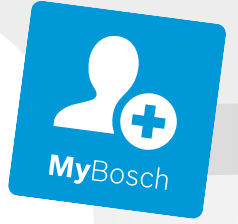




Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
[bosch-home.com/
welcome](https://bosch-home.com/welcome)



Microwave Oven

BEL623M...

BEL653M...

[az]	İstifadəçi rəhbər kitabı və quraşdırma təlimatları	2
[ka]	მომხმარებლის სახელმძღვანელო და ინსტალაციის ინსტრუქციები	25
[kk]	Пайдаланушы және орнату нұсқаулықтар	53
[uz]	Foydalanuvchi uchun qo'llanma va o'rnatish ko'rsatmalari	78

Mündəricat

İSTİFADƏÇİ RƏHBƏR KİTABI

1	Təhlükəsizlik	2
2	Əşyaya zərər verməmək.....	6
3	Ətraf mühitin qorunması və qənaət.....	6
4	Tanışlıq	7
5	Aksesuar.....	8
6	İlk istifadədən öncə.....	8
7	Təməl şərt.....	9
8	Qril	10
9	Memory.....	11
10	Proqramlar.....	11
11	Uşaqlardan mühafizə	12
12	Əsas parametrlər	13
13	Təmizləyin və qulluq edin.....	13
14	Pozuntuları aradan qaldırmaq.....	15
15	Utilizasiya	16
16	Müştəri xidməti	16
17	Belə nail olunur	16
18	QURAŞDIRMA ÜZRƏ TƏLİMAT	22
18.2	Təhlükəsiz montaj.....	23

1 Təhlükəsizlik

Təhlükəsizliyə dair aşağıdakı göstərişlərə diqqət yetirin.

1.1 Ümumi göstərişlər

- Bu təlimatı diqqətlə oxuyun.
- Bu istismar təlimatını və məhsul haqqında məlumatları sonrakı istifadə və ya sonrakı istifadəçi üçün saxlayın.
- Nəqliyyat zədələri olarsa, cihazı qoşmayın.

1.2 Qaydalara uyğun istifadə

Cihazı ştekersiz yalnız ixtisaslı peşəkar heyət birləşdirə bilər. Yanlış quraşdırmadan yaranan zədələrə görə heç bir zəmanət mövcud deyil.

Yalnız peşəkar mütəxəsis göstərişinə uyğun olaraq müvafiq quraşdırılma istifadə zamanı təhlükəsizliyi təmin etmiş olur. Quraşdıran usta qoşulan yerdə düzgün işləməsi üçün məsuliyyət daşıyır.

Cihazdan yalnız aşağıdakı hallarda istifadə edin:

- yemək və içkilər hazırlamaq üçün.
- nəzarət altında. Qısa müddətli bişirmə gedişatını fasiləsiz yerinə yetirin.
- Məişətdə və bənzər məqsədlərdə istifadə, nümunə olaraq, məs.: dükan, ofis və digər ticarət sahələrindəki əməkdaşlar üçün mətbəxlərdə; kənd təsərrüfatı mülklərində; mehmanxana və digər qonaqlama müəssisələrindəki müştərilərdə; səhər yeməyi verilən pansionatlarda.
- dəniz səviyyəsindən maksimum 4000 m hündürlüyə qədər.

Bu cihaz EN 55011 o cüm. CISPR 11 normasına uyğun gəlir. Bu bir qrup 2, B sinfi məhsuludur. Qrup 2 mikrodalğalı sobanın qida məhsullarının qızdırılması məqsədi ilə yaradıldığını bildirir. B sinfi cihazın şəxsi ev təsərrüfatı mühiti üçün müvafiq olduğunu bildirir.

1.3 İstifadəçi qrupunun məhdudlaşdırılması

Bu cihaz, nəzarət altında olan və ya cihazdan təhlükəsiz istifadəyə dair təlimatlandırılmış və buradan nəticələnən təhlükələri dərk edən 15 yaş və üzəri uşaqlar və fiziki, sensor və ya zehni xüsusiyyətləri azalmış və təcrübə və/və ya bilik çatışmazlığı olan şəxslər tərəfindən istifadə oluna bilər.

Uşaqlara cihazla oynamaq olmaz.

Təmizləmə və texniki baxış uşaqlar tərəfindən yerinə yetirilə bilməz, yalnız uşaqlar 15 yaş və ondan yuxarı olduqda və digər şəxsin nəzarətində olduqda bunu yerinə yetirə bilərlər. 8 yaşından kiçik uşaqlar cihaz və əlaqə hissələrindən kənar tutulmalıdırlar.

1.4 Təhlükəsiz istifadə

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Alışma riski!

Bişirmə kamerasında yığılmış tezalışan əşyalar alovlanmağa bilər.

- ▶ Əsla tezalışan əşyaları bişirmə kamerasında qoruyub saxlamaq olmaz.
- ▶ Əgər tüstü çıxarsa, cihazı söndürmək və ya ştekeri çıxararaq, müvafiq olaraq yaranmış alovları boğmaq üçün qapını bağlı saxlamaq lazımdır.

Yığılmış yemək qalığı, yağ və qızartma sousu alışa bilərlər.

- ▶ İşə salmadan öncə kobud çirkələri bişirmə kamerasından, qaynar elementlərdən və aksesuarlardan kənarlaşdırın.

Cihazın aşırı qızması yanğına səbəb ola bilər.

- ▶ Əsla cihazı bir dekor və ya mebel qapısının arxasında quraşdırmaq olmaz.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yanma təhlükəsi!

İstifadə müddətində cihaz və onun toxuna bilən hissələri qaynar olur.

- ▶ Qaynar elementlərlə təmasdan qaçınmaq üçün ehtiyatlı olmaq xahiş olunur.
- ▶ 8 yaşdan kiçik olan gənc uşaqları uzaq tutmaq lazımdır.

Aksesuarlar yaxud qab çox qaynar olur.

- ▶ Qaynar aksesuar və ya qabı bişirmə kamerasından hər zaman qazan tutanla götürməli.

Alkoqol buxarları qaynar bişirmə kamerasında alovlanmağa bilər. Cihazın qapısı qopub sıçraya bilər. Qaynar buxar və iti alovlar xaric ola bilər.

- ▶ Yeməklərdə yalnız az miqdarda yüksək faizli spirtli içkilərdən istifadə etməli.
- ▶ Durulaşdırılmamış vəziyyətdə (məs. xörəklərin üzərinə tökmək və ya bir qabdan başqasına tökmək üçün) spirtli içkiləri (≥ 15 % həcm faizi) qızdırmaq olmaz.
- ▶ Cihaz qapısını etiyatnan açın.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Qızdırma riski!

Çalışma zamanı əlçatan hissələr qaynar olur.

- ▶ Qaynar hissələrə toxunmaq olmaz.
- ▶ Uşaqlardan uzaq tutmaq.

Cihazın qapısını açarkən qaynar buxar xaric ola bilər. Temperaturdan asılı olaraq buxar gözə görünmür.

- ▶ Cihaz qapısını etiyatnan açmalı.
- ▶ Uşaqlardan uzaq tutmaq.

Qaynar bişirmə kamerasındakı su səbəbi ilə qaynar su buxarları yarana bilər.

- ▶ Əsla qaynar bişirmə kamerasına su tökmək olmaz.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yaralanma riski!

Cihaz qapısının cızılmış şüşəsi çatlayıb sına bilər.

- ▶ Səthi cıza bildiklərinə görə, cihaz qapısının şüşəsinin təmizlənməsi üçün heç bir kəskin abraziv təmizləyici və ya iti metal ərsindən istifadə etmək olmaz.

Cihaz qapısının şarnirləri qapı açılıb bağlanarkən hərəkət edir və onlar sıxıla bilərlər.

- ▶ Şarnirlər olan sahədən tutmaq olmaq.
- Fırlanan boşqabda olan çatlar, parçalanmalar və ya sınıqlar çox təhlükəlidir.

- ▶ Fırlanan boşqabı bərk əşyalarla döyəcləmək olmaz.

- ▶ Fırlanan boşqabla ehtiyatla davranmalı.

Alkoqol buxarları qaynar bişirmə kamerasında alovlanmağa və cihaz qapısı sıçraya və müv. olaraq yığıla bilər. Qapı şüşələri çatlayıb parçalanmağa və qəlpələnməyə bilər.

→ "Əşyaya zərər verməmək", Səhifə 6

- ▶ Yeməklərdə yalnız az miqdarda yüksək faizli spirtli içkilərdən istifadə etməli.
- ▶ Durulaşdırılmamış vəziyyətdə (məs. xörəklərin üzərinə tökmək və ya bir qabdan başqasına tökmək üçün) spirtli içkiləri (≥ 15 % həcm faizi) qızdırmaq olmaz.
- ▶ Cihaz qapısını etiyatnan açın.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Elektrik şoku riski!

Qeyri-peşəkar təmir etdirmək təhlükəlidir.

- ▶ Cihazda yalnız bunun üçün təlim görmüş heyət təmir işləri apara bilər.
- ▶ Cihazınızın təmirində yalnız orijinal ehtiyat hissələrindən istifadə olunmalıdır.
- ▶ Bu cihazın elektrik naqili zədələnmiş olarsa, istehsalçı, xidmət bölməsinin nümayəndəsi və ya başqa ixtisaslı mütəxəssis onu dəyişməlidir.

Şəbəkə naqilinin zədələnmiş şəkildə izolyasiyası təhlükəlidir.

- ▶ Şəbəkəyə qoşulma xəttini əsla cihazın qaynar hissələri və ya istilik mənbələri ilə təmas etdirmək olmaz.
- ▶ Şəbəkəyə qoşulma xəttini əsla iti ucluqlar və ya kantlarla təmas etdirmək olmaz.
- ▶ Şəbəkəyə qoşulma xəttini əsla bükmək, təzyiqlə sıxmaq və ya dəyişdirmək olmaz.

Nüfuz edən maye cərəyan vurmasına səbəb ola bilər.

- ▶ Cihazı təmizləmək üçün buxar təmizləyici və ya yüksək təzyiqli təmizləyicidən istifadə etməyin.

Zədələnmiş cihaz və ya zədələnmiş şəbəkə naqili təhlükəlidir.

- ▶ Zədələnmiş cihazı əsla çalışdırmaq olmaz.
- ▶ Üst səthi çatlamış və qırılmış cihazı istifadə etmək olmaz.
- ▶ Cihazı şəbəkədən ayırmaq üçün heç bir şəbəkə naqilini dartmayın. Həmişə şəbəkə naqilinin ştapselini çəkin.
- ▶ Cihaz və ya şəbəkə naqili zədələndiyi halda, elektrik naqilinin ştapselini ayırın və ya enerji qoruyucu qutusunu söndürün.
- ▶ Müştəri xidmətinə zəng vurmali.
→ *Səhifə 16*

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Boğulma riski!

Uşaqlar qablaşdırma materiallarını başlarına keçirə bilər və ya ona dolanıb boğula bilərlər.

- ▶ Qablaşdırma materiallarını uşaqlardan kənar saxlayın.
- ▶ Uşaqların qablaşdırma materialı ilə oynamasına icazə verməyin.

Uşaqlar kiçik hissələri nəfəs alaraq içəri çəkərək uda bilər və beləliklə boğula bilərlər.

- ▶ Kiçik hissələri uşaqlardan kənar saxlayın.
- ▶ Uşaqlara kiçik hissələrlə oynamağa icazə verməyin.

1.5 Mikrodalğalı soba

TƏHLÜKƏSİZLİYƏ DAİR MÜHÜM
GÖSTƏRİŞLƏRİ OXUYARAQ GƏLƏCƏK
İSTİFADƏ ÜÇÜN SAXLAMAQ

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Alışma riski!

Cihazın təyinatına uyğun olmayan istifadəsi təhlükəli olmaqla zərərlərə səbəb ola bilər.

Məsələn qızmış ayaqqabılar, buğda və ya arpa balıqları saatlardan sonra da yana bilər.

- ▶ Cihazla əsla yemək və ya paltarları qurutmaq olmaz.
- ▶ Əsla şəp-şəp, taxıl və ya buğda yastıqlarını, süngərləri, təmizləmək üçün nəm əsgə və bu kimi şeyləri cihazla qızdırmaq olmaz.
- ▶ Cihazdan yalnız qida və içkilər hazırlanması üçün istifadə etmək.

Ərzaqlar və onların qablaşdırmaları və konteynerlər alışa bilərlər.

- ▶ Əsla ərzaqları istiliyi saxlayan qablaşdırmalarda isitmək olmaz.

- ▶ Əsla ərzaqları plastik, kağız və ya digər yanar materialdan olan qabda nəzarətsiz isitmək olmaz.
- ▶ Əsla çox yüksək mikrodalğa gücü və ya vaxtına qurmaq olmaz. Bu istifadə təlimatındakı verilənlərə əsaslanmaq.
- ▶ Qida məhsulunu mikrodalğalı sobada qurutmayın.
- ▶ Əsla məs. çörək kimi az sulu ərzaqları çox yüksək mikrodalğa gücü və ya vaxtı ilə buzunu açmaq və ya isitmək olmaz.

Yeməyin yağı alışa bilər.

- ▶ Əsla yeməyin yağını mikrodalğalı sobada qızdırmaq olmaz.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Partlama riski!

Ağzı bərk bağlanmış qablarda olan maye və ya digər qida məhsulları asanlıqla partlaya bilərlər.

- ▶ Əsla maye və ya digər qida məhsullarını ağzı bərk bağlanmış qabda qızdırmaq olmaz.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yanma təhlükəsi!

Bərk qabıqlı və ya üzülükli ərzaqlar həm qızdırarkən, həm də qızdırdıqdan sonra partlayacaq şəkildə cırıla bilərlər.

- ▶ Əsla yumurtaları yumurta qabığında bişirmək və ya bərk bişmiş yumurtanı yumurta qabığında isitmək olmaz.
- ▶ Əsla xərçəngkimiləri və molyuskaları bişirmək olmaz.
- ▶ Mıxlama və ya stəkanda yumurtada yumurta sarısını öncədən deşmək.
- ▶ Məs, alma, pomidor, kartof və ya sosis kimi bərk qabıqlı və ya üzülükli ərzaqlarda qabıq partlaya bilər. Qızdırmazdan öncə qabıq və ya dərinə deşmək.

Uşaq qidasında istilik bərabər qaydada bölünür.

- ▶ Əsla uşaq qidasını ağzı bağlı qabda qızdırmaq olmaz.
- ▶ Qapaq və ya sovurucunu hər zaman kənarlaşdırmaq.
- ▶ İsitdikdən sonra yaxşıca qarışdırmaq və ya çalxalamaq.
- ▶ Uşağa qidani verməzdən öncə temperaturu yoxlamaq.

Qızdırılmış yeməklər istiliyi buraxır. Qab qaynar ola bilər.

- ▶ Qab və ya aksesuarı bişirmə kamerasından hər zaman bir qazan tutanla çıxarmaq.

Ağzı havakeçirməz şəkildə bağlanmış ərzaqlarda qablaşdırma partlaya bilər.

- ▶ Qablaşdırmanın üzərindəki məlumatlara diqqət yetirmək.
- ▶ Xörəkləri bişirmə kamerasından hər zaman bir qazan tutanla götürmək.

Fəaliyyət zamanı istifadə olunan hissələr qızır.

- ▶ Qaynar hissələrə toxunmaq olmaz.
- ▶ Uşaqlardan uzaq tutmaq.

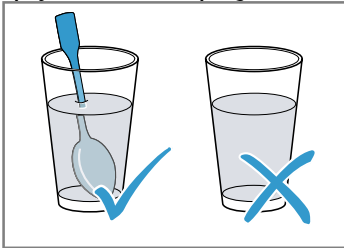
Cihazın təyinatına uyğun olmayan istifadəsi təhlükəlidir. Məsələn, şəp-şəp, taxıl və ya buğda yastıqlarını, süngərləri, təmizləmək üçün nəm əsgə və bu kimi şeylər alışımlara səbəb ola bilər.

- ▶ Cihazla əsla yemək və ya paltarları qurutmaq olmaz.
- ▶ Əsla şəp-şəp, taxıl və ya buğda yastıqlarını, süngərləri, təmizləmək üçün nəm əsgə və bu kimi şeyləri cihazla qızdırmaq olmaz.
- ▶ Cihazdan yalnız qida və içkilər hazırlanması üçün istifadə etmək.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Qızdırma riski!

Mayeləri qızdırarkən aşırı qızma ola bilər. Yəni, tipik buxar köpükləri qalxmadan qaynama temperaturu əldə olunacaq. Qabı həтта azca silkələdikdə belə ehtiyatlı olmaq xahiş olunur. Qaynar maye qəfil aşırı qaynaya və sıçraya bilər.

- ▶ Qızdırma zamanı həcmli qaba hər zaman bir qaşığı da daxil edin. Bu yolla aşırı qaynamanın qarşısı alınacaq.



⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yaralanma riski!

Müvafiq olmayan qab çartlayıb qırıla bilər. Saxsı və keramikadan olan bir qab tutacaq və qapaqda dəliklərə sahib ola bilər. Bu dəliklərin arxasında bir boşluq gizlənir. Boşluqdan keçən rütubət qabın çatlayıb qırılmasına gətirib çıxara bilər.

- ▶ Yalnız mikrodalğalı soba üçün müvafiq olan qabdan istifadə etmək.

Metal qab və konteyner, yaxud da metal dib səthinə malik bir qab mikrodalğalı soba təmiz çalışarkən qığılcım əmələ gətirə bilər. Cihaz zədələnəcəkdir.

- ▶ Mikrodalğalı soba təmiz çalışarkən əsla dəmir konteynerdən istifadə etmək olmaz.
- ▶ Mikrodalğalı soba üçün müvafiq olan qabdan istifadə edin.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Elektrik şoku riski!

Cihaz yüksək gərginliklə çalışır.

- ▶ Gövdəni əsla kənarlaşdırmaq olmaz.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Sağlamlığa ciddi ziyan vurma riski!

Natamam təmizləmə cihazın səthinə məhv edə, istismar müddətini qısalda və misal üçün, xaric olan mikrodalğalı soba enerjisi kimi təhlükəli situasiyalara səbəb ola bilər.

- ▶ Cihazı müntəzəm olaraq təmizləyərək qida məhsulu qalıqlarını dərhal kənarlaşdırmalı.
- ▶ Bişirmə kamerası, qapı və qapı stoperini hər zaman təmiz saxlamalı.

→ "Təmizləyin və qulluq edin", Səhifə 13

Bişirmə kamerasının qapısı zədələnmişsə, əsla bişirmə kamerasını çalışdırmaq olmaz.

Mikrodalğalı sobanın enerjisi xaric ola bilər.

- ▶ Bişirmə kamerasının qapısı və ya qapının plamas çərçivəsi zədələndikdə cihazdan istifadə etmək olmaz.
- ▶ Yalnız müştəri xidməti vasitəsilə təmir etdirmək lazımdır.

Gövdə örtüyü olmayan cihazlarda mikrodalğalı enerjisi xaric olur.

- ▶ Gövdə örtüyü əsla kənarlaşdırmaq olmaz.
- ▶ Texniki baxış və ya təmir işləri zamanı müştəri xidmətinə zəng etməli.

2 Əşyaya zərər verməmək

2.1 Ümumi

DIQQƏT!

Alkoqol buxarları qaynar bişirmə kamerasında alovlanma və cihazda davamlı xəsarətə səbəb ola bilər. İşlənmiş qaz borusu ilə cihaz qapısı sıçraya və müv. olaraq yıxıla bilər. Qapı şüşələri çatlayıb parçalana və qəlpələyə bilər. Yaranmış aşağı təzyiq nəticəsində bişirmə kamerası içəridən güclü deformasiyaya uğraya bilər.

► Durulaşdırılmamış vəziyyətdə (məs. xörəklərin üzərinə tökmək və ya bir qabdan başqasına tökmək üçün) spirtli içkiləri ($\geq 15\%$ həcm faizi) qızdırmaq olmaz. Əgər qaynar bişirmə kamerasında su varsa, su buxarı yaranar. Temperatur dəyişməsi ilə emal qatı zədələnməsi yaranma bilər.

► Heç vaxt isti qızartma sahəsinə su tökməyin. Bişirmə kamerasında uzun müddətli rütubət korroziyaya səbəb ola bilər.

► Bişirdikdən sonra kondensasiya suyunu silmək lazımdır. Yüksək temperaturda istifadədən sonra bişirmə sahəsinə ancaq bağlı vəziyyətdə soyumağa qoyun.

► Heç bir nəm ərzağı uzun müddət qapalı bişirmə kamerasında saxlamaq olmaz.

► Bişirmə kamerasında yemək saxlamaq olmaz.

► Cihazın qapısına heç nə pərçimləmək olmaz.

Cihaz qapısından oturaq və ya altlıq sahəsi kimi istifadə edilməklə, cihaz qapısı zədələyə bilər.

► Cihaz qapısının üstünə nə isə qoymaq, oturtmaq, ondan asmaq və ya nəyisə ona dayamaq olmaz.

2.2 Mikrodalğalı soba

Mikrodalğalı sobadan istifadə edərkən bu göstərişlərə diqqət yetirin.

DIQQƏT!

Əgər metal bişirmə kamerasının divarına toxunarsa, cihazı zədələyə və ya daxili qapı şüşəsini sındıra biləcək gücdə qığılcımlar yaranar.

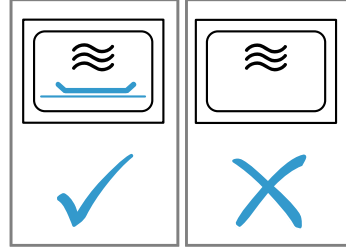
► Metal məs, şüşədə qaşığı qaynama yeri divarından və qapının daxili hissəsindən minimum 2 sm aralı olmalıdır.

Cihazdakı alüminium qablar qığılcımlara səbəb ola bilər. Cihaz yaranan qığılcımla zədələyə bilər.

► Cihazda heç bir alüminium qabdan istifadə etmək olmaz.

Bişirmə kamerasında yemək olmadan cihazın çalışdırılması aşırı yüklənməyə səbəb olur.

► Bişirmə kamerasında yemək olmadan mikro dalğalı sobanı əsla çalışdırılmaq olmaz. Qısa müddətli qab sınaq testi istisnadır.



Mikrodalğalı sobada ən yüksək gücdə ard-arda dəfələrlə popkorn hazırlamaq bişirmə kamerasının zədələnməsinə gətirib çıxara bilər.

► Hazırlamalar arasında cihazı bir-neçə dəqiqə soyumağa buraxmaq lazımdır.

► Əsla çox yüksək mikro dalğa gücünə qurmaq olmaz.

► Maksimal 600 Vatt istifadə etməli.

► Popkorn selofanını hər zaman şüşə boşqaba qoymalı.

Örtüyü kənarlaşdırmaq mikro dalğalı sobanın elektrik təchizatı zədələyir.

► Bişirmə kamerasında yerləşən mikro dalğalı sobanın elektrik təchizatı örtüyünü əsla kənarlaşdırmaq olmaz.

Qapının daxili tərəfindən şəffaf folyanın kənarlaşdırılması cihaz qapısını zədələyər.

► Qapının daxili tərəfindən şəffaf folyanı əsla kənarlaşdırmaq olmaz.

Cihazın daxilinə nüfuz edən maye fırlanan boşqab mühərrikini zədələyə bilər.

► Bişirmə gedişatına nəzarət etməli.

► İlk öncə daha qısa müddət quraraq lazım gəldikdə müddəti uzatmalı.

► Cihazı əsla fırlanan boşqab olmadan istifadə etmək olmaz.

Müvafiq olmayan qab zərərlərə səbəb ola bilər.

► Qril və ya mikrodalğalı sobanın kombinə edilmiş çalışma rejimindən istifadə edərkən, yalnız elə qabdan istifadə etməli ki, yüksək temperaturlara dözsün.

3 Ətraf mühitin qorunması və qənaət

3.1 Bağlamadan təkrar istifadə

Qablaşdırma materialları ətraf-mühit üçün zərərsiz olub təkrar istifadə edilə bilər.

► Ayrı-ayrı tərkib hissələrini növlərə ayıraraq ayrıca utilizasiya edin.

3.2 Enerjiyə qənaət etmək

Əgər bu göstərişlərə diqqət yetirsəniz, cihazınız daha az cərəyan sərf edir.

Çalışarkən cihaz qapısını az açmalı.

► Bişirmə kamerasındakı temperatur dəyişməz qalır və cihazı sonradan qızdırmaq lazım gəlmir.

Standby rejimində saat görüntüsünü söndürmək.

► Standby rejimində cihaz enerjiyə qənaət edir.

Qeyd:

Cihaz ehtiyac duyur:

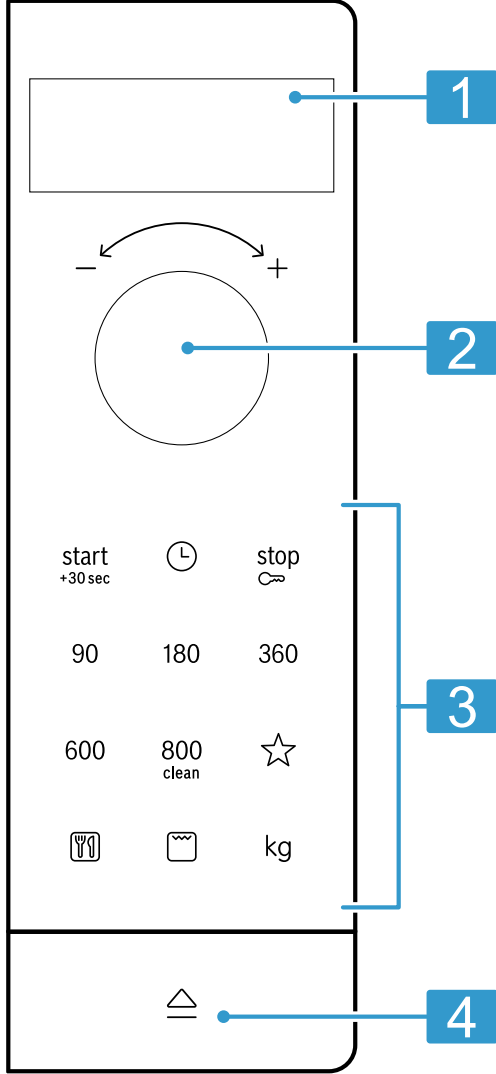
► yanılı displeydə Standby rejimində maks. 1 Vt

► sönlü displeydə Standby rejimində maks. 0,5 Vt

4 Tanışlıq

4.1 İdarəetmə paneli

İdarəetmə paneli haqqında cihazınızın bütün funksiyalarını qurur və çalışma vəziyyəti haqqında məlumatlar alırsınız.



1	Displey	Saat vaxtı və müddəti göstərmək.
2	Fırlanan seçici	Saat vaxtı, müddət və ya proqram avtomatikasını qurmaq.
3	Düymələr	Funksiyaları seçmək.
4	Qapının açılması üçün düymə	Qapını açmaq.



Qapının açılması üçün düymə

Qapının açılması üçün düyməni işə saldıqınızda cihaz qapısı tullanaraq açılır. Cihaz qapısını əllə tam açma bilərsiniz.

Əgər çalışarkən cihaz qapısını açsanız, çalışma dayanacaqdır. Cihaz qapısını bağlasanız, çalışma avtomatik işə düşməyəcək. Çalışmanı başlatmalısınız.

4.2 Qızdırma növləri

Buradan Siz qızdırma növlərinə dair ümumi bir baxış əldə edə bilərsiniz. Qızdırma növlərindən istifadəyə dair tövsiyələr əldə edəcəksiniz.

Simvol	Ad	İstifadə
	Mikrodalğalı soba	Xörək və mayelərin buzunu açmaq, hazır bişirmək və qızdırmaq üçün. Mikrodalğalı soba gücləri: ▪ 90 Vt ▪ 180 Vt ▪ 360 Vt ▪ 600 Vt ▪ 800 Vt
	Qril	Sosis və ya tost qril etmək. Xörəkləri qratın etmək.
	Mikrodalğalı sobanın kombine edilmiş çalışma rejimi	Soba yeməkləri və qratınları bişirmək. Yeməklər qonurlaşır.
	Proqramlar	Bir çox yeməklər üçün öncədən proqramlaşdırılmış parametrlər vardır.

4.3 Soyuducu ventilyator

Lazım olduqda soyuducu ventilyator yanır və sönür. Mikrodalğalı soba çalışarkən bişirmə kamerası soyuq qalır. Buna baxmayaraq soyuducu ventilyator işə düşür.

Qeyd: Cihaz artıq sönülü olsa belə soyuducu ventilyator çalışmağa davam edə bilər.

4.4 Kondensasiya suyu

Hazır bişirərkən bişirmə kamerası və cihaz qapısında kondensasiya suyu əmələ gələ bilər. Kondensasiya suyu normaldır və cihazın funksiyasına mənfi təsir etmir. Hazır bişirdikdən sonra kondensasiya suyunu silmək lazımdır.

5 Aksesuar

Orijinal aksesuarlardan istifadə edin. O cihazınıza uyğunlaşdırılıb.

Cihazın modelindən asılı olaraq təchiz edilmiş aksesuarlar fərqli ola bilər.



Aksesuarlar	İstifadə
Dəmir tor	▪ Qril etmək və aşırı bişirmək üçün dəmir tor ▪ Qab üçün altlıq sahəsi olaraq dəmir tor

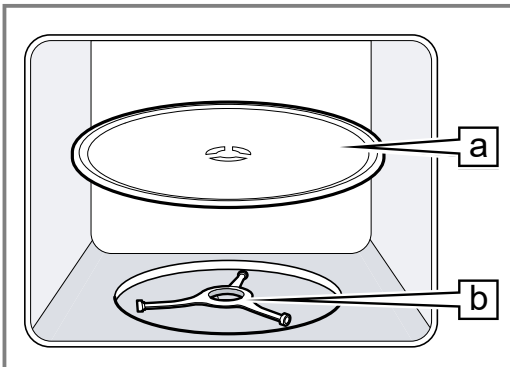
6 İlk istifadədən öncə

İlk istismar üçün parametrləri sazlayın. Cihazı və aksesuarları təmizləyin.

6.1 Fırlanan boşqabı yerinə oturtmaq

Cihazınızı yalnız yerinə oturulmuş fırlanan boşqabla birgə işlədin.

- ▶  fırlanan boşqabı fırlanan halqanın üstünə  oturtmaq.



6.2 İlk istifadədən öncə cihazı təmizləmək

İlk dəfə cihazla yemək hazırlamazdan öncə bişirmə kamerası və aksesuarları təmizləyin.

1. Bişirmə kamerasında heç bir qablaşdırma qalıqlarının, aksesuarların və ya digər əşyaların olmadığından əmin olmalı.
2. Bişirmə kamerasındakı hamar sahələri yumşaq, nəm bir dəsmalla təmizləmək.
3. Yeni qoxunu kənarlaşdırmaq üçün, boş bişirmə kamerasını yaxalamaq üçün qaynar qələvi məhlulu ilə silmək.

→ "Bişirmə kamerasını təmizləmək", Səhifə 14

6.3 Aksesuarı təmizləmək

- ▶ Aksesuarı yaxalamaq üçün qələvi məhlulu və yumşaq bir dəsmalla əsaslı şəkildə təmizləmək.

6.4 Saat vaxtını qurmaq

Cərəyan birləşməsindən və ya cərəyan kəsilməsindən sonra displaydə saat vaxtı parametri üçün bir tələb görünür.

1. Fırlanan seçici ilə saat vaxtını qurmaq.
2. Saat vaxtını təsdiq etmək üçün, ⌚ sıxmaq.

7 Təməl şərt

7.1 Mikrodalğalı soba gücləri

Buradan Siz mikrodalğalı soba güclərinə dair ümumi bir baxış tapa bilərsiniz.

Mikrodalğalı soba gücü vatt ilə	İstifadə
90	Həssas yeməklərin buzunu açmaq.
180	Xörəklərin buzunu açmaq və bişirməyə davam etmək.
360	Ət və balığı hazır bişirmək və ya həssas xörəkləri isitmək.
600	Xörəkləri qızdırmaq və hazır bişirmək.
800	Mayeləri qızdırmaq.

Qeyd:

Siz mikrodalğalı soba güclərini müəyyən bir müddətə qura bilərsiniz:

- 800 Vt 30 dəqiqəlik
- 600 Vt 60 dəqiqəlik
- 90 Vt 180 Vt və 360 Vt 99 dəqiqəlik

7.2 Mikrodalğalı sobaya müvafiq qab və aksesuar

Xörəklərinizi bərabər şəkildə isitmək və cihazınızı zədələməmək üçün, uyğun qab və aksesuardan istifadə edin.

Qeyd: Qabı mikrodalğalı soba üçün istifadə etməzdən öncə istehsalçının məlumatlarına diqqət yetirin. Tərəddüd etdiyinizdə bir qab testi icra edin.

Mikro dalğalı sobaya uyğun

Qab və aksesuar	Əsaslandırma
İstiliyə davamlı və mikrodalğalı sobaya uyğun materialdan olan qab: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Şüşə ▪ Şüşə keramika ▪ Saxsı ▪ Temperatura davamlı plasmalar ▪ Çatı olmayan tam şirli keramika 	Bu materiallar mikrodalğaları keçirirlər. Mikrodalğalar istiliyə davamlı qabı zədələmirlər.
Metall qaşığı dəsti	Qeyd: Aşırı qaynamanın qarşısını almaq üçün, metal qaşığı dəstindən istifadə edə bilərsiniz, məs. stəkanda bir qaşığı.

DIQQƏT!

Əgər metal bişirmə kamerasının divarına toxunarsa, cihazı zədələyəcək və ya daxili qapı şüşəsini sındıra biləcək gücdə qığılcımlar yaranar.

- ▶ Metal məs, şüşədə qaşığı qaynama yeri divarından və qapının daxili hissəsindən minimum 2 sm aralı olmalıdır.

Mikrodalğalı sobaya uyğun deyil

Qab və aksesuar	Əsaslandırma
Metall qab	Metall mikrodalğaları keçirir. Xörəklər demək olar ki, isinmir.
Qızıl və ya gümüş dekorasiyalı qab	Mikrodalğalar qızıl və ya gümüş dekorasiyaları zədələyəcək. Tip: Əgər istehsalçı qabın mikrodalğalı sobaya uyğun olduğuna zəmanət verirsə, həmin qabdan istifadə edə bilərsiniz.

7.3 Qabın mikrodalğaya uyğunluğunu test etmək

Qabın mikrodalğaya uyğunluğunu bir qab testi ilə yoxlayın. Cihazı mikrodalğalı çalışma rejimində xörək olmadan yalnız bir qab testi keçirərkən çalışdırın.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Qızdırma riski!

Çalışma zamanı əlçatan hissələr qaynar olur.

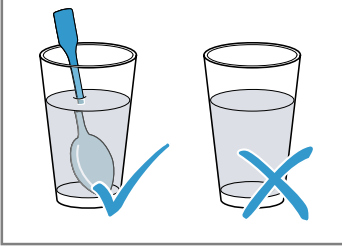
- ▶ Qaynar hissələrə toxunmaq olmaz.
 - ▶ Uşaqlardan uzaq tutmaq.
1. Boş qabı bişirmə kamerasına qoymaq.
 2. Cihazı ½ - 1 dəqiqə mikrodalğalı sobanın maksimal gücünə qoymaq.
 3. Çalışmanı başlatmalı.
 4. Qabı dəfələrlə yoxlamaq:
 - Əgər cihaz soyuq və ya toxuna biləcək qədər istidirsə, o mikrodalğalı soba üçün uyğundur.
 - Əgər cihaz qayrandır, yaxud da qığılcımlar yaranırsa, qab testini dayandırmaq lazımdır. Qab mikrodalğalı soba üçün uyğun deyil.

7.4 Mikrodalğalı sobanı qurmaq

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Qızdırma riski!

Mayeləri qızdırarkən aşırı qızma ola bilər. Yəni, tipik buxar köpükləri qalxmadan qaynama temperaturu əldə olunacaq. Cihazı hələ cüzi çalxaladıqda qaynar maye qəfil aşırı qaynaya və sıçraya bilər.

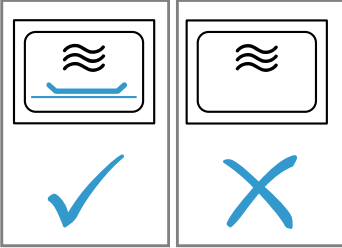
- ▶ Qızdırma zamanı həcmli qaba hər zaman bir qaşığı da daxil edin. Bu yolla aşırı qaynamanın qarşısı alınacaq.



DIQQƏT!

Bişirmə kamerasında yemək olmadan cihazın çalışdırılması aşırı yüklənməyə səbəb olur.

- ▶ Bişirmə kamerasında yemək olmadan mikro dalğalı sobanı əsla çalışdırılmaq olmaz. Qısa müddətli qab sınağ testi istisnadır.



Tip: Cihazdan optimal şəkildə istifadə etmək üçün, parametr tövsiyyələrində olan məlumatlara əsaslanma bilərsiniz.

→ "Belə nail olunur", Səhifə 16

1. Təhlükəsizlik üzrə göstərişlərə diqqət etmək.
→ Səhifə 4
2. Maddi zərərlərin qarşısının alınmasına dair göstərişlərə diqqət yetirmək. → Səhifə 6
3. Mikrodalğalara uyğun qab və aksesuara dair göstərişlərə diqqət yetirmək. → Səhifə 9
4. Arzu olunan mikrodalğalı soba gücünü sıxmaq.
5. Fırlanan seçici ilə arzu olunan müddəti qurmaq.
6. ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
✓ Müddət bitəndən sonra siqnal eşidirsiniz.

Qeyd: Əgər Siz çalışma müddətində bişirmə kamerasını açsanız, cihaz dayanacaq və qurulmuş vaxt gedişini saxlayacaqdır. Əgər çalışmanı yenidən başlatmaq istəsəniz, bişirmə kamerasının qapısını bağlayın və ^{start}_{+30sec} sıxın.

Müddəti uzatmaq

Siz qurulmuş müddəti istənilən vaxt uzada bilərsiniz.

- ▶ ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
- ✓ Müddət 30 saniyəlik uzanır.

Müddəti dəyişmək

Siz müddəti hər zaman dəyişə bilərsiniz.

- ▶ Fırlanan seçici ilə arzu olunan müddəti qurmaq.

Çalışmanı dayandırmaq

- ▶ Cihaz qapısını açmaq və ^{stop}_∞ sıxmaq və ya iki dəfə ^{stop}_∞ sıxmaq.

7.5 QuickStart

Siz mikrodalğalı sobanın maksimal gücünü bir düymə ilə başlada bilərsiniz.

- ▶ ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
- ✓ Mikrodalğalı sobanın maksimal gücü 30 saniyəlik başlayacaqdır.
- ✓ ^{start}_{+30sec} təkrar sıxdıqda, müddət müvafiq olaraq 30 saniyə uzanır.

8 Qril

Qril ilə Siz xörəklərinizi qonurlaşdırma və ya aşırı bişirə bilərsiniz. Qrilli tək və ya mikrodalğalı soba ilə birlikdə qoşa bilərsiniz.

8.1 Qrili qurmaq

1. sıxmaq.
2. Fırlanan seçici ilə arzu olunan müddəti qurmaq.
3. ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
✓ Müddət bitəndən sonra siqnal eşidirsiniz.

Qeyd: Əgər Siz çalışma müddətində bişirmə kamerasını açsanız, cihaz dayanacaq və qurulmuş vaxt gedişini saxlayacaqdır. Əgər çalışmanı yenidən başlatmaq istəsəniz, bişirmə kamerasının qapısını bağlayın və ^{start}_{+30sec} sıxın.

Müddəti uzatmaq

Siz qurulmuş müddəti istənilən vaxt uzada bilərsiniz.

- ▶ ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
- ✓ Müddət 30 saniyəlik uzanır.

Müddəti dəyişmək

Siz müddəti hər zaman dəyişə bilərsiniz.

- ▶ Fırlanan seçici ilə arzu olunan müddəti qurmaq.

Çalışmanı dayandırmaq

- ▶ Cihaz qapısını açmaq və ^{stop}_∞ sıxmaq və ya iki dəfə ^{stop}_∞ sıxmaq.

8.2 Mikrodalğalı sobanın kombinə edilmiş çalışma rejimini qurmaq

1. Mikro dalğalı soba gücünü 90 Vt, 180 Vt və ya 360 Vt qurmaq.
2. sıxmaq.
3. Fırlanan seçici ilə arzu olunan müddəti qurmaq.
4. ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
✓ Müddət bitəndən sonra siqnal eşidirsiniz.

Qeyd: Əgər Siz çalışma müddətində bişirmə kamerasını açsanız, cihaz dayanacaq və qurulmuş vaxt gedişini saxlayacaqdır. Əgər çalışmanı yenidən başlatmaq istəsəniz, bişirmə kamerasının qapısını bağlayın və ^{start}_{+30sec} sıxın.

9 Memory

Memory funksiyası ilə Siz bir yemək üçün parametri yaddaşa verə və istənilən vaxt təkrar çağırma bilərsiniz.

Tip: Siz bir yeməyi tez-tez hazırladıqda, memory funksiyasını işlədin.

9.1 Memory yaddaşa vermək

1. ☆ sıxmaq.
 2. Arzu olunan mikrodalğalı soba gücünü sıxmaq.
 3. Fırlanan seçici ilə arzu olunan müddəti qurmaq.
 4. ☆ ilə təsdiq etmək.
- ✓ Qurulmanın qurulması.

9.2 Memory başlatmaq

Tələb: Cihaz qapısı bağlıdır.

1. ☆ sıxmaq.
- ✓ Yaddaşa verilmiş parametrlər görünür.
2. ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
- ✓ Müddət bitəndən sonra signal eşidirsiniz.

9.3 Çalışmanı dayandırmaq

- ▶ Cihaz qapısını açmaq və ^{stop}_∞ sıxmaq və ya iki dəfə ^{stop}_∞ sıxmaq.

10 Proqramlar

Müxtəlif yeməklərin hazırlanması zamanı cihazınız Sizi proqramlarla dəstəkləyərək avtomatik olaraq optimal parametrləri seçir.

10.1 Proqramı qurun

1. Proqramı seçmək.
2. Display arzu olunan proqram nömrəsini göstərənə qədər ^{stop}_∞ sıxmaq.
3. kg sıxmaq.
- ✓ Display bir təklif qiyməti göstərir.
4. Fırlanan seçici ilə xörəyin çəkisini qurmaq. Əgər dəqiq çəkini daxil edə bilmənsəniz, çəkini yuxarı və ya aşağı yuvarlaqlaşdırın.

5. Çalışmanı başlatmaq üçün, ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
6. Əgər proqram müddətində bir signal səsi eşidilirsə, cihaz qapısını açmaq.
 - Xörəkləri paylaşdırmaq, qarışdırmaq və ya çevirmək.
 - Cihaz qapısını bağlamaq.
 - ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
- ✓ Müddət bitəndən sonra signal eşidirsiniz.

10.2 Çalışmanı dayandırmaq

- ▶ Cihaz qapısını açmaq və ^{stop}_∞ sıxmaq və ya iki dəfə ^{stop}_∞ sıxmaq.

10.3 Proqram avtomatikası ilə buzunu açma

4 buzunu açma proqramı ilə ət, quş ət və çörəyi əridə bilərsiniz.

Proqram	Xörək	Qab	kg ilə çəki sahəsi
P01	Qiymə	açıq	0,20-1,00
P02	Ət tikələri	açıq	0,20-1,00
P03	Toyuq, toyuq hissələri	açıq	0,40-1,80
P04	Çörək	açıq	0,20-1,00

Xörəklərin buzunu proqram avtomatikası ilə açmaq

1. Ərzağı qablaşdırmasından götürmək. -18 °C -də yastı və porsiya ilə saxlanılan ərzaqlardan istifadə edin.
2. Ərzağı tərəzidə çəkmək. Çəki Size, proqramı qurmaq üçün lazımdır.
3. Ərzağı mikrodalğalı sobaya uyğun, yastı bir qaba qoymaq, məs. şüşə və ya saxsı boşqaba. Heç bir qapaq qoymaq olmaz.
4. Proqramını qurmaq. → *Səhifə 11*

5. **Qeyd:** Əgər ət və ya quş ətinin buzunu açırınsızsa, maye yaranacaqdır. Çevirərkən mayeni kənarlaşdıraraq əsla təkrar istifadə etmək və ya digər ərzaqlarla təmas etdirmək olmaz.
6. Yastı formalı dənələr və qiyməni dincə qoyma vaxtından öncə bir-birindən ayırmaq.
7. Temperatur müqayisəsi üçün buzunu açılmış ərzağı daha 10 ilə 30 dəqiqə arasında dincə qoymaq. Böyük ət hissələri üçün kiçiklərə nisbətən daha uzun dincə qoyma müddəti lazımdır. Quş ətində dincə qoyma vaxtından sonra ıçaladı çıxarmaq lazımdır.
8. Hətta qalın ət tikələrinin içərisi donmuş olsa belə, ərzaqları işləməyə davam etmək lazımdır.

10.4 Proqram avtomatikası ilə hazır bişirmə

3 hazır bişirmə proqramı ilə düyü, kartof və ya tərəvəzi hazır bişirə bilərsiniz.

Proqram	Xörək	Qab	kg ilə çəki sahəsi	Göstərişlər
P05	Düyü	Qapaqla	0,05-0,20	<ul style="list-style-type: none"> Düyü üçün böyük, hündür bir formadan istifadə etmək. Bişirmə selofanında bişirilən düyüdən istifadə etmək olmaz. Hər 100 qr düyüyə ikiqat, üçqat miqdarda su əlavə etmək.
P06	Kartof	Qapaqla	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> Duzlu kartoflar üçün təzə kartofları kiçik, bərabər dilimlərə doğramaq. Hər 100 qr duzlu kartofa EL suyu və duz əlavə etmək.
P07	Tərəvəz	Qapaqla	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> Təzə, təmizlənmiş tərəvəzi çəkmək. Tərəvəzi kiçik, bərabər tikələrə doğramaq. Hər 100 qr tərəvəzə bir EL suyu əlavə etmək.

Yeməkləri proqram avtomatikası ilə hazır bişirmək

- Ərzağı tərəzidə çəkmək.
Çəki Sizə, proqramı qurmaq üçün lazımdır.
- Ərzağı mikrodalğalı sobaya uyğun, yastı bir qaba qoyaraq qapaqla örtmək.

- Su miqdarını qablaşdırmadakı istehsalçı məlumatlarına əsasən əlavə etmək.
- Proqramını qurmaq. → *Səhifə 11*
- Proqram bitdikdə, ərzağı bir dəfə də qarışdırmaq.
- Temperatur müqayisəsi üçün ərzağı daha 5 ilə 10 dəqiqə arası dincə qoymaq.
Bişirmə nəticələri ərzağın keyfiyyət və xüsusiyyətindən asılıdır.

10.5 Kombi-hazır bişirmə proqramı

Kombi-hazır bişirmə proqramı ilə Siz mikrodalğalı soba ilə qrili kombinə edirsiniz.

Proqram	Xörək	Qab	kg ilə çəki sahəsi
P08	Soba yeməyi donmuş, 3 sm hündürlüyə qədər	açıq	0,40-0,90

Xörəkləri kombi-hazır bişirmə proqramı ilə hazır bişirmək

- Ərzağı qablaşdırmasından götürmək.
- Ərzağı tərəzidə çəkmək.
Çəki Sizə, proqramı qurmaq üçün lazımdır.

- Ərzağı mikrodalğalı sobaya uyğun, istiliyə davamlı və elə də böyük olmayan qaba qoymaq.
- Proqramını qurmaq. → *Səhifə 11*
- Əgər proqram bitibsə, temperatur müqayisəsi üçün ərzağı daha 5 ilə 10 dəqiqə arası dincə qoymaq.

11 Uşaqlardan mühafizə

Uşaqların yanlışlıqla cihazınızı işə salmamaları və parametrləri dəyişdirməmələri üçün cihazınızı təhlükəsiz edin.

11.1 Uşaqlardan qorunma rejimini aktivləşdirmək

Tələb: Cihaz sönüb.

- Təqr. 4 saniyə ^{stop} sığmaq.

- ✓ Displey kilididir.
- ✓ Ekranı *SFF* görünür.

11.2 Uşaq qorunma rejimini deaktivləşdirmək

- ▶ Təqr. 4 saniyə ^{stop} sığmaq.
- ✓ İdarəetmə paneli kiliddən çıxıb.

12 Əsas parametrlər

Siz cihazınızın əsas parametrlərini öz tələbatınıza əsasən qura bilərsiniz.

12.1 Əsas parametrlərə ümumi baxış

Buradan Siz əsas parametrlərə və fabrikin parametrlərinə ümumi bir baxış tapa bilərsiniz. Əsas parametrlər cihazınızın versiyasından asılıdır.

Bildiriş	Əsas parametr	Seçim	Təsvir
1	Düymə səsi	OFF = sönlü ON = yanılı ¹	Düymə səslərini yandırmaq və ya söndürmək Qeyd: ^{start} və ^{stop} üçün düymə səsini söndürə bilməzsiniz.
2	Demo-rejimi	OFF = sönlü ¹ ON = yanılı	Cihaz sönlüdür. Siz düymə və indikatorları işlədə bilərsiniz. Düymələr funksiyasızdır, belə ki, məsələn mikrodalğalı sobada heç bir güc əmələ gəlmir. Dilerlər əsasən nümayiş rejimindən istifadə edirlər. Nümayiş rejimi aktivləşdirildikdə, displaydə M göstərilir.

¹ Standart parametrlər (cihazın tipindən asılı olaraq fərqlənə bilər)

12.2 Əsas parametri dəyişmək

Tələb: Cihaz sönlü.

1. ^{start} və ^{stop} bir-neçə saniyə sıxılı saxlamaq.
- ✓ Display ilk əsas parametr üçün 1 göstərir.
2. Əsas parametri işləmədən keçirmək üçün, ^{start} sıxmaq.
- ✓ Displaydə qurulmuş seçim yanır.
3. Fırlanan seçici ilə arzu olunan seçimi qurmaq.
4. Əsas parametri qəbul etmək üçün, ^{start} sıxmaq.
5. Əsas parametrdən çıxmaq üçün, ^{stop} sıxmaq.
6. Fırlanan seçici ilə 2 əsas parametrini dəyişmək.
7. Əsas parametri işləmədən keçirmək üçün, ^{start} sıxmaq.
- ✓ Displaydə qurulmuş seçim yanır.
8. Fırlanan seçici ilə arzu olunan seçimi qurmaq.
9. Əsas parametri qəbul etmək üçün, ^{start} sıxmaq.
10. Əsas parametrdən çıxmaq üçün, ^{stop} sıxmaq.
11. Əsas parametr menyusundan çıxmaq üçün, təkrar ^{stop} sıxmaq.

Tip: Siz əsas parametrləri hər zaman yenidən dəyişdirə bilərsiniz.

12.3 Siqnal müddətini dəyişmək

Cihazınız söndükdə bir siqnal səsi eşidirsiniz. Siz siqnalın müddətini dəyişə bilərsiniz.

- ▶ Təqr. 6 saniyə ^{start} sıxmaq.
- ✓ Siqnal səsi qısa ilə uzun arasında dəyişir.
- ✓ Cihaz siqnal müddətini qəbul edir və saat vaxtını göstərir.

12.4 Vaxtı dəyişmək

Saat vaxtını istənilən vaxt dəyişə bilərsiniz.

1. ⌚ sıxmaq.
2. Fırlanan seçici ilə saat vaxtını qurmaq.
3. Saat vaxtını təsdiq etmək üçün, ⌚ sıxmaq.

12.5 Standby rejimində saat vaxtını gizlətmək.

Siz Standby rejimində saat vaxtını gizlədə bilərsiniz.

1. ⌚ sıxmaq.
2. ^{stop} sıxmaq.

Qeyd: Saat vaxtını ekranda təkrar yandırmaq üçün, ⌚ sıxmaq.

13 Təmizləyin və qulluq edin

Cihazınızın uzun müddət iş qabiliyyətini təmin etmək üçün onu diqqətlə təmizləyin və qulluq edin.

13.1 Təmizləyici vasitələr

Yalnız uyğun təmizləyici vasitələrdən istifadə edin.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Elektrik şoku riski!

Nüfuz edən maye cərəyan vurmasına səbəb ola bilər.

- ▶ Cihazı təmizləmək üçün buxar təmizləyici və ya yüksək təzyiqli təmizləyicidən istifadə etməyin.

DIQQƏT!

Uyğun olmayan təmizləyici vasitələr cihazın səthlərini zədələyir.

