



Electrolux



electrolux.com/register



EVL9E2XT
KVLAE2XH
KVLAE2XT
LVL9E2XZ

TR Kullanma Kılavuzu | **Mikrodalgalı ankastre fırın**



KURULUM



Electrolux'e hoş geldiniz! Cihazımızı seçtiğiniz için teşekkür ederiz.



Kullanım önerileri, broşürler, sorun giderme bilgileri, servis ve onarım bilgileri:
www.electrolux.com/support

Önceden haber verilmeksizin değişiklik yapma hakkı saklıdır.

İÇİNDEKİLER

1. GÜVENLİK BİLGİLERİ.....	3
2. GÜVENLİK TALİMATLARI.....	6
3. ÜRÜN AÇIKLAMASI.....	8
4. KONTROL PANELİ.....	9
5. İLK KULLANIMDAN ÖNCE.....	9
6. GÜNLÜK KULLANIM.....	10
7. EK FONKSİYONLAR.....	13
8. SAAT FONKSİYONLARI.....	14
9. AKSESUARLARIN KULLANIMI.....	15
10. İPUÇLARI VE ÖNERİLER.....	16
11. BAKIM VE TEMİZLİK.....	21
12. SORUN GİDERME.....	21
13. ENERJİ VERİMLİLİĞİ.....	23
14. TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI.....	24
15. DİKKATE ALINMASI GEREKEN ÇEVRESEL FAKTÖRLER.....	25

1. ⚠ GÜVENLİK BİLGİLERİ

Cihazın montaj ve kullanımından önce, verilen talimatları dikkatlice okuyun. Üretici, yanlış kurulum veya kullanımdan kaynaklanan yaralanma ya da hasarlardan sorumlu değildir. Talimatları, ileride kullanabilmeniz için her zaman güvenli ve kolay ulaşılabilir bir yerde tutun.

1.1 Çocukların ve savunmasız kişilerin güvenliği

- Bu cihaz, gözetim altında bulunmaları veya cihazın güvenli şekilde kullanımı ve oluşabilecek tehlikeler hakkında bilgi verilmesi kaydıyla 8 yaş ve üzeri çocuklar ile fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasitesi düşük ya da bilgi ve deneyimi olmayan kişiler tarafından kullanılabilir. 8 yaşından küçük çocuklar ve ileri düzey zihinsel ile fiziksel engellere sahip kişiler gözetim altında bulunmadıkları müddetçe bu ürünü tek başına kullanmamalıdır.

- Çocukların cihazlarla ve uygulamanın yüklü olduğu mobil cihazlarla oynamadıklarından emin olun.
- Tüm ambalajları çocuklardan uzak tutun ve uygun şekilde bertaraf edin.
- UYARI: Cihaz ve erişilebilir parçaları kullanım sırasında ısınabilir. Cihaz kullanılırken ve soğurken, çocukları ve hayvanları cihazdan uzak tutun.
- Ocağın çocuk emniyet sistemi varsa etkinleştirilmelidir.
- Temizlik ve kullanıcı tarafından gerçekleştirilen bakım işlemleri, gözetim altında olmadıkları sürece çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.

1.2 Genel Güvenlik

- Bu cihaz sadece pişirme amaçlıdır.
- Bu cihaz kapalı bir ortamda standart ev içi kullanım için tasarlanmıştır.
- Bu cihaz; ofis, otel misafir odası, oda-kahvaltı misafir odası, çiftlik konukevi ve bu tür kullanımın (ortalama) ev içi kullanım seviyelerini aşmadığı diğer benzer konaklama yerlerinde de kullanılabilir.
- Cihazın montajı ve kablo değişimi yalnızca kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.
- Cihazı, yerleşik yapıya kurmadan kullanmayın.
- Herhangi bir bakım işleminden önce cihazın fişini prizden çekin.
- Elektrik kablosunun zarar görmesi durumunda elektrik nedeniyle bir tehlike oluşmasına engel olmak için bu kablo; üretici, Yetkili Servis veya benzer nitelikteki kalifiye bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
- UYARI: Elektrik çarpması olasılığını ortadan kaldırmak için, lambayı değiştirmeden önce cihazı mutlaka kapayın.
- UYARI: Cihaz ve erişilebilir parçaları kullanım sırasında ısınır. Isıtma elemanlarına veya cihaz boşluğunun yüzeyine dokunmaktan kaçının.
- Aksesuarları veya fırın kaplarını çıkarırken veya yerine koyarken mutlaka fırın eldiveni kullanın.

