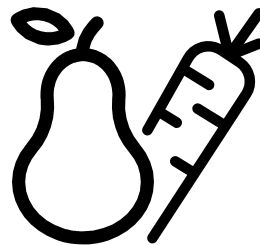


# **beko**

---

**MUZLATGICH**  
Foydalanish qo'llanmasi



**UZ**

4579963317

## Hurmatli mijoz!

Sovutgichdan samarali foydalanish uchun foydalanish qo'llanmasini diqqat bilan o'qib chiqing va kelgisida amaliy yo'rqnoma sifatida saqlab qo'ying. Agar siz muzlatgichni boshqa odamga topshirsangiz, qo'llanmani muzlatgich bilan birga topshiring.

## Foydalanish qo'llanmasiga rioya etilishi muzlatgichdan sodda va xavfsiz foydalanishni ta'minlaydi.

- Har doim tegishli xavfsizlik qoidalariga rioya qiling.
  - Foydalanish qo'llanmasini xavfsiz va oson joyda saqlang.
  - Muzlatgich bilan birga kelgan boshqa barcha hujjatlarni o'qing.
- Ushbu qo'llanma bir nechta muzlatgich modellari uchun ishlatalishi mumkin. Bu modellar orasidagi farqni ko'ssatadi.

### Belgilar:

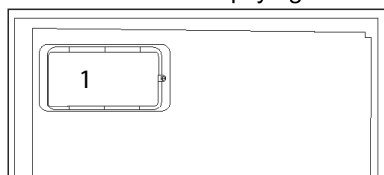
|  |   |
|--|---|
|  | Muhim ma'lumotlar va foydali tavsiyalar.  |
|  | Hayot va mulk uchun xavf.   |
|  | Elektr toki urishi xavfi.   |
|  | Sovutgichning qadog'i Atrof-muhitni muhofaza qilish to'g'risidagi milliy qonunlarga muvofiq qayta ishlanadigan materiallardan tayyorlangan.   |
|  | Bojxona ittifoqi bozorida mahsulot aylanishining yagona belgisi. Ushbu belgi bilan belgilangan mahsulotlar texnik qoidalarda belgilangan barcha baholash tartib-qoidalardan o'tgan. |

## 1 Texnika xavfsizligi va atrof muhitning muhofazasi

Ushbu bo'limda jarohatlar va moddiy zararni oldini olish uchun bajarilishi kerak bo'lgan xavfsizlik ko'rsatmalari mavjud. Ushbu ko'rsatmalarga rioxal qilmaslik ushbu mahsulot uchun kafolatni to'liq bekor qiladi.

### 1.1. Xavfsizlik bo'yicha umumiyo'q ko'rsatmalar

- Jismoniy, hissiy va aqliy zaifliklarga ega bo'lganlar, bunday qurilmalar bilan ishlash qobiliyatlari va tajribasiga ega emaslar, shuningdek bolalarga ham muzlatgichni boshqarishga ruxsat berilmasligi kerak. Bunday odamlar tomonidan muzlatgichning ishlashi faqat tegishli ko'rsatmalardan so'ng, ularning xavfsizligi uchun mas'ul bo'lgan shaxsnинг nazorati ostida amalga oshirilishi kerak. Bolalarni muzlatgich bilan o'yashiga yo'l qo'y mang.
- Agar muzlatgich normal ishlamasaga, uni elektr tarmog'idan uzing (elektr vilkasini rozetkadan chiqarib oling).
- Elektr vilkasini rozetkadan chiqargandan so'ng, uni qayta ulashdan oldin kamida 5 daqiqa kuting.
- Ishlatilmagan hollarda muzlatgichni elektr manbaidan uzing.
- Elektr vilkasini nam qo'llar bilan ushlanmang! Elektr vilkasini chiqarish uchun kabelni tortmang. Har doim shtepsel vilkasining korpusidan ushlang.
- Elektr manbaiga ulashdan oldin elektr vilkasini ushlab turadigan joylarini toza va quruq mato bilan artib oling.
- Muzlatgichning vilkasini bo'shashgan rozetkaga tiqmang (vilkasi yaxshi ushlanmagan joyda).
- O'rnatish, texnik xizmat ko'rsatish, tozalash va ta'mirlash vaqtida muzlatgichni elektr manbaidan uzib qo'ying.



- Agar muzlatgich bir muddat ishlatilmasa, uni rozetkadan uzing va barcha ovqatlarni muzlatgichdan oling.
- Sovutgichchi uning orqa tomonining yuqori qismida bosma elektron platani ochiq holda ishlatmang (elektr panelli bo'lma qopqog'i) (1).

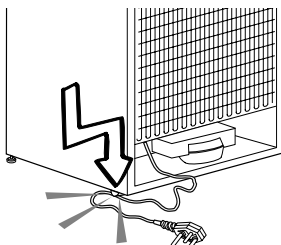
Muzlatgichni tozalash va ichidagi muzni eritish uchun bug' generatorlarini yoki bug' hosil qiluvchi tozalovchi materiallardan foydalanmang. Bug' elektr jihozи ichiga kirib, elektrni qisqa tutashuvni yoki elektr toki urishiga olib kelishi mumkin.

- Muzlatgichga suv purkamang yoki quymang! Elektr toki urish xavfi.
- Nosozlik yuz berganda, sovutgichdan foydalanishni to'xtating, chunki bu elektr toki urishiga olib kelishi mumkin. Iltimos, biron bir chora ko'rishdan oldin vakolatli xizmat ko'rsatish markaziga yoki ishonch telefoniga murojaat qiling.
- Muzlatgichni yerga ulangan elektr tok manbaiga ulang. Elektr zanjirining yerga ulangan qismi malakali elektr bo'yicha mutaxassis tomonidan amalga oshirilishi kerak.
- Agar sizning muzlatgichingizda LED yoritgich ishlatilsa, har qanday muammo paydo bo'lganda yoki chiroqni almashtirish uchun vakolatli xizmat ko'rsatish markaziga yoki ishonch telefoniga murojaat qiling.
- Muzlatilgan mahsulotga nam qo'llar bilan tegmang! Qo'llar muzlashi mumkin!
- Suyuqlikni shisha yoki bankalarda muzlatgichga qo'y mang. Ular deformatsiyalanishi va ichidagi narsalarga, qurilmaning o'ziga yoki uning qismlariga zarar yetkazishi mumkin !!
- Mahsulotlarni qopqoqni mahkam yopgan holda tik holatida joylashtiring.
- Yonuvchan moddalarni muzlatgich kamerasi yoniga sep mang, chunki ular yonib ketishi yoki portlashi mumkin.

## 1 Texnika xavfsizligi va atrof muhitning muhofazasi

- Yonuvchan moddalar va tarkibida yonuvchan gazi (aerozollar va boshqalar) bo'lgan narsalarni muzlatgich kamerasida saqlamang.

- Suyuqlik saqlangan idishlarni muzlatgichga qo'y mang. Suvning kuchlanishli detallarga tegishi elektr toki urishiga yoki yong'in xavfiga olib kelishi mumkin.



Yomg'ir, qor, quyosh nuri yoki shamol ta'sirida elektr toki urishi mumkin. Muzlatgichni ko'chirayotganda uni eshik tutqichi bilan olib yur mang. Tutqich uzilib ketishi mumkin.

- Muzlatgichning eshiklariga, tortmasiga yoki boshqa qismlariga chiq mang yoki ularga suyan mang. Bu muzlatgichning ag'darilishiga va uning qismlariga zarar yetkazishiga olib kelishi mumkin.

- Elektr simiga o'ralib qolmaslik uchun ehtiyoj bo'ling.

### 1.1.1 Hayot uchun xavflilik haqida ogohlantirish

Agar sizning muzlatgichingizda R600a sovutgich gazli sovutish tizimi ishlatsa, muzlatgichning ishlashi va harakatlanishi paytda sovutish tizimiga va uning quvurlariga zarar yetkazmang. Ushbu sovutuvchi gaz yonuvchan. Agar sovutish tizimi buzilgan bo'lsa, muzlatgichni olovdan uzoqlashtiring va darhol xonani ventilyatsiya qiling.



Muzlatgichning ichki yon tom'onidagi yorliqda muzlatgichda ishlataladigan sovutuvchi gaz turini bildiradi.