- ▶ Heç bir kəskin yaxud aşındırıcı təmizləyici vasitələrdən istifadə etmək olmaz.
- ▶ Heç bir güclü spirt tərkibli təmizləyici vasitələrdən istifadə etmək olmaz.
- ▶ Heç bir sərt aşındırıcı yastıqlardan və ya təmizləmə süngərindən istifadə etmək olmaz.
- ▶ Qızdırmaqla təmizlənmə üçün xüsusi heç bir təmizləyicidən istifadə etməmək.
- ▶ Şüşə təmizləyici, şüşə ərsin və ya polad qulluq vasitəsindən yalnız müvafiq hissə üzrə təmizləmə üzrə təlimatda tövsiyyə olunduğu halda istifadə etmək.

Yeni süngər dəsmallarında istehsalatdan qalıqlar olur.

- ▶ İstifadədən öncə yeni süngər dəsmallarını əsaslı şəkildə yuyun.

Ayrı-ayrı səthlər və hissələr üçün hansı təmizləyici vasitələrin uyğun olduğunu ayrı-ayrı təmizlik təlimatlarından öyrənəcəksiniz.

13.2 Cihazı təmizləmək

Cihazı bildirildiyi kimi təmizləyin ki, müxtəlif hissə və səthlər yanlış təmizləmə və ya nəzərdə tutulmamış təmizləyici vasitələr səbəbilə zədələnməsin.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yanma təhlükəsi!

İstifadə müddətində cihaz və onun toxuna bilən hissələri qaynar olur.

- ▶ Qaynar elementlərlə təmasdan qaçınmaq üçün ehtiyatlı olmaq xahiş olunur.
- ▶ 8 yaşdan kiçik olan gənc uşaqları uzaq tutmaq lazımdır.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Alışma riski!

Yığılmış yemək qalığı, yağ və qızartma sousu alışa bilər.

- ▶ İşə salmazdan öncə kobud çirkələri bişirmə kamerasından, qaynar elementlərdən və aksesuarlardan kənarlaşdırın.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yaralanma riski!

Cihaz qapısının cızılmış şüşəsi çatlayıb sına bilər.

- ▶ Səthi cıza bildiklərinə görə, cihaz qapısının şüşəsinin təmizlənməsi üçün heç bir kəskin abraziv təmizləyici və ya iti metal ərsindən istifadə etmək olmaz.

1. Təmizləyici vasitələrə dair göstərişlərə diqqət yetirmək. → *Səhifə 13*
2. Cihaz komponentlərinin və ya səthlərin təmizlənməsinə dair göstərişlərə diqqət yetirmək.
3. Əgər başqa heç nə verilməyibse:
 - Cihaz komponentlərini yaxalamaq üçün qaynar qələvi məhlulu və yaxalama dəsmalı ilə təmizləmək.
 - Yumşaq bir dəsmalla qurulamaq.

13.3 Bişirmə kamerasını təmizləmək

DIQQƏT!

Qeyri-düzgün təmizləmə bişirmə kamerasını zədələyə bilər.

- ▶ Heç bir bişirmə sobası spreyi, aşındırıcı vasitə və ya digər aqressiv bişirmə sobası təmizləyicilərindən və ya aşındırıcı vasitələrdən istifadə etmək olmaz.

1. Təmizləyici vasitələrə dair göstərişlərə diqqət yetirmək. → *Səhifə 13*
2. Yaxalamaq üçün qaynar qələvi məhlulu və ya sirkəli su ilə təmizləmək.
3. Güclü kirlənmə zamanı soba təmizləyicisindən istifadə etməli.
Bişirmə sobası təmizləyicisini yalnız soyuq bişirmə kamerasında istifadə etmək.

Tip: Xoş olmayan qoxuları aradan qaldırmaq üçün, bir stəkan suyu bir-neçə damcı limon şirəsi ilə 1 ilə 2 dəqiqə arası mikrodalğalı sobanın maksimal gücündə qızdırmaq. Aşırı qaynamanın qarşısını almaq üçün, hər zaman qaba bir qaşiq əlavə etmək.

4. Bişirmə kamerasını yumşaq bir dəsmalla silmək.

5. Bişirmə kamerasını qapısı açıq halda qurumağa buraxmaq.

13.4 Cihazın ön tərəfini təmizləmək

DIQQƏT!

Qeyri-düzgün təmizləmə cihazın ön tərəfini zədələyə bilər.

- ▶ Təmizləmək üçün heç bir şüşə təmizləyicisi, metal ərsin və ya şüşə ərsindən istifadə etmək olmaz.
- ▶ Paslanmaz poladdan olan ön hissələrin üstündə pasın qarşısını almaq üçün, ərp, yağ, nişasta və zülal ləkələrini dərhal kənarlaşdırmaq.
- ▶ Paslanmaz polad səthlərdə isti səthlər üçün paslanmaz polad-qulluq vasitələindən istifadə etmək.

1. Təmizləyici vasitələrə dair göstərişlərə diqqət yetirmək. → *Səhifə 13*
2. Cihazın ön tərəflərini yaxalamaq üçün qaynar qələvi məhlulu və yaxalama dəsmalı ilə təmizləmək.

Qeyd: Cihazın ön tərəfində kiçik rəng dəyişiklikləri müxtəlif materiallar səbəbi ilə yaranır, məs, şüşə, plastik və ya metal.

3. Cihazın paslanmayan poladdan olan ön tərəflərində paslanmayan polad-qulluq vasitəsini yumşaq bir dəsmalla nazikcə yaxmaq.
Paslanmayan polad-qulluq vasitəsini müştəri xidmətindən və ya ixtisaslaşmış dükandan əldə edə bilərsiniz.
4. Yumşaq bir dəsmalla qurulamaq.

13.5 İdarəetmə panelini təmizləmək

DIQQƏT!

Qeyri-düzgün təmizləmə idarəetmə panelini zədələyə bilər.

- ▶ İdarəetmə panelini əsla yaş silmək olmaz.

1. Təmizləyici vasitələrə dair göstərişlərə diqqət yetirmək. → *Səhifə 13*
2. İdarəetmə panelini bir mikro lifli dəsmal və ya yumşaq, nəm bir dəsmalla təmizləmək.
3. Yumşaq bir dəsmalla qurulamaq.

13.6 Aksesuarı təmizləmək

1. Təmizləyici vasitələrə dair göstərişlərə diqqət yetirmək. → *Səhifə 13*
2. Yanmış xörək qalıqlarını nəm bir yaxalama dəsmalı və yaxalamaq üçün qaynar qələvi məhlulu ilə yumşaltmaq.
3. Aksesuarı yaxalamaq üçün qaynar qələvi məhlulu və bir yaxalama dəsmalı və ya bir yaxalama fırçası ilə təmizləmək.
4. Dəmir toru paslanmaz polad təmizləyicisi və ya qabyuyan maşında təmizləmək.
Güclü kirlənmə zamanı bir paslanmaz polad spiralı və ya bişirmə sobası təmizləyicisindən istifadə etməli.
5. Yumşaq bir dəsmalla qurulamaq.

13.7 Qapı şüşələrini təmizləmək

DIQQƏT!

Qeyri-düzgün təmizləmə qapı şüşələrini zədələyə bilər.

- ▶ Heç bir şüşə ərsindən istifadə etmək olmaz.

1. Təmizləyici vasitələrə dair göstərişlərə diqqət yetirmək. → *Səhifə 13*

2. Qapı şüşələrini nəm bir yaxalama dəsmalı və şüşə təmizləyicisi ilə təmizləmək.
Qeyd: Qapı şüşələrindəki dalğalı bir araqaatına oxşar kölgələr, bişirmə kamerası işıqlanmasının işıq refrleksləridir.
3. Yumşaq bir dəsmalla qurulmalı.

13.8 Təmizləməyə yardım rejimi

Təmizləməyə yardım rejimi, bişirmə kamerasının təmizlənməsi üçün sürətli bir alternativdir. Təmizləməyə yardım rejimi, yaxalama qələvisinin buxarlanması ilə kirləri yumşaldır. Daha sonra kirləri daha asan kənarlaşdırmaq olur.

Təmizləməyə yardım rejimini qurmaq

1. Bir-neçə damcı yuyucu vasitəni bir stəkan suya əlavə etmək.
2. Aşırı qaynamanın qarşısını almaq üçün, bir qaşığı bir stəkana qoymaq.
3. Stəkani bişirmə kamerasının ortasına qoymaq.
4. Təqr. 4 saniyə ⁸⁰⁰_{clean} sıxmaq.
5. ^{start}_{+30sec} sıxmaq.
- ✓ Müddət bitəndən sonra siqnal eşidirsiniz.
6. Bişirmə kamerasını yumşaq bir dəsmalla silmək.
7. Bişirmə kamerasını qapısı açıq halda qurumağa buraxmaq.

14 Pozuntuları aradan qaldırmaq

Cihaznızdakı xırda xətalari özünüz aradan qaldıra bilərsiniz. Müştəri xidməti ilə əlaqə yaratmadan önce problemlərin həlli haqqında məlumatdan istifadə edin. Bununla lazımsız xərclərin qarşısını ala bilərsiniz.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yaralanma riski!

Qeyri-peşəkar təmir etdirmək təhlükəlidir.

- ▶ Yalnız təlim keçmiş mütəxəssislər cihaz üzərində təmir işləri yerinə yetirə bilərlər.
- ▶ Əgər cihaz defektlidirsə, müştəri xidmətinə zəng vurun.
→ "Müştəri xidməti", Səhifə 16

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Elektrik şoku riski!

Qeyri-peşəkar təmir etdirmək təhlükəlidir.

- ▶ Cihazda yalnız bunun üçün təlim görmüş heyət təmir işləri apara bilər.
- ▶ Cihazınızın təmirində yalnız orijinal ehtiyat hissələrindən istifadə oluna bilər.
- ▶ Bu cihazın elektrik naqili zədələnmiş olarsa, istehsalçı, xidmət bölməsinin nümayəndəsi və ya başqa ixtisaslı mütəxəssis onu dəyişməlidir.

14.1 Funksiya xətalari

Xəta	Səbəb və aradan qaldırma
Cihaz işləmir.	Şəbəkəyə qoşulma xəttinin şəbəkə ştekeri taxılmayıb. ▶ Cihazı cərəyan şəbəkəsinə qoşun. Qoruyucu qutudakı qoruyucu avtomat söndürüb. ▶ Qoruyucu qutusundakı qoruyucunu yoxlayın. Cərəyan təchizatı kəsilib. ▶ Otaq işıqlandırılmasının və digər cihazların çalışıb-çalışmadığını yoxlayın.
Xörəklər yavaş-yavaş indiyə qədər olduğundan qaynar olur.	Funksiya maneəsi 1. Qoruyucu qutusundakı qoruyucunu söndürmək. 2. Qoruyucunu təqr. 10 saniyədən sonra təkrar işə salmaq. 3. Əgər funksiya xətası təkrar yaranarsa, müştəri xidmətinə zəng vurmaq. Qapı tam bağlanmayıb. ▶ Qapıda yemək qalıqlarının və ya başqa yad bir cismin sıxılıb-sıxılmadığını yoxlayın.
Xörəklər yavaş-yavaş indiyə qədər olduğundan qaynar olur.	Mikrodalğalı sobanın gücü çox zəif qurulub. ▶ Daha yüksək mikrodalğalı soba gücünü qurun. Cihaza həmişəkəndən daha böyük miqdar daxil edilmişdir. ▶ Daha uzun bir müddət qurun. İkiqat miqdar üçün Sziə, ikiqat vaxt lazımdır.
Xörəklər həmişəkəndən daha soyuqdur.	▶ Xörəkləri çevirin, yaxud xörəkləri arada qarışdırın.
Fırlanan boşqab cızılır və ya sürtülür.	Fırlanan platformanın hərəkət etdirici sahəsində kir və ya yad cisim. ▶ Bişirmə kamerasındakı diyircəkli həlqə və çökək hissəni təmizləyin.
Mikrodalğalı sobanın çalışması dayanır.	Cihazda bir maneə var. ▶ Əgər bu xəta təkrar baş verərsə, müştəri xidmətinə zəng edin.

Xəta	Səbəb və aradan qaldırma
İndikatora bir M var.	Demo rejimi aktivləşdirilib. ▶ Demo rejimini deaktivləşdirin. → "Əsas parametrlər", Səhifə 13

15 Utilizasiya

15.1 Köhnə cihazın utilizasiyası

Ətraf mühit üçün zişansız utilizasiya ilə qiymətli xammallar təkrar istifadə oluna bilər.

- Şəbəkə bağlantısının şəbəkə ştepselini çəkin.
- Şəbəkə naqilini kəsin.
- Cihazı ətraf-mühitə uyğun şəkildə utilizasiya etməli. Cari utilizasiya yolları haqqında məlumatları rəsmi dilerinizdən, eləcə də icma və ya şəhər administrasiyasından əldə edə bilərsiniz.



Bu avadanlıq elektrik və elektron avadanlıqlar üzrə 2012/19/EU Avropa Direktivinə (tullantıların elektrik və elektron avadanlıq – WEEE) uyğun olaraq xarakterizə olunur. Direktiv Avropa Birliyi üzrə köhnə cihazların geri toplanması və təkrar istifadəsi üçün çərçivəni müəyyən edir.

16 Müştəri xidməti

Ölkənizdə olan zəmanət müddəti və zəmanət şərtlərinə dair ətraflı məlumatı müştəri xidmətimizdən, dilerinizən və ya veb sahifəmizdən əldə edə bilərsiniz.

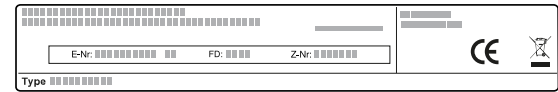
Müştəri xidməti ilə əlaqə saxlayan zaman cihazın istehsal nömrəsinə (E-Nr.) və hazırlanma nömrəsinə (FD-Nr.) ehtiyacınız olacaq.

Müştəri xidmətinin əlaqə məlumatı əlavə olunmuş Müştəri Xidmətləri jurnalında və ya veb saytımızda əldə bilərsiniz.

16.1 Artikel nömrəsi (E-Nr.) və zavod seriya nömrəsi (FD-Nr.)

Cihazın istehsal nömrəsinə (E-Nr.) və hazırlanma nömrəsinə (FD-Nr.) cihazın növ tablosundan əldə edə bilərsiniz.

Cihazın qapısını açanda nömrə ilə olan tabeli görəcəksiniz.



Cihazınızın məlumatlarını və müştəri xidmətinin telefon nömrəsini tez bir zamanda tapmaq üçün qeyd edə bilərsiniz.

17 Belə nail olunur

Müxtəlif yeməklər üçün buradan uyğun parametrləri, eləcə də ən yaxşı aksesuar və qabı tapacaqsınız. Tövsiyələri cihazınız üçün optimal şəkildə uyğunlaşdırmışıq.

17.1 Yaxşı olar ki, bu cü edəsiniz

Parametr tövsiyələrindən ideal şəkildə istifadə edə bilmək üçün, addım-addım ideal şəkildə necə edəcəyinizi buradan öyrənə bilərsiniz. Cihazı ideal şəkildə necə istifadə edəcəyini və quracağınız barədə xörəklərə dair məlumat və tövsiyələrlə dolu məlumatlar alacaqsınız.

Qeyd:

- Parametr tövsiyələri hər zaman soyuq və boş bişirmə kamerasına aiddir.
- Ümumi baxışlarda vaxt məlumatı yönəldici dəyərdir. Bu, ərzaqların keyfiyyət və xüsusiyyətindən asılıdır.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yanma təhlükəsi!

Bərk qabıqlı və ya üzüklü ərzaqlar həm qızdırarkən, həm də qızdırdıqdan sonra partlayacaq şəkildə cırıla bilər.

- ▶ Əsla yumurtaları yumurta qabığına bişirmək və ya bərk bişmiş yumurtanı yumurta qabığına isitmək olmaz.
- ▶ Əsla xərçəngkimiləri və molyuskaları bişirmək olmaz.
- ▶ Mıxlama və ya stəkanda yumurtada yumurta sarısını öncədən deşmək.
- ▶ Məs, alma, pomidor, kartof və ya sosis kimi bərk qabıqlı və ya üzüklü ərzaqlarda qabıq partlaya bilər. Qızdırmazdan öncə qabıq və ya dərinə deşmək.
- Qızdırılmış yeməklər istiliyi buraxır. Qab qaynar ola bilər.
- ▶ Qab və ya aksesuarı bişirmə kamerasından hər zaman bir qazan tutanla çıxarmaq.

- İstifadə etməzdən öncə lazımlı olmayan qabı bişirmə kamerasından kənarlaşdırılmalıdır.
- Parametr tövsiyələrindən arzu olunan bir xörəyi seçmək.

3. Xörəyi uyğun bir qaba əlavə etmək.
→ "Mikrodalğalı sobaya müvafiq qab və aksesuar",
Səhifə 9
4. Qabı fırlanan boşqabın üstünə qoymaq.
5. Cihazı parametr tövsiyyələrinə uyğun şəkildə qurmalı.
İlk öncə ən qısa müddəti qurmaq. Zəruri olarsa,
müddəti uzatmalı. Əgər cədvəllərdə iki mikrodalğalı
soba güc və müddətləri verilibsə, ilk öncə birinci
mikrodalğalı soba güc və müddətini qurmaq,
siqnalından sonra isə ikincisini.
Əgər Siz cədvəllərdən yayınan bir miqdarı hazırlamaq
istəyirsinizsə, təqribən ikiqat bir miqdar üçün ikiqat
müddət qurun.
6. Əgər Siz qaynar bir qabı bişirmə kamerasından
götürsəniz, qazantutandan istifadə etmək.

17.2 Buzunu açmaq

Ciaızınızla dərin dondurulmuş xörəklərin buzunu açma bilərsiniz.

Xörəklərin buzunu açmaq

1. Donmuş qidaları açıq bir qabda fırlanan boşqabın üstünə qoymaq.
Həssas hissələri kiçik yerlərini alüminium folya ilə örtə bilərsiniz, məs. toyuğun ayaq və qanadları və ya qızartmanın piyli haşiyə hissələri. Folya bişirmə sobasının divarlarına toxunmamalıdır.
2. Çalışmanı başlatmalı.
Buzunu açma vaxtının yarısından sonra alüminium folyanı çıxara bilərsiniz.
3. **Qeyd:** Əgər ət və ya quş ətinin buzunu açırınsızsa, maye yaranacaqdır.
Çevirərkən mayeni kənarlaşdıraraq əsla təkrar istifadə etmək və ya digər ərzaqlarla təmas etdirmək olmaz.
4. Yeməyi ara-sıra bir-iki dəfə çevirmək, yaxud qarışdırmaq.
Böyük tikələri dəfələrlə çevirmək.
5. Temperaturun sabitləşməsi üçün, ərmiş xörəkləri təq. 10 ilə 20 dəqiqə arası otaq temperaturunda dincə qoymaq lazımdır.
Quş ətində içəlatı çıxara bilərsiniz. Əti də orası azca donmuş halda işləmədən keçirməyə davam edə bilərsiniz.

Mikro dalğalı soba ilə buzunu açma

Dərin dondurulmuş xörəklərin mikrodalğalı sobada buzunun açılmasına dair parametr tövsiyyələrinə diqqət yetirin.

Xörək	Çəki qr. ilə	Mikrodalğalı soba gücü vt. ilə	Müddət dəq. ilə
Sümüklü və sümüksüz bütöv dana, buzov və ya donuz ət	800	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
Sümüklü və sümüksüz bütöv dana, buzov və ya donuz ət	1000	1. 180 2. 90	1. 20 2. 15 - 25
Sümüklü və sümüksüz bütöv dana, buzov və ya donuz ət	1500	1. 180 2. 90	1. 30 2. 20 - 30
Mal, çamış və ya donuz ət hissələr və ya dilimlərlə olmaqla	200	1. 180 2. 90	1. 2 ¹ 2. 4 - 6
Mal, çamış və ya donuz ət hissələr və ya dilimlərlə olmaqla	500	1. 180 2. 90	1. 5 ¹ 2. 5 - 10
Mal, çamış və ya donuz ət hissələr və ya dilimlərlə olmaqla	800	1. 180 2. 90	1. 8 ¹ 2. 10 - 15
Çəkilməmiş ət qarışıq ^{2,3}	200	90	10 ⁴
Çəkilməmiş ət qarışıq ^{2,3}	500	1. 180 2. 90	1. 5 ⁴ 2. 10 - 15
Çəkilməmiş ət qarışıq ^{2,3}	800	1. 180 2. 90	1. 8 ⁴ 2. 10 - 20
Quş və ya quş hissələri ⁵	600	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10 - 20
Quş və ya quş hissələri ⁵	1200	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20

¹ Çevirərkən ərmiş hissələri bir-birindən ayırmalı.

² Yeməkləri yastı şəkildə dondurmaq.

³ Buzu artıq açılmış ət kənarlaşdırmalı.

⁴ Yeməyi bir-neçə dəfə çevirmək.

⁵ Buzu açılmış hissələri bir-birindən ayırmalı.

⁶ Arada yeməyi ehtiyatla qarışdırmaq.

⁷ Qablaşdırmanı tam şəkildə kənarlaşdırmaq.

⁸ Yalnız qlazursuz, qaymaqsız, jelatinsiz və ya kremsiz piroqların buzunu açmalı.

⁹ Piroq dənələrini bir-birindən ayırmaq.

Xörək	Çəki qr. ilə	Mikrodalğalı soba gücü vt. ilə	Müddət dəq. ilə
Balıq filesi, balıq küftəsi və ya balıq dilimləri ⁵	400	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
Tərəvəz, məs, noxud	300	180	10 - 15
Meyvə, məs. moruq ⁵	300	180	7 - 10 ⁶
Meyvə, məs. moruq ⁵	500	1. 180 2. 90	1. 8 ⁶ 2. 5 - 10
Yağ, yüngül əritmək ⁷	125	1. 180 2. 90	1. 1 2. 2 - 3
Yağ, yüngül əritmək ⁷	250	1. 180 2. 90	1. 1 2. 3 - 4
Çörək bütöv	500	1. 180 2. 90	1. 6 2. 5 - 10
Çörək bütöv	1000	1. 180 2. 90	1. 12 2. 10 - 20
Tort, quru, məs, keks ^{8,9}	500	90	10 - 15
Tort, quru, məs, keks ^{8,9}	750	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
Tort nəmli, məs, meyvəli tort, kəsmikli tort ⁸	500	1. 180 2. 90	1. 5 2. 15 - 20
Tort nəmli, məs, meyvəli tort, kəsmikli tort ⁸	750	1. 180 2. 90	1. 7 2. 15 - 20

¹ Çevirərkən ərimiş hissələri bir-birindən ayırmalı.

² Yeməkləri yastı şəkildə dondurmaq.

³ Buzu artıq açılmış əti kənarlaşdırmalı.

⁴ Yeməyi bir-neçə dəfə çevirmək.

⁵ Buzu açılmış hissələri bir-birindən ayırmalı.

⁶ Arada yeməyi ehtiyatla qarışdırmaq.

⁷ Qablaşdırmanı tam şəkildə kənarlaşdırmaq.

⁸ Yalnız qlazursuz, qaymaqsız, jelatinsiz və ya kremsiz piroqların buzunu açmalı.

⁹ Piroq dənələrini bir-birindən ayırmaq.

17.3 İsitmək

Cihazınızla xörəkləri isidə bilərsiniz.

Yeməkləri isitmək

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yanma təhlükəsi!

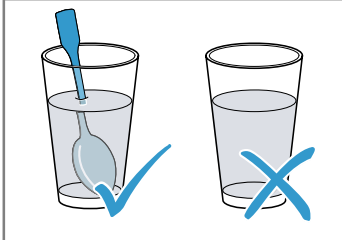
Qızdırılmış yeməklər istiliyi buraxır. Qab qaynar ola bilər.

- Qab və ya aksesuarı bişirmə kamerasından hər zaman bir qazan tutanla çıxarmaq.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Qızdırma riski!

Mayeləri qızdırarkən aşırı qızma ola bilər. Yəni, tipik buxar köpükləri qalxmadan qaynama temperaturu əldə olunacaq. Qabı hətta azca silkələdikdə belə ehtiyatlı olmaq xahiş olunur. Qaynar maye qəfil aşırı qaynaya və sıçraya bilər.

- Qızdırma zamanı həcmli qaba hər zaman bir qaşığı da daxil edin. Bu yolla aşırı qaynamanın qarşısı alınacaq.



DİQQƏT!

Əgər metal bişirmə kamerasının divarına toxunarsa, cihazı zədələyə və ya daxili qapı şüşəsini sındıra biləcək gücdə qığılcımlar yaranar.

- Metal məs, şüşədə qaşığı qaynama yeri divarından və qapının daxili hissəsindən minimum 2 sm aralı olmalıdır.

1. Hazır xörəkləri qablaşdırmasından götürərək mikrodalğalı sobaya uyğun bir qaba qoymaq.
2. Xörəkləri qabda yastı formada paylaşdırmaq.
3. Xörəkləri uyğun bir qapaq, bir boşqab və ya mikrodalğalı soba-xüsusi folyası ilə örtmək.
4. Çalışmanı başlatmalı.
5. Ara-sıra xörəkləri dəfələrlə çevirmək və ya qarışdırmaq.
Müxtəlif qida komponentləri müxtəlif cürə qıza bilirlər.
6. Temperatura nəzarət etməli.
7. Temperaturun sabitləşməsi üçün, isidilmiş xörəkləri təq. 2 ilə -5 dəqiqə arası otaq temperaturunda dincə qoymaq lazımdır.

Dərin dondurulmuş xörəklərin mikrodalğalı soba ilə isidilməsi

Dərin dondurulmuş xörəklərin mikrodalğalı sobada isidilməsinə dair parametr tövsiyyələrinə diqqət yetirin.

Xörək	Çəki qr. ilə	Mikrodalğalı soba gücü vt. ilə	Müddət dəq. ilə
Menu, boşqab yeməyi, 2-3 komponentli hazır yemək	300 - 400	600	8 - 11
Sup	400	600	8 - 10
Buğlama	500	600	10 - 13
Ət dilimləri və ya sousda ət tikələri, məs. qulyaş	500	600	12 - 17 ¹
Soba yeməkləri, məs, lazanya, kannelloni	450	600	10 - 15
Əlavələr, məs, düyü, əriştə ²	250	600	2 - 5
Əlavələr, məs, düyü, əriştə ²	500	600	8 - 10
Tərəvəz, məs, noxud, brokoli, kök ³	300	600	8 - 10
Tərəvəz, məs, noxud, brokoli, kök ³	600	600	14 - 17
Qaymaqlı ispanaq ⁴	450	600	11 - 16

¹ Qarışdırarkən ət dənələrini bir-birindən ayırmaq.

² Yeməyə bir qədər maye əlavə etmək.

³ Qaba, dibini örtəcək qədər su əlvə etmək.

⁴ Yeməyi su əlavə etmədən hazır bişirmək.

Mikrodalğalı sobada isitmək

Mikrodalğalı sobada isidilməyə dair parametr tövsiyyələrinə diqqət yetirin.

Xörək	Miqdar	Mikrodalğalı soba gücü vt. ilə	Müddət dəq. ilə
İçkilər ¹	200 ml	800	2 - 3 ^{2,3}
İçkilər ¹	500 ml	800	3 - 4 ^{2,3}
Uşağın yemək butulkası, məs, süd butulkaları ⁴	50 ml	360	təqr. 0,5 ^{5,6}
Uşağın yemək butulkası, məs, süd butulkaları ⁴	100 ml	360	təqr. 1 ^{5,6}
Uşağın yemək butulkası, məs, süd butulkaları ⁴	200 ml	360	1,5 ^{5,6}
Şorba 1 stəkan	200 qr	600	2 - 3
Şorba 2 dənə stəkan	400 qr	600	4 - 5
Menu, boşqab yeməyi, 2-3 komponentli hazır yemək	350 - 500 qr	600	4 - 8
Sousda ət ⁷	500 qr	600	8 - 11
Buğlama	400 qr	600	6 - 8
Buğlama	800 qr	600	8 - 11
Tərəvəz, 1 porsiya ⁸	150 qr	600	2 - 3
Tərəvəz, 2 dənə porsiya ⁸	300 qr	600	3 - 5

¹ Stəkana bir qaşığıq qoymaq..

² Alkoqol tərkibli içkiləri aşırı qızdırmaq olmaz.

³ Yeməyə ara-sıra nəzarət etmək.

⁴ Uşağın yemək butulkasını əmzik və ya qapağı olmadan qızdırmalı.

⁵ Qızdırdıqdan sonra yeməyi hər zaman yaxşıca çalxalamaq.

⁶ Mütləq temperatura nəzarət etməli.

⁷ Ət dilimlərini bir-birindən ayırmaq.

⁸ Yeməyə bir qədər maye əlavə etmək.

17.4 Hazır bişirmək

Cihazınızla xörəkləri hazır bişirə bilərsiniz.

Yeməklərin pörtlədilməsi**⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yanma təhlükəsi!**

Qızdırılmış yeməklər istiliyi buraxır. Qab qaynar ola bilər.

- Qab və ya aksesuarı bişirmə kamerasından hər zaman bir qazan tutanla çıxarmaq.

1. Qabın bişirmə kamerasına uyğun gəldiyini və fırlanan boşqabın maneəsiz fırlana bilib-bilmədiyini yoxlayın.
 - Qızartmalar üçün hündür bir formadan istifadə etmək.
 - Soba yeməkləri və qratinlər üçün böyük, yastı bir qabdan istifadə etmək.
2. Xörəkləri qabda yastı formada paylaşdırmaq.
3. Mikrodalğalı sobada hazır bişirərkən xörəkləri uyğun bir qapaq, bir boşqab və ya mikrodalğalı soba-xüsusi folyası ilə örtmək.
 - Qril edərək xörəklərin üstünü örtmək olmaz.
 - Mikodalğalı soba ilə qril kombine edərək xörəklərin üstünü örtmək olmaz.
4. Qabı fırlanan boşqabın üstünə qoymaq.
 - Qril edərək dəmir toru fırlanan boşqaba qoymaq. Öncədən qızdırmaq olmaz.
5. Çalışmanı başlatmalı.
6. Temperaturun sabitləşməsi üçün, isidilmiş xörəkləri təqr. 2 ilə -5 dəqiqə arası otaq temperaturunda dincə qoymaq lazımdır.
 - Kəsməzdən öncə eti 5-10 dəqiqə dincə qoymaq.
 - Soba yeməkləri və qratinləri sönmüş cihazda 5 dəqiqə dincə qoymaq.

Tip: Balıq və ya tərəvəz şişləri üçün hər zaman taxta şişlərdən istifadə etməli.

Mikro dalğalı soba ilə hazır bişirmə

Xörək	Miqdar	Aksessuar	Mikrodalğ alı soba gücü vt. ilə	Qızdırma növü	Müddət dəq. ilə	Göstərişlər
Toyuq hissələri, məs. toyuğun dördde biri	800 qr	Açıq qab + Dəmir tor	360	☐	30 - 40	Dəri hissəsini yuxarı qoymaq. Xörəyi çevirmək olmaz.
Toyuq qanadları, marinə edilərək dondurulmuş	800 qr	Açıq qab + Dəmir tor	360	☐	15 - 25	Xörəyi çevirmək olmaz.
Donuz piyi dilimləri	təqr. 8 ədəd		180	☐	10 - 15	
Qiymə qızartma	750 qr	Açıq qab	1. 600 2. 360	1. - 2. ☐	1. 20 - 25 2. 25 - 35	Xörəkləri ağız açıq halda hazır bişirmək. Xörəklərin maksimal hündürlüyü 6 sm təşkil edir.
Balıq, məs. file tikələri	400 qr	Açıq qab	600	-	10 - 15	Xörəyə bir qədər su, limon şirəsi və ya şərab əlavə etmək.
Balıq filesi, aşırı bişmiş	400 qr	Açıq qab + Dəmir tor	360	☐	10 - 15	Dərin dondurulmuş balıq öncədən buzunu açmaq.
Soba yeməyi, şirin, məs. meyvəli kəsmiklə soba yeməyi	1000 qr	Açıq qab	360	☐	30 - 35	Xörəklərin maksimal hündürlüyü 5 sm təşkil edir.
Soba yeməyi, çiy tərkib hissələrindən kəskin tünd, məs. ərıştəli soba yeməyi	1000 qr	Açıq qab	360	☐	30 - 35	Xörəyin üstünü pendirle səpmək. Xörəklərin maksimal hündürlüyü 5 sm təşkil edir.
Soba yeməyi, hazır bişmiş tərkib hissələrindən kəskin tünd, məs. kartof qratinini	1000 qr	Açıq qab	360	☐	30 - 40	Xörəklərin maksimal hündürlüyü 4 sm təşkil edir.
Şorba, aşırı bişmiş, məs. soğan şorbası	2 - 4 dənə fincan	Dəmir tor	-	☐	10 - 15	-
Tərəvəz, təzə	250 qr	Bağlı qab	600	-	5 - 10 ¹	Tərkib hissələrini eyni ölçülü dənələrə doğramaq. Hər 100 qr üçün 1 ilə 2 XQ su əlavə etmək. Xörəyi ara-sıra qarışdırmaq.
Tərəvəz, təzə	500 qr	Bağlı qab	600	-	10 - 15 ¹	-
Tərəvəz şişi	4 - 5 ədəd	Dəmir tor	180	☐	20 - 25	Taxta şişlərdən istifadə etmək.

¹ Arada yeməyi ehtiyatla qarışdırmaq.

Xörək	Miqdar	Aksessuar	Mikrodalğalı soba gücü vt. ilə	Qızdırma növü	Müddət dəq. ilə	Göstərişlər
Kartoflar	250 qr	Bağlı qab	600	-	8 - 10 ¹	Tərkib hissələrini eyni ölçülü dənələrə doğramaq. Hər 100 qr üçün 1 ilə 2 XQ su əlavə etmək. Xörəyi ara-sıra qarışdırmaq.
Kartoflar	500 qr	Bağlı qab	600	-	11 - 14 ¹	Tərkib hissələrini eyni ölçülü dənələrə doğramaq. Hər 100 qr üçün 1 ilə 2 XQ su əlavə etmək. Xörəyi ara-sıra qarışdırmaq.
Kartoflar	750 qr	Bağlı qab	600	-	15 - 22 ¹	Tərkib hissələrini eyni ölçülü dənələrə doğramaq. Hər 100 qr üçün 1 ilə 2 XQ su əlavə etmək. Xörəyi ara-sıra qarışdırmaq.
Düyü	125 qr	Bağlı qab	1. 800 2. 180	1. - 2. -	1. 5 - 7 2. 12 - 15	İki qat miqdarda maye əlavə etmək.
Düyü	250 qr	Bağlı qab	1. 800 2. 180	1. - 2. -	1. 6 - 8 2. 15 - 18	İki qat miqdarda maye əlavə etmək.
Qızarmış çörəyi öncədən qızartma	2 - 4 dənə dilim	Dəmir tor	-	☐	1. səhifə: 6 - 7 2. səhifə: 5 - 6	-
Qızarmış çörəyi aşırı qızartmaq	2 - 4 dənə dilim	Dəmir tor	180	☐	5 - 10	Müddət örtükdən asılı olaraq dəyişir.
Meyvə, kompot	500 qr	Bağlı qab	600	-	9 - 12	-
Şirin xörəklər, məs. pudding, istifadəyə hazır	500 ml	Bağlı qab	600	-	5 - 8	Pudingi ara-sıra çırpma qaşığı ilə 2 ilə 3 dəfə yaxşıca qarışdırmaq.

¹ Arada yeməyi ehtiyatla qarışdırmaq.

pudding tozundan pudding

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yanma təhlükəsi!

Qızdırılmış yeməklər istiliyi buraxır. Qab qaynar ola bilər.

- ▶ Qab və ya aksesuarı bişirmə kamerasından hər zaman bir qazan tutanla çıxarmaq.
- 1. Qablaşdırmada göstəriləni kimi bir paket pudding tozunu şəkər və bir az süd ilə bir mikrodalğalı sobaya uyğun hündürlüklü ləyəndə qarışdırmaq, elə etməli ki heç bir dənəvari kürecik mövcud olmasın.
- 2. Qalan südü əlavə edərək bir daha qarışdırmalı.
- 3. Ləyəni bişirmə kamerasına qoyaraq cihaz qapısını bağlamaq.
- 4. Cihazı parametr tövsiyələrinə uyğun şəkildə qurmaq.
- 5. 3 dəqiqədən sonra ilk dəfə qarışdırmaq. Daha sonra, arzu olunan qarışım əldə olunana qədər, hər birini bir dəqiqə sonra qarışdırmaq. Müddət, südün və tətbiq olunan qab-qacağın temperaturundan asılıdır.

17.5 Mikrodalğalı sobada növbəti buzunu açma, isitmə və hazır bişirmə üçün tövsiyələr

Mikrodalğalı sobada buzunu açma, isitmə və hazır bişirmə zamanı bu tövsiyələrə diqqət yetirin.

İstək	Tövsiyyə
Xörəyiniz çox qurudur.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Müddəti qısaltmaq və ya mikrodalğalı sobanın daha aşağı gücünü seçmək. ■ Xörəklərin üstünü örtərək daha çox maye əlavə etmək.
Müddət bitdikdən sonra xörəkləriniz hələ buzu açılmamış, isinməmişdir və ya hazır bişmiş deyil.	Müddəti uzatmalı. Daha çox miqdarlar və hündür yeməklər üçün daha uzun lazımdır.

İstək	Tövsiyyə
Müddət bitdikdən sonra xörəkləriniz içdən hələ də hazır deyil, çöldən isə artıq aşırı qızıb.	<ul style="list-style-type: none"> Ara-sıra qarışdırmaq. Mikrodalğalı soba gücünü azaldaraq müddəti uzatmaq.

İstək	Tövsiyyə
Buzunu açma sonrası ət və ya quş ətinin buzu hələ də açılmayıb, çöldən isə yüngül bişmiş vəziyyətdədir.	<ul style="list-style-type: none"> Mikrodalğalı soba gücünü azaltmaq. Əridilməli daha böyük məhsulu bir-neçə dəfə çevirmək.

17.6 Yoxlanma yeməkləri

Bu xülasələr, EN 60350-1:2013, yaxud da IEC 60350-1:2011 və EN 60705:2012, IEC 60705:2010 normalarına əsasən asanlaşdırmaqdan ötrü cihazın yoxlanması üçün yoxlama institutu üçün tərtib olunmuşdur.

Mikro dalğalı soba ilə hazır bişirmə

Xörək	Mikrodalğalı soba gücü vt. ilə	Müddət dəq. ilə	Göstəriş
Yumurtalı süd, 750 qr	1. 360 2. 90	1. 12 - 17 2. 20 - 25	20 x 25 sm ölçülü pireks formasını fırlanan boşqaba qoymaq.
Biskvit	600	8 - 10	Ø 22 sm ölçülü pireks formasını fırlanan boşqaba qoymaq.
Qiymə qızartma	600	23 - 28	Pireks formasını fırlanan boşqaba qoymaq.


Mikro dalğalı soba ilə buzunu açma

Mikro dalğalı soba ilə buzunu açmağa dair parametr tövsiyyələri.

Xörək	Mikrodalğalı soba gücü vt. ilə	Müddət dəq. ilə	Göstəriş
Ət	1. 180 2. 90	1. 5 - 7 2. 10 - 15	Ø 22 sm ölçülü pireks formasını fırlanan boşqaba qoymaq.

Mikrodalğalı soba ilə kombinasiyada hazır bişirmə

Mikro dalğalı soba ilə hazır bişirməyə dair parametr tövsiyyələri.

Xörək	Mikrodalğalı soba gücü vt. ilə	Qızdırma növü	Müddət dəq. ilə	Göstəriş
Kartoflu qratın	360		35-40	Ø 22 sm ölçülü pireks formasını fırlanan boşqaba qoymaq.

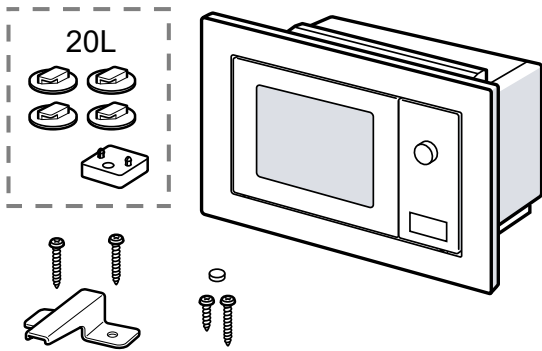
18 Quraşdırma üzrə təlimat

Cihazı montaj edərkən bu məlumatlara diqqət yetirin.



18.1 Çatdırma həcmi

Açdıqdan sonra daşınma zamanı yarana biləcək zədələnmələrlə və çatdırılmanın tamlığına bağlı olaraq bütün hissələri yoxlayın.



18.2 Təhlükəsiz montaj

Cihazı montaj edərkən təhlükəsizliyə dair göstərişlərə diqqət yetirin.

- Yalnız peşəkar mütəxəsis göstərişinə uyğun olaraq müvafiq quraşdırılma istifadə zamanı təhlükəsizliyi təmin etmiş olur. Quraşdıran usta qoşulan yerdə düzgün işləməsi üçün məsuliyyət daşıyır.
- Cihazı qablaşdırmadan çıxardıqdan sonra yoxlamalı. Nəqliyyat zədələri zamanı, cihazı qoşmaq olmaz.
- İstifadədən öncə qablaşdırma materialı və yapışqan folyanı bəşirmə kamerası və qapıdan kənarlaşdırmaq.
- Qapının daxili tərəfindən şəffaf folyanı əsla kənarlaşdırmaq olmaz.
- Aksesuar hissələrinin yerinə quraşdırılması üçün montaj səhifələrinə diqqət etməli.
- Quraşdırma mebelləri 95 °C, qonşu mebelin ön hissələri isə 70 °C temperatura qədər davamlı olmalıdır.
- Əsla cihazı dekor və ya mebel qapısının arxasında qurmaq olmaz. Aşırı qızma səbəbi ilə təhlükə mövcuddur.
- Mebeldəki kəsim işlərini cihazı yerinə oturtmazdan öncə yerinə yetirməli. Yonqarları kənarlaşdırmaq. Elektrik konstruktiv hissələrinin funksiyasına mənfi təsir oluna bilər.
- Cihazı ştekərsiz yalnız ixtisaslı peşəkar heyət birləşdirə bilər. Yanlış quraşdırmadan yaranan zədələrə görə heç bir zəmanət mövcud deyil.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yaralanma riski!

Montaj zamanı açılan hissələr, iti kənarlı ola və kəsik yaralanmalarına səbəb ola bilər.

- ▶ Qoruyucu əlcək geyinmək.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Alışma riski!

Uzadılmış şəbəkəyə qoşulma xətti və icazə verilməyən adapterlərdən istifadə etmək olmaz, təhlükəlidir.

- ▶ Heç bir uzatma kabeli və ya çox elektrik yuvalı panellərdən istifadə etmək olmaz.
- ▶ Yalnız istehsalçı tərəfindən icazəli adapterlərdən və elektrik kabellerindən istifadə edin.
- ▶ Elektrik kabeli çox qısadirsə və kabelin uzatması yoxdursa, quraşdırmanı evinizdə uyğunlaşdırmaq üçün elektrikçi ilə əlaqə saxlayın.

18.3 Elektrik birləşməsi

Cihazı təhlükəsiz şəkildə elektrik xəttinə birləşdirə bilmək üçün, bu göstərişlərə diqqət yetirin.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Elektrik şoku riski!

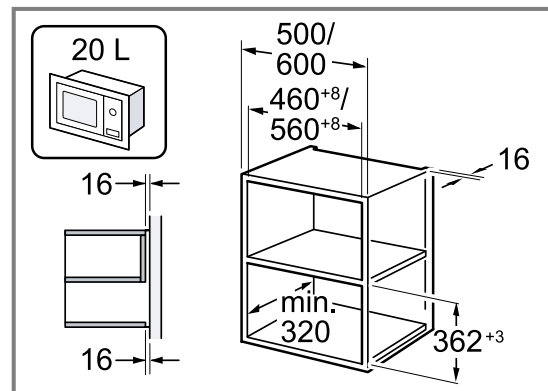
Qeyri-peşəkar quraşdırmalar təhlükəlidir.

- ▶ Mövcud müddəaların nəzərə alınması ilə yalnız peşəkar bir elektrik yuvası xəttini çəkə və ya birləşmə xəttini dəyişə bilər.
- ▶ Cihazı yalnız qaydalara uyğun olaraq quraşdırılmış qoruyucu kontakt elektrik yuvasına birləşdirməli.
- ▶ Quraşdırmadan sonra şteker əldə olunmazsa, yerində tam qütblü ayırma aləti əlaqə açılması hissəsindən ən azı 3 mm məsafədə olmalıdır. Təmas qoruyucu quraşdırılma vasitəsilə təmin olunmalıdır.

18.4 Üst dolabda yerinə quraşdırma

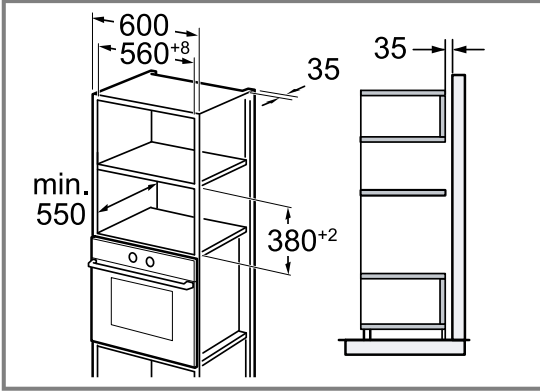
Üst dolabda quraşdırma ölçüsü və təhlükəsizlik məsafələrinə diqqət yetirin.

Yalnız 20 l olan cihazları üst dolabda yerinə quraşdırma.



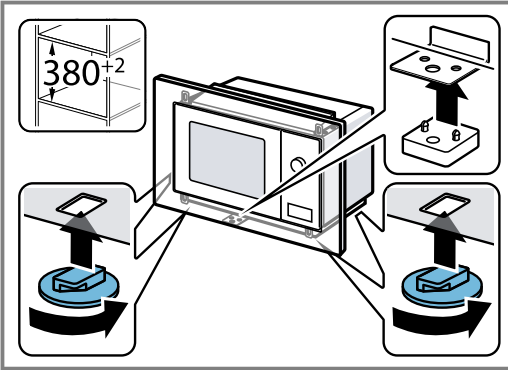
18.5 Yüksək dolabda yerinə quraşdırma

Yüksək dolabda quraşdırma ölçüsü və təhlükəsizlik məsafələrinə diqqət yetirin.

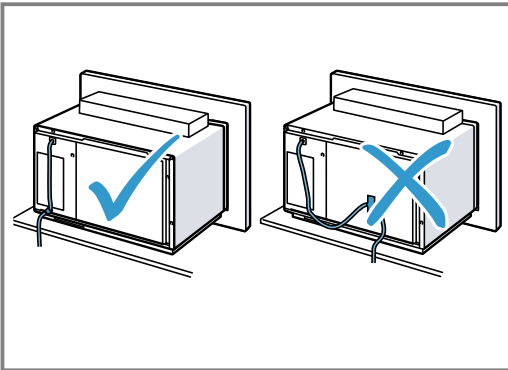


18.6 20-L-cihazı hazırlamaq

- 380⁺² mm hündürlüklü şarnir oyuğunda dayanma ayaqlarını mikrodalğalı sobanın döşəmə səthinə bərkitmək.
 - Məsafə saxlayıcısını bərkitmə bucağında bərkitmək.

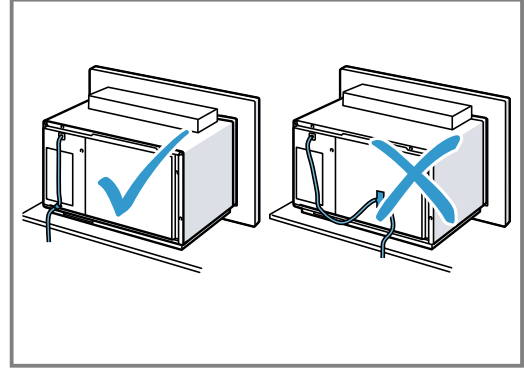


- Birləşmə xəttini cihazın arxa tərəfi boyunca ələ aparmaq lazımdır ki, o qızmasın, bükülməsin və ya sıxılmasın.



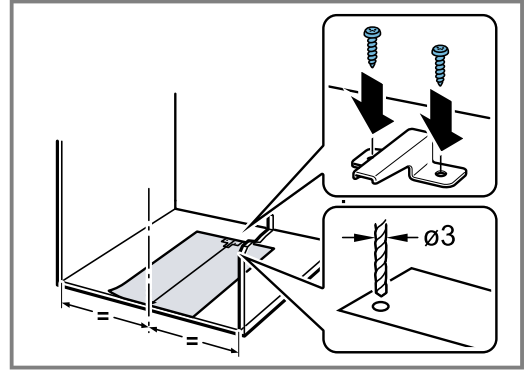
18.7 25-L-cihazı hazırlamaq

- Birləşmə xəttini cihazın arxa tərəfi boyunca ələ aparmaq lazımdır ki, o qızmasın, bükülməsin və ya sıxılmasın.



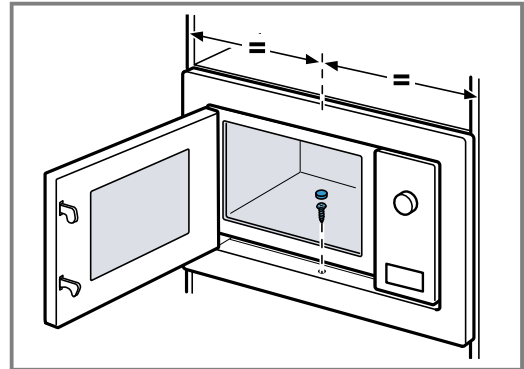
18.8 Mebeli hazırlayın

- Aşma əleyhinə müdafiə qurğusunu montaj etmək.



18.9 Cihazı montaj etmək

- Cihazı mərkəzə yerləşdirməli.
- Cihazı mebelə möhkəm burub bərkitmək.



- 380⁺² mm hündürlüklü dolab oyuğunda daha uzun vintdən istifadə etmək.
- 362⁺³ mm hündürlüklü dolab oyuğunda daha qısa vintdən istifadə etmək.

სარჩევი

მომხმარებლის სახელმძღვანელო

1	უსაფრთხოება	25
2	საკუთრების ზიანის თავიდან აცილება.....	30
3	გარემოს დაცვა და ეკონომია	30
4	გაცნობა.....	32
5	აქსესუარი.....	33
6	პირველ გამოყენებამდე	33
7	მართვის საფუძვლები.....	34
8	გრილი	36
9	მეხსიერება	36
10	პროგრამა	37
11	დაცვა ბავშვებისგან.....	38
12	ძირითადი პარამეტრები	39
13	წმენდა და მოვლა.....	39
14	ხარვეზების აღმოფხვრა	41
15	განკარგვა.....	42
16	კლიენტთა მომსახურების სამსახური	42
17	თქვენ ყველაფერი გამოგივათ!.....	43
18	მონტაჟის ინსტრუქცია.....	49
18.2	უსაფრთხოება მონტაჟის დროს	50

1 უსაფრთხოება

დაიცავით უსაფრთხოების ტექნიკის მითითებები.

1.1 ზოგადი მითითებები

- წაიკითხეთ ინსტრუქცია საფუძვლიანად.
- შეინახეთ ინსტრუქცია, ისევე როგორც პროდუქტის სხვა ინფორმაციები შემდგომი გამოყენებისათვის ან შემდგომი მეპატრონისათვის.
- ტრანსპორტირებისას მოწყობილობის დაზიანების შემთხვევაში, ნუ ჩართავთ მას.

1.2 დანიშნულებისამებრივი გამოყენება

მხოლოდ კვალიფიცირებულ ხელოსანს შეუძლია ელქტრო მოწყობილობის შტეკერის გარეშე შეერთება. არასწორი

ჩართვის გამო დაზიანების შემთხვევაში საგარანტიო ვალდებულებები კარგავს ძალას.

მომხმარების უსაფრთხოება

გარანტირებულია მხოლოდ დამოტაჟების ინსტრუქციის დაცვით კვალიფიცირებული აწყობისას. მონტაჟის სისწორისათვის პასუხისმგებელია მემონტაჟე.

მოწყობილობა გამოიყენეთ მხოლოდ:

- საკვების და სასმელების მოსამზადებლად.
- მეთვალყურეობის ქვეშ. აუცილებელია ყოველთვის აკონტროლოთ საკვების მომზადების ხანმოკლე პროცესი.
- საყოფაცხოვრებო ან ანალოგიური მიზნით გამოსაყენებლად, მაგ.: სამზარეულოში მაღაზიის, ოფისის და სხვა კომერციული საწარმოს თანამშრომელთათვის, სოფლის სამეურნეო ორგანიზაციებში, კლიენტების ან სხვა განლაგების ვარიანტებით, რომელიც კვებას ითვალისწინებს.
- ზღვის დონიდან არა უმეტეს 4000 მ სიმაღლეზე.