- Yalnızca bu cihaz için önerilen yemek ölçer sensörünü (merkez sıcaklık sensörü) kullanın.
- Cihaz boşken mikrodalga fonksiyonunu çalıştırmayın. Cihazın pişirme haznesindeki metal parçalar elektrik kıvılcımı oluşturabilir.
- Mikrodalga ile yemek pişirirken kesinlikle metal yiyecek ve içecek kapları kullanılmamalıdır. Bu uyarıyı; üretici, metal kap boyutunun ve şeklinin mikrodalga ile pişirmeye uygun olduğunu belirtmişse dikkate almayınız.
- UYARI: Kapak ve kapak contası hasarlıysa, vasıflı bir kişi tarafından onarılanaya kadar cihaz kullanılmamalıdır.
- UYARI: Mikrodalga enerjisine karşı koruma sağlayan kapağın sökülmesinin gerekli olduğunu her türlü servis ve bakım çalışması, yalnızca vasıflı bir kişi tarafından gerçekleştirilebilir.
- UYARI: Sıvıları ve diğer gıdaları sızdırmaz özelliğe sahip kapalı kaplarda ısıtmayın. Patlamaya neden olabilirler.
- Yalnızca mikrodalga fırınlarda kullanıma uygun aletleri kullanın.
- Plastik veya kağıt kaplar içerisinde yiyecek ısıtacağınız zaman, yanma olasılığına karşı cihazı sürekli kontrol edin.
- Bu cihaz, yiyecek ve içeceklerin ısıtılması için üretilmiştir. Yiyeceklerin veya giysilerin kurutulması ve ısı torbalarının, terliklerin, süngerlerin, nemli bezlerin ve benzer nesnelere ısıtılması; yaralanma, tutuşma veya yangına neden olabilir.
- Duman çıkması durumunda cihazı kapatın veya fişini çekin ve kapağı kapalı tutarak her türlü ateşin sönmesini sağlayın.
- İçeceklerin mikrodalga ile ısıtılması daha sonra ortaya çıkabilecek püskürmeli kaynamaya neden olabilir. Kap, dikkatli bir şekilde tutulmalıdır.
- Biberon ve bebek maması kavanozlarındaki besin tüketilmeden önce karıştırılmalı veya çalkalanmalı; yanmayı önlemek için sıcaklıkları kontrol edilmelidir.
- Kabuğundan çıkarılmamış yumurtalar ve bütün olarak çok pişmiş yumurtalar patlama ihtimali nedeniyle mikrodalga ısıtma sona erdikten sonra bile bu cihazda ısıtılmamalıdır.

- Raf desteklerini çıkarmak için önce raf desteklerinin ön kısmını, sonra arka uçlarını yan duvarlardan çekin. Raf desteklerini işlemin tersini uygulayarak takın.
- Bu cihaz düzenli olarak temizlenmeli ve her türlü gıda artığından temizlenmelidir.
- Cihazı temizlemek için buharlı temizleyici kullanmayın.
- Cam kapıyı silmek için sert, aşındırıcı temizleyiciler veya keskin metal kazıyıcılar kullanmayın. Bu tip malzemeler yüzeyi çizebilir ve bunun neticesinde cam kırılabilir.
- Cihaz temiz tutulmazsa, kullanım ömrünü olumsuz olarak etkileyebilecek ve muhtemelen tehlikeli bir duruma neden olabilecek şekilde yüzeyinde yıpranmalar ortaya çıkabilir.

