



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



Soyuducu və dondurucu

KDN..

az İstifadə üzrə təlimat

Soyuducu və dondurucu

3

az Mündəricat

Təhlükəsizlik göstərişləri və	
Xəbərdarlıqlar	3
İstifadə göstərişləri	6
Çatdırılma həcmi	6
Quraşdırma yeri	6
Divar keşiklərinin qurulması	7
Cihazı düz yerləşdirmək	7
İçəridəki temperatur və	
havalandırmaya riyət edin	7
Cihazı birləşdirmək	8
Cihazla tanışlıq	8
Cihazı yandırın	9
Temperaturun qurulması	9
qənat	10
Xəbərdarlıq funksiyaları	10
Faydalı həcm	10
Soyuducu kamerası	11
Dondurucu kamerası	12
Dondurma imkanı	12
Dondurma və saxlama	12
Təzəməhsulların dondurulması	12
İntensiv dondurma	13
Dondurulan məhsulların	
əridilməsi	14
Təchizat	14
Cihazın işinin yandırılması	
və dayandırılması	15
Cihazı təmizləmək	15
İşıqlandırma (ışığıq-diod)	16
Enerjiyə qənaət	16
İşləməsəsləri	16
Xırda nasazlıqların müştəqil	
şəkildə aradan qaldırılması	17
Müştəri xidməti	19

Təhlükəsizlik göstərişləri və təbərdarlıqlar

Cihazın işə salınmasından öncə

İstismar və montajla bağlı təlimatı diqqətlə oxuyun! Onlarda quraşdırma, istismar və texniki xidmət barədə mühüm məlumat qeyd edilmişdir.

İstehsalçı bu təlimatdakı göstəriş və xəbərdarlıqlara eməkli edilməməsi üçün heç bir məsuliyyət daşılmır. Bütün sənədləri sonrakı istifadə və ya sonrakı istifadə üçün saxlayın.

Texniki təhlükəsizlik

 **Yanğın təhlükəsi**
Soyutma dövranı (R600a) borularda az məqdarada axan, ekoloji cəhətdən təmiz ancaq alışqan vasitədir. Bu ozon qatına zərər verir və istilik effektini artırır. Soyuducuda sızıntı olarsa bu gözlərə zərər verə və alovlanma bilər.

Zədələnmə zamanı

- Cihazı açıq alov və ya alışma mənbəyindən nəzərdə tutun,
- Otağı bir neçə dəqiqə ərzində yaxşıca havalandırın,
- Cihazı söndürün və elektrik mənbəyindən ayrıın,
- Bu barədə alicilərə dəstək mərkəzinə zərurət məlumatlandırın.

Cihazda nə qədər çox soyuducu amillər olarsa, cihazın quraşdırıldığı otaq bir oqədər böyük olmalıdır. Kiçik otaqlarda alışqan qaz məhlulu sızıcı bilər. 8 q soyuducu amil üçün 1 m^3 -dən az olmayan otaq lazımdır. Sizin cihazınızda soyuducu amilin miqdarı cihazın daxilində ki firma cədvəldində göstəriləmişdir. Cihazı sazlayarkən elektrik naqılıının sıxışmadığından və zədəli olmadığından emin olun. Bu cihazın elektrik naqılı zədəli nəmiş olarsa, istehsalçı, xidmət bölməsinin nümayəndəsi və ya başqa ixtisaslı mütəxəssis onu dəyişməlidir. Yanlış quraşdırma və təmir istifadə üçün ciddi təhlükə yarada bilər. Təmir yalnız istehsalçı, xidmət bölməsinin nümayəndəsi və ya başqa ixtisaslı mütəxəssis tərəfindən keçirilməlidir.

Yalnız istehsalçının orijinal detallarından istifadə etmək lazımdır. Yalnız bu detallardan istifadə zamanı istehsalçı təhlükəsizlik tələblərinin icrasına zəmanət verir.

Üçlük, uzadıcı və ya adapterlərdən istifadə etməyin.

 **Yanğın təhlükəsi**
Portativ çoxgirişli şəbəkə yuvaları və ya portativ adapter həddindən artıq qızıl yanğına səbəbələr bilər. Cihazın arxasında portativ çoxgirişli şəbəkə yuvalarını və adapterləri yerləşdirməyin.

İstifadə zamanı

- Heç vaxt cihazın daxilində ki elektrocihazlardan istifadə etməyin (məsələn, isidicilər, elektron buz generatorları və s.). Partlama təhlükəsi!
- Cihazı heç zaman buxar cihazı ilə əriməyin və təmizləməyin! Buxar elektrik komponentləri rəkətə bilər və qısa qapanma yarada bilər. Elektrik cərəyanı vurması təhlükəsi!
- İstehsalçı təlimatları ilə yanaşı əriməni sürətləndirmək üçün əlavətədbirləri görməyin. Partlama təhlükəsi!
- İti uclu və ya kəsici alətlərlə qırov və ya buzu qoparmağa çalışmayın. Soyuducu məhlul borusunu zədələyə bilərsiniz. Ətrafa sıçrayan soyuducu məhlul alışa və ya gözləri zədələyə bilər.
- Tərkibində yanıcı propellant və ya partlayıcı maddələr olan məhsulları saxlamayın (məsələn, aerosol şüşələri). Partlama təhlükəsi!
- Döşəmə yaşmağı, qutular və ya qapılardan pillə və ya dayaq kimi istifadə etməyin.
- Əritmə və təmizləmə üçün şəbəkə çəngəlini ayırin və ya qoruyucunu söndürün. Birləşdirmə naqilini deyil, şəbəkə çəngəlini dartin.
- Yüksek dəcərəli spirit hermetik şəkildə bağlanmalı və şaquludur. Vəziyyətdə saxlanmalıdır.
- Plastik detalları və qapı kipləşdiricilərini yağ və ya piylə çırkınlırmadır. Əks halda plastik detallar və qapı kipləşdiriciliyi məsaməli olacaqdır.
- Heç zaman cihaz üçün havalandırma çıkışını bağlamayın və ya qarşısını kəsməyin.
- Dondurucu kamerada şüşə və ya bankalarda maye saxlamayın (xüsusilə qazlı içilər). Şüşə və ya bankalar partlaya bilər!
- Heç zaman dondurulmuş ərzaqları soyuducudan çıxaran kimi ağızınıza qoymayın. Soyuq yanma təhlükəsi vardır!

- Uşaq və risk qrupunda olan insanların risk altına düşməsinin qarşısını almaq:**

Risk qrupuna uşaqlar, məhdud fiziki, əqli və ya hissiyyat və ziyyəti olan insanlar və cihazın təhlükəsizliyəti istifadəsi barədə kifayət bilikləri olmayan insanlar daxildir.

Uşaqlar və risk qrupunda olan insanların mövcud təhlükələri anladığındanə min olun.