ეს მოწყობილობა შეესაბამება EN 55011 ან CISPR 11 ნორმებს. ეს მოწყობილობა მიეკუთვნება მე-2 ჯგუფის B კლასს. მე-2 ჯგუფი ნიშნავს, რომ მოწყობილობა განკუთვნილია მხოლოდ საკვები პროდუქტის გასაცხელებლად. კლასი B მიუთითებს, რომ მოწყობილობა განკუთვნილია კერძო საყოფაცხოვრებო გარემოში გამოყენებისათვის.

1.3 გამოყენების სპექტრის შეზღუდვა

ამ მოწყობილობის გამოყენება ნებადართულია 15 წელზე უფროსი ასაკის ბავშვებისათვის და ფიზიკურად, სენსორულად ან გონებრივად შეზღუდული უნარის მქონე ადამიანებისათვის ან გამოცდილებისა თუ ცოდნის არ მქონე პირთათვის, მეთვალყურეობის შემთხვევაში და/ან მოწყობილობის უსაფრთხო მოხმარების შესწავლის შემდეგ, თუ მათთვის გასაგებია არასწორ მოხმარებასთან დაკავშირებული რისკები. ბავშვების თამაში მოწყობილობასთან დაუშვებელია.

გაწმენდითი სამუშაოები, ისევე როგორც დანადგარის ტექნიკური მომსახურება დაუშვებელია განხორციელდეს ბავშვების

მიერ, გარდა შემთხვევებისა, როდესაც ასაკი არის 15 წელზე მეტი და იმყოფებიან მეთვალყურეობის ქვეშ. მოარიდეთ 8 წლამდე ასაკის ბავშვები მოწყობილობას და მის გაყვანილობებს.

1.4 უსაფრთხო მოხმარება

⚠ გაფრთხილება – ხანძრის საშიშროება! ღუმელში შენახული აალებადი საგნები შესაძლოა ააღდნენ.

- ▶ არასოდეს შეინახოთ აალებადი საგნები ღუმელში.
- ▶ კვამლის წარმოქმნის შემთხვევაში, გამორთეთ მოწყობილობა ან გამოაერთეთ ელექტრო წყაროდან იგი და კარი დატოვეთ დახურული, ალის მიზნით.

თავისუფალი საკვების ნარჩენები, ცხიმი და შეწვისას დარჩენილი წვენი შეიძლება ააღდეს.

- ▶ ექსპლუატაციამდე მოაშორეთ უხეში დაბინძურებები სამუშაო კამერას, გამაცხელებელი ელემენტების ზედაპირს და აქსესუარებს.

მოწყობილობის გადახურებამ შესაძლოა გამოიწვიოს აალება.

- ▶ არ დაამონტაჟოთ მოწყობილობა დეკორატიული საფარის ან ავეჯის კარის უკან.

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

მოწყობილობა და მისი ელემენტები ცხელდება გამოყენებისას.

- ▶ ფრთხილად იყავით, არ შეეხოთ ცხელ ელემენტებს.
- ▶ 8 წლამდე ბავშვებს ეკრძალებათ მოწყობილობის გამოყენება.

აქსესუარი ან ჭურჭელი ძლიერ ცხელდება.

- ▶ ცხელი აქსესუარი ან ჭურჭელი, ყოველთვის ქვაბისათვის განკუთვნილი ჩვარის მეშვეობით გამოიღეთ ღუმელიდან.

ალკოჰოლური ორთქლი შესაძლოა ცხელ ღუმელში ააღდეს. მოწყობილობის კარი შესაძლოა მოძვრეს. შესაძლოა გამოვიდეს ცხელი ორთქლი და ალი.

- ▶ კერძში დაამატეთ მხოლოდ მცირე რაოდენობით სპირტის შემცველი სასმელი.
- ▶ არ გააცხელოთ განუზავებელი სპირტი ($\geq 15\%$ ალკ.) (მაგალითად, კერძში დამატებისას).
- ▶ ფრთხილად გახსენით მოწყობილობის კარი.

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

წვდომადი ნაწილები ოპერირებისას ცხელდება.

- ▶ არასოდეს შეეხოთ ცხელ ნაწილებს.
- ▶ მოარიდეთ ბავშვები.

მოწყობილობის კარის გაღებისას, შესაძლოა ძლიერი ორთქლი გამოვიდეს. ორთქლი, ტემპერატურის მიხედვით, შესაძლებელია არ იყოს ხილვადი.

- ▶ ფრთხილად გახსენით მოწყობილობის კარი.
- ▶ მოარიდეთ ბავშვები.

ცხელ ღუმელში, წყალი ცხელ ორთქლად იქცევა.

- ▶ არასოდეს ჩაასხათ წყალი ცხელ ღუმელში.

⚠ გაფრთხილება – დაზიანების მიღების საშიშროება!

მოწყობილობას კარზე ნაკაწრი მინა შეიძლება გაიბზაროს.

- ▶ არ გამოიყენოთ აბრაზიული საწმენდი საშუალებები ან ლითონის საფხეკი ღუმელის მინის კარის გასასუფთავებლად, რადგან მათ შეიძლება გაკაწრონ ზედაპირი.

მოწყობილობის კარის ანჯამები, კარის გაღებისა და დახურვისას მოძრაობენ და შესაძლებელია მასში რაიმე მოყვეს.

- ▶ ნუ მოეჭიდებით ანჯამების არეში. ბზარები, ნამსხვრევები ან ანახლეჩი მინის მბრუნავ სადგარზე შესაძლოა საშიშროებას წარმოადგენდეს.
- ▶ არასოდეს მიაჯახოთ მყარი საგნები მბრუნავ თეფშს.
- ▶ ფრთხილად გამოიყენეთ მბრუნავი დგარი.

გაცხელებულ სამუშაო კამერაში არსებული ალკოჰოლის ორთქლი შესაძლოა ააღდეს, ხოლო მოწყობილობის კარი შესაძლოა გამოსკდეს გამოყოფილი ალებით. კარის მინები შეიძლება გატყდეს და გაიფანტოს ფრაგმენტებად.

→ "საკუთრების ზიანის თავიდან აცილება", გვერდი 30

- ▶ კერძში დაამატეთ მხოლოდ მცირე რაოდენობით სპირტის შემცველი სასმელი.
- ▶ არ გააცხელოთ განუზავებელი სპირტი (≥ 15 % ალკ.) (მაგალითად, კერძში დამატებისას).
- ▶ ფრთხილად გახსენით მოწყობილობის კარი.

⚠ გაფრთხილება – ელექტრული შოკის საშიშროება!

არაკვალიფიცირებული შეკეთებისას მოწყობილობა შესაძლოა გახდეს საფრთხის წყარო.

- ▶ მოწყობილობის შეკეთება ნებადართულია მხოლოდ კვალიფიცირებული სპეციალისტისთვის.
- ▶ მოწყობილობის შეკეთებისთვის შეიძლება მხოლოდ ორიგინალური ნაწილების გამოყენება.
- ▶ იმ შემთხვევაში, თუკი დაზიანდება აპარატის დენტან მისაერთებელი სადენი, საფრთხის თავიდან აცილების მიზნით ის უნდა შეიცვალოს მწარმოებლის ან მისი კლიენტთა მომსახურების ცენტრის ან შესაბამისი კვალიფიკაციის მქონე პირის მიერ.

საფრთხის შემცველია ქსელის შეერთების დაზიანებული იზოლაცია.

- ▶ ქსელის გაყვანილობა, არასოდეს შეიყვანოთ კონტაქტში სითბოს წყაროებთან ან მოწყობილობის ცხელ ნაწილებთან.
- ▶ ქსელის გაყვანილობა, არასოდეს შეიყვანოთ კონტაქტში ბასრ კიდეებთან ან კანტებთან.
- ▶ ქსელის გაყვანილობა არასოდეს გადაღუნოთ, დაჭეჭოთ ან შეცვალოთ. სინოტივის შეჭრას, ელექტრო შოკის გამოწვევა შეუძლია.
- ▶ დანადგარის საწმენდად არ გამოიყენოთ ორთქლით მწმენდავი ან მაღალი წნევით საწმენდი საშუალებები.

საფრთხის შემცველია დაზიანებული მოწყობილობა ან დაზიანებული ქსელის კაბელი.

- ▶ არასოდეს გამოიყენოთ დაზიანებული მოწყობილობა.
- ▶ არასოდეს გამოიყენოთ დანადგარი გაბზარული ან გატეხილი ზედაპირით.
- ▶ აკრძალულია ქსელის კაბელის მოჭაჩვა, მოწყობილობის ელექტროქსელიდან გამოსართავად. გამოსწიეთ შტეფსელიდან ქსელის კაბელის ჩანგალი.
- ▶ მოწყობილობის ან ქსელის კაბელის დაზიანების შემთხვევაში დაუყოვნებლივ გამოიღეთ ჩანგალი შტეფსელიდან და გამორთეთ დამცველი დამცველების ბლოკში.
- ▶ დაუკავშირდით კლიენტთა მომსახურებას. → გვერდი 42

⚠ გაფრთხილება – გაგუდვის საშიშროება!

ბავშვებმა შესაძლოა შესაფუთი მასალა თავზე ჩამოიცივან და შიგნით გაეხვიონ, რაც დაზიანების საფრთხეს ქმნის.

- ▶ შესაფუთი მასალა ბავშვებს მოარიდეთ.
 - ▶ არ მისცეთ ბავშვებს უფლება ითამაშონ შესაფუთი მასალებით.
- ბავშვებს შეუძლიათ პატარა ნაწილები შეისუნთქონ ან გადაყლაპონ და ამით დაიზიანდონ.
- ▶ მოარიდეთ ბავშვებს პატარა ნაწილები.
 - ▶ არ მისცეთ ბავშვებს უფლება პატარა ნაწილებით ითამაშონ.

1.5 მიკროტალღური რეჟიმი

ყურადღებით გაეცანით უსაფრთხოების ტექნიკის მნიშვნელოვან მითითებებს და შეინახეთ შემდგომი გამოყენებისთვის

⚠ გაფრთხილება – ხანძრის საშიშროება!

მოწყობილობის სხვა მიზნებისთვის გამოყენება საშიშია და შეიძლება გამოიწვიოს დაზიანება. მაგალითად, გამთბარი სახლის ფენსაცმელები ან მარცვლეულის ბალიშები შესაძლებელია რამოდენიმე საათის შემდეგაც ააღდნენ.

- ▶ აკრძალულია მოწყობილობაში პროდუქტების ან ტანსაცმლის გაშრობა.
- ▶ აკრძალულია მოწყობილობაში სახლის ფენსაცმლის, ბურღულეულის ან მარცვლეულის ბალიშების, ღრუბელების, სველი ტილოების და ა.შ. გათბობა.
- ▶ დანადგარი გამოიყენეთ მხოლოდ კერძებისა და სასმელების მოსამზადებლად.

პროდუქტები, მათი შეფუთვა და შესანახი კონტეინერები შესაძლოა ააღდეს.

- ▶ არასოდეს გაათბოთ საკვები პროდუქტები სითბურ პაკეტებში.
 - ▶ არასოდეს გაათბოთ უყურადღებოდ საკვები, პლასტიკის, ქაღალდის ან სხვა აალებადი მასალის შეფუთვაში.
 - ▶ არასოდეს დააყენოთ ძალიან მაღალი მიკროტალღური შესრულება ან დრო. იხელმძღვანელეთ მოხმარების ამ ინსტრუქციით.
 - ▶ არასოდეს გააშროთ საკვები პროდუქტები მიკროტალღების გამოყენებით.
 - ▶ დაბალი წყლის შემცველი პროდუქტები, როგორც არის მაგ: პური, არ გაათბოთ ან გააღვოთ ზედმეტად მაღალი მიკროტალღური შესაძლებლობით ან ხანგრძლივობით.
- სადილის ზეთი შესაძლოა ააღდეს.
- ▶ არასოდეს გაათბოთ სადილის ზეთი მიკროტალღებით.

⚠ გაფრთხილება – აფეთქების საშიშროება!

სითხეები და სხვა საკვები პროდუქტი მჭიდროდ დახურულ კონტეინერებში შესაძლოა აფეთქდეს.

- ▶ არასოდეს გაათბოთ მყარად დახურულ კონტეინერში მოთავსებული სითხე ან საკვები.

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

მყარი ნაჭუჭის ან კანის მქონე საკვებს, გათბობის დროს ან მის შემდეგაც შეუძლიათ აფეთქების მსგავსად გასკდომა.

- ▶ აკრძალულია ნაჭუჭიანი კვერცხის მომზადება და ნაჭუჭიანი მოხარშული კვერცხის გაცხელება.
 - ▶ არასოდეს მოამზადოთ ღუმელში მოლუსკები და კიბორჩხალები.
 - ▶ შემწვარი კვერცხის ან კვერცხის ჭიქაში მომზადების წინ კვერცხის გული უნდა დავიხვლიტოთ.
 - ▶ მყარი გარსის ან კანის მქონე საკვებზე, როგორც არის, მაგალითად, ვაშლი, პომიდორი, კარტოფილი ან სხვა ძეხვეული, შესაძლოა კანი გასკდეს. გათბობამდე, მოაცალეთ გარსი ან კანი.
- ბავშვების საკვებში, ტემპერატურა არათანაბრად ნაწილდება.
- ▶ არასოდეს გაათბოთ ბავშვის საკვები დახურულ კონტეინერში.

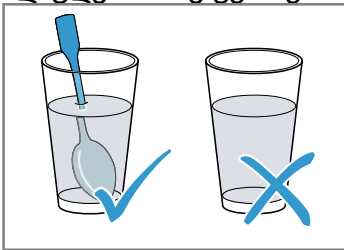
- ▶ ყოველთვის მოხსენით სახურავი ან საწოვარა.
 - ▶ გაცხელების შემდეგ, კარგად მოურიეთ ან შეანჯღრიეთ.
 - ▶ აუცილებლად გაზომეთ ტემპერატურა, სანამ ბავშვს საჭმელს აჭმევთ.
- გაცხელებული საკვები სითბოს კარგავს. შესაძლოა ჭურჭელი გაცხელდეს.
- ▶ ჭურჭელი ან აქსესუარი, ყოველთვის ქვაბისათვის განკუთვნილი ჩვარის მეშვეობით გამოიღეთ ღუმელიდან.
- ვაკუუმში შეფუთული საკვების შემთხვევაში, შეფუთვა შეიძლება გასკდეს.
- ▶ ყოველთვის მიაქციეთ ყურადღება შეფუთვაზე დატანილ მონაცემებს.
 - ▶ კერძების გამოსაღებად სამუშაო კამერიდან ყოველთვის გამოიყენეთ ღუმელის ხელთათმანები.
- წვდომადი ნაწილები ოპერირებისას ცხელდება.
- ▶ არასოდეს შეეხოთ ცხელ ნაწილებს.
 - ▶ მოარიდეთ ბავშვები.
- მოწყობილობის არამიზნობრივად გამოყენება საშიშია. მაგალითად, ძალიან ცხელმა საშინაო ფენსაცმელმა, ბურღულეულის ან მარცვლეულის ბალიშებმა, ღრუბელებმა, და მსგავსმა რამ შეიძლება გამოიწვიოს დამწვრობა.
- ▶ აკრძალულია მოწყობილობაში პროდუქტის ან ტანსაცმლის გაშრობა.
 - ▶ აკრძალულია მოწყობილობაში სახლის ფენსაცმლის, ბურღულეულის ან მარცვლეულის ბალიშების, ღრუბელების, სველი ტილოების და ა.შ. გათბობა.
 - ▶ დანადგარი გამოიყენეთ მხოლოდ კერძებისა და სასმელების მოსამზადებლად.

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

სითხეების გაცხელებამ შეიძლება გადადუღება გამოიწვიოს. ეს ნიშნავს, რომ დუდილის ტემპერატურა შეიძლება ისე იქნას მიღწეული, რომ ტიპიური ორთქლის ბუშტუკები არ ამოვიდეს.

რეკომენდებულია სიფრთხილის დაცვა ჭურჭლის ოდნავ შერყევის შემთხვევაშიც კი. ცხელმა სითხემ შესაძლოა მოულოდნელად დაიწყოს ძლიერი დუდილი და შეშხეფება.

- ▶ გაცხელებისას ჭურჭელში ყოველთვის ჩადეთ კოვზი. ამით თავიდან აირიდებთ ადუღების შეფერხებას.



⚠ გაფრთხილება – დაზიანების მიღების საშიშროება!

შეუსაბამო ჭურჭელი შეიძლება გასკდეს. ფაიფურის და კერამიკის ჭურჭელს სახელოურსა და თავსახურზე შეიძლება პატარა ნასვრეტები ჰქონდეს. ამ ნასვრეტების უკან იმალება ცარიელი სივრცე. ცარიელ სივრცეში შეღწეულმა სინესტემ შეიძლება ჭურჭელი გახეთქვამდე მიიყვანოს.

- ▶ გამოიყენეთ მხოლოდ მიკროტალღური ღუმელისათვის განკუთვნილი ჭურჭელი. ჭურჭლისა და მეტალის კონტეინერებს ან მეტალის ძირიან ჭურჭელს შეუძლიათ წმინდა მიკროტალღური ღუმელის ფუნქციის დროს აალება გამოიწვიონ. დანადგარი დაზიანდება.

- ▶ არასოდეს გამოიყენოთ მეტალის კონტეინერი მიკროტალღური ღუმელის ფუნქციისას.
- ▶ გამოიყენეთ მხოლოდ მიკროტალღური ღუმელისთვის განკუთვნილი ჭურჭელი ან მიკროტალღური ღუმელი კომბინირებული გაცხელების სახეობასთან.

⚠ გაფრთხილება – ელექტრული შოკის საშიშროება!

დანადგარი მუშაობს მაღალი ძაბვით.

- ▶ არასოდეს მოხსნათ პანელი.

⚠ გაფრთხილება – ჯანმრთელობის სერიოზული დაზიანების საშიშროება!

არასათანადო დასუფთავებამ შეიძლება დააზიანოს მოწყობილობის ზედაპირი, შეამციროს მისი ექსპლუატაციის ვადა და გამოიწვიოს საშიში სიტუაციების წარმოქმნა, როგორცაა მიკროტალღური ენერჯის გაჟონვა.

- ▶ გაწმინდეთ დანადგარი რეგულარულად და დაუყოვნებლივ მოაშორეთ საკვები ნარჩენები.
- ▶ ყოველთვის თვალყური ადევნეთ სამუშაო კამერის, კარის და კარის გახსნის შემზღუდველის სისუფთავეს. → "წმენდა და მოვლა", გვერდი 39

არ გამოიყენოთ მოწყობილობა დაზიანებული კარით. შესაძლოა გამოვიდეს მიკროტალღური ენერჯია.

- ▶ არ გამოიყენოთ მოწყობილობა, თუ დაზიანებულია სამუშაო კამერის კარი ან პლასტიკის ჩარჩო.
- ▶ მოწყობილობის რემონტი უნდა აწარმოონ მხოლოდ სერვისული სამსახურის სპეციალისტებმა.

დანადგარებიდან, რომელთაც არ გააჩნიათ პანელის საფარი გადმოდის მიკროტალღური ენერჯია.

- ▶ არასოდეს მოხსნათ პანელის საფარი.
- ▶ ტექნიკური მომსახურების ან შეკეთებითი სამუშაოებისას, დაურეკეთ კლიენტთა მომსახურებას.

2 საკუთრების ზიანის თავიდან აცილება

2.1 ზოგადი

ყურადღება!

გაცხელებულ სამუშაო კამერაში არსებულ ალკოჰოლის ალებს შეუძლიათ აალებდნ და მოწყობილობის შეუქცევადი დაზიანება.

დეფლაგრაციის შედეგად მოწყობილობის კარი შესაძლოა გამოსკდეს გამოყოფილი ალებით. კარის მინები შეიძლება გატყდეს და გაიფანტოს ფრაგმენტებად. წარმოშობილ უარყოფით წნევას შეუძლია გამოიწვიოს შიდა ზედაპირების დეფორმაცია სამუშაო კამერაში.

▶ არ გააცხელოთ განუზავებელი სპირტი ($\geq 15\%$ ალკ.) (მაგალითად, კერძში დამატებისას).

წყალი, რომელიც იმყოფება გაცხელებულ სამუშაო კამერაში, იწვევს ცხელი ორთქლის წარმოქმნას.

ტემპერატურის შეცვლის შედეგად შესაძლებელია მოწყობილობის დაზიანება.

▶ არასოდეს ჩაახრთო წყალი ცხელ ლუმელში. ნესტი, რომელიც დროთა განმავლობაში შესაძლოა დაგროვდეს სამუშაო კამერაში, შეიძლება გახდეს ჟანგის გამომწვევი მიზეზი.

▶ ყოველი მომზადების დასრულების შემდეგ გაწმინდეთ კონდენსატი. მაღალ ტემპერატურაზე მუშაობის რეჟიმის შემდეგ, ლუმელი უნდა გაცივდეს დახურული კარით რეჟიმით.

▶ არ შეინახოთ, სველი საკვები პროდუქტები ხანგრძლივი ვადით, დახურულ ლუმელში.

▶ არ გამოიყენოთ სამუშაო კამერა პროდუქტების შესანახად.

▶ ლუმელის კარებში არაფერი ჩააყოლოთ. მოწყობილობის კარზე ჯდომის ან მიყრდნობის მცდელობამ შეიძლება დააზიანოს იგი.

▶ აკრძალულია მოწყობილობის კარზე დადგომა, დაჯდომა, დაჭერა ან მასზე დაყრდნობა.

2.2 მიკროტალღური რეჟიმი

მიკროტალღური ლუმელის გამოყენებისას დაიცავით მოცემული მითითებები.

ყურადღება!

ლითონის შეხებამ მოწყობილობის შიდა ზედაპირთან, შეიძლება გამოიწვიოს ნაპერწკლების წარმოქმნა, რომლებმაც შეიძლება დააზიანონ მოწყობილობა ან კარის შიდა მინა.

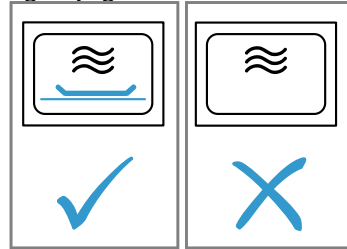
▶ დარწმუნდით, რომ ლითონის საგნები (მაგალითად, კოვზი ჭიქაში) მინიმუმ 2 სმ-ით დაშორებულია სამუშაო კამერის კედლებიდან და ასევე კარის შიდა მხარეს.

მოწყობილობაში განთავსებულ ჭურჭელმა შეიძლება გამოიწვიოს ნაპერწკლები. გაზქურა წარმოქმნილი ნაპერწკლებისაგან დაზიანდება.

▶ ქურაში არ გამოიყენოთ არანაირი ალუმინის ნიჟარები.

მოწყობილობის მუშაობა კერძების გარეშე იწვევს გადატვირთვას.

▶ არასოდეს ჩართოთ მიკროტალღური ლუმელი საჭმელების გარეშე. გამონაკლისს წარმოადგენს ჭურჭლის მოკლევადიანი ვარგისიანობის შემოწმება.



პოპკორნის მომზადებამ მიკროტალღურ ლუმელში, ზედიზედ რამდენიმეჯერ, ძალიან მაღალი მიკროტალღური ენერგიით, შეიძლება გამოიწვიოს მოწყობილობის დაზიანება.

▶ მომზადებებს შორის რამდენიმე წუთის განმავლობაში ადროვით მოწყობილობას გაცივება რამდენიმე წუთის განმავლობაში.

▶ არასოდეს არ დააყენოთ ძალიან დიდი მიკროტალღების სიმძლავრე .

▶ მაქსიმუმ 600 ვტ.

▶ პოპკორნის პაკეტი ყოველთვის მოათავსეთ მინის ჭურჭელში.

თუ მოხსნით დამცავ პანელს, შესაძლოა დააზიანოთ მიკროტალღების გენერატორი.

▶ აკრძალულია მიკროტალღების გენერატორის დამცავი პანელის მოხსნა სამუშაო კამერაში.

კარის შიგნიდან გამჭვირვალე ფირის მოცილებამ შეიძლება გამოიწვიოს მოწყობილობის კარის დაზიანება.

▶ არასოდეს არ მოხსნათ გამჭვირვალე ფირი კარის შიგნითა მხრიდან.

მოწყობილობაში შეღწეულმა სითხემ შეიძლება დააზიანონ მბრუნავი დგარი.

▶ თვალყური ადევნეთ მომზადების პროცესს.

▶ თავდაპირველად დააყენეთ უფრო მოკლე ხანგრძლივობა და საჭიროების შემთხვევაში გაზარდეთ იგი.

▶ არასოდეს არ გამოიყენოთ მოწყობილობა მბრუნავი დგარის გარეშე.

შეუსაბამო ჭურჭელმა შეიძლება გამოიწვიოს დაზიანება.

▶ გრილის რეჟიმში ან კომბინირებულ რეჟიმში მიკროტალღებით, გამოიყენეთ მხოლოდ თერმომდეგი ჭურჭელი.

3 გარემოს დაცვა და ეკონომია

3.1 შეფუთვის გადაგდება

შესაფუთი მატერიალი ეკოლოგიურად უსაფრთხოა და შესაძლებელია განმეორებითი გამოყენება.

▶ თითოეული შემადგენელი ნაწილი დამოუკიდებლად განკარგეთ შესაბამისი ტიპის მიხედვით.

3.2 ენერჯის დაზოგვა

ამ მითითებების გამოყენების შემთხვევაში თქვენი დანადგარი ნაკლებ ენერჯიას გამოიყენებს.

მომზადების პროცესში რაც შეიძლება იშვიათად განსენით მოწყობილობის კარი.

- ამ გზით სამუშაო კამერაში ტემპერატურა უკეთ არის დაცული და მოწყობილობის დამატებითი გათბობა არ არის საჭირო.

გამორთეთ დროის ჩვენება ლოდინის რეჟიმში.

- ლოდინის რეჟიმში მოწყობილობა ხარჯავს ნაკლებ ელექტროენერჯიას.

შენიშვნა:

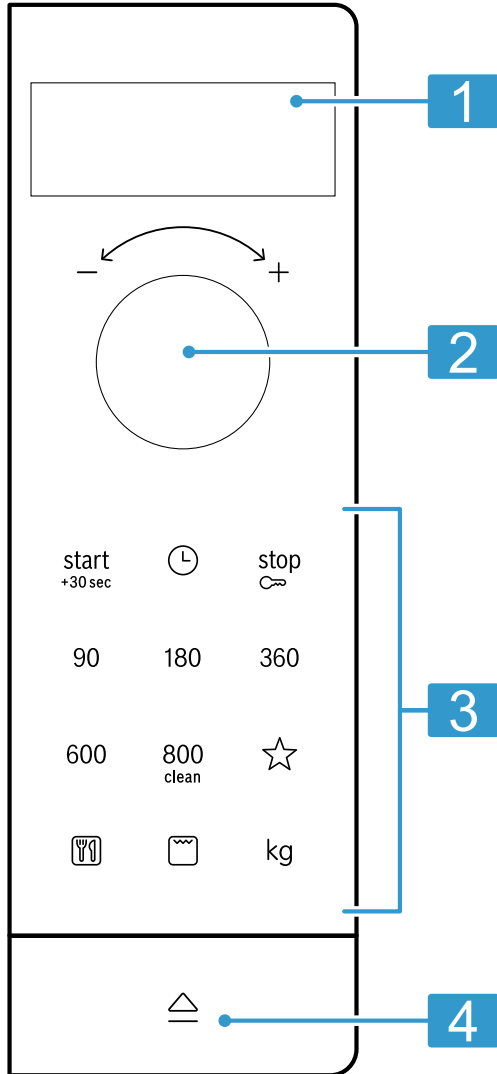
მოწყობილობის სამუშაოდ საჭიროა:

- ლოდინის რეჟიმში ჩართული დისპლეით მაქს. 1 ვტ
- ლოდინის რეჟიმში გამორთული დისპლეით მაქს. 0,5 ვტ

4 გაცნობა

4.1 საკონტროლო პანელი

მართვის პანელის მეშვეობით თქვენ შეგიძლიათ თქვენი მოწყობილობის ყველა ფუნქციის დაყენება და მუშაობის რეჟიმის შესახებ ინფორმაციის მიღება.



1	დისპლეი	დღე-ღამის დროის ან მომზადების დროის ჩვენება.
2	მბრუნავი ამომრჩევი	დღე-ღამის დროის, მომზადების დროის ან ავტომატური მომზადების პროგრამების დაყენება.
3	ლილაკები	ფუნქციების არჩევა.
4	კარის გამლები	გააღეთ კარი.



კარის გამლები

მოწყობილობის კარს ავტომატური იხსნება კარის გახსნის ლილაკზე შეხებით. თქვენ შეგიძლიათ ნელით გააღოთ მოწყობილობის კარი სრულად.

მუშაობის რეჟიმში მოწყობილობის კარის გახსნის შემთხვევაში რეჟიმის შესრულება შეჩერდება. როდესაც თქვენ დახურავთ მოწყობილობის კარს, მუშაობა ავტომატურად არ გაგრძელდება. თქვენ უნდა გაუშვათ მუშაობის რეჟიმი.

4.2 წვის ტიპი

აქ მოყვანილია გაცხელების ტიპების მიმოხილვა და რეკომენდაციები მათი გამოყენების შესახებ.

სიმბოლო	დასახელება	გამოყენება
90-800	მიკროტალღური რეჟიმი	კერძების და სითხეების გასაღვობად, მოსამზადებლად და გასაცხელებლად. მიკროტალღური სიმძლავრეები <ul style="list-style-type: none"> ▪ 90 ვტ ▪ 180 ვტ ▪ 360 ვტ ▪ 600 ვტ ▪ 800 ვტ
	გრილი	გრილზე ძხვების და ტოსტების მომზადება. პროდუქტების დაბრაწვა.
	მიკროტალღებთან კომბინირებული რეჟიმი	მობრაწულების და გრატენების გამოცხობა. კერძი მოიბრაწევა.
	პროგრამები	ბევრი კერძების მოსამზადებლად გათვალისწინებულია წინასწარ დაპროგრამებული პარამეტრები.

4.3 ვენტილატორი

ვენტილატორი საჭიროების შემთხვევაში ირთვება და ითიშება. მიკროტალღულ რეჟიმში მუშაობისას მოწყობილობა არ ცხელდება. მაინც ჩაირთვება ვენტილატორი. **შენიშვნა:** გამაგრილებელმა ვენტილატორმა შეიძლება განაგრძოს მუშაობა, იმ შემთხვევაშიც კი, თუ მოწყობილობა უკვე გამორთულია.

4.4 კონდენსირებული წყალი

კერძის მზადყოფნამდე მიყვანისას მოწყობილობის სამუშაო კამერაში და კარზე გროვდება კონდენსატი. კონდენსატის დაგროვება წარმოადგენს ნორმას და არ მოქმედებს მოწყობილობის ფუნქციონირებაზე. მომზადების დასრულების შემდეგ გაწმინდეთ კონდენსატი.

5 აქსესუარი

გამოიყენეთ ორიგინალი აქსესუარები. ისინი ადაპტირებულია მოცემული მოწყობილობისთვის. მოწოდებული აქსესუარები შესაძლოა განსხვავდებოდეს მოწყობილობის მოდელის მიხედვით.

აქსესუარები	გამოყენება
ცხაურა	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ცხაურა გრილზე მომზადებისთვის და შეწვისთვის ▪ ცხაურა, როგორც ჭურჭლის განთავსების ადგილი

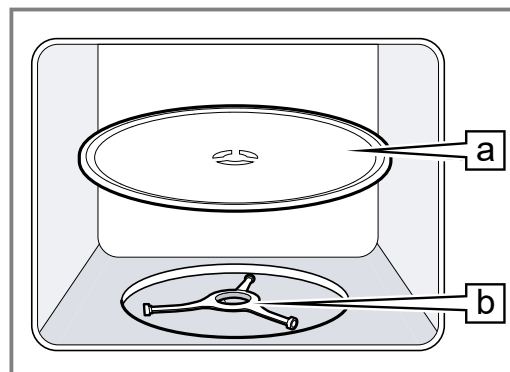
6 პირველ გამოყენებამდე

დააყენეთ პარამეტრები პირველი ექსპლუატაციისათვის. გაწმინდეთ დანადგარი და აქსესუარები.

6.1 მბრუნავი სადგამის დაყენება

გამოიყენეთ მოწყობილობა ჩადგმული მბრუნავი დგარით.

- ▶ დააყენეთ მბრუნავი დგარი **[a]** ბორბლებიან რგოლზე **[b]**.



6.2 მოწყობილობის გაწმენდა პირველ გამოყენებამდე

პირველი გამოყენების წინ, გაწმინდეთ ღუმელი და მისი აქსესუარები.


1. დარწმუნდით, რომ სამუშაო კამერაში არ არის შეფუთვის, აქსესუარების ან სხვა საგნების ნარჩენები.
2. სამუშაო კამერის გლუვი ზედაპირები გაწმინდეთ რბილი ქსოვილის ნესტიან ტილოთი .
3. ახალი მოწყობილობის სუნის მოსაცილებლად, გაწმინდეთ ცარიელი სამუშაო კამერა ცხელი საპნო ხსნარით.
→ "ღუმელის გაწმენდა", გვერდი 40

6.3 აქსესუარების გაწმენდა

- ▶ საგულდაგულოდ გაწმინდეთ აქსესუარები რბილი ქსოვილით და საპნო ხსნარით.

6.4 საათის დაყენება

ელექტრონიკის ჩართვის ან გამორთვის შესრულების შემდეგ ეკრანზე გამოჩნდება დღე-ღამის დროის დაყენების მოთხოვნა.

1. მზრუნავი ამომრჩეველით დააყენეთ საათი.
2. დღე-ღამის დროის დასადასტურებლად, დააჭირეთ .

7 მართვის საფუძვლები

7.1 მიკროტალღური სიმძლავრეები

აქ მოყვანილია მიკროტალღების სიმძლავრის მიმოხილვა და მათი გამოყენება.

მიკროტალღების სიმძლავრე, ვატებში	გამოყენება
90	პროდუქტების ნელი გაღობა.
180	პროდუქტების გაღობა და მზადყოფნამდე მიყვანა.
360	ხორცის ან თევზის მზადყოფნამდე მიყვანა ან საკვების ნელი შეთბობა.
600	კერძების გაცხელება და მზადყოფნამდე მიყვანა.
800	სითხეების გაცხელება.

შენიშვნა:

თქვენ შეგიძლიათ დააყენოთ მიკროტალღების სიმძლავრე მომზადების გარკვეული დროისთვის:

- 800 ვტ - 30 წუთამდე
- 600 ვტ - 60 წუთამდე
- 90 ვტ, 180 ვტ და 360 ვტ - 99 წუთამდე

7.2 აქსესუარები და ჭურჭელი მიკროტალღურ რეჟიმში გამოსაყენებლად

კერძების თანამრად გასაცხელებლად და რომ არ დააზიანოთ მოწყობილობა, გამოიყენეთ შესაფერისი ჭურჭელი და აქსესუარები.

შენიშვნა: ჭურჭელის გამოყენებამდე მიკროტალღულ ღუმელში, გაცხანით მწარმოებლის ინფორმაციას. ეჭვის შეტანის შემთხვევაში შეამოწმეთ ჭურჭლის ვარგისიანობა.

ვარგისია გამოსაყენებლად მიკროტალღულ ღუმელში

ჭურჭელი და აქსესუარები	დასაბუთება
ჭურჭელი თერმოსტაბილური მასალიდან, ვარგისია გამოსაყენებლად მიკროტალღულ ღუმელში: <ul style="list-style-type: none"> ▪ შუშა ▪ მინა-კერამიკა ▪ ფაიფური ▪ თერმოსტაბილური პლასტიკი ▪ მთლიანად მოჭიქული კერამიკა ბზარების გარეშე 	ეს მასალები, მიკროტალღებს ატარებენ. მიკროტალღები არ აზიანებენ მზურვალგამძლე ჭურჭელს.
ლითონის მოწყობილობები	შენიშვნა: ადუღების შეფერხების თავიდან ასაცილებლად, შეგიძლიათ გამოიყენოთ ლითონის მოწყობილობები, მაგალითად, კოვზი ჭიქაში.

ყურადღება!

ლითონის შენებამ მოწყობილობის შიდა ზედაპირთან, შეიძლება გამოიწვიოს ნაპერწკლების წარმოქმნა, რომლებმაც შეიძლება დააზიანონ მოწყობილობა ან კარის შიდა მინა.

- ▶ დარწმუნდით, რომ ლითონის საგნები (მაგალითად, კოვზი ჭიქაში) მინიმუმ 2 სმ-ით დაშორებულია სამუშაო კამერის კედლებიდან და ასევე კარის შიდა მხარეს.

არ არის ვარგისი მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად

ჭურჭელი და აქსესუარები	დასაბუთება
ლითონის ჭურჭელი	მეტალი, მიკროტალღებს არ ატარებს. პროდუქტი თითქმის არ ცხელდება.
ჭურჭელი ოქროს ან ვერცხლის მოსართავით	მიკროტალღებს შეუძლია ოქროს და ვერცხლის დეკორის დაზიანება. რჩევა: გამოიყენეთ ჭურჭელი მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ მწარმოებელი იძლევა გარანტიას, რომ ჭურჭელი ვარგისია მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად.

7.3 ჭურჭლის შემოწმება ვარგისიანობაზე მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად

შეამოწმეთ ჭურჭლის ვარგისიანობა მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად სპეციალური ტესტის მეშვეობით. ცარიელი ჭურჭლის გამოყენება მიკროტალღულ რეჟიმში შესაძლებელია მხოლოდ ვარგისიანობის შემოწმებისას.

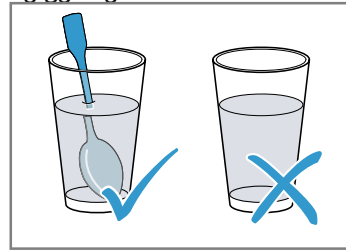
⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება! წვდომადი ნაწილები ოპერირებისას ცხელდება.

- ▶ არასოდეს შეეხეთ ცხელ ნაწილებს.
 - ▶ მთავრად ბავშვები.
1. მთავრად ცარიელი ჭურჭელი სამუშაო კამერაში.
 2. დააყენეთ მაქსიმალური მიკროტალღების სიმძლავრე 1/2 – 1 წუთზე.
 3. გაუშვით სამუშაო რეჟიმი.
 4. ჭურჭლის შემოწმება ხდება შემდეგნაირად:
 - თუ ჭურჭელი დარჩა ცივი ან თბილი, იგი ვარგისია მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად.
 - თუ ჭურჭელი გაცხელდა ან წარმოიქმნა ნაპერწკლები, განახორციელეთ ვარგისიანობის შემოწმება. ჭურჭელი არ არის ვარგისი მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად.

7.4 მიკროტალღების დაყენება

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება! სითხეების გაცხელებამ შეიძლება გადადუღება გამოიწვიოს. ეს ნიშნავს, რომ დუღილის ტემპერატურა შეიძლება ისე იქნას მიღწეული, რომ ტიპური ორთქლის ბუშტუკები არ ამოვიდეს. უკვე ჭურჭლის მცირედი შენჯღრევისას ცხელი სითხე შეიძლება უცხად ძლიერად გადადუღდეს და წვეთები ამოასხას.

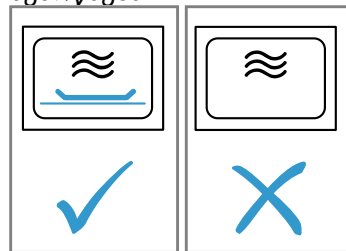
- ▶ გაცხელებისას ჭურჭელში ყოველთვის ჩადეთ კოვზი. ამით თავიდან აირიდებთ ადუღების შეფერხებას.



ყურადღება!

მოწყობილობის მუშაობა კერძების გარეშე იწვევს გადატვირთვას.

- ▶ არასოდეს ჩართეთ მიკროტალღური ღუმელი საჭმელების გარეშე. გამონაკლისს წარმოადგენს ჭურჭლის მოკლევადიანი ვარგისიანობის შემოწმება.



რჩევა: მოწყობილობას შესაძლებლობების მაქსიმალურად გამოსაყენებლად, შეგიძლიათ იხელმძღვანელოთ ინფორმაციით დაყენების რეკომენდაციებში.

→ "თქვენ ყველაფერი გამოგივათ!", გვერდი 43

1. დაიცავით მითითებები უსაფრთხოების ტექნიკის შესახებ. → გვერდი 27
 2. დაიცავით მითითებები მატერიალური ზიანის აღკვეთის შესახებ. → გვერდი 30
 3. გაითვალისწინეთ მითითებები მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად ვარგისი ჭურჭლის და აქსესუარების გამოყენების შესახებ. → გვერდი 34
 4. დააჭირეთ მიკროტალღების საჭირო სიმძლავრეს.
 5. მბრუნავი ამომრჩევლის მიერ სასურველი ხანგრძლივობის დაყენება.
 6. დააჭირეთ ^{start} _{+30sec.}
- ✓ დროის ამოწურვის შემდეგ, გაისმება სიგნალი.

შენიშვნა: თუ სამუშაო რეჟიმში გახსნით სამუშაო კამერის კარს, მოწყობილობის რეჟიმის შესრულება შეწყდება და შეწყდება მომზადების დაყენებული დროის ათვლა. თუ თქვენ გასურთ რეჟიმის შესრულების ჩართვა, დახურეთ მოწყობილობის კარი და დააჭირეთ ^{start} _{+30sec.}

რეჟიმის შესრულების დროის გაზრდა

თქვენ შეგიძლიათ ნებისმიერ დროს გაზარდოთ რეჟიმის შესრულების დაყენებული დრო.

- ▶ დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}
- ✓ ხანგრძლივობა იზრდება 30 წამით.

ხანგრძლივობის შეცვლა

თქვენ შეგიძლიათ ნებისმიერ დროს შეცვალოთ მომზადების დრო.

- ▶ მბრუნავი ამომრჩევლის მიერ სასურველი ხანგრძლივობის დაყენება.

ექსპლუატაცია შეჩერდება

- ▶ გახსენით მოწყობილობის კარი და დააჭირეთ ^{stop}_⏏ ან ორჯერ დააჭირეთ ^{stop}_⏏.

7.5 QuickStart

თქვენ შეგიძლიათ ჩართოთ მიკროტალღების მაქსიმალური სიმძლავრე ერთ ლილაკზე დაჭერით.

- ▶ დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}
- ✓ მიკროტალღების მაქსიმალური სიმძლავრე ირთობა 30 წამის განმავლობაში.
- ✓ განმეორებითი დაჭერა ^{start}_{+30sec.} ზრდის რეჟიმის შესრულების ხანგრძლივობას კიდევ 30 წამით.

8 გრილი

გრილზე მომზადებისას თქვენი კერძები განსაკუთრებულად კარგად შეიძლება შეიბრაწოს ან გამოცხვეს. გრილის რეჟიმი შეგიძლიათ როგორც დამოუკიდებლად, ისე მიკროტალღებთან კომბინაციაში გამოიყენოთ.

8.1 გრილის დაყენება

1. დააჭირეთ .
 2. მბრუნავი ამომრჩევლის მიერ სასურველი ხანგრძლივობის დაყენება.
 3. დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}
- ✓ დროის ამოწურვის შემდეგ, გაისმება სიგნალი.

შენიშვნა: თუ სამუშაო რეჟიმში გახსნით სამუშაო კამერის კარს, მოწყობილობის რეჟიმის შესრულება შეწყდება და შეწყდება მომზადების დაყენებული დროის ათვლა. თუ თქვენ გსურთ რეჟიმის შესრულების ჩართვა, დახურეთ მოწყობილობის კარი და დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}

რეჟიმის შესრულების დროის გაზრდა

თქვენ შეგიძლიათ ნებისმიერ დროს გაზარდოთ რეჟიმის შესრულების დაყენებული დრო.

- ▶ დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}
- ✓ ხანგრძლივობა იზრდება 30 წამით.

ხანგრძლივობის შეცვლა

თქვენ შეგიძლიათ ნებისმიერ დროს შეცვალოთ მომზადების დრო.

- ▶ მბრუნავი ამომრჩევლის მიერ სასურველი ხანგრძლივობის დაყენება.

ექსპლუატაცია შეჩერდება

- ▶ გახსენით მოწყობილობის კარი და დააჭირეთ ^{stop}_⏏ ან ორჯერ დააჭირეთ ^{stop}_⏏.

8.2 მიკროტალღური-კომბინირებული რეჟიმის დაყენება

1. მიკროტალღების სიმძლავრე დააყენეთ 90 ვტ, 180 ვტ ან 360 ვტ.
 2. დააჭირეთ .
 3. მბრუნავი ამომრჩევლის მიერ სასურველი ხანგრძლივობის დაყენება.
 4. დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}
- ✓ დროის ამოწურვის შემდეგ, გაისმება სიგნალი.

შენიშვნა: თუ სამუშაო რეჟიმში გახსნით სამუშაო კამერის კარს, მოწყობილობის რეჟიმის შესრულება შეწყდება და შეწყდება მომზადების დაყენებული დროის ათვლა. თუ თქვენ გსურთ რეჟიმის შესრულების ჩართვა, დახურეთ მოწყობილობის კარი და დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}

9 მეხსიერება

მეხსიერების ფუნქციის მეშვეობით შეგიძლიათ შეინახოთ და ნებისმიერ მომენტში ისევ გამოიხმოთ თქვენი საყვარელი კერძი.

რჩევა: თუ ხშირად ამზადებთ რომელიმე კერძს, ისარგებლეთ დამახსოვრების ფუნქციით.

9.1 დამახსოვრება

1. დააჭირეთ ☆.
 2. დააჭირეთ მიკროტალღების საჭირო სიმძლავრეს.
 3. მბრუნავი ამომრჩევლის მიერ სასურველი ხანგრძლივობის დაყენება.
 4. დადასტურეთ ☆ მეშვეობით.
- ✓ პარამეტრები შენახულია.

9.2 მეხსიერების ჩართვა

მოთხოვნა: მოწყობილობის კარი დაკეტილია.

1. დააჭირეთ ☆.
 2. დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}
- ✓ გამოჩნდება შენახული პატარმეტრები.
 - ✓ დროის ამოწურვის შემდეგ, გაისმება სიგნალი.


9.3 ექსპლუატაცია შეჩერდება



- ▶ გახსენით მოწყობილობის კარი და დააჭირეთ ^{stop}_⏏ ან ორჯერ დააჭირეთ ^{stop}_⏏.

10 პროგრამა

მომზადები პროგრამები დახმარებას უწევენ სხვადასხვა კერძის მომზადებისას, ოპტიმალური დანაყენების ავტომატურად არჩევით.

10.1 პროგრამის დაყენება

1. აირჩიეთ პროგრამა.
2. დააჭირეთ , სანამ ეკრანზე არ გამოჩნდება საჭირო პროგრამის ნომერი.
3. დააჭირეთ kg.
- ✓ ეკრანზე გამოჩნდება რეკომენდირებული წონა.
4. მბრუნავი ამომრჩეველით დააყენეთ საკვების წონა.

- თუ არ შეგიძლიათ ზუსტი წონის განსაზღვრა, დაამრგვალეთ იგი.
5. სამუშაო რეჟიმის გასაშვებად დააჭირეთ .
 6. როდესაც პროგრამის მსვლელობისას გაიცემა ხმოვანი სიგნალი, განსენით მოწყობილობას კარი.
 - გაყავით, მოურიეთ ან გადაატრიალეთ კერძი.
 - დახურეთ მოწყობილობის კარი.
 - დააჭირეთ .
 - ✓ დროის ამოწურვის შემდეგ, გაისმება სიგნალი.

10.2 ექსპლუატაცია შეჩერდება

- ▶ განსენით მოწყობილობის კარი და დააჭირეთ  ან ორჯერ დააჭირეთ .

10.3 ავტომატური პროგრამით ლღვობა

გაღლობის 4 პროგრამის მეშვეობით შეგიძლიათ გააღლოთ ხორცი, ფრინველი და პური.

პროგრამა	საკვები	ჭურჭელი	წონის დიაპაზონი კგ-ში
P01	დაკეპილი ხორცი	ღია	0,20-1,00
P02	ხორცის ნაჭრები	ღია	0,20-1,00
P03	წიწილა, წიწილა ნაჭრებად	ღია	0,40-1,80
P04	პური	ღია	0,20-1,00

კერძების გაღობა ავტომატური მომზადების პროგრამების მეშვეობით

1. გამოიღეთ პროდუქტები შეფუთვიდან. გამოიყენეთ ბრტყელი პროდუქტები, პორციებზე გაყოფილი, რომლებიც ინახებოდა -18 °C-ზე.
2. აწონეთ პროდუქტები. წონა საჭიროა პროგრამისთვის დანაყენების დაყენებისას.
3. მოათავსეთ პროდუქტები ბრტყელ ჭურჭელზე, შესაფერისი მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად, მაგალითად, შუშის ან ფაიფურის თეფშზე. არ დააფაროთ ხუფი.
4. პროგრამის დაყენება. → გვერდი 37

5. შენიშვნა: ხორცის და ფრინველის გაღობისას წარმოიქმნება სითხე. მოაცილეთ სითხე გადაბრუნებისას, არავითარ შემთხვევაში არ შეიძლება მისი გამოყენება შემდგომი მომზადებისას, ის ასევე არ უნდა შეეხოს სხვა პროდუქტს.
6. განაცალკევით ერთმანეთისგან ბრტყელი ნაჭრები და ფარში, სანამ დატოვებთ გარკვეული დროით.
7. გააჩერეთ გაღობილი პროდუქტი 10-დან 30 წუთამდე, ტემპერატურის გათანაბრების მიზნით. ხორცის დიდ ნაჭრებს უფრო ხანგრძლივი დასვენების დრო ესაჭიროებათ ვიდრე პატარებს. მას შემდეგ, რაც გააჩერებთ პროდუქტს გარკვეული დროის განმავლობაში, გამოშიგნეთ ფრინველი.
8. განაგრძეთ პროდუქტის დამუშავება, იმ შემთხვევაშიც კი, თუ ხორცის სქელ ნაჭრებს შუა ნაწილი ისევ გაყინული აქვთ.

10.4 ავტომატური პროგრამით მომზადება

თქვენ შეგიძლიათ მოამზადოთ ბრინჯი, კარტოფილი ან ბოსტნეული მომზადების 3 პროგრამის მეშვეობით.

პროგრამა	საკვები	ჭურჭელი	წონის დიაპაზონი კგ-ში	მითითება
P05	ბრინჯი	თავსახური თ	0,05-0,20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ბრინჯისთვის გამოიყენეთ დიდი მაღალი ჭურჭელი. ■ არ გამოიყენოთ სწრაფი მომზადების ბრინჯი პაკეტებში. ■ ბრინჯის ყოველ 100 გ დაამატეთ ორჯერ-სამჯერ მეტი წყალი.

პროგრამა	საკვები	ჭურჭელი	წონის დიაპაზონი კგ-ში	მითითება
P06	კარტოფილი	თავსახურით	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> • თუ თქვენ გსურთ მოამზადოთ მოხარშული კარტოფილი, დაჭერით ახალი კარტოფილი პატარა თანაბარ ნაჭრებად. • მოხარშული კარტოფილის ყოველ 100 გ დაამატეთ ერთი სუფრის კოვზი წყალი და ცოტაოდენი მარილი.
P07	ბოსტნეული	თავსახურით	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> • აწონეთ ახალი გაწმენდილი ბოსტნეული. • დაჭერით ბოსტნეული პატარა თანაბარ ნაჭრებად. • ბოსტნეულის ყოველ 100 გ დაამატეთ წყლია 1 სუფრ. კ. წყალი.

კერძების მომზადება ავტომატური მომზადების პროგრამების მეშვეობით

1. აწონეთ პროდუქტები. წონა საჭიროა პროგრამისთვის დანაყენების დაყენებისას.
2. მოათავსეთ პროდუქტები ჭურჭელში, შესაფერისი მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად, და დააფარეთ ხუფი.

3. დაამატეთ წყლის გარკვეული რაოდენობა შეფუთვაზე განთავსებული მწარმოებლის ინსტრუქციების შესაბამისად.
4. პროგრამის დაყენება. → გვერდი 37
5. პროგრამის შესრულების დასრულებისას ისევ მოურიეთ პროდუქტებს.
6. გააჩერეთ პროდუქტი 5-დან 10 წუთამდე, ტემპერატურის გათანაბრების მიზნით. მომზადების შედეგი დამოკიდებულია პროდუქტების თვისებებზე და ხარისხზე.

