



KGZ  
Кыргыз

## Пайдалануу боюнча колдонмо

БИРИКТИРЛЕН ТОНДУРГУЧ  
КАМЕРАЛУУ МУЗДАТКЫЧ

Мазмунуу

Коопсуздук – бул жакши адат, 21  
Коопсуздуктун жалпы ережелери  
Пайдалануу

Орноттуу жана ишке түшүрүү, 24  
Жедеттүү  
Жылуулук булагына жакын орнотпонуз  
Түздөө  
Электр тармагына улоо

Буюмдун сүрөттөлүшү, 22, 23  
Жалпы корунушу  
Башкаруу панели

Муздаткыч болумден пайдалануу, 24  
Тондургуч болумден пайдалануу, 25

Электр энергиясын үнемдөө боюнча  
сунуштар, 25

Кызмат көрсөтүү жана күтүү, 26  
Эртүү  
Кызмат көрсөтүү жана күтүү  
Жарыктыч лампаны алмаштыруу

Бузуктуктар жана аларды ондоонун  
усулдары, 27

Техникалык кызмат көрсөтүү, 28

Өндүрүүчүү эскертуусуз буюмдун түзүлүшү жана комплекттелиши боюнча прибор ишинин натыйжалуулугун томондоттой турган озгоруш киргизүү укугун езүүдө сактан калат:  
– бул колдонмода көлтирилген из бир параметрлер боолголдуу саналат;  
– ондүрүүчү көрсөтүлгөн чондуктардан кичине чөттегендик үчүн жоопкер эмес.

AM  
Саяштартылыш

## Саһиафпәрдүмшүй алтоңшары

САМАРАЧАУАСТ САМСАРАСАУ  
САМАСАМАЗИЧАУ

Республикалык тарбият

Аныкталыштырмалык 1 жаңы үмүрпәртүрмөлүк, 29  
Аныкталыштырмалык үнүнханылтүр қашыннан берилген  
Пайдалануу

Сөзлөрдүүлүк и мінбағырт, 31  
Оңағыншылтүрмөлүк  
Сүрөттөлүк өтөмөштүрмөлүк  
Даңыншылтүрмөлүк  
Сүрөттөлүк өтөмөштүрмөлүк

Артшарылыштырмалык 1 нұксарапәртүрмөлүк, 22  
Сүрөттөлүк түнүр  
Қашақшылтүрмөлүк

Шашыншылтүрмөлүк 1 оқыншылтүрмөлүк, 31  
Шашыншылтүрмөлүк 1 оқыншылтүрмөлүк, 32

Елбасылтүрмөлүк 1 жынажылтүрмөлүк  
Диңгизтүрмөлүк, 32

Артшарылыштырмалык 1 өтөмөштүрмөлүк, 33  
Артшарылыштырмалык 1 жынажылтүрмөлүк, 34

Шашыншылтүрмөлүк 1 жынажылтүрмөлүк, 33  
Шашыншылтүрмөлүк 1 жынажылтүрмөлүк, 34

Сөзлөрдүүлүк и жынажылтүрмөлүк, 28

UZ  
O'zbekiston

## Foydalanish bo'yicha qo'llanma

MUZLATISH KAMERASI BILAN  
KOMBINATSIYALASHGAN SOVUTKICH

Mundarija

Xavfsizlik yaxshi odat, 35  
Xavfsizlikning umumiyy qoidalari  
Utilizatsiya

O'rnatish va ishga tushirish, 36  
Ventilyatsiya  
Isitish manbalariga yaqin joyga o'rnatmang  
Tekislash

Elektr tarmog'iga ulash

Mahsulotning tasi, 5, 37  
Umumiy ko'rimishi  
Boshqaruv paneli

Sovutkich bo'limidan foydalanish, 38  
Muzlatkich bo'limidan foydalanish, 38

Nosozliklar va ularni bartaraf qilish usullari, 40

Xizmat ko'rsatish va foydalanish, 39  
Muzni eritish

Sovutkich bo'limini eritish  
Muzlatkich bo'limini eritish  
Xizmat ko'rsatish va tutish  
Yoritish lampasini o'zgartirish

Texnik xizmat ko'rsatish, 41

Ishlab chiqaruvchi jihozning konstruksiyasi  
va to'plamiga, uning ishlash samaradorligini  
yomonlashtirmaydigan o'zgartirishlarni  
ogohlantirmasdan kiritish huquqiga ega:  
– ushbu qo'llanmada keltirilgan ba'zi  
ko'rsatkichlar taxminiyidir;  
– ishlab chiqaruvchi berilgan  
ko'rsatkichlardan sezilarli bo'Imagan  
chetlanishlarga javobgar emas.

Изделие:	Комбинированный холодильник-морозильник
Торговая марка:	<b>Hotpoint</b> <b>ARISTON</b>
Модель:	<b>RFI 20 W, RFI 20 M, RFI 20X</b>
Изготовитель:	АО "Индезит Интернешнл"
Страна-изготовитель:	Россия
Общий полезный объем для хранения свежих продуктов	7
Общий полезный объем для хранения замороженных продуктов	247 л *
	75 л *
	21 л
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	220-240 V ~
	* ***
	- 2 ° + 3 °
	245
	9 /24
	13
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Hz
Номинальный ток	0,8 A
Мощность нагревателя системы оттаивания	190 Вт
Максимальная мощность лампы освещения	1 Вт LED
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс защиты I
Класс энергопотребления	A++
Климатический класс	SN-T (+10C ...+43C)
Система охлаждения	Full No Frost
Тип хладагента	R 600 a
Корректированный уровень звуковой мощности	40 дБА
Количество компрессоров	1
В случае необходимости получения информации по сертификатам соответствия или получения копий сертификатов соответствия на данную технику, Вы можете отправить запрос по электронному адресу cert.rus@indesit.com.	EATL
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера (S/N XXXXXXXXX * XXXXXXXXXX), следующим образом:	- 1-ая цифра в S/N соответствует последней цифре года. - 2-ая и 3-я цифры в S/N - порядковому номеру месяца года. - 4-ая и 5-я цифры в S/N - числу определенного месяца и года.

\* - декларируемый объем без верхней и средней емкостей в МО

Ойн:	Күрмөдастырылган тоңазыткыш муздаткыш
Сауда белгisi:	<b>Hotpoint</b> <b>ARISTON</b>
Модель:	<b>RFI 20 W, RFI 20 M, RFI 20X</b>
Ондирүш:	«Индезит Интернешнл» АҚ
Ондирүш ел:	Ресей
Балыгын ойнмалдерді сактау үшін жалпы пайдалы колемі	247 л
Мұздатылған ойнмалдерді сактау үшін жалпы пайдалы колемі	75 л
Электрлік корек көзі көрнеүнін нақтылы мәні немесе көрнеки диапазоны	220-240 V ~
Электрлік токтың түрін шартты белгілеу немесе айналымда токтың нақтылы жилигі	50 Hz
Нактылы ток	0,8 A
Еріту жүйесін көзіндеңгизділген күттегілік	190
Жарықтандыру лампасының максималдық күттегілік	1 Вт LED
Электрлік токпен закымдалудан корғау санаты	Корғау санаты I
Энергия түтнүнди санаты	A++
Салынадату жүйесі	FNF
Климаттык санат	SN-T (+10C ...+43C)
Сұм агенттің тиң	R 600 a
Дыбыстык күттегіліктің түзөтілген деңгейі	40 дБА
Компрессорлар саны	1
Осы техникага сәйкес сертификаттарды бойынша актап алу немесе сәйкестік сертификаттарының көшірмесін алу жағдайда, Сіз {1}-cert.rus@indesit.com<mailto:{1}> болған жағдайда, Сіз {1}-cert.rus@indesit.com<mailto:{1}> электрондык мекен-жайында сұраныс жағбере аласыз.	- S/N-гі 1-ші саны жылдың соңғы санына сәйкес келеді, - S/N-гі 2-ші және 3-ші сандар жылдың айының реттік номеріне, - S/N-гі 4-ші және 5-ші сандар – белгілі ай мен жылдың санына сәйкес келеді.



Правила реализации товара не регламентированы изготовителем, но должны соответствовать национальным, региональным и международным стандартам.

### Тасымалдау және сақтау ережелері

Капталған тоңазыткыш табиги жедеткіші бар жабық жайларда 80 % артық емес салыстырмалы ылғалдылықта сақталуы тиис. Егер тоңазыткыш үзак уақыт бойы пайдаланылmasa, онда оны электр жөлсінен ажыратып, барлық ойнмалдерді шығарып, MK ерітіп, камераға тазалау жүргізу керек. Тазалаудан кейін камераларда іis пайда болмауы үшін жартылай ашық қалттыру керек. Тоңазыткышты жұмысшы күйде (тігінен), жабық көліктің көз келген түрімен, оны сенімді етіп бекітіп тасымалдау қажет. Тоңазыткышты соқылық жүктемелерге үшіраратуға Тыйым Салынауды.

## Безопасность - хорошая привычка

Mahsulot:	Kombinatsiyalashgan sovutkich-muzlatkich
Savdo markasi:	
Model:	RFI 20 W, RFI 20 M, RFI 20X
Ishlab chiqaruvchi:	«Indesit Interneshn» AJ
Ishlab chiqarilgan mamlakat:	Rossiya
Maishiy sovituvchi uskuna modeli toifasi	7
Yangi mahsulotlarni saqlash mumkin bo'lgan umumiy foydali hajmi	247 l
Muzlatilgan mahsulotlarni saqlash mumkin bo'lgan umumiy foydali hajmi	75 l *
Yangidek saqlash bo'linmasining umumiy foydali hajmi	21 l
Elektr tarmog'i kuchlanishining nominal qiymati yoki kuchlanish diapazoni	220-240 V ~
Muzlatish bo'linmasining foydalanish imkoniyatlari	
Yangidek saqlash bo'linmasining hisob temperaturasi	- 2°C dan +3 °C gacha
Yillik energiya sarfi	245 kWh/s
Muzlatish quvvati	9 kg/24s
Elektr energiyasidan xavsiz uzilish vaqtisi	13 s
Elektr toki turining shartli belgisi yoki o'zgaruvchan tokning nominal chastotasi	50 Hz
Nominal tok	0,8 A
Eritish tizimi isitkichining quvvati	190 Wt
Yoritish lampasi maksimal quvvati	1 Br LED
Elektr toki urishidan himoyalash sinfi	Himoya sinfi "T"
Energiya iste'moli sinfi	A++
Iqlim sinfi	SN-T (+10 C°...+43C°)
Sovutish tizimi	Full No Frost
Sovutish agenti turi	R600a
To'g'rilangan tovush quvvati	40 dBA
Kompressorlar soni	1
Ushbu texnika uchun muvofiqlik sertifikati bo'yicha axborot yoki muvofiqlik sertifikati nusxasini olish zaruriyati vujudga kelsa, cert.rus@indesit.com elektron manzil bo'yicha so'rov yuborishingiz mumkin.	
Ushbu texnikani ishlab chiqarilgan sanasi bo'yicha ma'lumotni seriya raqamidan (S/N XXXXXXXXXX * XXXXXXXXXX) quyidagi tarzda olish mumkin:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- S/Ndagi birinchi raqam yilning oxirgi raqamini bildiradi</li> <li>- S/Ndagi 2- va 3- raqam oyning tartib raqamini</li> <li>- S/Ndagi 4- va 5- raqamlar aniq yil va oyning sanasini ko'rsatadi.</li> </ul>

\* - MO dagi yuqori va o'rta sig'implarsiz ko'rsatiladigan hajmi

### Transportirovka qilish va saqlash qoidalari

Qadoqlangan sovutkich nisbiy namligi 80% dan oshmagan, tabiiy shamollatish imkoniga ega yopiq xonalarda saqlanishi zarur. Agar sovutkich uzoq vaqt davomida ishlatalmaydigan bo'lsa, uni elektr tarmog'idan o'chiring, barcha mahsulotlarni ichidan chiqaring, MKni eriting, kameralarni tozalang. Tozalab chiqilgandan keyin kameralarda hid paydo bo'lmashligi uchun eshilklarni ozgina ochiq qoldiring. Sovutkichni ishchi holatda (vertikal), har qanday yopiq transportda, yaxshilab mahkamlagan holda tashish kerak. Sovutkichni urib olishdan saqlash zarur.

Tovarni sotish qoidalari ishlab chiqaruvchi tomonidan belgilanmagan, lekin milliy va xalqaro standartlarga mos kelishi kerak.

Ishlab chiqaruvchi - «INDEZIT INTERNESHNL» AJ Rossiya, 398040, Lipetsk sh., Metallurglar mayd., 2 «INDEZIT INTERNESHNL» AJ  
Servis xizmati tel. (4742) 42-41-00.

! Сохраните данное руководство. Оно должно быть в комплекте с холодильником в случае продажи, передачи оборудования или при переезде на новую квартиру, чтобы новый владелец оборудования мог ознакомиться с правилами его функционирования и обслуживания.

! Внимательно прочтайте руководство: в нем содержатся важные сведения по установке и безопасной эксплуатации вашего холодильника.

⚠️ Холодильник разработан для использования внутри помещений. Ни при каких обстоятельствах не используйте холодильник на улице, в гараже и т.п.

⚠️ Этот прибор предназначен для замораживания и хранения замороженных продуктов в морозильном отделении и хранения свежих продуктов в холодильном отделении.

⚠️ Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными чувственными или умственными способностями или физическими, при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.

⚠️ Не касайтесь холодильника влажными руками, во избежание поражения электрическим током в случае неисправности прибора.

⚠️ Не пользуйтесь удлинителями и переходниками! Это создает потенциальную опасность возгорания. Производитель не несет ответственности за возгорания, произошедшие из-за использования переходников и удлинителей, а также соединительного кабеля, сечение которого не соответствует потребляемой мощности.

Не вынимайте вилку из розетки за провод: это очень опасно. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, получаемым у изготовителя или его представителя. Замена кабеля должна производиться только квалифицированным персоналом.

⚠️ Не касайтесь внутренних охлаждающих поверхностей холодильника, особенно если ваши руки мокрые. Не кладите в рот куски льда, только что вынутые из морозильника, – так можно получить местное обморожение.

⚠️ Перед выполнением любых операций по мойке или обслуживанию отсоедините холодильник от сети.

⚠️ Если холодильник предназначен для замены старого, имеющего запирающие устройства на двери перед тем как выбросить старый холодильник, выведите из строя или снимите это устройство, для того, чтобы обезопасить детей, которые рискуют быть запертными внутри холодильника во время игры.

⚠️ При возникновении нестандартной ситуации отключите холодильник от сети и позвоните в сервисный центр, телефон которого напечатан в гарантийном документе (сервисном сертификате).

⚠️ Запрещается изменение конструкции холодильника и вмешательство лиц, не уполномоченных производителем на гарантийный ремонт.

⚠️ Не храните и не используйте бензин или другие огнеопасные жидкости и газы вблизи холодильника или других электробытовых приборов.

⚠️ **ВНИМАНИЕ!** Запрещается контакт задней стенки (решетки конденсатора) холодильника с гибким газовым металлорукавом, используемым для подключения газовой плиты, а также с металлическими трубопроводами газа и водоснабжения, электрическими

проводами иных электроприборов.

⚠️ Не складировать взрывоопасные объекты, в частности аэрозольные баллоны с воспламеняющимся наполнителем в приборе.

⚠️ Риск травмирования из-за избыточного веса. Используйте двух или больше человек, чтобы переместить и установить Ваш продукт. Отказ следовать этим инструкциям может привести к повреждению Вашего позвоночника или травме. Используйте защитные перчатки.

⚠️ В случае длительного отключения электрического питания, продукты могут испортиться.

⚠️ Во время манипуляций с холодильным прибором (чистка, установка и т.п.), держите детей под присмотром во избежание их травмирования.

