme norimą gaminimo laiką ir paspauskite PRADETI (ПУСК) mygtuką.

Gaminimo proceso metu ATIDETOS PRADŽIOS/GAMINIMO LAIKO (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ) mygtuku indikatoriai užsidega raudona šviesa.

2. Kaip įjungti ATIDÉTOS PRADŽIOS (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ) funkciją?

Pasirinkite programą , tada paspauskite ATIDÉTOS PRADŽIOS/GAMINIMO LAIKO (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ) mygtuką dvigubai ilgiau, kol indikatorius pradės švesti mėlynai. Ekranelyje bus rodoma 00:00 indikacija. Paspauskite + arba - mygtukus, kad nustatyteme norimą uždelsimo laiką. Nuspaukite PRADETI (ПУСК) mygtuką. Prietaisas pradeda gaminti, kai praeina nustatytas uždelsimo laikas. Prasidėjus gaminimo procesui, ATIDÉTOS PRADŽIOS/GAMINIMO LAIKO (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ/ВРЕМЯ ПРИГОТАВЛЕНИЯ) mygtuko indikatoriaus spalva pasikeičia iš mėlynos į raudoną. ATIDÉTOS PRADŽIOS (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ) ir GAMINIMO LAIKO (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ) funkcija yra aktyvuojama tuo pačiu mygtuku, taigi sprausdami mygtuką galite perjungti tarp dviejų funkcijų.

Veikiant gaminimo režimui, šviečia raudonas spalvos indikacija, o veikiant ATIDÉTOS PRADŽIOS (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ) režimui – mėlynos spalvos indikacija.

Pavyzdžiu: jeigu norite, kad prietaisas predėtu gaminti po 2 val. Ir 30 min., du kartus paspauskite ATIDÉTOS PRADŽIOS (ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ) mygtuką (mygtuko indikatorius užsidega



melynai), tada sprauskite + mygtuką, kol ekranėlyje pasirodys 2:30 indikacija ir tada paspauskite PRADĘTI (ПУСК) mygtuką.

Kaip regulioti temperatūrą?

Pasirinkdami gaminimo režimą sprauskite MENIU/RANKINĮ (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ) mygtuką – taip Jūs galite reguliuoti gaminimo temperatūrą nuo 35-160C. Tada nustatykite gaminimo laiką arba atidėtą gaminimo pradžią, ir spustelėkite PRADĘTI (ПУСК) mygtuka. Daugiafunkcis virtuvas pradės veikti pagal Jūsų nustatymus.

Laikykite MENIU/RANKINĮ (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ) mygtuką nuspaustą 3 sekundes, kol prietaisas pradės veikti rankiniu režimu.

Temperatūrą galima regulioti tik prietaisui veikiant rankiniu režimu.

Gaminimo metu Jūs galite iš naujo sureguliuoti tempartūrą paspausdami MENIU/RANKINĮ (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ) mygtuką.

Prašome atkreipti dėmesį, kad MENIU (МЕНЮ) ir RANKINĮ (РУЧНОЙ РЕЖИМ) funkcijos yra tame pačiame mygtuke, taigi galite perjungti tarp šių funkcijų, paspausdami mygtuką. Jei prietaisas veikia rankinu režimu, bet vis dar nepradėjo gaminti, Jums reikia akkrepti demėsi i tai, kad norėdami nustatyti kitą temperatūrą, Jūs spraudžiate MENIU/RANKINĮ (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ) mygtuka, tačiau prietaisas persijungia į gaminimo programą pasirinkomo režima. Todėl reikia dar karta paspausti MENIU/RANKINĮ (МЕНЮ/РУЧНОЙ РЕЖИМ) mygtuką, tada spauskite + ir -, kad nustatytmėte norimą temperatūrą.

Kaip nustatyti laiką iki gaminimo pabaigos?

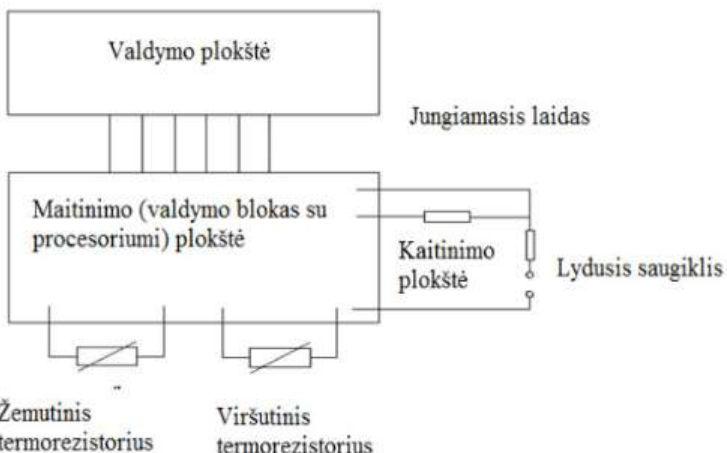
Kai daugiafunkcis prietaisas veikia, ekranėlis rodo likusį gaminimo laiką.