10.5 კომბი-მომზადების პროგრამა

მომზადების კომბინირებულ პროგრამასთან შეგიძლიათ მიკროტალღების და «გრილის» რეჟიმების კომბინირება.

პროგრამა	საკვები	ჭურჭელი	წონის დიაპაზონი კგ-ში
P08	მობრაწულა გაყინული, 3 სანტიმეტრამდე სიმაღლის	ღია	0,40-0,90

კერძების მომზადება მომზადების კომბინირებული პროგრამით

1. გამოიღეთ პროდუქტები შეფუთვიდან.
2. აწონეთ პროდუქტები. წონა საჭიროა პროგრამისთვის დანაყენების დაყენებისას.

3. განათავსეთ პროდუქტები მხურვალმედგ და ზომიერ ჭურჭელში, რომელიც ვარგისია მიკროტალღული ღუმელისთვის.
4. პროგრამის დაყენება. → გვერდი 37
5. პროგრამის შესრულების დასრულებისას გააჩერეთ პროდუქტი 5-დან 10 წუთამდე, ტემპერატურის გათანაბრების მიზნით.


11 დაცვა ბავშვებისგან

დაბლოკეთ მოწყობილობა, რომ ბავშვებმა შემთხვევით არ ჩართონ მოწყობილობა ან შეცვალონ მისი პარამეტრები.


- ✓ მართვის პანელი დაბლოკილია.
- ✓ ეკრანზე გამოჩნდება **SAFE**.

11.1 გააქტიურეთ ბავშვების უსაფრთხოების ბლოკირება

მოთხოვნა: მოწყობილობა გამორთულია.

- ▶  გეჭიროთ 4 წამის განმავლობაში .

11.2 მოახდინეთ ბავშვების უსაფრთხოების ბლოკირების დეაქტივაცია

- ▶  გეჭიროთ 4 წამის განმავლობაში .
- ✓ პანელი განბლოკილია.

12 ძირითადი პარამეტრები

თქვენ შეგიძლიათ შეიყვანოთ მოწყობილობის ძირითადი პარამეტრები თქვენი მოთხოვნების შესაბამისად.

12.1 საბაზისო პარამეტრები

აქ თქვენ იხილავთ ძირითადი და ქარხნული პარამეტრების მიმოხილვას. ძირითადი პარამეტრები დამოკიდებულია თქვენი დანადგარის აღჭურვილობაზე.

მაჩვენებელი	ძირითადი პარამეტრები	არჩევა	აღწერილობა
1	ლილაკების ხმა	OFF = გამორთვა ON = ჩართვა ¹	ლილაკებზე დაჭერით ხმოვანი სიგნალის ჩართვა ან გამორთვა შენიშვნა: შეუძლებელია გამორთვით ლილაკზე დაჭერის ხმოვანი სიგნალი $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ და $\overset{\text{stop}}{\infty}$.
2	დემო-რეჟიმი	OFF = გამორთვა ¹ ON = ჩართვა	მოწყობილობა გამორთულია. შეიძლება ლილაკების და ეკრანის გამოყენება. მაგალითად: ლილაკებით შეგიძლიათ ჩართოთ მიკროტალღების რეჟიმი, მაგრამ სიმძლავრის ჩართვის გარეშე. სადემონსტრაციო რეჟიმი ძირითადად გამოიყენება დილერების მიერ გაყიდვის დროს. სანამ აქტიურია სადემონსტრაციო რეჟიმი, ეკრანზე გამოისახება M .

¹ ქარხნული პარამეტრები (დანადგარის ტიპის მიხედვით შესაძლოა ვარიანტებს)

12.2 ძირითადი პარამეტრის შეცვლა

მოთხოვნა: მოწყობილობა გამორთულია.

- დააჭირეთ და გააჩერეთ დაჭერილ მდგომარეობაში $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ და $\overset{\text{stop}}{\infty}$ რამდენიმე წამის განმავლობაში.
- ეკრანზე გამოჩნდება 1 პირველი ბაზური პარამეტრისთვის.
- იმისათვის, რომ შეცვალოთ ბაზური პარამეტრი, დააჭირეთ $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$.
- არჩეული მნიშვნელობა აინთება ეკრანზე.
- მბრუნავი ამომრჩევლის მიერ დააყენეთ სასურველი მნიშვნელობა.
- ბაზური პარამეტრის მისაღებად, დააჭირეთ $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$.
- ბაზური პარამეტრებიდან გამოსასვლელად, დააჭირეთ $\overset{\text{stop}}{\infty}$.
- გადადით ბაზურ პარამეტრებზე 2 მბრუნავი ამომრჩევლის გამოყენებით.
- იმისათვის, რომ შეცვალოთ ბაზური პარამეტრი, დააჭირეთ $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$.
- არჩეული მნიშვნელობა აინთება ეკრანზე.
- მბრუნავი ამომრჩევლის მიერ დააყენეთ სასურველი მნიშვნელობა.
- ბაზური პარამეტრის მისაღებად, დააჭირეთ $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$.
- ბაზური პარამეტრებიდან გამოსასვლელად, დააჭირეთ $\overset{\text{stop}}{\infty}$.
- ბაზური პარამეტრების მენიუდან გამოსასვლელად, ისევ დააჭირეთ $\overset{\text{stop}}{\infty}$.

რჩევა: თქვენ ნებისმიერ დროს შეგიძლიათ შეცვალოთ პარამეტრები.

12.3 სიგნალის ხანგრძლივობის შეცვლა

მოწყობილობის გამორთვისას გაიცემა ხმოვანი სიგნალი. ხმოვანი სიგნალის ხანგრძლივობა შეიძლება შეიცვალოს.

- დააჭირეთ $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ -ის და გააჩერეთ დაჭერილ მდგომარეობაში დაახლ. 6 წამი.
- სიგნალის ხანგრძლივობა იცვლება მოკლედან ვრცელამდე.
- ხელსაწყო იღებს სიგნალის ხანგრძლივობას და ასახავს დღე-ღამის დროს.

12.4 საათის ცვლილება

დღე-ღამის დროის შეცვლა შესაძლებელია ნებისმიერ დროს.

- დააჭირეთ \ominus .
- მბრუნავი ამომრჩევლით დააყენეთ საათი.
- დღე-ღამის დროის დასადასტურებლად, დააჭირეთ $\omin�$.

12.5 დღე-ღამის დროის ინდიკაციის გამორთვა ლოდინის რეჟიმში

თქვენ შეგიძლიათ გამორთოთ დღე-ღამის დროის ინდიკაცია ლოდინის რეჟიმში.

- დააჭირეთ $\omin�$.
- დააჭირეთ $\overset{\text{stop}}{\infty}$.

შენიშვნა: დღე-ღამის დროის ისევ ასახვისთვის, დააჭირეთ $\omin�$.

13 წმენდა და მოვლა

იმისათვის, რომ თქვენმა მოწყობილობამ ხანგრძლივად და სრული ფუნქციონალით შეძლოს მუშაობა, წმენდა და მოვლა აუცილებელია.

13.1 საწმენდი საშუალება

გამოიყენეთ მხოლოდ შესაბამისი საწმენდი საშუალებები.

⚠ გაფრთხილება – ელექტრული შოკის საშიშროება!

მოწყობილობაში შესული სინესტე შესაძლოა დენის დარტყმის მიზეზი გახდეს.

- ▶ დანადგარის საწმენდად არ გამოიყენოთ ორთქლით მწმენდავი ან მაღალი წნევით საწმენდი საშუალებები.

ყურადღება!

შეუსაბამო საწმენდ საშუალებებს შეუძლია მოწყობილობის ზედაპირის დაზიანება.

- ▶ ნუ გამოიყენებთ ბასრ ან აქაფებად საწმენდ საშუალებებს.
- ▶ ნუ გამოიყენებთ ძლიერ ალკოჰოლურ გამწმენდ საშუალებებს.
- ▶ ნუ გამოიყენებთ მყარ სახეებს ან ღრუბლებს.
- ▶ არ გამოიყენოთ სპეციალური საწმენდი საშუალება ცხელი მდგომარეობაში.
- ▶ გამოიყენეთ მინის საწმენდი საშუალება, მინის ზედაპირის საფხევი ან უჟანგავი ლითონით დამზადებული საგნების მოვლის საშუალება მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ ეს რეკომენდირებულია შესაბამისი დეტალის წმენდის მითითებაში.

ახალი ღრუბლები შეიცავენ უცხო სხეულებს, რომელიც მოხვდა წარმოებისას.

- ▶ საფუძვლიანად გარეცხეთ ახალი ჩვარი, სანამ მას იყენებთ.

საწმენდი საშუალებები ცალკეული ზედაპირებისა და კომპონენტებისთვის იხ. გაწმენდის სახელმძღვანელოებში.

13.2 მოწყობილობის გაწმენდა

გაწმინდეთ მოწყობილობა მითითებების შესაბამისად, ისე, რომ არ დააზიანოთ ცალკეული კომპონენტები ან ზედაპირები არაშესაფერისი გაწმენდის მეთოდით ან საწმენდი საშუალებით .

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

მოწყობილობა და მისი ელემენტები ცხელდება გამოყენებისას.

- ▶ ფრთხილად იყავით, არ შეეხოთ ცხელ ელემენტებს.
- ▶ 8 წლამდე ბავშვებს ეკრძალებათ მოწყობილობის გამოყენება.

⚠ გაფრთხილება – ხანძრის საშიშროება!

თავისუფალი საკვების ნარჩენები, ცხიმი და შეწვისას დარჩენილი წვენი შეიძლება ააღდეს.

- ▶ ექსპლუატაციამდე მოაშორეთ უხეში დაბინძურებები სამუშაო კამერას, გამაცხელებელი ელემენტების ზედაპირს და აქსესუარებს.

⚠ გაფრთხილება – დაზიანების მიღების საშიშროება!

მოწყობილობას კარზე ნაკაწრი მინა შეიძლება გაიბზაროს.

- ▶ არ გამოიყენოთ აბრაზიული საწმენდი საშუალებები ან ლითონის საფხევი ღუმელის მინის კარის გასასუფთავებლად, რადგან მათ შეიძლება გაკაწრონ ზედაპირი.

1. დაიცავით საწმენდი საშუალებების გამოყენების მითითებები. → გვერდი 40
2. დაიცავით მოწყობილობის ცალკეული კომპონენტების ან ზედაპირების გაწმენდის მითითებები.
3. თუ სხვა რამ არ არის მითითებული:
 - მოწყობილობის კომპონენტები გაწმინდეთ ცხელი საპნის ხსნარის და ქსოვილის ხელსახოცის მეშვეობით.
 - გაამშრალეთ რბილი ჩვრით.

13.3 ღუმელის გაწმენდა

ყურადღება!

არასათანადო გაწმენდამ შეიძლება გამოიწვიოს სამუშაო კამერის დაზიანება.

- ▶ არ გამოიყენოთ არც ღუმელის სპრეი, არც სხვა ნებისმიერი აგრესიული გამწმენდი ან აბრაზიული საწმენდი საშუალებები.

1. დაიცავით საწმენდი საშუალებების გამოყენების მითითებები. → გვერდი 40
2. გაწმინდეთ ცხელი საპნის ხსნარით ან ძმრის ხსნარით.
3. ძლიერად დასვრის შემთხვევაში გამოვიყენოთ ღუმელის საწმენდი. გამოიყენეთ ღუმელის საწმენდი საშუალება მხოლოდ გაციებულ ღუმელში.

რჩევა: არასასიამოვნო სუნების თავიდან ასაცილებლად, გააცხელეთ ჭიქა წყალი ლიმონის წველის რამდენიმე წვეთით 1–2 წუთის განმავლობაში მიკროტალღების მაქსიმალურ სიმძლავრეზე. ადუღების შეფერხების თავიდან ასაცილებლად, ყოველთვის ჩადეთ ჭურჭელში კოვზი.
4. გაწმინდეთ სამუშაო კამერა ნესტიანი ქსოვილის ხელსაწმენდით.
5. გააშრეთ სამუშაო კამერა, ღია კარის დატოვებით.

13.4 მოწყობილობის წინა პანელის გაწმენდა

ყურადღება!

არასათანადო გაწმენდამ შეიძლება გამოიწვიოს მოწყობილობის წინა პანელის დაზიანება.

- ▶ გასაწმენდათ არ გამოიყენოთ შუშის საწმენდი საშუალებები, ლითონის საფხევი ან საფხევი შუშის ზედაპირებისთვის.
- ▶ კოროზიის თავიდან აცილების მიზნით, იმწამსვე მოაცილეთ ცარცის, ცხიმის, სახამებლის ლაქები უჟანგავი ფოლადის ზედაპირებიდან.
- ▶ გამოიყენეთ უჟანგავი ფოლადის ნაკეთობების მოვლის სპეციალური საშუალებები გაცხელებული უჟანგავი ფოლადის ზედაპირების გასაწმენდად.

1. დაიცავით საწმენდი საშუალებების გამოყენების მითითებები. → გვერდი 40
2. მოწყობილობის წინა პანელი გაწმინდეთ ცხელი საპნის ხსნარის და რბილი ქსოვილის ხელსახოცით .

შენიშვნა: მცირეოდენი განსხვავება ფერში მოწყობილობის წინა პანელზე წარმოიქმნება სხვადასხვა მასალების გამო, მაგალითად შუშის, პლასტმასის ან ლითონის.

- უქანგავი ფოლადის ნაკეთობების მოვლის სპეციალური საშუალება უნდა დაატანოთ მოწყობილობის წინა პანელს უქანგავი ფოლადიდან თხელი ფენით რბილი ქსოვილის ხელსახოცით.
უქანგავი ფოლადის ნაწარმის მოვლის საშუალება შეგიძლიათ შეიძინოთ სერვისულ სამსახურში ან სპეციალიზირებულ მაღაზიაში.
- რბილი ჩვარით გაამშრალეთ.

13.5 მართვის პანელის გაწმენდა

ყურადღება!

არასათანადო გაწმენდამ შეიძლება გამოიწვიოს მართვის პანელის დაზიანება.

- არ გაწმინდოთ მართვის პანელი სველი სალფეტკით.
- დაიცავით საწმენდი საშუალებების გამოყენების მითითებები. → გვერდი 40
- გაწმინდეთ მართვის პანელი მიკრობოჭკოს ხელსახოცით ან ნესტიანი ქსოვილის ხელსაწმენდით.
- რბილი ჩვარით გაამშრალეთ.

13.6 აქსესუარების გაწმენდა

- დაიცავით საწმენდი საშუალებების გამოყენების მითითებები. → გვერდი 40
- დააბეთ დამწვარი საკვების ნარჩენი ცხელ საპნაან ხსნარში დასველებული ქსოვილის ხელსახოცით.
- საგულდაგულოდ გაწმინდეთ აქსესუარები ცხელი საპნაანი ხსნარით და ქსოვილის ხელსახოცით ან ჭურჭლის სარეცხი ჯაგრისით.
- გაწმინდეთ ცხაურა უქანგავი ფოლადის ნაწარმის საწმენდი საშუალებით ან ჭურჭლის სარეცხ მანქანაში.
ძლიერი დაბინძურების შემთხვევაში გამოიყენეთ უქანგავი ფოლადის ღრუბელი ან ლუმელის საწმენდი საშუალება.

- რბილი ჩვარით გაამშრალეთ.

13.7 კარის მინის გაწმენდა

ყურადღება!

არასათანადო გაწმენდამ შეიძლება გამოიწვიოს კარის მინის დაზიანება.

- არ გამოიყენოთ შუშის საფხეკები.
- დაიცავით საწმენდი საშუალებების გამოყენების მითითებები. → გვერდი 40
- კარის მინა გაწმინდეთ შუშის საწმენდ საშუალებაში დასველებული ქსოვილის ხელსახოცით.
შენიშვნა: კარის შუშის ჩრდილები, ლუმელის განათების სინათლის რეფლექსებია.
- რბილი ჩვარით გაამშრალეთ.

13.8 სისუფთავის შენარჩუნების პროგრამა

სისუფთავის შენარჩუნების პროგრამა სწრაფი ალტერნატივაა სამუშაო კამერის პერიოდული გაწმენდისთვის. ამ პროგრამის პროცესში დაბინძურება ღებება საპნაანი ხსნარის აორთქლების შედეგად. შემდეგ ჭუჭყი მარტივად მოშორდება.

სისუფთავის შენარჩუნების პროგრამის დაყენება

- დაამატეთ სარეცხი საშუალების რამდენიმე წვეთი ჭიქაში წყლით.
- აღუღების შეფერხების თავიდან ასაცილებლად, ჭიქაში ჩადეთ კოვზი.
- მოათავსეთ ჭიქა სამუშაო კამერის ცენტრში.
- ⁸⁰⁰გეჭირით 4 წამის განმავლობაში .
- დააჭირეთ ^{start}_{+30sec.}
- ✓ დროის ამოწურვის შემდეგ, გაისმება სიგნალი.
- გაწმინდეთ სამუშაო კამერა ნესტიანი ქსოვილის ხელსაწმენდით.
- გააშრეთ სამუშაო კამერა , ღია კარის დატოვებით.

14 ხარვეზების აღმოფხვრა

თქვენს მოწყობილობაზე პატარა ხარვეზების აღმოფხვრას დამოუკიდებლად შეძლებთ. გამოიყენეთ ხარვეზის აღმოფხვრის შესაბამისი სასარგებლო ინფორმაცია, სანამ კლიენტთა მომსახურების სამსახურს დაუკავშირდებით. ამგვარად დაზოგავთ არასაჭირო ხარჯებს.

⚠ გაფრთხილება – დაზიანების მიღების საშიშროება!

არაკვალიფიცირებული შეკეთებისას მოწყობილობა შესაძლოა გახდეს საფრთხის წყარო.

- მოწყობილობაზე სარემონტო სამუშაოების შესრულება შეუძლია მხოლოდ შესაბამისი კვალიფიკაციის მქონე ტექნიკურ პერსონალს.
- თუ მოწყობილობა გაუმართავია, მიმართეთ მომსახურების ცენტრს.
→ "კლიენტთა მომსახურების სამსახური", გვერდი 42

⚠ გაფრთხილება – ელექტრული შოკის საშიშროება!

არაკვალიფიცირებული შეკეთებისას მოწყობილობა შესაძლოა გახდეს საფრთხის წყარო.

- მოწყობილობის შეკეთება ნებადართულია მხოლოდ კვალიფიცირებული სპეციალისტისთვის.
- მოწყობილობის შეკეთებისთვის შეიძლება მხოლოდ ორიგინალური ნაწილების გამოყენება.
- იმ შემთხვევაში, თუკი დაზიანდება აპარატის დენთან მისაერთებელი სადენი, საფრთხის თავიდან აცილების მიზნით ის უნდა შეიცვალოს მწარმოებლის ან მისი კლიენტთა მომსახურების ცენტრის ან შესაბამისი კვალიფიკაციის მქონე პირის მიერ.

14.1 ფუნქციის ხარვეზები

გაუმართაობა	მიზეზი და გაუმართაობის აღმოფხვრა
დანადგარი არ მუშაობს.	ქსელური კაბელის ჩანგალი არ არის ჩართული როზეტში. ▶ შეაერთეთ დანადგარი კვების წყაროსთან. ამუშავდა მცველი, მცველთა კოლოფში. ▶ შეამოწმეთ უსაფრთხოების ყუთის დამცავები. დენის მომარაგება შეწყვეტილია. ▶ შეამოწმეთ მუშაობს თუ არა ოთახში ოთახის განათება ან სხვა დანადგარები.
კერძები ჩვეულებრივზე ნელა ცხელდება.	ფუნქციონალური გაუმართაობა 1. უსაფრთხოების ყუთიდან გამორთეთ დამცავები. 2. ჩართეთ იგი ისევ დაახლოებით 10 წამის შემდეგ. 3. თუ გაუმართაობა ისევ წარმოიქმნება, დაუკავშირდით მომსახურების ცენტრს. კარი ბოლომდე არ არის დახურული. ▶ შეამოწმეთ, ხომ არ არის გაჭედილი კარში საკვების ნარჩენები ან უცხო საგნები.
კერძები ჩვეულებრივზე უფრო ცივია.	დაყენებულია ძალიან დაბალი მიკროტალღების სიმძლავრე . ▶ დააყენეთ უფრო მაღალი მიკროტალღების სიმძლავრე . მოწყობილობაში უფრო მეტი მოცულობის პროდუქტია, ვიდრე ჩვეულებისამებრ. ▶ დააყენეთ უფრო ხანგრძლივი მომზადების დრო. ორმაგი მოცულობა ორჯერ ზრდის მომზადების დროს.
მბრუნავი დგარი კაწრავს ან ჭრიალებს.	კერძები ჩვეულებრივზე უფრო ცივია. ▶ გადაატრიალეთ ან დროდადრო მოურიეთ კერძებს. დაბინძურების ან უცხო სხეულის არსებობა მბრუნავი დგარის ამძრავის არეში. ▶ გაწმინდეთ გორგოლაჭიანი რგოლი და სამუშაო კამერის ღრმული.
რეჟიმის შესრულება მიკროტალღების გამოყენებით შეწყდება .	ხელსაწყო გაუმართავია. ▶ თუ ეს შეცდომა არაერთხელ მეორდება, მიმართეთ სერვისულ სამსახურს.
დისპლეიზე აისახება M.	აქტიურია დემონსტრაციის რეჟიმი. ▶ გამორთეთ დემო რეჟიმი. → "ძირითადი პარამეტრები", გვერდი39

15 განკარგვა

15.1 ძველი დანადგარების განკარგვა

გარემოს დაცვითი გადაგდებისას, შესაძლებელია ძვირფასი ნივთიერებების ხელახლა გამოყენება.

1. გამოსწიეთ ქსელის გაყვანილობის ქსელის შტეკერი.
2. გათიშეთ ქსელის შეერთების კავშირი.
3. მოწყობილობის ეკოლოგიურად უსაფრთხოდ განკარგვა.
განკარგვის მიმდინარე პროცესების შესახებ ინფორმაცია შეგიძლიათ მიიღოთ თქვენს მოვაჭრესთან ან რეგიონულ სამმართველოში.



ეს დანადგარი აღნიშნულია ელექტრო და ელექტროლი დანადგარების (ელექტრო ნარჩენები და ელექტრონული აღჭურვილობები WEEE) ევროპის 2012/19/EU რეგულაციების შესაბამისად. ევროპის ფარგლებში, ეს რეგულაციები იძლევა ძველი დანადგარების უკან დაბრუნებისა და შეფასების საშუალებას.

16 კლიენტთა მომსახურების სამსახური

გარანტიის ვადის და თქვენს ქვეყანაში მისი მოქმედების პირობების შესახებ დაწვრილებითი ინფორმაცია შეგიძლიათ მოითხოვოთ მომსახურების ცენტრში, თქვენს დისტრიბიუტორთან და ჩვენს ვებ-გვერდზე.

კლიენტთა მომსახურების სამსახურში დარეკვისას, თქვენ დაგჭირდებათ დანადგარის პარტიისა (E-Nr) და წარმოების ნომერი (FD). კლიენტთა მომსახურების სამსახურის საკონტაქტო მონაცემები შეგიძლიათ იხილოთ თანდართულ კლიენტთა მომსახურების სარჩევში ან ჩვენს ვებ-გვერდზე.

16.1 ნაწარმის არტიკული (E-Nr) და ქარხნული ნომერი (FD)

ნაწარმის არტიკული (E-Nr) და ქარხნული ნომერი (FD) შეგიძლიათ იხილოთ მანქანის კარზე მოთავსებულ პასპორტის დაფაზე.

აბრას ნომრით ნახავთ ელექტრო მოწყობილობის კარების გამოღებისას.



თქვენი დანადგარის მონაცემებისა და კლიენტთა მომსახურების ტელეფონის ნომრის სწრაფად მოსაძიებლად, შეგიძლიათ ისინი ჩაინიშნოთ.

17 თქვენ ყველაფერი გამოგივით!

აქ თქვენ იხილავთ ოპტიმალური დანაყენების მიმოხილვას სხვადასხვა სახის კერძების მოსამზადებლად, და ასევე რეკომენდაციები აქსესუარებისა და ჭურჭლის მიმართ. ყველა რეკომენდაცია არჩეულია ზუსტად თქვენი მოწყობილობის მანქანათმშენებლის გათვალისწინებით.

17.1 მოქმედებების რეკომენდებული თანმიმდევრობა

აქ თქვენ იხილავთ მოქმედებების ეტაპობრივ თანმიმდევრობას, რომლებიც საშუალებას მოგცემთ საუკეთესოდ ისარგებლოთ რეკომენდებული პარამეტრებით. თქვენ მიიღებთ ინფორმაციას მრავალი კერძის შესახებ, და ასევე რეკომენდაციებს და რჩევებს, რომლებიც დაგეხმარებათ ოპტიმალურად დაარეგულიროთ და გამოიყენოთ მოწყობილობა წინასწარ დაყენებული პროგრამების გარდა.

შენიშვნა:

- პარამეტრების რეკომენდაციები მოქმედებს ცივი სამუშაო კამერისთვის მასში პროდუქტის შედგმის გარეშე.
- მიმოხილვაში არსებული დროის მონაცემები საორიენტაციოა. ისინი დამოკიდებულია პროდუქტის ხარისხზე და მის თავისებურებებზე.

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

მყარი ნაჭურჭის ან კანის მქონე საკვებს, გათბობის დროს ან მის შემდეგაც შეუძლიათ აფეთქების მსგავსად გასკდომა.

- აკრძალულია ნაჭურჭიანი კვერცხის მომზადება და ნაჭურჭიანი მოხარშული კვერცხის გაცხელება.
- არასოდეს მოამზადოთ ღუმელში მოლუსკები და კიბორჩხალები.
- შემწვარი კვერცხის ან კვერცხის ჭიქაში მომზადების წინ კვერცხის გული უნდა დაეჩხვლიტოთ.
- მყარი გარსის ან კანის მქონე საკვებზე, როგორც არის, მაგალითად, ვაშლი, პომიდორი, კარტოფილი ან სხვა ძეხვეული, შესაძლოა კანი გასკდეს. გათბობამდე, მოცალეთ გარსი ან კანი. გაცხელებული საკვები სითბოს კარგავს. შესაძლოა ჭურჭელი გაცხელდეს.
- ჭურჭელი ან აქსესუარი, ყოველთვის ქვაბისათვის განკუთვნილი ჩვარის მეშვეობით გამოიღეთ ღუმელიდან.

- მუშაობის დაწყებამდე სამუშაო კამერიდან გამოიღეთ ყველა ზედმეტი აქსესუარი.
- აირჩიეთ საჭირო კერძი პარამეტრების რეკომენდაციებში.

- გადაიღეთ კერძი შესაფერის ჭურჭელში.
→ "აქსესუარები და ჭურჭელი მიკროტალღურ რეჟიმში გამოსაყენებლად", გვერდი 34
- დააყენეთ ჭურჭელი მბრუნავ სადგამზე.
- შეასრულეთ მოწყობილობის პარამეტრები რჩევების შესაბამისად.

თავიდან დააყენეთ უფრო მოკლე მომზადების დრო. საჭიროების შემთხვევაში გაზარდეთ მომზადების დრო. თუ ცხრილებში მოყვანილია სიმძლავრის და მომზადების დროის ორი მაჩვენებელი, თავდაპირველად გამოიყენება პირველი მაჩვენებელი, ხოლო სიგნალის შემდეგ - მეორე.

თუ გსურთ მოამზადოთ კერძი, რომლის პარამეტრები განსხვავდება ცხრილში მოყვანილისგან, დააყენეთ დაახლოებით ორჯერ მეტი მომზადების დრო ორმაგი მოცულობისთვის.

- ცხელი ჭურჭელი, ყოველთვის ორმოჭრილით გამოიღეთ სამუშაო კამერიდან.

17.2 დნობა

თქვენ შეიძლიათ გამოიყენოთ მოწყობილობა გაყინული პროდუქტების გასალღობად..

კერძების გადნობა

- მოათავსეთ გაყინული პროდუქტი ღია ჭურჭელში მბრუნავ დგარზე. ნაზი ნაწილები, მაგალითად, წიწილას ფეხი და ფრთა ან მოხრაკულის ცხიმოვანი გარე ნაწილები, შეგიძლიათ დაფაროთ ალუმინის ფოლგის პატარა ფურცლებით. ფირი არ უნდა ეხებოდეს ღუმელის კედლებს.
- გაუშვით სამუშაო რეჟიმი. ღვინოს ნახევარი დროის შემდეგ თქვენ შეგიძლიათ მოხსნათ ალუმინის ფირი.
- შენიშვნა:** ხორცის და ფრინველის გალღობისას წარმოიქმნება სითხე. მოაცილეთ სითხე გადაბრუნებისას, არავითარ შემთხვევაში არ შეიძლება მისი გამოყენება შემდგომი მომზადებისას, ის ასევე არ უნდა შეეხოს სხვა პროდუქტს.
- გალღობის პროცესში 1-2-ჯერ გადაატრიალეთ ან მოურიეთ პროდუქტებს. დიდი ნაჭრები უნდა გადაატრიალოთ რამდენიმე ჯერ.
- დატოვეთ გალღობილი პროდუქტი კიდე 10-20 წუთამდე ოთახის ტემპერატურაზე. თქვენ შეიძლიათ გამოიყენოთ ფრინველი. ხორცი შეგიძლიათ დაჭრათ, იმ შემთხვევაშიც კი, თუ შუაგულში ჯერ არ არის ბოლომდე გალღობილი.

ლღობა მიკროტალღებით

დაიცავით რეკომენდაციები დანაყენებზე ძლიერი გაყინვის კერძების გასაღობად მიკროტალღულ რეჟიმში .

საკვები	წონა გრამებში	მიკროტალღების სიმძლავრე ვატებში	მომზადების დრო, წუთებში
საქონლის ხორცი, ხბოს ან ღორის ხორცის ნაჭერი (ძვალზე ან ძვლის გარეშე)	800	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
საქონლის ხორცი, ხბოს ან ღორის ხორცის ნაჭერი (ძვალზე ან ძვლის გარეშე)	1000	1. 180 2. 90	1. 20 2. 15 - 25
საქონლის ხორცი, ხბოს ან ღორის ხორცის ნაჭერი (ძვალზე ან ძვლის გარეშე)	1500	1. 180 2. 90	1. 30 2. 20 - 30
ხორცის ნაჭრები ან საქონლის, ღორის, ხბოს რგოლები	200	1. 180 2. 90	1. 2 ¹ 2. 4 - 6
ხორცის ნაჭრები ან საქონლის, ღორის, ხბოს რგოლები	500	1. 180 2. 90	1. 5 ¹ 2. 5 - 10
ხორცის ნაჭრები ან საქონლის, ღორის, ხბოს რგოლები	800	1. 180 2. 90	1. 8 ¹ 2. 10 - 15
ხორცის ფარში, შერეული ^{2,3}	200	90	10 ⁴
ხორცის ფარში, შერეული ^{2,3}	500	1. 180 2. 90	1. 5 ⁴ 2. 10 - 15
ხორცის ფარში, შერეული ^{2,3}	800	1. 180 2. 90	1. 8 ⁴ 2. 10 - 20
ფრინველი მთლიანად ან ნაჭრებად ⁵	600	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10 - 20
ფრინველი მთლიანად ან ნაჭრებად ⁵	1200	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
თევზის ფილე, თევზის კოტლეტი ან თევზის ნაჭრები ⁵	400	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
ბოსტნეული მაგ. ბარდა	300	180	10 - 15
ხილი, კენკრა, მაგალითად, ყოლო ⁵	300	180	7 - 10 ⁶
ხილი, კენკრა, მაგალითად, ყოლო ⁵	500	1. 180 2. 90	1. 8 ⁶ 2. 5 - 10
კარაქის დადნობა ⁷	125	1. 180 2. 90	1. 1 2. 2 - 3
კარაქის დადნობა ⁷	250	1. 180 2. 90	1. 1 2. 3 - 4
მთლიანი პური	500	1. 180 2. 90	1. 6 2. 5 - 10
მთლიანი პური	1000	1. 180 2. 90	1. 12 2. 10 - 20
ღვეზელი, მშრალი, მაგალითად, ერბოზელილი ღვეზელი ^{8,9}	500	90	10 - 15
ღვეზელი, მშრალი, მაგალითად, ერბოზელილი ღვეზელი ^{8,9}	750	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
ღვეზელი, წვნიანი, მაგალითად, ხილის ღვეზელი, ხაჭოს ღვეზელი ⁸	500	1. 180 2. 90	1. 5 2. 15 - 20
ღვეზელი, წვნიანი, მაგალითად, ხილის ღვეზელი, ხაჭოს ღვეზელი ⁸	750	1. 180 2. 90	1. 7 2. 15 - 20

¹ გადაბრუნებისას ერთმანეთს დააშორეთ დამღვალი ნაჭრები

² პროდუქტი გასაყინად ბრტყლად განათავსეთ.

³ ამოიღეთ გალდობილი ხორცი.

⁴ გადაატრიალეთ კერძი რამოდენიმეჯერ.

⁵ ერთმანეთს დააშორეთ ხორცის გამღვალი ნაჭრები.

⁶ დრო და დრო მოურიეთ კერძს.

⁷ შეფუთვა სრულად მოხენით.

⁸ გააღვკეთ მხოლოდ გლაზურის, ნაღების, ჟელატინის ან კრემის გარეშე ნამცხვარი.

⁹ ორცნობილის ნაჭრები ერთმანეთს დააშორეთ;

17.3 გათბობა

ამ მოწყობილობაში შესაძლებელია კერძების შეთბობა.

კერძების გათბობა

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

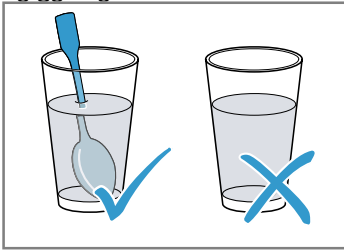
გაცხელებული საკვები სითბოს კარგავს. შესაძლოა ჭურჭელი გაცხელდეს.

- ▶ ჭურჭელი ან აქსესუარი, ყოველთვის ქვაბისათვის განკუთვნილი ჩვარის მეშვეობით გამოიღეთ ღუმელიდან.

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

სითბების გაცხელებამ შეიძლება გადადუღება გამოიწვიოს. ეს ნიშნავს, რომ დუღილის ტემპერატურა შეიძლება ისე იქნას მიღწეული, რომ ტიპური ორთქლის ბუშტუკები არ ამოვიდეს. რეკომენდებულია სიფრთხილის დაცვა ჭურჭლის ოდნავ შერყევის შემთხვევაშიც კი. ცხელმა სითბემ შესაძლოა მოულოდნელად დაიწყოს ძლიერი დუღილი და შეშხეფება.

- ▶ გაცხელებისას ჭურჭელში ყოველთვის ჩადეთ კოვზი. ამით თავიდან აირიდებთ ადუღების შეფერხებას.



ყურადღება!

ლითონის შენებამ მოწყობილობის შიდა ზედაპირთან, შეიძლება გამოიწვიოს ნაპერწკლების წარმოქმნა, რომლებმაც შეიძლება დააზიანონ მოწყობილობა ან კარის შიდა მინა.

- ▶ დარწმუნდით, რომ ლითონის საგნები (მაგალითად, კოვზი ჭიქაში) მინიმუმ 2 სმ-ით დაშორებულია სამუშაო კამერის კედლებიდან და ასევე კარის შიდა მხარეს.
1. გამოიღეთ მზა კერძები შეფუთვიდან და მოათავსეთ ჭურჭელში, რომელიც ვარგისია მიკროტალღულ ღუმელში გამოსაყენებლად.
 2. თანაბრად განათავსეთ კერძი ჭურჭელში.
 3. დაახურეთ პროდუქტებს შესაფერისი ხუფი, თეფში ან სპეციალური ფოლგა მიკროტალღული ღუმელისთვის.
 4. გაუშვით სამუშაო რეჟიმი.
 5. პერიოდულად გადაატრიალეთ ან მოურიეთ კერძს. სხვადასხვა საკვებ კომპონენტს შეუძლია სხვადასხვა სისწრაფით გაცხელება.
 6. შეამოწმეთ ტემპერატურა.
 7. დატოვეთ ცხელი პროდუქტები კიდე 2-5 წუთით ოთახის ტემპერატურაზე.

ძლიერი გაყინვის კერძების შეთბობა მიკროტალღების გამოყენებით

დაიცავით რეკომენდაციები დანაყენებზე ძლიერი გაყინვის კერძების შესათბობად მიკროტალღულ რეჟიმში.

საკვები	წონა გრამებში	მიკროტალღების სიმძლავრე ვატებში	მომზადების დრო, წუთებში
მენიუ, კერძი პორციებად, მზა კერძი (2-3 კომპონენტისგან)	300 - 400	600	8 - 11
წვნიანი	400	600	8 - 10
კასეროლი	500	600	10 - 13
ხორცის რგოლები ან ნაჭრები სოუსში, მაგ. გულიაში	500	600	12 - 17 ¹
კასეროლი, მაგ. ლაზანია, კანელონი	450	600	10 - 15
გარნირები, მაგ. ბრინჯი, მაკარონი ²	250	600	2 - 5
გარნირები, მაგ. ბრინჯი, მაკარონი ²	500	600	8 - 10
ბოსტნეული მაგ. ბარდა, ბროკოლი, სტაფილო ³	300	600	8 - 10
ბოსტნეული მაგ. ბარდა, ბროკოლი, სტაფილო ³	600	600	14 - 17
ისპანახი ⁴	450	600	11 - 16

¹ მორევისას ერთმანეთს დააშორეთ ხორცის ნაჭრები

² კერძს ცოტაოდენი სითხე დაამატეთ.

³ ჭურჭელში წყალი დაამატეთ, რათა ძირი დაიფაროს

⁴ კერძის მოამზადება წყლის დამატების გარეშე

გაცხელება მიკროტალღულ რეჟიმში

დაიცავით რეკომენდაციები დანაყენებზე კერძების გასაცხელებლად მიკროტალღულ რეჟიმში.

საკვები	რაოდენობა	მიკროტალღების სიმძლავრე ვატებში	მომზადების დრო, წუთებში
სასმელები ¹	200 მლ	800	2 - 3 ^{2,3}
სასმელები ¹	500 მლ	800	3 - 4 ^{2,3}
ბავშვის კვება, მაგალითად, ბოთლი რძის ნარევით ⁴	50 მლ	360	OK. 0,5 ^{5,6}
ბავშვის კვება, მაგალითად, ბოთლი რძის ნარევით ⁴	100 მლ	360	დაახლ. 1 ^{5,6}
ბავშვის კვება, მაგალითად, ბოთლი რძის ნარევით ⁴	200 მლ	360	1,5 ^{5,6}
წვნიანი, 1 თეფში	200 გ	600	2 - 3
წვნიანი, 2 თეფში	400 გ	600	4 - 5
მენიუ, კერძი პორციებად, მზა კერძი (2-3 კომპონენტისგან)	350 - 500 გ	600	4 - 8
ხორცი სოუსში ⁷	500 გ	600	8 - 11
კასეროლი	400 გ	600	6 - 8
კასეროლი	800 გ	600	8 - 11
ბოსტნეული, 1 პორცია ⁸	150 გ	600	2 - 3
ბოსტნეული, 2 პორცია ⁸	300 გ	600	3 - 5

¹ განათავსეთ კოვზი ჭიქაში.
² არ გადაახუროთ ალკოჰოლური სასმელები
³ დრო და დრო მიხედეთ კერძს.
⁴ ბავშვთა კვება საწოვარის ან თავსახურის გარეშე.
⁵ გაცხელების შემდეგ, კარგად შეანჯღრიეთ კერძი.
⁶ აუცილებლად აკონტროლეთ ტემპერატურა.
⁷ ხორცის ნაჭრები ერთმანეთს დააშორეთ
⁸ კერძს ცოტაოდენი სითხე დაამატეთ.

17.4 მომზადება

ამ მოწყობილობაში შეიძლება კერძების მომზადება.

კერძების მომზადება

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!

გაცხელებული საკვები სითბოს კარგავს. შესაძლოა ჭურჭელი გაცხელდეს.

▶ ჭურჭელი ან აქსესუარი, ყოველთვის ქვაბისათვის განკუთვნილი ჩვარის მეშვეობით გამოიღეთ ღუმელიდან.

1. დარწმუნდით, რომ ჭურჭელი ეტევა სამუშაო კამერაში და მბრუნავ დგარს შეუძლია თავისუფლად ბრუნვა.
 - შესაწვავად გამოიყენეთ მაღალი ფორმა.
 - მობრაწულების მოსამზადებლად გამოიყენეთ დიდი, ბრტყელი ჭურჭელი.
2. თანაბრად განათავსეთ კერძი ჭურჭელში.

3. მიკროტალღულ რეჟიმში მოსამზადებლად დაახურეთ პროდუქტებს შესაფერისი ხუფი, თეფში ან სპეციალური ფოლგა მიკროტალღული ღუმელისთვის.
 - «გრილის» რეჟიმში არ დაახუროთ კერძს.
 - მიკროტალღების და გრილის კომბინირებულ რეჟიმში არ დაახუროთ კერძს.
4. დააყენეთ ჭურჭელი მბრუნავ დგარზე.
 - დააყენეთ ცხაურა მბრუნავ დგარზე «გრილის» რეჟიმში. წინასწარი გაცხელების გარეშე
5. გაუშვით სამუშაო რეჟიმი.
6. დატოვეთ ცხელი პროდუქტები კიდე 2-5 წუთამდე ოთახის ტემპერატურაზე.
 - სანამ დაჭროთ ხორცს, გააჩერეთ კიდე დაახლოებით 5-10 წუთამდე.
 - გამორთვის შემდეგ, დატოვეთ მოწყობილობაში კიდე 5 წუთით მობრაწულა და გრატენები.

რჩევა: ყოველთვის გამოიყენეთ ხის ღეროები თევზის ან ბოსტნეულის შამფურებზე მოსამზადებლად.

მომზადება მიკროტალღებით

საკვები	რაოდენობა	აქსესუარი	მიკროტალღების სიმძლავრე ვატებში	წვის ტიპი	მომზადების დრო, წუთებში	მითითება
წიწილა ნაჭრებად, მაგალითად: წიწილის მეოთხედი	800 გ	ღია ჭურჭელი + ცხაურა	360	<input type="checkbox"/>	30-40	დადეთ კანით ზემოთ. არ გადაატრიალოთ კერძი.
წიწილის ფრთები, მარინადში, გაყინული	800 გ	ღია ჭურჭელი + ცხაურა	360	<input type="checkbox"/>	15-25	არ გადაატრიალოთ კერძი.
ბეკონის ნაჭრები	დაახ. 8 ც		180	<input type="checkbox"/>	10-15	
ხორცის რულეტი	750 გ	ღია ჭურჭელი	1. 600 2. 360	1. - 2. <input type="checkbox"/>	1. 20-25 2. 25-35	მომზადეთ კერძი ხუფის გარეშე. კერძის მაქსიმალური სიმაღლეა 6 სმ.
თევზი, მაგ. ფილეს ნაჭრები	400 გ	ღია ჭურჭელი	600	-	10-15	დაამატეთ კერძში ცოტაოდენი წყალი, ლიმონის წვენი ან ღვინო.
თევზის ფილე, გამომცხვარი	400 გ	ღია ჭურჭელი + ცხაურა	360	<input type="checkbox"/>	10-15	გაყინული თევზი წინასწარ გააღლვეთ.
ტკბილი მობრაწულა, მაგალითად, ხაჭოს მობრაწულა ხილით	1000 გ	ღია ჭურჭელი	360	<input type="checkbox"/>	30-35	კერძის მაქსიმალური სიმაღლეა 5 სმ.
მობრაწულა, პიკანტური, უმი ინგრედიენტებისგან, მაგალითად, მაკარონის მობრაწულა	1000 გ	ღია ჭურჭელი	360	<input type="checkbox"/>	30-35	ზემოდან მოაყარეთ ყველი. კერძის მაქსიმალური სიმაღლეა 5 სმ.
მობრაწულა, პიკანტური, მზა ინგრედიენტებისგან, მაგალითად კარტოფილის მობრაწულა	1000 გ	ღია ჭურჭელი	360	<input type="checkbox"/>	30-40	კერძის მაქსიმალური სიმაღლეა 4 სმ.
წვნიანი, მობრაწული, მაგალითად, ხახვის წვნიანი	2-4 თეფში	ცხაურა	-	<input type="checkbox"/>	10-15	-
ბოსტნეული, ახალი	250 გ	დახურული ჭურჭელი	600	-	5-10 ¹	დაჭერით ინგრედიენტები ერთნაირ ნაჭრებად. ყოველ 100 გ. დაამატეთ 1-2 ს/კ წყალი. პერიოდულად მოურიეთ კერძს.
ბოსტნეული, ახალი	500 გ	დახურული ჭურჭელი	600	-	10-15 ¹	-
ბოსტნეული შამფურებზე	4-5 ც.	ცხაურა	180	<input type="checkbox"/>	20-25	გამოიყენეთ ხის შამფურები.
კარტოფილი	250 გ	დახურული ჭურჭელი	600	-	8-10 ¹	დაჭერით ინგრედიენტები ერთნაირ ნაჭრებად. ყოველ 100 გ. დაამატეთ 1-2 ს/კ წყალი. პერიოდულად მოურიეთ კერძს.

¹ დრო და დრო მოურიეთ კერძს.

საკვები	რაოდენობა	აქსესუარი	მიკროტალღების სიმძლავრე ვატებში	წვის ტიპი	მომზადების დრო, წუთებში	მითითება
კარტოფილი	500 გ	დახურული ჭურჭელი	600	-	11-14 ¹	დაჭერით ინგრედიენტები ერთნაირ ნაჭრებად. ყოველ 100 გ. დაამატეთ 1-2 ს/კ წყალი. პერიოდულად მოურიეთ კერძს.
კარტოფილი	750 გ	დახურული ჭურჭელი	600	-	15-22 ¹	დაჭერით ინგრედიენტები ერთნაირ ნაჭრებად. ყოველ 100 გ. დაამატეთ 1-2 ს/კ წყალი. პერიოდულად მოურიეთ კერძს.
ბრინჯი	125 გ	დახურული ჭურჭელი	1. 800 2. 180	1. - 2. -	1. 5-7 2. 12-15	დაამატეთ ორჯერ მეტი სითხე.
ბრინჯი	250 გ	დახურული ჭურჭელი	1. 800 2. 180	1. - 2. -	1. 6-8 2. 15-18	დაამატეთ ორჯერ მეტი სითხე.
პური ტოსტებისთვის წინასწარ განუხული	2-4 ნაჭერი	ცხაურა	-	☐	1 მხარე: 6-7 2 მხარე: 5-6	-
მობრაწული პური ტოსტებისთვის	2-4 ნაჭერი	ცხაურა	180	☐	5-10	მომზადების დრო იცვლება შიგთავსიდან გამომდინარე.
ხილი, კომპოტი	500 გ	დახურული ჭურჭელი	600	-	9-12	-
ტკბილი კერძები, მაგალითად, სწრაფი მომზადების პუდინგი	500 მლ	დახურული ჭურჭელი	600	-	5-8	მომზადების პროცესში 2-3-ჯერ კარგად მოურიეთ პუდინგს სათქვეფით.

¹ დრო და დრო მოურიეთ კერძს.

პუდინგის ფხვნილის პუდინგი

- ⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საშიშროება!**
 გაცხელებული საკვები სითბოს კარგავს. შესაძლოა ჭურჭელი გაცხელდეს.
- ▶ ჭურჭელი ან აქსესუარი, ყოველთვის ქვაბისათვის განკუთვნილი ჩვარის მეშვეობით გამოიღეთ ღუმელიდან.
 - 1. მიკროტალღურ ღუმელში გამოყენებად მაღალ ჭურჭელში შეურიეთ ერთი შეფუთვა პუდინგის ფხვნილი შაქრით, ჩაასხით ცოტა ოდენობის რძე, შეფუთვაზე დატანილი ინსტრუქციის შესაბამისად, და მოურიეთ, რათა არ წარმოიქმნას გუნდები.
 - 2. დაამატეთ დარჩენილი რძის მასა და მოურიეთ.
 - 3. შედგით ჭურჭელი სამუშაო კამერაში და დახურეთ მოწყობილობის კარი.
 - 4. შეასრულეთ მოწყობილობის პარამეტრები, რჩევების შესაბამისად.
 - 5. პირველად მოურიეთ 3 წუთის შემდეგ. შემდეგ მოურიეთ ყოველ წუთს, სასურველი კონსისტენციის მიღებამდე. მომზადების დრო დამოკიდებულია რძის ტემპერატურაზე და გამოყენებულ ჭურჭელზე.

17.5 რჩევები კერძების მიკროტალღურ რეჟიმში გალასღვობად, გასათბობად და მოსამზადებლად

მიკროტალღურ რეჟიმში გაღობის, გაცხელების და მომზადების ოპტიმალური შედეგის მისაღწევად გაითვალისწინეთ მოცემული რჩევები.

ამოცანა	რჩევა
თქვენი კერძი ძალიან მშრალია.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ შეამცირეთ მომზადების დრო ან შეამცირეთ მიკროტალღების სიმძლავრე. ▪ დააფარეთ კერძს და დაამატეთ მეტი სითხე.
დროის გასვლის შემდეგ კერძი არ არის გამღვალი, ცხელი ან მომზადებული.	რეჟიმის შესრულების დროის გაზრდა. დიდი რაოდენობისა და მაღალ კერძებს მეტი დრო სჭირდებათ დასამუშავებლად.

ამოცანა	რჩევა
დროის გასვლის შემდეგ კერძი შიგნიდან უმია, მაგრამ გარედან გადახურებული.	<ul style="list-style-type: none"> პერიოდულად მოურიეთ. შეამცირეთ მიკროტალღების სიმძლავრე და გაზარდეთ მომზადების დრო.

ამოცანა	რჩევა
გაღობის შემდეგ ფრინველი ან ხორცი გარედან რბილია, შუაში კი ჯერ არ არის გამღვალი.	<ul style="list-style-type: none"> შეამცირეთ მიკროტალღების სიმძლავრე. მსხვილი პროდუქტი რამოდენიმეჯერ.

17.6 შემოწმებული კერძები

მოცემული მიმოხილვა შედგენილია სხვადასხვა მაკონტროლირებული ორგანოებისთვის, მოწყობილობის შემოწმების პროცედურის გასამართივებად EN 60350-1:2013 ან IEC 60350-1:2011 სტანდარტების და EN 60705:2012, IEC 60705:2010 ნორმების შესაბამისად.

მომზადება მიკროტალღებით

საკვები	მიკროტალღების სიმძლავრე ვატებში	მომზადების დრო, წუთებში	მითითება
ომლეტი, 750 გ	1. 360 2. 90	1. 12 - 17 2. 20 - 25	მოათავსეთ ფორმა Pyrex 20 x 25 სმ მბრუნავ დგარზე.
ბიკსვიტი	600	8 - 10	მოათავსეთ ფორმა Pyrex Ø 22 სმ მბრუნავ დგარზე.
ხორცის რულეტი	600	23 - 28	პირექს ფორმა განათავსეთ მბრუნავ თეფშზე.


ლღობა მიკროტალღებით

რეკომენდაციები დანაყენებზე მიკროტალღულ რეჟიმში გასაღობად.

საკვები	მიკროტალღების სიმძლავრე ვატებში	მომზადების დრო, წუთებში	მითითება
ხორცი	1. 180 2. 90	1. 5 - 7 2. 10 - 15	მოათავსეთ ფორმა Pyrex Ø 22 სმ მბრუნავ დგარზე.

მომზადება კომბინირებულ რეჟიმში მიკროტალღების გამოყენებით

რჩევები დანაყენებზე მიკროტალღულ რეჟიმში მოსამზადებლად.

საკვები	მიკროტალღები წვის ტიპი ს სიმძლავრე ვატებში	მომზადების დრო, წუთებში	მითითება
გამომცხვარი კარტოფილი	360 	35-40	მოათავსეთ ფორმა Pyrex Ø 22 სმ მბრუნავ დგარზე.

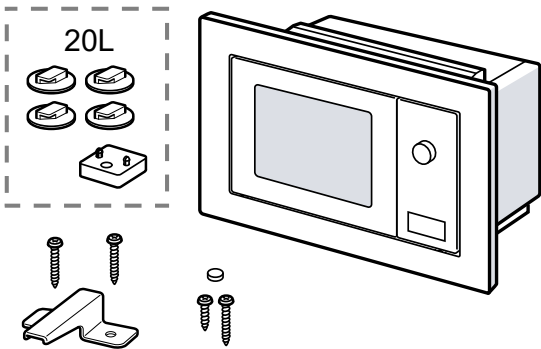
18 მონტაჟის ინსტრუქცია

მოწყობილობის დაყენებისას გაითვალისწინეთ მოცემული ინფორმაცია.