⚠️ Прибор следует устанавливать в помещении, где температура окружающей среды соответствует климатическому классу, указанному в табличке с техническими данными:

Климатический класс	Температура окружающей среды
SN	от +10°C до + 32°C
N	от +16°C до + 32°C
ST	от +16°C до + 38°C
T	от +16°C до + 43°C

⚠️ **ВНИМАНИЕ!** Ваш прибор заправлен хладагентом R600a (обозначение в сервисном сертификате и на табличке внутри прибора), предупреждаем Вас, что это изобутан – природный газ, который является горючим. При случайном повреждении контура хладагента избегайте любых видов открытого огня или потенциальных источников воспламенения и тщательно проветрите помещение, где стоит холодильник.

Объем помещения должен составлять 1 м<sup>3</sup> на каждые 8 г хладагента R600a в изделии. Количество хладагента, содержащееся в вашем конкретном холодильнике, указано на табличке с паспортными данными внутри холодильника.

Никогда не включайте холодильник с признаками повреждения; если у вас возникли сомнения в исправности изделия, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

⚠️ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте внутри устройства электрические приборы.

⚠️ **ВНИМАНИЕ!** Не загораживайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе устройства или во встраиваемой конструкции!

⚠️ **ВНИМАНИЕ!** Не допускайте повреждения контура хладагента.

⚠️ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса оттаивания, кроме рекомендемых изготовителем.

В случае повреждения уплотнителя, примите меры по его незамедлительной замене.

Упаковочные материалы подлежат повторной переработке и маркируются символом .

Повторное включение прибора (например, при случайном отключении) осуществляйте через 5–10 минут.

## Установка и включение

**Правильная установка необходима для обеспечения надежной и эффективной работы холодильника.**

### Вентиляция

Холодильник должен быть установлен в хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью. Запрещено устанавливать холодильники в помещениях с повышенной влажностью, например, в ванных комнатах, подвалах.

При установке обеспечьте минимальные зазоры (3–5 см) по сторонам прибора и 10 см сверху для свободной циркуляции воздуха. Не перекрывайте движение воздуха сзади прибора.

### Не располагайте вблизи источников тепла

Не устанавливайте холодильник рядом с источниками тепла: кухонными плитами, духовками, каминами; берегите от прямых солнечных лучей.

### Выравнивание

Холодильник должен находиться на ровной поверхности. Отрегулируйте его положение путем вращения регулировочных опор в его передней части. Наклон холодильника назад не должен превышать 5°.

### Подключение к электросети

Холодильник выполнен по степени защиты от поражения электрическим током класса 1 и подключается к электрической сети при помощи двухполюсной розетки с заземляющим контактом.

Перед подключением к электросети убедитесь, что:

- напряжение сети соответствует данным, указанным на табличке, которая находится на правой стороне холодильного отделения со стороны двери, а именно ~ 220-240В;

- заземляющий контакт электрической розетки непосредственно электрически соединен с заземляющим проводом питающего кабеля электрической сети (соединительный провод должен быть рассчитан на ток не менее 10А);

- розетка и вилка одного типа; если вилка не подходит к розетке, розетку следует заменить на соответствующую вилке питающего шнура (работы должен выполнять квалифицированный электрик).

Холодильник должен быть установлен таким образом, чтобы вы всегда имели доступ к розетке. Холодильник, подключенный с нарушением требований безопасности бытовых приборов большой мощности, изложенных в данном руководстве, является потенциально опасным. Холодильник, непосредственно подключаемый к двухпроводной электросети, эксплуатируют с устройством защитного отключения (УЗО), имеющим следующие значения параметров: диапазон номинальных напряжений – от 220 до 240В/50 Гц, порог срабатывания – не более 30 мА, номинальное время срабатывания – 0,1 с.

Производитель не несет ответственности за ущерб здоровью и собственности, если он вызван несоблюдением указанных норм установки.

Электрическая сеть должна иметь устройство защиты рассчитанное на 16А. Запрещается подключать холодильный прибор к электрической сети, которая имеет неисправную защиту от токовых нагрузок.

Производитель не несет ответственности за ущерб здоровью и собственности, если он вызван несоблюдением указанных норм установки.

### ВНИМАНИЕ!

### ВНИМАНИЕ!

### ВНИМАНИЕ!

**После установки подождите примерно три часа перед тем, как подключить холодильник к электросети, – это необходимо для правильной работы холодильника.**

Перед началом эксплуатации в холодильнике необходимо вымыть внутренние поверхности холодильной и морозильной камер раствором пищевой соды.

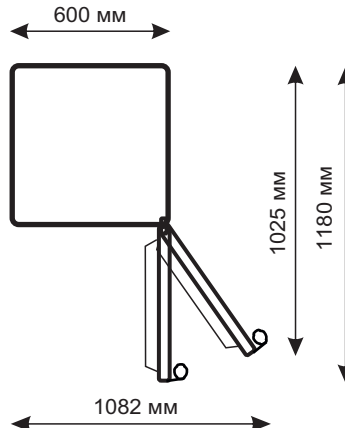
**УДАЛИТЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСПОРКИ** между компрессором и задней стенкой ниши, а также другие распорки и kleящие ленты, удерживающие подвижные части прибора от смещения.

Если прибор имеет защитное покрытие из полимерной пленки, аккуратно удалите его, соблюдая меры предосторожности, чтобы не повредить лакокрасочное или полимерное покрытие деталей.

Ваш холодильник оснащен предохранителем двигателя, который запускает компрессор только через 8 минут после включения изделия. Это происходит также каждый раз после внезапного отключения электропитания, как намеренного, так и случайного.

В момент включения изделия установите в ХОЛОДИЛЬНОМ ОТДЕЛЕНИИ нужную вам температуру. Рекомендуем включить функцию SUPER для ускорения охлаждения отделения. Когда в отделении будет достигнута оптимальная температура, функция отключится, и вы можете разместить там продукты.

Рабочие габариты холодильного прибора.



## Texnik xizmat ko'rsatish

### Servis markaziga murojaat qilishdan avval:

- Nosozlikni o'zingiz mustaqil ravishda bartaraf qila olishingizni tekshirib ko'ring («Nosozliklari va ularni bartaraf qilish usullari» bo'limiga qarang);  
- Agar nosozlikni o'zingiz bartaraf qila olmasangiz eng yaqin joylashgan servis markaziga murojaat qiling (ro'yxat servis sertifikatida). Servis markaziga murojaat qilganda quyidagi ma'lumotni berish kerak:

- uskuna modeli;
- uskunaning seriya raqami (bu ma'lumotni muzlatkich kamerasi o'ng devorida joylashgan texnik tasniflar berilgan jadvaldan olishingiz mumkin);
- nosozlik tavsifi.

**Ishlab chiqaruvchi tomonidan vakolat berilmagan shaxslar xizmatidan foydalanmang.**

**Ta'mirlash jarayonida original ehtiyyot qislardan foydalaning.**

### “Servis Formulasi”

“Servis Formulasi” dasturi Sizning maishiy texnikangizni qimmat ta'mirlash oldini oladi va uning servis xizmat ko'rsatish muddatini maksimal uzaytiradi. “Servis Formulasi” dasturi quyidagilarni qamrab oladi:

- Maishiy texnikani vakolatlari servis markazlari tomonidan qo'shimcha haq to'lanmay original ehtiyyot qislardan foydalangan holda ta'mirlash
- Texnikani servis markazigacha va qaytib orqaga tashish
- Ta'mirlash davrida boshqa texnika bilan ta'minlash
- Texnik holati diagnostikasi.
- Mutaxassislar maslahati

### Xizmat ko'rsatishni mutaxassislarga ishoning!

Qo'shimcha servis xizmatini ko'rsatish dasturini Siz o'z kafolat hujjatingizda ko'rsatilgan telefon raqami, dispatcher xizmati yoki ekspress tarmoqqa murojaat qilib olishingiz mumkin.

\*dastur faqat RF hududida amal qiladi.

Mahsulot talablariga muvofiq ravishda sertifikatlangan:  
TR TS 004/2011 «Past voltli uskuna xavfsizligi to'g'risida»

TR TS 020/2011 «Texnika vositalarining elektromagnit mosligi»

**Ushbu mahsulotni to'g'ri utilizatsiyalash WEEE (Yevropa Ittifoqi va Yevropaning eskirgan maishiy texnikani yig'ish va utilizatsiya qilish tizimi mavjud bo'lgan mamlakatlariga taalluqli)**

Mahsulot yoki adabiyotdagi ushbu belgi chiqindilarning nazoratsiz tarqalishi natijasida atrof muhit zarar ko'rishing oldini olish, shuningdek, materiallarni qayta ishslash va ulardan qayta foydalanishni maqbullashirish maqsadida boshqa maishiy chiqindilar bilan utilizatsiya qilinishi mumkin emasligini ko'rsatadi. Iste'molchi eskirgan uskunani maxsus qabul punktlariga, yoki, milliy qonunchilik tomomnidan ruxsat berilgan bo'lsa, xuddi shunday mahsulot sotib olayotgan vaqtda kompaniyaga qaytarilishi mumkin. Agar siz o'z sovtkichingizdan boshqa foydalanmaslikka qaror qilsangiz uni tashlab yuborishdan avval utilizatsiya qiling. Sovutkichingizning izolyatsiya ko'pig'i tarkibida siklopentan gazi mavjud.

## Nosozliklar va ularni bartaraf qilish usullari

UZ

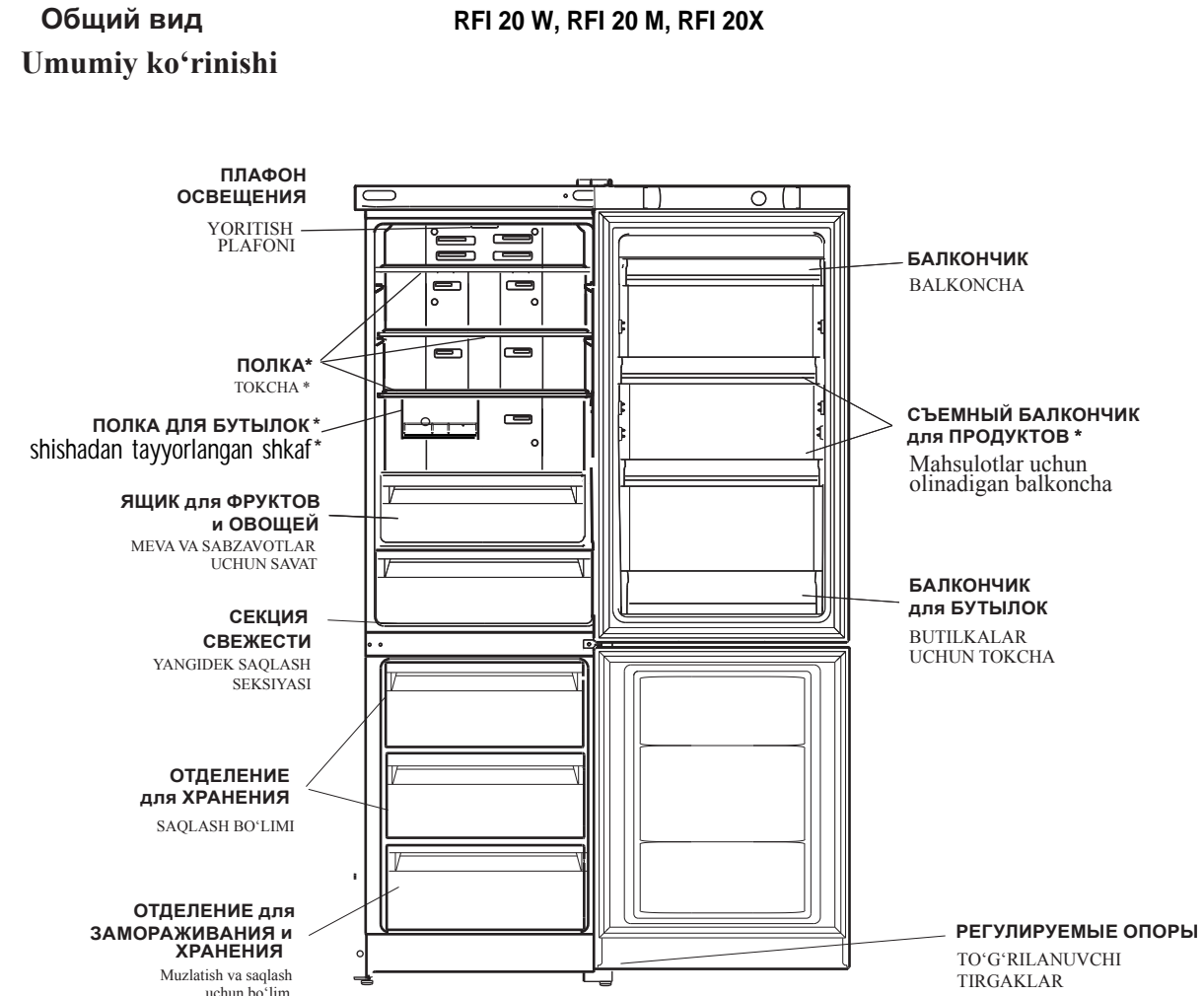
Nosozliklar	Bo‘lishi mumkin bo‘lgan sabab/ yechimlar
Display to‘liq o‘chgan	Vilka elektr tarmog‘iga ulanmagan yoki kontakt uchun yetarli darajada rozetkaga tijilmagan, yo‘uda elektr toki yo‘q.
Kompressor ishlamayapti.	Uskunaga kompressor himoyasi o‘rnatilgan («Ishga tushirish va foydalanish» bo‘limiga qarang).
Display yongan, lekin xira	Vilkani rozetkadan chiqarib, aylantirib qo‘ying.
Xavfni bildiruvchi tovush signali, displayda dr xabari namoyon bo‘ladi va sovutkich lampasi miltillaydi.	Sovutkich eshigi ikki daqiqa ortiq ochiq turgan. Eshik yopilsa xavfni bildiruvchi tovush signali o‘chadi.
Tovush signali, displayda A1 belgisi	Muzlatish kamerasi ichidagi mahsulotlar temperaturasi chegaradan va ularni kelgusi saqlashni istisno etish vaqtidan oshgan. Mahsulotlardan foydalanish zarur. Buning uchun muzlatish kamerasida temperatura 0 daraja atrofida ushlanadi. Maslahat: bu mahsulotlarni siz termik ishllov bergandan so‘ng yana muzatishingiz va saqlashingiz mumkin bo‘ladi. Tovush signalini o‘chirish uchun eshikni ochib-yoping yoki temperaturani o‘zgartirish tugmasini bir marta bosing. Xavfdan xabardor etuvchi A1 belgisini yo‘qotish uchun temperaturani o‘zgartirish tugmasini ikki marta bosing yoki uskunani yoqish/ o‘chirish tugmasi orqali o‘chiring va yoqing.
Tovush signali, displayda A2 belgisi	Muzlatish kamerasi ichidagi mahsulotlar temperaturasi chegaradan va ulardan kelgusi foydalanishni istisno etish vaqtidan oshgan. Mahsulotlarni iste’mol qilib bo‘lmaydi. Mahsulotlardi tarkibiy buzilish jarayonlarini kamaytirish uchun uskuna muzlatish kamerasidagi temperaturani -18 darajada ushlashga harakat qiladi. Tovush signalini o‘chirish uchun eshikni ochib-yoping yoki temperaturani o‘zgartirish tugmasini bir marta bosing. Xavfdan xabardor etuvchi A2 belgisini yo‘qotish uchun temperaturani o‘zgartirish tugmasini ikki marta bosing yoki uskunani yoqish/ o‘chirish tugmasi orqali o‘chirib- yoqing.
Sovutkich va muzlatkich yaxshi sovutmayapti	- Eshik yaxshi yopilmagan yoki zichlovchi rezina shikastlangan. - Eshiklar tez-tez ochilib turadi. - Xaddan tashqari yuqori temperatura o‘rnatilgan («Ishga tushirish va foydalanish» bo‘limiga qarang). - Sovutkich va muzlatkich to‘lib ketgan.
Sovutkich kamerasi ichidagi mahsulotlar muzlab qoladi.	Haddan tashqari past temperatura o‘rnatilgan.(«Ishga tushirish va foydalanish» bo‘limiga qarang).
Kompressor o‘chmay ishlaydi.	- SUPER FREEZE (tezkor muzlatish) tugmasi bosilgan edi: SUPER FREEZE sariq lampasi yonib yoki miltillab turibdi (q. «Tavsiflar»ga), - Eshik yomon yopilgan yoki doimo ochiq. - Atrof muhit harorati juda baland.
Havo sovutkich ventilyatori ishlamayapti.	- Sovutkich eshigi ochiq. - Havoni sovutish tizimi zarur paytda, sovutkich ichida qulay ish sharoitini tiklagunga qadar avtomatik ravishda ishlay boshlaydi.
Uskuna shovqin bilan ishlaydi.	- Uskuna tekis, gorizontall yuzaga o‘rnatilmagan (qarang «O‘rnatish») - Uskuna qimirlab tovush chiqaradigan shkaflar o‘rtasiga joylashtirilgan - Sovutkich ichidagi sovutish agenti kompressor ishlamagan holda ham biroz tovush chiqaradi. Bu buzilish belgisi emas, normal holat.
Funksiyalarning vaqtidan avval to‘xtashi	Tarmoqdagi elektr “tug‘yonlanish” yoki energiya ta’midotidagi qisqa vaqtli uzelishlar.
Displayda xabar namoyon bo‘ladi (mas.: F01).	Suv oqib ketadigan teshik bekilib kolgan (q. “Xizmat ko‘rsatish”), Sovutish uskunasi tarkibiy qismlarining temperatura ta’siridagi deformatsiyasi natijasida chirsillagan tovush chiqarishi mumkin, bu buzilish belgisi emas, uskunaning ish qobiliyatiga ta’sir ko‘rsatmaydi.