KLAIDŲ PRANEŠIMAI

Jeigu Jums nepavyko pagaminti kokio nors patiekalo ir prietaisas veikia netinkamai, galbūt Jūs padarėte vieną iš šių klaidų:

1. Per daug ingredientų/vandens;
2. Produktų kiekis inde viršija maksimalų lygi, nurodytą indo viduje;
3. Neteisingai pasirinktas gaminimo režimas;
4. Deformuotas vidinis indas;
5. Gaminimui naudojamas karštas vanduo;
6. Užterštas kaitinimo elementas arba nuimamo indo dugnas;
7. Gaminimo metu daugiafunkcis virtuvas buvo išjungtas iš tinklo;
8. Garų išleidimo angos yra užblokuotas arba neteisingai nustatytos;
9. Nustatytas per didelis atidėtos padžios laikas;
10. Prietaiso dangtelis uždengtas ne iki galo;
11. Prietaiso viduje arba ant vidinio indo paviršiaus – maisto likučiai ar purvas;
12. Per ilgas prietaiso veikimas temperatūros palaikymo režimu;
13. Buvo naudojamas purvinas nuimamas indas.

ELEKTROSCHEMA



TECHNINIAI PARAMETRAI

Talpa.....	5 L
Nominali įtampa.....	220–240V
Nominalus dažnis	50 /60 Hz
Nominali galios įvestis.....	700 W

ELEKTRONINIŲ IR ELEKTRINIŲ BUITINIŲ PRIETAISŲ IŠMETIMO INSTRUKCIJA

Šis ant gaminijų pažymėtas arba originaliuose dokumentuose esantis ženklas reiškia, kad panaudotų elektrinių arba elektroninių įrenginių negalima išmesti kartu su standartinėmis buitinėmis atliekomis. Siekiant šiuos gaminius išmesti, perdirbtį ar pakeisti susidėvėjusius įrenginius naujais, juos reikia atiduoti į nustatytus atliekų surinkimo punktus. Arba, alternatyviai, kai kuriose Europos Sajungos valstybėse narėse arba kitose Europos šalyse įsigydam ištinkamą naują gaminį, senus gaminius galite grąžinti vietas pardavėjams. Tinkamai išmesdami šį gaminį, padėsite tausoti brangius gamtinius išteklius ir išvengti potencialiai neigiamo poveikio aplinkai, kuris gali būti padarytas netinkamai išmetus atliekas. Išsamesnės informacijos pasiteiraukite savivaldybėje arba artimiausiai atliekų surinkimo punkte. Atsižvelgiant į nacionalinius teisės aktus, už netinkamą šio tipo atliekų išmetimą gali būti taikomos nuobaudos. Jeigu norite išmesti elektrinius arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės savo pardavėjų arba tiekėjų.

Šis ženklas galioja Europos Sajungoje. Jeigu norite išmesti šį gaminį, teiraukitės reikiamais informacijos apie tinkamą atliekų išmetimo būdą vietas savivaldybėje arba pas savo pardavėją. Šis gaminys atitinka ES reglamento dėl elektromagnetinio suderinamumo ir elektros saugos reikalavimus. Šis gaminys atitinka visus atitinkamus pagrindinius ES reglamentų reikalavimus.

Prekės ženklo Brock Electronics savininkas GTCL Baltic

Tel.: +371 67297762;

Faks.: +371 67297769

el. paštas gtcl@gtcl.lv

www.brockgroup.eu

www.gtcl.lv

Techninis servisas: tel. +371 28683856, el. paštas serviss@gtcl.lv

RU

BROCK®
Electronics

BROCK

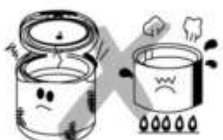
МУЛЬТИВАРКА

MC 4501

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Использование неподходящей кастрюли может привести к плохой теплопроводности, что влияет на качество приготавливаемой пищи, а также к повреждению или другому непредвиденному происшествию.