### 1.2. Maqsadli foydalanish

- Sovutgich maishiy foydalanish uchun mo'ljallangan. Sovutgich tijorat maqsadlarida foydalanish uchun mo'ljallanmagan.
  - Muzlatgich faqat oziq-ovqat va ichimliklarni saqlash uchun mo'ljallangan.
  - Muzlatgichda qat'iy ravishda ma'lum bir haroratda saqlanishi kerak bo'lgan moddalarni saqlamang (saqlash sharoitlariga sezgir vaksinalar, dorilar, tibbiy preparatlar va boshqalar).
  - Muzlatgichni ishlab chiqaruvchisi muzlatgichning noto'g'ri ishlashi yoki undan notog'ri maqsadda foydalanish natijasida kelib chiqqan zarar uchun javobgar bo'lmaydi.

### 1.3. Bolalar xavfsizligi

- Agar eshikda qulf bo'lsa, kalitni bolalar yeta olmaydigan joyda saqlang.
- Bolalarni muzlatgichga zarar yetkazmasliklarini nazorat qilish kerak.
- Qadoq qismlarini bolalar qo'lli yetmaydigan joyda saqlang.
- Bolalarni muzlatgich bilan o'ynashiga yo'l qo'y mang.
- Agar muzlatish kamerasining eshigi qulflangan bo'lsa, kalitni bolalar yeta olmaydigan joyda saqlang.

## **1 Texnika xavfsizligi va atrof muhitning muhofazasi**

### **1.4. Elektr va elektron uskunalar (WEEE) utilizatsiyasi direktivasiga muvofiqligi va muzlatgichni utilizatsiya qilish**

Ushbu mahsulot Yevropa Ittifoqining elektr va elektron uskunalarini utilizatsiya qilish bo'yicha direktivasiga (2012/19/EU) mos keladi. Ushbu mahsulot elektr va elektron uskunalar (WEEE) sifatida utilizatsiya qilish yorlig'iga ega.



Ushbu mahsulot yuqori sifatli qayta ishlataladigan va qayta ishlanadigan qismlar va materiallar bilan ishlab chiqarilgan. Shuning uchun, uni ishlatib bo'lgandan keyin mahsulotni oddiy maishiy chiqindilar bilan birga tashlamab yubormang. Uni elektr va elektron uskunalarni qayta ishslash uchun tegishli yig'ish punktiga topshiring. Bunday markazlarning joylashgan joyini mahalliy hokimiyat idoralaridan bilib olishingiz mumkin.

### **1.5. Yevropa Ittifoqining zararli moddalarni qo'llashni cheklash bo'yicha direktivasiga javob beradi**

• Ushbu mahsulot Yevropa Ittifoqining elektr va elektron uskunalarini utilizatsiya qilish bo'yicha direktivasiga (2011/65/EU) mos keladi. Unda Direktivada ko'rsatilgan zararli va taqiqlangan materiallar mavjud emas.

### **1.6. Qadoqlash haqida ma'lumot**

• Mahsulotni qadoqlanishida atrof-muhitni muhofaza qilishning mahalliy qoidalariga muvofiq qayta ishlanadigan materiallardan tayyorlangan. Qadoq materiallarini maishiy yoki boshqa chiqindilar bilan birga tashlab yubormang. Ularni qadoqlash materiallari uchun mahalliy hukumat tomonidan belgilangan yig'ish punktlaridan biriga olib boring.

## 2 O'rnatish

|  |   |                             |
|--|---|-----------------------------|
|  | Iltimos, qo'llanmadagi ko'rsatmalarga qilinmasa, chiqaruvchi emasligini unutmang. | ushbu rioya ishlab javobgar |
|--|---|-----------------------------|

|  |  |
|--|--|
|  | DIQQAT! Uchinchi shaxslar tomonidan bajarilgan ishlar natijasida yetkazilgan zarar uchun ishlab chiqaruvchi javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi. |
|--|--|

### 2.1. Muzlatgichni tashish qoidalari

1. Tashishdan oldin barcha mahsulotlarni muzlatgichdan olib tashlang va uni yuving.
2. Barcha tokchalar, jihozlar, mevasabzavotli idishlar va boshqalar qadoqlashdan oldin silkitishni oldini olish uchun yopishqoq lenta bilan mahkam bog'langan bo'lishi kerak.
3. Muzlatgichni qalin lentalar va mustahkam arqonlar bilan bog'lab qo'yish kerak. Tashish paytida, qadoqda bosilgan qoidalarga amal qiling.

#### Shuni unutmangki ...

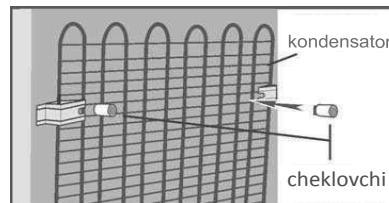
Materiallarni qayta ishlash tabiatni va milliy boyligimizni asrab qolish uchun juda muhimdir.

Agar siz qadoq materiallarni qayta ishlashga topshirishga qaror qilsangiz, tafsilotlar uchun atrof-muhit agentligi yoki mahalliy hokimiyat bilan bog'laning.

### 2.2. Foydalanishga tayyorgarlik

Sovutgichni ishlatischdan oldin quyidagi ishlarni bajaring.

1. Sovutgichning ichki qismi quruq ekanligiga va havo muzlatgich orqasida erkin aylana olishiga ishonch hosil qiling.
2. Rasmda ko'rsatilgandek plastik tayanch joyini o'rnating. Plastmassa tayanch moslamasi to'g'ri havo aylanishi uchun muzlatgich va devor orasidagi zarur masofani ta'minlaydi. (Rasmagi tasvir faqat namoyish uchun mo'ljallangan va mahsulotingizga to'liq mos kelmaydi.)

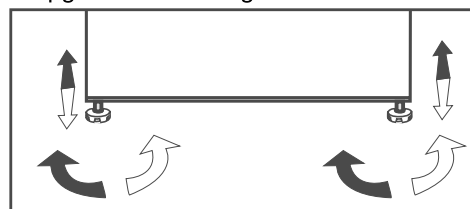


3. Muzlatgichni "Xizmat va tozalash" bo'limidagi tavsiyalarga muvofiq tozalang.

4. Muzlatgichni elektr manbaiga ulang.
5. Kompressorni ishga tushirishda shovqin eshitiladi. Yopiq sovtigich tizimidagi suyuqlik va gazlar kompressor ishlayotgani yoki ishlagaganligidan qat'i nazar shovqin tug'dirishi mumkin, bu odatiy holdir.
6. Muzlatgichning old qirralari teginganda iliq bo'lishi mumkin. Bu odatiy holat. Kondensatsiyani oldini olish uchun bu joylar isitiladi.

#### Oyoqlarni sozlash

Agar jihoz muvozanatsiz bo'lsa, oldingi sozlanuvchi oyoqlarni o'ngga yoki chapga burab sozlang.



#### Elektr tizimiga ularash

Muzlatgichni to'g'ri yerga ulangan saqlagichli rozetkaga ulang.

- Muhim eslatma
- Mahalliy me'yor va qoidalarga muvofiq ularshni amalga oshiring.
- Elektr shnuri rozetkaga ulanadigan joyga osongina kirishi mumkin.
- Tarmoqdagi kuchlanish muzlatgichning texnik xususiyatlarida ko'rsatilgan ma'lumotlarga mos kelishi kerak.
- O'rnatishda uzaytirgich yoki bir nechta rozetkadan foydalanmang.
- Muzlatgich elektr tarmog'iga yerga ulangan kontakli bo'lgan ikki qutbli rozetka yordamida ularadi

## 2 O'rnatish

Tarmoqqa ularshdan oldin quyidagilarga ishonch hosil qiling.

- tarmoq voltaji muzlatish kamerasining ichki qismida joylashgan yorliqda ko'rsatilgan ma'lumotlarga mos kelishi, ya'ni 220-240V / 50 Hz;

- elektr rozetkasining yerga ulangan kontakti to'g'ridan-to'g'ri elektr tarmog'ining elektr ta'minot kabelining yerga ulangan simiga ularnadi (ulanish simi kamida 10A oqim uchun mo'ljallangan bo'lishi kerak;

- rozetka va vilka (Yevrostandart bo'yicha ishlab chiqarilgan) bir xil standartda bo'lishi kerak; Agar vilka rozetkaga to'g'ri kelmasa, uning rozetkasini quvvat simining mos vilka bilan almashtirish kerak (malakali elektrik tomonidan bajarilishi kerak).