## Описание изделия

### Mahsulot tuzilishi

RU

UZ



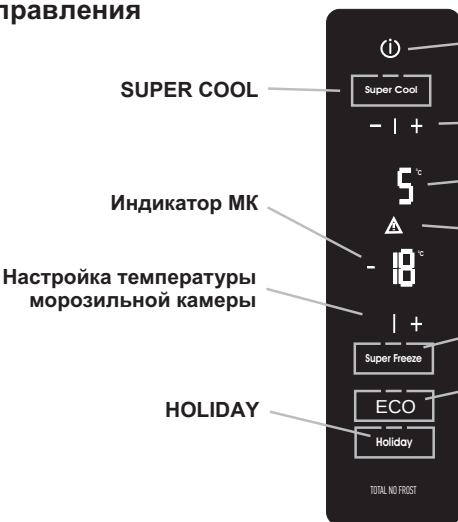
\* Детали, которые могут варьироваться по количеству и/или по расположению

\* Miqdori va joylashishi bo‘yicha turi o‘zgarishi mumkin bo‘lgan qismlar

## Описание изделия

RU

### Панель управления



**ВКЛ/ВЫКЛ** - нажатием данной кнопки можно включить весь прибор в целом (как холодильную, так и морозильную камеры). Для отключения холодильника достаточно нажать и удерживать в течение 3 секунд, и включить прибор.

**Сигнал тревоги** - звуковая индикация и мигающая лампа освещения сигнализируют о не закрытой двери холодильного отделения.

**ХОЛОДИЛЬНАЯ КАМЕРА** **Настройка температуры** - позволяет изменять температуру в холодильной камере, с соответствующим отображением на дисплее.

**МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА** **Настройка температуры** - позволяет изменять температуру в морозильной камере, с соответствующим отображением на дисплее.

**Сенсорная кнопка SUPER FREEZE** Включает или выключает функцию SUPER FREEZE (быстрая заморозка). На дисплее отображается символ SF. Функция автоматически отключается в течение 24 часов.

**Кнопка SUPER COOL** Включает или выключает функцию SUPER COOL (быстрое охлаждение). На дисплее холодильника отображается SC.

**Функция ECO** (дополнительная экономия электроэнергии) включается нажатием кнопки ECO в течение 6 секунд - включение подтверждается звуковым сигналом. Прибор автоматически регулирует температуры согласно условиям внутри и снаружи холодильника. Если при этом требуются температуры хранения, которые отличаются от стандартных, то, когда функция активирована, можно произвести изменения.

При этом могут быть установлены любые температуры для холодильной камеры и для морозильной камеры. Для возврата в обычный режим - выключить и включить прибор.

**Установка температуры:** Если прибор включен, дисплеи холодильной и морозильной камер показывают температуры, установленные в данный момент. Для их изменения просто нажмите на кнопки, соответствующие камере, в которой вы хотели бы изменить установленную температуру. В частности, при каждом нажатии на одну из кнопок, холодильной камеры: +8°C, +7°C, +6°C, +5°C, +4°C, +3°C и температура увеличивается или уменьшается на 1°C. Значения температуры, которые могут быть выбраны для +2°C; значения, которые могут быть установлены в морозильной камере: -18°C, -19°C, -20°C, -21°C, -22°C, -23°C, -24°C, -25°C и -26°C.

**Кнопка HOLIDAY** Включает или выключает функцию HOLIDAY - ОТПУСК.

Если активна функция HOLIDAY, температура не может регулироваться, но прибор регулирует себя автоматически, при этом используются оптимальные настройки для данной ситуации: +12°C для холодильной камеры и -18°C для морозильной камеры.

Для включения и выключения функций просто нажмите соответствующую кнопку, и о состоянии функции будет сигнализировать включение или выключение подсвечивающего светодиода. Некоторые функции (SUPER COOL, SUPER FREEZE) несовместимы с другими (HOLIDAY, ...); помните о том, что это установленный порядок приоритетности, который поможет вам использовать прибор наилучшим образом.

## Elektr energiyasni tejash bo'yicha tavsiyalar Xizmat ko'rsatish va tutish

UZ

### Sovutkichni to'g'ri o'rnatning

Issiqlik manbalaridan uzoqda, yaxshi shamollatiladigan xonada, «O'rmatish» («Ventelyatsiya») paragrafida berilgan tavsiyalarga muvofiq holda.

#### Temperaturani to'g'ri o'rnatning

Termoregulyatorni o'rtacha holatga o'rnatning Juda past temperaturani o'rnatish elektr energiyasi sarfini oshiribgina qolmay, mahsulotlar saqlanish holatini ham yaxshilamaydi. Haddan tashqari past temperatura sabzavot, tayyor go'sht va pishloqni yaroqsiz holatga keltirishi mumkin.

#### Issiq ovqatni qo'yungang

sovutkichga qo'yilgan issiq ovqat uning temperaturasini bir necha gradusga oshiradi. Issiq ovqatni sovutkichga joylashdan avval xona haroratida sovuting.

#### Xizmat ko'rsatish va tutish

##### Sovutkichni yuvish va boshqa xizmat

##### ko'rsatishdan avval uni elektr tarmog'idan uzib qo'ying.

##### Sovitish va muzlatish bo'limlarida yaxni eritish

Full No Frost sovitish tizimi muzni eritishni avtomat ravishda amalga oshiradi.

Taymer vaqt-vaqt bilan isitish elementini yoqib, bug'latish ustidagi qor qatlamini eritadi Erigan suv kanallar bo'ylab kompressor ustidagi idishchaga tushib, parlanib ketadi.

#### Xizmat ko'rsatish va tutish

Sizning sovutkichingiz hid chiqarmaydigan toza materiallardan ishlab chiqarilgan. Bu xususiyatini doim saqlab qolish uchun o'tkir hidli narsalarni zinch yopiluvchi konteynerlarda saqlang, bu ketkazish qiyin bo'lgan hidning o'tirib qolishi oldini oladi.

Sovutkichning ichki va tashqi yuzalarini eritilgan ichimlik sodali iliq suvdva gubka yoki yumshoq mato bilan yuvining (soda shuningdek yaxshi dezinfeksiya qiluvchi vosita hisoblanadi). Ichimlik sodasi bo'limgan holda neytral yuvish vositasidan foydalaning.

##### Tarkibida organik eritmalar, abraziv, xlorli va ammiak bo'lgan moddalarini ishlatmang.

Zichlovchi rezina yoki sovutkich uskunasini kamerasi plastmassasiga yog'li mahsulotlar (mayonez, o'simlik moyi yoki hayvon yog'i va h.k.) to'kilgan holda zudlik bilan ifloslangan yuzani neytral yuvuvchi vosita bilan tozalab oling.

Barcha yechiladigan qismlarni sovun yoki yuvish vositasi yordamida yuvilishi mumkin. Ularni shuningdek, idish yuvuvchi mashinada ham yuvish mumkin. Barcha yechiladigan qismlarni sovutkichga qayta joylashdan avval yaxshilab quritish kerakligini esda saqlang.

### To'ldirib yubormang

Mahsulotlar yaxshi saqlanishi uchun havo yetarli darajada aylanishi kerak. Mahsulotlarni haddan tashqari zinch joylashtirish havoning erkin aylanishiga, sovutkichning to'g'ri ishlashiga to'sqinlik qiladi va elektr energiyasi sarfini oshiradi.

#### Eshiklar yopiq tursin

Eshikni faqat zarur bo'lgan holda oching, eshikni har bir ochilishi sovutkich ichida temperatura ko'tarilishi olib keladi va avvalgi temperaturani tiklash uchun qo'shimcha elektr energiyasi sarflanadi.

#### Zich yoping.

sovutkich eshidigidi zichlovchi rezina toza bo'lishi va yopilganda korpusga yopishib turishiga e'tibor bering, bu sovuq havo chiqib ketishining oldini oladi.

Agar Siz suvutkichdan uzoq muddat davomida foylanmaydigan bo'lsangiz, uni eriting, yaxshilab quriting va yoqimsiz hid va mog'or paydo bo'lishining oldini olish uchun eshikni ozgina ochib qo'ying.

Termoregulyator va kompressor yoqilganda o'ziga xos tovush chiqarishi normal hol bo'lib, bu tovush elektr uskunalariga xosdir.

**TA'TIL (HOLIDAY) funksiyasi.** Agar siz qisqa vaqtga jo'nab ketayotgan bo'lsangiz, sovitish uskunasini o'chirish shart emas, chunki u elektr energiyasini kam sarflagan holda, sovitish bo'limida +12°C atrofidagi temperaturani ushlab tura oladigan funksiya bilan ta'minlangan. Muzlatish bo'limidagi temperatura minimal qiymatlarga (-18°C) o'rnatiladi, bu esa mahsulotlarni saqlash uchun yetarlidir. Mazkur funksiya sizning joyingizdagи elektr ta'minoti parametrlari barqaror bo'lgan sharoitlardagina samaralidir.

Agar ichki chiroqning yorug'lilik diodi lampasi nosoz bo'lsa, uni servis markazi mutaxassisini almashtirishi talab etiladi.

**Diqqat!** Eshik ochilganda sovitish kamerasining ichki yoritish lampasi yonadi. Agar eshik 2 daqiqa davomida ochiq qolsa, lampa miltillay boshlaydi.

**Super Freeze** +70°C -18 C. Bu muzlatish bo'limining quyi qutisidagi maxsus konteynerda tezkor muzlatish funksiyasi. Endigina tayyorlangan go'sht, baliq (1 kg gacha) 70°C temperaturada konteynerning markaziga joylashtiriladi va 6 soat davomida -18°C gacha muzlatiladi, bu bakteriyalarning rivojlanishiga yo'l bermaydi va mahsulot sifatini oshiradi. Super Freeze funksiyasini o'chirishni unutmang.

Suvitkich kondensatorida chang to'planib, uning normal ishlashiga to'sqinlik qilishi mumkin. Sovutkichning orqa devorini mos nasadkadan foydalangan holda changyutkichda tozalang.

## Sovutkich bo'limidan foydalanish Muzlatkich bo'limidan foydalanish

UZ

Sovutkich bo'limidan maqbul foydalanish

Sovutkich bo'limi ichidagi temperatura boshqaruv panelida ko'rsatilgan temperatura bilan muvofiq ravishda avtomat tarzda tartibga solinadi.

Biz temperaturani o'rtacha ko'rsatkichda o'matishingizni tavsiya etamiz.

"Musaffo" seksiyasi (Diqqat! Orqa devoriga taqab qo'yish) sovutkich bo'limining o'rtacha temperaturasidan 3-5°C ga past temperaturaga ega bo'lib, vetchina, kotlet, kolbasa kabi mahsulotlarni saqlashga mo'ljallangan. Shuningdek, bu bo'limda tez orada ishlatish mo'ljallangani uchun muzlatilmaydigan tez buziluvchi mahsulotlar yangi so'yilgan go'sht, baliq va h.k.larni saqlash ham tavsiya etiladi.

"Musaffo" seksiyasini o'z o'rnidan siljитish tavsiya etilmaydi.

Mahsulotlarni ventilyatsiya panjarasiga suyantirmang.

Sovitkich bo'limi maxsus yo'naltiruvchilar yordamida balandligini o'zgartirish mumkin bo'lgan qulay tokchalar bilan jihozlangan bo'lib, bu katta hajmli idish va baland butilkalarni joylash imkonini beradi.

Sovutkichga idishda qo'yiladigan suyuqliklarni usti ochilgan holda qo'y mang, bu namlikni oshirib, sovutkich kamerasida temperaturaning ortishiga olib keladi.

Full No Frost (FNF) sovutish tizimi sovutkich kamerasining yuqori qismida joylashgan shamollatish panjarasiga ega. FNF tizimi namni bartaraf qiluvchi va qirov paydo bo'lishining oldini oluvchi sovuq havo sirkulyatsiyasini ta'minlaydi.

Ventilyatsiya panjarasini to'sib qo'ymasligi va kondensat paydo bo'lishining oldini olish maqsadida mahsulot va idishlarni kameraning orqa devoriga tekkizib qo'y mang.

SUPER COOL funksiyasidan temperaturani tez pasaytirish uchun foydalaning, masalan, bo'limlarni katta miqdordagi mahsulotlar bilan to'ldirayotganingizda. Bu funksiya belgilangan vaqt o'tishi bilan avtomat ravishda o'chadi.

Humidity namlikni tartibga solish funksiyasiga ega sabzavotlar qutisi. Boshqarish zaslонkani siljитish yo'li bilan amalga oshiriladi: chapga – mahsulotlar miqdori ko'p bo'lmaganda va namlikni oshirish uchun; o'ngga – mahsulotlar miqdori ko'p bo'lganda va namlikni kamaytirish uchun.

Muzlatish ko'zda tutilgan mahsulotlarni ortiqcha qirov hosil bo'lishining oldini olish maqsadida yaxshilab qadoqlash kerak. Mahsulotlarni muzlatish bo'limiga qo'yishdan avval sovutkich bo'limida sovutib oling.

1. Yangi mahsulotlar muzlatilganda avval muzlatilgan mahsulotlarga tegib qolishiga yo'l qo'y mang. Muzlatish bo'limiga solingen mahsulotlar uning orqa va yon devorlariga tegib qolmasligiga harakat qiling. Mahsulotlarning saqlanish muddati muzlatish tezligiga bog'liq ekanligini unutmang.
2. Muzlatish davrida muzlatkich eshigini ochmaslikka harakat qiling.
3. Mahsulotlarni to'g'ri saqlash va oson ishlatish uchun kichkina bo'laklarga bo'lib muzlatish bo'limiga joylashtiring – bu tez va ishonchli eritish uchun yordam beradi. Muzlatish sanasini yozib borishni tavsiya qilamiz.
4. Elektr ta'minoti uzilgan yoki sovutkich uskunasi o'chirilib bexosdan erish holatlari kuzatilganda muzlatish bo'limi eshigini ochmang. Bu muzlatish bo'limida past temperaturani uzoq vaqt mobaynida saqlab turish imkonini beradi.
5. Qisman erigan mahsulotlarni yuqori temperaturada qayta ishlanishi talab etiladigan taomlarga ishlating.
6. Muzlatkich bo'limida muzlaydigan suyuqlik solingen shisha idishlarni, ayniqsa, ularda zich yopilgan gazli ichimliklar solingen bo'lsa uzoq vaqt saqlamang. Suyuqlik kristallahib, idishni yemirishi mumkin.
7. Agar atrof muhit harorati uzoq vaqt davomida 14°C dan oshmasa, mahsulotlarni saqlash uchun zarur bo'lgan temperaturaga erishib bo'lmaydi, bu mahsulotlar saqlanish muddatini kamaytiradi. FNF tizimi muzlatkich kamerasida qirov paydo bo'lishi va mahsulotlarning bir-biriga yopishib qolishining oldini oladi hamda iste'molchini muntazam eritib turish zaruriyatidan ozod qiladi. «SUPER FREEZE» rejimi Ushbu rejim mahsulotlar tez muzlashi uchun zarur bo'lgan past temperaturaga erishish uchun kompressoring tinimsiz ishlashini ta'minlaydi. Mahsulotlar muzlagach, uskuna normal ishlash rejimiga o'tadi. «SUPER FREEZE» rejimi yoqilganda uskuna avtomatik tarzda bug'latgichni tozala boshlaydi, bunda ma'lum vaqt davomida kompressor ishlamaydi.
- Yangi mahsulotlarni maksimal miqdorini muzlatishda yuklashdan 6 soat avval «SUPER FREEZE» rejimini ishga tushirish kerak bo'ladi.