Təhlükəsizlik üçün məsuliyyətli olan insan cihazla iş zamanı təhlükəsizlik üçün məsuliyyəti üzərinə götürməli, uşaqlar və risk qrupunda olan insanları idarəetməli və məsləhət verməlidir.

Yalnız 8 yaşdan yuxarı uşaqlara bu cihazdan istifadə etməyi əməkdaşlığı verin.

Təmizləmə və texniki xidmət zamanı uşaqlara diqqət edin.

Heç zaman uşaqların cihazla oynamasına icazə verməyin.

- Əllərin donmuş məhsullar, buz və ya buxar boruları və s. ilə uzun müddətli temasına yol verməyin.

Soyuq yanma təhlükəsi vardır!

Evdə uşaqlar

- Bağlama və ya detallarını uşaqlara verməyin. Yığılan qutu və ləntlərə nə boğulmağa təhlükəsi ola bilər!
- Cihaz uşaqlar üçün oyuncaq deyil!
- Qırıllı qapısı olan cihazda: Açıları uşaqlarınə ləğütməyin! Yerdə saxlayın!

Ümumi yerlər

Cihazərzəq məhsullarının

- doldurulması və əridilməsi,
- eləcədə buz hazırlanması üçün nəzərdə tutulmuşdur.

Bu cihaz özəyi yerlərdə və mənşəətdə tez-tez istifadə üçün nəzərdə tutulmuşdur.

Soyuducu amilin konturunda sızıntılar yoxlanılmışdır.

Bu cihaz elektrik avadanlıqları üçün texniki təhlükəsizlik qaydalarının tələblərinə uyğundur və radio dalğaların ötürülməsinə davamlıdır.

Bu cihaz maksimal dəniz səviyyəsindən ən 2000 metr hündürlükdə istifadə üçün nəzərdə tutulub.

İstifad ə göst ə rişl ə ri

♻ Bağlamadan t ə krar istifad ə

Bağlama cihazınızı daşınma zamanı zədələnmədən qoruyur. Bütün istifad ə edilən materiallar ekoloji təmizdir və təkrar emal edilə bilər. Zəhmət olmasa, bağlananın təhlükəsiz təkrar istifadəsi ilə ətraf mühitin mühafizəsinə kömək edin. Cari təkrar istifadə vasitəsi ləri ilə bağlı məlumat almaq üçün diler və ya yerli inzibati bölməyə müraciət edin.

♻ Köhnə cihazın istifadəsi

Köhnə cihazlar lazımsız zibildir! Ekoloji cəhətdən təhlükəsiz istifadə zamanı qiymətlə xammal bərpa edilə bilər.

 Bu avadanlıqlı elektrik və elektron avadanlıqlar üzrə 2012/19/EU Avropa Direktivinə (tullantıların elektrik və elektron avadanlıqları - WEEE) uyğun olaraq xarakterizə olunur.

Direktiv Avropa Birliyi üzrə köhnə cihazların geri toplanması və təkrar istifadəsi üçün çərçivəni müəyyən edir.

⚠ Xəbərdarlıq

Dayanmış cihazlarda

- Şəbəkədən ayrılm.
- Əlaqələndirici naqılı ayrılm və şəbəkə çıxışından çıxarın.
- Rəfəvə konteynerləri çıxarmayıñ, uşaqların içəri keçməsinə izn vermeyin!
- Uşaqlara köhnə cihazlarla oynamaya icazə vermə yin. Boğulma təhlükəsi!

Soyuducularda təcrid edilmiş qazlar və soyuducu amillət var. Soyuducu amillər və qazlar tenik cəhətdən düzgün istifadə edilməlidir. Lazımı istifadə yəqədər soyuducu amilin borusunu zədələməməyə çalışın.

Çatdırılma həcmi

Açıqdan sonra daşınma zamanı heç bir detalin itməməsinə yoxlayın.

Zədələnmə zamanı cihazı aldığınız yerə və ya biizm müşərixi xidmətinə müraciət edin.

Təchiz edilən dəstə aşağıdakılardan ibarətdir:

- Ayaqüstü cihaz
- Təchizat (modellərin asılı olaraq)
- Bərkitmə materialları olan çanta
- İstifadə üzrə təlimat
- Quraşdırma üzrə təlimat
- Müştərilərin xidmət təlimatı
- Zəmanət talonu
- Enerji sərfiyatı və səslər barədə məlumat

Quraşdırma yeri

Quraşdırma yeri üçün quru, yaxşı havalandırılan yer lazımdır. Quraşdırma yeri birbaşa işıq şüalarının təsirinə məruz qalmamalı və ya soba, radiatori və s. kimi istilik mənbəyinin yanında olmamalıdır. İstilik mənbəyinin yanında quraşdırmaq lazımdır, məvafiq təcridəcidi plitədən istifadə edin və ya istilik mənbəyindən aşağıdaqı minimal məsafəyə diqqət edin:

- Elektrik və qaz sobalarından 3 sm.
- Yağ və ya sıvırtı istilik sobalarından 30 sm.

Quraşdırma yerinin döşəməsində çöküklər olmamalıdır. Döşəmənin istənilənlər yarılıkları rini dırək vasitəsilə kompensasiya edin.

Divardan məsafə

Cihazı elə quraşdırın ki, qapıları 90 dərəcə bucaq altında açılsın.

Divar kəsiklərinin qurulması

Divar kəsikləri qeyd edilən enerji sərfiyatına nail olmaq üçün qurulur. Divardan məsafənin azaldılması cihazın funksiyalarını məhdudlaşdırır. Enerji sərfiyatı isə arta bilər.

Arxa divardan məsafə

75 mm-dən artıq məsafəni keçmək olmaz.

Cihazı düz yerləşdirmək

Cihazı qeyd edilən yerləşdirin və bərabərliyi əşdirin. O möhkəm və düzgün dayanmalıdır. Səthlərin nahamalılıqlarını iki önvintli ayaqla düzəldin. Vitnli ayaqların tənzimlənməsi üçün qayka açarlarından istifadə edin.

Göstəriş:

Cihaz şəqəli dayanmalıdır. Su tərəzisinin köməyi ilə yerləşdirin.

İçəridəki temperatur və havalandırmaya riyaziyyət edin

Otaq temperaturu

Cihaz müəyyən iqlim sinfi üçün nəzərdə tutulmuşdur. İqlim sinfindən asılı olaraq cihaz aşağıdakı otaq temperaturlarında istifadə edilə bilər.

Havalandırıcı sinfi firma cədvəlinde qeyd edilmişdir, təsvir **9**.

Havalandırıcı cihazı sinfi	İcazə verilən otaq temperaturu
SN	+10 °C - 32 °C
N	+16 °C - 32 °C
ST	+16 °C - 38 °C
T	+16 °C - 43 °C

Göstəriş:

Cihaz bu iqlim sinfinin otaq temperaturunda tam funksionaldır. SN iqlim sinfinin cihazı daha aşağı otaq temperaturlarında işləyir, avadanlığın zədələnməsi +5 °C temperatura qədər istisna edilə bilər.