• Ikki simli quvvat manbaiga ulangan muzlatgich, quyidagi parametr qiyatlari bo'lgan himoyaviy o'chirish qurilmasi (RCD) bilan ishlatish tavsiya etiladi: nominal kuchlanish diapazoni - 220 dan 240 V / 50 Hz gacha.

• O'rnatishdan so'ng, muzlatgichni elektr tarmog'iga ularshdan oldin taxminan to'rt soat kutib turing - bu muzlatgichning to'g'ri ishlashi uchun kerak. Ishni boshlashdan oldin, kompressor va nishanining orqa devori orasidagi tirkak vositalarini, shuningdek, moslamaning harakatlanuvchi qismlarini siljishini oldini oladigan boshqa ajratgichlarni va yopishqoq lentalarni olib tashlang.

Muzlatgichni ishlatishdan oldin uning ichki qismini osh sodasi eritmasi bilan yuvung.



**OGOHLANTIRISH:** Zarar ko'rgan elektr simini malakali elektr mutaxassisi almashtirishi kerak.



**OGOHLANTIRISH:** Nosoz elektr jihozidan foydalanmang! Bu elektr toki urishiga olib kelishi mumkin.

### 2.3. Qadoqni utilizatsiya qilish

Qadoq materiallari bolalar uchun xavfli bo'lishi mumkin. Qadoq materiallarini bolalar yeta olmaydigan joyda saqlang yoki ularni qayta ishslash qoidalariga muvofiq utilizatsiya qiling. Oddiy maishiy chiqindilar bilan birga tashlab yubormang. Muzlatgichni qadoqlanishida qayta ishlanadigan materiallardan tayyorlangan.

### 2.4. Eski muzlatgichni utilizatsiya qilish

Eski jihozingizni atrof muhitga zarar yetkazmaydigan tarzda utilizatsiya qiling.

- Qurilmani utilizatsiya qilish haqida ma'lumot olish uchun vakolatli sotuvchingga yoki mahalliy chiqindilarni yig'ish punktiga murojaat qiling.

Muzlatgichni utilizatsiya qilishdan oldin, bolalar uchun xavfli vaziyatlarning oldini olish uchun elektr simini uzing va eshik quflarini (agar mavjud bo'lsa) sindiring.

### 2.5. Joylashtirish va o'rnatish



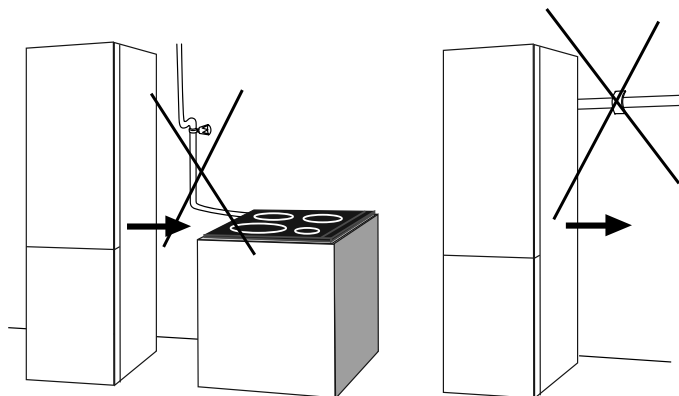
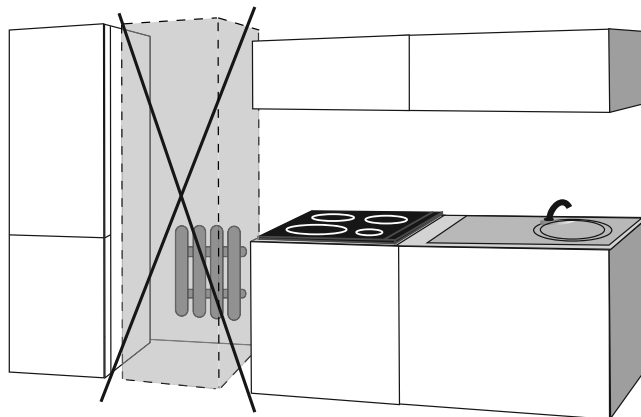
Agar muzlatgich o'rnatiladigan xonaning eshigi yetarlicha keng bo'limasa, siz muzlatgich eshiklarini yechib, eshikdan yonboshlab olib kirishingiz mumkin. Eshiklarni olib berish uchun vakolatli xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling

Muzlatkichni foydalanish uchun qulay bo'lgan joyga qo'ying.

Muzlatkich to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlaridan himoyalangan joyda, issiqlik va yuqori namlik manbalaridan uzoqroq joyda o'rnatilishi kerak. Keyinchalik samarali ishlash uchun muzlatgich atrofi yaxshi shamollatiladigan bo'lishi kerak. Agar muzlatish kamerasi o'rnatilgan bo'lsa, shiftga va devorlarga minimal masofa kamida 5 sm bo'lishi kerak, gilamchalarga o'rnatilganda, muzlatgich yerdan 2,5 sm ko'tarilishi kerak.

Muzlatgichni tekis yuzaga qo'yish kerak, aks holda tebranish paydo bo'lishi mumkin.

## 2 O'rnatish



|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>DIQQAT!</b> Elektr qismlarining izolatsiyasining buzilishi va/yoki muzlatgichning o'rnatilmasligi elektr toki urishiga va/yoki yong'inga olib kelishi mumkin.</p>   |
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Jihozni pechka; radiatorlar; isitish quvurlari; gaz quvurlari yoniga o'rnatmang.</li><li>• Qurilmani issiqlik yoki sovuq manbalarga yaqin joyda o'rnatmang, chunki bu qurilmaning ishlashiga to'sqinlik qiladi.</li><li>• Qurilmani o'rnatishda quyidagi tavsiyalarga rioya qilish kerak.</li></ul> |

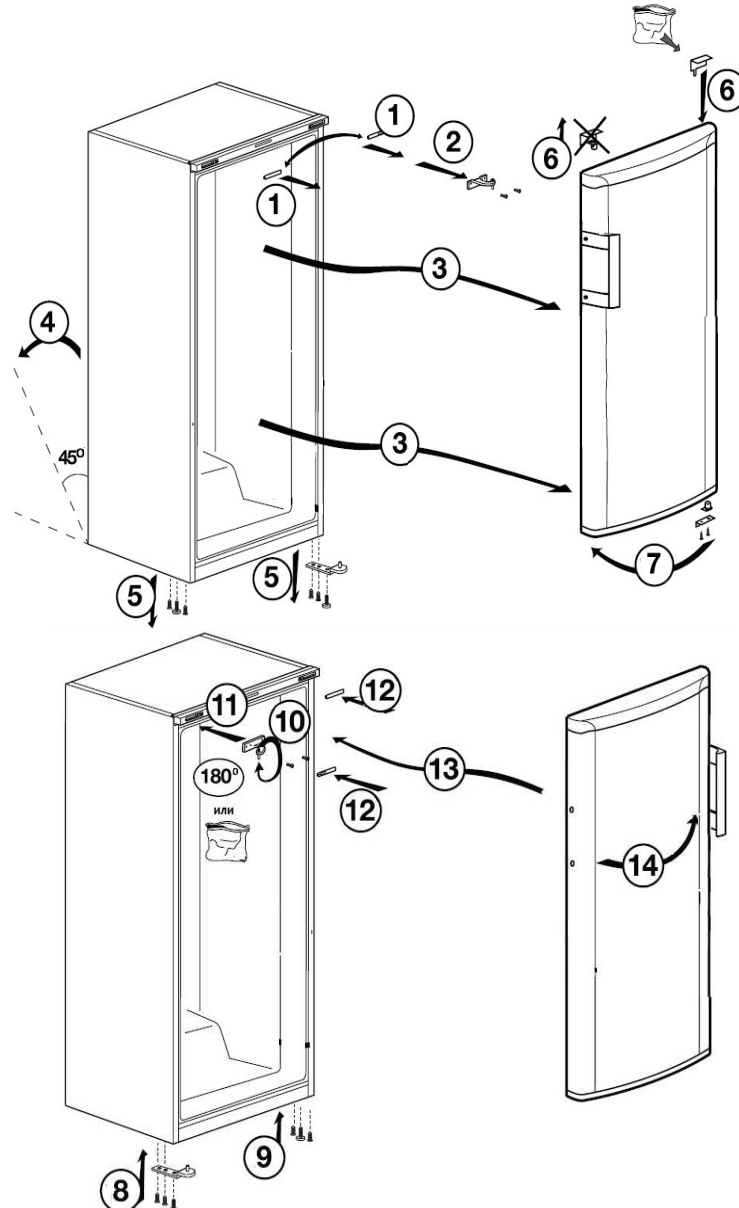
|                           |        |                      |        |
|---------------------------|--------|----------------------|--------|
| Oshxona plitasidan        | 300 MM | Devordan             | 50 MM  |
| Radiatorlardan            | 300 MM | Isitish plitalaridan | 300 MM |
| Ikkita muzlatgich orasiga | 50 MM  | Gaz quvurlaridan     | 300 MM |