## Использование холодильного отделения

RU

### Оптимальное использование холодильного отделения

Температура внутри холодильного отделения автоматически регулируется в соответствии с выбором значений на панели управления.

Мы рекомендуем устанавливать среднее значение температур.

Секция «Свежесть» (**Внимание! Вставлять до упора в заднюю стенку**) с температурой на 3 – 5°C ниже средней температуры холодильного отделения предназначена для таких продуктов, как ветчина, котлеты, колбаса. Также в этом отделении рекомендуется хранить скоропортящиеся продукты: парное мясо, рыбу и т. п., замораживание которых нежелательно, так как они будут использованы в ближайшее время.

Секцию «Свежесть» не рекомендуется перемещать со штатного места. Не прислоняйте продукты к вентиляционным решеткам.

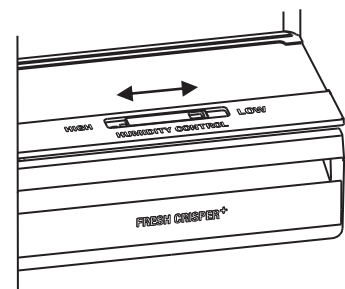
Холодильное отделение оборудовано удобными полками, высота которых может регулироваться благодаря специальным направляющим, это позволяет размещать крупные упаковки и высокие бутылки.

Не ставьте в холодильник жидкости в емкостях без крышки во избежание повышения влажности – это ведет к повышению температуры в холодильной камере.

Система охлаждения Full No Frost (FNF) отличается наличием вентиляционных решеток, расположенных в верхней части холодильной камеры. Система FNF обеспечивает циркуляцию холодного воздуха, удаляющего влагу и препятствующего образованию инея. Не прислоняйте продукты или емкости к задней стенке камеры во избежание закрытия вентиляционных решеток и образования конденсата.

Используйте функцию SUPER COOL для быстрого понижения температуры, например, когда вы заполняете отделение большим количеством продуктов. Эта функция автоматически отключится по истечении установленного времени.

Овощной ящик с функцией регулирования влажности **Humidity**. Регулирование осуществляется перемещением заслонки: влево - для небольшого количества продуктов и повышения влажности; вправо - для большего количества продуктов и снижения влажности.



## Использование морозильного отделения

Продукты, предназначенные для замораживания, следует тщательно упаковать во избежание образования излишнего льда. Перед тем как поместить продукты в морозильное отделение, охладите их в холодильнике.

1. Когда замораживаете свежие продукты, не допускайте, чтобы они касались ранее замороженных продуктов. Предпочтительно, чтобы продукты, размещенные внутри морозильного отделения, не соприкасались с задней и боковыми стенками. Помните, что сохранность продуктов зависит от скорости замораживания.

2. Страйтесь не открывать дверь морозильного отделения во время замораживания.

3. Для правильного хранения и легкости последующего размораживания размещайте продукты в морозильном отделении небольшими порциями – это способствует более быстрому и надежному замораживанию. Рекомендуем вести записи с указанием даты замораживания.

4. В случае сбоев в электропитании или случайного размораживания, когда холодильный прибор выключен, не открывайте дверцу морозильного отделения. Это поможет сохранить низкую температуру в морозильном отделении на более длительный срок.

5. Частично размороженные продукты используйте для приготовления блюд с тепловой обработкой.

6. Не помещайте в морозильное отделение на длительное время полные стеклянные емкости с замер

зающими жидкостями, особенно если в них находятся плотно закупоренные шипучие или газированные напитки. Жидкость, кристаллизуясь, может разрушить емкость.

7. Если температура окружающей среды в течение продолжительного времени не превышает 14°C, то температура, необходимая для хранения продуктов, не будет достигнута, что сократит время хранения продуктов.

В морозильной камере система FNF препятствует образованию наледи и замерзанию продуктов между собой и освобождает пользователя от необходимости производить регулярную разморозку.

**Режим «SUPER FREEZE».** Данный режим обеспечивает непрерывную работу компрессора до достижения низких температур, необходимых для быстрого замораживания продуктов. После заморозки продуктов прибор переходит на нормальный режим работы.

При включении режима «SUPER FREEZE» прибор автоматически производит очистку испарителя, при этом в течение некоторого времени компрессор не работает.

При замораживании максимального количества свежих продуктов за 6 часов до загрузки включить режим «SUPER FREEZE».

## Рекомендации по экономии электроэнергии

### Правильно устанавливайте холодильник

На расстоянии от источников тепла, в хорошо проветриваемом помещении, в соответствии с рекомендациями параграфа «Установка» («Вентиляция»).

### Правильно установите температуру

Установите среднее значение температуры. Установка излишне низкой температуры скажется только на повышении расхода электроэнергии, но не улучшит сохранность продуктов. Слишком низкая температура может повредить сохранности овощей, готового мяса и сыра.



### Не переполняйте

Для сохранности продуктов важна достаточная циркуляция воздуха. Переполнение продуктами мешает свободной циркуляции воздуха, правильной работе холодильника и вызывает дополнительный расход электроэнергии.

### Держите двери закрытыми

Открывайте двери только при необходимости, помните, что каждое открывание двери несколько повышает температуру внутри холодильника и на восстановление прежней температуры затрачивается электроэнергия.

### Закрывайте плотно

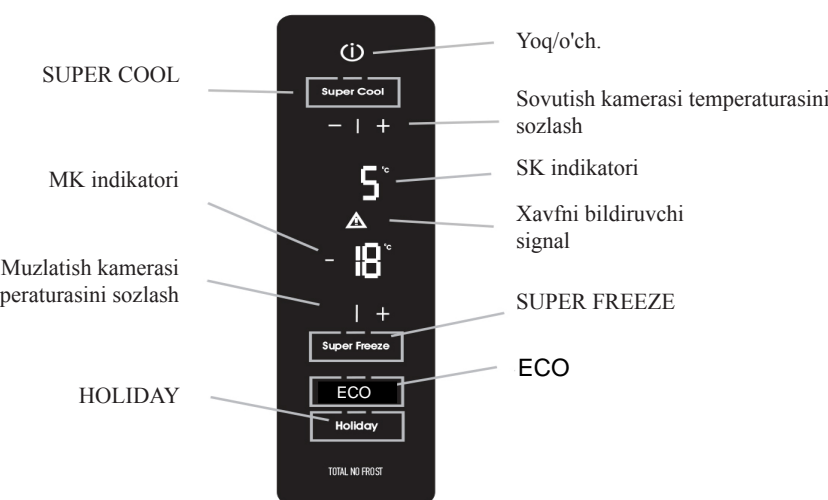
Следите за тем, чтобы уплотнительная резина на дверях холодильника оставалась чистой и плотно прилегала к корпусу при закрытии, это позволит избежать утечки холодного воздуха.

### Не помещайте горячую пищу

Горячие продукты, помещенные в холодильник, немедленно повышают температуру на несколько градусов. Дайте остить продуктам и посуде до комнатной температуры перед тем, как помещать их в холодильник.

## Mahsulot tuzilishi

### Boshqaruv paneli



Yoq/o'ch. – ushu tugmalarni bosish bilan butun uskunani yoqish mumkin (ham sovutkich, ham muzlatkichni) Sovutkichni o'chirish uchun tugmani 3 soniya davomida bosib turish yetarli, muzlatkich 6 soniya kechikish bilan o'chadi.

Xavfni bildiruvchi signal – maxsus tovush va yoritish lampasining lipillab yonishi sovutkich bo'limi eshigi yopilmaganidan darak beradi.

SOVUTISH KAMERASI Temperaturani sozlash - sovutish kamerasidagi temperaturani displaydagi tasvirga mutanosib ravishda o'zgartirish imkonini beradi.

MUZLATISH KAMERASI Temperaturani sozlash – muzlatish kamerasidagi temperaturani displaydagi tasvirga mutanosib ravishda o'zgartirish imkonini beradi.

SUPER FREEZE sensorli tugmasi SUPER FREEZE (tezkor muzlatish) funksiyasini o'chiradi yoki yoqadi. Displayda SF belgisi ko'rinadi. Funksiya 24 saat ichida avtomat ravishda o'chadi.

SUPER COOL tugmasi SUPER COOL (tezkor sovutish) funksiyasini o'chiradi yoki yoqadi. Sovutkich displayida SC ko'rinadi.

ECO funksiyasi(elektr energiyani qo'shimcha tejash) ECO tugmasini 6 soniya bosib turish orqali yoqiladi – yoqilgani tovushli xabar orqali tasdiqlanadi. Uskun temperaturani muzlatkichning ichki va tashqi sharoitlariga muvofig ravishda avtomatik ravishda boshqaradi. Agar bunda standartdan farq qiluvchi saqlash temperaturasi talab etilsa, u holda funksiya faollashtirilgach, o'zgartirishlarni amalga oshirish mumkin bo'ladi.

Bunda sovutish kamerasi uchun ham va muzlatish kamerasi uchun ham istalgan temperaturani o'rnatish mumkin bo'ladi. Oddiy rejimga qaytarish uchun – uskunani o'chirib-yoqish talab etiladi.

Temperaturani o'rnatish:

Agar uskuna yoqilgan bo'lsa, muzlatish va sovutish kameralarini displayi ayni vaqtida o'rnatilgan temperaturani ko'rsatadi. Agar siz o'rnatilgan temperaturani o'zgartirmoqchi bo'lsangiz, ularni o'zgartirish uchun tegishli kameradagi tugmalarni bosishning o'zi yetarli. Xususan, sovutish kamerasining: +8°C, +7°C, +6°C, +5°C, +4°C, +3°C tugmalaridan birini har safar bosganda, temperatura 1°C ga ko'tariladi yoki kamayadi. Temperatura qiyatlari, +2°C uchun tanlanishi mumkin bo'lgan; muzlatkich kamerasida o'rnatilishi mumkin bo'lgan qiyatlari: -18°C, -19°C, -20°C, -21°C, -22°C, -23°C, -24°C, -25°C и -26°C.

HOLIDAY tugmasi HOLIDAY – TA'TIL funksiyasini yoqadi yoki o'chiradi.

Agar HOLIDAY funksiyasi faollashtirilgan bo'lsa, temperaturani boshqarib bo'lmaydi, biroq uskuna o'zini avtomatik tarzda boshqaradi, bunda mazkur vaziyat uchun optimal sozlashlar qo'llaniladi: sovutish kamerasi uchun +12°C va muzlatish kamerasi uchun -18°C.

Funksiyalarni yoqish va o'chirish uchun tegishli tugmani bossangiz bo'ldi, funksiyalarning holati haqida miltillab yonadigan yorug'lik diodining yonib turishi signal beradi. Ayrim funksiyalar (SUPER COOL, SUPER FREEZE) boshqalari bilan (HOLIDAY, ...) bir-biriga zid keladi; bu muhimlilikning o'rnatilgan tartibi ekanini unutmang, sababi u uskunadan a'lo darajada foydalanshga yordam beradi.

# O'rnatish va ishga tushirish

UZ

Sovutkich ishonchli va samarali ishlashi uchun uni to'g'ri o'rnatish zarur.

Ventilyatsiya

Sovutkich yaxshi shamollatiluvchi, namlik darajasi normal bo'lgan xonaga joylashtirilishi kerak. Sovutkichni namlik yuqori bo'lgan, masalan, vanna xonalar, podvalga o'rnatish mumkin emas.

O'rnatish davrida muzlatkichning yon tomonlarida (3-5 sm) va tepe tomonida 10 sm ochiq joy bo'lishi kerak. Uskuna orqasida havo aylanishini cheklab qo'yamang.

Isitish manbalariga yaqin joyga o'rnatmang

Sovutkichni issiqlik manbalar: oshxonha plitasi, duxovka, kamin yoniga o'rnatmang, unga quyosh nurlari tik tushmasin.

Tekislash

Sovutkich tekis joyda turishi kerak. Uni oldingi qismida joylashgan to'g'rilovich tirgaklar yordamida to'g'rilang. Sovutkichning orqaga og'ishi 5°dan ortishi mumkin emas.

Elektr tarmog'iga ulash

Sovutkich 1-sinf elektr tokidan himoya qilish darajasida ishlab chiqarilgan va elektr tarmog'iga ikki qutbli, yerga ulanish qurilmali rozetka yordamida ulanadi.

Elektr tarmog'iga ulanishdan avval quyidagi larga e'tibor bering: Tarmoqdagi tok kuchlanishi sovutkich bo'limi eshikdan o'ng tomonida joylashgan eslatmada ko'rsatilgan ko'rsatkichlarga, ya'ni ~220-240Vga mos bo'lishi;

- Elektr rozetkasi yerga ulanuvchi kontakti elektr tarmog'i kabeli yerga ulanish simi bilan bevosita ulanganligi (biriktiruvchi sim kamida 10A tok kuchiga mo'ljallangan bo'lishi kerak);

- Elektr simi vilkasi bilan rozetka bir-biriga mos bo'lishi, agar har xil bo'lsa vilkani almashtirish kerak (bunday ishlarni malakali elektrchi bajarishi kerak).

Sovutkich shunday o'rnatilishi kerakki, doimo rozetkaga ulanish imkoniyati bo'lsin. Ushbu yo'riqnomada ko'rsatilgan yuqori quvvatlari maishiy asboblarini o'rnatish talablarga amal qilinmay ulangan sovutkich xavflidir. Ikki tarmoqli elektr tarmog'iga bevosita ulanuvchi sovutkich himoya o'chirish uskunasi (UZO) bilan ishlatalib, u quyidagi ko'satkichlarga ega bo'lishi kerak: nominal kuchlanish diapazoni – 220dan 240V/50Gts, ishslash chegarasi 30mA, nominal ishdan to'xtash vaqt – 0,1s.

O'rnatish talablariga rioya qilmaslik natijasida salomatlik va mulkka keltirilgan zarar uchun ishlab chiqaruvchi javob bermaydi. Elektr tarmog'I 16A bo'lgan himoya qurilmasiga ega bo'lishi shart. Sovutish qurilmasini nosoz elektr yuklanishdan himoya qurilmasiga ega bo'lgan elektr tarmog'iga ulash taqilanganadi.

O'rnatish talablariga rioya qilmaslik natijasida salomatlik va mulkka keltirilgan zarar uchun ishlab chiqaruvchi javob bermaydi.

DIQQAT!

Uskunani o'rnatayotganda elektr ta'minoti simi qisilib qolmaganiga va shikastlanmaganiga ishonch hosil qiling.

DIQQAT!

Ko'p o'rinni ko'chma rozetka (uzaytirich) yoki ko'chma ta'minot manbalarini uskuna ortida joylashtirmang.

DIQQAT!

Sovutkichni o'rnatgandan so'ng elektr tarmog'iga uch soat atrofida ulamay turing, bu sovutkich to'g'ri ishlashi uchun zarur.

Sovutkichni ishlatishdan avval sovutkich va muzlatish kameralari ichini ichimlik sodasi eritmasi bilan yuvib chiqing. Muzlatkichni o'rnatganda orqa devori bilan kompressor o'rtasidagi tirgaklarni va shuningdek, uskunaning surilishi mumkin bo'lgan qismlarini mustahkamlab qo'yilgan tirgaklarni OLIB TASHLANG.