Havalandırma

Şəkil **4**

Cihazın arxa və yan divarlarındakı hava isinir. Isınmış hava manəsiz çıxmışdır. Üks halda soyuducu çox yüksək enerjini artırır. Bu səbəbdən: heç zaman havalandırma çıxışı bağlamayın və ya qarşısını kəsməyin!

Cihazı birləşdirmək

Cihazı quraşdırıldıqdan sonra cihazı işə salmazdan öncə en az 1 saat gözləyin. Daşınma zamanı kompressorda olan yağ soyuducu sistemə keçəbilər. Cihazı ilk dəfə yandırmadan önce cihazın daxili hissəsinin təmizləyin (Cihazın təmizlənməsi üçün bölümlərin baxın).

Elektrik birləşməsi

Rozetka cihazının yanında olmalıdır və cihaz qurulduğundan sonra asanlıqla çatılan yerdə qalmalıdır.

⚠ Xəbərdarlıq

Cərəyan vurma təhlükəsi

Elektrik naqılıının uzunluğu kifayət etmirsə, heç bir halda üzvlük və ya uzadıcılarından istifadə etməyin. Bununla və zində alternativ qərar üçün xidmət bölməsinə müraciət etmədin.

Cihaz I sinif mühafizəyi əvəz edir. Mühafizə naqılı olan standart rozetka vasitəsilə cihazı 220-240 V/50 Hz dəyişkən cərəyan şəbəkəsinə qoşun. Rozetka 10 A - 16 A qoruyucuları ilə qorunmalıdır.

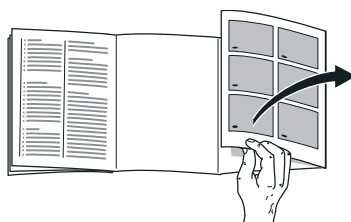
Avropa ölkələrində rəngli başqa yerlərdə istifadə edilən cihazlar üçün qeyd edilən gərginlik və cərəyan növünün sizin elektrik şəbəkəinizə uyğunluğunu yoxlayın. Bu məlumatlar firma cədvəlinde (Şəkil 9) verilmişdir.

⚠ Xəbərdarlıq

Cihaz heç bir halda elektrik çəngəlinə qoşulmamalıdır.

Cihazlarınızın istismarı üçün sinusoid vəxətti dəyişdiricilərdən istifadə edilə bilər. Fotoelektrik sistemiərdə birbaşa ümumi şəbəkəyə yəqoşulan xətti-komutasiya dəyişdiricilərindən istifadə edilir. Birbaşa şəbəkəyə çıxışı olmayan başqa tətbiqlərdə (məsələn, gəmir və ya dağ evlərində) sinusoid komutasiya dəyişdiricilərindən istifadə etmək lazımdır.

Cihazla tanışlıq



Zəhmət olmasa, təsvirlər olan son səhifəni açın. Bu istifadə üzrə təlimat bir neçə modelə uyğundur.

Cihazın modelləri fərqlər nə olub? Rəsədlər.

Şəkil 1

* Bütün modellərdə keçərlidir.

- A Dondurucu kamerası
- B Soyuducu kamerası

- | | |
|-----|-------------------------------|
| 1–4 | İdarəetmə elementləri |
| 5 | İşıqlandırma (ışık-diod) |
| 6 | Tez dondurucu kamerası |
| 7* | Soyuq akkumulyatoru |
| 8 | Kondensat boşluğu |
| 9* | Qapı rəfləri |
| 10 | Temperatur nizamlayıcısı |
| 11* | Şüşələr üçün rəflər |
| 12 | Soyuducu kamerası üçün rəflər |
| 13 | Tərəvəz üçün konteyner |
| 14 | Kəsikli bıçaq |
| 15 | Kiçik şüşələr üçün rəflər |
| 16 | Böyük şüşələr üçün rəflər |

İdarə etmə elementləri

Şəkil 2

- 1 **Temperatur qurma düyməsi**
Bu düymənin kömətiylə lazımi temperatur qurulur.
- 2 **Dondurucu kamera Super göstəricisi**
Intensiv dondurma zamanı yanır.
- 3 **Dondurucu temperatur ekranı**
Rəqəmələr rəqəmələr döndürçünün °C ilə təyin edilən temperaturuna uyğundur.
- 4 **eco mode göstərişi**
Qənaət rejimi yanın zaman işıqlanır.

Cihazı yandırın

Şəkil 2

1. Çəngəli enerji mənbəyinə taxın.
2. Səslili signal səslərinə nəzər. Temperatur göstəricisi sayışır.
3. Temperatur qurma düyməsinə sıxın. Səslili signal söñür.

Dondurucu kamera təyin edilən temperaturla çatdıqda, 3 temperatur göstəricisi yanır.

Standart olaraq aşağıdakı parametrlər tövsiyə edilir:

- Soyuducu kamera: orta parametr
- Dondurucu kamera: -18 °C

Tez korlanan məhsulları soyuducu kamerada saxlayın.

İstifadə göstərişləri

- Cihazı yandırıldıqdan sonra təyin edilən temperaturun əldə edilməsinə qədər bir neçə saat keçə bilər.
- Tam avtomatik NoFrost sistemi dondurucu kamerada buzəmələri əlməsinin qarşısını alır. Artıq buzə ritməyi ehtiyac yoxdur.
- Korpusun yan tərəfləri azca qızır və bu, qapı ətrafında kondensatın yaranmasının qarşısını alır.
- Dondurucu kameranın bağlanmasıdan sonra qapısını dərhəl açmaq olmaz, azalan təzyiq düzələnədək bir az gözləyin.

Temperaturun qurulması

Soyuducu kamera

Temperatur nizamlayıcısı, (təsvir **1/10**) lazımi parametrlər keçirmək.

Nişan üzərində olan parametrlər tövsiyə edilir.

Parametrin saatə qədər bi istiqamətində dəyişdirilməsi soyuducu kameranın temperaturunu daha çox azaldır.

Otaqda temperatur 16 °C-dən az olarsa, cihazın temperaturunu daha yüksək yığır. Otaqda temperatur 32 °C-dən az olarsa, cihazın temperaturunu daha aşağı qurun.

Yalnız aşağıdakı hallarda müvəqqəti olaraq daha yüksək parametri seçin:

- qapının tez-tez açılması zamanı,
- Soyuducu kameraya çox sayıda məhsulun yerləşdirilməsi zamanı.

Dondurucu kamera

Temperatur $-18^{\circ}\text{C} \dots -24^{\circ}\text{C}$ arasında qurula bilər.

Dondurucu kamerada istədiyiniz temperatur qurulanadək 1 temperatur qurulma düyməsinə sıxın.