2. GÜVENLİK TALİMATLARI

2.1 Montaj

UYARI!

Cihazın montajı yalnızca kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.

- Tüm ambalajları çıkarın.
- Hasarlı bir cihazı monte etmeyin ya da kullanmayın.
- Web sitemizde bulunan kurulum talimatlarını uygulayın.
- Cihazı hareket ettirdiğinizde dikkatli olun, cihaz ağırdır. Her zaman koruyucu eldiven ve koruyuculu ayakkabı kullanın.
- Cihazı kulpundan tutarak çekmeyin.
- Cihazı, kurulum gerekliliklerini karşılayan güvenli ve uygun bir yere yerleştirin.
- Diğer cihazlar ve üniteler arasında olması gereken minimum mesafeyi koruyun.
- Cihazı monte etmeden önce, cihaz kapağının açılmasına bir engel olup olmadığını kontrol edin.
- Cihaz bir elektrikli soğutma sistemi ile donatılmıştır. Elektrik güç kaynağı ile çalıştırılmalıdır.

2.2 Elektrik bağlantısı

UYARI!

Yangın ve elektrik çarpması riski.

- Tüm elektrik bağlantıları kalifiye bir elektrik teknisyeni tarafından yapılmalıdır.
- Cihaz topraklanmalıdır.
- Anma değeri plakasındaki parametrelerinin ana güç kaynağının elektrik gücüne uygun olduğundan emin olun.
- Daima düzgün takılmış, elektrik çarpmasına karşı korumalı bir priz kullanınız.
- Priz çoğaltıcılarını ve uzatma kablolarını kullanmayın.
- Elektrik fişine ve kablosuna zarar vermemeye özen gösterin. Cihazın ana kablosunun değiştirilmesi gerekirse, bu işlem Yetkili Servis tarafından yapılmalıdır.
- Şebeke kablolarının, özellikle çalışırken veya kapı sıcak olduğunda, cihazın kapağına veya cihazın altındaki yuvanın yakınına temas etmesine veya yanmasına izin vermeyin.
- Akım taşıyan ve izole edilmiş parçaların darbe koruması araç kullanılmaksızın çıkarılmayacak şekilde takılmalıdır.
- Fişi prize sadece montaj tamamlandıktan sonra takın. Kurulumdan sonra elektrik fişine erişilebildiğinden emin olun.
- Priz gevşemişse fişi takmayın.
- Cihazın fişini prizden çıkarmak için elektrik kablosunu çekmeyin. Her zaman fişten tutarak çekin.

- Sadece doğru yalıtım malzemelerini kullanın: Hat koruyucu devre kesiciler, sigortalar (yuvasından çıkarılan vida tipi sigortalar), toprak kaçağı kesicileri ve kontaktörler.
- Elektrik tesisatı, cihazın ana şebeke bağlantısını tüm kutuplardan kesebilmenize olanak sağlayan bir yalıtım malzemesine sahip olmalıdır. Yalıtım malzemesinin kontak açıklığının genişliği en az 3 mm olmalıdır.
- Bu cihazın paket içeriğinde bir elektrik fişi ve bir elektrik kablosu bulunmaktadır.

2.3 Kullanın

UYARI!

Yaralanma, yanma ve elektrik çarpması veya patlama riski vardır.