Agar uskunaning usti polimer plenka bilan qo'langan bo'lsa, ehtiyyotkorlik bilan uskunaning polimer yoki lok-bo'yoq qo'lamasiga shikast yetkazmasdan uni yechib oling.

Sizning sovutkichingiz dvigateli predoxranitel bilan jihozlangan bo'lib, uskuna yoqilganidan 8 daqiqadan keyin ishlay boshlaydi. Bunday holat har gal elektr toki o'chgandan keyin yuz beradi.

Uskunani yoqish vaqtida SOVUTISH BO'LIMIDA sizga zarur bo'lgan temperaturani o'rnating. Bo'limni sovutishni tezlashtirish maqsadida SUPER funksiyasini ishga tushirishni tavsiya qilamiz. Bo'limda maqbul temperatura o'rnatilganidan so'ng funksiyaning o'zi o'chadi, va siz u yerga mahsulotlarni qo'yishingiz mumkin.

Sovutish qurilmasining ishchi o'lchamlari.

# Неисправности и методы их устранения

RU

## Неисправности:

Дисплей полностью выключен.

Компрессор не запускается.

Дисплей включен, но он тусклый.

Звуковой сигнал тревоги, на дисплее появляется сообщение dr, и мигает лампочка холодильника.

Звуковой сигнал, на дисплее символ A1

Звуковой сигнал, на дисплее символ A2

Холодильник и морозильник не охлаждают как следует.

Продукты внутри холодильной камеры начинают замерзать.

Компрессор работает постоянно.

Не вращается вентилятор воздухоохладителя.

Прибор производит много шума.

Преждевременное завершение функций.

На дисплее появляется сообщение (напр., F01).

## Возможные причины/ решения:

Вилка не вставлена в электрическую розетку, либо вставлена недостаточно для создания контакта, либо в доме нет электроэнергии.

Прибор оснащен защитой компрессора (см. «Запуск и использование»).

Выдерните и переверните вилку, прежде чем снова вставить ее в розетку.

Дверь холодильника была открыта более двух минут. Устройство звуковой сигнализации перестанет работать, если закрыть дверь.

Температура продуктов внутри морозильной камеры поднималась выше порога и на время, исключающие их дальнейшее хранение. Продукты необходимо использовать. Для этого в морозильной камере поддерживается температура около 0 градусов. Совет: вы можете снова замораживать и хранить эти продукты после термической обработки. Для отключения звукового сигнала откройте и закройте дверь либо однократно нажмите кнопку изменения температуры. Для сброса символа A1 тревоги дважды нажмите на кнопку изменения температуры либо выключите и включите прибор кнопкой вкл/выкл.

Температура продуктов внутри морозильной камеры поднималась выше порога и на время, исключающие их дальнейшее использование. Продукты нельзя есть. Для снижения деструктивных процессов в продуктах прибор будет стремиться поддерживать в морозильной камере температуру около -18 градусов. Для отключения звукового сигнала откройте и закройте дверь либо однократно нажмите кнопку изменения температуры. Для сброса символа A2 тревоги дважды нажмите на кнопку изменения температуры либо выключите и включите прибор кнопкой вкл/выкл.

- Плохо закрыты двери или повреждены уплотнители.

- Двери открываются слишком часто.

- Установлена слишком высокая температура (см. «Запуск и использование»).

- Холодильник или морозильник переполнен.

Установлена слишком низкая температура (см. «Запуск и использование»).

- Была нажата кнопка SUPER FREEZE (быстрая заморозка): горит или мигает желтая лампочка SUPER FREEZE (см. «Описание»).

- Дверь плохо закрыта или постоянно открыта.

- Температура окружающей среды очень высокая.

- Открыта дверь холодильника.

- Система воздухоохладителя активируется автоматически, только когда становится необходимо восстановить идеальные рабочие условия внутри холодильной камеры.

- Прибор не был установлен на плоской горизонтальной поверхности (см. «Установка»).

- Прибор установлен между шкафами, которые вибрируют и создают шум.

- Хладагент внутри холодильника создает небольшой шум, даже когда компрессор не работает. Это не дефект, это нормально.

Электрическое «возмущение» в сети или кратковременные перерывы подачи энергоснабжения.

Отверстие для слива воды закупорилось (см. «Обслуживание»).

В результате температурных деформаций составных частей холодильного прибора может слышаться «потрескивание», что не является дефектом и не влияет на работоспособность прибора.

## Обслуживание и уход

**Перед выполнением любых операций по мойке и обслуживанию отсоедините холодильник от электросети.**

### Размораживание холодильного и морозильного отделений

Система охлаждения Full No Frost производит режим оттайки автоматически.

Таймер периодически включает нагревательный элемент, происходит таяние «снежной шубы» с испарителя. Талая вода по каналам стекает в ванночку над компрессором, где испаряется.

#### Обслуживание и уход

Ваш холодильник изготовлен из непахнущих гигиенических материалов. Для сохранения этих характеристик всегда храните сильно пахнущие продукты в плотно закрывающихся контейнерах, чтобы избежать образования запахов, которые потом будет сложно удалить.

Внутренние и внешние поверхности холодильника мойте губкой или мягкой тканью, смоченной в растворе пищевой соды в теплой воде (сода также является хорошим дезинфектором). При отсутствии пищевой соды используйте нейтральное моющее средство.

**Никогда не используйте органические растворители, абразивные, хлор- и аммиакодержащие вещества.**

При попадании маслосодержащих продуктов (майонез, растительное масло или животный жир и т.п.) на уплотнитель или пластмассу камеры холодильного прибора немедленно удалите загрязнение нейтральным моющим средством.

Все съемные части можно мыть раствором мыла или моющего средства в воде. Также их можно мыть в посудомоечной машине. Помните, что все съемные части необходимо тщательно высушить перед тем, как поставить их обратно в холодильник.

Пыль может скапливаться на конденсаторе холодильника и препятствовать его нормальной работе. Осторожно пропылесосьте заднюю стенку холодильника, используя подходящие насадки.

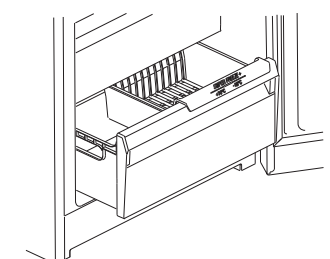
Если вы не собираетесь использовать холодильник продолжительное время, разморозьте его, вымойте внутри, высушите и оставьте двери приоткрытыми, чтобы избежать образования неприятного запаха и плесени.

Характерные звуки включения терморегулятора и компрессора являются нормальными звуками, возникающими при работе электрооборудования прибора.

**Функция ОТПУСК (HOLIDAY).** Если вы уезжаете не надолго, не нужно отключать холодильный прибор, так как он оснащен функцией, которая позволяет при низком расходе электроэнергии поддерживать температуру в холодильном отделении около +12°C. Температура в морозильном отделении устанавливается на минимальное значение (-18°C), что достаточно для хранения продуктов. Эта функция эффективна при условии стабильности параметров электроснабжения в вашей местности.

Если светодиодная лампочка внутреннего освещения неисправна, ее замену должен выполнить специалист сервисного центра.

**Внимание!** При открывании двери загорается лампочка внутреннего освещения холодильной камеры. Если дверь остается открытой в течении 2 минут, лампочка начинает мигать.



**Super Freeze +70°C -18°C.** Это функция быстрого замораживания в специальном контейнере нижнего ящика морозильного отделения. Только что приготовленные мясо, рыба (до 1 кг) при температуре 70°C помещаются в центр контейнера и за 6 часов замораживаются до -18°C, это позволяет свести к минимуму развитие бактерий и повышает качество продукта. Не забудьте отключить функцию Super Freeze.

## Xavfsizlik yaxshi odat

! Ushbu qo'llanmani saqlab qo'ying. U sovutkich sotilgan, birovga berilgan yoki yangi uyg'a ko'chilgan holda sovutkich to'plamida bo'lishi kerak, chunki uning yangi egasi ishlatalish va tutish qoidalari bilan tanishib chiqishi kerak.

! Qo'llanmani diqqat bilan o'qib chiqing: unda sizning sovutkichingizni o'matish va xavfsiz ishlatalish bo'yicha muhim ma'lumotlar bor.

Sovutkich bino ichida foydalanish uchun ishlab chiqilgan. Har qanday sharoitda ham sovutgichdan ko'chada, garajda va hokazo joylarda foydalanmang.

Ushbu qurilma muzlatish kamerasida oziq-ovqat mahsulotlarini muzlatish va saqlab qo'yish va yangi oziq-ovqat mahsulotlarini sovutish kamerasida saqlash uchun mo'ljallangan.

Uskuna jismonan, aqliy va sezgirlik jihatidan zaif kishilar, shuningdek, bolalar tomonidan ularning xavfsizligi uchun javobgar shaxs tomonidan nazorat qilinmagan yoki uskunadan foydalanish bo'yicha yo'rqnoma berilmagan holda foydalanishga mo'ljallangan. Bolalarning uskuna bilan o'yashlariga yo'l qo'ymaslik kerak.

Qurilma nosoz holatida elektr toki urmasligi uchun muzlatgichga nam qo'lingiz bilan tegmang.

Elektr tarmog'iga ularish uchun uzaytirgich va o'tkazgichlardan foydalanmang! Bu yong'in xavfini keltirib chiqaradi. Ishlab chiqaruvchi uzaytirgich va o'tkazgichlardan, shuningdek, talab etiluvchi iste'mol quvvatiga to'g'ri kelmaydigan kesimiga ega kabeldan foydalanilgan holda yuzaga keluvchi yong'in uchun javobgar emas.

Vilkani rozetkadan simmi tortib uzmang: bu juda xavfli. Elektrga ularuvchi simming himoya qobig'i buzilgan holda uni ishlab chiqaruvchi yoki uning vakili tomonidan beriladigan sim yoki to'plam bilan almashtiring. Kabel faqat malakali mutaxassis tomonidan almashtirilishi kerak.

sovutkichning ichki sovutuvchi yuzasiga, ayniqsa xo'l qo'l bilan tegmang. Muzlatkichdan olgan zahoti muzni og'zingizga solmang, bunday holda mahalliy muzlash bilan zararlanasiz.

sovutkichni tozalash yoki boshqa xizmat ko'rsatish davrida elektr tarmog'idan olib qo'ying.

Agar muzlatkich eshidiga qulflash moslamasi mayjud bo'lgan eski muzlatkich o'rniga xarid qilingan taqdirda eski sovutkichni tashlab yuborishdan avval, bolalar o'yin vaqtida ichida qamalib qolmasliklari uchun qulflash moslamasini yaroqsiz holga keltiring yoki olib tashlang.

Nostandart vaziyat yuz bergan holda sovutkichni elektr tarmog'idan uzip, kafolat hujjatida (servis sertifikatida) ko'rsatilgan servis markaziga qo'ng'iroq qiling.

Ishlab chiqaruvchi tomonidan kafolatli ta'mirlash vakolati berilmagan shaxslar tomonidan sovutkich konstruksiyasini o'zgartirish yoki boshqa o'zgartirishlar kiritish taqilganidi.

Sovutkich yoki boshqa elektr asboblar yaqinida benzin, boshqa tez alanganuvchi suyuqliklar va gazlarni saqlamang va foydalanmang.

**DIQQAT!** Sovutkichning orqa devori (kondensator panjarasi) ga gaz plitasini ularsh uchun ishlatalidigan egiluvchan gaz metall tutqich, shuningdek gaz va suv ta'minoti metall quvurlari va boshqa turdag'i elektr qurilmalari simlari bilan kontakt qilish taqilganadi.

Portlovchi jismilar, xususan tez alanga oluvchi moddalar to'ldirilgan aerozol ballonlar saqlanmasin.

Haddan tashqari og'irligi tufayli jarohat olish xavfi mavjud.

Mahsulotingizni ko'chirish va o'rnatish uchun ikki yoki undan ortiq kishidan foydalaning. Ushbu ko'satmala larga rioya qilmaslik umurtqa pog'onasiga zarar yetkazish yoki jarohatlarga olib kelishi mumkin. Himoya qo'lqoplaridan foydalaning.

Uzoq vaqt davomida elektr tokining uzib qo'yilishi oqibatida mahsulotlar aynib qolishi mumkin.

Sovutish qurilmasini ishlatalganda (tozalash, o'rnatish, va hokazo) bolalar jarohat olmasliklari uchun ularni nazorat ostida saqlang.

Qurilmani atrof-muhit harorati texnik ma'lumotlar yozilgan yorliqa ko'rsatilgan sharoitda o'rnatish maqsadga muvofiq:

Iqlim sinfi	Atrof-muhit harorati
SN	+10°C dan + 32°C gacha
N	+16°C dan + 32°C gacha
ST	+16°C dan + 38°C gacha
T	+16°C dan + 43°C gacha

**DIQQAT!** Sizning uskununangiz sovutuvchi agent R600a bilan to'ldirilgan (servis sertifikati yoki uskuna ichidagi yorliqa ko'rsatilgan), izobutan -yonuvchi tabiiy gaz ekanligi haqida ogohlantiramiz. Sovutish agenti qobig'i behosdan shikastlanganda ochiq olov yoki yong'in chiqarishi mumkin bo'lgan har qanday manbadan uzoqda ushlang, sovutkich turgan xonani yaxshilab shamollating.

Xonaning hajmi mahsulotda mayjud R600a sovutish agentining har 8 g uchun 1 m3 tashkil etishi kerak. Sizning sovutkichingiz ichidagi sovutish agentining miqdori sovutkich ichidagi pastort ma'lumotlarida ko'rsatilgan.

Shikastlanish belgisi bo'lgan sovutkichni yoqmang, uning shikastlanmagligiga shubhalansangiz, maxsus servis markaziga murojaat qiling.

**DIQQAT!** Uskuna ichida elektr asboblarini ishlatalmang.

**DIQQAT!** Uskuna korpusidagi yoki u joylashtiriluvchi konstruksiyaadi ventilyatsiya teshiklarini to'sib qo'y mang!

**DIQQAT!** Sovutish agenti qobig'i shikastlanishiga yo'l qo'y mang.

**DIQQAT!** Muzlatkichni eritish jarayonini tezlatish maqsadida ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsiya etilmagan mexanik qurilmalar yoki boshqa vositalardan foydalananmang.

Zich yopish qoplasmasi shikastlanganda uni darhol almashtirish choralarini ko'ring.

Qadoqlash materiallari qayta ishslashga yaroqli va quyidagi belgi bilan belgilanadi.

Uskunani qayta yoqishni (masalan, to'satdan o'chib qolgan holda) faqat 5-10 daqiqadan keyin amalga oshirish mumkin.