Sonuncu qurulan əmsal yadda qalır. Təyin edilən temperatur 3 temperatur göstəricisi üzərinə əks etdirilir.

Qənaət

Qənaət funksiyasının kömək yilə cihaz enerjiqə qənaət rejimində işləyə bilər.

Cihaz üçün avtomatik olaraq aşağıdakı temperaturlar qurulur:

- Dondurucu kamera: -16°C

Qənaət funksiyasının yandırılması

"eco" göstəricisi yananaqda kənət temperatur qurulma 1 düyməsinə sıxın.

Xəbərdarlıq funksiyaları

Şəkil 2

Qapının həyəcan siqnalı

Qapının həyəcan siqnalı (davamlı səslə) cihazın qapısı bir dəqiqədən sonra çox açıq qaldıqda yanır. Qapı bağlandıqdan sonra səslə siqnal sönür.

Temperatur həyəcan siqnalı

Temperatur həyəcan siqnalı dondurucu kamerada temperatur həddən artıq yüksək olduqda və dondurulan məhsullar üçün təhlükə yarandıqda yanır.

Temperatur göstəricisi (t əsvir 2/3) sayışır.

Dondurulan məhsullara ziyan vermədən həyəcan siqnalını yandırmaq mümkündür:

- Cihazın işə salınması zamanı.
- Çox sayıda təzə məhsulların yerləşdirilməsi zamanı.
- Dondurucu kamerasının qapağı həddən çox açıq qaldırıda.

Göstəriş:

Əridilmiş məhsulları yenidən dondurmaq lazımdır. Təkrar dondurma yalnız hazır yemək bişirildikdən sonra mümkündür (qaynanmış və ya qızarmış).

Maks. saxlama müddəti təndən sonra istifadə etməyi yinləndir.

Həyəcan siqnalının yandırılması

Şəkil 2

Həyəcan siqnalını söndürmək üçün temperatur qurma 1 düyməsinə sıxın.

Faydalı həcm

Faydalı həcm barədə məlumat cihazın firma cədvəlinde verilmişdir. Şəkil 3

Soyuducu kamera

Soyuducu kamera e t, kolbasa, balıq, süd m e hsulları, yumurta, hazır yem e kl e r v e unlu m e mulatların saxlanması üçün e la yerdir.

M e hsulların yerl e şdirilm e si zamanı diqq e t edin

Göst e riş:

Üst şüş e r e f öz yerind e qalsa e n yaxşı soyutma n e tic e sin e nail ola bil e rsiniz.

- T e z e , korlanmamış m e hsulları yerleşdirin. Beləliklə keyfiyyət v e təzəlik daha uzun müdd e t qalır.
- Hazır m e hsullar v e şüş e l e rd e olan məhsullar üçün istehsalçının qeyd etdiyi etibarlılıq tarixin e baxın.
- Ətri, r e ngi v e t e z e liyinin saxlanması üçün m e hsl lazımı ş e kild e v e ya kip bağlanmalıdır. Bel e l ikl e , soyuducu kamerada plastik hiss e l e rin e tri v e rənginin d e yişm e sinin qarşısını almaq olar.
- Əvv e lc e iliq yem e k v e içkil e rin soyumasını gözl e yin, sonra cihaza yerl e şdirin.

Göst e riş:

Hava çıxışını e rzaqlarla bağlamayın ki, havanın dövriyy e sin e t e sir etm e y e siniz. Birbaşa hava çıxışının önünd e yerl e s e n m e hsullar buraxılan soyuq havadan dona bil e r.

Göst e riş:

Ərzaq m e hsullarının arxa divara toxunmasına yol verm e yin. Əks halda, hava dövriyy e si korlanır.

M e hsul v e ya bağlamalar arxa divara yapışa bil e r.

Soyuducu kamerada soyuq yerl e r e diqq e t edin

Havanın dövriyyəsi səbəbindən soyuducu kamerada müxt e lif temperatur zonaları mövcuddur:

- Ən soyuq hiss e t e r e v e z konteyneri v e onun üzərindəki şüşə rəflər arasında v e h e mçinin hava çıxışı açılışlarının önünd e dir.

Göst e riş:

Ən soyuq zonada tez korlanan m e hsulları saxlayın (m e s e l e n, balıq, kolbasa, e t).

- Ən isti zona qapının yuxarı hiss e sind e yerl e şir.

Göst e riş:

Isti zonada b e rk pendir v e k e r e yağı kimi m e hsulları saxlayın. B e rk pendir e trini, yağı is e yumşaqlığını saxlayacaqdır.

T e r e v e z üçün konteyner

Ş e kil 1/13

Havanın rübutəti yüksək olduqda yarpaqlı tərəvəzlər daha uzun müdd e t təravətinə saxlayır. Meyv e v e t e r e v e z l e ri daha az rütub e tli havada saxlamaq lazımdır.

T e r e v e z konteynerind e ki rütub e t onda saxlanan məhsulların miqdardan asılıdır.

Göst e riş:

H e dd e n yüks e k rütub e ti olan hava su damlalarının yiğilması v e çürüləm e y e s e b e b ola bil e r.

Dondurucu kamera

Dondurucu kameradan istifadə edin

- Təzə dondurulmuş məhsulların saxlanması üçün.
- Buz kubiklərin hazırlanması üçün.
- Ərzaq məhsullarının dondurulması üçün.

Göstəriş:

Bu zaman cihazın qapısının bağlı olmasına diqqət edin! Qapı açıq qaldıqda donmuş məhsullar eriyir və dondurucu çox donur. Bundan əlavə : yüksək enerji sərfiyatı səbəbindən enerji itkisi yaranır!

Dondurma imkanı

Dondurma imkanına dair məlumatları tip lövhəsindən əldə edə bilərsiniz. Şəkil 9

Dondurma və saxlama

Təzə dondurulan məhsulların alınması

- Bağlama zamanı dələlənməmiş olmalıdır.
- Saxlama müddəti təqib etməlidir.
- Supermarketin dondurucu kamerasının temperaturu -18°C və ya daha az olmalıdır.
- Təzə dondurulmuş məhsulları mümkün qədər izolyasiya edilmiş çantada saxlayın və təzə dondurucu kameralaya yerləşdirin.

Sıralama zamanı diqqət yetirməli

Çox sayda ərzaglı tez dondurucu kamerada dondurma tövsiyə edilir. Onlar orada xüsusilə tez və belə ləliklə daha qorunaqlı dondurulacaqlar.

Öncə dənən donmuş ərzaglalar təzə dondurulmalı və zraqlara toxundurmaq olmaz.