- Cihazın teknik özelliklerini kesinlikle değiştirmeyin.
- Havalandırma deliklerinin kapalı olmadığından emin olun.
- Çalışır durumda iken cihazı denetimsiz bırakmayın.
- Her kullanımdan sonra cihazı kapayın.
- Cihaz çalışıyorsa cihazın kapağını açarken dikkatli olun. Sıcak hava çıkışı olabilir.
- Cihazı ıslak ellerle veya cihaz suyla temas ettiğinde çalıştırmayın.
- Açık kapağın üzerine baskı uygulamayın.
- Cihazınızı bir çalışma yüzeyi veya saklama yüzeyi olarak kullanmayın.
- Cihazın kapağını dikkatlice açın. Alkollü içeriklerin kullanılması alkol ve havanın karışmasına neden olabilir.
- Kapağı açtığınızda kıvılcım veya çıplak alevlerin cihaza temas etmemesine dikkat edin.
- Yanıcı veya yanıcı ürünlerle ıslanan nesnelere cihazın içine, yanına veya üstüne koymayın.
- Wi-Fi şifrenizi paylaşmayın.
- Cihazın ön-ısıtması için mikrodalga işlevini kullanmayın.

UYARI!

Cihazın zarar görme riski söz konusudur.

- Emaye kaplamanın zarar görmesini veya renginin solmasını önlemek için:

- cihazın alt boşluğuna doğrudan alüminyum folyo koymayın.
- cihaz sıcakken içine doğrudan su koymayın.
- pişirme bitirdikten sonra nemli yemekleri ve yiyecekleri cihazın içinde tutmayın.
- aksesuarları çıkarırken veya takarken dikkatli olun.
- Emaye ya da paslanmaz çelik kısmın renginin solması cihazın performansını etkilemez.
- Nemli keller için derin bir kap kullanın. Meyve suları kalıcı lekeler neden olabilir.
- Yalnızca bu cihaz ile sunulan veya üretici tarafından önerilen aksesuarları kullanın.
- Pişirme sırasında cihazın kapağı daima kapalı olmalıdır.
- Yemek sensörünün cihazın kapağında sıkışmadığından emin olun.
- Cihaz bir mobilya panelinin (ör. bir kapağın) arkasına monte edilmişse, cihaz çalışırken bu kapağın kesinlikle kapalı olmasına dikkat edin. Kapalı mobilya panelinin arkasında sıcaklık ve nem oluşabilir ve cihaza, muhafaza ünitesine veya zemine zarar verebilir. Cihazı kullandıktan sonra cihaz tamamen soğuyana kadar mobilya panelini kapatmayın.

2.4 Bakım ve temizlik

UYARI!

Yaralanma, yangın veya cihazın zarar görme riski söz konusudur.

- Bakım işleminden önce, cihazı devre dışı bırakın ve prizden elektrik bağlantısını kesin.
- Cihazın soğumuş olduğundan emin olun. Cam panellerin kırılma riski vardır.
- Kapının cam panelleri hasar gördüğünde derhal yenisi ile değiştirin. Yetkili Servis Merkezi ile iletişime geçin.
- Her kullanımdan sonra ve kapağının silinerek kurulduğundan emin olun. Cihaz çalışırken oluşan buhar, cihazın boşluğunun duvarlarında yoğunlaşır ve korozyona neden olabilir.
- Yüzey malzemesinin yıpranmasını önlemek için cihazı düzenli olarak temizleyin.

- Cihazda yağ veya yiyecek artıklarının bırakılması yangına ve mikrodalga fonksiyonu çalışırken elektrik kıvılcıklarına neden olabilir.
- Cihazı nemli yumuşak bir bezle temizleyin. Sadece nötr deterjanlar kullanın. Aşındırıcı ürünler, aşındırıcı ovma bezleri, çözücüler veya metal cisimler kullanmayın.
- Fırın spreyi kullanıyorsanız ürün etiketinde belirtilen güvenlik talimatlarını takip edin.

2.5 Dahili ışık

⚠ UYARI!

Elektrik çarpması riski.

- Bu ürünün içindeki lamba(lar) ve ayrı satılan yedek parça lambalar ile ilgili olarak: Bu lambaların sıcaklık, titreşim, nem gibi ev aletlerindeki aşırı fiziksel koşullara dayanması ya da cihazın çalışma durumu hakkında bilgi vermesi amaçlanmıştır. Diğer uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmamışlardır ve ev odası aydınlatması için uygun değildir.