Устанавливайте прибор на ровной, устойчивой поверхности. Не ставьте мультиварку на кухонные плиты, другие электроприборы, а также вблизи других источников тепла. Внутреннюю кастрюлю не разрешается использовать на других нагревательных приборах.



Следите за тем, чтобы внутренняя кастрюля, нагревательный элемент и внутренняя часть мультиварки были чистыми во избежание перегрева, который может привести к поломке или другому непредвиденному происшествию.



При использовании и хранении сетевых шнуром запрещается подвергать их технологической обработке, а также повреждать, тянуть, перекручивать, растягивать или ставить на них тяжелые предметы.



Не накрывайте мультиварку кухонным полотенцем, не ставьте посторонние предметы на крышку изделия.



Отключение прибора от сети или сбой подачи электропитания во время работы мультиварки могут повлиять на качество приготавливаемых продуктов.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Запрещается мыть прибор водой. Не опускайте корпус мультиварки в воду или другие жидкости для очистки.



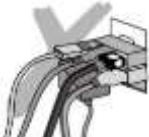
Не включайте прибор без съемной кастрюли или с пустой кастрюлей.



Во время работы мультиварки через отверстие на крышке выходит горячий пар, поэтому будьте осторожны.



Перед первым использованием изделия проверьте чтобы напряжение в сети соответствовало напряжению указанному на табличке с техническими характеристиками прибора (220Вт).



Запрещается подключать к одной розетке другие приборы одновременно с мультиваркой.



Запрещается ремонтировать устройство самостоятельно.



Насухо вытрите чашу снаружи и внутри. Вставьте внутреннюю кастрюлю в мультиварку и покрутите ее, чтобы кастрюля максимально соприкасалась с нагревательной плитой.

ДРУГИЕ УКАЗАНИЯ

Перед приготовлением плотно закройте крышку изделия. Если крышка будет закрыта недостаточно плотно и герметично, это повлияет на вкус и качество приготовленной пищи.

Рис будет вкусным и рассыпчатым, если его количество не будет превышать 8-ми мерных стаканчиков.

После помещения в мультиварку внутренней кастрюли прокрутите ее, чтобы кастрюля максимально соприкасалась с нагревательной плитой. Перед выбором режима приготовления убедитесь, что внутренняя кастрюля установлена правильно в мультиварке (Во избежание несчастного случая не разрешается включать мультиварку без внутренней кастрюли, или если она стоит не правильно.)

Во время работы не оставляйте ложки внутри съемной кастрюли для того, чтобы не нарушать теплоизоляцию.

Если на поверхности внутренней кастрюле появилась коррозия, вызванная деформацией или повреждением чаши, замените ее на соответствующую. Поверхность внутренней кастрюли имеет антипригарное покрытие, поэтому не разрешается использование металлических ложек или щеток.

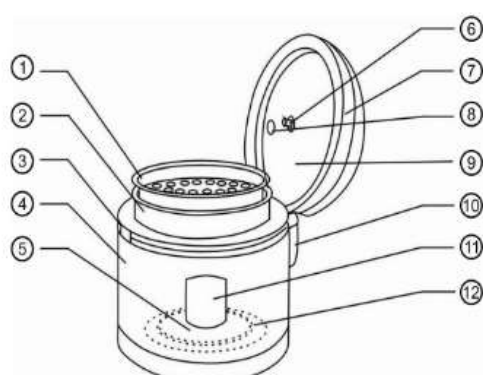
Проверяйте рабочее состояние после падения или воздействия внешнего характера.

Если вы желаете отменить выбранный режим или отменить приготовление, вы можете нажать кнопку «ОТМЕНА» для выбора другого режима приготовления.

После использования мультиварки перед следующим разом необходимо проводить её очистку. Для очистки внутренней кастрюли, ложки, мерного стакана и крышки используйте мягкую ткань с небольшим количеством моющего средства, затем промойте эти части водой. Внешнюю и внутреннюю поверхность мультиварки также необходимо периодически очищать, но без применения воды.

Если вы длительное время не используете мультиварку, отключите ее от сети и поместите на хранение в надлежащем месте, предварительно убедившись в том, что корпус мультиварки абсолютно сухой.