Təzə məhsulların dondurulması

Dondurmaq üçün yalnız təzə və ekorlanmamış məhsullardan istifadə edilir. Bəsləyici maddələrin, ətrin və rəngin daha yaxşı saxlanması üçün tərəvəzəzlər dondurulmadan öncə pörtləmələməlidir. Badımcan, qırmızı bibər, qabaq və quşqonmazı pörtlətməmək olar. Dondurma və pörtlətmə ilə bağlı ədəbiyyat kitab məğazalarında tapılı bilər.

Göstəriş:

Dondurulan məhsulların artıq dondurulmuş məhsullarla təmasına yol vermə yin.

- Dondurma üçün aşağıdakılardan uyğundur: Unlu məlumatlar, balıq və dəniz məhsulları, ət, quş, toyuq, tərəvəz, meyvə, gəyərti, qabıqsız yumurta, süd məhsulları (məsələn, pendir, yağı və kəsmik), hazır yeməklər və yemək qalıqları (məsələn, şorbalar, qatlı şorbalar, rafinə edilmişət və toyuq, kartoflu yeməklər), zapekanka və desertlər.
- Dondurma üçün uyğun olmayanlar: Adətən ciy haldə yeyilən ərzaq növləri (məsələn, kahvi və turp), qabıqlı yumurta, üzüm, böyük almalar, armud və şaffitalı, sərt bişmiş yumurta, qatlı yoqurt, prostokvaşa, turşu qaymaq, krem-freş və mayonez.

Dondurulan m e hsulların bağlanması

Mə hsulları kip bağlayın ki, ə tirlə rini itirmə sinlə r və ya qurumasınlar.

1. Məhsulları paketlərə yerləşdirin.
 2. Havasını çıxarın.
 3. Paketi kip bağlayın.
 4. Paketin üzərinə tərkibindəkiləri və dondurma tarixini yazın.

Bağlama kimi aşağıdakiler uygundur:

Plastik lent, polietilen qolluq lent, alüminium folqa, a rzaq qutuları

Bu məhsulları marketlərdən almaktı
mümkündür.

Ba\u0111lama kimi asa\u0111idaklar uygun devil:

Bağlama kağızı, pergament kağızı, sellofan, zibil torbaları və istifadə edilmiş paketlər.

Hermetik bağlama üçün aşağıdakılardan uygunudur:

Rezin halqalar, plastik sıxaclar, ipl e r, soyuğa davamlı yapışqan lentl e r v e s. Polietilen çanta v e qol lentl e ri istilik qaynağı il e qaynaqlana bil e r.

Dondurulan məhsulların uzun ömürlüyü

Uzun ömürlülük məhsulun növündən asılıdır.

-18 °C baslayan temperaturda:

- Balıq, kolbasa, hazır yemekler, umumə mulatları:
6 ata qədər
 - Pendir, quş,ət:
8 ata qədər
 - Tərəvəz, meyvə:
12 ata qədər

İntensiv dondurma

Məhsullar kökünə dək tez donmalıdır ki, vitaminlər, bəsləyici maddələr, xarici görünüşü və dədiliitməsin.

Təzə ərzaqların yükləməsindən bir neçə saat əvvəl intensiv döndürməni qoşun ki, istənməyən temperatur yüksəlisişlərinə yoldaşdır.

Ad etek 4-6 saat yetişlidir.

Cihaz yandıqdan sonra dayanmadan iş ə yir, dondurucu kamera çox aşağı temperaturaya catır.

Maksimal dondurma gücündən istifadə edilir, təzəzərlərin yükləməzdən 24 saat öncə intensiv dondurmanı işə salın.

Az miqdarda məhsulları (2 kq-a qədər) intensiv dondurma olmadan dondurmaqlar.

Göstəris:

İntensiv dondurma yandırılmışdırsa, ıslaməsəsi qüclənəbilər.

Yandırmaq və söndürmək

Sekil 2

2 Super göst a ricisi vananad a k

1 temperatur qurulma düyməsinə sıxın.
Intensiv dondurma təxminən 2½ gün
sonra avtomatik bitir.

Dondurulan məhsulların əridilməsi

Növ və təyinatdan asılı olaraq aşağıdakı variantlardan birini seçə bilərsiniz:

- otaq temperaturunda
- soyuducuda
- elektrik sobalarda, isti hava ventilatoru olduqda/olmadıqda
- mikrodalğalı sobada

Diqqət!

Əridilmiş məhsulları yenidən dondurmaq lazımdır. Təkrar dondurma yalnız hazırlı yem və kəşirildikdən sonra mümkündür (qaynamış və ya qızarmış).

Dondurulan məhsulların saxlama müddətini tam sonundan əkistifadə etməyi yin.

Təchizat

Lazım gəldikdə içəridəki və qapıdakı rəfləri dəyişəbilərsiniz:

- Rəfi fi önbəcəkin, endirin və yandan çıxarin. Şəkil 5
- Qapı rəfini qaldırıb çıxarin. Şəkil 4

Əlavə avadanlıq

(bütün modellərdə keçərlidir)

Soyuq saxlama akkumulyatoru

Ərzaqları məs., soyuq saxlama çantasında bir müddət soyuq saxlaması üçün, soyuq saxlama akkumulyatorunu da çıxarmaq olar.

Enerji təchizatı kəsildikdən və ya bir xəttə yaranan zaman, soyuq saxlama akkumulyatoru saxlanılan dondurulmuş məhsulun isimləşdiriləcəkini ləğnidir.

Buz qutusu

Şəkil 7

1. Buz qutusunu $\frac{3}{4}$ içməli su ilə doldurun və dondurucu kamerada qoyun.
2. Möhkəm donmuş buz qutusunu yalnız kor aləti təqibin ucuna (qaşığın ucuna).
3. Buz kubikini çıxarmaq üçün buz qutusunu axar su altında saxlayın və ya azca burun.

Şüşələr üçün rəfəf

Şəkil 8

Şüşələr üçün rəfdə şüşələri təhlükəsiz saxlamaq olar.

Rütubət nizamlayıcısı ilə tərəvəz üçün konteyner

Şəkil 6

Meyvə və tərəvəzlərin saxlanması üçün optimal iqlim yaratmaq üçün siz saxlanan məhsulların sayından asılı olaraq tərəvəz konteynerindən nəmişliyi tənzimləməyi yəməbilərsiniz:

- az sayıda meyvə və tərəvəz – havanın yüksək nəmişliyi
- çox sayıda meyvə və tərəvəz – havanın aşağı nəmişliyi

Göstərişər

- Soyuga qarşı həssas meyvələr (məsələn, ananas, banan, papaya və citrus meyvələri) və tərəvəzəzlər (məsələn, badımcان, xişə, qabaq, bibər, pomidor və kartof) keyfiyyətini və dadını saxlaması üçün soyuducuda deyil, temperatur aralığı $+8^{\circ}\text{C}$ və $+12^{\circ}\text{C}$ olan otaqda saxlanmalıdır.
- Saxlanan ərzaqların sayı və saxlama növündən asılı olaraq konteynerdə kondensasiya yaranma bilər. Kondensasiya quru parça ilə silin və rütubətə tənzimləyicisinin köməyiylə tərəvəz üçün konteynerdə havanın rütubətini tənzimləməyi yin.