# Անսարքությունները և դրանց վերացման մեթոդները

AM

Անսարքություններ՝	Հնարավոր պատճառները/լուծումները
Ցուցասարքն ամբողջությամբ անշատված է	Խորցակը միացված չէ էլեկտրական վարդակին, կամ կոնտակտի ստոդնան համար ոչ բավարար է միացված կամ տանը չկա էլեկտրականերգիս:
Ճնշակը չի գործարկվում:	Սարքը հագեցած է ճնշակի պաշտպանությամբ (տես՝ «Գործարկում և օպտագործում»):
Ցուցասարքը միացված է, բայց այն խամրած է	Հաներ խրցակը և շրջեր, նախարան այն կրկին վարդակի մեջ մտցնելը:
Տագնային ձայնային ազդանշանը, ցուցասարքի վրա հայտնվում է ձր հարդրագործումը, և բարեռում է սառնարանի լամպը:	Սառնարանի դուրս բաց կամ մնացել ավելի քան 2 րոպե: Ձայնային ազդանշանի սարքը կրաքարի աշխատել երեք փակեր դուրս:
Ձայնային ազդանշան, ցուցասարքի վրա A1 նշանը	Սարցարանային խցիկում մթերքների շերմաստիճանը բարձրացել է սահմանից բարձր և այնքան ժամանակով, որ դրանց հետազա պահպանումը բացառվում է: Մթերքը անհրաժեշտ է օպտագործել: Դրա համար սառցարանին խցիկում պահպանվում է մոտ 0° շերմաստիճանը: Խցիկուրը հորորոր եք կրկին սատեցնել և պահել այդ մթերքը շերմավակումից հետո: Ձայնային ազդանշանի անշատման համար բացեր և փակեր դուրս կամ մեկ անգամ սեղմեք շերմաստիճանի փոփոխման կրակը: A1 տաղնապի նիշի վերացման համար սեղմեք շերմաստիճանի փոփոխման կրակը կամ անշատեք և միացեք սարքը միացնել/անջատել կրակը:
Ձայնային տագնապ, ցուցասարքի վրա A2 նիշը	Սարցարանային խցիկում մթերքների շերմաստիճանը բարձրացել է սահմանից բարձր և այնքան ժամանակով, որ դրանց հետազա օպտագործումը բացառվում է: Մթերքը չի կարելի ուտել: Մթերքներում ապակառուցվածքանին գործընթացների նվազեցման համար, սարքը կարող սառցարանային խցիկում պահպանել մոտ -18° շերմաստիճան: Ձայնային ազդանշանի անշատման համար բացեր և փակեր դուրս կամ մեկ անգամ սեղմեք շերմաստիճանի փոփոխման կրակը: A2 տաղնապի նիշի վերացման համար երկրորդ կամ անգամ սեցմեք շերմաստիճանի փոփոխման կրակը վրա կամ անշատեք ու միացեք սարքը միացնել/անջատել կրակը:
Սառնարանն ու սառցարանը չեն սառեցնում, ինչպես հարկն է:	- Վաս են փակված դրսները կամ վնասված են խտարանները - Դուները չափազանց հաճախ են բացվում: - Սահմանված է չափից բարձր շերմաստիճան (տես՝ «Գործարկում և օպտագործում»): - Սառնարանը կամ սառցարանը գերցված են:
Սառնարանային խցիկում մթերքը սկսում է սառել:	- Սահմանված է չափից ցածր շերմաստիճան(տես՝ «Գործարկում և օպտագործում»):
Ճնշակը մշտապես աշխատում է:	Միացված է եղել SUPER FREEZE կոճակը (արագ սառեցում), վատվում կամ թարթում է SUPER FREEZE դեղին լսավար (տես՝ «Նկարագրություն») - Դուրս վաս է փակված կամ մշտապես բաց է: - Շրջակա միջավայրի շերմաստիճանը շատ բարձր է:
Չի պտտվում օդի սառեցման օդափոխչը:	- Սառնարանի դուրս բաց է: Օդի սառեցման համակարգը ակտիվանում է ավտոմատ կերպով միան երբ անհրաժեշտ է դառնում սառցարանային խցիկի ներսում վերականգնել իդեալական աշխատանքային պայմաններ:
Սարքը շատ է աղմկում:	- Սարքը տեղադրված չի եղել հարք հորիզոնական մակերեսի վրա (տես՝ «Տեղադրում») - Սարքը տեղադրված է պահարանների միջև, որոնք թրթում են և աղմկում: - Սառնարանի ներսում սառնազդակը ստեղծում է ոչ մեծ աղմուկ, անգամ երեք ճնշակը չի աշխատում: Դա թերություն չէ, զա նորմալ է:
Ֆունկցիոների վաղաժամ անշատվելը:	Էլեկտրական «Քժգոհելություն» ցանցում կամ էներգամատակարարման կարճաժամկետ խափանումներ
Ցուցասարքի վրա հաղորդագրություն է հայտնվում (օրինակ՝ F01):	Չի դատարկման անցքը խցանվել է (տես՝ «Սպասարկում»): Սառնարանի բաղադրիչ մասերի շերմաստիճանային ձևախառնումն հետևանքով կարող է լսվել «Ճարածայուն», ինչը չի համարվում թերություն և չի աղբում սարքի աշխատունակության վրա:

# Техническое обслуживание

Правильная утилизация этого продукта. WEEE (Распространяется на Европейский союз и другие страны Европы, где существует система сбора и утилизации изношенной бытовой техники.)



Эта маркировка на продукте или в литературе указывает, что продукт не должен утилизироваться совместно с другими бытовыми отходами для предотвращения возможного вреда окружающей среде от неконтролируемого распространения отходов, а также оптимизации процесса переработки и повторного использования материалов.

Потребитель может сдать изношенное оборудование в специальных пунктах приема или, если это разрешено национальными законодательствами, возвратить компании при покупке нового аналогичного продукта.

Если вы решили больше не использовать ваш холодильник, перед тем как выбросить, позаботьтесь об его утилизации. Ваш холодильник содержит циклопентановый газ в изоляционной плене.

## «Формула Сервиса»

Программа «Формула Сервиса» поможет избежать дорогостоящего ремонта Вашей бытовой техники и максимально продлить срок ее сервисного обслуживания.\*

Программа «Формула Сервиса» включает:

- Ремонт бытовой техники авторизованными сервисными центрами без дополнительной оплаты с использованием оригинальных запчастей
- Транспортировка техники до сервисного центра и обратно
- Предоставление подменного фонда на время ремонта
- Диагностика состояния техники
- Консультации специалистов

## Доверьте сервисное обслуживание профессионалам!

Программу дополнительного сервисного обслуживания Вы можете приобрести по телефонам бесплатной горячей линии, диспетчерской службы или экспресс – линии, указанных в Вашем гарантийном документе.

\* Программа действует только на территории РФ.

Продукция сертифицирована на соответствие требованиям:

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»



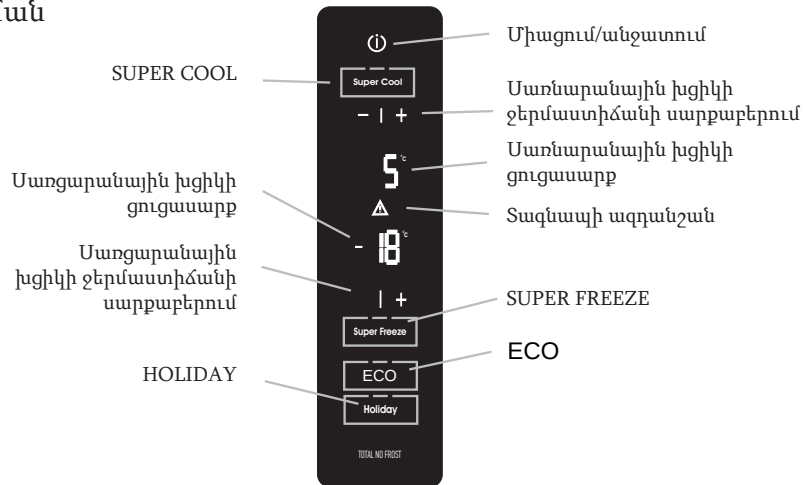






## Արտադրանքի նկարագրությունը

Կառավարման  
վահանակ



Միացում/անջատում՝ տվյալ կոճակի սեղմամբ կարելի է միացնել ամբողջ սարքը (ինչպես սառնարանային, այնպես էլ սառցարանային խցիկները): Սառնարանի անջատման համար բավական է սեղմել և պահել կոճակը 3 վայրկյանի ընթացքում, սառնարանը կանչատվի 6 վայրյան հետո:

Տագնապի ազդանշանը ձայնային ցուցանշումը և լրացվորման թարթող լամպը ազդանշում են սառնարանային քածնի չփակված դրան մասին:

ՍԱԾՈՒԱՐՆԱՅԻՆ ԽՑԻԿԸ Զերմաստիճանի սարքաբերումը թույլ է տալիս փոփոխել զերմաստիճանը սառնարանային խցիկում՝ ցուցասարքին հիմասատապահան:

ՍԱԾԱՐԱՆԱՅԻՆ ԽՅԻԿԸ Զերմաստիճանի  
սարքաբերումը թույլ է տալիս փոփոխել զերմաստիճանը  
սաղցարանային խցիկում՝ ցուցասարքին  
համապատասխան:

SUPER FREEZE սենսորային կոճակը միացնում կամ  
անջատում է SUPER FREEZE ֆունկցիան (արագ սպոնտան)՝  
Ցուցասարքի վրա արտադրվում է SF նիշը Ֆունկցիան  
ավելումատ կերպով անջատվում է 24 ժամին ընթացքում:  
SUPER COOL կոճակը միացնում կամ անջատում է SUPER  
COOL ֆունկցիան (արագ հովացում): Սառնարանի  
ցուցասարքի վրա արտադրվում է SC:

ECO Փունկցիան (Էլեկտրաէներգիայի լրացուցիչ խնայողություն) միանում է ECO կրծակի սեղմումը՝ 6 վարկայանի ընթացքում՝ միացումը հաստատվում է ձայնային ազդանշանուն:

Սարքը ավտոմատ կերպով կարգավորում է ջերմաստիճանները սառնարանի ներսի և դրայի պահանջներին համապատասխան։ Եթե պահանջվում են պահման ջերմաստիճաններ, որոնք տարբերվում են ստանդարտներից, ապա, եթե ֆունկցիան ակտիվացված է, կարելի է կատարել փոփոխություններ։

# Бүйімның сипаттамасы

Басқару панелі



Ընդ որում, սառնարանային և սարցարանային  
խցիկների համար կարող են սահմանվել ցանկացած  
ջերմաստիճաններ: Սովորական ռեժիմին վերադառնալու  
համար՝ անօատել և միացնել սարք:

Ջերմաստիճանի սահմանումը  
Եթե սարքը միացված է, սառնարանային և սառցարանային խցիկների ցուցասարքերը ցույց են տալիս տվյալ պահին հաստատված ջերմաստիճանները Դրանց փոփոխության համար ուղղված սեղմեր համապատասխան խցիկի կոճակները, որում Դուք կցանկանայիք փոխել հաստատված ջերմաստիճանը: Մասնավորապես, սառնարանային խցիկի ամեն մի կոճակի յուրաքանչյուր սեղմման դեպքում՝  $+8^{\circ}\text{C}$ ,  $+7^{\circ}\text{C}$ ,  $+6^{\circ}\text{C}$ ,  $+5^{\circ}\text{C}$ ,  $+4^{\circ}\text{C}$ ,  $+3^{\circ}\text{C}$  և ջերմաստիճանը ավելանում կամ պակասում է  $10\text{C-ով}$ : Ջերմաստիճանի ցուցանիշները, որոնք կարող են ընտրվել  $+2^{\circ}\text{C}$  ցուցանիշները, որոնք կարող են հաստատվել սապարանային խցիկի համար -18°C, -19°C, -20°C, -21°C, -22°C, -23°C, -24°C, -25°C և -26°C:

HOLIDAY կոճակը միացնում կամ անջատում է HOLIDAY ֆունկցիան՝ ԱՀՉՎԿՈՒԾ:

Եթե HOLIDAY ֆունկցիան ակտիվ է, ապա  
չերմաստիճանը չի կարող կարգավորվել, սակայն սարքը  
ինքնակարգավորում է, ընդ որում օգտագործվում են տվյալ  
իրավիճակի համար օպտիմալ կարգավորումներ՝ +12°C  
սառնարանային խցիկի համար և -18°C սառցարանային  
խցիկի համար։  
Ֆունկցիայի միացման և անշատման համար  
ուղղակի սեղմեր համապատասխան կրծակը, և  
ֆունկցիայի կարգավիճակի մասին ազդանշն կտա  
լուսավորող լուսադիրի միանալը կամ անջատվելը։  
Որոշ ֆունկցիաներ (SUPER COOL, SUPER FREEZE)  
անհամատելելի են մյուսների հետ (HOLIDAY, ...): Ի հիշեք  
այս մասին, որ սա ասածնահերթությունների սահմանափակ  
հերթականությունն է, որը կօգնի Ձեզ օգտագործել սարքը  
լավագույն կերպով։

**ҚОСУ/ӨШ.** – осы түймені басу арқылы құрылғыны тұтасымен іске қосуға болады (тоңазытқыш және де мұздатқыш камерасын да). Тоңазытқышты өшіру үшін пернені басып, 3 секунд ішінде үстап тұрсаныз жеткілікті, тоңазытқыш 6 секунд үзілістен кейін өшеді.

**Дабыл сигналы** – дыбыстық индикация және жақытың дыбыстық лампасы тоңазытқыш бөлімінің есігі ашық екенлігіне белгі береді.

**ТОҢАЗЫТҚЫШ КАМЕРА.** Температуралы баптау – тоңа-зытқыш камерадағы температуралы дисплейдегі түсіті болғасын көрсете отырып сазартығы мүмкіншілік береді.

**МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРА.** Температуралы балтау – мұздатқыш камерадағы температуралы дисплейдегі тиісті белгісін көрсете отырыш сәргайтуға мүмкіндік береді.

**SUPER FREEZE** сенсорлық түймесі SUPER FREEZE функциясын қосады немесе өшіреді (жылдам салқындау). Дисплейде SF символы көрініс береді. Функция автоматты түрде 24 сағат ішінде ашетін болады.

**SUPER COOL** баярмасы - SUPER COOL функциясын қосады немесе өшіреді (жедел сұту). Тоңа-зытыңыз дисплейінде «SC» көрсетіледі.

**ЕСО функциясы** (электр энергиясын қосымша үнемдеу) түймелерін бір уақытта басқанда қосылады – қосылғандан дыбыстық сигнал беріледі. Құрал температуралы автоматты түрде тоңазытқыштың ішкі және сыртқы шарттарына сәйкес реттейді.

Егер сонымен бірге стандарттыдан айырма-шылдыры бар сақтау температурасы талап етілсе, функция белсенді болғанда вәзгеріс жасауға болады. Сонымен қатар, сұық камера үшін температуралары және мұздатқыш камерасы үшін температуралары белгіленген мүмкін.

Құралды қалыпты қүйге келтіру үшін - өшіріңіз және кайтадан косыныз.

**Температураны белгілеу:**  
Егер құрал қосылып түрсa тоқазытқыш және мұздатқыш камерасының дисплейі осы сөтте белгіленген температураны көрсетеді. Оларды өзгерту үшін белгіленген температураны өзгертуді қалаған тиісті камерадағы түймелерді басыңыз. Алайда бір түйені әр басқан сайын температура  $10^{\circ}\text{C}$  азаяды немесе арттыын болады. Тоқазытқыш камерасы үшін тандалатын тем-ператураның мағынасы:  $+8^{\circ}\text{C}$ ,  $+7^{\circ}\text{C}$ ,  $+6^{\circ}\text{C}$ ,  $+5^{\circ}\text{C}$ ,  $+4^{\circ}\text{C}$ ,  $+3^{\circ}\text{C}$  и  $+2^{\circ}\text{C}$ ; мұздатқыш камерада белгіленуі мүмкін мағыналары:  $-18^{\circ}\text{C}$ ,  $-19^{\circ}\text{C}$ ,  $-20^{\circ}\text{C}$ ,  $-21^{\circ}\text{C}$ ,  $-22^{\circ}\text{C}$ ,  $-23^{\circ}\text{C}$ ,  $-24^{\circ}\text{C}$ ,  $-25^{\circ}\text{C}$  және  $-26^{\circ}\text{C}$ .

**HOLIDAY** батырмасы - HOLIDAY функциясын қосады немесе өшіреді (AUTO жарық диоды жаңып тұрады).

Егер HOLIDAY функциясы белсенді болса, температураны реттеуге болмайды, бірақ бұйым өзін-өзі автоматты түрде реттейді, бұл ретте, аталмыш жағдай үшін тынымызды бей-імдеу қолданылады: тоңазту камерас үшін +12°C; және мұзда-ту камерас үшін -18°C. берілген функция «AUTO» жазуымен белгіленеді. Функцияны қосу және өшіру үшін сәкес батырманы жәй ғана басыңыз, және функцияның күй-жайын сәйкес жарық дидиодының қосылуы немесе өшірілу (дабылдайды) белгі береді. Кейір функциялар (SUPER COOL, SUPER FREEZE,) басқалармен үйлеспейді (HOLIDAY...); сіз бұйымды ен дұрыс пайдалануға көмектесетін орнастылған басымшылықтар ретінде екені естерінізде болсын.