18.1 მოწოდების მოცულობა

განფუთვისას შეამოწმეთ ყველა ნაწილი ტრანსპორტირების დაზიანებაზე.



⚠ 18.2 უსაფრთხოება მონტაჟის დროს

მოწყობილობის დაყენებისას დაიცავით მოცემული მითითებები უსაფრთხოების ტექნიკის შესახებ.

- მოხმარების უსაფრთხოება
გარანტირებულია მხოლოდ დამონტაჟების ინსტრუქციის დაცვით კვალიფიცირებული აწყოებისას. მონტაჟის სისწორისათვის პასუხისმგებელია მემონტაჟე.
- შეამოწმეთ დანადგარი შეფუთვიდან ამოღების შემდეგ. ტრანსპორტირებისას დაზიანების გამოვლენისას არ შეაერთოთ.
- შესაფუთი მასალა და წებვადი ცელოფანი ჩართვამდე ღუმელიდან და კარებიდან მოაცილეთ.
- არასოდეს არ მოხსნათ გამჭვირვალე ფირი კარის შიგნითა მხრიდან.
- ყურადღება მიაქციეთ აქსესუარის ნაწილების ჩასაშენებელ სამონტაჟო ფირფიტებს.
- ჩასაშენებელი ავეჯი უნდა უძლებდეს უძლებდეს მინიმუმ 95 °C-ს, ხოლო მოსაზღვრე ავეჯი 70 °C-ს.
- გაზქურა არ აწყოთ დეკორის ან ავეჯის კარის უკან. წინააღმდეგ შემთხვევაში წარმოიქმნება გადახურების საშიშროება.
- ავეჯში ამოსაჭრელი სამუშაოები შეასრულეთ მოწყობილობის დაყენებამდე. მოაშორეთ ნათალები. ელექტრო ნაწილების ფუნქციონირება შეიძლება დაირღვეს.
- მხოლოდ კვალიფიცირებულ ხელოსანს შეუძლია ელექტრო მოწყობილობის შტეკერის გარეშე შეერთება. არასწორი

ჩართვის გამო დაზიანების შემთხვევაში საგარანტიო ვალდებულებები კარგავს ძალას.

⚠ გაფრთხილება – დაზიანების მიღების საშიშროება!

დეტალები, რომლებიც მონტაჟის დროს ხელმისაწვდომია, შეიძლება ბასრი იყოს და ჭრილობა გამოიწვიოს.

▶ გამოიყენეთ დამცავი ხელთათმანები.

⚠ გაფრთხილება – ხანძრის საშიშროება!

დამაგრებელი დენის კაბელის ან არანებადართული გადამყვანების (ადაპტერის) გამოყენება საშიშია.

- ▶ არ გამოიყენოთ დამაგრებელი კაბელები, ან მრავლობითი შტეფსელები.
- ▶ გამოიყენეთ მხოლოდ მწარმოებლის მიერ დაშვებული გადამყვანი (ადაპტერი) და ელექტრომოწოდების შნური.
- ▶ თუ ელექტრომიწოდების შნური ძალიან მოკლეა და არ გაქვთ უფრო გრძელი, დაუკავშირდით ელექტრიკოსს, რათა მოახდინოს სახლში მონტაჟის ადაპტირება.

18.3 ელექტრული შეერთება

მოწყობილობის ელექტროქსელში უსაფრთხო შეერთებისთვის დაიცავით მოცემული ინსტრუქციები.

⚠ გაფრთხილება – ელექტრული შოკის საშიშროება!

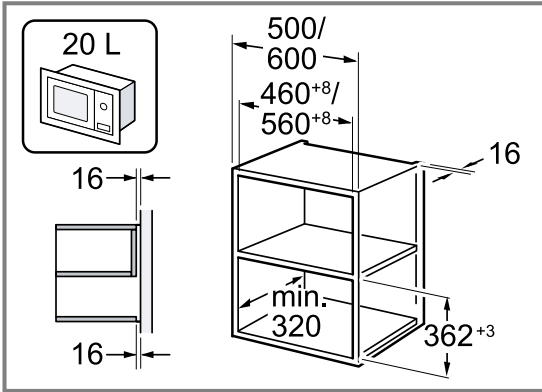
საშიშია არაკვალიფიცირებული ინსტალაცია.

- ▶ მხოლოდ კვალიფიცირებულ ელექტრიკოსს შეუძლია როზეტის დაყენება ან შემაერთებელი კაბელის შეცვლა შესაბამისი სტანდარტების გათვალისწინებით.
- ▶ მოწყობილობა შეიძლება შეუერთდეს ქსელს მხოლოდ სწორად დაყენებული როზეტის მეშვეობით დამამიწებელი კონტაქტით.
- ▶ თუ მოწყობილობის დაყენების შემდეგ შტეფსელები მიუწვდომელი გახდება, მაშინ დაყენებისას უნდა იყოს გათვალისწინებული სპეციალური ამომრთველი ყველა პოლიუსის გასათიშათ მინიმალური მანძილით ღია კონტაქტებს შორის - 3 მმ. მონტაჟით უნდა იქნას უზრუნველყოფილი შეხებისაგან დაცვა.

18.4 ჩამოსაკიდ კარადაში დაყენება

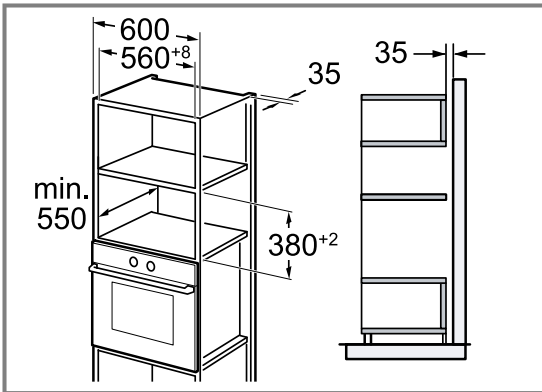
გაითვალისწინეთ სამონტაჟო ზომები და უსაფრთხო მანძილები კედლის კარადისთვის.

ჩამოსაკიდ კარადაში გათვალისწინებულია მხოლოდ 20 ლ მოცულობის მქონე მოწყობილობებისთვის.



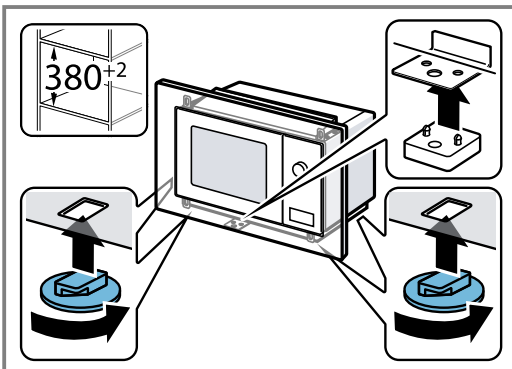
18.5 სვეტში ჩაშენება

გათვალისწინეთ სამონტაჟო ზომები და უსაფრთხო მანძილები კარადა-სვეტისთვის.

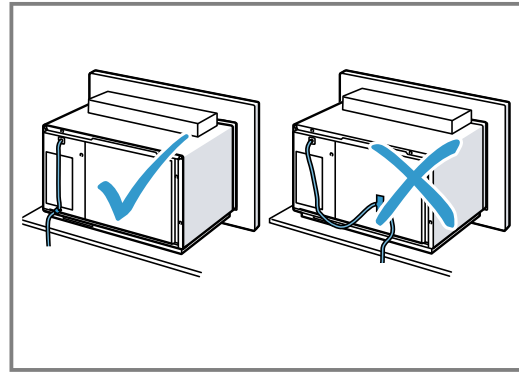


18.6 20 ლ მოცულობის მქონე მოწყობილობის მომზადება დასაყენებლად

1. კარადის ნიშასთვის სიმაღლით 380^{+2} მმ მიამაგრეთ ფეხები მიკროტალღური ღუმელის საფუძველზე.
– დაამაგრეთ განმბრჯენი სამონტაჟო კუთხეზე.

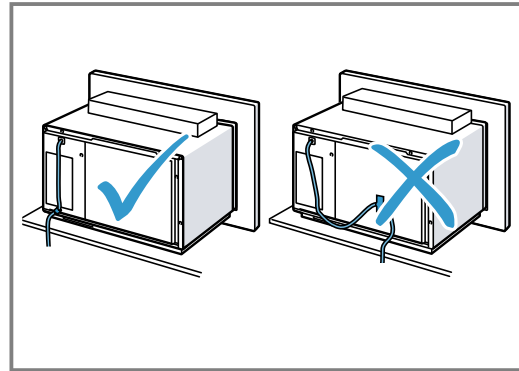


2. ჩაფინეთ ქსელური კაბელი მოწყობილობის უკანა კედლის სიგრძეზე, რათა არ გადახურდეს, გადაიკეცოს და დაიჭეჭყოს.



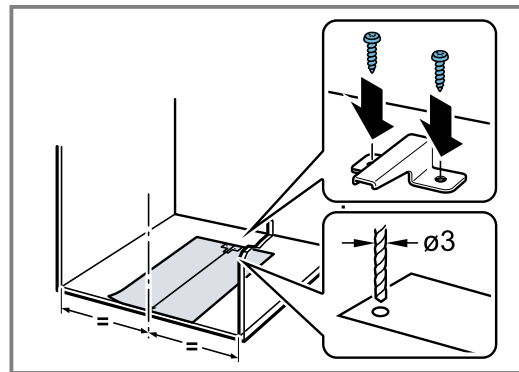
18.7 25 ლ მოცულობის მქონე მოწყობილობის მომზადება დასაყენებლად

- ▶ ჩაფინეთ ქსელური კაბელი მოწყობილობის უკანა კედლის სიგრძეზე, რათა არ გადახურდეს, გადაიკეცოს და დაიჭეჭყოს.



18.8 ავეჯის მომზადება

- ▶ დააყენეთ გადაყირავებისაგან დამცავი.

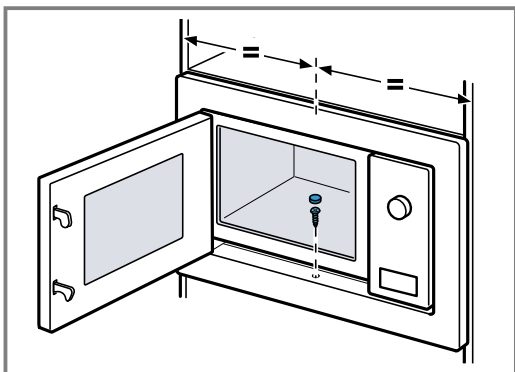


18.9 მოწყობილობის მონტაჟი

1. გაასწორეთ მოწყობილობა ცენტრზე.

ka მონტაჟის ინსტრუქცია

2. მიახრანეთ მოწყობილობა ავეჯზე.



- კარადის ნიშასთვის სიმაღლით 380^{+2} მმ გამოიყენეთ გრძელი ჭანჭიკები.
- კარადის ნიშასთვის სიმაღლით 362^{+3} მმ გამოიყენეთ პატარა ჭანჭიკები.

Мазмұны

ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҚТАР

1	Қауіпсіздік	53
2	Материалдық зияндардың алдын алу	57
3	Қоршаған ортаны қорғау және сақтау.....	58
4	Танысу.....	59
5	Керек-жарақтар.....	60
6	Бірінші пайдаланудан алдын	60
7	Негізгі басқару	61
8	Гриль	63
9	Жад	63
10	Бағдарламалар	63
11	Балалардан қорғау үшін бұғаттау.....	65
12	Негізгі орнату жүйесі	65
13	Тазалау және күту	66
14	Ақауларды жою	67
15	Кәдеге жарату.....	68
16	Сервистік қызмет көрсету	69
17	Сізде бәрі болып шығады!.....	69
18	МОНТАЖДАУ НҰСҚАУЛЫҒЫ	75
18.2	Орнату барысында қауіпсіздік.....	76



1 Қауіпсіздік

Келесі қауіпсіздік техникасының нұсқауларын ескеріңіз.

1.1 Жалпы нұсқаулар

- Бұл нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Нұсқаулықты және өнім мәліметтерін келешекте пайдалану үшін сақтап қойыңыз.
- Құрылғыны тасымалдау зақымдары болғанда қоспаңыз.

1.2 Тиісті ретте пайдалану

Құрылғыны тек арнайы жіберілген маман ғана ашасыз қоса алады. Қате қосу себебінен пайда болға зақымдар үшін кепілдік берілмейді.

Тек орнату нұсқаулығы бойынша мамандық орнату пайдалану қауіпсіздігін қамтамасыз етеді. Орнатушы орнатылған жерде кедергісіз жұмыс істеуі үшін жауапкер.

Құрылғыны тек төмендегідей пайдаланыңыз:

- тамақ және сусындар дайындауға.
- бақылауда ұстау керек. Қысқа мерзімді ас әзірлеу процесін әрдайым бақылауда ұстау керек.
- тұрмыстық қажеттіліктер үшін немесе ұқсас мақсаттар үшін, мысалы: дүкендердің, кеңселердің және басқа коммерциялық кәсіпорындардың жұмыскерлеріне арналған ас үйде; ауылшаруашылық ұйымдарында; қонақ үйдегі клиенттер немесе тамақтануды қамтитын басқа орналастыру нұсқалары.
- теңіз деңгейінен 4000 м биіктікке дейін.

Бұл құрылғы EN 55011 немесе CISPR 11 стандарттарына сай келеді. Бұл 2-топ, В сыныбының өнімі. 2-топ микротолқындардың тамақты жылыту мақсатында жасалатындығын білдіреді. В класы құрылғының үй жағдайына жарамды екендігін білдіреді.

1.3 Пайдаланушыларды шектеу

Бұл құрылғыны жасы 15-дегі және одан үлкен балалардың, сонымен қатар қозғалу, сезу және ойлану мүмкіндіктері шектелген және/немесе жеткілікті білімі жоқ тұлғалардың пайдалануына тек оларды біреу қадағалаған жағдайда немесе осы құрылғыны қауіпсіз пайдалану нұсқауларымен таныс болса және дұрыс пайдаланбау салдарынан қандай қауіптердің орын алатынын түсінетін болса ғана пайдалануларына болады.

Балаларға осы құрылғымен ойнауға рұқсат етпеңіз.

Тазалау мен пайдаланушыға қызмет көрсетуге 15 жас немесе одан асқан балаларға ересектердің қадағалауымен рұқсат етіледі. 8 жасқа толмаған балаларды құрылғы және жалғағыш сымнан алшақ ұстаңыз.

1.4 Қауіпсіз пайдалану

⚠ ЕСКЕРТУ – Өрт шығу қатері!

Пісіру камерасында сақталған тез жанғыш заттар тұтануы мүмкін.

- ▶ Пісіру камерасында тез жанғыш заттарды сақтамаңыз.
- ▶ Егер түтін пайда болса, құрылғыны өшіріңіз немесе желіден суырыңыз және жалынды сөндіру үшін есікті жабық ұстаңыз.

Жұмсақ тамақ қалдықтары, май мен қуырдақ суы жанып кетуі мүмкін.

- ▶ Құрылғыны пайдаланар алдында пісіру камерасындағы, қыздырғыш элементтер мен жабдықтардың бетіндегі қатты кірлерді кетіріңіз.

Құрылғының қызып кетуі өртке себеп болуы мүмкін.

- ▶ Құрылғыны декоративті немесе жиһаз есігінің арқасына орнатпаңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйіп қалу қатері!

Құрылғы және оның бөлшектері пісіру барысында қызады.

- ▶ Ыстық бөлшектерге абай болып қол тигізбеңіз.
- ▶ Құралды 8 жасқа дейінгі балаларға пайдалануға жол бермеңіз.

Керек-жарақтары немесе ыдыс өте ыстық.

- ▶ Жұмыс камерасынан ыстық ыдыстарды немесе керек-жарақтарды алу үшін әрқашан пеш қолғаптарын пайдаланыңыз.

Алкогольдің булары ыстық жұмыс камерада тұтануы мүмкін. Құрылғының есігі атылып кетуі мүмкін. Ысты булар мен алаулар шығып кетуі мүмкін.

- ▶ Тамаққа құрамында алкоголь аз мөлшерде ғана сусындарды қосыңыз.
- ▶ Сұйылтылмаған спиртті ($\geq 15\%$ көлем) қыздырмаңыз (мысалы, тағамның үстіне құю немесе құю үшін).
- ▶ Құрылғы есігін абайлап ашыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйдіріп алу қауіпі!

Қолжетімді бөлшектер жұмыс істегенде қызып кетеді.

- ▶ Құрылғының қызып тұрған бөлшектеріне ешқашан тимеңіз.
- ▶ Балаларды жақындатпаңыз.

Аспап есігін ашқан кезде ыстық бу шығуы мүмкін. Бу температураға байланысты ретте көрінбеуі мүмкін.

- ▶ Құрылғы есігін абайлап ашыңыз.
- ▶ Балаларды жақындатпаңыз.

Жұмыс камерасында су пайдаланылған кезде ыстық су буы пайда болуы мүмкін.

- ▶ Қызыған жұмыс камерасына ешқашан су құймаңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Жарақаттану қатері!

Құрылғының есігіндегі сызылған әйнек жарылуы мүмкін.

- ▶ Пештің есігінің әйнегін тазалау үшін қатты абразивті тазартқыштарды немесе өткір металл қырғыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар бетіне сызат түсіруі мүмкін.

Есік ашылғанда және жабылғанда топсалар әрекеттеніп қысқылып қалуы мүмкін.

- ▶ Топсалар аймағына тимеңіз.

Айналмалы тіреуіштегі жарықтар немесе кетіктер қауіпті болуы мүмкін.

- ▶ Қатты заттармен айналатын төрелкеге соқпаңыз.

- ▶ Айналмалы тіреуішті абайлап ұстаңыз.

Ыстық пісіру камерасындағы алкоголь булары тұтанып, құрылғы есігі ашылып, құлап кетуі мүмкін. Есіктің әйнегі сынуы мүмкін.

→ *"Материалдық зияндардың алдын алу", Бет57*

- ▶ Тамаққа құрамында алкоголь аз мөлшерде ғана сусындарды қосыңыз.
- ▶ Сұйылтылмаған спиртті ($\geq 15\%$ көлем) қыздырмаңыз (мысалы, тағамның үстіне құю немесе құю үшін).
- ▶ Құрылғы есігін абайлап ашыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Электрик тоқ соғу қатері бар!

Тиісті болмаған жөндеулер қауіпті болып табылады.

- ▶ Құрылғыдағы жөндеу жұмыстарын тек білікті мамандар орындай алады.
- ▶ Құрылғыны жөндеу үшін тек түпнұсқа бөлшектері ғана пайдаланылуы мүмкін.
- ▶ Осы бұйымның желі кабелі бұзылып зақымданған күйде болса, қауіптердің пайда болуын болдырмау үшін, оның шығарушы немесе техникалық қызмет көрсету орталығының маманы арқылы, немесе осыларға ұқсас арнайы білімі бар адам тарабынан ауыстырылуы қажет.

Желіге қосу сымының зақымдалған оқшаулауы қауіпті.

- ▶ Еш жағдайда желі кабелін ыстық құрылғы бөліктеріне немесе жылу көздеріне тигізбеңіз.
- ▶ Желі кабелін өткір ұштарға немесе шеттерге тигізбеңіз.
- ▶ Желі кабелін бүкпеңіз, баспаңыз немесе өзгертпеңіз.

Ішке кірген ылғал ток соғуға әкелуі мүмкін.

- ▶ Құрылғыны тазалау үшін булап тазартқыш немесе жоғары басымдылықты булап тазартқышты пайдаланбаңыз.

Зақымдалған құрылғы немесе зақымдалған желіге қосу сымы қауіпті болады.

- ▶ Тек қана зақымдалған құрылғыны пайдаланыңыз.
- ▶ Құрылғыны ешқашан сызылған немесе бұзылған беттермен пайдаланбаңыз.
- ▶ Құрылғыны электр желісінен ажырату үшін желілік кабельден тартуға тыйым салынады. Желіге қосу кабелді ашасынан тартыңыз.
- ▶ Құрылғы немесе желілік кабель зақымданған жағдайда, желі кабелінің ашасын розеткадан дереу шығарып алыңыз немесе сақтандырғыш блогындағы сақтандырғышты өшіріңіз.
- ▶ Қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
→ Бет69

⚠ ЕСКЕРТУ – Тұншығып қалу қатері!

Балалар орама материалын бастарына киіп немесе оралып тұншығып қалуы мүмкін.

- ▶ Орама материалды балалардан алыс ұстаңыз.
- ▶ Балаларға орам материалдарымен ойнауға рұқсат етпеңіз.

Балалар кіші бөлшектерді деммен жұтып немесе жұтып тұншығып қалуы мүмкін.

- ▶ Кіші бөлшектерді балалардан алыс ұстаңыз.
- ▶ Балаларға кіші бөлшектерді ойнауға рұқсат етпеңіз.

1.5 Қысқа толқын

ҚАУІПСІЗДІК ТЕХНИКАСЫ ТУРАЛЫ
МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАРДЫ МҰҚИЯТ ОҚЫП
ШЫҒЫҢЫЗ, ОЛАРДЫ БОЛАШАҚ СІЛТЕМЕСІ
ҮШІН САҚТАҢЫЗ

⚠ ЕСКЕРТУ – Өрт шығу қатері!

Құрылғыны басқа мақсаттарда пайдалану қауіпті және зақымдалуы мүмкін. Мысалы, жарма немесе дөңді дақылдар қыздырылған кезде өртеніп кетуі мүмкін.

- ▶ Құрылғыда тағамды немесе киімді кептірмеңіз
- ▶ Құрылғыда шәркелер, дөңдік және тұқымдастық жастықтар, губкалар, ылғалды шүберек және ұқсасты заттарды қыздыруға тиім салынады.
- ▶ Құрылғыны тек тағамдар мен ішімдіктерді әзірлеуге арналған.

Азық- түліктер, олардың қаптамалар және сақтау контейнерлер оталуы мүмкін.

- ▶ Ешқашан тағамды жылу статикалық қаптамада қыздырмаңыз.
- ▶ Пластмассадан, қағаздан немесе басқа жанғыш заттардан жасалған ыдыстардағы тағамды тек қадағалауымен жылытыңыз.
- ▶ Микротолқындардың тым жоғары қуатын немесе ұзақ уақытын орнатуға болмайды. Осы пайдалану нұсқаулықта берілген кеңестерді сақтаңыз.
- ▶ Микротолқынды режимінде азық- түліктерді кептірмеңіз.
- ▶ Суы аз тағамдарды (мысалы, нан) микротолқындардың жоғары деңгейінде немесе ұзақ уақыт бойы жібітпеңіз немесе пісірмеңіз.

Пісіру майы тұтануы мүмкін

- ▶ Ешқашан өсімдік майын микротолқынды пеште жылытпаңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Жарылу қауіпі!

Сұйықтар немесе басқа тамақ өнімдері тығыз жабылған ыдыста жарылуы мүмкін.

- ▶ Сұйықтарды немесе басқа тамақ өнімдерді тығыз жабылған ыдыста ешқашан жылытпаңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйіп қалу қатері!

Қатты терісі немесе қабығы бар тағамдар қыздыру кезінде және одан кейін «жарылуы» мүмкін.

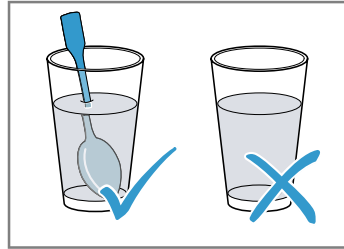
- ▶ Жұмыртқаны қабықта пісіруге және қайнатылған жұмыртқаны қабықта қыздыруға тыйым салынады.
- ▶ Ешқашан моллюскалар мен шаяндарды дайындауға болмайды.
- ▶ Қуырылған жұмыртқаны пісіру кезінде сарыуызын жару керек.

- ▶ Терісі немесе қабығы қатты тағамдар (мысалы, алма, қызанақ, картоп, шұжық) терісі жарулуы мүмкін. Пісіру алдында қабықты немесе теріні тесіп алыңыз.
- Балаларға арналған тағам біркелкі қызбайды.
- ▶ Балаларға арналған тағамды жабық ыдыста қайта қыздырмаңыз.
 - ▶ Әрқашан қақпақты немесе емізікті шешіп алыңыз.
 - ▶ Қыздырудан кейін ішіндегісін мұқият араластырыңыз немесе шайқаңыз.
 - ▶ Баланы тамақтандырмас бұрын температураны тексеріп алыңыз.
- Қыздырылған тамақ жылулық береді. Ыдыс-аяқ өте ыстық болуы мүмкін.
- ▶ Ыдыс-аяқ пен керек-жарақтарды пісіру бөлімінен алу үшін әрқашан пештің қолғаптарын пайдаланыңыз.
- Бітеу жабылған қаптамалар мен банкаларға қапталған консервілер қыздырылған кезде жарылып кетуі мүмкін.
- ▶ Қаптамада берілген нұсқаулықтарды әрқашан сақтаңыз.
 - ▶ Жұмыс камерадан тағамдарды шығару үшін қорғаныс қолғаптарды пайдаланыңыз.
- Қолжетімді бөлшектер жұмыс істегенде қызып кетеді.
- ▶ Ыстық бөлшектерге ешқашан тимеңіз.
 - ▶ Балаларды жақындатпаңыз.
- Құрылғыны басқа мақсаттарда пайдалану қауіпті. Мысалы, қызып кеткен шәркелер, дәндік және тұқымдастық жастықтар, губкалар, ылғалды шүберек және ұқсасы күйіп қалуға алып келуі мүмкін
- ▶ Құрылғыда тағамды немесе киімді кептірмеңіз.
 - ▶ Құрылғыда шәркелер, дәндік және тұқымдастық жастықтар, губкалар, ылғалды шүберек және ұқсасты заттарды қыздыруға тиім салынады.
 - ▶ Құрылғыны тек тағамдар мен ішімдіктерді өзірлеуге арналған.

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйдіріп алу қауіпі!

Сұйықтықты ысытуда температура асып кетуі мүмкін. Ол дегені, қайнату температурасы бу шықпаса да жетіледі. Ыдыстың кіші тербелуінде де абай болыңыз. Ыстық сұйықтық кенеттен қайнап, қатты шашырауы мүмкін.

- ▶ Жылыту кезінде әрқашан ыдысқа қасық салыңыз. Бұл кешіктірілген қайнатуды болдырмауға көмектеседі.



⚠ ЕСКЕРТУ – Жарақаттану қатері!

Жарамсыз ыдыс жарылуы мүмкін. Фарфор мен тастан жасалған бұйымдардың тұтқалары мен қақпақтарында артында бос жерлер бар. Кішкене тесіктер болуы мүмкін. Ылғал осы бос жерлерге енген кезде, ыдыс-аяқ жарылып кетуі мүмкін.

- ▶ Тек микротолқынды пеш үшін жарамды ыдысты пайдаланыңыз.
- Ыдыстар мен метал контейнерлер немесе метал шеттік ыдыстар таза микротолқынды жұмыста ұшқын жасалуына алып келуі мүмкін. Құрылғы зақымдалады.
- ▶ Таза микротолқынды жұмыста ешқашан метал контейнерді пайдаланбаңыз.
 - ▶ Тек микротолқынды пеш үшін жарамды ыдысты немесе микротолқындық қыздыру түрімен комбинацияда пайдаланыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Электрик тоқ соғу қатері бар!

Құрылғы жоғары кернеуде жұмыс істейді.

- ▶ Құрылғы корпусын ешқашан ашпаңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Деңсаулыққа ауыр зиян келтіру қауіпі!

Дұрыс емес тазалау құрылғының бетін зақымдауы, оның қызмет ету мерзімін қысқартуы және микротолқынды энергияның ағып кетуі сияқты қауіпті жағдайларға әкелуі мүмкін.

- ▶ Құрылғыны жүйелік түрде тазалаңыз және тамақ қалдықтарын бірден жойыңыз.
- ▶ Жұмыс камераның, есігінің және есіктің ашылуын шектегішің әрқашанда таза күйде ұстаңыз.

→ "Тазалау және күту", Бет66

Құрылғыны оның есігі зақымдалған жағдайда пайдаланбаңыз. Микротолқын энергиясы шығуы мүмкін.

- ▶ Жұмыс камераның есігі немесе пластикалық рама зақымдалған жағдайда құрылғыны пайдаланбаңыз.
- ▶ Құрылғының жөндеу жұмыстарын тек техникалық қызмет көрсету маманы орнату керек.

Қорғаныс корпусы жоқ құрылғылар үшін микротолқынды энергия сыртқа шығуы мүмкін.

- ▶ Қорғаныс корпусын ешқашан шешпеіңіз.
- ▶ Техникалық қызмет көрсету және жөндеу үшін қызмет көрсету бөліміне қоңырау шалыңыз.

2 Материалдық зияндардың алдын алу

2.1 Жалпы ақпарат

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Спирт түгіндері ыстық пісіру камерасында тұтанып, құрылғыны қатты зақымдауы мүмкін. Құралдың есігі жарылып ашылуы және өрттің салдарынан құлап кетуі мүмкін. Есіктің әйнегі сынуы мүмкін. Пайда болған теріс қысым пісіру камерасының ішке қарай қатты деформациялануына әкелуі мүмкін.

- ▶ Сұйылтылмаған спиртті ($\geq 15\%$ көлем) қыздырмаңыз (мысалы, тағамның үстіне құю немесе құю үшін).

Қызыған пісіру камерасында орналасқан су ыстық су буын жасайды. Температураның өзгеруі құрылғыны зақымдауы мүмкін.

- ▶ Қызыған пісіру камерасына ешқашан су құймаңыз.

Пісіру камерасында ұзақ уақыт жиналған ылғалдылық, коррозияға әкеледі.

- ▶ Пісіру процесстен кейін конденсатты сүртіңіз. Жоғары температурада жұмыс істегеннен кейін, пісіру камерасының есігі жабық күйінде суытып алыңыз.
- ▶ Ылғалдық азық-түлікті жабық пеш ошағына ұзақ уақытқа сақтамаңыз.
- ▶ Пісіру камераны тағам сақтау үшін пайдаланбаңыз.
- ▶ Құрылғы есігіне ешнәрсе қысылып қалмауы тиіс. Құрылғының есігіне отыруға немесе оған сүйенуге тырысу оны зақымдауы мүмкін.
- ▶ Құрылғының есігін баспаңыз, отырмаңыз, ұстамаңыз немесе оған сүйенбеңіз.

2.2 Микротолқын

Микротолқынды пешпен пайдалану барысында берілген нұсқауларды орындаңыз.

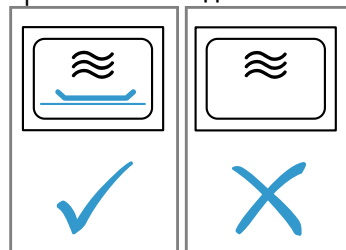
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Пісіру бөлігінің ішкі бөлігіне металл тиюі құрылғыны немесе есіктің ішкі әйнегін зақымдауы мүмкін, ұшқын тудыруы мүмкін.

- ▶ Металл заттардың (мысалы, стакандағы қасық) пісіру бөлімінің қабырғалары мен есіктің ішкі бөлігінен кем дегенде 2 см қашықтықта орналасқанына көз жеткізіңіз.

Құрылғыға қойылған алюминий ыдыс ұшқын тудыруы мүмкін. Аспап пайда болатын ұшқындар арқылы зақымдалады.

- ▶ Аспапта алюминий табақтарын пайдаланбаңыз. Құрылғының оған орнатылған тағамсыз жұмыс шамадан тыс жүктемеге әкеледі.
- ▶ Микротолқынды жұмыс камерасында тағамсыз ешқашан қоспаңыз. Ыдысты қысқа сынақтау ерекшелік болады.



Микротолқынды режимінде попкорнді бірнеше рет қатарынан өте жоғары микротолқынды қуатпен дайындау, жұмыс камераны зақымдауы мүмкін.

- ▶ Пісіру арасында құрылғыны бірнеше минут суытыңыз.
- ▶ Микротолқындардың қуатын ең жоғары мәніне ешқашан орнатпаңыз.
- ▶ Максималды 600 ватт пайдаланыңыз.
- ▶ Попкорнмен пакеттерді шыны табаға әрқашан қойыңыз.

Қорғаныш панелін алып тастаса, микротолқындар генераторына зақым тиюі мүмкін.

- ▶ Жұмыс камерасындағы микротолқындар генераторының қорғаныш панелін алып тастауға тыйым салынады.

Құрылғының есіктің ішкі жағынан мөлдір пленканы алу құрылғының есігін зақымдауы мүмкін.

- ▶ Ешқашан есіктің ішкі жағынан мөлдір пленканы алып тастаңыз.

Сүйіктіктің құралдың ішіне кіріп кетуі айналмалы тіреуіштің жетегін зақымдануы мүмкін

- ▶ Пісіру процессін бақылап отырыңыз
- ▶ .лдымен дайындаудың қысқа уақытың орнытыңыз және қажет болса, оны ұзартыңыз.
- ▶ Айналмалы тіреуішсіз құралды ешқашан пайдаланбаңыз

Сәйкес емес ыдыстар зақымдарға алып келуі мүмкін.

- ▶ Гриль немесе микротолқынды пештің аралас режимінде ыстыққа төзімді ыдысты ғана қолданыңыз.

3 Қоршаған ортаны қорғау және сақтау

3.1 Буып-түйетін нәрселерді кәдеге жарату

Орауыш материалдары қоршаған ортаға зиян тигізбейді және оларды қайта өңдеуге болады.

- ▶ Бөлек компоненттерді ажыратып, сұрыптары бойынша кәдеге жаратыңыз.

3.2 Энергия үнемдеу

Егер төмендегі нұсқауларды орындасаңыз құрылғы кемірек тоқ тұтынады.

Пісіру кезінде құрылғының есігін сирек ашуға тырысыңыз.

- Осылайша жұмыс камерасындағы температура жақсы сақталады және құрылғыны қосымша жылыту қажет емес.

Күту режимінде уақыт көрсетуді өшіріңіз.

- Құрылғы күту режимінде аз энергия тұтынады.

Жазба:

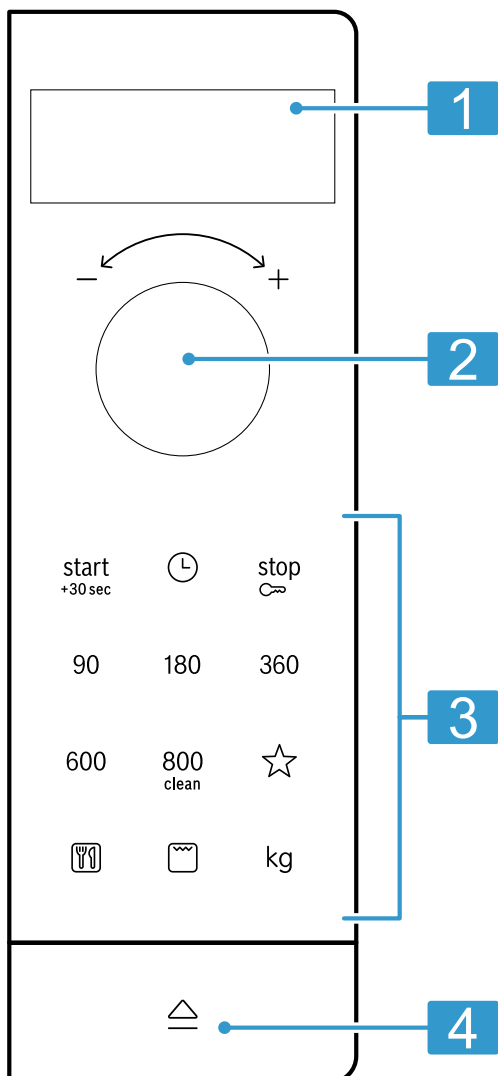
Құрылғы жұмыс істеуі үшін қажет:

- күту режимінде және дисплей қосұлы болғанда ең көбі 1 Вт
- өшірулі дисплеймен күту режимінде ең көбі 0,5 Вт

4 Танысу

4.1 Басқару панелі

Басқару панелі арқылы құрылғының барлық функцияларын реттеуге және жұмыс күйі туралы мәліметтерді алуға болады.



1	Дисплей	Тәулік уақыты немесе пісіру уақыты көрсетіледі.
2	Айналмалы реттегіш	Тәулік уақыты немесе пісіру уақыты немесе автоматті түрде дайындау бағдарламаны көрсету.
3	Пернелер	Функцияларды таңдау.
4	Есікті ашу тетігі	Есікті ашу.



Есікті ашу түймесі

Есікті ашу түймесін түрткен кезде есік автоматты түрде ашылады. Құрылғының есігін қолмен толық ашу мүмкін.

Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде оның есігі ашылғанда, режим тоқтатылады. Егер құрылғының есігін жапсаңыз, жұмыс автоматты түрде жалғасады. Сізге жұмыс режимін бастау керек.

4.2 Қыздыру түрлері

Мұнда қыздыру түрлеріне шолу жасалады және оларды пайдалану бойынша ұсыныстар.

Таңба	Атауы	Пайдалану
90-800	Микротолқын	Тамақ пен сұйықтықты жібітуге, пісіруге және жылытуға арналған. Микротолқын қуаты: <ul style="list-style-type: none"> ■ 90 Вт ■ 180 Вт ■ 360 Вт ■ 600 Вт ■ 800 Вт
	Гриль	Грильде шұжықтар немесе тосттарды дайындау. Тағамдарды қақтап пісіру.
	Микротолқынды комби жұмысын реттеңіз	Көмеш және гратендерді пісіру. Тағам қызарады.
	Бағдарламалар	Көптеген тағамдарды дайындауға арналған алдын ала бағдарламаланған параметрлер бар.

4.3 Салқын ауа желдеткіші

Салқын ауа желдеткіші керекті болса қосылып өшеді. Құрылғы микротолқынды режимінде жұмыс жасағанда қызбайды. Солай болса-да салқын ауа желдеткіші түрде қосылады.

Жазба: Салқындатқыш желдеткіш құрылғы сөніп тұрса да жұмысын жалғастыра алады.

4.4 Конденсат

Тағам пісірген кезде жұмыс камерасында және құрылғының есігінде конденсат жиналуы мүмкін. Конденсаттың жиналуы қалыпты жағдай және бұл құрылғының жұмысына әсер етпейді. Пісіргеннен кейін конденсатты сүртіңіз.

5 Керек-жарақтар

Түпнұсқалық жабдықтарды пайдаланыңыз. Олар осы құрылғыға бейімделген. Жинақтағы жабдықтар құрылғы үлгісіне қарай ерекшеленуі мүмкін.

Керек-жарақтар	Пайдалану
Тор	<ul style="list-style-type: none"> ■ Грильге және қуыруға арналған тор сәре ■ Тор, ыдыс-аяқты қоюға арналған орын ретінде

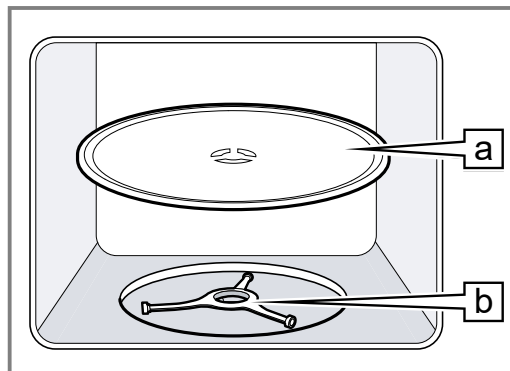
6 Бірінші пайдаланудан алдын

Алғашқы орнату үшін параметрлерді реттеңіз. Құрылғы және керек-жарақтарды тазалаңыз.

6.1 Айналмалы тіреуішке орнату

Құрылғыны тек бұрылмалы табақты орнында пайдаланыңыз.

- ▶ Айналмалы табақты **a** ролик сақинасына **b** қойыңыз.



6.2 Алғашқы қолданар алдында құралды тазалау

Құралды алғашқы қолданар алдында жұмыс камерасын және керек-жарақтарды тазалау керек.

1. Жұмыс камерасында қаптаманың, керек-жарақтардың немесе басқа заттардың қалдықтары жоқтығына көз жеткізіңіз.
2. Жұмыс камерасының ішіндегі тегіс беттерді жұмсақ дымқыл шүберекпен тазалау.
3. Жаңа құрылғының иісін кетіру үшін жұмыс камераны сабынды ыстық сумен сүртіңіз.
→ "Жұмыс камерасын тазалау", Бет66

6.3 Жабдықтарды тазалау

- ▶ Керек-жарақтарды сілті ерітіндісімен және шүберекпен мұқият тазалаңыз.

6.4 Уақытын реттеу.

Тоққа қосқаннан соң немесе тоқ өшкеннен соң дисплейде сағатты реттеу үшін дисплейде талап пайда болады.

1. Айналмалы қосқышпен уақытты орнатыңыз.
2. Тәулік уақытын растау үшін ⌚ түймесін басыңыз.

7 Негізгі басқару

7.1 Микротолқынды пештің мүмкіндіктері

Мұнда сіз микротолқынды қуатқа шолу және оларды қолдану.

Микротолқынды қуат, Вт	Пайдалану
90	Аялауыш тағамдарды еріту
180	Тағамды еріту және пісіру.
360	Ет пен балықты пісіру немесе аялауыш тағамдарды еріту
600	Тағамды еріту және пісіру.
800	Сұйықтықтарды жылыту.

Жазба:

Микротолқынды қуатты белгілі бір пісіру уақытына қоюға болады:

- 800 Вт 30 минутқа
- 600 Вт 60 минутқа
- 90 Вт, 180 Вт және 360 Вт 99 минутқа

7.2 Микротолқынды режимге арналған керек-жарақтар мен ыдыс-аяқ

Тағамды біркелкі қыздыру және құрылғыны зақымдамау үшін қолайлы ыдыс-аяқ пен керек-жарақтарды қолданыңыз.

Жазба: Ыдысты микротолқынды пеште қолданар алдында өндірушінің ақпаратын ескеріп алыңыз. Егер сізде күмән болса, ыдыстың жарамдылығын тексеріңіз.

Микротолқынды пеште пайдалануға қауіпсіз

Ыдыс-аяқ және керек-жарақтар	Негіздеу
Микротолқынды пеште қолдануға жарамды термо төзімді материалдан жасалған ыдыс: <ul style="list-style-type: none"> ■ Әйнек ■ Шыны керамикасы ■ Фарфор ■ Термо төзімді пластик ■ Жарықтарсыз толық зерлерген керамика 	Бұл материалдар микротолқындарды өткізеді. Микротолқындар ыстыққа төзімді ыдысты зақымдамайды.
Металл құрылғылар	Жазба: Кешіктірілген қайнатпау үшін, сіз стақанда қасық сияқты металл құрылғыларды пайдалана аласыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Пісіру бөлігінің ішкі бөлігіне металл тиюі құрылғыны немесе есіктің ішкі әйнегін зақымдауы мүмкін, ұшқын тудыруы мүмкін.

- ▶ Металл заттардың (мысалы, стақандағы қасық) пісіру бөлімінің қабырғалары мен есіктің ішкі бөлігінен кем дегенде 2 см қашықтықта орналасқанына көз жеткізіңіз.

Микротолқынды пеште қолдануға жарамсыз

Ыдыс-аяқ және керек-жарақтар	Негіздеу
Металлдан жасалған ыдыс-аяқ	Металл шағын толқынды өткізбейді. Тамақ ыстық болмайды.
Алтындаған немесе күміс әрлеуі бар ыдыс-аяқ	Микротолқындар алтындаған немесе күміс әрлеуін зақымдау мүмкін. Кеңес: Ыдысты тек өндіруші ыдыстың микротолқынды пеште қолдануға жарамды екеніне кепілдік берген жағдайда ғана қолданыңыз.

7.3 Микротолқынды пешке арналған ыдысты тексеру

Ыдыстың микротолқынды пешке жарамдылығын арнайы сынақ арқылы тексеріңіз. Бос ыдыстарды тек қана сынақтама кезінде микротолқынды пеште ғана пайдалануға болады.

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйдіріп алу қаупі!

Қолжетімді бөлшектер жұмыс істегенде қызып кетеді.

- ▶ Құрылғының қызып тұрған бөлшектеріне ешқашан тимеңіз.
- ▶ Балаларды жақындатпаңыз.

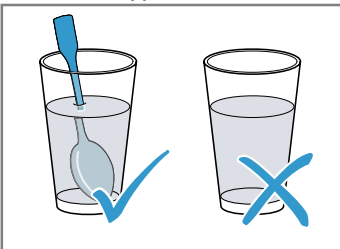
1. Бос ыдысты жұмыс камерасына орнатыңыз.
2. Максималды микротолқынды қуатты $\frac{1}{2}$ - 1 минутқа қойыңыз.
3. Жұмыс режимің бастаңыз.
4. Ыдыс-аяқтар төмендегідей тексеріледі:
 - Егер ыдыс суық немесе жылы болса, ол микротолқынды пешке пайдалану үшін қауіпсіз.
 - Егер ыдыс қызып кетсе немесе ұшқын пайда болса, жарамдылық сынағын тоқтатыңыз. Ыдыс-аяқ микротолқынды пеште қолдануға жарамсыз.

7.4 Микротолқынды пешті орнату

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйдіріп алу қаупі!

Сұйықтықты ысытуда температура асып кетуі мүмкін. Ол дегені, қайнату температурасы бу шықпаса да жетіледі. Ыдыстың кіші тербелуінде де ыстық сұйықтық бірден тасып шашырауы мүмкін.

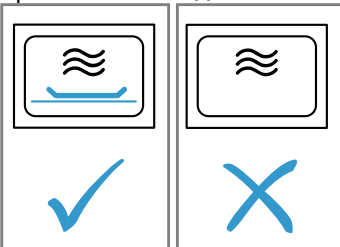
- ▶ Жылыту кезінде әрқашан ыдысқа қасық салыңыз. Бұл кешіктірілген қайнатуды болдырмауға көмектеседі.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғының оған орнатылған тағамсыз жұмыс шамадан тыс жүктемеге әкеледі.

- ▶ Микротолқынды жұмыс камерасында тағамсыз ешқашан қоспаңыз. Ыдысты қысқа сынақтау ерекшелік болады.



Кеңес: Құрылғының барлық мүмкіндіктерін пайдалану үшін сіз орнату нұсқауларындағы ақпаратқа жүгіне аласыз.

→ "Сізде бәрі болып шығады!", Бет69

1. Қауіпсіздік техникасы бойынша нұсқаулығын сақтаңыз. → Бет55
2. Материалдық зиянға жол бермеу туралы ескертулерді қадағалаңыз. → Бет57
3. Микротолқындарға сай ыдыстардың нұсқауларын ескеріңіз. → Бет61
4. Қажетті «Микротолқын қуаты» түймесін басыңыз.
5. Қажетті ұзақтықты айналатын реттегішпен реттеңіз.
6. ^{start}_{+30sec} түймесін басыңыз.
 - ✓ Ұзақтық аяқталғаннан соң сигнал шылдырайды.

Жазба: Егер жұмыс кезінде пісіру камераның есігін ашсаңыз, режим үзіліп, пісірудің белгіленген уақыты тоқтайды. Егер сіз режимді бастағыңыз келсе, құрылғының есігін жауып, ^{start}_{+30sec} түймесін басыңыз.

Режимді орындау уақытын арттыру

Режимді орындау орнатылған жұмыс уақытын кез келген уақытта ұзартуға болады.

- ▶ ^{start}_{+30sec} түймесін басыңыз.
- ✓ Ұзақтығы 30 секундқа артады.

Аралық уақытын өзгерту

Дайындау уақытын кез келген уақытта өзгертуге мүмкін.

- ▶ Қажетті ұзақтықты айналатын реттегішпен реттеңіз.

Жұмысты тоқтату

- ▶ Құрылғының есігін ашып және ^{stop} түймесін немесе ^{stop} түймесін екі рет басыңыз.

7.5 QuickStart



Микротолқындардың қуаттың максималды мәнін түймесін басу арқылы бастауға болады.

- ▶ ^{start}_{+30sec} түймесін басыңыз.
- ✓ Микротолқынның максималды қуаты 30 секундтің ішінде қосылады.
- ✓ ^{start}_{+30sec} қайтадан басу режимнің орындау ұзақтығын тағы 30 секундқа арттырады.


8 Гриль

Гриль жасаған кезде сіздің тағамыңыз қызаруы немесе жақсы пісуі мүмкін. Гриль жалғыз немесе микротолқынмен қисындасуымен грильмен бірге ұйымдаса енеді.

8.1 Грильді орнату


1.  түймесін басыңыз.
2. Қажетті ұзақтықты айналатын реттегішпен реттеңіз.
3.  түймесін басыңыз.

✓ Ұзақтық аяқталғаннан соң сигнал шылдырайды.

Жазба: Егер жұмыс кезінде пісіру камераның есігін ашсаңыз, режим үзіліп, пісірудің белгіленген уақыты тоқтайды. Егер сіз режимді бастағыңыз келсе, құрылғының есігін жауып,  түймесін басыңыз.

Режимді орындау уақытын арттыру

Режимді орындау орнатылған жұмыс уақытын кез келген уақытта ұзартуға болады.



- ▶  түймесін басыңыз.
- ✓ Ұзақтығы 30 секундқа артады.

Аралық уақытын өзгерту



Дайындау уақытын кез келген уақытта өзгертуге мүмкін.

- ▶ Қажетті ұзақтықты айналатын реттегішпен реттеңіз.


Жұмысты тоқтату

- ▶ Құрылғының есігін ашып және  басыңыз немесе  екі рет басыңыз.

8.2 Микротолқынды комби жұмысты реттеу

1. Микротолқындар қуатын орнатыңыз 90 Вт, 180 Вт или 360 Вт.
2.  түймесін басыңыз.
3. Қажетті ұзақтықты айналатын реттегішпен реттеңіз.
4.  түймесін басыңыз.

✓ Ұзақтық аяқталғаннан соң сигнал шылдырайды.

Жазба: Егер жұмыс кезінде пісіру камераның есігін ашсаңыз, режим үзіліп, пісірудің белгіленген уақыты тоқтайды. Егер сіз режимді бастағыңыз келсе, құрылғының есігін жауып,  түймесін басыңыз.

9 Жад

Жад функциясы арқылы сіз кез-келген уақытта сүйікті тағамды сақтап, еске түсіре аласыз.


Кеңес: Егер сіз белгілі бір тағамды жиі дайындайтын болсаңыз, жад функциясын қолданыңыз.

9.1 Параметрлерді сақтау



1. ☆ түймесін басыңыз.
 2. Қажетті «Микротолқын қуаты» түймесін басыңыз.
 3. Қажетті ұзақтықты айналатын реттегішпен реттеңіз.
 4. ☆ басып растаңыз.
- ✓ Реттеу сақталады.

9.2 Жадты іске қосу

Талап: Құрылғы есігі жауып тұр.

1. ☆ түймесін басыңыз.
- ✓ Сақталған параметрлер көрсетіледі.
2.  түймесін басыңыз.
- ✓ Ұзақтық аяқталғаннан соң сигнал шылдырайды.


9.3 Жұмысты тоқтату



- ▶ Құрылғының есігін ашып және  басыңыз немесе  екі рет басыңыз.

10 Бағдарламалар


Пісіру бағдарламалары ең жақсы параметрлерді автоматты түрде таңдау арқылы түрлі тағамдарды дайындауға көмектеседі.

10.1 Бағдарламаны реттеу

1. Бағдарламаны таңдау.
 2. Дисплейде қажетті бағдарлама нөмірі пайда болғанға дейін,  басыңыз.
 3. kg түймесін басыңыз.
- ✓ Дисплейде ұсынылған салмақ көрсетіледі.
4. Тамақтың салмағын айналмалы қосқышпен реттеңіз.
Егер Сіз анық салмағын біле алмасаңыз, оларды ықшамдаңыз.

5. Жұмыс режимін бастау үшін  басыңыз.
 6. Бағдарлама кезінде сигнал шыққанда, құрылғының есігін ашыңыз.
 - Ыдысты бөліңіз, араластырыңыз немесе бұраңыз.
 - Құралдың есігін жабыңыз.
 -  түймесін басыңыз.
- ✓ Ұзақтық аяқталғаннан соң сигнал шылдырайды.

10.2 Жұмысты тоқтату

- ▶ Құрылғының есігін ашып және  басыңыз немесе  екі рет басыңыз.

10.3 Автоматты бағдарламалармен жібіту

Ерітуге арналған 4 бағдарламаның көмегімен сіз ет, құс еті мен нанды жібіте аласыз.