Cihazın işinin yandırılması və dayandırılması

Cihazı söndürün

Şəbəkə çəngəlini çıxarın və ya qoruyucunu söndürün.
Soyuducu sönürlər.

Cihazın söndürülməsi

Cihazı uzun müddət istifadə etmədiyinizdə:

1. Şəbəkə çəngəlini çıxarın və ya qoruyucunu söndürün.
2. Cihazı təmizləyin.
3. Kapıları açıq saxlayın.

Cihazı təmizləmək

⚠️ Diqqət!

- Cihazı heç vaxt çox miqdarda su ilə təmizləməyin (məsələn su hortumu ilə). Su cihaza sızdırma və elektrik hissələri rini zədələyə bilər.
- Tərkibində qum, xlor və ya turşu olan yuyucu vasitə və ya e ridicilərdən istifadə etməyin.
- Heç bir aşındırıcı və ya qıcıqlandırıcı süngərlərdən istifadə etməyin.
- Metal səthlərdə korroziya yaranan bilər. Saxlama rəflərini və qablarını qabyuyan maşında e səla yumaq olmaz. Detallar deformasiyaya uğraya bilərlər!

Təmizləyici su aşağıdakı hissələrə daxil olmamalıdır:

- Idarəetmə elementləri
- İşıqlandırma
- Havalandırma çıxışları
- Ayırıcı plitələr və çıxıntılar

Aşağıdakılardan keçirin:

1. Şəbəkə çəngəlini çıxarın və ya qoruyucunu söndürün.
2. Məhsulları soyuducudan çıxarın və sərin yerə qoyun. Məhsulları soyuq akkumulyatoruna (varsayıf) yerləşdirin.
3. Yuyucu su idarəetmə, işıqlanma, havalandırma çıxışları və ya ayırıcı plitə çıxışına daxil olmamalıdır! Yumşaq parça, ılıq su və neytral yuyucu vasitə ilə təmizləyin.
4. Kapıları yalnız təmiz su ilə yuyun və yaxşıca qurulayın.
5. Təmizləmədikdən sonra cihazı qoşun.
6. Təkrarən dondurulan məhsulları yüksək təmizləyin.

Təchizat

Təmizləmək üçün cihazın bütün hissələri çıxarıla bilər.

Qapı rəflərinin çıxarılması

Şəkil **4**

Rəfləri qaldırın və çıxarın.

Şüşə rəflərinin çıxarılması

Şüşə üçün rəfi irəli dartin və çıxarın.

İşıqlandırma (ışıq-diod)

Cihazınız texniki xidmət tələb etməyən işıq-diod işıqlanması ilə təchiz edilmişdir. Bu işıqlanma sisteminin təmizi xidmət bölməsi və ya səlahiyyətlidir. Mütəxəssis tərəfindən keçirilməlidir.

Enerjiyə qənaət

- Cihazı quru, yaxşı havalandırılan yerde quraşdırın. Cihaz birbaşa günəş şüalarının altında və ya istilik mənbəyinin (məsələn, radiator, soba) yaxınlığında olmamalıdır.
- Lazım gələrsə, təcridəcili ləndən istifadə edin.
- Əvvəlcə iliq yemək və içkilərin soyumasını gözləyin və yalnız sonra onları cihaza yerləşdirin.
- Dondurulmuş məhsulları soyuducu kameraya yerləşdirin və dondurulmuş məhsulların soyuğuləşərək məhsullarını soyudun.
- Cihazı mümkün qədər tez açın.
- Ən az enerji sərfiyatı üçün: yan divardan azca yer saxlayın.
- Üst şüşərəfini çıxarmayın və yerini dəyişməyin.
- Cihazın havalandırma çıxıntısını bağlamayın.
- Həddən artıq çox enerji sərfiyatının karşısını almaq üçün vaxtaşırı olaraq cihazın arxa hissəsinə təmizləyin.
- Elektrik enerjisinin kəsilməsi və ya nasazlıq halında rəzaqların tez bir zamanda isinməsinin qarşısını almaq üçün üst kameraya soyuq akkumulyatorları birbaşa rəzaqların üzərinə yerləşdirin.

İşləməsəsləri

Normal səs

Göstəriş:

Yanan intensiv dondurma zamanı çox sayıda işsəsləri yarana bilər.

Səs-küy

Mühərriklər işləyir (məsələn, soyuducu cihazlar, ventilyatorlar).

Köpüklenən, vizildən və ya quruldan səsləri

Soyuducu amil borulardan axır.

Çıqqılıt

Mühərrik, söndürүcü və ya maqnit klapan yanır/sönürlər.

Şaqqılıt

Avtomatikərimətə baş verir.

Fışıldama

NoFrost sistemiəridir, su damlları buxarlanır.

Səsərin aradan qaldırılması

Cihaz sabit deyil

Su tərəzisinin köməyi ilə cihazı yerləşdirin. Bunun üçün vintli ayaqlardan istifadə edin və ya cihazın altına nəsisə qoyun.

Cihaz "yaxındır"

Cihazı mebelən ayırin və ya başqa cihazlardan ayrı qoyun.

Konteyner və ya çıxarılan rəflər tərpənir və ya sıxlırsa

Bütün çıxarılan detalları yoxlayın və yenilərinə quraşdırın.

Şuşəvə ya bankalar bir-birinə toxunur

Şuşəvə ya bankaları bir-birindən ayırin.

Xırda nasazlıqların müstəqil şəkildə aradan qaldırılması

Xidmət bölməsinə sinə müraciət etməzdən öncə :

Aşağıdakı təlimatlara əməl edərək nasazlığın aradan qaldırılmasının mümkün olub olmadığını yoxlayın.

Xidmət bölməsinin məsələhət üçün – xərcə manət dövründə belə tərəfinizdən ödənilməlidir!