## 2 O'rnatish

### 2.6. Eshikni boshqa tomonga qayta o'rnatish

Berilgan raqamli tartibda amallarni bajaring.

Agar eshiklar mustaqil ravishda yoki uchinchi tomon tashkilotining yordami bilan qayta qo'yilgan bo'lsa, ishlab chiqaruvchi mahsulotga zarar yetkazilganligi uchun javobgar bo'lmaydi.



### 3 Tayyorlash

- Mulatkich to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlari bo'limgan joyda, plitalar, batareyalar, radiatorlar va pechkalar kabi issiqlik manbalaridan kamida 30 sm masofada va elektr pechkalardan kamida 5 sm masofada o'rnatilishi kerak.
- Ob-havo toifasiga muvofiq ushbu uskunani xonaning harorati +10°С bo'lganda o'rnatish tavsiya etilmaydi. Biroq, ushbu asbob "FreezerGuard" funksiyasi bilan jihozlangan bo'lib, bu uning hattoki past haroratda ham ishslash imkoniyatini beradi va atrof muhitning harorati -15°C gacha pasayganda ham yaxdonda mahsulotlarni muzlatishni kafolatlaydi. Siz o'z asbobingizni garajda, balkonda yoki shunchaki isitilmaydigan xonaga o'rnatishingiz va mahsulotlaringiz muzining erishidan xavotir bo'imasangiz ham bo'ladi.(No Frost modellari uchun)

|   |   |
|---|---|
|  | Asbobning -15°С dan pastroq haroratda ishlatilgani natijasidagi sinishi kafolat holati hisoblanmaydi. |
|  |   |

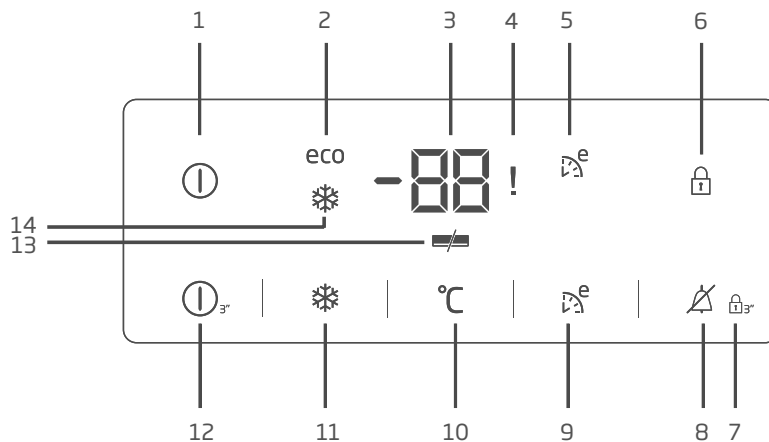
- Sovutgichingizning ichki qismini toza tuting.
- Agar ikkita muzlatgich yonma-yon o'rnatilgan bo'lsa, ular orasida kamida 2 sm masofa bo'lishi kerak.
- Dastlabki olti soat ichida muzlatgichdan birinchi marta foydalanganda quyidagi qoidalarga rioya qiling.
- Eshikni tez-tez ochmang.
- Muzlatgichga haddan tashqari ko'p mahsulot qo'y mang.
- Muzlatgichni elektr rozetkasidan uzmang. Agar elektr uzilishi sizning aybingiz tufayli sodir bo'limasa, nosozliklarni bartaraf qilish bo'yicha ko'rsatmalar bo'limiga qarang.
- Sovutgichga kiritilgan savat/qutilar har doim energiya tejash va saqlash sharoitlarini optimallashtirish uchun ishlatilishi kerak.
- Muzlatish kamerasidagi harorat sensori bilan mahsulotlarning bir-biriga tegishi jihozning energiya sarfini oshirishi mumkin. Shuning uchun sensor(lar)ga har qanday tegishdan saqlanish kerak.
- Qurilmani kelajakda tashish uchun asl qadog'i va plynokasini saqlang.
- Ba'zi modellarda eshik yopilgandan 5 minut o'tgach, boshqaruv paneli avtomatik ravishda o'chadi. Eshikni ochganingizda yoki biron bir tugmani bosganingizda yana yonadi.
- Eshik/korpus javonlari va shisha idishlardagi namlikning kondensatsiyasi odatiy holdir va qurilma ishlayotganda eshik ochilganda/yopilganda harorat o'zgarishi tufayli yuzaga keladi.

## 4 Qurilmani ishlatish

### 4.1. Nazorat turi

Muzlatgichingizga mos boshqaruv turini tanlang:

#### 4.1.1 Display



#### 1. ON/OFF indikatori:

Ushbu belgi (1) muzlatgich o'chirilganida yonadi. Boshqa barcha belgilari o'chadi.

#### 2. Tejamkor rejim indikatori:

Ushbu indikator (eco) muzlatish kamerasingning harorati -18°C ga o'rnatilganda yonadi; bu qurilmaning eng tejamlı ishlashi uchun muhim sozlash. Tejamkor rejim indikatori Tez sovutish yoki Tez muzlatish funksiyasi tanlanganda o'chadi.

#### 3. Muzlatish kamerasingning haroratini belgilash indikatori:

Muzlatish kamerasi uchun o'rnatilgan haroratni ko'rsatadi.

#### 4. Elektr uzilishi/yuqori harorat/xato haqida ogohlantirish indikatori:

Ushbu indikator (4) elektr uzilishi, yuqori harorat va ogohlantirish uchun yonadi

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Agar displayda harorat va "!" Xatolarining miltillovchi indikatori ko'rsatilsa va "5" raqami ham yonib-o'chib tursa, quyidagicha yo'l tutiladi:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) 8 tugmacha bosing.</li><li>Agar o'zgarishlar bo'lmasa va "0" belgisi yonib-o'chib tursa, quyidagierni qilishingiz kerak:</li><li>b) 12 tugmacha bosing (3 soniya), ya'nı muzlatgichni o'ching.</li><li>c) 12 tugmacha yana (3 soniya) bosing va undan keyin 30 soniya ichida:</li><li>d) 12 va 8 tugmachalarini bir vaqtning o'zida bosing.</li><li>Shundan so'ng displayda "PS" indikatori paydo bo'ladi</li><li>a) 11 tugmacha bosing.</li><li>Barcha belgilari miltillashi kerak.</li><li>Oxirgi qadam:</li><li>f) Oddiy foydalanuvchi menyusiga o'tish uchun yana 12 va 8 tugmachalarini bosing. Xato tuzatildi.</li></ul> |
|  | <p>Ushbu qo'llanmadagi rasmlar sxematik ko'rinishda va sizning modelingizga mos kelmasligi mumkin. Siz sotib olgan mahsulotga qo'shilмаган ба'zi tarkibiy qismlar boshqa modellarda ishlataladi.</p>   |

## 4 Qurilmani ishlatalish

Xato Uzoq vaqt davomida elektr uzilib qolganda, muzlatgich kamerasida erishilgan eng yuqori harorat raqamli displayda ko'rsatiladi.

### 5. Eco Extra rejim indikatori:

Ushbu indikator () funksiya yoqilganda yonadi.