Бағдарлама	Тағам	Ыдыс	Салмақ аймағы кг
P01	Тартылған ет	ашық	0,20-1,00
P02	Ет тілімдері	ашық	0,20-1,00
P03	Тауық, тауық бөлшектері	ашық	0,40-1,80
P04	Нан	ашық	0,20-1,00

Автоматты бағдарламаларды пайдаланып тамақты жібіту

1. Азық-түлікті орамнан алып тастаңыз.
-18 ° C температурада сақталған, бөліктерге бөлінген жалпақ азық- түліктерді пайдаланыңыз.
2. Азық- түліктерді өлшеңіз.
Бағдарламаның параметрлерін орнату кезінде салмақ қажет.
3. Тамақты микротолқынды пешке арналған тегіс ыдысқа салыңыз, мысалы, әйнек немесе фарфор табақшаға.
Қақпақпен жаппаңыз
4. Бағдарламаны орнату. → *Бет63*

5. **Жазба:** Ет пен құстың жібітуінен сұйықтық шығады
Сұйықтықты айналдырғанда алып тастаңыз, оны ешбір жағдайда әрі қарай пісіру үшін қолдануға болмайды, ол басқа өнімдермен байланысқа түспеуі керек.
6. Біраз уақытқа қалдырмас бұрын, тағамның жалпақ кесектер мен тартылған етті бір-бірінен ажыратыңыз.
7. Температура біркелкі болу үшін жібіген тағамды 10-30 минут ұстаңыз.
Көлемі үлкен етті, кішкентайына қарағанда ұзағырақ уақытқа қалдырыңыз. Тамақ біраз тұрғаннан кейін, құстың ішектерін алып тастаңыз.
8. Қалың ет кесектерінде мұздатылған өзектер болса да, өндеуді жалғастырыңыз.

10.4 Автоматты бағдарламаны пайдаланып әбден пісіру.

Сіз 3 тағам дайындау бағдарламасын пайдаланып күріш, картоп немесе көкөніс пісіре аласыз.

Бағдарлама	Тағам	Ыдыс	Салмақ аймағы кг	Нұсқаулар
P05	Күріш	қақпақпен	0,05-0,20	<ul style="list-style-type: none"> ■ Күрішті дайындау үшін үлкен, биік ыдысын пайдаланыңыз. ■ Жылдам пісіретін күріш пакеттерін пайдаланбаңыз. ■ Әр 100 грамм күрішке екі-үш есе көп су қосыңыз.
P06	Картоп	қақпақпен	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Егер сіз қайнатылған картоп дайындағыңыз келсе, жаңа картопты кішкене, біркелкі етіп кесіңіз. ■ Әр 100 г қайнатылған картоп үшін бір ас қасық су қосыңыз және аздап тұз.
P07	Көкөністер	қақпақпен	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> ■ Жаңа тазартылған көкөністерді өлшеңіз. ■ Көкөністерді кішкене, тіпті кесектерге кесіңіз. ■ Әр 100 г көкөністерге бір ас қасық су қосыңыз.

Автоматты бағдарламаларды пайдаланып тамақты пісіру

1. Азық- түліктерді өлшеңіз.
Бағдарламаның параметрлерін орнату кезінде салмақ қажет.
2. Азық-түлікті микротолқынды пешке қауіпсіз пайдалану ыдысқа салыңыз және жабыңыз.

3. Қаптамадағы өндірушінің нұсқауларына сәйкес су құйыңыз.
4. Бағдарламаны орнату. → *Бет63*
5. Бағдарлама аяқталғаннан кейін тағамды қайтадан араластырыңыз.
6. Температураны біркелкі ету үшін тағамды 5-10 минут ұстаңыз.
Пісіру нәтижесі тағамның қасиеттері мен сапасына байланысты.

10.5 Аралас пісіру бағдарламы

Аралас пісіру бағдарламасымен сіз микротолқынды және гриль режимін біріктіре аласыз.

Бағдарлама	Тағам	Ыдыс	Салмақ аймағы кг
P08	3 см биіктікке дейін мұздатылған көмеші	ашық	0,40-0,90

Аралас пісіру бағдарламасымен мағам дайындау

1. Азық-түлікті орамнан алып тастаңыз.
2. Азық-түліктерді өлшеңіз.
Бағдарламаның параметрлерін орнату кезінде салмақ қажет.

3. Азық-түлікті микротолқынды пешке арналған, үлкен емес ыстыққа төзімді ыдысқа салыңыз.
4. Бағдарламаны орнату. → *Бет63*
5. Бағдарлама аяқталғаннан кейін температураны біркелкі ету үшін тағамды 5-10 минут ұстаңыз.

11 Балалардан қорғау үшін бұғаттау

Балалардың құрылғыны кездейсоқ қосып қоюына немесе оның параметрлерін өзгертуіне жол бермеу үшін құрылғыны құлыптаңыз.

11.1 Балалардан қорғау жүйесін іске қосу

Талап: Құрылғы өшірілді.

- ▶ ∞^{stop} пернесін 4 секундтай басып тұрыңыз.

- ✓ Реттеу панелі блокталған.
- ✓ Дисплейде *SAFE* пайда болады.

11.2 Балалардан қорғау жүйесін өшіру

- ▶ ∞^{stop} пернесін 4 секундтай басып тұрыңыз.
- ✓ Басқару панелі құлыптан босатылған.

12 Негізгі орнату жүйесі

Сіз өзіңіздің қажеттіліктеріңізге сәйкес құрылғының негізгі параметрлерін реттей аласыз.

12.1 Негізгі параметрлерге шолу

Осы жерде негізгі параметрлерге және зауыттық параметрлерге шолуды табасыз. Негізгі параметрлер құрылғының жабдықталуына байланысты.

Көрсеткіш	Негізгі параметр	Таңдау	Сипаттама
<i>i</i>	Түймені басу дыбысы	<i>OFF</i> = өшіру <i>ON</i> = қосу ¹	Түймелерді басу дыбыстық сигналдарды қосу немесе өшіру Жазба: $\text{start}_{+30\text{sec}}$ және ∞^{stop} түймелерін басқанда дыбыстық сигналын өшіру мүмкін емес
<i>z</i>	Демонстрациялық режим	<i>OFF</i> = өшіру ¹ <i>ON</i> = қосу	Құрылғы өшірілді. Түймелер мен дисплейді қолдануға болады. Мысалы, түймелерді пайдаланып қуатты қоспай, микротолқынды режимді бастауға болады. Демонстрациялық режимі сату кезінде негізінен дилерлер пайдаланады. Демонстрациялық режимі қосуды болып жағдайда, дисплейде M пайда болады.

¹ Зауыттық параметр (құрылғы түріне байланысты басқа болуы мүмкін)

12.2 Негізгі реттеуді өзгерту

Талап: Құрылғы өшірілді.

1. $\text{start}_{+30\text{sec}}$ және ∞^{stop} бірнеше секунд басып тұрыңыз.
✓ Бірінші негізгі параметр үшін дисплейде *i* пайда болады.
2. Негізгі параметрді реттеу үшін $\text{start}_{+30\text{sec}}$ басыңыз.
✓ Дисплейде таңдалған мән жанады.
3. Айналмалы ажыратқышпен қажетті мәнді орнатыңыз.
4. Негізгі параметрді өңдеу үшін $\text{start}_{+30\text{sec}}$ басыңыз.
5. Негізгі параметрден шығу үшін ∞^{stop} басыңыз.
6. Айналмалы ажыратқышпен *z* негізгі параметрлерге өтіңіз.
7. Негізгі параметрді реттеу үшін $\text{start}_{+30\text{sec}}$ басыңыз.
✓ Дисплейде таңдалған мән жанады.
8. Айналмалы ажыратқышпен қажетті мәнді орнатыңыз.

9. Негізгі параметрді өңдеу үшін $\text{start}_{+30\text{sec}}$ басыңыз.
10. Негізгі параметрден шығу үшін ∞^{stop} басыңыз.
11. Негізгі параметр мәзірінен шығу үшін ∞^{stop} қайтадан басыңыз.

Кеңес: Параметрді кез келген уақытта қайта өзгертуге болады.

12.3 Сигнал ұзақтығын өзгерту

- Құрылғы өшірілген кезде дыбыстық сигнал шығады. Дыбыстық сигналдың ұзақтығын өзгертуге болады.
- ▶ $\text{start}_{+30\text{sec}}$ басыңыз және шам. 6 секунд ұстап тұрыңыз.
 - ✓ Сигналдың ұзақтығы қысқа-ұзын аралығында өзгереді.
 - ✓ Құрылғы сигналдың ұзақтығын алады және тәулік уақытын көрсетеді.

12.4 Уақытын өзгерту

Тәулік уақытын керек уақытта өзгерте аласыз.

1. ⏰ түймесін басыңыз.
2. Айналмалы қосқышпен уақытты орнатыңыз.
3. Тәулік уақытын растау үшін ⏰ түймесін басыңыз.

12.5 Күту режимінде тәулік уақытының индикациясын өшіру.

Күту режимінде тәулік уақытының индикациясын өшіру мүмкін.

1. ⏰ түймесін басыңыз.
2. ⏸ түймесін басыңыз.

Жазба: Тәулік уақытын қайта қосу үшін, ⏰ басыңыз.

13 Тазалау және күту

Құрылғыңыздың ұзақ уақыт бойы жұмыс жасауын болдыру үшін, оны мұқият тазалап күтіңіз.

13.1 Тазалау құралы

Тек жарамды тазалағыш құралды пайдаланыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Электрик тоқ соғу қатері бар!

Ішіне кірген ылғалдық тоқ соғуына алып келуі мүмкін.

- ▶ Құрылғыны тазалау үшін булап тазартқыш немесе жоғары басымдылықты булап тазартқышты пайдаланбаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Жарамсыз тазартқыш құралдар құрылғыны зақымдайды.

- ▶ Өткір немесе абразивті тазалағыш құралды пайдаланбаңыз.
- ▶ Құрамында спирт мөлшері үлкен тазалағыш құралды пайдаланбаңыз.
- ▶ Ешқандай қатты абразивті ысқыштарды немесе тазалауға арналған ысқыштарды пайдаланбаңыз.
- ▶ Арнайы тазартқыш құралдарды жылы күйінде пайдаланбаңыз.
- ▶ Әйнек тазартқыш құралдарды, әйнек беттерді тазалайтын қырғыштарды немесе тот баспайтын болаттан жасалған бұйымдарды күту құралдарын, сәйкес бөлшекті тазалау жөніндегі нұсқауларда айтылған болса ғана пайдаланыңыз.

Жаңа губкаларда өндіріс кезінде ұсталған бөгде бөлшектер болады.

- ▶ Жаңа губкалы шүберектерді пайдаланудан алдын әбден жуыңыз.

Жеке беттер мен бөлшектерді тазартатын заттар туралы тазалау нұсқаулығында қараңыз.

13.2 Құралды тазалау

Дұрыс тазаламау салдарынан немесе жарамсыз тазартқыш құралдарды пайдалану салдарынан зақымдалған болса, құралды берілген нұсқауларға сәйкес тазалаңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйіп қалу қатері!

Құрылғы және оның бөлшектері пісіру барысында қызады.

- ▶ Ыстық бөлшектерге абай болып қол тигізбеңіз.
- ▶ Құралды 8 жасқа дейінгі балаларға пайдалануға жол бермеңіз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Өрт шығу қатері!

Жұмсақ тамақ қалдықтары, май мен қуырдақ суы жанып кетуі мүмкін.

- ▶ Құрылғыны пайдаланар алдында пісіру камерасындағы, қыздырғыш элементтер мен жабдықтардың бетіндегі қатты кірлерді кетіріңіз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Жарақаттану қатері!

Құрылғының есігіндегі сызылған әйнек жарылуы мүмкін.

- ▶ Пештің есігінің әйнегін тазалау үшін қатты абразивті тазартқыштарды немесе өткір металл қырғыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар бетіне сызат түсіруі мүмкін.

1. Тазалағыш заттарды қолдану бойынша нұсқауларды орындаңыз. → *Бет66*
2. Құрылғының жекелеген бөлшектерін немесе беттерін тазалау бойынша нұсқауларды орындаңыз.
3. Егер басқаша көрсетілмесе:
 - құрылғының компоненттерін ыстық сабынды сумен және шүберекпен тазалаңыз.
 - Жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз.

13.3 Жұмыс камерасын тазалау

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Дұрыс емес тазалау пісіру бөлімін зақымдауы мүмкін.

- ▶ Пешке арналған спрейлерді немесе басқа қатты тазартқыштарды немесе абразивті тазартқыштарды пайдаланбаңыз.

1. Тазалағыш заттарды қолдану бойынша нұсқауларды орындаңыз. → *Бет66*
2. Сабынды сумен немесе сірке суының ерітіндісімен тазалаңыз.
3. Қатты ластану жағдайында: пеш тазалау құралын пайдаланыңыз. Пешті тазартқышты тек салқындалатын жұмыс камерасында қолданыңыз.

Кеңес: Жағымсыз иістерді болдырмау үшін максималды микротолқынды қуатта бір стақан суды бірнеше тамшы лимон шырынын 1-2 минут қыздырыңыз. Қайнатудың асып кетпеуі үшін ыдысқа қасықты салыңыз.

4. Жұмыс камерасын жұмсақ шүберекпен сүртіп, құрғатып тазалаңыз.
5. Есікті ашық күйде қалдырып, құрғатып алыңыз.

13.4 Құрылғының алдыңғы панелін тазалау

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Дұрыс емес тазалау құралдың алдыңғы панелін зақымдауы мүмкін.

- ▶ Тазалау үшін шыны тазалағыштарды, металл қырғыштарды немесе шыны қырғыштарды пайдаланбаңыз.
- ▶ Коррозияны болдырмау үшін, тот баспайтын беттерден майдын, әк, крахмал және жұмыртқа ақуызы дақтарды дереу тазалаңыз.
- ▶ Тот баспайтын болаттан жасалған ыстық беттерді тазарту үшін арнайы тот баспайтын болаттан жасалған күтім құралдарын пайдаланыңыз.

1. Тазалағыш заттарды қолдану бойынша нұсқауларды орындаңыз. → *Бет66*
2. Құрылғының алдыңғы панелін ыстық сабынды сумен және жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.
Жазба: Құрылғының алдыңғы жағындағы түстердің шамалы айырмашылықтары әйнек, пластмасса немесе металл сияқты әр түрлі материалдарға байланысты.
3. Тот баспайтын болаттан жасалған алдыңғы панелді тазалау үшін тот баспайтын болат беттерді күтуге арналған құралды жұмсақ шүберекпен жұқа қабатта жағу керек.
Тот баспайтын болат беттерді күтуге арналған құралды қызмет көрсету орталығынан немесе арнайы сатушылардан алынады.
4. Жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз.

13.5 Басқару панелін тазалау

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Дұрыс емес тазалау басқару панелін зақымдауы мүмкін.

- ▶ Басқару панельдерін дымқыл шүберекпен сүртпеңіз.
1. Тазалағыш заттарды қолдану бойынша нұсқауларды орындаңыз. → *Бет66*
 2. Басқару панелін микроталшықты шүберекпен немесе дымқыл шүберекпен тазалаңыз.
 3. Жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз.

13.6 Жабдықтарды тазалау

1. Тазалағыш заттарды қолдану бойынша нұсқауларды орындаңыз. → *Бет66*

2. Тағамның күйген қалдықтарын ыстық сабынды сумен суланған шүберекпен сулаңыз.
3. Керек-жарақтарды ыстық сабынды сумен және матамен немесе ыдыс жуғыш щеткамен мұқият тазалаңыз.
4. Тор сөрені тот баспайтын болаттан тазартқышпен немесе ыдыс жуғыш машинада тазалаңыз.
Қатты ластану жағдайда тот баспайтын болаттан жасалған губканы немесе пешті тазартқышты қолданыңыз.
5. Жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз.

13.7 Есік әйнектерін тазалау

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Дұрыс емес тазалау есіктің әйнектерін зақымдауы мүмкін.

- ▶ Әйнек қырғышын пайдаланбаңыз.
1. Тазалағыш заттарды қолдану бойынша нұсқауларды орындаңыз. → *Бет66*
 2. Есіктің терезелерін шыны тазартқышпен суланған шүберекпен тазалаңыз.
Жазба: Есік әйнегіндегі шырышқа ұқсас іздер жұмыс камерасының жарықтық кескіндері болады.
 3. Жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз.

13.8 Тазалық бағдарламасы

Тазалық бағдарламасы - бұл пешті мезгіл-мезгіл тазалаудың жылдам баламасы. Бұл бағдарлама кезінде ластаушы заттар сабын ерітіндісінің булануы арқылы жұмсартылады. Содан кейін дақтар оңай тазартылады.

Тазалық бағдарламаның орнатуы

1. Екі тамшы шаю құралын бір шынаяқ суға салыңыз.
2. Кешіктірілген қайнатпау үшін, стақанға қасық салыңыз.
3. Стақанды пісіру бөлімінің ортасына қойыңыз.
4. ⁸⁰⁰_{clean} пернесін 4 секундтай басып тұрыңыз.
5. ^{start}_{+30sec} түймесін басыңыз.
- ✓ Ұзақтық аяқталғаннан соң сигнал шылдырайды.
6. Жұмыс камерасын жұмсақ шүберекпен сүртіп, құрғатып тазалаңыз.
7. Есікті ашық күйде қалдырып, құрғатып алыңыз.

14 Ақауларды жою

Құрылғыдағы елеусіз ақаулықтарды өз бетіңізбен жоюға болады. Қызмет көрсету орталығына хабарласпас бұрын ақаулықты жою бойынша ақпаратты қарап шығыңыз. Осылайша қажетсіз шығындардың алдын аласыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Жарақаттану қатері!

Тиісті болмаған жөндеулер қауіпті болып табылады.

- ▶ Тек қана білікті мамандар құрылғыны жөндеуі мүмкін.
- ▶ Егер құрылғыда ақау бар болса, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
→ "Сервистік қызмет көрсету", *Бет69*

⚠ ЕСКЕРТУ – Электрик тоқ соғу қатері бар!

Тиісті болмаған жөндеулер қауіпті болып табылады.

- ▶ Құрылғыдағы жөндеу жұмыстарын тек білікті мамандар орындай алады.
- ▶ Құрылғыны жөндеу үшін тек түпнұсқа бөлшектері ғана пайдаланылуы мүмкін.
- ▶ Осы бұйымның желі кабелі бұзылып зақымданған күйде болса, қауіптердің пайда болуын болдырмау үшін, оның шығарушы немесе техникалық қызмет көрсету орталығының маманы арқылы, немесе осыларға ұқсас арнайы білімі бар адам тарабынан ауыстырылуы қажет.

14.1 Функциялық ақаулықтар

Ақаулық	Ақаулардың себебі және оларды жою
Құрылғы жұмыс істемейді.	Желілік кабель ашасы розеткаға салынбаған. ▶ Құрылғыны тоқ желісіне қосыңыз. Сақтандырғыштар блогында сақтандырғыш іске қосылды. ▶ Сақтандырғыш шкафында сақтандырғыш жұмыс істегенін тексеріңіз. Электр қуаты өшкен. ▶ Бөлме жарықтары немесе басқа құрылғылар бөлмеде жұмыс істеуін тексеріңіз. Функциялық ақаулық 1. Сақтандырғышты сақтандырғыш шкафында өшіріңіз. 2. Оны 10 секундтан кейін қайта қосыңыз. 3. Егер мәселе шешілмесе, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Тағам бұрынғыға қарағанда, ұзағырақ қызады.	Есік толық жабылмаған. ▶ Есікке тамақ қалдықтары немесе бөгде заттар кірген емес екенің тексеріңіз. Микротолқынды қуаты тым төменге орнатылған. ▶ Микротолқынды қуатты тым жоғары деңгейге орнатыңыз. Басқаға қарағанда, құрылғы көбірек салынады. ▶ Ұзағырақ пісіру уақытын орнатыңыз. Екі есе мөлшер пісіру уақытын екі есеге арттырады. Тамақ әдеттегіден суық. ▶ Кейде бұраңыз немесе араластырыңыз.
Айналма тіреуш сырылған немесе жарылған.	Айналма тіреуіштің қозғалтқышында қалдық немесе бөтен нәрсе бар. ▶ Роликті шығыршықты жұмыс камераның төменгі жағындағы ойықты тазалаңыз.
Микротолқын режимі үзілді.	Құрылғыда ақаулық бар. ▶ Егер бұл қате қайталанса, қызмет көрсету өкіліне хабарласыңыз.
Дисплейде Мпайда болады.	Демо режимі қосулы. ▶ Демонстрация режимін өшіріңіз. → "Негізгі орнату жүйесі", Бет65

15 Кәдеге жарату

15.1 Ескі құрылғыны кәдеге жарату

Қоршаған орта үшін қауіпсіз жолмен кәдеге жарату құнды материалдарды қайта өңдеуге мүмкіндік береді.

1. Желіге қосу кабелінің ашасын тартыңыз.
2. Еліге қосу сымын ажыратыңыз.
3. Құрылғыны қоршаған ортаны сақтайтын жолмен кәдеге жаратыңыз.

Ағымдағы кәдеге жарату жолдары туралы мәліметтерді мамандандырылған дүкеннен және қоғамдық немесе қалалық әкімшіліктен біліп алыңыз.



Бұл таңазытқыш Электр және электроникалық құралдардың қалдықтарына (WEEE) қатысты 2012/19/EU (EO) Еуропа заңнамасына сәйкес келетін таңбасымен белгіленген. Бұл заңнама Еуропада құралдардың қалдықтарын қайтып алуын және қоршаған ортаны қорғап кәдеге жаратуын реттейді.

16 Сервистік қызмет көрсету

Сіздің еліңіздегі кепілдік мерзімі мен шарттары жөніндегі толық ақпаратты қызмет көрсету орталығынан, сауда бөлімінен немесе біздің веб-сайттан алуыңызға болады.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде, сізге құрылғының артикул нөмірі (E нөмірі) және өндіру нөмірі (ӨК) қажет болады.

Мүшелер қызметінің хабарласу деректерін жинақтағы мүшелер қызметінің тізімінде немесе біздің веб-торабымызда табасыз.

Импорттаушы/ Сапа шағымдарын қабылдайтын ұйым: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Қажы Мұқан көш, 22/5, 7 қабат

e-mail: ala-infokz@bshg.com

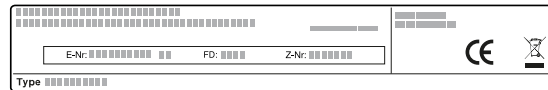
Құрылғының қызмет ету мерзімі – 7 жыл.

Ақаулық анықталған жағдайда, Қазақстан Республикасы аумағында 5454 сервистік байланыс орталығына қоңырау шалыңыз (тек ұялы телефондар үшін).

Қытайда жасалған

16.1 Артикул нөмірі (E нөмірі) және өндіру нөмірі (ӨК)

Артикул нөмірі (E нөмірі) және өндіру нөмірі (ӨК) құрылғының фирмалық тақтайшасында берілген. Зауыттық тақтайшасын нөмірлерімен аспап есігін ашып табасыз.



Құрылғы деректерін және мүшелер қызметінің нөмірін жылдам қайта табу үшін деректерді жазып алуға болады.

17 Сізде бәрі болып шығады!

Мында сіз ыдыс пен жабдықтар туралы ұсыныстарды, сонымен қатар әртүрлі тағам дайындау үшін оңтайлы нұсқауларды таба аласыз. Барлық ұсыныстар арнайы сіздің құрылғына сәйкес реттелген.

17.1 Ұсынылған әрекеттер тізбегі

Мұнда Сіз, ұсынылған параметрлерді тиімді пайдалануға көмектесетін, іс-әрекеттердің біртіндеп тізбегін таба аласыз. Сізге әртүрлі тағамдар туралы ақпарат, сондай-ақ құрылғыны алдын-ала орнатылған бағдарламалардан тыс оңтайлы етіп орнатуға және пайдалануға көмектесетін ұсыныстар мен кеңестер беріледі.

Жазба:

- Ұсынылған баптаулар, тек суық және бос пісіру камерасына қолданылады.
- Шолу ретінде берілген уақыт, бағдарлау үшін көрсетілген. Олар тағамның сапасы мен құрамына байланысты.

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйіп қалу қатері!

Қатты терісі немесе қабығы бар тағамдар қыздыру кезінде және одан кейін «жарылуы» мүмкін.

- ▶ Жұмыртқаны қабықта пісіруге және қайнатылған жұмыртқаны қабықта қыздыруға тыйым салынады.
- ▶ Ешқашан моллюскалар мен шаяндарды дайындауға болмайды.

- ▶ Қуырылған жұмыртқаны пісіру кезінде сарыуызын жару керек.
- ▶ Терісі немесе қабығы қатты тағамдар (мысалы, алма, қызанақ, картоп, шұжық) терісі жарулуы мүмкін. Пісіру алдында қабықты немесе теріні тесіп алыңыз.

Қыздырылған тамақ жылулық береді. Ыдыс-аяқ өте ыстық болуы мүмкін.

- ▶ Ыдыс-аяқ пен керек-жарақтарды пісіру бөлімінен алу үшін әрқашан пештің қолғаптарын пайдаланыңыз.

1. Қолданар алдында пісіру камерасынан қажет емес ыдыстарды алып тастаңыз.
2. Қажетті тағамды, ұсынылған параметрлеріне таңдаңыз.
3. Тағамды қолайлы ыдысқа салыңыз.
→ "Микротолқынды режимге арналған керек-жарақтар мен ыдыс-аяқ", Бет61
4. Ыдысты айналмалы тіреуішке қойыңыз.
5. Құрылғыны орнату бойынша нұсқауларына сәйкес реттеңіз.

Алдымен қысқа ұзақтықты орнатыңыз. Қажет болса, ұзақтықты үлкейтіңіз. Егер кестелерде қуат пен пісіру уақытының екі мәні көрсетсе, біріншісі бірінші, ал екіншісі сигналдан кейін қолданылады.

kk Сізде бәрі болып шығады!

Егер сіз параметрлері кестедегі мәліметтерден өзгеше тағам дайындағыңыз келсе, тағам мөлшері екі есе көп болу үшін пісіру уақытын екі есе ұзақ етіп орнатыңыз.

6. Пісіру камерасынан ыстық ыдыстарды алсаңыз, пешке арналған қолғаптарды пайдаланыңыз.

17.2 Еріту

Құралды мұздатылған тағамды еріту үшін пайдалануға болады.

Тағамдарды еріту

1. Мұздатылған тағамдарды ашық ыдысқа айналмалы тіреуішке қойыңыз. Сіз тауықтың аяқтары мен қанаттары немесе қуырдақтың майлы жиектері сияқты нәзік бөліктерін алюминий фольганың кішкентай бөліктерімен жаба аласыз. Фольга пеш қабырғаларына тимеуі тиіс.

2. Жұмыс режимің бастаңыз. Еріту барысында, уақыттың жартысы өткенде алюминий қағазды алып тастаңыз.
3. **Жазба:** Ет пен құстың жібітуінен сұйықтық шығады. Сұйықтықты айналдырғанда алып тастаңыз, оны ешбір жағдайда әрі қарай пісіру үшін қолдануға болмайды, ол басқа өнімдермен байланысқа түспеуі керек.
4. Жібіту кезінде тағамды 1-2 рет айналдырыңыз немесе араластырыңыз. Үлкен кесектерді бірнеше рет айналдыру керек.
5. Еріген тағамды бөлме температурасында тағы 10-20 минутқа қалдырыңыз. Құс етінің ішек-қарынын алып, тастауыңызға болады. Етті ортасында толық ерітпесе де өндеуге болады.

Микротолқындық пеште ерітіңіз

Микротолқынды пештерді пайдаланып, қатты мұздатылған тағамға арналған еріту параметрлеріне қатысты ұсыныстарды ескеріңіз.

Тағам	Салмағы г.	Микротолқын қуаты Вт	Пісіру уақыты, мин
Сиыр, бұзау немесе шошқа кесектелген еті (сүйекте және сүйексіз)	800	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
Сиыр, бұзау немесе шошқа кесектелген еті (сүйекте және сүйексіз)	1000	1. 180 2. 90	1. 20 2. 15 - 25
Сиыр, бұзау немесе шошқа кесектелген еті (сүйекте және сүйексіз)	1500	1. 180 2. 90	1. 30 2. 20 - 30
Сиыр, бұзау және шошқа кесектелген еті	200	1. 180 2. 90	1. 2 ¹ 2. 4 - 6
Сиыр, бұзау және шошқа кесектелген еті	500	1. 180 2. 90	1. 5 ¹ 2. 5 - 10
Сиыр, бұзау және шошқа кесектелген еті	800	1. 180 2. 90	1. 8 ¹ 2. 10 - 15
Ұсақталған ет, араластырылған ^{2,3}	200	90	10 ⁴
Ұсақталған ет, араластырылған ^{2,3}	500	1. 180 2. 90	1. 5 ⁴ 2. 10 - 15
Ұсақталған ет, араластырылған ^{2,3}	800	1. 180 2. 90	1. 8 ⁴ 2. 10 - 20
Құс еті бүтіндей немесе бөлшегі ⁵	600	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10 - 20
Құс еті бүтіндей немесе бөлшегі ⁵	1200	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
Балық филесі, балық котлеттер немесе балық тілімдері ⁵	400	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
Көкөністер, мысалы, асбұршақтар	300	180	10 - 15
Таңқурай сияқты жемістер, жидектер ⁵	300	180	7 - 10 ⁶

¹ Аудару барысында еріген бөлшектерін бір-бірінен ажырату.

² Тағамды жалпақ жайып қойып жібітіңіз.

³ Еріген етті алып тастаңыз.

⁴ Ыдысты бірнеше рет аударыңыз.

⁵ Еріген бөлшектерді бір-бірінен ажыратыңыз.

⁶ Арасында абайлап араластыру.

⁷ Орама қорабын толық алу.

⁸ Тек әйнекейсіз, кілегей немесе желатинсіз бөліштерді ерітіңіз.

⁹ Бөліш бөлшектерін бір-бірінен ажырату.

Тағам	Салмағы г.	Микротолқын қуаты Вт	Пісіру уақыты, мин
Таңқурай сияқты жемістер, жидектер ⁵	500	1. 180 2. 90	1. 8 ⁶ 2. 5 - 10
Сары майды еріту ⁷	125	1. 180 2. 90	1. 1 2. 2 - 3
Сары майды еріту ⁷	250	1. 180 2. 90	1. 1 2. 3 - 4
Бүтін нан	500	1. 180 2. 90	1. 6 2. 5 - 10
Бүтін нан	1000	1. 180 2. 90	1. 12 2. 10 - 20
Бәліш, құрғақ, мысалы, майқоспалы бәліш ^{8,9}	500	90	10 - 15
Бәліш, құрғақ, мысалы, майқоспалы бәліш ^{8,9}	750	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
Бәліш, шырынды, мысалы, жеміс бәліші, сүзбелі бәліші ⁸	500	1. 180 2. 90	1. 5 2. 15 - 20
Бәліш, шырынды, мысалы, жеміс бәліші, сүзбелі бәліші ⁸	750	1. 180 2. 90	1. 7 2. 15 - 20

¹ Аудару барысында еріген бөлшектерін бір-бірінен ажырату.

² Тағамды жалпақ жайып қойып жібітіңіз.

³ Еріген етті алып тастаңыз.

⁴ Ыдысты бірнеше рет аударыңыз.

⁵ Еріген бөлшектерді бір-бірінен ажыратыңыз.

⁶ Арасында абайлап араластыру.

⁷ Орама қорабын толық алу.

⁸ Тек әйнекейсіз, кілегей немесе желатинсіз бәліштерді ерітіңіз.

⁹ Бәліш бөлшектерін бір-бірінен ажырату.

17.3 Жылыту

Бұл құрылғыда тағамдарды ысытуға мүмкін.

Тағамдарды ысыту

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйіп қалу қатері!

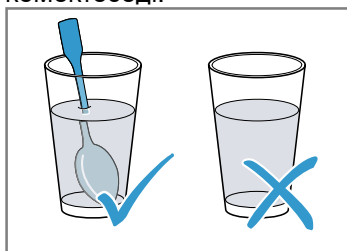
Қыздырылған тамақ жылулық береді. Ыдыс-аяқ өте ыстық болуы мүмкін.

- ▶ Ыдыс-аяқ пен керек-жарақтарды пісіру бөлімінен алу үшін әрқашан пештің қолғаптарын пайдаланыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйдіріп алу қауіпі!

Сұйықтықты ысытуда температура асып кетуі мүмкін. Ол дегені, қайнату температурасы бу шықпаса да жетіледі. Ыдыстың кіші тербелуінде де абай болыңыз. Ыстық сұйықтық кенеттен қайнап, қатты шашырауы мүмкін.

- ▶ Жылыту кезінде әрқашан ыдысқа қасық салыңыз. Бұл кешіктірілген қайнатуды болдырмауға көмектеседі.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Пісіру бөлігінің ішкі бөлігіне металл тиюі құрылғыны немесе есіктің ішкі әйнегін зақымдауы мүмкін, ұшқын тудыруы мүмкін.

- ▶ Металл заттардың (мысалы, стакандағы қасық) пісіру бөлімінің қабырғалары мен есіктің ішкі бөлігінен кем дегенде 2 см қашықтықта орналасқанына көз жеткізіңіз.

1. Дайын тағамдарды орамнан алып тастаңыз және микротолқын пеште пайдалануға жарамды ыдысқа салыңыз.
2. Тағамды ыдысқа біркелкі салыңыз.
3. Тағамды қақпақпен, табақпен немесе микротолқынды пешке қауіпсіз фольгамен жабыңыз.
4. Жұмыс режимің бастаңыз.
5. Тағамдарды оқтын-оқтын араластырыңыз немесе аударыңыз. Түрлі тағам компоненттерінде жылу жылдамдығы түрлі болады.
6. Температураны бақылаңыз.
7. Ыстық тағамды бөлме температурасында тағы 2-5 минутқа қалдырыңыз.

kk Сізде бәрі болып шығады!

Терең мұздатылған тағамды микротолқынды пештер арқылы жылыту

Микротолқынды пештерді пайдаланып, қатты мұздатылған тағамға арналған еріту параметрлеріне қатысты ұсыныстарды ескеріңіз.

Тағам	Салмағы г.	Микротолқын қуаты Вт	Пісіру уақыты, мин
Мәзір, порциялы тағам, дайын тағам (2-3 компоненттен)	300 - 400	600	8 - 11
Сорпа	400	600	8 - 10
Қою сорпа	500	600	10 - 13
Гуляш сияқты тұздықтағы ет кесектері немесе бөліктері	500	600	12 - 17 ¹
Көмештер, мысалы лазанья, каннелони	450	600	10 - 15
Гарнир, мысалы күріш, кеспелер ²	250	600	2 - 5
Гарнир, мысалы күріш, кеспелер ²	500	600	8 - 10
Көкөністер, мысалы асбұршақтар, брокколи, сәбіздер ³	300	600	8 - 10
Көкөністер, мысалы асбұршақтар, брокколи, сәбіздер ³	600	600	14 - 17
Шпинат ⁴	450	600	11 - 16

¹ Араластыруда ет кесектерін бір бірінен ажыратыңыз.

² Тағамға азғантай су мөлшерін қосыңыз.

³ Ыдысқа түбін қаптағанша су құйыңыз.

⁴ Су қоспай пісіру.

Микротолқынды режимінде жылыту

Микротолқынды режимде тағамды жылытуға арналған ұсыныстарды ескеріңіз.

Тағам	Мөлшері	Микротолқын қуаты Вт	Пісіру уақыты, мин
Сусындар ¹	200 мл	800	2 - 3 ^{2,3}
Сусындар ¹	500 мл	800	3 - 4 ^{2,3}
Емізулі балаларға арналған тағам, мысалы кішкене бөтелкедегі сүт ⁴	50 мл	360	шам. 0,5 ^{5,6}
Емізулі балаларға арналған тағам, мысалы кішкене бөтелкедегі сүт ⁴	100 мл	360	шам. 1 ^{5,6}
Емізулі балаларға арналған тағам, мысалы кішкене бөтелкедегі сүт ⁴	200 мл	360	1,5 ^{5,6}
Көже, 1 тәрелке	200 г	600	2 - 3
Көже, 2 тәрелке	400 г	600	4 - 5
Мәзір, порциялы тағам, дайын тағам (2-3 компоненттен)	350 - 500 г	600	4 - 8
Тұздықтағы ет ⁷	500 г	600	8 - 11
Қою сорпа	400 г	600	6 - 8
Қою сорпа	800 г	600	8 - 11
Көкөністер, 1 порция ⁸	150 г	600	2 - 3
Көкөністер, 2 порция ⁸	300 г	600	3 - 5

¹ Қасықты стақанға салыңыз.

² Алкогольді ішімдіктерді қатты қыздырмаңыз.

³ Пісіру процесін мезгіл-мезгіл басқарыңыз.

⁴ Балаларға арналған тағамды емізгісіз немесе қақпақсыз жылытыңыз.

⁵ Қыздырғаннан соң әбден шайқаңыз.

⁶ Температураны міндетті ретте бақылаңыз.

⁷ Ет бөліктерін бір бірінен ажырату.

⁸ Тағамға азғантай су мөлшерін қосыңыз.

17.4 Пісу

Осы құрылғыда тағамды пісіре аласыз.

Тағамды пісіру

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйіп қалу қатері!

Қыздырылған тамақ жылулық береді. Ыдыс-аяқ өте ыстық болуы мүмкін.

- ▶ Ыдыс-аяқ пен керек-жарақтарды пісіру бөлімінен алу үшін әрқашан пештің қолғаптарын пайдаланыңыз.
- 1. Ыдыс-аяқтың жұмыс камерасына сәйкес келетіндігіне және айналмалы тіреуіш еркін айнала алатындығына көз жеткізіңіз.
 - Қуыруға арналған биік табаны қолданыңыз.
 - Көмеш дайындау үшін үлкен, жалпақ пеш ыдысын қолданыңыз.
- 2. Тағамды ыдысқа біркелкі салыңыз.

- 3. Микротолқын режимінде дайындау кезде тағамды қақпақпен, табақпен немесе микротолқынды пешке қауіпсіз фольгамен жабыңыз.
 - «Гриль» режимінде тағамды жаппаңыз.
 - Микротолқын немесе гриль аралас режимінде тағамды жаппаңыз.
- 4. Ыдысты айналмалы тіреуішке қойыңыз.
 - «Гриль» режимінде торды айналмалы тіреуішке орнатыңыз. Алдын ала қыздырмаңыз.
- 5. Жұмыс режимің бастаңыз.
- 6. Ыстық тағамды бөлме температурасында тағы 2-5 минутқа қалдырыңыз.
 - Етті кесу алдында шамамен 5-10 минут демалдырыңыз.
 - Көмеш пен гратендерді құрылғы өшкеннен кейін құрылғыда 5 минутқа қалдырыңыз.

Кеңес: Шампурдағы балық немесе көкөністер пісірген кезде әрдайым ағаштан жасалған семсерді қолданыңыз.

Микротолқындар арқылы дайындау

Тағам	Мөлшері	Керек-жарақ	Микротолқын қуаты Вт	Қызыту түрі	Пісіру уақыты, мин	Нұсқаулар
Тауық бөліктері, мысалы, тауық орамдары	800 г	Ашық ыдыс + Тор сөре	360		30-40	Теріні жоғары жағына қойыңыз. Тамақты айналдырмаңыз.
Тоңазытылған маринадталған тауық қанаттары	800 г	Ашық ыдыс + Тор сөре	360		15-25	Тамақты айналдырмаңыз.
Бекон кесектері	шамамен 8 дана		180		10-15	
Ет рулеттері	750 г	Ашық ыдыс	1. 600 2. 360	1. - 2.	1. 20-25 2. 25-35	Тамақты қақпақсыз пісіріңіз. Тамақтың ең жоғары биіктігі 6 см.
Балық, мысалы, филе бөліктері	400 г	Ашық ыдыс	600	-	10-15	Тамаққа аздаған су, лимон шырыны немесе шарап қосу.
Балық филесі, пісірілген	400 г	Ашық ыдыс + Тор сөре	360		10-15	Алдымен мұздатылған балықты ерітіңіз.
Кәстрөл, тәтті, мысалы, жеміс қосылған сүзбе кәстрелі	1000 г	Ашық ыдыс	360		30-35	Тамақтың ең жоғары биіктігі - 5 см.
Шикі ингредиенттерден жасалған кәстрөл, мысалы, макарон кәстрелі	1000 г	Ашық ыдыс	360		30-35	Тамақты ірімшікпен себіңіз. Тамақтың ең жоғары биіктігі - 5 см.
Қуырылған ингредиенттерден, мысалы, картоп гратинінен жасалған пикантты пісірме	1000 г	Ашық ыдыс	360		30-40	Тамақтың ең жоғары биіктігі - 4 см.
Сорпалар, пісіру, мысалы, пияз сорпасы	2-4 кесе	Тор сөре	-		10-15	-

¹ Арасында абайлап араластыру.

Тағам	Мөлшері	Керек-жарақ	Микротол қын қуаты Вт	Қызыту түрі	Пісіру уақыты, мин	Нұсқаулар
Көкөністер, жаңа піскен	250 г	Жабық ыдыс	600	-	5-10 ¹	Ингредиенттерді бірдей мөлшердегі кесектерге кесу. Әр 100 г үшін 1-2 ас қасық су қосыңыз. Арасында тамақты араластырыңыз.
Көкөністер, жаңа піскен	500 г	Жабық ыдыс	600	-	10-15 ¹	-
Көкөніс шашлыктары	4-5 дана	Тор сәре	180	☐	20-25	Ағаш шашлыктарды қолданыңыз.
Картоп	250 г	Жабық ыдыс	600	-	8-10 ¹	Ингредиенттерді бірдей мөлшердегі кесектерге кесу. Әр 100 г үшін 1-2 ас қасық су қосыңыз. Арасында тамақты араластырыңыз.
Картоп	500 г	Жабық ыдыс	600	-	11-14 ¹	Ингредиенттерді бірдей мөлшердегі кесектерге кесу. Әр 100 г үшін 1-2 ас қасық су қосыңыз. Арасында тамақты араластырыңыз.
Картоп	750 г	Жабық ыдыс	600	-	15-22 ¹	Ингредиенттерді бірдей мөлшердегі кесектерге кесу. Әр 100 г үшін 1-2 ас қасық су қосыңыз. Арасында тамақты араластырыңыз.
Күріш	125 г	Жабық ыдыс	1. 800 2. 180	1. - 2. -	1. 5-7 2. 12-15	Екі есе көп сұйықтық қосыңыз.
Күріш	250 г	Жабық ыдыс	1. 800 2. 180	1. - 2. -	1. 6-8 2. 15-18	Екі есе көп сұйықтық қосыңыз.
Алдын ала қуырылған нанды қуырыңыз	2-4 тілім	Тор сәре	-	☐	1. бет: 6-7 2. бет: 5-6	-
Толтырылған тосттарды пісіріңіз	2-4 тілім	Тор сәре	180	☐	5-10	Ұзақтығы қамтуға байланысты өзгереді.
Жемістер, компот	500 г	Жабық ыдыс	600	-	9-12	-
Тәттілер, мысалы, пудинг, лезде	500 мл	Жабық ыдыс	600	-	5-8	Пудингті шайқағышпен 2-3 рет жақсылап араластырыңыз.

¹ Арасында абайлап араластыру.

Пудинг ұнтағынан жасалған пудинг

⚠ ЕСКЕРТУ – Күйіп қалу қатері!

Қыздырылған тамақ жылулық береді. Ыдыс-аяқ өте ыстық болуы мүмкін.

► Ыдыс-аяқ пен керек-жарақтарды пісіру бөлімінен алу үшін әрқашан пештің қолғаптарын пайдаланыңыз.

1. Қаптамадағы нұсқауларға сәйкес, пудинг пакетін қант пен кішкене сүтпен микротолқынды пеште қолдануға болатын биік ыдыста араластырыңыз, сонда түйіршіктер болмайды.
2. Қалған сүтті қосып, қайтадан араластырыңыз.

3. Ыдысты пісіру камерасына салыңыз да, құрылғының есігін жабыңыз.
4. Құрылғыны орнату нұсқауларына сәйкес реттеңіз.
5. 3 минуттан кейін бірінші рет араластырыңыз. Содан кейін қажетті консистенцияға жеткенше бір минуттан кейін араластыру керек. Ұзақтығы сүттің температурасына және қолданылатын ыдысқа байланысты.

17.5 Микротолқындар режимінде тағамды жібіту, жылыту және пісіруге арналған кеңестер.

Микротолқындар режимінде тағамды жібіту, жылыту және пісіру кезінде оңтайлы нәтижесіне жету үшін мына кеңестерді орындаңыз.

Орналасқан жері	Ұсыныс
Сіздің тағамыңыз тым құрғақ.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Пісіру уақытын қысқартыңыз немесе микротолқынды қуатты азайтыңыз. ■ Тағамға көбірек сұйықтық қосып, қақпағын жабыңыз.

Орналасқан жері	Ұсыныс
Уақыт өткеннен кейін ыдыс еріген жоқ, қызған жоқ немесе дайын болмады.	Пісіру уақытын арттырыңыз. Ірі және биіктігі тым жоғары өнімдерді өңдеу ұзаққа созылады.
Уақыт өткеннен кейін тағамның іші ылғалды, ал сырты қызып кетеді.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Арасында араластырыңыз. ■ Микротолқынды қуатты азайтып, пісіру уақытын ұзартыңыз.
Еріткеннен соң құс немесе ет сыртында аздап піскен болып ортасында әлі ерімеген.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Микротолқынды қуатты азайтып. ■ Үлкен тағамды бірнеше рет айналдырыңыз.

17.6 Бақылауға арналған тағам

Бұл шолулар EN 60350-1: 2013 немесе IEC 60350-1: 2011 сәйкес және EN 60705: 2012, IEC 60705: 2010 стандарттарына сәйкес құрылғыны тексеруді жеңілдету үшін әр түрлі реттеуші органдарға арналған.

Микротолқындар арқылы дайындау

Тағам	Микротолқын қуаты Вт	Пісіру уақыты, мин	Ескерту
Омлет, 750 г	1. 360 2. 90	1. 12 - 17 2. 20 - 25	Pyrex 20 x 25 см пішіні айналмалы тіреуішке салыңыз.
Бисквит	600	8 - 10	Pyrex Ø 22 см пішіні айналмалы тіреуішке салыңыз.
Ет орамасы	600	23 - 28	Pyrex қалыбын айналмалы тіреуішке салыңыз.


Микротолқынды пеште ерітіңіз

Микротолқынды пеште ерітуге арналған параметрлерге арналған ұсыныстар.

Тағам	Микротолқын қуаты Вт	Пісіру уақыты, мин	Ескерту
Ет	1. 180 2. 90	1. 5 - 7 2. 10 - 15	Pyrex Ø 22 см пішіні айналмалы тіреуішке салыңыз.

Микротолқындар менен комбинацияда пісіру

Микротолқынды пеште пісіру параметрлері бойынша кеңестер.

Тағам	Микротолқын қуаты Вт	Қызыту түрі	Пісіру уақыты, мин	Ескерту
Картоп гратені	360		35-40	Pyrex Ø 22 см пішіні айналмалы тіреуішке салыңыз.

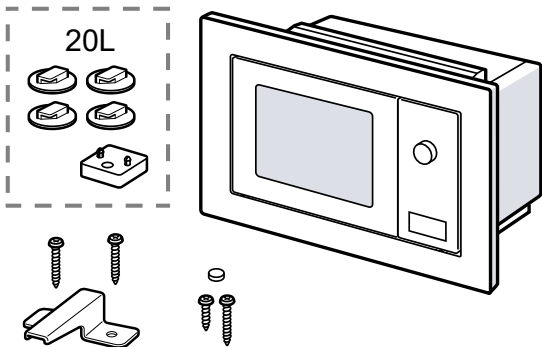
18 Монтаждау нұсқаулығы

Осы ақпаратты құралды орнатқан кезде ескертіңіз.



18.1 Жеткізу жинағы

Жеткізіп алған соң барлық бөлшектерді тасымалдау зақымдарын және жинақ толығына тексеріңіз.



⚠ 18.2 Орнату барысында қауіпсіздік

Құралды орнату барысында қауіпсіздік техникасы жөніндегі берілген нұсқауларды орындаңыз.

- Тек орнату нұсқаулығы бойынша мамандық орнату пайдалану қауіпсіздігін қамтамасыз етеді. Орнатушы орнатылған жерде кедергісіз жұмыс істеуі үшін жауапкер.
- Құрылғыны орамадан ашудан соң тексеріңіз. Тасымалдаудағы зақым жағдайында қоспаңыз.
- Орам материалы мен жабысқақ пленкаларды іске қосудан алдын жұмыс камерасынан және есіктен шығарып алыңыз.
- Ешқашан есіктің ішкі жағынан мөлдір пленканы алып тастаңыз.
- Керек-жарақтарды орнатуда орнату парақтарын ескеріңіз.
- Кіріктірме жиһаз 95 °C дейін температураға шыдамды болуы керек, шектес жиһаз алдылары 70 °C дейін.
- Құрылғыны декор немесе жиһаз есігінің арқасына орнатпаңыз. Әйтпесе қызып кетудің қаупі бар.
- Құрылғыны орнатпас бұрын жиһаз кесектерін орындаңыз. Жоңқаларды алып тастаңыз. Электр бөліктерінің жұмысына әсер етуі мүмкін.
- Құрылғыны тек арнайы жіберілген маман ғана ашасыз қоса алады. Қате қосу себебінен пайда болға зақымдар үшін кепілдік берілмейді.

⚠ ЕСКЕРТУ – Жарақаттану қатері!

Монтаждау барысында шығарылған бөлшектер өткір болуы мүмкін және кесуге әкелуі мүмкін.

- ▶ Қорғаныс қолғаптарын киіңіз.

⚠ ЕСКЕРТУ – Өрт шығу қатері!

Ұзартылған желілік кабельді және рұқсат етілмеген адаптерді пайдалану қауіпті болып табылады.

- ▶ Ұзартқыш кабельді немесе көп ұялы қалыптарды пайдаланбаңыз.
- ▶ Тек қана өндіруші рұқсат еткен адаптер мен желілік кабельдерді пайдаланыңыз.
- ▶ Желілік кабель тым қысқа болып, ұзынырақ желілік сым қолжетімді болмаса, үй ішіндегі сымдар жүйесін реттеу үшін электр қуатымен айналысатын арнайы кәсіпорынға хабарласыңыз.

18.3 Электр желісіне қосылым

Құралды электр желісіне қауіпсіз жалғау үшін, берілген нұсқауларды орындаңыз.

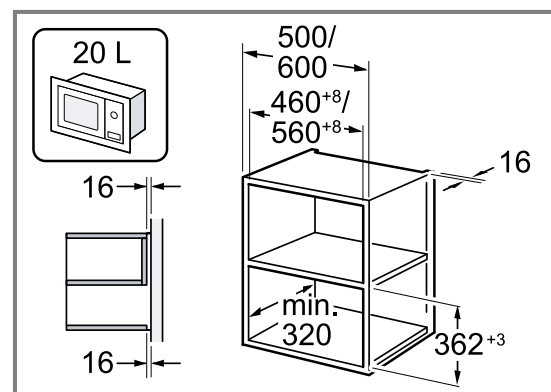
⚠ ЕСКЕРТУ – Электрик тоқ соғу қатері бар!

Дұрыс емес жасалған орнатулар қауіпті болып табылады.

- ▶ Тиісті стандарттарға сәйкес розетканы немесе жалғаушы кабельді тек білікті электрик ғана орната алады немесе ауыстыра алады.
- ▶ Құрылғыны электр желісіне тек жерге тұйықталатын контактілі дұрыс орнатылған розетка арқылы қосуға болады.
- ▶ Егер айыр салынғаннан соң қол жетімді болмаса орнатылымда контактілері аралығы кемінде 3 мм болатын барлық полюстік ажырату құралы болуы керек. Орнатуда тию қорғауын қамтамасыз ету керек.

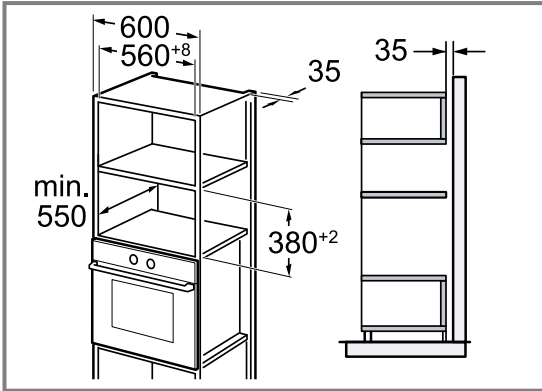
18.4 Аспалы шкафқа орнату

Аспалы шкафқа үшін орнату өлшемдерін және қауіпсіздік арақашықтықтарын сақтаңыз. Аспалы шкафқа 20 литр көлеміндегі құрылғыларды орнатуды қарастырады.