Xəta	Mümkün səbəblər	Yardım	
Temperatur qurulandan çox fərqlidir.	Bəzi hallarda, 5 dəqiqəlik cihazı söndürmək kifayət edir. Temperatur həddən artıq yüksək olarsa, bir neçə saatdan temperaturu sonra yoxlayın. Temperatur çox aşağı olarsa, növbəti gün yenidən temperaturu yoxlayın.		
Cihazın soyutma funksiyası yoxdur. İşıqlandırma çalışır. Ekran işıqlanır.	Cərəyan keşilməsi Qoruyucu sənənləndir. Şəbəkə ştekeri möhkəm oturmayıb.	Elektrik olub olmadığını yoxlayın. Qoruyucunu yoxlayın. Şəbəkə ştekerinin möhkəm oturmadığını yoxlayın.	
Xəbərdaredici səsləri signal səslərinə.	Cihaz açıqdır.	Cihazı bağlayın.	
Temperatur indikatoru yanıb-sönür. Şəkil 2/3	Xəta - dondurucu kamerasında çox istidir. Dondurulan məhsullar üçün təhlükə.	Temperatur ekranının yanıb-sönəməsi sini dayandırmaq üçün Temperaturu sazla düyməni basın. Şəkil 2/1 basın. Dondurucu kamerası yenidən kifayət qədər soyuq olduqda temperatur ekranı yanıb-sönəməyi dayandırır. Hava çıxışları bloklanıb.	Hava çıxışlarını yoxlayın.
Dondurucu kamerasında temperatur çox istidir.	Dondurma üçün həddən çox məhsul yerləşdirilib.	Dondruma imkanını aşmaq olmaz.	
	Cihazın tez-tez açılması.	Cihazı lazımsız yerə açmaq olmaz.	
	Hava giriş və çıkış dəlikləri tutulub.	Manələri aradan qaldırmalı.	
	Daha böyük miqdarlıda təze şərzağın dondurulması.	Dondruma imkanını aşmaq olmaz.	

Xəta	Mümkün səbəblər	Yardım
İşıqlandırma çalışmir.	İşiq-diod lampası düz ə ldil ə bilmir. Cihaz çox uzun müddət ərzində açıq qalmışdır. İşiq təxminən 10 dəqiqə sonra sönür.	İşıqlanma (işiq-diod) bölməsinə baxın. Cihazın açılması və bağlanmasından sonra işiq yenidən yanır.
İda ə etmə elementinin işıqlanma gücü azalır.	Cihaz bir müddət istifadə edilmədikdən idarə etmə panelinin göstəricisi enerjiyə qənaət etmədən istifadə etmədən.	Cihaz yenidən istifadə edildikdən sonra açıldıqda göstəricisi yenidən normal işıqlanma rejiminə keçir.
Cihaz soyutmur, temperatur və işiq göstəricisi yanır.	Sərgi rejimi yanır.	Təsdiq səsi gələnə qədər 10 saniyə ərzində temperatur qurma düyməsinə (təsəvvür 2/1) vurub saxlayın. Bir müddət sonra cihazın soyudub-soyutmamasını yoxlayın.
Dondurucu kameranın qapığı həddindən çox açıq qalır; temperatur artıq əldə edilmir.	NoFrost sistemində buxarlandırıcı (soyuducu generatoru) o qədər donmuşdur ki, artıq avtomatikərimir.	Buxarlandırıcıının əridilməsi üçün dondurulmuş rəzaqları bölmələrlə birgə çıxarıvətəcək edilmiş sərin yerdə saxlayın. Cihazı söndürün və divardan kənarlaşdırın. Qapını açıq saxlayın. Təxminən 20 dəqiqə sonra kondensat cihazın arxa panelindəki buxarlanma qabına tökülməyə başlayır. Şəkil 10 Bu zaman qabın daşmasının qarşısını almaq üçün kondensat süngərləyiğin. Kondensat qaba tökülmə bitdikdən sonra, buxarlandırıcıının əriməsinə göstərir. Daxili hissəni təmizləyin. Yenidən cihazı işə salın.
Cihazın soyutma funksiyası yoxdur. İşıqlandırma çalışmir. Ekran işıqlanmir.	Cərəyan kəsilməsi Qoruyucu sənənləndir. Şəbəkə ştekeri möhkəm oturmayıb.	Elektrik olub olmadığını yoxlayın. Uzun müddətli cərəyan kəsilməsi halında ərimiş su kondensat boşluğununda toplanır. Kondensat suyunu yumşaq bir tənzif ilə temizləyin. Qoruyucunu yoxlayın. Şəbəkə ştekerinin möhkəm oturmadığını yoxlayın.

Xəta	Mümkün səbəblər	Yardım
Cihazın səthində və rəflərində kondensasiya suyu toplanıb.	İstiyənənəmlili mühit temperaturu təsiri gücləndirir.	<p>Suyu yumşaq, quru bir tənzif ilə təmizləyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Cihazı mümkün olduğu qədər tez açın ■ Cihazın həmişə düzgün şəkildə bağlandığındanə min olun.

Müştəri xidməti

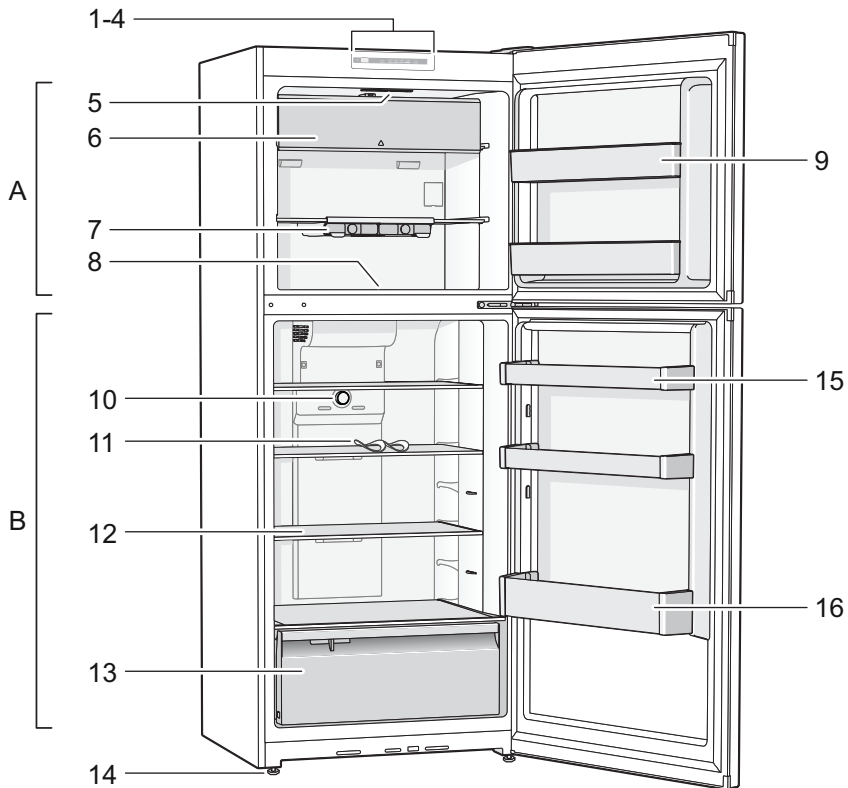
Sizin yaşayış rayonunuzda xidmət bölməsinin ünvanını telefon kitabçası və ya xidmət bölməsi lərinin siyahısından tapmaq olar. Müştəri xidmətinə cihazın istehsal nömrəsini (E-Nr.), hazırlanma nömrəsini (FD-Nr.) və saygac nömrəsini (Z-Nr.) təqdim edin.