ОПИСАНИЕ



1. Контейнер для приготовления на пару
2. Съемная внутренняя кастрюля
3. Корпус мультиварки
4. Внешний корпус
5. Терморегулятор
6. Штифт
7. Покрытие крышки
8. Отверстие для входа
9. Крышка
10. Устройство для сбора конденсата
11. Панель управления
12. Нагревательная плита

АКСЕССУАРЫ



- | | |
|----|----------------------|
| 1. | Ложка |
| 2. | Черпак |
| 3. | Мерный стакан |
| 4. | Контейнер- пароварка |
| 5. | Шнур питания |

ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Встроенный микрокомпьютер, большой ЖК- дисплей.
2. Утолщенная съемная кастрюля с антипригарным покрытием.
3. Герметичность приготовления для сохранения полезных свойств и натурального вкуса.
4. Автоматическое сохранение тепла.
5. Функция отложенного старта и, для удобства, возможность самостоятельно устанавливать время приготовления.
6. Множество режимов приготовления для удовлетворения любым требованиям.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Дисплей: ЖК- дисплей, 4-х цифровой

Управление мультиваркой:

Подключите кабель питания к мультиварке. Подключите мультиварку к сети- загорится дисплей.

Выбор программы приготовления

Нажмите кнопку МЕНЮ / РУЧНОЙ РЕЖИМ, затем кнопки «+» или «-», для выбора желаемой программы, индикатор соответствующей программы включится соответственно, а затем нажмите кнопку ПУСК.

Нажмите кнопку ОТМЕНА, чтобы отменить программу, которую вы выбрали, или отменить программу приготовления, которая уже запущенна.

Поддержание тепла:

После окончания приготовления, мультиварка перейдет в режим поддержания температуры автоматически.

Световой индикатор на кнопке поддержания тепла ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА / ОТМЕНА включается, и на дисплее появятся символы «bb».

Режимы приготовления:

- | | |
|--|------------------------------|
| 1. Хрустящий рис - около 1 часа, не время приготовления по умолчанию | 7. Лапша - 35 минут |
| 2. Выпечка - около 1 часа, не время приготовления по умолчанию | 8. Тушение - 45 минут |
| 3. На пар - 30 минут | 9. Паста - 30 минут |
| 4. Плов - 55 минут | 10. Пирог - 45 минут |
| 5. Жарка - 25 минут | 11. Медленная варка - 4 часа |
| 6. Запекание -50 минут | 12. Тёплое молоко -10 минут |
| | 13. Быстрая варка - 30 минут |
| | 14. Молочная каша - 40 минут |
| | 15. Жареный рис - 30 минут |



- | | |
|--|--|
| 16. Пицца -35 минут | 32. Блин - 30 минут |
| 17. Каша - 1 час | 33. Пюре картофельное - 1 час |
| 18. Йогурт - 8 часов | 34. Макароны - 25 минут |
| 19. Рис - около 1 часа, не время
приготовления по умолчанию | 35. Баранина тушеная - 1 час 30
минут |
| 20. Варенье - 4 часа 30 минут | 36. Сушеные фрукты - 2 часа |
| 21. Мясо - 50 минут | 37. Рис с тыквой - 1 час 10 минут |
| 22. Барбекю - 50 минут | 38. Хлеб - 55 минут |
| 23. Суп - 1 час | 39. Гречка - 1 час |
| 24. Овсянка - 20 минут | 40. Кукурузная каша - 1 час 30 минут |
| 25. Овощи - 30 минут | 41. Пельмени - 40 минут |
| 26. Фасоль - 1 час | 42. Суп из баранины - 2 часа 30
минут |
| 27. Холодец - 6 часов | 43. Рис с морепродуктами - 1 час 10
минут |
| 28. Разморозка - 25 минут | 44. Разогрев - 25 минут |
| 29. Шарлотка - 4 часа | 45. Ручной режим - 10 минут |
| 30. Копчёнка - 1 час | |
| 31. Рыба на пару - 25 минут | |

Вопросы:

1. Как установить время приготовления?

После того как вы выбрали программу, на дисплее появится установленное по умолчанию время приготовления. Затем нажмите кнопку **ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ / ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ** (индикатор кнопки загорится красным светом), затем нажимайте кнопки «+» и «-», чтобы установить необходимое время приготовления, и нажмите кнопку **ПУСК**.

* индикаторы кнопок **ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ / ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ** и **ПУСК** будут гореть красным светом во время процесса приготовления.

2. Как включить функцию отложенного старта?

Выберите программу, а затем нажмите кнопку **ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ / ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ** дважды до тех пор, пока индикатор кнопки не загорится синим. Дисплей будет отображать «00:00». Нажимайте кнопки «+» или «-», чтобы установить желаемое время задержки. Нажмите кнопку **ПУСК**. Мультиварка начнет приготовление пищи после того, как заданное время задержки истечет. Цвет индикатора кнопки **ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ / ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ** переключится с синего на красный после того, как начнется приготовление пищи.