## **Ақаулар және оларды жою тәсілдері**

KZ

Ақаулар	Мүмкіндіктегі себептері лашшымдері
Дисплей толық өшірілген	Вилка электр розеткасына қосылмаған, немесе байланыс құралы үшін жеткіліксіз қосылған, немесе үйде электр тогы жоқ
Компрессор қосылмаған	Құрал компрессордың қорғанысымен жабдықталған
Дисплей қосылған, бірақ ол қаранғы	Вилканы алып оны қайта тықпас бұрын аударыңыз
Дыбылдың түсті сигналы, дисплейде жазу пайдалады dr лампочкасы жылпы-лықтайды.	Тоңазытқыштың есігі екі минуттан артық ашық болса. Дыбыстық сигнал құрылғысы есік жабық болса немесе.
Дыбыстық сигнал, дисплейде A1 символы шығады	Мұздатқыш камера ішіндегі азық-тұлік температурасы шектен артық көтерілген және оларды сақтау мерзімінен асып кеткен. Азық-тұлікті пайдалану қажет. Ол үшін мұздатқыш камерада 0 градус температура сақталады. Кеңес: сіз бұл азық-тұліктерді бір қыздырып алғаннан кейін қайтадан қатырып сақтауыңызға болады. Дыбыс сигналын өшіру үшін есікті ашып қайтадан жабыңыз немесе температураны өзгерту пернесін бір рет басыңыз. A1 дабыл символын өшіру үшін температураны өзгерту пернесін екі рет басыңыз немесе құралды қосу/өшіру пернесімен қосып өшіріп қайтадан қосыңыз.
Дыбыстық сигнал, дисплейде A2 символы шығады	Мұздатқыш камерасы ішіндегі азық-тұлік температурасы оларды одан әрі пайдалануға болмайтын уақытқа дейін шектен артыққа көтерілген. Азық-тұлікті тұтынуға болмайды. Азық-тұліктегі деструктивті процестерді азайту үшін құрал мұздатқыш камерада шамамен -18 градусты сақтап тұруға тырысады. Дыбыс сигналын өшіру үшін есікті ашыңыз да қайтадан жабыңыз немесе температураны өзгерту пернесіне бір рет басыңыз. A2 дабыл символын өшіру үшін температураны өзгерту пернесін екі рет басыңыз немесе құралды қосу/өшіру пернесімен қосып өшіріп қайтадан қосыңыз.
Тоңазытқыш пен мұздатқыш қажетінше сұытпайды	<ul style="list-style-type: none"> <li>- бөлімшелердің есіктерінің тығыз жабық екенін, есіктердегі тығыздарғыштардың зақымданбағанын;</li> <li>- Есіктері өте жиі ашылады;</li> <li>- Өте жоғары температура берілген («Қосу және пайдалану» қарандыз);</li> <li>- Тоңазытқыш немесе мұздатқыш толып кеткен.</li> </ul>
Тоңазытқыш камерасындағы азықтұлік қата бастады	өте төмен температурага қойылған («Қосу және пайдалану» қарандыз);
Компрессор үнемі жұмыс істеп тұрады	<ul style="list-style-type: none"> <li>-SUPER FREEZE түймесі басылған (жылдам мұздату); SUPER FREEZE сары лампочкасы жанып немесе жыптылықтап тұр («Сипаты» қарандыз).</li> <li>- есіргі дұрыс жабылмаған немесе үнемі ашық;</li> <li>- қоршаган ортаниң температурасы өте жоғары.</li> <li>- тоңазытқыштың есіргі ашық</li> <li>- ауаны салқыннататын жүйе тоңазытқыш камерасының ішінде еш ақаусыз жұмысты қалпына келтіру үшін қажет болған жағдайда іске қосылады.</li> <li>-құрал тегіс көлденең жерде орнатылмаса («Орнату» қарандыз);</li> <li>- құрал шу тудыратын құралдардың ортасына орнатылған жағдайда;</li> <li>- тоңазытқыш ішіндегі хладагент компрессор жұмыс істемегеннің өзінде кішкене шу шығарды. Бұл ақау емес, бұл – қалыпты жағдай.</li> </ul>
Ауаны сұытатын вентилятор айналмайды	Желідегі электр ақаулары немесе электр берудегі қасқа мерзімді үзілістер
Құрал көп шу шығарады	
Қызметтің уақытынан бұрын тоқтауы	
Дисплейде хабарлама пайдалады (мыс, F01)	<p>Су ағатын ер бітеліп қалды («Қызмет көрсету» қарандыз). Тоңазытқыш құралдың құрамдас бөліктері температуралық деформацияға ү шырау нәтижесінде «шытынау» естіледі, ол ақау емес қураптың жұмысына асер етпейді.</p>

## **Бузуктуктар жана аларды ондоонун усулдары**

KGZ

Бузуктуктар:	Мүмкүн болгон себептер/ондоо:
Дисплей толук өчкөн.	Вилка электр розеткага тақыры сугулбаган же контакт боролруу дөнгөэлде сугулбаган, же болбо索 үйде электр энергиясы жок.
Компрессор ишке түшпей жатат.	Прибор компрессордуу коргоочу менен жабдылган (к.: «Ишке түшүрүү жана пайдалануу»).
Дисплей жандырылган, бирок күнүрт.	Вилканы суурунуз жана кайра сугаардан мурда көнүрүп алышы.
Эскертуү үн сигналы, дисплейде dr кабары пайда болуп жатат жана муздаткычтын лампасы бүлбүлдөйт.	Муздаткычтын эшиги эки минуттан көпкө ачык калган. Эгер эшик жа-былса, үн сигналынын курулмасы кабар бергендөн токтойт.
Үн сигналы, дисплейде A1 сигналы.	Тондургуч камеранын ичиндеги продуктулардын температурасы кереги-нен жогору, аларды мындан ары сактоого болбойт. Продуктулардан пайдалануу керек. Ал учун тондургуч камерада 0 градус айланасындагы температура карман турлат. Кенеш: Сиз бул продуктуларды жылуулук менен кайра иштегениндицен кийин, кайра тондурсаныз болот. Үн сигналын токтотуу учун эшикти ачып-жабыңыз, же болбо索 температуралы жөнгө салуучу топчуну бир жолу басыңыз. A1 символун жоготуу учун температуралы жөнгө салуучу топчуну эки жолу басыңыз, же вкл/выкл (жан/өч) топчусу менен приборду очуруп жандырыңыз.
Үн сигналы, дисплейде A 2 символу	Тондургуч камеранын ичиндеги продуктулардын температурасы кереги-нен жогору, алардан мындан ары пайдаланууга болбойт. Продуктулардан пайдаланууга болбойт. Продуктулардагы бузулуу процессин темөндөтүү учун прибор тондургуч камерадагы температуралы -18 градус айланасында сактоого аракет кылат. Үн сигналын токтотуу учун эшикти ачып-жабыңыз, же болбо索 температуралы жөнгө салуучу топчуну бир жолу басыңыз. A 2 символун жоготуу учун температуралы жөнгө салуучу топчуну эки жолу басыңыз, же вкл/выкл (жан/өч) топчусу менен приборду очуруп жандырыңыз.
Муздаткыч менен тондургуч керектүү дөнгөэлде муздатпай жатат.	- Эшиктер жакшы жабылган эмес же тыгыздагычтар бузулган. - Эшиктер аябай көп ачылат. - Өтө жогору температура орнотулган (кара: «Ишке түшүрүү жана пайдалануу»). - Муздаткыч же тондургуч жык толо.
Муздаткыч камеранын ичиндеги продуктулар тоно баштайт.	Өтө темен температура орнотулган (кара: «Ишке түшүрүү жана пайдалануу»).
Компрессор тыннымыз изштейт.	SUPER FREEZE (тез тондуруу) топчусу басылып калган: SUPER FREEZE-нин сары лампочкасы жанып тураг же бүлбүлдөйт (кара: «Сүрөттөлүшү»). - Эшик жаман жабылган же дайыма ачык. - Айланы-чойрөнүн температурасы өтө жогору.
Аба муздаткычтын вентилятору айланбай жатат.	- Муздаткычтын эшиги ачык. - Муздаткыч камеранын ичиндеги идеалдуу жумушчу шарттарды калы-бына көлтириүү зарылчылыгы туулганда, аба муздаткыч системасы езү-өзүнөн ишке түшөт.
Прибор көп шоокум салат.	- Прибор тептегиз горизонталдуу бетке орнотулбаган (кара: «Орнотуу»). - Прибор титиреп түрүүчү жана шоокум чыгаруучу шкафттарды ортосу-на орнотулган. - Компрессор изштейб жаткан болсо да, муздаткычтын ичинде хладагент анчалык бийик болбогон шоокум чыгарат. Бул дефект эмес, бул нормал-дуу жагдай.
Милдеттин убактысынан мурда токтон калышы.	Тармакта электрдик «козголон» же электр камсыздоодогу кыска мөнөттүү үзүүлүштөр
Дисплейде кабар пайда болот (мис., F01).	Сууну төгүүчү көзөнек бүтүп калган (кара: «Кызмат көрсөтүү»). Муздаткыч прибордан курмадын болуктуроңуң температуралык дефор-мацияланышы натыйжаласында «тырылдаши» угуулушу мүмкүн, бул дефект саналбайт жана прибордан изштешине тассириң тийгизбейт.

## Кызмат көрсөтүү жана күтүү

KGZ

Жууш жана кызмат көрсөтүү боюнча ар кандай ишти аткаруудан мурда муздаткычты электр тармагынан үзүп көнүз.

Муздаткыч жана тондургуч бөлүмдөрдү эритүү Full No Frost сүүткүч системасы эритүү режимине автоматтык түрдө жөнгө салып турат.

Таймер маал-маалы менен ысытуучу элементти ишке түшүрүп турат, мында буулантуучудагы «кар тондун» эриши жүрөт. Эриген суу канал менен компрессордун үстүндөгү ванначага келип түшөт жана ал жерде бууланат.

Кызмат көрсөтүү жана күтүү

Сиздин муздаткычыңыз жыт чыгарбай турган гигиена-лык материалдан даярдалган. Ушул жағдайды сактап калуу үчүн, ошондой эле жыт отуруп калбастыгы жана кийинчөрөк аны кетирүүгө ашыкча күч жана убакыт сарптабастык үчүн күчтүү жыт чыгаруучу продукттарды бекем жабылуучу контейнерде сактаңыз.

Муздаткычтын ички жана тышкы беттерин ичилүүчүү соданын жылуу суудагы эритмеси менен нымдалган губка же жумшак кездеме менен жуунуз (сода ошондой эле мыкты дезинфектор да болуп саналат). Ичилүүчүү сода жок болсо, нейтралдуу жууш каражатынан пайдаланыңыз.

Эч качан өзүндө органикалык эриткич, абразив, хлор жана амиак сактаган заттардан пайдаланбаңыз.

Муздаткыч прибордун тыгыздоочу материалына же пластмассасына өзүндө май сактаган продуктулар (майонез, өсүмдүк же жаныбар майы жана у. с.) тийип калса, заматта нейтралдуу жууш каражаты жардамында аны тазалоо зарыл.

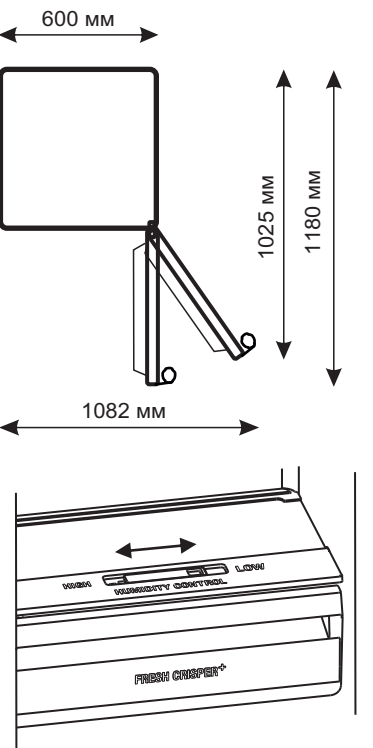
Ажыроочу бардык тетиктерди самындын эритмеси же суудагы жууш каражаттары менен тазалоо керек. Аларды кир жууш машинасында жууса да болот. Эсиздие болсун, муздаткычка кайра орнотудан мурда ажыроочу тетиктерди тыкандык менен кургатып алуу зарыл. Муздаткычтын конденсаторуна чаң чогулушу, бул анын нормалдуу иштешине тоскоолдуук кылышы мүмкүн. Чан жуткучка керектүү тетиктерин орнотуп, муздаткычтын арткы дубалдарын абылап тазаланыңыз.

Нымдуулукту жөнгө салуучу милдети бар Humidity жашылчалар яшиги. Жөнгө салуу заслонканы жылдыруу аркылуу ишке ашырылышт: солго - аз сандагы продуктулар жана нымдуулукту жогорулатуу үчүн; онго - көп сандагы продуктулар жана нымдуулукту темендөтүү үчүн

Эгерде Сиз муздаткычтан көп убакытка дейре пайдаланбай турган болсонуз, ага жагымсыз жыт отуруп калбастыгы жана аны көк дат баспастыгы үчүн муздаткычты эритиңиз, ичин тазалап жуунуз, кургатып, эшигин бир азга ачык калтырыңыз.

Муздаткычтын терморегулятору жана компрессору ишке түшкөндөгү мүнөздүү үн прибордун электр аспаптары иштегенде пайда болуучу нормалдуу үн саналат.

ЭС АЛУУ (HOLIDAY) милдети. Эгерде Сиз бир жакка көпкө кеппесениз, муздаткычты өчүрбөсөнүз да болот, анткени ал электр энергияны аз сарптаган түрдө муздаткыч бөлүмдөгү температуралы +12 0C айланасында карман туруу мүмкүнчүлүгүн берген милдет менен жабдылган. Тондургуч бөлүмдөгү температура (-18 °C) минималдуу мааниге орнотулат, бул температура продуктуларды сактаганга жетиштүү. Бул милдет Сиз жашаган жердеги электр камсыздоо параметрлери түркүтүү шарттарда натыйжалуу болот. Эгерде ичкерини жарыктандыруучу светодиоддук лампочка бузук болсо, аны алмаштырууну сервис борборунун адиси аткарууга тишиш. Көнүл бурунуз! Эшик ачылганда муздаткыч камеранын ичин жарыктандырган лампочка жанат. Эгерде эшик 2 минут бою ачык калса, анда лампочка булбүлдөй башттайт.



## Кызмет көрсетеу және күтім

KZ

Кез келген жуу немесе қызмет көрсетеу өрекеттерін орындаңас бұрын, тоңазытқышты электр желісінен ажыратыңыз.

Тоңазытқыш және муздаткыш бөлімдерін еріту Full No Frost сүйтү жүйесі еру режимін автоматты түрдө жүргізеді.

Таймер кезеңмен жылыту элементтің қосып отырады, буландырыштығы «қар қаптамасы» автоматты түрде еріп отырады. Еріген су арна бойынша компрессор үстіндегі ванночкаға құйылады, онда ол бұға айналады.

**Кызмет көрсетеу және күтім жасау.**

Сіздің тоңазытқышыңыз ісі шықпайтын гигиеналық құралдардан жасалған. Осы ерекшеліктерді сактау үшін ісі өткір тағамдарды тығыз жабылатын контейнер ыдыстарға сактаңыздар, олардың ісін тоңазытқыштан көтіру қыны болады.

Тоңазытқыштың ішкі және сыртқы жақтарын жылы судағы ас содасының ерітіндісінде ылғалданған, губка немесе жұмсақ шүберекпен жуыңыз. Ас содасы болмаған жағдайда, бейтарап жуғыш заттарды пайдаланыңыз.

**Органикалық еріткіштерді, аброзивті, хлорлы және құрамында аммиак бар заттарды ешқашан пайдаланбаңыз.**

Құрамында майы бар тағамдар (майонез, өсімдік майлары немесе малдың майы және т.б.) тоңазытқыш прибордың камерасының тығыздығышына немесе пластмассасына ақсан жағдайда, оны дереу бейтарап жуу құралымен сүртіп тастаңыз.