### 6. Tugmani qulflash indikatori:

Ushbu () belgisi tugmachalarni qulflash rejimi yoqilganda yonadi.

### 7. Tugmalarni qulflash rejimi:

Tugma qulfini () bosing va 3 soniya ushlab turing. Bunday holda displayda tugmalarni blokirovka qilish belgisi paydo bo'ladi va tugmachalarni bloklash rejimi faollashadi. Qulflash rejimida boshqaruv paneli tugmalari ishlamaydi. Yana tugma qulfi tugmasini bosing va 3 soniya ushlab turing. Bunday holda tugmachani blokirovka qilish belgisi displayda o'chadi va tugmachalarni bloklash rejimi o'chadi.

### 8. Signalizatsiyani o'chirish haqida ogohlantirish:

Elektr uzilishi/yuqori harorat signallari bo'lsa, muzlatish kamerasidagi mahsulotlar holatini tekshirgandan so'ng, ogohlantirishni o'chirish uchun signalizatsiyani o'chirish tugmchasasini () bosing.

### 9. Eco extra funksiyasi:

Eco extra funksiyani faollashtirish uchun, masalan, dam olish kunidan oldin, Eco Extra () tugmani 3 soniya davomida bosing. Ushbu funksiya faol bo'lganda, muzlatish kamerasi maksimal tejash rejimida taxminan 6 soat ishlaydi va tejamkorlik indikatori yonadi.

### 10. Muzlatgichni sozlash funksiyasi:

Ushbu funksiyasi () muzlatish kamerasining harorat sozlamalarini o'zgartirishga imkon beradi. Ushbu tugmani ketma-ket bosish orqali siz muzlatish kamerasidagi haroratni -18, -19, -20, -21, -22, -23 yoki -24 darajaga o'rnatishingiz mumkin.

### 11. Tez muzlatish funksiyasi:

Ushbu funksiya faol bo'lganda tez muzlash funktsiyasi indikatori () yonadi. Ushbu funksiyani bekor qilish uchun tez muzlatish tugmchasini yana bosing. Tez muzlash funksiyasi indikatori o'chadi va normal funksiyalar tiklanadi.

Agar siz qo'da o'chirib qo'ymasangiz, tez muzlatish funktsiyasi 25 soatdan keyin avtomatik ravishda o'chiriladi. Ko'p miqdordagi mahsulotni muzlatish uchun ularni muzlatish kamerasiga qo'yishdan oldin tez muzlatish tugmasini bosing.

### 12. ON/OFF funksiyasi:

Ushbu funksiya () tugmchasini 3 soniya bosib muzlatgichni o'chirishga imkon beradi. Muzlatgichni On/Off tugmchasini yana bosib, uni 3 soniya ushlab turganda yoqish mumkin.

### 13. Quvvatni tejash funksiyasi ko'rsatkichi:

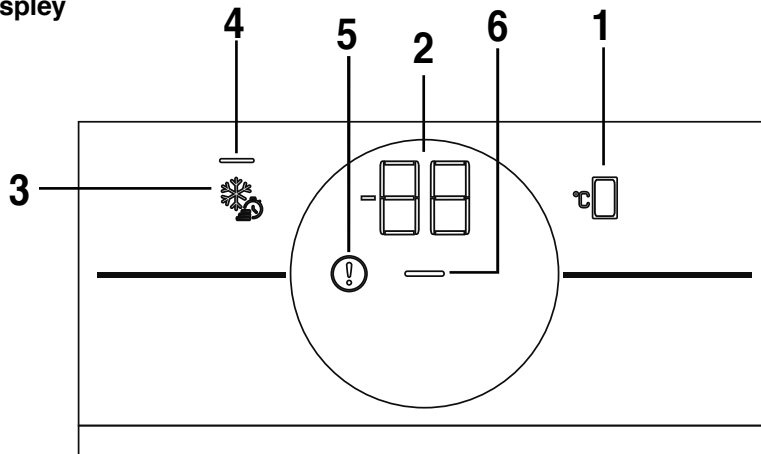
Agar eshiklar uzoq vaqt yopiq bo'lsa, energiya tejash funksiyasi avtomatik ravishda yoqiladi va energiya tejash belgisi yonadi ()

Quvvatni tejash funksiyasi yoqilganda, displayda faqat quvvatni tejash funksiyasi belgisi yonadi va boshqa barcha belgilari o'chadi. Agar energiya tejash funksiyasi yoqilganda tugma bosilsa yoki eshik ochilsa, energiya tejash funksiyasi bekor qilinadi va displaydagi indikatsiya tiklanadi.

Energiyani tejash funksiyasi zavoddan yetkazib berilganda faollashadi va uni bekor qilish mumkin emas.

## 4 Qurilmani ishlatish

### 4.1.2 Display



#### 1. Muzlatgich haroratini boshqarish tugmasi

Muzlatgich haroratini o'rnatish uchun tugmani bosing (-18, -19, -20, -21, -22, -23, -24, -18...mos ravishda).

#### 2. Haroratni sozlash indikatori

Muzlatgichda o'rnatilgan haroratni ko'rsatadi.

#### 3. Super muzlatish tugmasi

Super muzlatish funksiyasini faollashtirish uchun 3-tugmani bosing. 2-ko'satkich muzlatish kamerasining kerakli haroratini (-27) ko'rsatadi va 4-indikator yonadi.

|  |   |
|--|---|
|  | Mahsulotingizni tez muzlatishni xohlasangiz “Tez muzlatish” funktsiyasidan foydalaning. Ko'p miqdordashi sarhil mahsulotlarni muzlatilmogchi bo'lsangiz, ushbu funktsiyani oldindan yoqing. |
|--|---|

#### 5. Nosozlik indikatori

Ushbu indikator ko'p miqdordagi issiq mahsulotlar yuklanganida yoki muzlatgich eshigi uzoq vaqt davomida ochiq qolganida yonishi mumkin. Bu xatolik emas. Ushbu ogohlantirish, mahsulotlar soviganidan va har qanday tugma bosilganidan keyin yo'q bo'ladi.

Agarda indikator mahsulotlar soviganidan yoki har qanday tugma bosilganidan keyin ham uchmasa, displayda xatolik raqami yonadi.

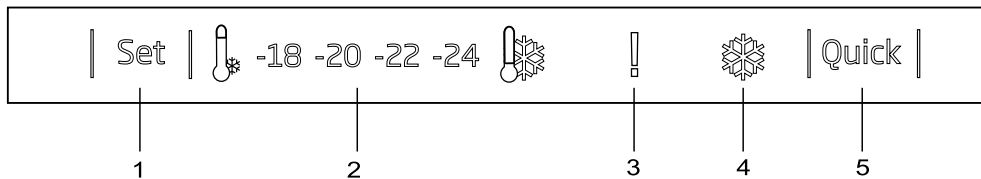
Displayda xatolik raqami yonganida, biz servis markaziga murojaat qilishni yoki 8-800-120-23-56 tezkor raqamga qung'iroq qilishni tavsiya etamiz.

#### 6. Energiya tejaydigan display (kompaktsiya variantlari)

Muzlatgich eshiklari yopilgani/ to'g'rilashni o'zgarishidan bir daqiqadan so'ng 6 energiya tejash indikatoridan tashqari barcha belgilash uchadi. Bu elektr energiyasini tejash uchun qilingan. Eshik ochilganida/har qaysi tugma bosilganda, belgilar yonadi.

## 4 Qurilmani ishlatalish

### 4.1.3 Indikator paneli



#### 1. Haroratni sozlash tugmasi:

Ushbu tugma sizga muzlatgichning harorat parametrlarini o'zgartirishga imkon beradi. Ushbu tugmani ketma-ket bosish orqali siz muzlatish kamerasidagi haroratni -18, -20, -22, yoki -24 °C darajaga o'rnatishingiz mumkin.

#### 2. Haroratni sozlash indikatori:

Muzlatish kamerasidagi belgilangan haroratni ko'rsatadi.

#### 3. Yuqori harorat ko'rsatkichi/ogohlantirish:

Muzlatkichda harorat juda yuqori bo'lsa yoki xato haqida ogohlantirganda yonadi.

#### 4. Tez muzlatish indikatori:

Tez muzlatish funksiyasi yoqilganda yonadi.