- Bu ürün, enerji verimliliği sınıfı G olan bir ışık kaynağı içerir.
- Sadece aynı özelliklerdeki lambaları kullanın.

2.6 Servis

- Cihazı onarmak için yetkili bir Servis Merkezine başvurun.
- Yalnızca orijinal yedek parçaları kullanın.

2.7 Elden Çıkarma

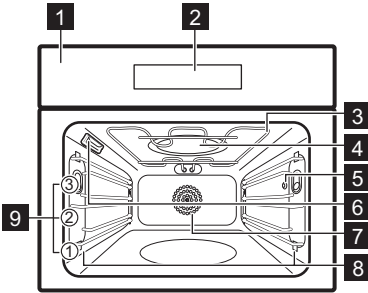
⚠ UYARI!

Yaralanma ve boğulma riski.

- Cihazın nasıl elden çıkarılacağı hakkında bilgi almak için yerel kurumlarla iletişime geçin.
- Cihazın elektrik şebekesi bağlantısını kesin.
- Cihaza yakın şebeke elektrik kablosunu kesin ve atın.

3. ÜRÜN AÇIKLAMASI

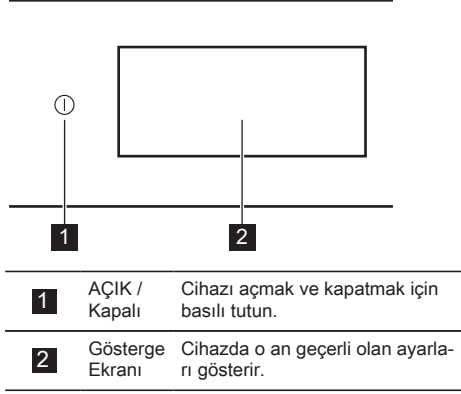
3.1 Genel bakış



- 1 Kontrol paneli
- 2 Ekran
- 3 Isıtma elemanı
- 4 Mikrodalga üretici
- 5 Yemek Ölçer Sensörü için soket
- 6 Lamba
- 7 Fan
- 8 Raf desteği, çıkarılabilir
- 9 Raf konumları

4. KONTROL PANELİ

4.1 Kontrol paneline genel bakış



Kontrol paneli çeşitli pişirme fonksiyonlarına ve yemeklere erişim sağlar. Ayrıca mevcut çalışma durumu hakkında bilgileri görüntüler.

4.2 Gösterge Ekranı

Ekran tamamen etkileşimlidir, kaydırılabilir ve tanımlanmış bölümlere ayrılmıştır. Sola veya sağa gitmek için ekranı kaydırabilirsiniz.

OK	Bir seçimi / ayarı onaylamak içindir.
> <	Menüde bir sonraki veya bir önceki seviyeye gitmek için.

^ v	Ek ayarlara erişmek ve ayarlamak içindir.
♥	Şuradaki geçerli ayarları kaydetmek için: Favoriler.
♡	Şuradaki geçerli ayarları silmek için: Favoriler.
🔦	Lambayı açmak ve kapatmak için.
🔘	Seçenekleri açmak ve kapatmak için.
🔒	Cihaz kilittir.
🔔	Sesli Uyarı işlevi etkinleştirilmiştir.
🔔	Sesli Uyarı ve pişirmeyi sonlandırma işlevi etkinleştirilmiştir.
🔔	Bilgi mesajını göster etkin.
🕒	Gecikmeli başlatma işlevi etkinleştirilmiştir.
×	Açılır mesajı kapatmak veya ayarı iptal etmek için.
📶	Wi-Fi bağlantısı açık.
📶	Wi-Fi bağlantısı kapalı.
📶	Uzaktan Kontrol açık.
🔋	Enerji tasarrufu modu fonksiyonu.