Функции **ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ / ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ** находятся на одной кнопке, вы можете переключаться между двумя функциями, нажимая на кнопку.

В режиме приготовления индикатор горит красным светом, в режиме отложенного старта — синим.

Пример: Если вы хотите, чтобы мультиварка начала приготовление пищи через 2 часа и 30 минут, нажмите кнопку **ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ / ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ** дважды (индикатор кнопки загорится синим светом), затем нажимайте кнопку «+», пока не появится 2:30, а затем нажмите кнопку **ПУСК**.



3. Как регулировать температуру?

При выборе ручного режима приготовления, нажимая кнопку МЕНЮ / РУЧНОЙ РЕЖИМ, вы можете регулировать температуру приготовления в диапазоне 35-160°C, затем установите время приготовления или задержки и нажмите кнопку ПУСК, мультиварка начнет работу согласно вашим настройкам.

* Удерживайте кнопку МЕНЮ / РУЧНОЙ РЕЖИМ в течение 3 секунд, мультиварка перейдет сразу в ручной режим.

* Температуру можно регулировать только в ручном режиме приготовления.

* Во время приготовления вы можете снова отрегулировать температуру, нажав кнопку МЕНЮ / РУЧНОЙ РЕЖИМ

* Обратите внимание, что функции МЕНЮ и РУЧНОЙ РЕЖИМ расположены на одной кнопке, вы можете можете переключаться между этими функциями, нажимая на данную кнопку. Если мультиварка находится в ручном режиме, но все еще не начала приготовление, нужно обратить внимание на то, что: после установки температуры и времени перед нажатием кнопки ПУСК, в случае если вы хотите переустановить температуру, вы нажимаете кнопку МЕНЮ / РУЧНОЙ РЕЖИМ, но мультиварка при этом переходит в режим выбора программ приготовления. Поэтому необходимо нажать кнопку МЕНЮ / РУЧНОЙ РЕЖИМ еще раз и затем нажимать кнопки «+» и «-» для установки желаемой температуры.

4. Как определить время до окончания приготовления?

Когда мультиварка работает, на дисплее отображается оставшееся время приготовления пищи.

ВЫЯВЛЕНИЕ ОШИБОК

Если не удалось приготовить какое-нибудь блюдо или прибор функционирует некорректно, возможно Вы допустили одну из следующих ошибок:

1. Слишком много ингредиентов / воды.
2. Количество продуктов в кастрюле превышает максимальный уровень, обозначенный внутри ёмкости.
3. Неправильно выбран режим приготовления.
4. Внутренняя кастрюля прибора деформирована.
5. Для приготовления использована горячая вода.
6. Нагревательный элемент или дно съемной кастрюли загрязнены.
7. Во время приготовления мультиварка была выключена из сети.
8. Отверстие для выхода пара заблокировано или установлено не правильно.
9. Установлено слишком большое время отложенного старта.
10. Крышка прибора закрыта не до конца.
11. Внутри самого прибора или на внешней поверхности кастрюли -остатки пищи или грязь.
12. Слишком долгая работа мультиварки в режиме поддержания температуры.
13. Была использована грязная съемная кастрюля.

ЭЛЕКТРОСХЕМА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Объем.....	5Л
Номинальное напряжение.....	220–240 В
Номинальная частота.....	50 / 60 Гц
Номинальная входная мощность.....	700 Вт

ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Данное обозначение на изделии или на оригинальной документации к нему означает, что отработавшее электрическое и электронное оборудование не следует выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Следует передать его в специализированные центры сбора отходов для утилизации и повторной переработки. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза отработавшие изделия можно вернуть по месту приобретения при покупке аналогичного нового продукта. Правильная утилизация данного изделия позволит сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить вредное воздействие на окружающую среду.

Данный символ действителен на территории Европейского Союза. Для получения информации об утилизации данного продукта обратитесь в местную справочную службу или по месту его приобретения. Данное изделие соответствует требованиям ЕС по электромагнитной совместимости и электробезопасности.

Владелец торговой марки «BROCK Eletronics» «GTCL BALTIC»

Телефон +371 67297762,
Факс +371 67297769
Электронная почта: gtcl@gtcl.lv
www.brockgroup.eu, www.gtcl.lv
Технический сервис: телефон +371 28683856, serviss@gtcl.lv