#### 5. Tez muzlatish funksiyasi tugmasi:

Ushbu funksiya faol bo'lganda tez muzlash funksiyasi indikatori yonadi. Ushbu funksiyani bekor qilish uchun tez muzlatish tugmachaşını yana bosing. Tez muzlash funksiyasi indikatori o'chadi va normal funksiyalar tiklanadi.

Agar siz qo'lda o'chirib qo'ymasangiz, tez muzlatish funksiyasi 25 soatdan keyin avtomatik ravishda o'chiriladi. Ko'p miqdordagi mahsulotni muzlatish uchun ularni muzlatish kamerasiga qo'yishdan oldin tez muzlatish tugmasini bosing.

#### 4.2. Yangi mahsulotni muzlatish

- Muzlatgichga joylashtirilgan mahsulot sifatini saqlab qolish uchun ularni iloji boricha tezroq muzlatish kerak; Buning uchun tez muzlashdan foydalaning.
- Oziq-ovqat mahsulotlarini yangi holatda muzlatish uning muzlatish kamerasida saqlash muddatini uzaytiradi.
- Mahsulotni havo o'tkazmaydigan idishlarga soling va mahkam yoping.
- Oziq-ovqatlarni muzlatgichga joylashtirishdan oldin, oziq-ovqat mahsuloti qadoqlanganligiga ishonch hosil qiling. An'anaviy o'rash qog'oz o'rniga muzlatgich idishlari, folga va suv o'tkazmaydigan qog'oz, polietilen paketlar yoki shunga o'xshash qadoqlash materiallaridan foydalaning.
- Har bir oziq-ovqat paketiga muzlashdan oldin qadoqdagi sanasi bilan belgilang. Bu sizga muzlatgichni har ochganiningda har bir paket tarkibidagi mahsulotning yangiligini aniqlashga imkon beradi. Muzlatilgan mahsulotlarni avvalroq ishlatalishingiz uchun ularni yaqinroq tuting.
- Muzlatilgan mahsulotdan eritgandan keyin darhol foydalinish kerak. Ularni qayta muzlatmang.
- Bir vaqtning o'zida ko'p miqdordagi ovqatni eritmang.

## 4 Qurilmani ishlatish

| Muzlatkich haroratini sozlash | Ta'rif   |
|-------------------------------|--|
| -18 °C                        | Bu tavsiya etilgan standart sozlamalar.  |
| -20, -22 yoki -24 °C          | Ushbu sozlamalar atrof-muhit harorati 30 °C dan yuqori bo'lsa tavsiya etiladi.   |
| Tez muzlash                   | Oziq-ovqat mahsulotlarini qisqa vaqt ichida muzlatish uchun ushbu sozlamalardan foydalaning; jarayon tugagandan so'ng, qurilma avvalgi sozlamalarni tiklaydi.    |
| -18 °C yoki undan past        | Agar atrof-muhit harorati yoki eshikning tez-tez ochilishi sababli muzlatgich kamerasi yetarlicha sovuq emas deb hisoblasangiz, ushbu sozlamalardan foydalaning. |

### 4.3. Muzlatilgan mahsulotlarni saqlash bo'yicha maslahatlar

Bo'lim harorati kamida -18 °C ga o'rnatilishi kerak.

1. Erib qomasligi uchun mahsulotni iloji boricha tezroq muzlatgichga qo'ying.
2. Muzlatishdan oldin, qadoqdagi yaroqlilik muddatini tekshirib ko'ring, uning o'tmaganligiga ishonch hosil qiling.
3. Mahsulotning qadoqlanishi buzilmaganligiga ishonch hosil qiling.

Oziq-ovqat mahsulotlarini faqat -18 °C va undan past haroratlarda saqlash mumkin. Siz bir necha oy davomida mahsulotlarni yangi saqlashingiz mumkin (past haroratli muzlatgichda -18 °C dan yuqori bo'lmagan haroratda).

Muzlatilmagan oziq-ovqat muzlagan mahsulotga tegmasligi kerak.

Muzlatilgan holda saqlash muddatini uzaytirish uchun sabzavotlarni qaynatib oling va suvni filtrlangan. Filtrlangandan so'ng mahsulotni havo o'tkazmaydigan idishga o'rab oling va muzlatgichga qo'ying. Banan, pomidor, salat bargi, selderey, qaynatilgan tuxum, kartoshka va shunga o'xshash oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatmaslik kerak.

Ushbu oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatish nafaqt ularning ozuqaviy qiymati va sifatini pasaytiradi, balki buzilishga olib keladi, keyinchalik sog'liq uchun zararli bo'ladi.

### 4.4. Ochiq eshik signali (modelga qarab)

Qurilma eshigi 1 daqiqa ochiq bo'lsa, ovozli signal eshitiladi. Ovozli signalni o'chirish uchun eshikni yoping yoki displaydagи istalgan tugmani bosing (agar mavjud bo'lsa).

### 4.5. Ichki yoritish

Muzlatgichni yoritish lampasi/yoriqlik diodini almashtirish uchun, mualliflashtirilgan servis markaziga murojaat qiling. Mazkur qurilmada ishlataladigan lampa (lar) maishiy xonalarni yoritish uchun mo'ljallanmagan. Lampa iste'molchiga yordamlashish uchun muzlatgich/yax-donda mahsulotlarni qulay joylashtirishga mo'ljallangan.

## 5 Texnik xizmat ko'rsatish va tozalash

Qurilmani vaqtiga vaqt bilan tozalash uning ishlash muddatini uzaytiradi.



**OGOHLANTIRISH:**  
Tozalashdan oldin muzlatgichni elektr tarmog'idan uzing

- Tozalashda o'tkir, abraziv vositalar, sovun, uy tozalovchi materiallar, tozalash vositalari, gaz, benzin, lak yoki shunga o'xshash moddalardan foydalanmang.
- Bir choy qoshiq karbonatni suvda eritib oling. Matoni suvgaga soling va siqib oling. Qurilmani ushbu mato bilan arting va keyin yaxshilab quriting.
- Chiroq qopqog'ini yoki boshqa elektr qismlarini urishdan ehtiyoj bo'ling.
- Eshikni nam mato bilan tozalang. Eshik javonlarini va harakatlanuvchi javonlarni olib tashlash uchun ulardagi barcha mahsulotlarni olib tashlang. Eshik javonlarini olib tashlash uchun ularni yuqoriga ko'taring. Javonlarni tozalang va quriting, so'ngra ularni yuqoridan siljitim qayta joylashtiring.
- Qurilmaning tashqi va xrom bilan qoplangan qismlarida xlorli suv yoki tozalovchi vositalardan foydalanmang. Xlor bunday metall yuzalarda zang paydo bo'lishiga olib keladi.

### 5.1. Noxush hidlarning oldini olish

Qurilmada hidga ega materiallar mavjud emas. Shu bilan birga, oziq-ovqat mahsulotlarini mo'ljalangan mag'�an bo'limlarda saqlash va yuzalarni noto'g'ri tozalash yoqimsiz hidrlarga olib kelishi mumkin.

Buning oldini olish uchun har 15 kunda ichki yuzani to'yingan suv bilan tozalang.

- Oziq-ovqat mahsulotlarini yopiq qadoqlarda saqlang. Yopiq bo'lmagan oziq-ovqat sabab yoqimsiz hidrlar chiqaruvchi mikroorganizmlar ajralishi mumkin.
- Buzilgan yoki muddati o'tgan mahsulotlarni muzlatgich kamerasida saqlamang.

• O'tkir yoki abraziv vositalar yoki sovun, maishiy tozalash vositalari, sintetik yuvish vositalari, benzin, benzol, mum va boshqalarni ishlatmang, aks holda plastik qismlarda markirovka yo'qoladi va deformatsiya sodir bo'ladi. Tozalash va quritish uchun iliq suv va yumshoq matodan foydalaning.

• Noxush hidni oldini olish uchun vakolati xizmat ko'rsatish markazida, muzlatgichdag'i hidlarni zararsizlantirish uchun maxsus filtr sotib olishni tavsiya etamiz.