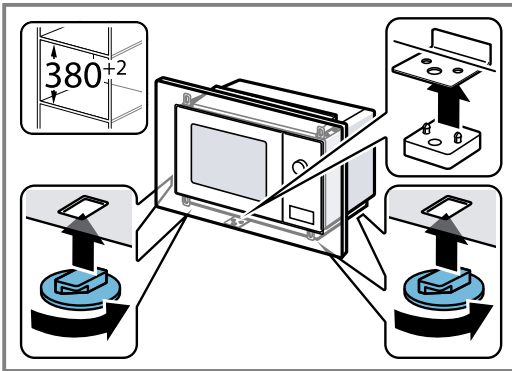
18.5 Колоннаға орнату

Колонна шкафы үшін орнату өлшемдерін және қауіпсіздік арақашықтықтарын ескеріңіз.

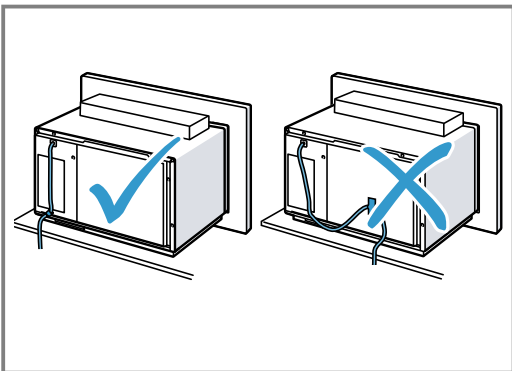


18.6 Мөлшері 20 л құрылғыны орнатуға дайындау

- 380⁺² мм биіктігі бар шкаф қуысына үшін аяқтарын микротолқынды пештің негізіне бекітіңіз.
 - Аралық тіреуішті монтаждық бұрыштығына бекітіңіз.

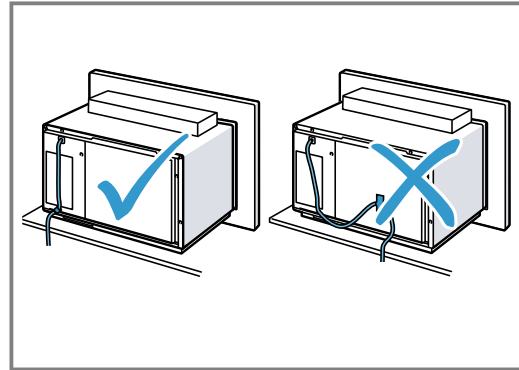


- Қуат сымын қызып кетпеуі, иілмеуі немесе қысылмауы үшін оны құрылғының артқы жағына бағыттаңыз.



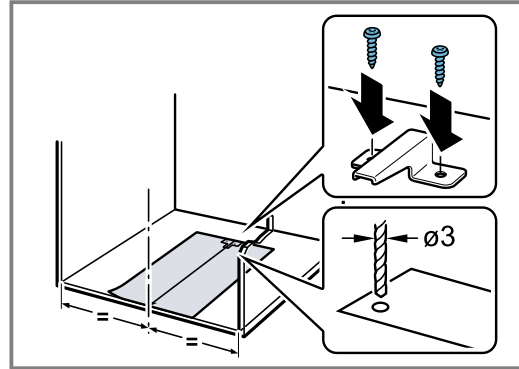
18.7 Мөлшері 25 л құрылғыны орнатуға дайындау

- Қуат сымын қызып кетпеуі, иілмеуі немесе қысылмауы үшін оны құрылғының артқы жағына бағыттаңыз.



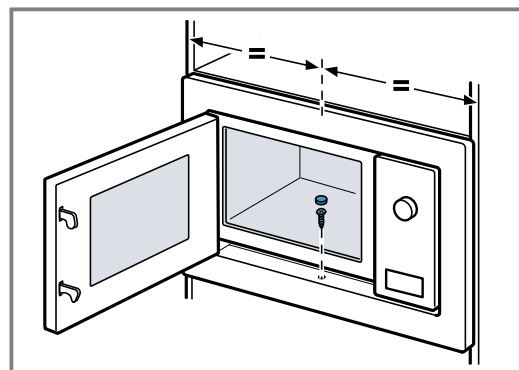
18.8 Жиһаз дайындау

- Аударылып кетуден қорғау құралын орнатыңыз.



18.9 Құрылғыны орнату

- Құрылғыны ортаға туралаңыз.
- Құрылғыны жиһазға бұрап бекітіңіз.



- 380⁺² мм биіктігі бар шкаф қуысына үшін ұзын бұрандаларды қолданыңыз.
- 362⁺³ мм биіктігі бар шкаф кішкентай бұрандаларды қолданыңыз.

Mundarija

FOYDALANUVCHI QO'LLANMASI

1	Xavfsizlik	78
2	Buyumlarga zarar yetishining oldini olish.....	82
3	Atrof-muhitni himoya qilish va iqtisod qilish	83
4	Qurilma bilan tanishish.....	84
5	Qo'shimcha jihozlar	85
6	Birinchi marta foydalanishdan oldin.....	85
7	Ishlatish haqidagi asosiy ma'lumot	86
8	Gril	87
9	Xotira.....	88
10	Dasturlar	88
11	Bolalardan himoya rejimi.....	89
12	Bosh sozlamalar	90
13	Tozalash va parvarish qilish	91
14	Nosozliklarni bartaraf qilish	92
15	Chiqitga chiqarish.....	93
16	Mijozlarga xizmat ko'rsatish.....	93
17	Siz muvaffaqiyat qozonasiz!	94
18	O'RNATISH YO'RIQNOMASI.....	100
18.2	O'rnatish xavfsizligi	100

1 Xavfsizlik

Quyidagi texnik xavfsizlik ko'rsatmalariga rioya qiling.

1.1 Umumiy ko'rsatmalar

- Ushbu ko'rsatmani yaxshilab o'qib oling.
- Qo'llanmani va mahsulot ma'lumotlarini kelajakda foydalanish yoki keyingi egasiga topshirish uchun saqlang.
- Tashish bilan bog'liq shikastlarni ko'rib qolsangiz, qurilmani ulamang.

1.2 To'g'ri foydalanish

Faqat litsenziyaga ega mutaxassis qurilmalarni shtepsel vilkalarsiz ulashi mumkin. Noto'g'ri ulash oqibatida yetkazilgan zararga kafolat berilmaydi.

Ishlatish xavfsizligi o'rnatish ko'rsatmalariga muvofiq faqat malakali montaj qilinganda kafolatlanadi. Qurilma to'g'ri o'rnatilishi uchun o'rnatuvchi javobgardir.

Qurilmadan faqat quyidagi maqsadlar uchun foydalaning:

- oziq-ovqat va ichimliklarni tayyorlash uchun
- nazorat ostida. Qisqa muddatli pishirish jarayonini doimo kuzatib borish kerak.
- uyda va shunga o'xshash joylarda, masalan: do'konlarda, idoralarda va boshqa savdo binolarda ishchilar uchun oshxonalarda; qishloq xo'jaligi yerlarida; mehmonxonalar va boshqa turar joy muassasalaridagi mijozlar; yotoqda va nonushta paytida.
- dengiz sathidan 4000 m baland bo'lmagan.

Ushbu qurilma EN 55011 yoki CISPR 11 normalariga muvofiq. Bu 2-guruh B sinfining uskunasi. 2-guruhga mos keluvchi qurilma faqat oziq-ovqatlarni isitish uchun mo'ljallanganligini anglatadi. B sinfi qurilma xususiy uy vaziyati uchun mos ekanligini bildiradi.

1.3 Foydalanuvchilar doirasini cheklash

15 yoshgacha bo'lgan bolalar, jismoniy, aqliy va ruxiy qobiliyati cheklangan shaxslar, shuningdek, qurilmani ishlatishda etarlicha bilim va tajribaga ega bo'lmagan shaxslar uni faqat ularning xavfsizligi uchun mas'ul bo'lgan shaxslarning nazorati ostida yoki qurilmaning ishlashi bilan bog'liq barcha xavf-xatarlar to'g'risida batafsil ko'rsatma va tushuntirishlardan so'ng, qurilmadan foydalanishlari mumkin.

Bolalarning mashina bilan o'ynashiga yo'l qo'ymang.

15 yoshgacha bo'lgan bolalar jihozni qarovsiz tozalash va parvarish etishga ruxsat etilmaydi. Mashina va kabellarga 8 yoshdan kichkina bolalarni yaqinlashtirmang.

1.4 Xavfsiz foydalanish

OGOHLANTIRISH – Yong'in xavfi!

Pishirish xonasida saqlanadigan yonuvchan narsalar yonib ketishi mumkin.

- ▶ Yonuvchan narsalarni pishirish kamerasida saqlamang.
- ▶ Agar tutun paydo bo'lsa, qurilmani o'chiring yoki elektrdan uzing va olovni o'chirish uchun eshikni yopiq holda saqlang.

Bo'shashgan qoldiqlar, yog' va go'sht sharbatlari olovga tushishi mumkin.

- ▶ Ishlatishdan oldin pishirish xonasidan, isitish elementlari va aksessuarlari yuzasidan qo'pol kirlarni olib tashlang. Jihozning haddan tashqari qizishi yong'in chiqishiga olib kelishi mumkin.
- ▶ Jihozni dekorativ chiziq yoki mebel eshigi orqasiga o'rnatmang.

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyish xavfi!

Qurilma va uning kirish qismlari foydalanish paytida qiziydi.

- ▶ Hech qachon isitish elementlariga tegmang.
- ▶ 8 yoshgacha bo'lgan bolalardan saqlang. Aksessuarlar yoki idishlar juda issiq.
- ▶ Ish kamerasidan issiq idishlarni yoki aksessuarlarni olib tashlash uchun har doim qurilmadan foydalaning. Spirtli ichimliklar bug'lari issiq pishirish shkafida yonishi mumkin. Qurilmaning eshigi ochilishi mumkin. Pishirish xonasidan issiq bug' va alanga chiqishi mumkin.

- ▶ Ovqatga faqat oz miqdordagi yuqori spirtli ichimliklarni qo'shing.
- ▶ Suyultirilmagan spirtni ($\geq 15\%$ hajm) qizdirmang (masalan, ovqatni quyish uchun).
- ▶ Qurilmaning eshigini ehtiyotkorlik bilan oching.

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyib qolish xavfi bor!

Foydalanish jarayonida qurilmaning ochiq qismlari juda issiq bo'ladi.

- ▶ Hech qachon issiq qismlarga tegmang.
- ▶ Bolalarni yaqinlashtirmang. Qurilmaning ochiq eshigidan issiq bug' chiqishi mumkin. Muayyan haroratda ko'rinmasligi mumkin.
- ▶ Qurilmaning eshigini ehtiyotkorlik bilan oching.
- ▶ Bolalarni yaqinlashtirmang. Ish xonasida suv ishlatilganda issiq suv bug'lari paydo bo'lishi mumkin.
- ▶ Ish kamerasiga issiq suv quyish taqiqlanadi.

⚠ OGOHLANTIRISH – Jarohat olish xavfi!

Jihoz eshigidagi tirnalgan stakan yorilib ketishi mumkin.

- ▶ Qurilma eshigidagi oynani tozalash uchun abraziv tozalagichlar yoki metall qirg'ichlardan foydalanmang, chunki ular sirtni qirib tashlashi mumkin.

Qurilma eshigining chaspiklar eshik ochilganda va yopilganda harakatlanadi va siz ushlanib qolishingiz mumkin.

- ▶ Chaspiklar joylashgan joyga tegmang. Sakrash, parchalanish yoki stakanga burish xavfli.
- ▶ Qattiq narsalar va aylanuvchi stend o'rtasida keskin aloqa qilishdan saqlaning.
- ▶ Aylanadigan stendni ehtiyotkorlik bilan ishlatting.

Issiq pishirish kamerasida alkogol bug'lari yonishi mumkin, qurilma eshigi ochilishi va tushishi mumkin. Eshik oynasi sinishi va darz ketishi mumkin.

→ *"Buyumlarga zarar yetishining oldini olish", Sahifa82*

- ▶ Ovqatga faqat oz miqdordagi yuqori spirtli ichimliklarni qo'shing.
- ▶ Suyultirilmagan spirtni ($\geq 15\%$ hajm) qizdirmang (masalan, ovqatni quyish uchun).
- ▶ Qurilmaning eshigini ehtiyotkorlik bilan oching.

⚠ OGOHLANTIRISH – Tok urish xavfi!

Tegishli bo'lmagan holda tuzatishlarni amalga oshirish xavfli.

- ▶ Qurilma faqat malakali mutaxassislar tomonidan ta'mirlanishi mumkin.
- ▶ Qurilmani ta'mirlash uchun faqat original zaxira qismlar ishlatilishi mumkin.
- ▶ Agar ushbu qurilma shnuri shikastlangan bo'lsa, unda xavfli vaziyatlarni bartaraf qilish uchun uni ishlab chiqaruvchi yoki uning mijozlarga xizmat ko'rsatish markazi yoki shu kabi malakaga ega bo'lgan shaxs o'zgartirishi kerak.

Tarmoq kabelining shikastlangan izolatsiyasi xavf manbai hisoblanadi.

- ▶ Elektr kabelini qurilmaning issiq qismlari yoki issiqlik manbalariga yaqin joylashishiga hech qachon yo'l qo'ymang.
- ▶ Quvvat kabelining keskin uchlar yoki qirralar bilan aloqa qilmasligiga hech qachon yo'l qo'ymang.
- ▶ Quvvat kabelini buklash, qisib olish yoki qayta jihozlash taqiqlanadi.

Kirgan namlik tok urishiga olib kelishi mumkin.

- ▶ Qurilmani tozalash uchun yuqori bosimli tozalash vositalarini yoki bug ' tozalash vositalarini ishlatmang.

Zarar etkazilgan qurilma yoki shikastlangan elektr kabeli xavfli manbadir.

- ▶ Buzilgan qurilmani ishlatish qat'iy taqiqlanadi.
- ▶ Jihoz korpusiga zarar yetkazilgan holda undan foydalanmang.
- ▶ Qurilmani elektr ta'minotidan uzish uchun elektr simini tortmang. Quvvat vilkasini rozetkadan ajratib oling.
- ▶ Qurilma yoki elektr kabeli shikastlangan bo'lsa, darhol elektr vilkani elektr kabelidan ajratib oling yoki predoxranitellar qutisidagi predoxranitelni ochiring.
- ▶ Mijozlarga xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling. → *Sahifa93*

⚠ OGOHLANTIRISH – Nafas qisish xavfi!

O'yin davomida bolalar qadoqlash materiali, plyonka va qadoq parchalariga o'ranib olishlari, yoki ularni boshlariga o'rab bo'g'ilishi mumkin.

- ▶ Qadoqlash materiallarini bolalardan uzoqroq tuting.
- ▶ Bolalarga qadoqlash materiallari bilan o'ynashlariga ruxsat bermang.

Bolalar mayda qismlarni yutib yuborishi va nafas olib bo'g'ilishlari mumkin.

- ▶ Mayda detallarni bolalardan uzoqroq tuting.
- ▶ Bolalarga mayda detallar bilan o'ynashlariga ruxsat bermang.

1.5 Mikroto'lqinli pech

MUHIM XAVFSIZLIK QOIDALARINI DIQQAT BILAN O'QIB CHIQING VA ULARNI KEYINCHALIK ISHLATISH UCHUN SAQLANG

⚠ OGOHLANTIRISH – Yong'in xavfi!

Qurilmani boshqa maqsadlarda ishlatish xavfli va zarar yetkazishi mumkin. Masalan, yorma yoki don yostiqlari qizdirilganda alanganishi mumkin.

- ▶ Qurilmada ovqat yoki kiyimni quritmang.
- ▶ Qurilmada maishiy poyabzal, yorma yoki don yostiqlari, gubkalar, nam latta va boshqalarni isitmang.
- ▶ Qurilmani faqat ovqat va ichimliklar tayyorlash uchun ishlatmang.

Oziq-ovqat, qadoqlash va saqlash idishlari yonib ketishi mumkin.

- ▶ Hech qachon ovqatni termostatik qadoqdagi isitmang.
- ▶ Plastmassa, qog'oz yoki boshqa yonuvchan narsalardan tayyorlangan idishlarda ovqatni faqat nazorat ostida qizdiring.
- ▶ Mikroto'lqinli pechni juda baland yoki juda uzoq vaqt davomida qo'ymang. Har doim ushbu qo'llanmaning ko'rsatmalariga amal qiling.
- ▶ Quruq ovqatni mikroto'lqinli pechga qo'ymang.
- ▶ Mikroto'lqinli pechning yuqori qismida yoki juda uzoq vaqt davomida suvi kam bo'lgan nonlarni (masalan, non) eritmang yoki pishirmang.

Ovqat pishirish moyi yonishi mumkin.

- ▶ Hech qachon o'simlik moyini mikroto'lqinli pechda ishlatmang.

⚠ OGOHLANTIRISH – Portlash xavfi bor!

Suyuqliklar yoki boshqa oziq-ovqat mahsulotlari zich yopilgan idishlarda portlashi mumkin.

- ▶ Hech qachon suyuqlik yoki boshqa ovqatlarni mahkam yopiq idishda isitmang.

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyish xavfi!

Qattiq terisi yoki terisi bo'lgan ovqatlar isitish paytida va undan keyin "portlashi" mumkin.

- ▶ Tuxumni qobiqda pishirish va qaynatilgan tuxumni qobiqda qizdirish taqiqlanadi.
- ▶ Molyuska yoki qisqichbaqasimonlarni hech qachon pishirmang.
- ▶ Qovurilgan tuxumni pishirganda, sarig'ini maydalash kerak.
- ▶ Qattiq terisi yoki terisi bo'lgan ovqatlar (masalan, olma, pomidor, kartoshka, kolbasa) terini buzishi mumkin. Pishirishdan oldin qobig'ini yoki terisini maydalang.

Bolalar ovqatlari bir tekis qizib ketmaydi.

- ▶ Bolalar ovqatini yopiq idishlarda qayta isitmang.
- ▶ Har doim qopqoqni yoki nipelni yechib oling.
- ▶ Isitgandan keyin tarkibini yaxshilab aralashtiring yoki silkiting.
- ▶ Bolani ovqatlantirishdan oldin haroratni tekshirib ko'ring.

Qayta isitilgan ovqat iliqlikni beradi. Idishlar juda qizib ketishi mumkin.

- ▶ Ovqat pishirish joyidan idish-tovoq va idishlarni olib tashlash uchun doimo pechkadan foydalaning.

Germetik muhrlangan qadoq va konservalar qizdirilganda yorilib ketishi mumkin.

- ▶ Har doim qadoqdagi ko'rsatmalarga rioya qiling.
- ▶ Muayyan haroratda yuvish bakteriyalarni samarali ravishda yo'q qilishga yordam beradi.

Ish paytida qurilmaning kirish uchun ochiq bo'lgan qismlari juda qiziydi.

- ▶ Hech qachon issiq qismlarga tegmang.
- ▶ Bolalarni yaqinlashtirmang.

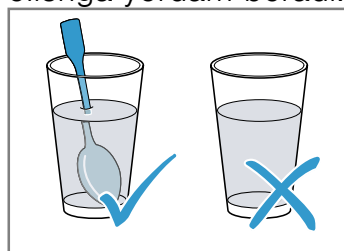
Qurilmani boshqa maqsadlarda ishlatish xavfli. Masalan, juda issiq maishiy poyabzal, yorma yoki don yostiqlari, gubkalar, nam latta va shunga o'xshash narsalar kuyishga olib kelishi mumkin.

- ▶ Qurilmada ovqat yoki kiyimni quritmang.
- ▶ Qurilmada maishiy poyabzal, yorma yoki don yostiqlari, gubkalar, nam latta va boshqalarni isitmang.
- ▶ Qurilmani faqat ovqat va ichimliklar tayyorlash uchun ishlatang.

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyib qolish xavfi bor!

Suyuqlik qizdirilganda, qaynab ketishni kechiktirish mumkin. Bunday holda, qaynash nuqtasiga suyuqlikda xarakterli pufakchalar hosil bo'lmasdan erishiladi. Idish ozgina silkitilgan bo'lsa ham ehtiyot bo'lish tavsiya etiladi. Issiq suyuqlik to'satdan qaynab, kuchli sochilib ketishi mumkin.

- ▶ Isitish paytida har doim idishga qoshiq soling. Bu kechiktirilgan qaynatishni oldini olishga yordam beradi.



⚠ OGOHLANTIRISH – Jarohat olish xavfi!

Yaroqsiz idishlar yorilib ketishi mumkin. Chinni va sopol idishlarning tutqichlari va qovoqlarida teshiklar bo'lishi mumkin. Ushbu teshiklarning orqasida bo'shliq yashiringan. Namlik bu bo'shliqlarga kirganda, idish-tovoq yorilib ketishi mumkin.

- ▶ Mikroto'lqinli pechda ishlatiladigan idishlardan foydalaning.

Mikroto'lqinli pechlarda metall buyumlar yoki idishlarni, shuningdek metall armatura bilan jihozlangan idishlarni ishlatish uchqunlarni keltirib chiqarishi mumkin. Bu asbobga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Mikroto'lqinli rejimda metall idishlardan foydalanmang.
- ▶ Faqatgina mikroto'lqinli pechga yoki mikroto'lqinli pechga isitish uchun mos keladigan idishlardan foydalaning.

⚠ OGOHLANTIRISH – Tok urish xavfi!

Qurilma yuqori voltda ishlaydi.

- ▶ Asbob qutisini hech qachon ochmang.

⚠ OGOHLANTIRISH – Sog'likka jiddiy zarar yetkazish xavfi!

Noto'g'ri tozalash jihozning yuzasiga zarar yetkazishi, uning ishlash muddatini qisqartirishi va mikroto'lqinli energiyaning oshishi kabi xavfli holatlarga olib kelishi mumkin.

- ▶ Qurilmani darhol tozalang va undan oziq-ovqat qoldiqlarini darhol olib tashlang.
- ▶ Ovqat pishirish shkafi, eshik va eshikni tozaligi uchun doimo to'xtating.
→ "Tozalash va parvarish qilish", Sahifa91

Qurilmani eshiklari shikastlangan holda ishlatmang. Mikroto'lqinli energiyaning chiqishi mumkin.

- ▶ Agar pechning eshigi yoki plastik ramkasi shikastlangan bo'lsa, jihozni ishlatmang.
- ▶ Qurilmani faqat xizmat ko'rsatuvchi mutaxassislar ta'mirlashlari kerak.

Himoya korpusi bo'lmagan qurilmalar uchun mikroto'lqinli energiya tashqariga chiqishi mumkin.

- ▶ Himoya qutisini hech qachon yechmang.
- ▶ Ta'mirlash va tuzatish uchun xizmat ko'rsatish bo'limiga qo'ng'iroq qiling.

2 Buyumlarga zarar yetishining oldini olish

2.1 Umumiy ma'lumot

DIQQAT!

Spirit bug'lari issiq ishchi kamerada yonishi va qurilmaga tiklab bo'lmas zarar yetkazishi mumkin. Qurilma eshigi chaqnash tufayli portlashi va tushib ketishi mumkin. Eshik oynasi sinishi va darz ketishi mumkin. Hosil bo'lgan salbiy bosim ishchi kameraning ichkariga kuchli deformatsiyasiga olib kelishi mumkin.

- ▶ Suyultirilmagan spirtni ($\geq 15\%$ hajm) qizdirmang (masalan, ovqatni quyish uchun).

Isitadigan pishirish shkafidagi suv issiq suv bug'ini hosil qiladi. Haroratning o'zgarishi qurilmaga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Issiq ovqat pishirish idishiga suv quymang. Uzoq vaqt davomida ish xonasida to'plangan namlik zangga olib kelishi mumkin.
- ▶ Pishirish tugallangandan so'ng kondensatni har safar o'chiring. Yuqori haroratda ishlagandan so'ng, pishirish shkafi yopiq holda sovishini kuting.
- ▶ Uzoq vaqt davomida yopiq ish xonasida nam mahsulotlarni saqlamang.
- ▶ Oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun ishchi kameradan foydalanmang.
- ▶ Qurilma eshigiga hech narsa qisib qo'ymang. Qurilmaning eshigiga o'tirish yoki unga suyanishga urinishlar unga zarar yetkazishi mumkin.
- ▶ Jihaz eshigi oldida turmang, o'tirmang, osilmang yoki qo'llab-quvvatlamang.

2.2 Mikroto'lqinli pech

Mikroto'lqinli pechdan foydalanishda ushbu ko'rsatmalarga amal qiling.

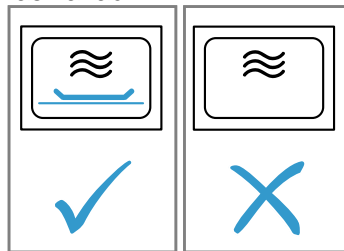
DIQQAT!

Ovqat pishirish xonasining ichki qismiga metall tegib, uchqun paydo bo'lishi mumkin, bu jihozga yoki eshikning ichki oynasiga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Metall buyumlar (masalan, stakandagi qoshiq) pishirish xonasining devorlari va eshikning ichki qismidan kamida 2 sm masofada joylashganligiga ishonch hosil qiling.

Jihozga joylashtirilgan alyuminiy idish uchqun paydo bo'lishiga olib kelishi mumkin. Qurilma uchqunlar paydo bo'lishi tufayli shikastlangan.

- ▶ Alyuminiy kosalarni qurilma ichiga solmang. Jihozni unga o'rnatilgan idishlarsiz ishlatish ortiqcha yuklashga olib keladi.
- ▶ Hech qachon ovqat pishirish kamerasiga idishni joylashtirmasdan mikroto'lqinli pech rejimlarini ishga tushirmang. Qisqa oziq-ovqat testi chiqarib tashlanadi.



Mikroto'lqinli pech ketma-ket bir necha marta juda yuqori mikroto'lqinli quvvat bilan pishirish xonasiga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Ovqat pishirish oralig'ida jihozni bir necha daqiqaga sovib turing.
- ▶ Mikroto'lqinli pechni hech qachon juda baland qilib qo'ymang.
- ▶ Maksimal 600 Watt sozlang.
- ▶ Har doim popkorn sumkasini shisha idish ustiga qo'ying.

Himoya panelini olib tashlasangiz, mikroto'lqinli generatorga zarar yetkazishingiz mumkin.

- ▶ Ishchi kamerada mikroto'lqinli generatorning himoya panelini olib tashlash taqiqlanadi.

Shaffof plyonkani eshikning ichki qismidan olib tashlash, jihoz eshigiga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Shaffoflarni hech qachon eshikning ichki qismidan olib tashlamang.

Jihozning ichki qismiga suyuqlikning kirib borishi, aylanuvchi diskning shikastlanishiga olib kelishi mumkin.

- ▶ Ovqat pishirish jarayonini kuzatib boring.
- ▶ Avvaliga pishirish uchun qisqa vaqtni belgilang va agar kerak bo'lsa, uni uzaytiring.
- ▶ Qurilmani hech qachon aylanma stendsiz ishlatmang.

Yaroqsiz idishlardan foydalanish jihozga zarar yetkazishi yoki shikast yetkazishi mumkin.

- ▶ Panjara yoki mikroto'lqinli pechni birlashtirish rejimida faqat issiqqa chidamli idishlardan foydalaning.

3 Atrof-muhitni himoya qilish va iqtisod qilish

3.1 Paketlarni qayta ishlash

Qadoqlash materiallari ekologik jihatdan xavfsiz va qayta ishlatilishi mumkin.

- ▶ Ayrim qismlarni oldindan ajratib olib, utilizasiya qiling.

3.2 Energiyani tejash

Ushbu ko'rsatmalarga rioya qilsangiz, qurilma kam elektr quvvatini sarflaydi.

Pishirish paytida jihoz eshigini iloji boricha kamdan-kam oching.

- Shu tarzda ish kamerasidagi harorat yaxshiroq saqlanib qoladi va qurilmani qo'shimcha isitish talab qilinmaydi.

Kutish vaqtini ko'rsatishni o'chirib qo'ying.

- Qurilma kutish rejimida kam energiya sarflaydi.

Yozib olish:

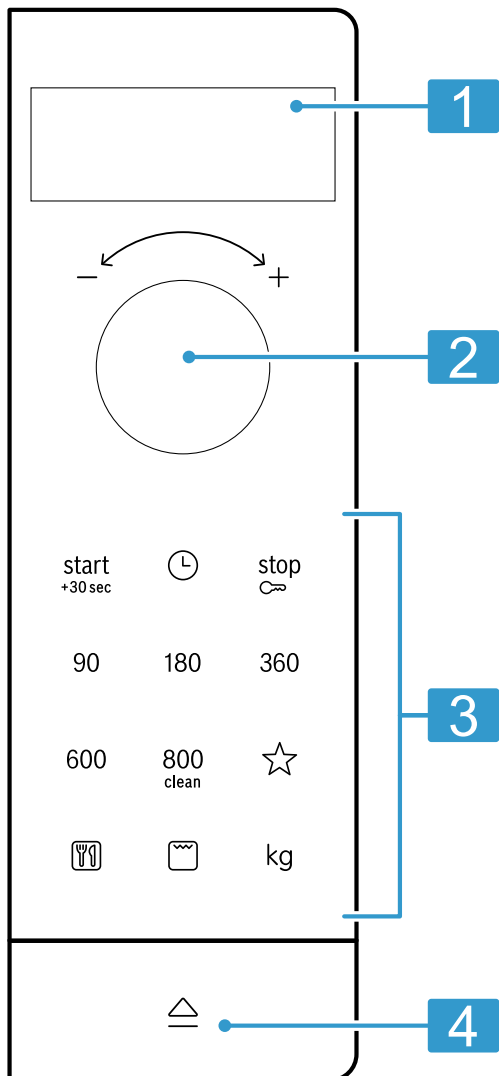
Qurilma quyidagilarni talab qiladi:

- displey yoqilgan holda kutish rejimida maksimal 1 Vt
- displey o'chirilgan holda kutish rejimida maksimal 0,5 Vt

4 Qurilma bilan tanishish

4.1 Boshqaruv paneli

Boshqaruv paneli orqali siz qurilmaning barcha funksiyalarini o'rnatasiz va ish tartibi haqida ma'lumot olasiz.



1	Displey	Kunning vaqti yoki pishirish vaqti ko'rsatiladi.
2	Burilish tugmasi	Kunning vaqtini, pishirish vaqtini yoki avtomatik pishirish dasturlarini belgilash.
3	Tugmalar	Funksiyalarni tanlash.
4	Eshikni ochish dastagi	Eshiklarni oching.



Eshikni ochish dastagi

Eshikni ochish tugmachasini bosganingizda eshik avtomatik ravishda ochiladi. Qurilmaning eshigini to'liq qo'l bilan ochishingiz mumkin.

Ishlayotganda jihozning eshigi ochilganda rejim to'xtatiladi. Eshikni yopib qo'ysangiz, qurilma avtomatik ravishda qayta yoqilmaydi. Siz ish rejimini boshlashingiz kerak.

4.2 Isitish turlari

Bu yerda siz isitish turlari haqida umumiy ma'lumotni topasiz. Siz isitish turlaridan foydalanish bo'yicha tavsiyalar olasiz.

Belgi	Nomi	Foydalanish
90-800	Mikroto'lqinli pech	Oziq-ovqat va suyuqliklarni muzdan tushirish, pishirish va qayta isitish uchun. Mikroto'lqinli quvvat: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 90 W ▪ 180 W ▪ 360 W ▪ 600 W ▪ 800 W
	Gril	Grilda kolbasa yoki tost tayyorlash. Ovqat pishirish.
	Mikroto'lqinli pechning kombinatsiyasi	Kastryulkalar va gratinlarda pishiring. Idishlar jigarrang bo'ladi.
	Dasturlar	Ko'plab taomlar uchun oldindan dasturlashtirilgan sozlamalar mavjud.

4.3 Sovutish ventilyatori

Sovutish kerak bo'lganda yoqiladi va o'chadi. Mikroto'lqinli pechda qurilma qizib ketmaydi. Biroq, sovutish yoqiladi.

Yozib olish: Sovutish jihoz allaqachon o'chirilgan bo'lsa ham ishlashni davom ettirishi mumkin.

4.4 Kondensat

Ovqat pishayotganda pishirish xonasida va jihoz eshigida kondensat to'planishi mumkin. Kondensatsiyaning ko'payishi odatiy holdir va jihozning ishlashiga ta'sir qilmaydi. Pishirgandan keyin kondensatsiyani o'chiring.

5 Qo'shimcha jihozlar

Asl aksessuarlardan foydalaning. Ular sizning qurilmangiz uchun maxsus mo'ljallangan. Qurilmaning turiga qarab, komponentlar farq qilishi mumkin.



Butlovchi buyumlar	Foydalanish
To'r	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Panjara va qovurish uchun simli tayanch ▪ Idishlarni joylashtirish uchun joy sifatida tokcha

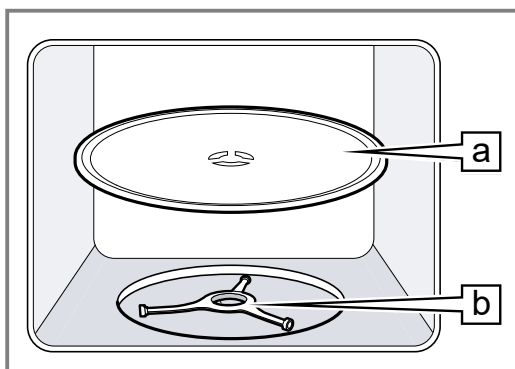
6 Birinchi marta foydalanishdan oldin

Birinchi ishga tushirishdan oldin sozlamalarni bajaring. Qurilmani va uning qismlarini tozalang.

6.1 Aylanadigan asosni o'rnatish

Asbobni aylanadigan tayanch o'rnatilgan holda ishlating.

- ▶  aylanadigan asosni  aylana halqasiga joylashtiring.



6.2 Birinchi foydalanishdan oldin asbobni tozalash

Qurilmani birinchi marta ishlatishdan oldin pishirish shkafi va aksessuarlarini tozalashingiz kerak.

1. Ovqat pishirish shkafida qadoqlash, aksessuarlar va boshqa narsalar yo'qligiga ishonch hosil qiling.
2. Ovqat pishirish xonasi ichidagi silliq yuzalarni yumshoq va nam mato bilan tozalang.
3. Yangi jihoz hidini yo'qotish uchun pishirish idishini bo'sh sovunli suv bilan artib oling.
→ "Pishirish joyini tozalash", Sahifa91

6.3 Aksessuarlarni tozalash

- ▶ Aksessuarlarni sovunli suv va yumshoq mato bilan yaxshilab tozalang.

6.4 Soatni sozlash

Elektr aloqasini yoki elektrni o'chirishni tugatgandan so'ng, display sizni kunning vaqtini belgilashingizni so'raydi.

1. Vaqtni rotator bilan tanlang.
2. Kunning vaqtini tasdiqlash uchun ⌚ tugmasini bosib.

7 Ishlatish haqidagi asosiy ma'lumot

7.1 Mikroto'lqinli pech quvvati

Mikroto'lqinli pech quvvat turlari va ularning qo'llanilishi haqida umumiy ma'lumot.

Watt dagi mikroto'lqinli kuch	Foydalanish
90	Ovqatni yumshoq muzdan tushirish.
180	Muzdan tushirish va ovqat pishirish.
360	Go'sht va baliqni tayyor holatga keltirish yoki ovqatni yumshoq isitish.
600	Idishlarni qayta isitish va ularni tayyor holatga keltirish.
800	Suyuqliklarni isitish.

Yozib olish:

Mikroto'lqinli quvvatni ma'lum bir pishirish vaqti uchun sozlashingiz mumkin:

- 30 daqiqa davomida 800 W
- 60 daqiqa davomida 600 W
- 99 daqiqa uchun 90W, 180W va 360W

7.2 Mikroto'lqinli pech uchun aksessuarlar va idishlar

Ovqatni bir tekis qizdirish va jihozga zarar yetkazmaslik uchun mos idish va aksessuarlardan foydalaning.

Yozib olish: Mikroto'lqinli pechda idishlarni ishlatishdan oldin ishlab chiqaruvchining ma'lumotlarini tekshiring. Agar shubhangiz bo'lsa, idish-tovoqning yaroqliligini tekshiring.

Mikroto'lqinli pechda xavfsiz

Idishlar va aksessuarlar	Asoslash
Mikroto'lqinli pechda ishlashga yaroqli, issiqqa chidamli materialdan tayyorlangan idishlar: <ul style="list-style-type: none">▪ shisha▪ Shisha keramika▪ Chinni▪ Termostabil plastik▪ Yoriqsiz to'liq sirlangan keramika	Ushbu materiallar mikroto'lqinlarni o'tkazadi. Mikroto'lqinli pechlar issiqlikka bardoshli idishga zarar yetkazmaydi.
Metall buyumlar	Yozib olish: Kechiktirilgan qaynatishni oldini olish uchun siz stakandagi qoshiq kabi metall buyumlardan foydalanishingiz mumkin.

DIQQAT!

Ovqat pishirish xonasining ichki qismiga metall tegib, uchqun paydo bo'lishi mumkin, bu jihozga yoki eshikning ichki oynasiga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Metall buyumlar (masalan, stakandagi qoshiq) pishirish xonasining devorlari va eshikning ichki qismidan kamida 2 sm masofada joylashganligiga ishonch hosil qiling.

Mikroto'lqinli pechda foydalanish uchun mos emas

Idishlar va aksessuarlar	Asoslash
Metall idishlar	Metall mikroto'lqinlarni o'tkazmaydi. Ovqat deyarli isitilmaydi.
Oltin yoki kumush qoplamali idishlar	Mikroto'lqinlar oltin va kumush bezaklarga zarar yetkazishi mumkin. Maslahat: Idishlardan faqat ishlab chiqaruvchi idish mikroto'lqinli pechga xavfsizligini kafolatlagan taqdirda foydalaning.

7.3 Mikroto'lqinli pechda ishlatiladigan idishlarni tekshirish

Mikroto'lqinli pechda ishlatilishi mumkin bo'lgan idishlarni maxsus sinov bilan tekshiring. Bo'sh idishlarni faqat test paytida mikroto'lqinli rejimda ishlatish mumkin.

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyib qolish xavfi bor!

Foydalanish jarayonida qurilmaning ochiq qismlari juda issiq bo'ladi.

- ▶ Hech qachon issiq qismlarga tegmang.
- ▶ Bolalarni yaqinlashtirmang.

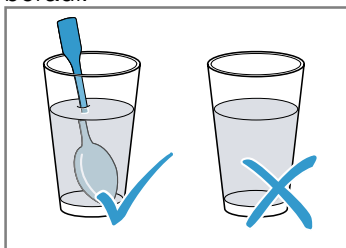
1. Pishirish xonasiga bo'sh idishlarni joylashtiring.
2. Mikroto'lqinlarning maksimal quvvatini 1/2 - 1 daqiqaga o'rnatib.
3. Ish rejimini boshlang.
4. Idishlar quyidagicha tekshiriladi:
 - Agar idishlar sovuq yoki iliq bo'lsa, ular mikroto'lqinli pechda ishlatishga yaroqlidir.
 - Agar idish qizib ketsa yoki uchqun paydo bo'lsa, yaroqlilik sinovini to'xtatib. Idishlar mikroto'lqinli pechga mos kelmaydi.

7.4 Mikroto'lqinli pechni sozlash

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyib qolish xavfi bor!

Suyuqlik qizdirilganda, qaynab ketishni kechiktirish mumkin. Bunday holda, qaynash nuqtasiga suyuqlikda xarakterli pufakchalar hosil bo'lmasdan erishiladi. Idish ozgina chayqalgan taqdirda ham, issiq suyuqlik to'satdan qaynab, kuchli sepilishi mumkin.

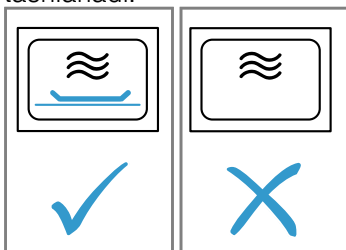
- ▶ Isitish paytida har doim idishga qoshiq soling. Bu kechiktirilgan qaynatishni oldini olishga yordam beradi.



DIQQAT!

Jihozni unga o'rnatilgan idishlarsiz ishlatish ortiqcha yuklashga olib keladi.

- ▶ Hech qachon ovqat pishirish kamerasiga idishni joylashtirmasdan mikroto'lqinli pech rejimlarini ishga tushirmang. Qisqa oziq-ovqat testi chiqarib tashlanadi.



Maslahat: Asbobdan maksimal darajada foydalanish uchun siz o'rnatish ko'rsatmalaridagi ma'lumotlarga murojaat qilishingiz mumkin.

→ "Siz muvaffaqiyat qozonasiz!", *Sahifa94*

1. Xavfsizlik ko'rsatmalariga rioya qiling. → *Sahifa80*

2. Mulkka zarar yetkazilishining oldini olish bo'yicha eslatmalarni kuzatib boring. → *Sahifa82*
 3. Mikroto'lqinli pechda ishlatiladigan idishlar va idishlardan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalarga rioya qiling. → *Sahifa86*
 4. Kerakli "Mikroto'lqinli pech quvvati" ni bosning.
 5. Qaytib tanlash moslamasi yordamida kerakli pishirish vaqtini o'rning.
 6. ^{start}_{+30sec} ni bosning.
- ✓ Pishirish vaqti tugagandan so'ng signal eshitaladi.

Yozib olish: Agar ish paytida pechning eshigini ochsangiz, rejim uzilib qoladi va belgilangan pishirish vaqti to'xtaydi. Agar siz rejimni ishga tushirishni xohlasangiz, jihoz eshigini yoping va ^{start}_{+30sec} tugmachasini bosning.

Ishlash vaqtini ko'paytirish

Belgilangan ish vaqtini istalgan vaqtda oshirishingiz mumkin.

- ▶ ^{start}_{+30sec} ni bosning.
- ✓ Muddati 30 soniya ko'payadi.

Pishirish vaqtini o'zgartirish

Pishirish vaqtini istalgan vaqtda o'zgartirishingiz mumkin.

- ▶ Qaytib tanlash moslamasi yordamida kerakli pishirish vaqtini o'rning.

Bekor qilish rejimi

- ▶ Qurilmaning eshigini oching va ^{stop}_∞ tugmasini bosning yoki ^{stop}_∞ tugmasini ikki marta bosning.

7.5 Tezkor boshlash


Tugmani bosib maksimal mikroto'lqinli pech quvvatni ishga tushirishingiz mumkin.

- ▶ ^{start}_{+30sec} ni bosning.
- ✓ Maksimal mikroto'lqinli pech quvvati 30 soniya ichida yoqiladi.
- ✓ Yana ^{start}_{+30sec} tugmachasini bosish rejim davomiyligini yana 30 soniya oshiradi.

8 Gril

Grilda ovqat ayniqsa qizarib pishishi yoki pishishi mumkin. Grilni yakka o'zi yoki mikroto'lqinli pech bilan birgalikda ishlatishingiz mumkin.

8.1 Grilni sozlash

1.  ni bosning.
 2. Qaytib tanlash moslamasi yordamida kerakli pishirish vaqtini o'rning.
 3. ^{start}_{+30sec} ni bosning.
- ✓ Pishirish vaqti tugagandan so'ng signal eshitaladi.

Yozib olish: Agar ish paytida pechning eshigini ochsangiz, rejim uzilib qoladi va belgilangan pishirish vaqti to'xtaydi. Agar siz rejimni ishga tushirishni xohlasangiz, jihoz eshigini yoping va ^{start}_{+30sec} tugmachasini bosning.

Ishlash vaqtini ko'paytirish

Belgilangan ish vaqtini istalgan vaqtda oshirishingiz mumkin.

- ▶ ^{start}_{+30sec} ni bosning.
- ✓ Muddati 30 soniya ko'payadi.

Pishirish vaqtini o'zgartirish


Pishirish vaqtini istalgan vaqtda o'zgartirishingiz mumkin.


- ▶ Qaytib tanlash moslamasi yordamida kerakli pishirish vaqtini o'rning.


Bekor qilish rejimi

- ▶ Qurilmaning eshigini oching va ^{stop}_∞ tugmasini bosning yoki ^{stop}_∞ tugmasini ikki marta bosning.

8.2 Mikroto'lqinli pech kombinatsiyalash rejimini o'rning

1. Mikroto'lqinli pech quvvatini 90 W, 180 W yoki 360 W ga sozlang.
2.  ni bosning.

3. Qaytib tanlash moslamasi yordamida kerakli pishirish vaqtini o'rnatib.
 4.  ni bosib.
- ✓ Pishirish vaqti tugagandan so'ng signal eshitaladi.

Yozib olish: Agar ish paytida pechning eshigini ochsangiz, rejim uzilib qoladi va belgilangan pishirish vaqti to'xtaydi. Agar siz rejimni ishga tushirishni xohlasangiz, jihoz eshigini yoping va  tugmachasini bosib.

9 Xotira

Xotira funksiyasi yordamida siz istagan vaqtingizda sevimli ovqatingizni saqlashingiz va eshlashingiz mumkin.


Maslahat: Agar siz tez-tez ma'lum bir taomni pishiradigan bo'lsangiz, xotira funksiyasidan foydalaning.

9.1 Xotirani tejash



1. ☆ ni bosib.
 2. Kerakli "Mikroto'lqinli pech quvvati" ni bosib.
 3. Qaytib tanlash moslamasi yordamida kerakli pishirish vaqtini o'rnatib.
 4. Tasdiqlash uchun ☆ tugmasini bosib.
- ✓ Parametr saqlangan.

9.2 Xotiradan dasturlarni ishga tushirish

Talab: Qurilmaning eshigi yopiq.

1. ☆ ni bosib.
- ✓ Xotirada saqlangan sozlamalar ko'rsatiladi.
2.  ni bosib.
- ✓ Pishirish vaqti tugagandan so'ng signal eshitaladi.


9.3 Bekor qilish rejimi

- ▶ Qurilmaning eshigini oching va  tugmasini bosib yoki  tugmasini ikki marta bosib.



10 Dasturlar

Pishirish dasturlari avtomatik ravishda optimal sozlamalarni tanlab, turli xil taomlarni tayyorlashga yordam beradi.



10.1 Dasturni sozlash

1. Dasturni tanlang.
 2. Displeyda kerakli dastur raqami paydo bo'lguncha  tugmachasini bosib.
 3. kg ni bosib.
- ✓ Displeyda tavsiya etilgan vazn ko'rsatilgan.
4. Buraladigan tugmacha bilan ovqatning og'irligini o'rnatib.

Agar siz aniq vaznni aniqlay olmasangiz, uni yaxlitlang.

5. Ish rejimini boshlash uchun  tugmasini bosib.
 6. Dastur paytida signal eshiltisa, jihoz eshigini oching.
 - Mahsulotni ajratib oling, aralashtiring yoki aylantiring.
 - Qurilma eshigini yoping.
 -  ni bosib.
- ✓ Pishirish vaqti tugagandan so'ng signal eshitaladi.

10.2 Bekor qilish rejimi

- ▶ Qurilmaning eshigini oching va  tugmasini bosib yoki  tugmasini ikki marta bosib.

10.3 Avtomatik dasturlar bilan muzdan tushirish

4 ta muzdan tushirish dasturi yordamida siz go'sht, parranda go'shti va nonni muzdan tushirishingiz mumkin.

Dastur	Taom turi	Idish	Vazn doirasi kg
P01	To'g'ralgan go'sht	ochiq	0,20-1,00
P02	Go'sht bo'laklari	ochiq	0,20-1,00
P03	Tovuq, tovuq bo'laklari	ochiq	0,40-1,80
P04	non	ochiq	0,20-1,00

Avtomatik dasturlardan foydalangan holda ovqatni muzdan tushirish

1. Ovqatni qadoqdan olib tashlang.
-18 ° C da saqlangan tekis qismlardan foydalaning.
2. Ovqatni torting.
Dastur uchun sozlamalarni o'rnatishda og'irlik talab qilinadi.

3. Ovqatni mikroto'lqinli pechda saqlanadigan tekis idishga, masalan, stakan yoki chinni plastinka ustiga qo'ying.
Qopqoqni qo'ymang.
4. Dasturni tanlang. → *Sahifa 88*

- 5. Yozib olish:** Go'sht va parrandalarni muzdan tushirish natijasida suyuqlik hosil bo'ladi. Suyuqlikni burish paytida olib tashlang, hech qanday holatda uni keyingi pishirish uchun ishlatmaslik kerak, shuningdek boshqa ovqatlar bilan aloqa qilmaslik kerak.
- 6.** Yassi kesilgan va maydalangan go'shtni bir muddat qoldirmasdan oldin ularni bir-biridan ajrating.

- 7.** Muzdan tushgan ovqatni harorat tenglashishi uchun 10 dan 30 minutgacha ushlab turing. Katta go'sht bo'laklari uchun bu vaqt mayda bo'laklarga qaraganda ko'proq bo'lishi mumkin. Dam olish vaqtidan keyin parranda go'shtini olib tashlang.
- 8.** Qalin go'sht bo'laklari muzlatilgan yadrolari bo'lsa ham pishirishni davom eting.

10.4 Avtomatik dasturlar bilan tugatish

Siz 3 ta pishirish dasturidan foydalangan holda guruch, kartoshka yoki sabzavotlarni tayyorlashingiz mumkin.

Dastur	Taom turi	Idish	Vazn doirasi kg	Ko'rsatmalar
P05	Guruch	qopqoq bilan	0,05-0,20	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Katta, baland guruch kosasidan foydalaning. ▪ Xaltalarda tez eriydigan guruchni ishlatmang. ▪ Har 100 gramm guruchga ikki-uch barobar ko'proq suv qo'shing.
P06	Kartoshka	qopqoq bilan	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Agar siz qaynatilgan kartoshkani pishirishni istasangiz, yangi kartoshkani mayda, hatto bo'laklarga bo'ling. ▪ 100 g qaynatilgan kartoshka uchun bir osh qoshiq suv va ozgina tuz qo'shing.
P07	Sabzavot	qopqoq bilan	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Yangi tozalangan sabzavotlarni torting. ▪ Sabzavotlarni mayda, bo'laklarga bo'ling. ▪ Har 100 g sabzavot uchun bir osh qoshiq suv qo'shing.

Avtomatik dasturlar bilan ovqat tayyorlash

1. Ovqatni torting.
Dastur uchun sozlamalarni o'rnatishda og'irlik talab qilinadi.
2. Mikroto'lqinli pechga oziq-ovqat soling va qopqog'ini yoping.
3. Paketdagi ishlab chiqaruvchining ko'rsatmalariga binoan bir oz suv qo'shing.
4. Dasturni tanlang. → *Sahifa88*
5. Dastur oxirida ovqatni yana aralashtiring.
6. Haroratni tenglashtirish uchun ovqatni 5 dan 10 minutgacha turing.
Pishirish natijasi ovqatning xususiyatlari va sifatiga bog'liq.

10.5 Birgalikda pishirish dasturi

Birgalikda pishirish dasturi bilan siz mikroto'lqinli pech va boshqa rejimlarini birlashtira olasiz.

Dastur	Taom turi	Idish	Vazn doirasi kg
P08	Balandligi 3 sm gacha bo'lgan muzlatilgan kostryulkalar	ochiq	0,40-0,90

Birlashtirilgan pishirish dasturi bilan pishirish


1. Ovqatni qadoqdan olib tashlang.
2. Ovqatni torting.
Dastur uchun sozlamalarni o'rnatishda og'irlik talab qilinadi.
3. Ovqatni mikroto'lqinli pechda o'ta katta bo'lmagan pechka ustiga qo'ying.
4. Dasturni tanlang. → *Sahifa88*
5. Dastur tugashi bilan haroratni tenglashtirish uchun ovqatni 5 dan 10 minutgacha turing.

11 Bolalardan himoya rejimi

Bolalar qurilmani tasodifan yoqib yubormasliklari yoki uning sozlamalarini o'zgartirmasligi uchun jihozni himoya rejimiga o'tkazing.

11.1 Bolalardan himoya uchun rejimni ishga tushirish

Talab: Qurilma o'chirilgan.

- ▶ ni 4 soniya bosib turing.
- ✓ Boshqaruv paneli qulflangan.

✓ *SRAF* Ekranda *E* paydo bo'ladi.

11.2 Bolalardan himoya rejimini o'chirish

- ▶ ∞^{stop} ni 4 soniya bosib turing.
- ✓ Boshqaruv paneli qulfdan chiqarildi.

12 Bosh sozlamalar

Qurilmangizning asosiy sozlamalarini ehtiyojlaringizga muvofiq o'zgartirishingiz mumkin.

12.1 Bosh sozlamalarga tavsif

Bu yerda siz asosiy sozlamalar va zavod parametrlari haqida umumiy ma'lumotni topasiz. Asosiy sozlamalar qurilmangiz funksiyalariga bog'liq.