Bu məlumatlar firma cədvəlinde verilmişdir. Şəkil **9**

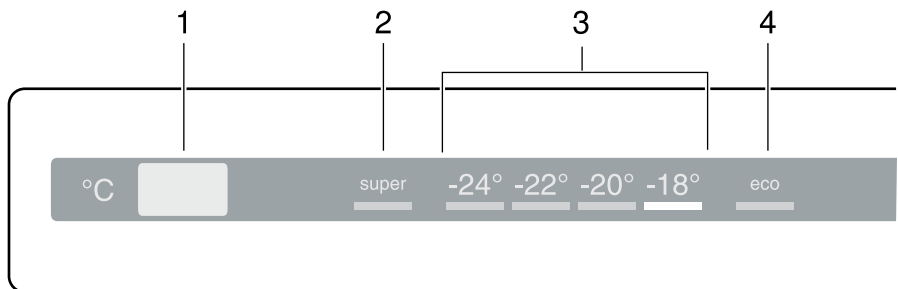
Bu, lazımsız səfərləri önleməyə kömək edir və əlaqəli əlavə xərclərin qarşısı alınır.

İşləməyən zaman təmir sifarişi və məsləhəti

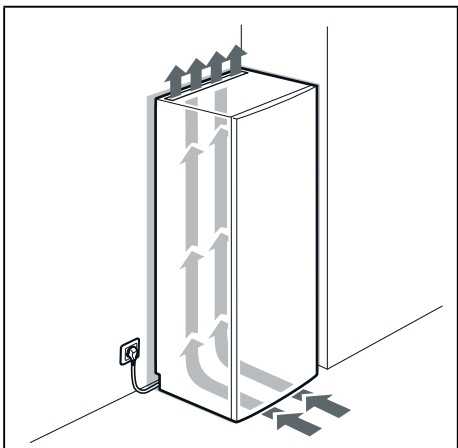
Bütün ölkələrin əlaqə məlumatlarını əlavə olunmuş müştəri xidməti kitabçasında tapa bilərsiniz.



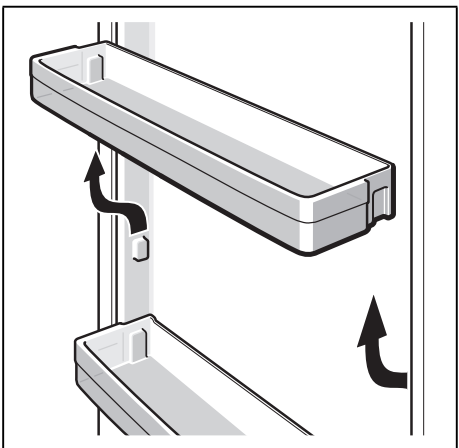
1



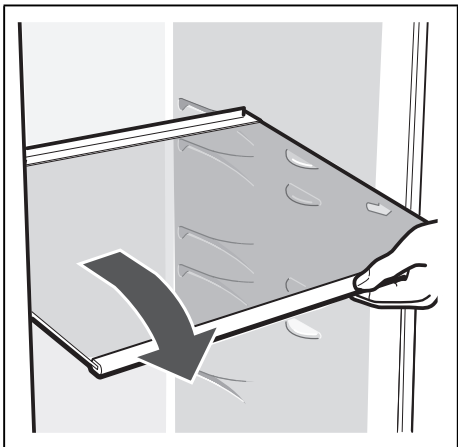
2



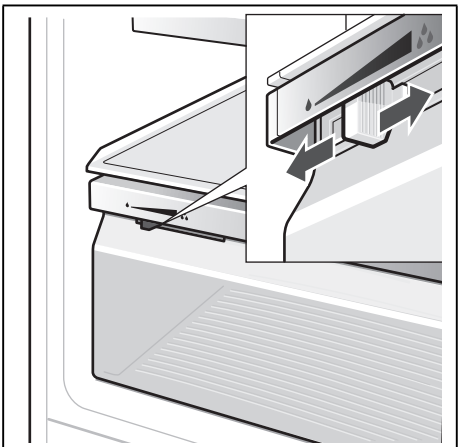
3



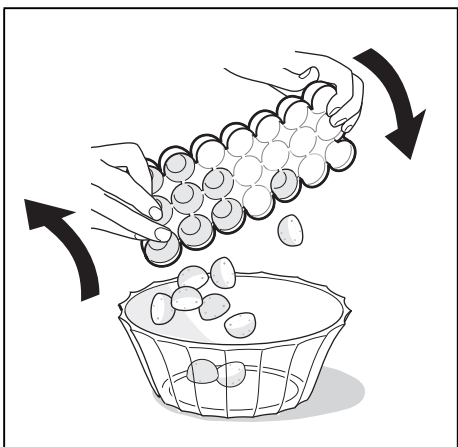
4



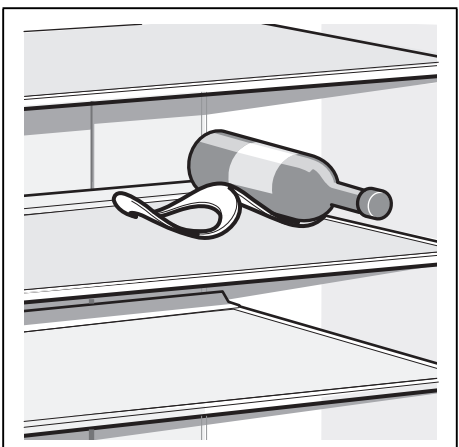
5



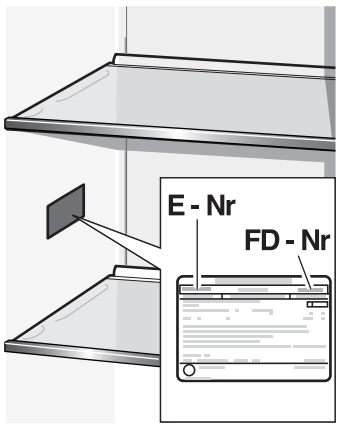
6



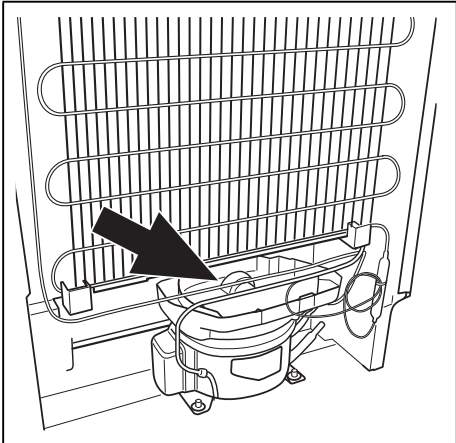
7



8



9



10



Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, need help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

Bosch Home Appliance Group

P.O. Box 83 01 01

D-81701 Munich

Germany

www.bosch-home.com



8001199834 (0006)

az