### 5.2. Plastik yuzalarni himoya qilish

Agar sizning muzlatgichingizda shisha javonlarda plastmassa plankalar bo'lsa, unda ularning yuzasiga turli xil yog'lar tushsa, darhol ularni yuvish va moydan tozalash choralarini ko'rishingiz kerak. Buning uchun javondagi barcha mahsulotlarni olib, ularni muzlatgichdan olib tashlang, shisha ichidagi plastik plankalarini olib tashlang va barcha qismlarini iliq suv va suyultirilgan osh soda bilan yuving.

Yog'lar plastik qismlarning tarkibiga ta'sir qilishi va yorilishga olib kelishi haqida ogohlantiramiz.



Agar yog' plastik yuzaga tushsa, u shikastlanishi mumkin, shuning uchun darhol iliq suv bilan sirtini tozalang.

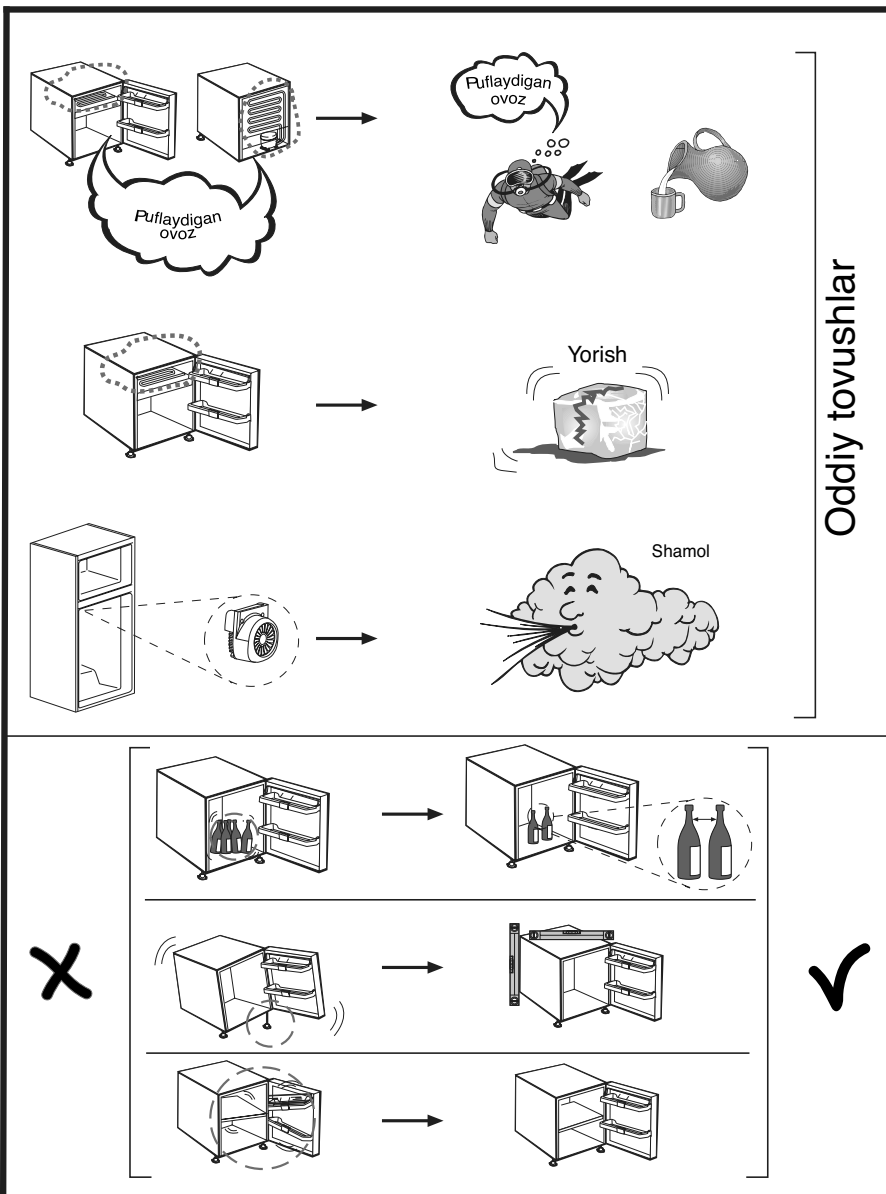
### 5.3. Muzlatkich kamerasidagi muzni eritish (qo'lda muzdan tushirishga ega modellar uchun)

Yiliga ikki marta yoki qalinligi 7 mm gacha bo'lgan muz qatlami to'planganda kamerasidagi muzni eriting. Muzni eritishni boshlash uchun elektr vilkasini chiqarib muzlatgichni elektrdan uzib qo'ying. Barcha mahsulotlarni bir necha qog'oz qatlamlariga o'rab, salqin joyda (masalan, muzlatgich yoki omborxonasi) saqlanishi kerak. Muzni eritishni tezlashtirish uchun muzlatkichga iliq suv solingan idishni ehtiyojkorlik bilan joylashtirishingiz mumkin.

## 5 Texnik xizmat ko'rsatish va tozalash

Muzdan eritish uchun hech qachon fen, elektr isitgich yoki shunga o'xshash boshqa elektr jihozlardan foydalanmang. Muzlatkich kamerasidagi ichki devorni zararlashingiz mumkin. Muzlatkichning pastki qismida to'plangan muzni eritish uchun gubka yoki mato yordamida muzlatkich pastidagi erigan suvni olib tashlang. Muz to'liq erigach, muzlatish kamerasining ichki qismini quriguncha arting. Aksessuarlarni joyiga qaytaring. Sovutgichni ulang va yoqing.

### 5.4. Ish shovqinlari



## 6 Nuqsonlarni baratarf qilish

Iltimos, xizmat ko'ssatish markaziga murojaat qilishdan oldin ushbu bo'limni o'qing. Bu sizga vaqt va pulni tejashga yordam beradi. Ushbu ro'yxat ishlab chiqarish yoki moddiy nosozliklar bilan bog'liq bo'lmasan eng keng tarqalgan shikoyatlarni tavsiflaydi. Quyida keltirilgan ba'zi xususiyatlar sizning modelingizga mos kelmasligi mumkin.

### Muzlatgich ishlamaydi.

- Vilka rozetkaga mahkam o'rnatilmagan. >>> *U rozetkaga to'liq mos kelguncha ulang.*
- Elektr manbaiga ulangan yoki asosiy saqlagich kuyib qoldi. >>> *Saqlagichlarni tekshiring.*

### Kondensatning muzlatgich kamerasi yon devori tomonida hosil bo'ladi (MULTI ZONE, COOL, CONTROL va FLEXIZONE).

- Eshik juda tez-tez ochiladi >>> *Jihoz eshigini tez-tez ochmaslikka harakat qiling.*
- Juda nam. >>> *Qurilmani yuqori namlik muhitida o'rnatmang.*
- Suyuqligi bo'lgan mahsulotlar ochiq idishlarda saqlanadi. >>> *Suyuqligi bo'lgan mahsulotni yopiq holda saqlang.*
- Qurilmaning eshigi ochiq qoldirilgan. >>> *Qurilmaning eshigini uzoq vaqt ochiq qoldirmang.*
- Termostat juda past haroratga o'rnatilgan. >>> *Termostatni to'g'ri haroratga qo'ying.*

### Kompressor ishlamayapti.

- Agar elektr manbai to'satdan uзilib qolsa yoki vilkasini rozetkaga qaytarib oladigan tiqilsa, blokning muzlash tizimidagi gaz bosimi muvozanatsiz bo'ladi, bu kompressorning termal saqlagichini ishga tushiradi. Qurilma taxminan 6 daqiqada qayta yoqiladi. Agar ushbu vaqtidan keyin qurilma qayta yoqilmasa, xizmat vakiliga murojaat qiling.
- Qurilmaning vilkasi rozetkaga ulanmagan. >>> *Elektr shnuri elektr manbaiga ulanganligiga ishonch hosil qiling.*
- Haroratni noto'g'ri sozlash: >>> *Tegishli harorat sozlamalarini tanlang.*
- Elektr ta'minotini uzish. >>> *Qurilma elektr ta'minoti tiklangandan so'ng standart rejimda ishlaydi.*

### Ish paytida muzlatish kamerasining ovozi balandroq bo'ladi.

- Qurilmaning ishlashi atrof-muhit haroratining o'zgarishi bilan farq qilishi mumkin. Bu odatiy va nosozlik emas.