Барлық альнатын бөліктерін сабын ерітіндісінен немесе жуғыш құралымен жууға болады. Оларды сонымен қатар ыдыс жуатын машинада жууға

болады. Есінізде сақтаңыз, барлық альнатын заттарды тоңазытқышқа қайта қояр алдында жақсылап кептіріп алыңыз.

Шаң тоңазытқыштың конденсаторына жиналып қалуы мүмкін және оның қалыпты жұмысына кедергі келтіру мүмкін. Тоңазытқыштың артқы қабырғасын тиісті насадкалардың игізіп мүқият шаңсорғышпен сору керек.

Егер тоңазытқышты ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, оны ерітіп алыңыз, ішін жақсылап жуыңыз және жағымсыз ісіктерін ашық қалдырыңыз.

Термо реттегіштің және компрессордың тиісті дыбыстыры құралдың электр жабдықтары жұмыс істегендеге шығатын қалыпты дыбыс болып табылады.

## Техникалық қызмет көрсету

KZ

### Сервис орталығына жүгінбес бұрын:

- ақауды өз бетінше жән-деуге болатын болмайтын-дығын тексерініз («Ақаулар және оларды жою тәсілдері» белімін қара);
- егер ақау жөнделмесе, жақын арадағы сервис орталығымен хабарласыңыз (тізімі сервистік сертификатта).

### Авторландырылған қызмет көрсету орталығына хабарласу кезінде мынаны хабарлаңыз:

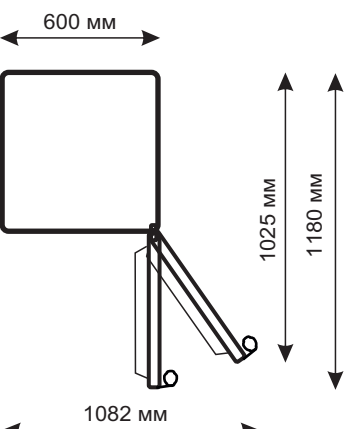
- бұйымның мөдөлі;
- бұйымның сериялық номері (бұл деректерді тоңазытқыш камераның сол жақ қабырғасында орналасқан техникалық сипаттамалар берілген табличкадан табасызы);
- ақаудың сипаты.

**Өндіруші өкілдегі бермеген адамдардың қызметін пайдаланбаңыз. Жөндеу кезінде тұпнұсқа қосалқы бөлшектерді пайдалануды талап етіңiz.**

Өнім ГОСТта сәйкестікке сертификатталған:

TP TC 004//2011  
TP TC 020//2011

### Тоңазытқыш қондырғылары өлшемдері



## Тоңдурғуч бөлүмдөн пайдалануу

KGZ

Артықбаш кыроо басып калbastығы үчүн тоңдурулушу керек болгон продуктуларды тыкандық менен ороо зарыл. Продуктуларды тоңдурғуч бөлүмгө коудан мурда аларды муздатықы бөлүмдө муздатып алуу керек.

1. Жаңы продуктуларды тоңдурууга көп жатканыңызда, алар мурда тоңгон продуктуларга тийип калbastығына камкорунуз. Тоңдурғуч бөлүмгө коуп жаткан продуктулар камеранын арткы жана каптал дубалдарына тийбей турганы оң. Эсисизде болсун, продуктулардың сакталуу сапаты тоңдуруунун тездигинен көз каранды.
2. Тоңдуру учурунда тоңдурғуч бөлүмнүн эшигин ачпоого аракет кылышы.
3. Продуктуларды туура сактоо жана тоңгон продуктуну кийинчөрөк тезирөк еритип алуу үчүн аларды тоңдурғуч бөлүмгө кичине порцияларда жайлаштырыңыз – бул алардың тез жана ишеничтүү тоңшуна оболгө түзөт. Продукту тоңдурууга коюлган датаны каттап баруу сунуш кылышат.
4. Электр камсыздо үзүлүп калган, же болбосо муздатықчы прибор кокусунан очурулуп, ерүү башталган учурларда, буюмдан тоңдурғуч бөлүмнүн шигин ачпаганыңыз оң. Бул тоңдурғуч бөлүмдөгү төмөн температуралын кыйла убакытка сактоо мүмкүнчүлүгүн берет.
5. Толук эмес еріген продуктудан жылуулук менен иштеле турган тамак даярдоодо пайдаланыңыз.

6. Буюмдун тоңдурғуч бөлүмдөн ичи толтурулган тоңуучу суюктук куюлган айнек идиштерди көп убакытка калтырууга болбойт, айныksа алардың ичинде тыгыз бекитилген газдалған же кайнай турган суусундуктар куюлган болсо. Кристаллдашкан суюктук идиши жарып салышы мүмкүн.

7. Егерде айланы-чойрөдөгү абансын температурасы көп убакыт бою 14 °C тан жогоруладаса, анда продуктуларды сактоо үчүн зарыл болгон температура алынбайт, бул болсо продуктулардың сакталуу мөөнөтүн кыскартат.

Тоңдурғуч камерадагы FNF системасы муз каткалалын пайдалушуна жана продуктулардың бирин-бирине жабышын тоңуп калышына жол койбайт, пайдалануучуну маал-маалы менен продуктуларды еритип туруу кейгойнөн арыллат.

«SUPER FREEZE» режими. Бул режим продуктулар тезирөк тоңшуучун үчүн зарыл болгон төмөн температура алынганга чейин компрессордун тынымыз иштешин камсыз кылыш турат. Продуктулар тоңуп бүткөндөн кийин прибор нормалдуу иш режимине етөт. «SUPER FREEZE» режими ишке түшүрүлгөндө прибор автоматтык түрдө булантыкты газалоо ишин аткарат, мында компрессор бир топ убакытка иштебей турат.

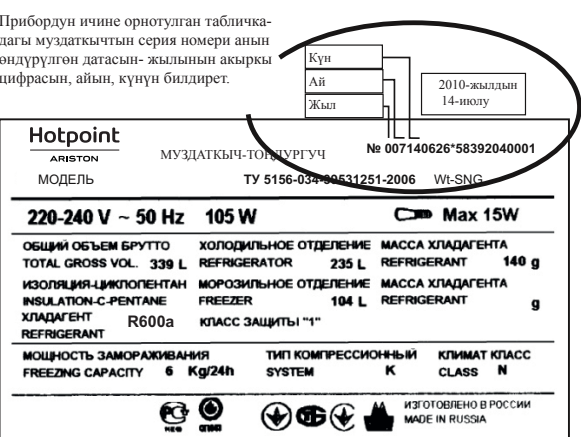
Максималдуу сандагы жана продуктуларды тоңдурууда аларды салудан 6 saat мурда «SUPER FREEZE» режимин ишке түшүрүп кояңуз.

## Электр энергиясын үнемдөө боюнча сунуштар.

Муздатыкты туура орнотуңуз  
Жылуулук булактарынан оолак жерде,  
жакшы желдетиле турган бөлмөде,  
«Орнотуу» («Желдетүү») параграфындағы сунуштарга ылайык.  
Температуралы туура орнотуңуз  
Терморегуляторду ортонку аблага орнотуңуз. Температуралы менен ашык төмөндөтүү электр энергиясынын сарпын ашырат, бирок продуктунун сакталуу сапатын жогорулатпайт.  
Ченден ашык төмөн температура жашылча, даяр эт жана сыр сыйктуу продуктулардын сапатын бузат.

Ченден ашык толтура көрбөңүз  
Продуктулар жакшы сакталышы үчүн аба жетиштүү дөңгөлдө айланышы зарыл. Продуктулар менен ченден ашык толтуруу абансын эркин айланышына, муздатыктын туура иштешине тоскоолдук кылат жана электр энергиясынын ашыкка сарпталишына алып келет.  
Эшиктер дайыма жабык болсун  
Эшиктерди зарыл болгондо гана ачыңыз, эсисизде болсун, эшиктин ар бир ачылыши муздатыктын ичиндеги температуралын бир аз жогорулашына алып келет жана мурдагы температуралын калыбына келтирүү үчүн электр энергиясы сарпталат.

Бекем жабыңыз  
Эшиктердеги тыгыздоочу резиналар ар дайым таза болушуна жана эшик жабылганды муздатыктын корпусуна тыгыз тийип турушуна көнүл бурунуз, бул муздак абансын чыгып кетишіне жол койбайт.  
Ысын тамакты көп көрбөңүз  
Муздатыкка коюлган ысын тамак анын ичиндеги температуралыз эле убакытта бир нече градуска жогорулата көйт. Муздатыкка коудан мурда идиш менен анын ичиндеги тамак бөлүмнүн температурасына чейин муздашын күтүңүз.





# Буюмдун сүрөттөлүшү

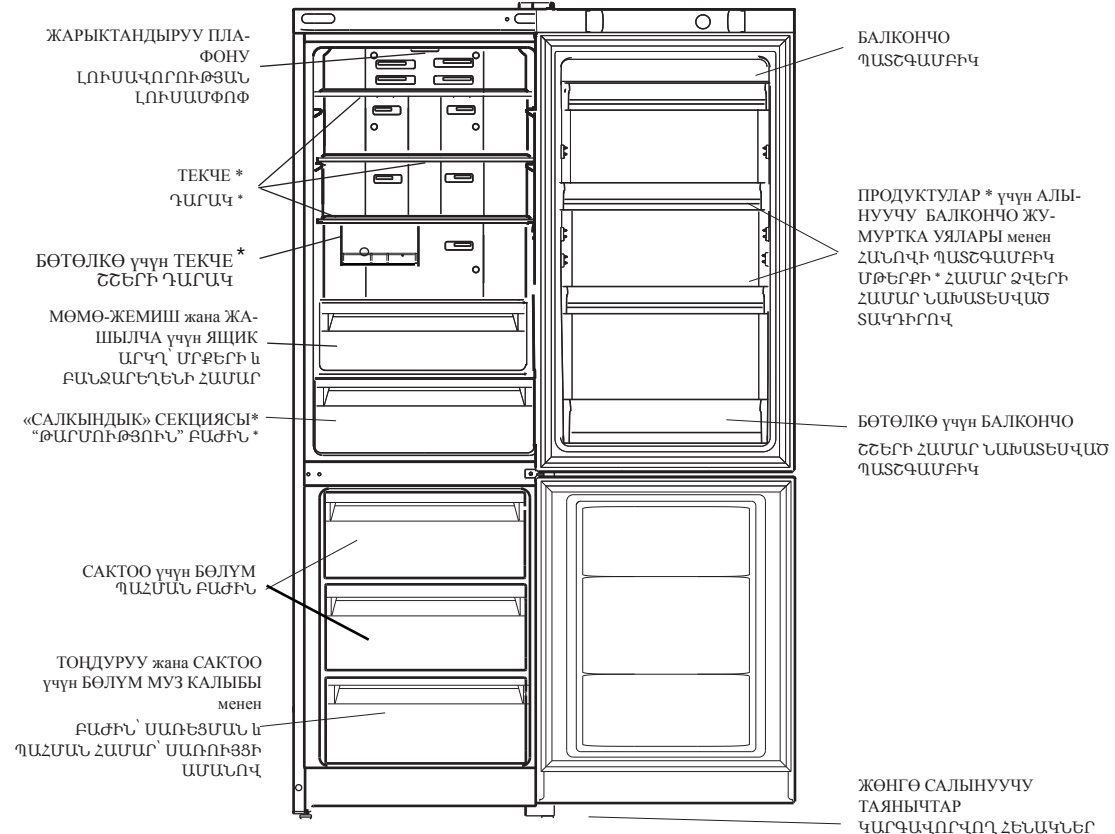
## Артишаралыңың нұкарағрындағы тұрғындар

KGZ

AM

Жалпы көрүнүшү  
Сұнгайтындық тұрғы

RFI 20 W, RFI 20 M, RFI 20X



\* Саны жана/жә жайлышуусы боюнча озгерүүгө учурасы мүмкүн болгон тетиктер  
\* Шашаң, проприер қаршылар өнім шашаңылар үшін ришиналар б/қашып ұлғырған

# Буюмдун сүрөттөлүшү

Башкаруу панели

KGZ



ЖАН/ӨЧ - бул топчуун басуу менен приборду толук ишке түшүрүүгө болот(муздаткыч камераны да, тондургуч камераны да). Муздаткычты очыруу учун топчуун басып, 3 секунд карман туруу жетиштүү, муздаткыч 6 секундга кечигип очот. Эскертуу сигналы - үн индикатору жана бүлбүлдөгөн жарыктандыру лампасы муздаткыч болумдун эшиги ачык алганына дарек берет.

### МУЗДАТКЫЧ КАМЕРА

Температуралы жөнгө салуу – муздаткыч камерадагы температуралы тиешелүү түрдө дисплейде көрүнгөндөй озгөртүү мүмкүнчүлүгүн берет.

### ТОҢДУРГУЧ КАМЕРА

Температуралы жөнгө салуу – тондургуч камерадагы температуралы тиешелүү түрдө дисплейде көрүнгөндөй озгөртүү мүмкүнчүлүгүн берет.

SUPER FREEZE сенсордук топчу SUPER FREEZE-нин милдетин ишке салат же токтотот (тез тондурдуу боюнча) Дисплейде SF символу көрүнөт. 24 сааттын ичинде бул милдет өзү-өзүнөн токтулат.

SUPER COOL топчусу SUPER COOL (тез муздаттуу) милдетин ишке түшүрот же токтотот. Дисплейде SC символу көрүнөт.

ECO (электр энергияны кошумча үнөмдө) милдети ECO топчусун басканда 6 секундун ичинде ишке түшөт – ишке түшкөнүүн сигналы менен коштолот. Прибор муздаткычтын ичиндеги жана тышындағы шарттарға шайкеш түрдө температуралы жөнгө салат. Эгерде мында жагдайда стандартта көрсөтүлгөндөн башкача сактоо температурасы талап кылышын калса жана милдети аткаралу актив абалда болсо, анда озгөртүү киргизүүгө болот.

Мында жагдайда муздаткыч камера жана тондургуч камералар үчүн каалагандай температура орнотулушу мүмкүн. Адаттагы режимге кайтуу үчүн – прибор очыруп-жандырылат.

Температуралы орнотуу:

Эгерде прибор жандырылган болсо, анда муздаткыч жана тондургуч камералардын дисплейлери ошол учурда орнотулган температураларды көрсөтөт. Кайсы камерадагы мурда орнотулган температуралы озгөртүрмөкчү болсонуз, ошол камерага тиешелүү топчуун бассаңыз жетишет. Башкача айттанда, муздаткыч камеранын: +8°C, +7°C, +6°C, +5°C, +4°C, +3°C топчуларынан бирى басылганда, андагы температура 1°C жағорулат, же болбосо томендойт. +2°C үчүн тандалышы мүмкүн болгон температуралын маанилери; тондургуч камерада орнотулушу мүмкүн болгон маанилөр: -18°C, -19°C, -20°C, -21°C, -22°C, -23°C, -24°C, -25°C и -26°C.

HOLIDAY топчусу HOLIDAY – ЭС АЛУУ милдетин ишке түшүрот же токтотот.

Эгерде HOLIDAY милдети активдүү болсо, температуралы жөнгө салууга болбойт, бирок прибор өзүн-өзү жөнгө салыр турат, мында ушул жагдай үчүн оптималдуу маанилдерден пайдаланылат:

муздаткыч камера үчүн +12°C жана тондургуч камера үчүн +12°C.

Милдеттерди ишке түшүрүү үчүн тиешелүү топчуларды бассаңыз жетишет, милдеттин абалы жонундо жарытыла турган светодиоддун жанышы же очушу дарек берет. Кээ бир (SUPER COOL, SUPER FREEZE) милдеттер башкалары (HOLIDAY, ...) менен иштеше албайт; эсицизде болсун, бул Сиз прибордан эң жакшы пайдалануунузга жардам берүүчү милдеттердин орнотулган тартиби.