Indikator	Asosiy o'rnatish	Tanlash	Ta'rifi
<i>I</i>	Tugmalar tovushi	<i>OFF</i> = o'chiq <i>ON</i> = yoniq ¹	Tugma tovushlarini yoqish yoki o'chirish Yozib olish: $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ va $\overset{\text{stop}}{\infty}$ tugmachalarini bosib ovozli signalni o'chirib qo'yish mumkin emas.
<i>2</i>	Demo rejimi	<i>OFF</i> = o'chiq ¹ <i>ON</i> = yoniq	Qurilma o'chirilgan. Tugmalar va displeydan foydalanish mumkin. Masalan, tugmalar yordamida siz mikroto'lqinli pech rejimini lekin quvvatni yoqmasdan ishga tushirishingiz mumkin. Demo rejimi asosan sotuvchilar sotishda foydalanadilar. Demo rejimi yoqilganda, M ko'rsatiladi.

¹ Standart sozlamalari (zavod parametrlari uskuna turiga qarab farq qilishi mumkin)

12.2 Asosiy sozlamani o'zgartirish

Talab: Qurilma o'chirilgan.

1. $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ va $\overset{\text{stop}}{\infty}$ ni bir necha soniya bosib turing.
- ✓ Birinchi asosiy parametr uchun displeyda *I* paydo bo'ladi.
2. Asosiy sozlamani tahrirlash uchun $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ tugmachasini bosing.
- ✓ Ekranda tanlangan qiymat yonadi.
3. Aylanadigan tugmacha yordamida kerakli qiymatni o'rnatish.
4. Asosiy o'rnatishni qabul qilish uchun $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ tugmasini bosing.
5. Asosiy sozlamalardan chiqish uchun $\overset{\text{stop}}{\infty}$ tugmasini bosing.
6. Aylanadigan tugmacha yordamida *2* asosiy parametrlariga o'ting.
7. Asosiy sozlamani tahrirlash uchun $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ tugmachasini bosing.
- ✓ Ekranda tanlangan qiymat yonadi.
8. Aylanadigan tugmacha bilan kerakli qiymatni o'rnatish.
9. Asosiy o'rnatishni qabul qilish uchun $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ tugmasini bosing.
10. Asosiy sozlamalardan chiqish uchun $\overset{\text{stop}}{\infty}$ tugmasini bosing.
11. Asosiy sozlamalar menyusidan chiqish uchun yana $\overset{\text{stop}}{\infty}$ tugmasini bosing.

Maslahat: Sozlamani istalgan vaqtda qayta o'zgartirishingiz mumkin.

12.3 Ovozli signalning davomiyligini o'zgartirish

Qurilma o'chirilganda ovozli signal eshitiladi. Ovozli signalning davomiyligini o'zgartirish mumkin.

- ▶ Taxminan 6 soniya davomida $\overset{\text{start}}{+30\text{sec}}$ tugmachasini bosing.
- ✓ Signalning davomiyligi qisqa va uzoq vaqtgacha o'zgarib turadi.
- ✓ Qurilma signal davomiyligini oladi va kunning vaqtini ko'rsatadi.

12.4 Kun vaqtini o'zgartirish

Siz kunning vaqtini istalgan vaqtda o'zgartirishingiz mumkin.

1. \odot ni bosing.
2. Vaqtni aylanadigan tugmacha bilan tanlang.
3. Kunning vaqtini tasdiqlash uchun \odot tugmasini bosing.

12.5 Kutish rejimida kunni ko'rsatish vaqtini o'chirib qo'yish

Kutish rejimida kunni ko'rsatish vaqtini o'chirib qo'yishingiz mumkin.

1. \odot ni bosing.
2. ∞^{stop} ni bosing.

Yozib olish: Kunning vaqtini yana ko'rsatish uchun \odot tugmasini bosing.

13 Tozalash va parvarish qilish

Qurilmaning uzoq muddatli ishlashi uchun uni tozalash va parvarish qilish shart.

13.1 Tozalash vositasi

Faqat mos tozalovchi vositalardan foydalaning.

⚠ OGOHLANTIRISH – Tok urish xavfi!

Kirgan namlik tok urishiga olib kelishi mumkin.

- ▶ Qurilmani tozalash uchun yuqori bosimli tozalash vositalarini yoki bug ' tozalash vositalarini ishlatmang.

DIQQAT!

Mos kelmaydigan tozalovchi vositalar qurilma yuzalariga zarar yetkazadi.

- ▶ Agresiv yoki abraziv tozalash vositalarini ishlatmang.
- ▶ Tarkibida katta miqdorda spirt mavjud bo'lgan tozalash vositalaridan foydalanmang.
- ▶ Qattiq moxalka yoki gubkalardan foydalanmang.
- ▶ Issiq bo'lsa, maxsus tozalash vositalarini ishlatmang.
- ▶ Shisha tozalagich, shisha qirg'ich yoki zanglamaydigan po'latdan parvarishlash mahsulotidan faqat tegishli qismni tozalash bo'yicha ko'rsatmalarda tavsiya etilgan hollarda foydalaning.

Yangi shimgichni matolarda ishlab chiqarish qoldiqlari mavjud.

- ▶ Ishlatishdan oldin yangi idish yuvadigan joylarni yaxshilab yuvib tashlang.

Shaxsiy yuzalar va tarkibiy qismlarni tozalash vositalarini tozalash bo'yicha ko'rsatmalarga qarang.

13.2 Qurilmani tozalash

Tegishli bo'lmagan tozalash usuli yoki tozalash vositasi bilan alohida qismlarga yoki yuzalarga zarar bermaslik uchun jihozni ko'rsatmalarga muvofiq tozalang.

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyish xavfi!

Qurilma va uning kirish qismlari foydalanish paytida qiziydi.

- ▶ Hech qachon isitish elementlariga tegmang.
- ▶ 8 yoshgacha bo'lgan bolalardan saqlang.

⚠ OGOHLANTIRISH – Yong'in xavfi!

Bo'shashgan qoldiqlar, yog' va go'sht sharbatlari olovga tushishi mumkin.

- ▶ Ishlatishdan oldin pishirish xonasidan, isitish elementlari va aksessuarlari yuzasidan qo'pol kirlarni olib tashlang.

⚠ OGOHLANTIRISH – Jarohat olish xavfi!

Jihoz eshigidagi tirnalgan stakan yorilib ketishi mumkin.

- ▶ Qurilma eshigidagi oynani tozalash uchun abraziv tozalagichlar yoki metall qirg'ichlardan foydalanmang, chunki ular sirtini qirib tashlashi mumkin.

1. Tozalash vositalaridan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalarga rioya qiling. → *Sahifa91*
2. Qurilmaning alohida qismlarini yoki sirtlarini tozalash bo'yicha ko'rsatmalarga rioya qiling.
3. Agar boshqacha ko'rsatilmagan bo'lsa:
 - Qurilmaning tarkibiy qismlarini sovunli suv va yumshoq mato bilan tozalang.
 - Yumshoq mato bilan quriting.

13.3 Pishirish joyini tozalash

DIQQAT!

Noto'g'ri tozalash pishirish xonasiga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Duxovkalar uchun purkagichlarni yoki boshqa har qanday qattiq yoki boshqa tozalash vositalarini ishlatmang.

1. Tozalash vositalaridan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalarga rioya qiling. → *Sahifa91*
2. Sovunli issiq suv yoki sirka eritmasi bilan tozalang.
3. Agar u juda iflos bo'lsa, pechka tozalagichidan foydalaning.
Pechni tozalagichni faqat sovutilgan pishirish xonasida ishlatning.
Maslahat: Noxush hidlardan saqlanish uchun bir stakan suvni bir necha tomchi limon sharbati bilan maksimal mikroto'lqinli kuchda 1-2 daqiqa qizdiring. Kechiktirilgan qaynatishni oldini olish uchun har doim idishga qoshiq soling.
4. Pishirish joyini nam mato bilan artib oling.
5. Eshikni ochiq qoldirib, pishirish shkafini quriting.

13.4 Asbobning old qismini tozalash

DIQQAT!

Noto'g'ri tozalash asbobning old paneliga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Tozalash uchun shisha tozalagichlar, metall qirg'ichlar yoki shisha qirg'ichlardan foydalanmang.
- ▶ Korroziyani oldini olish uchun zanglamaydigan po'latdan yasalgan ohak, yog', kraxmal va tuxum oqi dog'larini darhol tozalang.
- ▶ Issiq zanglamaydigan po'latdan yasalgan sirtlarni tozalash uchun maxsus zanglamaydigan po'latdan parvarishlash vositalaridan foydalaning.

1. Tozalash vositalaridan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalarga rioya qiling. → *Sahifa91*
2. Jihozning old panelini sovunli suv va yumshoq mato bilan tozalang.

Yozib olish: Asbobning old qismidagi ozgina rang farqlari shisha, plastmassa yoki metall kabi turli xil materiallarga bog'liq.

3. Zanglamaydigan po'latdan parvarishlash mahsuloti yumshoq mato yordamida zanglamaydigan po'latdan yasalgan old panelga yupqa qatlamda qo'llanilishi kerak.
Siz zanglamaydigan po'latdan parvarishlash mahsulotini xizmat ko'rsatish bo'limidan yoki maxsus sotuvchidan sotib olishingiz mumkin.
4. Yumshoq mato bilan quriting.

13.5 Boshqaruv panelini tozalash

DIQQAT!

Noto'g'ri tozalash boshqaruv paneliga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Boshqaruv panellarini nam mato bilan artib olmang.

1. Tozalash vositalaridan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalarga rioya qiling. → *Sahifa91*
2. Boshqaruv panelini mato yoki nam mato bilan tozalang.

3. Yumshoq mato bilan quriting.

13.6 Aksessuarlarni tozalash

1. Tozalash vositalaridan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalarga rioya qiling. → *Sahifa91*
2. Kuygan oziq-ovqat qoldiqlarini yumshoq mato va sovunli issiq suv bilan namlang.
3. Aksessuarlarni issiq sovunli suv va mato yoki idish yuvadigan cho'tka bilan yaxshilab tozalang.
4. Elektr tokchasini zanglamaydigan po'latdan yasalgan tozalagich bilan yoki idish-tovoq mashinasida tozalang.
Qattiq axloqsizlik uchun zanglamaydigan po'latdan yasalgan shimgichni yoki pechni tozalash vositasidan foydalaning.
5. Yumshoq mato bilan quriting.

13.7 Eshik oynasini tozalash

DIQQAT!

Noto'g'ri tozalash eshik oynalariga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Oyna qirg'ichni ishlatmang.

1. Tozalash vositalaridan foydalanish bo'yicha ko'rsatmalarga rioya qiling. → *Sahifa91*

2. Eshik oynalarini shisha tozalagich bilan namlangan mato bilan tozalang.

Yozib olish: Chiziq'larga o'xshab ko'rinadigan eshik oynasining soyalari, aslida pishirish xonasining yoritilishidan aks etadi.

3. Yumshoq mato bilan quriting.

13.8 Tozalik dasturi

Toza saqlash dasturi pishirish shkafini vaqti-vaqti bilan tozalashning tezkor alternativasi hisoblanadi. Ushbu dastur davomida axloqsizlik sovun eritmasining bug'lanishi bilan yumshatiladi. Keyin rasvo yuza osongina tozalanadi.

Toza saqlash uchun dasturni sozlash

1. Bir stakan suvga bir necha tomchi tozalash vositasini qo'shing.
 2. Kechiktirilgan qaynatishni oldini olish uchun kosani qoshiqqa soling.
 3. Stakanni pishirish xonasining o'rtasiga qo'ying.
 4. ⁸⁰⁰_{clear} ni 4 soniya bosib turing.
 5. ^{start}_{+30sec} ni bosing.
- ✓ Pishirish vaqti tugagandan so'ng signal eshutiladi.
6. Pishirish joyini nam mato bilan artib oling.
 7. Eshikni ochiq qoldirib, pishirish shkafini quriting.

14 Nosozliklarni bartaraf qilish

Qurilmangizdagi kichik nosozliklarni o'zingiz bartaraf qilishingiz mumkin. Mijozlarga xizmat ko'rsatish tashkiloti bilan aloqada bo'lishdan oldin muammolarni bartaraf etish ma'lumotidan foydalaning. Bunda ortiqcha xarajatlarning oldini olgan bo'lasiz.

⚠ OGOHLANTIRISH – Jarohat olish xavfi!

Tegishli bo'lmagan holda tuzatishlarni amalga oshirish xavfli.

- ▶ Qurilmani ta'mirlashni faqat malakali mutaxassis xodimlar amalga oshirishlari mumkin.
- ▶ Agar qurilma shikastlangan bo'lsa, mijozlarga xizmat ko'rsatish bo'limiga murojaat qiling.
→ "*Mijozlarga xizmat ko'rsatish*", *Sahifa93*

⚠ OGOHLANTIRISH – Tok urish xavfi!

Tegishli bo'lmagan holda tuzatishlarni amalga oshirish xavfli.

- ▶ Qurilma faqat malakali mutaxassislar tomonidan ta'mirlanishi mumkin.
- ▶ Qurilmani ta'mirlash uchun faqat original zaxira qismlar ishlatilishi mumkin.
- ▶ Agar ushbu qurilma shnuri shikastlangan bo'lsa, unda xavfli vaziyatlarni bartaraf qilish uchun uni ishlab chiqaruvchi yoki uning mijozlarga xizmat ko'rsatish markazi yoki shu kabi malakaga ega bo'lgan shaxs o'zgartirishi kerak.

14.1 Nosozlik funksiyalari

Nosozlik	Nosozliklar sabablari va bartaraf etish
Qurilma ishlamayapti.	Tarmoq kabeli vilkasi rozetkaga kiritilmagan. <ul style="list-style-type: none">▶ Qurilmani tarmoqqa ulang
	Saqlagich blokidagi saqlagich ishga tushdi. <ul style="list-style-type: none">▶ Predoxranitellar qutisidagi predoxranitelni tekshiring.
	Elektr ta'minoti yo'q <ul style="list-style-type: none">▶ Xonadagi yoritish va boshqa jihozlar ishlayotganini tekshiring.
	Funksional xato <ol style="list-style-type: none">1. Saqlagich qutisidagi saqlagichni ajratib oling.2. Taxminan 10 soniyadan keyin uni qayta yoqing.3. Agar muammo hal etilmasa, xizmatga murojaat qiling.
	Eshik to'liq yopilgan. <ul style="list-style-type: none">▶ Eshikda oziq-ovqat qoldiqlari yoki begona narsalar yo'qligini tekshiring.

Nosozlik	Nosozliklar sabablari va bartaraf etish
Ovqat odatdagidan sekinroq qiziydi.	Mikroto'lqinli pech juda past. ▶ Yuqori mikroto'lqinli quvvatni o'rnatish.
	Qurilmaga odatdagidan ko'proq joylashtirildi. ▶ Uzunroq pishirish vaqtini belgilang. Ovozni ikki baravar oshirish pishirish vaqtini ikki baravar oshiradi.
	Ovqat odatdagidan sovuqroq. ▶ Vaqti-vaqti bilan aylantiring yoki aralashtiring.
Aylanadigan stend tiraladi yoki siqiladi.	Aylanadigan stendning haydash maydonidagi axlat yoki begona narsalar. ▶ Ovqat pishirish shkafidagi rolikli halqani va truba tozalang.
Mikroto'lqinli rejim to'xtatildi.	Qurilma nosoz. ▶ Agar ushbu xato qayta-qayta takrorlansa, xizmat vakiliga murojaat qiling.
Ekranida Mko'rsatiladi.	Demo rejimi yoqildi. ▶ Demo rejimini o'chiring. → "Bosh sozlamalar", Sahifa90

15 Chiqitga chiqarish

15.1 Eski qurilmalarni qayta ishlanadigan chiqitga chiqarish

Atrof-muhitga oid qoidalarga rioya qilgan holda bajarilgan utilizatsiya qimmatbaho xomashyoni qayta ishlash imkonini beradi.

1. Elektr kabel vilkasini rozetkadan ajratib oling.
2. Tarmoq kabelini kesib oling.
3. Qurilmani atrof-muhit talablariga muvofiq bartaraf qiling.
Samarali utilizatsiya usullari haqidagi ma'lumotni ixtisoslashgan tijorat tashkilotidan, shuningdek tumaningiz yoki shahringiz hokimiyatidan olishingiz mumkin.



Ushbu qurilma Yevropa Ittifoqining Elektr texnika va elektron jihozlarni qayta ishlanadigan chiqitga chiqarish (WEEE) haqidagi 2012/19/EU direktivasiga muvofiq ishlab chiqarilgan. Ushbu direktiva Yevropa uchun ishlatilgan elektr texnika jihozlarini qaytarish va qayta ishlash asoslarining amal qilish doirasini belgilab beradi.

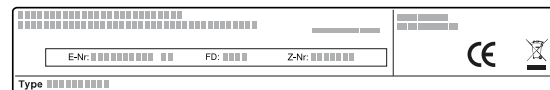
16 Mijozlarga xizmat ko'rsatish

Mamlakatingizdagi kafolat muddati va kafolat shartlari haqida mijozlarga xizmat ko'rsatish bo'limidan yoki veb-saytimizdan batafsil ma'lumot olishingiz mumkin. Agar mijozlarga xizmat ko'rsatish markazi bilan bog'lansangiz, mahsulotning tartib raqami (E-Nr.) va ishlab chiqarish raqami (FD) kerak bo'ladi. Sizga xizmat ko'rsatuvchi markazning aloqa ma'lumotlari turli mamlakatlar yoki bizning veb-saytimizdagi mijozlarga xizmat ko'rsatish ro'yxatiga kiritilgan.

16.1 Mahsulotning tartib raqami (E-Nr.) va ishlab chiqarish raqami (FD)

Mahsulotning tartib raqami (E-Nr.) va ishlab chiqarish raqamini (FD) qurilmadagi yorliqdan topishingiz mumkin.

Raqamlar yozilgan zavod tunukachasini qurilma eshigini ochganda ko'rasiz.



Uskunangiz ma'lumotlarini va mijozlarga xizmat ko'rsatish markazining telefon raqamini tezda topish uchun ma'lumotlarni yozma ravishda saqlashingiz mumkin.

17 Siz muvaffaqiyat qozonasiz!

Bu yerda siz har xil turdagi oziq-ovqat mahsulotlarining maqbul sozlamalari, shuningdek, aksessuarlar va idish-tovoq idishlari uchun tavsiyalar bilan tanishishingiz mumkin. Barcha tavsiyalar sizning qurilmangiz xususiyatlarini hisobga olgan holda tanlanadi.

17.1 Tavsiya etilgan harakatlar ketma-ketligi

Bu yerda siz tavsiya etilgan sozlamalardan maksimal darajada ishlashga yordam beradigan bosqichma-bosqich ketma-ketlikni topasiz. Sizga turli xil idishlar haqida ma'lumot, shuningdek, moslamani sozlash va undan foydalanishga yordam beradigan maslahatlar va fokuslar oldindan o'rnatilgan dasturlardan tashqari maqbul tarzda keladi.

Yozib olish:

- Tavsiya etilgan sozlamalar har doim sovuq va bo'sh pishirish joylariga taalluqlidir.
- Sharhlarda berilgan vaqt ko'rsatmalardir. Ular oziq-ovqatning sifati va tarkibiga bog'liq.

OGOHLANTIRISH – Kuyish xavfi!

Qattiq terisi yoki terisi bo'lgan ovqatlar isitish paytida va undan keyin "portlashi" mumkin.

- ▶ Tuxumni qobiqda pishirish va qaynatilgan tuxumni qobiqda qizdirish taqiqlanadi.
- ▶ Molyuska yoki qisqichbaqasimonlarni hech qachon pishirmang.
- ▶ Qovurilgan tuxumni pishirganda, sarig'ini maydalash kerak.
- ▶ Qattiq terisi yoki terisi bo'lgan ovqatlar (masalan, olma, pomidor, kartoshka, kolbasa) terini buzishi mumkin. Pishirishdan oldin qobig'ini yoki terisini maydalang.

Qayta isitilgan ovqat iliqlikni beradi. Idishlar juda qizib ketishi mumkin.

- ▶ Ovqat pishirish joyidan idish-tovoq va idishlarni olib tashlash uchun doimo pechkadan foydalaning.
1. Ishlatishdan oldin ish kamerasidan keraksiz idishlarni olib tashlang.
 2. Tavsiya etilgan sozlamalardan kerakli taomni tanlang.
 3. Ovqatni tegishli idishga joylashtiring.
→ "*Mikroto'lqinli pech uchun aksessuarlar va idishlar*", Sahifa86

4. Idishni aylanadigan tokchaga joylashtiring.
5. O'rnatish bo'yicha ko'rsatmalarga muvofiq qurilma parametrlarini sozlang.
Avval pishirish davomiyligini qisqartiring. Agar kerak bo'lsa, pishirish davomiyligini uzaytiring. Agar jadvallarda ikkita quvvat va pishirish vaqti ko'rsatilgan bo'lsa, birinchi navbatda birinchi, ikkinchisi signaldan keyin ishlatiladi.
Agar siz parametrlari jadvaldagi ma'lumotlardan farq qiladigan ovqat pishirishni istasangiz, ovoz balandligi ikki baravar ko'p bo'lishi uchun pishirish vaqtini taxminan ikki marta o'rnatish.
6. Agar siz issiq idishni pishirish kamerasidan olib chiqsangiz, qozon ushlagichlaridan foydalaning.

17.2 Eritish

Qurilmani muzlatilgan ovqatni muzdan tushirish uchun ishlatishingiz mumkin.

Taomlarni eritish

1. Muzlatilgan ovqatni aylanadigan stol ustiga ochiq idishga soling.
Tovuq oyoqlari va qanotlari yoki qovurilgan yog'ning qirralari kabi nozik qismlarni alyumin folga bilan mayda qismlar bilan qoplashingiz mumkin. Bunday holda, folga qurilmaning ichki devorlariga tegmasligi kerak.
2. Ish rejimini boshlang.
Muzdan tushirish vaqtining yarmidan keyin folga olinishi mumkin.
3. **Yozib olish:** Go'sht va parrandalarni muzdan tushirish natijasida suyuqlik hosil bo'ladi.
Suyuqlikni burish paytida olib tashlang, hech qanday holatda uni keyingi pishirish uchun ishlatmaslik kerak, shuningdek boshqa ovqatlar bilan aloqa qilmaslik kerak.
4. Muzdan tushirish paytida ovqatni 1-2 marta aylantiring yoki aralashtiring.
Katta qismlarni bir necha marta aylantirish kerak.
5. Muzdan tushirilgan ovqatni xona haroratida yana 10-20 daqiqaga qoldiring.
Siz parranda go'shtini olib tashlashingiz mumkin. Go'sht o'rtada to'liq erimagan bo'lsa ham o'yilgan bo'lishi mumkin.

Mikroto'lqinli pechda eritish

Mikroto'lqinli pechlardan foydalanib, muzlatilgan oziq-ovqat mahsulotlarini muzdan tushirish parametrlarini ko'rib chiqing.

Taom turi	Vazni g	W dagi mikroto'lqinli quvvat	Pishirish vaqti, min
Sigir, buzoq yoki cho'chqa go'shti (suyakli va suyaksiz)	800	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
Sigir, buzoq yoki cho'chqa go'shti (suyakli va suyaksiz)	1000	1. 180 2. 90	1. 20 2. 15 - 25
Sigir, buzoq yoki cho'chqa go'shti (suyakli va suyaksiz)	1500	1. 180 2. 90	1. 30 2. 20 - 30
Sigir, buzoq yoki cho'chqa go'shti bo'laklari	200	1. 180 2. 90	1. 2 ¹ 2. 4 - 6
Sigir, buzoq yoki cho'chqa go'shti bo'laklari	500	1. 180 2. 90	1. 5 ¹ 2. 5 - 10
Sigir, buzoq yoki cho'chqa go'shti bo'laklari	800	1. 180 2. 90	1. 8 ¹ 2. 10 - 15
Qiyma, aralash ^{2,3}	200	90	10 ⁴
Qiyma, aralash ^{2,3}	500	1. 180 2. 90	1. 5 ⁴ 2. 10 - 15
Qiyma, aralash ^{2,3}	800	1. 180 2. 90	1. 8 ⁴ 2. 10 - 20
Parrandalar butunlay yoki bo'laklarga bo'lingan ⁵	600	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10 - 20
Parrandalar butunlay yoki bo'laklarga bo'lingan ⁵	1200	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
Baliq filesi, baliq kotleti yoki baliq bo'laklari ⁵	400	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
No'xat kabi sabzavotlar	300	180	10 - 15
Malinalar kabi mevalar, yovvoyi mevalar ⁵	300	180	7 - 10 ⁶
Malinalar kabi mevalar, yovvoyi mevalar ⁵	500	1. 180 2. 90	1. 8 ⁶ 2. 5 - 10
Sariyog'ni eritish ⁷	125	1. 180 2. 90	1. 1 2. 2 - 3
Sariyog'ni eritish ⁷	250	1. 180 2. 90	1. 1 2. 3 - 4
Butun non	500	1. 180 2. 90	1. 6 2. 5 - 10
Butun non	1000	1. 180 2. 90	1. 12 2. 10 - 20
Qandolat kabi pirog, quruq ^{8,9}	500	90	10 - 15
Qandolat kabi pirog, quruq ^{8,9}	750	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
Pishiriq, suvli, masalan, mevali tort, tvorogli pirog ⁸	500	1. 180 2. 90	1. 5 2. 15 - 20
Pishiriq, suvli, masalan, mevali tort, tvorogli pirog ⁸	750	1. 180 2. 90	1. 7 2. 15 - 20

¹ Burish paytida muzdan tushgan qismlarni ajratib oling.

² Oziq-ovqat mahsulotlarini ingichka qatlamda muzlatib qo'ying.

³ Muzdan tushirilgan go'shtni oling.

⁴ Ovqatni bir necha marta aylantiring.

⁵ Muzdan tushgan qismlarni bir-biridan ajrating.

⁶ Ovqatni vaqti-vaqti bilan sekinlik bilan aralashiring.

⁷ Paketni butunlay olib tashlang.

⁸ Pishirilgan mahsulotlarni faqat muz, krem, jelatin va qaymoqsiz muzdan tushiring.

⁹ Pirog bo'laklarini bir-biridan ajrating.

17.3 Isitish

Ushbu jihoz ovqatni isitish uchun ishlatilishi mumkin.

Ovqatni qayta isitish

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyish xavfi!

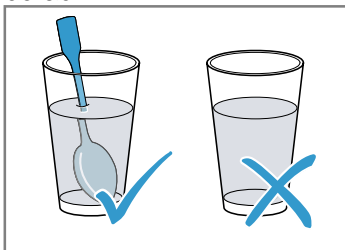
Qayta isitilgan ovqat iliqlikni beradi. Idishlar juda qizib ketishi mumkin.

- ▶ Ovqat pishirish joyidan idish-tovoq va idishlarni olib tashlash uchun doimo pechkadan foydalaning.

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyib qolish xavfi bor!

Suyuqlik qizdirilganda, qaynab ketishni kechiktirish mumkin. Bunday holda, qaynash nuqtasiga suyuqlikda xarakterli pufakchalar hosil bo'lmasdan erishiladi. Idish ozgina silkitilgan bo'lsa ham ehtiyot bo'lish tavsiya etiladi. Issiq suyuqlik to'satdan qaynab, kuchli sochilib ketishi mumkin.

- ▶ Isitish paytida har doim idishga qoshiq soling. Bu kechiktirilgan qaynatishni oldini olishga yordam beradi.



DIQQAT!

Ovqat pishirish xonasining ichki qismiga metall tegib, uchqun paydo bo'lishi mumkin, bu jihozga yoki eshikning ichki oynasiga zarar yetkazishi mumkin.

- ▶ Metall buyumlar (masalan, stakandagi qoshiq) pishirish xonasining devorlari va eshikning ichki qismidan kamida 2 sm masofada joylashganligiga ishonch hosil qiling.

1. Paketdan tayyor ovqatni olib tashlang va mikroto'lqinli pechga soling.
2. Idishni idishga teng ravishda joylashtiring.
3. Ovqatni mos qopqoq, plastinka yoki mikroto'lqinli pechda saqlanadigan folga bilan yoping.
4. Ish rejimini boshlang.
5. Ovqatni vaqti-vaqti bilan aylantiring yoki aralashtiring.
Turli xil oziq-ovqat tarkibiy qismlari har xil tezlikda qizib ketishi mumkin.
6. Haroratni kuzatib boring.
7. Issiq ovqatni xona haroratida yana 2-5 daqiqaga qoldiring.

Mikroto'lqinli pechlar yordamida chuqur muzlatilgan ovqatni qayta isitish

Mikroto'lqinli rejimda chuqur muzlatilgan ovqatni qayta isitish bo'yicha tavsiyalarga rioya qiling.

Taom turi	Vazni g	W dagi mikroto'lqinli quvvat	Pishirish vaqti, min
Menu, qoplama ovqat, tayyor ovqat (2-3 komponentdan)	300 - 400	600	8 - 11
Sho'rva	400	600	8 - 10
Ragu, qalin sho'rva	500	600	10 - 13
Gulyash kabi sousdagi go'sht bo'laklari yoki tilimlari	500	600	12 - 17 ¹
Lazanya, kanelloni kabi ovqatlar	450	600	10 - 15
Guruch, makaron kabi garnir taomlar ²	250	600	2 - 5
Guruch, makaron kabi garnir taomlar ²	500	600	8 - 10
No'xat, brokkoli, sabzi kabi sabzavotlar ³	300	600	8 - 10
No'xat, brokkoli, sabzi kabi sabzavotlar ³	600	600	14 - 17
Ismaloq ⁴	450	600	11 - 16

¹ Burilish paytida go'sht bo'laklarini bir-biridan ajrating.

² Idishga ozgina suyuqlik qo'shing.

³ Pastki qismini yopish uchun idishga suv qo'shing

⁴ Suv qo'shmasdan pishiring

Mikroto'lqinli pechda isitish

Mikroto'lqinli rejimda ovqatni qizdirish bo'yicha tavsiyalarga rioya qiling.

Taom turi	Qiymati	W dagi mikroto'lqinli quvvat	Pishirish vaqti, min
Ichimliklar ¹	200 ml	800	2 - 3 ^{2,3}
Ichimliklar ¹	500 ml	800	3 - 4 ^{2,3}
Bolalar uchun oziq-ovqat, masalan, sut aralashmasi shishalari ⁴	50 ml	360	taxm. 0,5 ^{5,6}
Bolalar uchun oziq-ovqat, masalan, sut aralashmasi shishalari ⁴	100 ml	360	taxm. 1 ^{5,6}
Bolalar uchun oziq-ovqat, masalan, sut aralashmasi shishalari ⁴	200 ml	360	1,5 ^{5,6}
Sho'rva, 1 ta tarelka	200 g	600	2 - 3
Sho'rva, 2 ta tarelka	400 g	600	4 - 5
Menu, qoplama ovqat, tayyor ovqat (2-3 komponentdan)	350 - 500 g	600	4 - 8
Sousli go'sht ⁷	500 g	600	8 - 11
Ragu, qalin sho'rva	400 g	600	6 - 8
Ragu, qalin sho'rva	800 g	600	8 - 11
Sabzavotlar, 1 ta porsiya ⁸	150 g	600	2 - 3
Sabzavotlar, 2 ta porsiya ⁸	300 g	600	3 - 5

¹ Stakanga qoshiq soling.

² Spirtli ichimliklarni haddan tashqari qizdirmang; vaqti-vaqti bilan tekshirib turing

³ Ovqatni vaqti-vaqti bilan kuzatib boring.

⁴ Emziksiz yoki qoplamasiz bolalar ovqatlari.

⁵ Isitgandan keyin idishni yaxshilab silkiting.

⁶ Haroratni nazorat qilishni unutmang.

⁷ Go'sht bo'laklarini bir-biridan ajrating.

⁸ Idishga ozgina suyuqlik qo'shing.

17.4 Tayyorgarlik

Siz ushbu jihozda ovqat tayyorlashingiz mumkin.

Taomlarni pishirish**⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyish xavfi!**

Qayta isitilgan ovqat iliqlikni beradi. Idishlar juda qizib ketishi mumkin.

► Ovqat pishirish joyidan idish-tovoq va idishlarni olib tashlash uchun doimo pechkadan foydalaning.

1. Idish pishirish xonasiga mos kelishiga va aylanadigan moslamaning erkin aylana olishiga ishonch hosil qiling.


- Qovurish uchun baland moslamadan foydalaning.
- Kastyulkalar uchun katta, yassi pechkadan foydalaning.

2. Idishni idishga teng ravishda joylashtiring.

3. Mikroto'lqinli pechda pishirish uchun ovqatni mos qopqoq, plastinka yoki mikroto'lqinli pechga solmaydigan folga bilan yoping.
 - Gril rejimida ovqatni yopmang.
 - Mikroto'lqinli pechda va panjara sharoitida ovqatni yopmang.
4. Idishni aylanadigan tokchaga joylashtiring.
 - Tel panjarasini "Gril" parametrida aylanuvchi stol ustiga qo'ying. Oldindan isitishsiz.
5. Ish rejimini boshlang.
6. Issiq ovqatni xona haroratida yana 2-5 daqiqaga qoldiring.
 - Go'shtni kesishdan oldin 5-10 daqiqa davomida dam bering.
 - Kastyulkalar va grillarni qurilmada o'chirgandan keyin 5 daqiqa davomida qoldiring.

Maslahat: Shishlarda baliq yoki sabzavotlarni panjara qilishda har doim yog'och shishalardan foydalaning.

Mikroto'lqinli pechda pishirish

Taom turi	Qiymati	Qo'shimcha jihozlar	W dagi mikroto'lqinli quvvat	Qizdirish turi	Pishirish vaqti, min	Ko'rsatmalar
Tovuq bo'laklari, masalan, chorakka bo'lingan tovuq	800 g	Ochiq idish + Panjara	360		30-40	Teri tomoni yuqoriga qarab joylashtiring. Taomni ag'darmang.

¹ Ovqatni vaqti-vaqti bilan sekinlik bilan aralashhtiring.

Taom turi	Qiymati	Qo'shimcha jihozlar	W dagi mikroto'liq inli quvvat	Qizdirish turi	Pishirish vaqti, min	Ko'rsatmalar
Tovuq qanotlari, tuzlangan muzlatilgan	800 g	Ochiq idish + Panjara	360	☐	15-25	Taomni ag'darmang.
Bekon tilimlari	taxminan 8 dona		180	☐	10-15	
Go'shtli rulet	750 g	Ochiq idish	1. 600 2. 360	1. - 2. ☐	1. 20-25 2. 25-35	Taomni qopqoqsiz pishiring. Taomning maksimal balandligi 6 sm.
Baliq, misol uchun file bo'laklari	400 g	Ochiq idish	600	-	10-15	Taomga bir oz suv, limon sharbati yoki sharob qo'shing.
Baliq filesi, duxovkada pishirilgan	400 g	Ochiq idish + Panjara	360	☐	10-15	Muzlatilgan baliqni avval muzdan tushirish kerak.
Pishiriq, shiring, masalan, mevali tvorogli pishiriqlar	1000 g	Ochiq idish	360	☐	30-35	Taomning maksimal balandligi 5 sm.
Pishiriq, pishirilmagan masalliqlardan iborat, masalan, makaronli pishiriq	1000 g	Ochiq idish	360	☐	30-35	Taom ustiga pishloq seping. Taomning maksimal balandligi 5 sm.
Pishiriq, pishirilgan masalliqlardan iborat, masalan, kartoshkali pishiriq	1000 g	Ochiq idish	360	☐	30-40	Taomning maksimal balandligi 4 sm.
Sho'rva, pishirilgan, masalan, piyoz sho'rva	2-4 ta tarelkalar	Panjara	-	☐	10-15	-
Sabzavot, yangi	250 g	Yopiq idish	600	-	5-10 ¹	Ingredientlarni teng o'lchamdagi bo'laklarga kesib oling. Har 100 g uchun 1-2 osh qoshiq suv soling. Taomni vaqti-vaqti bilan aralashtiring.
Sabzavot, yangi	500 g	Yopiq idish	600	-	10-15 ¹	-
Sabzavotli sixkabob	4-5 dona	Panjara	180	☐	20-25	Yog'och cho'plardan foydalaning.
Kartoshka	250 g	Yopiq idish	600	-	8-10 ¹	Ingredientlarni teng o'lchamdagi bo'laklarga kesib oling. Har 100 g uchun 1-2 osh qoshiq suv soling. Taomni vaqti-vaqti bilan aralashtiring.
Kartoshka	500 g	Yopiq idish	600	-	11-14 ¹	Ingredientlarni teng o'lchamdagi bo'laklarga kesib oling. Har 100 g uchun 1-2 osh qoshiq suv soling. Taomni vaqti-vaqti bilan aralashtiring.
Kartoshka	750 g	Yopiq idish	600	-	15-22 ¹	Ingredientlarni teng o'lchamdagi bo'laklarga kesib oling. Har 100 g uchun 1-2 osh qoshiq suv soling. Taomni vaqti-vaqti bilan aralashtiring.

¹ Ovqatni vaqti-vaqti bilan sekinlik bilan aralashtiring.

Taom turi	Qiymati	Qo'shimcha jihozlar	W dagi mikroto'liq inli quvvat	Qizdirish turi	Pishirish vaqti, min	Ko'rsatmalar
Guruch	125 g	Yopiq idish	1. 800 2. 180	1. - 2. -	1. 5-7 2. 12-15	Ikki barobar ko'proq suyuqlik qo'shing.
Guruch	250 g	Yopiq idish	1. 800 2. 180	1. - 2. -	1. 6-8 2. 15-18	Ikki barobar ko'proq suyuqlik qo'shing.
Qattiq non qovurishdan oldin	2-4 tilim	Panjara	-	☐	1-tomon: 6-7 2-tomon: 5-6	-
Pishirilgan qattiq non	2-4 tilim	Panjara	180	☐	5-10	Pishirish davomiyligi to'ldirishga qarab farq qiladi.
Sabzavot, kompot	500 g	Yopiq idish	600	-	9-12	-
Shirin taomlar, misol uchun, puding, tez tayyor bo'ladigan	500 ml	Yopiq idish	600	-	5-8	Ovqat pishirish paytida pudingni 2-3 marta yaxshilab silkiting.

¹ Ovqatni vaqti-vaqti bilan sekinlik bilan aralashtiring.

Puding qilish uchun kukundan puding tayyorlash

⚠ OGOHLANTIRISH – Kuyish xavfi!

Qayta isitilgan ovqat iliqlikni beradi. Idishlar juda qizib ketishi mumkin.

- ▶ Ovqat pishirish joyidan idish-tovoq va idishlarni olib tashlash uchun doimo pechkadan foydalaning.
- 1. Bir paket puding kukunini shakar va ozgina sut bilan mikroto'liqlik pechga mos keladigan baland idishda aralashtiring, shunda bo'laklar bo'lmaydi.
- 2. Qolgan sutni qo'shing va yana aralashtiring.
- 3. Idishni pishirish kamerasiga joylashtiring va jihozning eshigini yoping.
- 4. O'rnatish bo'yicha ko'rsatmalarga muvofiq qurilma parametrlarini sozlang.
- 5. 3 daqiqadan so'ng birinchi marta aralashtiring. Keyin kerakli konsistentsiyaga yetguncha bir vaqtning o'zida bir daqiqa aralashtiring. Davom etish vaqti sut va ishlatiladigan idishning haroratiga bog'liq.

17.5 Mikroto'liqlik rejimda ovqatni muzdan tushirish, qizdirish va pishirish bo'yicha maslahatlar

Mikroto'liqlik rejimda muzdan tushirish, qizdirish va pishirish paytida eng yaxshi natijalarga erishish uchun quyidagi ko'rsatmalarga amal qiling.

Manzil	Maslahat
Ovqatingiz juda quruq.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pishirish vaqtini qisqartiring yoki mikroto'liqlik pechning quvvatini kamaytiring. ▪ Taomlarni yoping va ko'proq suyuqlik qo'shing.
Vaqt o'tganidan keyin idish muzdan tushmagan, qizib ketmagan yoki tayyor holatga kelmagan.	Pishirish vaqtini oshiring. Kattaroq mahsulotlarni qayta ishlash uzoqroq davom etadi.
Vaqt o'tganidan so'ng, oziq-ovqat ichki tomondan nam, ammo tashqi tomondan qizib ketgan.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vaqti-vaqti bilan aralashtiring. ▪ Mikroto'liqlik pechning quvvatini kamaytiring va pishirish vaqtini uzaytiring.
Eritgandan so'ng, parranda go'shti yoki go'sht tashqi tomondan yumshoq, ammo ichi hali eritilmagan bo'ladi.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mikroto'liqlik pech quvvatini kamaytiring. ▪ Katta mahsulotlarni bir necha marta aylantiring.

17.6 Tekshirish taomlari

Ushbu sharhlar qurilmani EN 60350-1: 2013 yoki IEC 60350-1: 2011 va EN 60705: 2012, IEC 60705: 2010 standartlariga muvofiq tekshirishni osonlashtirish uchun turli xil nazorat organlari uchun tuzilgan.

Mikroto'lqinli pechda pishirish

Taom turi	W dagi mikroto'lqinli quvvat	Pishirish vaqti, min	Tavsiya
Tuxumli sut, 750 g	1. 360 2. 90	1. 12 - 17 2. 20 - 25	20 x 25 sm hajmdagi Pyrex formasini aylanuvchi stol ustiga qo'ying.
Biskvit	600	8 - 10	22 sm Ø Pyrex ni aylanuvchi stol ustiga qo'ying.
Go'shtli rulet	600	23 - 28	Pyrex ni aylanadigan stol ustiga qo'ying.


Mikroto'lqinli pechda eritish

Mikroto'lqinli rejimda muzdan tushirish uchun sozlamalar bo'yicha tavsiyalar.

Taom turi	W dagi mikroto'lqinli quvvat	Pishirish vaqti, min	Tavsiya
Go'sht	1. 180 2. 90	1. 5 - 7 2. 10 - 15	22 sm Ø Pyrex ni aylanuvchi stol ustiga qo'ying.

Mikroto'lqinli pechda pishirish

Mikroto'lqinli pechda pishirish sozlamalari bo'yicha maslahatlar.

Taom turi	W dagi mikroto'lqinli quvvat	Qizdirish turi	Pishirish vaqti, min	Tavsiya
Kartoshka grateni	360		35-40	22 sm Ø Pyrex ni aylanuvchi stol ustiga qo'ying.

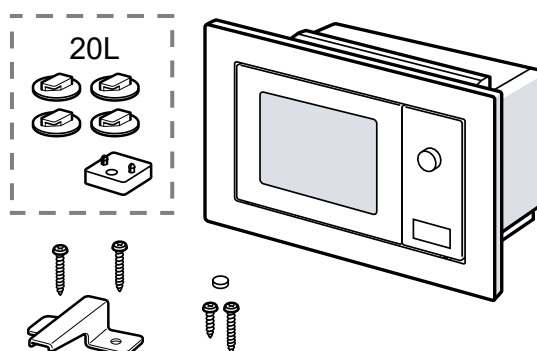
18 O'rnatish yo'riqnomasi

Qurilmani o'rnatishda ushbu ma'lumotlarga e'tibor bering.



18.1 Yetkazib berilish to'plami

Qadoqni ochib bo'lgach, barcha qismlarni yuk tashish vaqtida shikastlanmaganligi va butligini tekshiring.



18.2 O'rnatish xavfsizligi

Qurilmani o'rnatishda ushbu xavfsizlik ko'rsatmalariga rioya qiling.

- Ishlatish xavfsizligi o'rnatish ko'rsatmalariga muvofiq faqat malakali montaj qilinganda kafolatlanadi. Qurilma to'g'ri o'rnatilishi uchun o'rnatuvchi javobgardir.
- Qurilmani ochishdan keyin tekshiring. Tashish shikastlarida qurilmani ulab bo'lmaydi.
- Ishlatishdan oldin qadoqlash materialini va yopishqoq lentani pishirish xonasidan va jihoz eshigidan olib tashlang.
- Shaffof lentalarni hech qachon eshikning ichki qismidan olib tashlamang.
- Aksessuarlarni o'rnatish uchun o'rnatish plitalariga e'tibor bering.
- O'rnatilgan mebellar 95 °C gacha bo'lgan haroratga va qo'shni hududlarda 70 °C gacha bardosh berishi kerak.
- Jihozni dekorativ chiziq yoki mebel eshigi orqasiga o'rnatmang. Qizib ketish xavfi mavjud.
- Qurilmani o'rnatishdan oldin mebellarni kesib oling. Qirindilarni olib tashlang. Ular elektr qismlarining ishlashini buzishi mumkin.
- Faqat litsenziyaga ega mutaxassis qurilmalarni shtepsel vilkalarsiz ulashi mumkin. Noto'g'ri ulash oqibatida yetkazilgan zararga kafolat berilmaydi.

⚠ OGOHLANTIRISH – Jarohat olish xavfi!
Yig'ish paytida kirish mumkin bo'lgan qismlar o'tkir qirrali bo'lishi va kesilishga olib kelishi mumkin.

- ▶ Himoya qo'lqoplaridan foydalaning.

⚠ OGOHLANTIRISH – Yong'in xavfi!
Uzaytirilgan quvvat simi va sertifikatlanmagan perexodniklardan foydalanish xavfli.

- ▶ Ko'p tomonli rozetkalar va uzatma kabelidan foydalanmang.
- ▶ Faqat ishlab chiqaruvchidan sotib olingan perexodniklar va quvvat simlaridan foydalaning.
- ▶ Agar quvvat simi kalta bo'lsa va boshqa uzunroq quvvat simi bo'lmasa, uyga to'g'ri o'rnatish uchun elektr qurilmalari mutaxassisi bilan bog'laning.

18.3 Elektr bog'lanish

Qurilmani elektr tarmog'iga xavfsiz ulash uchun ushbu ko'rsatmalarga amal qiling.

⚠ OGOHLANTIRISH – Tok urish xavfi!

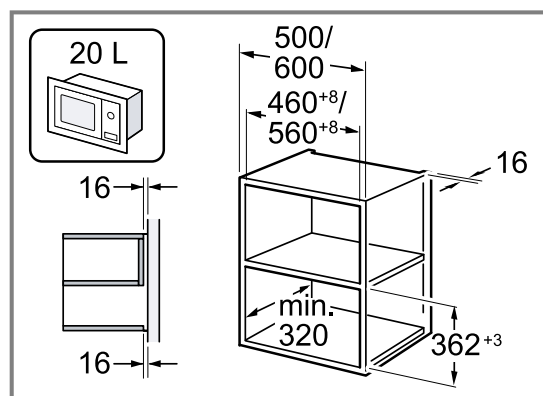
Malakasiz o'rnatish sababli, qurilma xavf manbaiga aylanish mumkin.

- ▶ Faqatgina malakali elektr mutaxassisi tegishli standartlarga muvofiq rozetkani o'rnatishi yoki ulanish kabelini almashtirishi mumkin.
- ▶ Jihozni faqat to'g'ri ulangan rozetka orqali kontakt bilan elektr tarmog'iga ulash mumkin.
- ▶ O'rnatishdan keyin vilkaga ulanishning iloji bo'lmasa, o'rnatish tomonida kamida 3 mm aloqa oralig'i bo'lgan barcha qutbli ajratib turuvchi moslama bo'lishi kerak. O'rnatish paytida aloqa qilishdan saqlang.-

18.4 Devor shkafiga o'rnatish

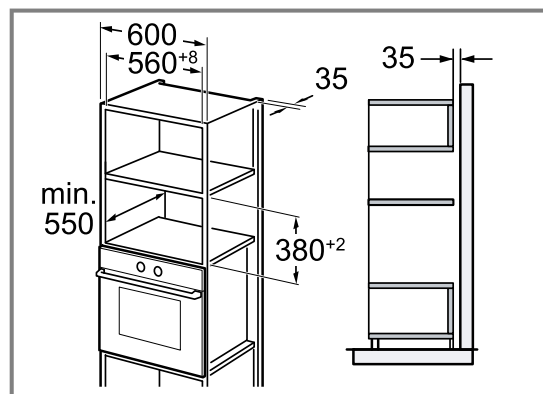
Devor birligi uchun o'rnatish o'lchamlari va xavfsizlik masofalariga rioya qiling.

Devor shkafi faqat 20 litr hajmdagi qurilmalarni o'rnatishni ta'minlaydi.



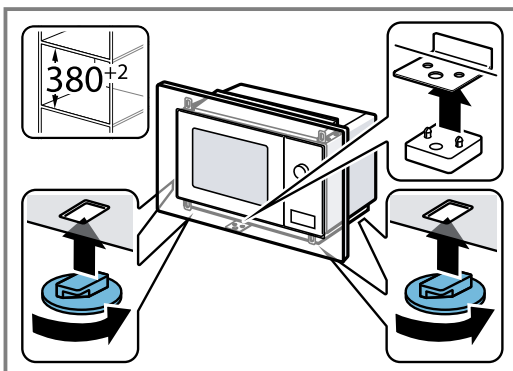
18.5 Ustunga o'rnatish

Ustun shkafi uchun o'rnatish o'lchamlari va xavfsizlik masofalariga rioya qiling.

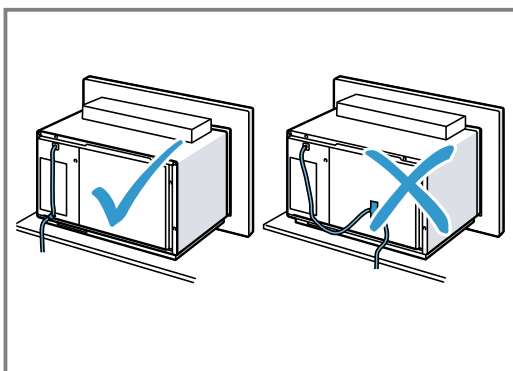


18.6 O'rnatish uchun 20 L hajmdagi mahsulot tayyorlash

1. 380^{+2} mm balandlikdagi shkaf uchun oyoqlarini mikroto'lqinli pechning tagiga o'rning. – Qurilmani o'rnatish moslamasiga ulang.

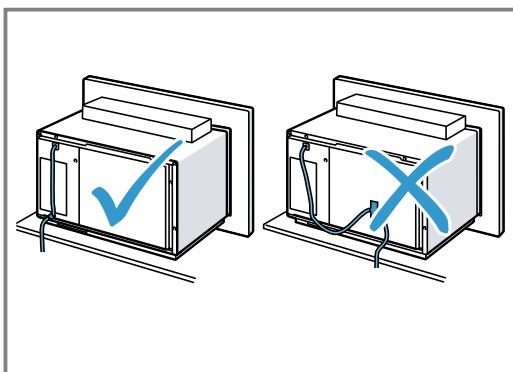


2. Elektr simini asbobning orqa tomoni bo'ylab o'ting, u qizib ketmasligi, egilmasligi yoki siqilib qolmasligi kerak.



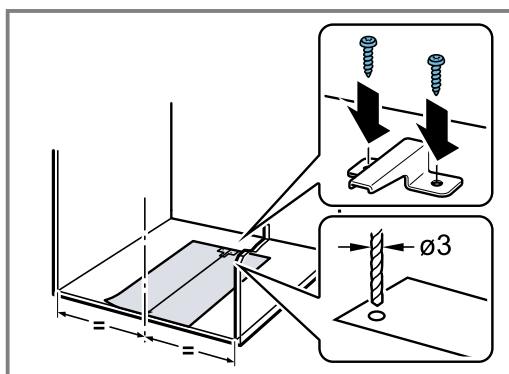
18.7 25 L li qurilmani o'rnatish uchun tayyorlash

- ▶ Elektr simini asbobning orqa tomoni bo'ylab o'ting, u qizib ketmasligi, egilmasligi yoki siqilmasligi kerak.



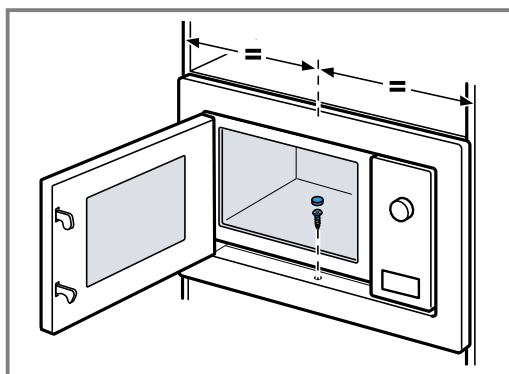
18.8 Mebelni tayyorlash

- ▶ O'tkazishdan himoyani o'rning.



18.9 Qurilmani o'rnatish

1. Asbobni markazga tekislang.
2. Qurilmani mebelga ulang.



- 380^{+2} mm balandlikdagi shkaf uchun uzun vintlarni ishlating.
- 362^{+3} mm balandlikdagi shkaf uchun uncha katta bo'lmagan vintlarni ishlating.



A series of horizontal lines for writing, starting from the top of the page and extending downwards.



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



Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, 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.

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001626542 (040415)

az, ka, kk, uz