### Muzlatgich kompressor juda tez-tez ishlaydi yoki juda uzoq ishlaydi.

- Yangi muzlatgich oldingisidan kattaroq bo'lishi mumkin. Katta muzlatgichlardagi kompressорlar uzoqroq ishlaydi.
- Xona harorati yuqori bo'lishi mumkin. >>> *Atrof muhitning yuqori haroratida muzlatgich kompressori odatdagidan uzoqroq ishlaydi.*
- Muzlatgich yaqinda ulangan yoki ichkariga yangi oziq-ovqat mahsuloti qo'yilgan. >>> *Muzlatgichni yaqinda ulanganda yoki uning ichiga yangi mahsulot joylashtirilsa, belgilangan haroratga yetish uchun ko'proq vaqt ketadi. Bu odatiy holat.*
- Yaqinda siz muzlatgichga ko'p miqdorda issiq ovqat joylashtirgan bo'lishingiz mumkin. >>> *Muzlatgichga issiq mahsulotni qo'y mang.*
- Eshiklar tez-tez ochilgan yoki uzoq vaqt ochiq qolgan. >>> *Ichidagi iliq havo muzlatgich kompressorining uzoq vaqt ishlashiga olib keladi. Eshikni tez-tez ochmang.*
- Muzlatish kamerasining eshigi to'g'ri yopilmagan bo'lishi mumkin. >>> *Eshiklar mahkam yopilganligiga ishonch hosil qiling.*
- Qurilma juda past haroratga o'rnatilgan bo'lishi mumkin. >>> *Muzlatgich haroratini yuqori darajaga qo'ying va to'g'ri haroratga yetguncha kuting.*
- Muzlatgich eshigi shaybasi ifloslangan, eskirgan, singan yoki to'g'ri o'rnatilmagan bo'lishi mumkin. >> *Shaybani tozalang yoki o'zgartiring. Zarar ko'rgan/yorilgan shayba hozirgi haroratni ushlab turish uchun kompressorning uzoqroq ishlashiga olib kelishi mumkin.*

## 6 Nuqsonlarni baratarf qilish

### Muzlatish kamerasinging harorati juda past.

- Muzlatish kamerasinging harorati juda past darajaga o'rnatilgan. >>> *Muzlatish kamerasi haroratini yuqori darajaga qo'ying va qayta tekshiring.*

### Sovutgich kamerasida harorat juda yuqori.

- Muzlatish kamerasinging harorati juda baland darajaga o'rnatilgan. >>> *Muzlatgich haroratini o'zgartiring va mos keladigan kamerada yangi harorat o'rnatalishini kuting.*
- Eshiklar tez-tez ochilgan yoki uzoq vaqt ochiq qolgan. >>> *Eshiklarni tez-tez ochmang.*
- Eshik mahkam yopilmagan. >>> *Eshikni mahkam yoping.*
- Muzlatgich yaqinda ulangan yoki ichkariga yangi oziq-ovqat mahsuloti qo'yilgan. >>> *Bu odatiy hol. Muzlatgichni yaqinda ulanganda yoki uning ichiga yangi mahsulot joylashtirilsa, belgilangan haroratga yetish uchun ko'proq vaqt ketadi.*
- Yaqinda siz muzlatgichga ko'p miqdorda issiq ovqat joylashtirgan bo'lishingiz mumkin. >>> *Muzlatgichga issiq mahsulotni qo'y mang.*

### Tebranish yoki shovqin.

- Pol yuzasi notejis yoki beqaror. >>> *Agar sekin harakatlanayotganda jihoz silkinsa, jihozni tekislash uchun ustunlarni sozlang. Qurilmani joylashtirish uchun yuzaning barqarorligini ham tekshiring.*
- Har qanday predmetni muzlatgichga qo'yish shovqinga olib kelishi mumkin. >>> *Qurilmadagi barcha narsalarni olib tashlang.*

### Muzlatgichdan oqayotgan suv, purkalish va h.k ovozi kelmoqda.

- Qurilmaning ishslash tamoyillariga suyuqlik va gaz oqimlari kiradi. >>> *Bu odatiy holat va nosozlik emas.*

### Muzlatgichdan oqayotgan suv, purkalish va h.k ovozi kelmoqda.

- Issiq yoki nam ob-havo muzlash va kondensatsiyaga olib keladi. Bu odatiy holat va nosozlik emas.
- Eshiklar tez-tez ochilgan yoki uzoq vaqt ochiq qolgan. >>> *Eshikni tez-tez ochmang; agar ochilgan bo'lsa, yoping.*
- Eshik mahkam yopilmagan. >>> *Eshikni mahkam yoping.*

### Qurilmaning tashqi tomonida yoki eshiklar o'rtaida kondensat hosil bo'ladi.

- Atrofdagi ob-havo nam bo'lishi mumkin; nam havoda bu odatiy holdir. >>> *Namlik tushganda kondensatsiya yo'qoladi.*

### Ichkarida yomon hid bor.

- Qurilma muntazam tozalanmaydi. >>> *Qurilmaning ichki qismini muntazam ravishda gubka, iliq suv yoki gazlangan suv bilan tozalang.*
- Konteynerlar va qadoqlarni tashkil etadigan ba'zi turdag'i materiallar hid chiqarishi mumkin. >>> *Hidi bo'lmagan materiallardan tayyorlangan idishlar va qadoqlardan foydalaning.*
- Mahsulotlar yopilmagan idislarga joylashtirilgan. >>> *Mahsulotni yopiq idishlarda saqlang. Yopiq bo'lmagan oziq-ovqat sabab yoqimsiz hidlar chiqaruvchi mikroorganizmlar ajralishi mumkin.*
- Buzilgan yoki muddati o'tgan ovqatlarni muzlatgichdan olib tashlang.

### Eshik yopilmaydi.

- Mahsulot qadoqlari eshikning yopilishiga xalaqit berishi mumkin. >>> *Eshikni harakatini cheklaydigan narsalarning joyini o'zgartiring.*
- Qurilma yuzada qat'iy vertikal holda turmaydi. Muzlatgichni muvozanatlash uchun oyoqlarini sozlang.
- Pol yuzasi notejis yoki beqaror. >>> *Qurilmani joylashtirish uchun yuzaning barqarorligini ham tekshiring.*



**OGOHLANTIRISH:** Agar ushbu bo'limdagi ko'rsatmalarga amal qilganingizdan so'ng, muammo hal bo'lmasa, "BEKO" MChJ 8-800-120-23-56 yoki (istagan operatorlardan) — 23-56 ishonch telefoniga qo'ng'iroq qiling.  
Qurilmani o'zingiz ta'mirlashga urinmang.



Mahsulot sertifikatlangan. Telefon orqali sertifikatlanganlik to'g'risida ma'lumot. 8-800-200-23-56 (Rossiyada hududida qo'ng'iroqlar bepul).  
MChJ "BEKO" tomonidan ishlab chiqarilgan, 'Rossiya, Vladimir viloyati, Kirjachskiy tumani, munitsipalitet, Pershinskoye qishloq aholi punkti, Fedorovskoye qishlog'i, Selskaya ko'chasi, 49-uy.

**Ishlab chiqarilgan sana mahsulotda joylashgan yorliqda  
ko'rsatilgan mahsulotning seriya raqamiga quyidagicha  
kiritilgan: seriya raqamining dastlabki ikki raqami ishlab  
chiqarilgan yilni, oxirgi ikkitasi esa oyni bildiradi.  
Masalan, "18-100001-05" mahsulot 2018-yil may oyida ishlab  
chiqarilganligini bildiradi.**

Ishlab chiqaruvchi elektr moslamasining konstruksiyasi, dizayni va jihozlariga o'zgartirish kiritish huquqini o'zida saqlab qoladi.

Sotish uchun maxsus shartlar belgilanmagan.

Mahsulot TU 27.51.13-001-58880098-2017 bo'yicha "Past kuchlanishli uskunalarning xavfsizligi to'g'risida" TR CU 004, TR CU 020 "Texnik jihozlarning elektromagnit mosligi", TR EAEU 037 "Elektr va elektron mahsulotlarda xavfli moddalaridan foydalanishni cheklash to'g'risida" ga muvofiq ishlab chiqarilgan .

Sifat, ekologiya va energiyani boshqarish tizimi ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 talablariga javob beradi.



4579963317