5. İLK KULLANIMDAN ÖNCE

⚠️ UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

5.1 İlk bağlantı

İlk bağlantıdan sonra ekranda karşılama metni gösterilir. Uygulamaya alışma sürecini başlatma veya atlama arasında seçim yapabilirsiniz. Ayarlar gerektiğinde yeniden ziyaret edilebilir ve değiştirilebilir.

Ayarları belirleyin: Dil, Günün Saati, Kablosuz bağlantı.

5.2 Kablosuz bağlantı

Cihaz, Wi-Fi ağ bağlantısını ve mobil cihaz bağlantısını etkinleştirir. Mobil cihazınız üzerinden bildirimler alabilir ve cihazınızı kontrol edebilir ve izleyebilirsiniz.

Cihazı bağlamak için şunlar gerekir:

- İnternet bağlantılı kablosuz ağ.
- Mobil cihazınız aynı kablosuz ağa bağlı olmalıdır.

1. Uygulamayı indirmek için arka kapaktaki QR kodunu tarayın. Uygulamayı doğrudan uygulama mağazasından da indirebilirsiniz.

2. Uygulama kurulum talimatlarını izleyin.
3. Cihazı çalıştırın.
4. Menüye girmek için < tuşuna basın veya sola kaydırın. Şunu seçin: Ayarlar / Bağlantılar.
5. Açmak veya kapatmak için basın: Wi-Fi. Cihazın kablosuz ağ modülü 90 sn içinde etkinleştirilir

Frekans	2.4 GHz WLAN : 2400 - 2483.5 MHz
	Bluetooth: 2400 - 2483.5 MHz
Maksimum Güç	2.4 GHz WLAN : EIRP < 20 dBm (100 mW)
	Bluetooth : EIRP < 20 dBm (100 mW)
Protokol	2.4 GHz WLAN : IEEE 802.11bgn

5.3 Yazılım lisansları



Bu üründeki yazılım ücretsiz ve açık kaynaklı yazılımlar üzerine kurulmuş bileşenler içermektedir. Electrolux açık yazılımların ve robotik topluluklarının bu geliştirme projesine katkılarını kabul etmektedir.

Lisans koşullarının yayınlanmasını gerektiren bu ücretsiz ve açık kaynak yazılım

bileşenlerinin kaynak koduna erişmek ve telif hakkı bilgilerinin tamamını ve geçerli lisans koşullarını görmek için şu adresi ziyaret edin: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (klasör NIU6)

5.4 İlk ön ısıtma ve temizleme

İlk kullanımda ve gıda ile temastan önce cihazı boş bir şekilde önceden ısıtın. Cihaz hoş olmayan koku ve duman yayabilir. Ön ısıtma sırasında odayı havalandırın.

1. Tüm aksesuarları ve çıkarılabilir raf desteklerini cihazdan çıkarın.
2. Menüye girin ve seçin: Fonksiyonlar.
3. fonksiyonunu  ayarlayın. Maksimum sıcaklığı ayarlayın. Cihazı 1 sa çalıştırın.
4.  fonksiyonunu ayarlayın. Maksimum sıcaklığı ayarlayın. Cihazı 15 dk çalıştırın.
5. Cihazı kapatın ve soğuyana kadar bekleyin.
6. Cihazı ve aksesuarları sadece yumuşak deterjanlı ılık su ile ıslatılmış bir mikro fiber bezle temizleyin.
7. Aksesuarları ve çıkarılabilir raf desteklerini başlangıçtaki yerlerine yerleştirin.

6. GÜNLÜK KULLANIM

UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

6.1 Menü

Menüye girmek için < tuşuna basın veya sola kaydırın.

- Yemekler
- Fonksiyonlar
- Favoriler
- Ayarlar

6.2 Fonksiyonlar

Alt menü, pişirme fonksiyonlarının bir listesini içerir.
















İşlevlerin listesi yazılım sürümüne bağlı olarak değişebilir.

1. Menüye girin ve seçin: Fonksiyonlar.
2. Pişirme fonksiyonunu seçin.

3. Ayarları belirleyin.
4. START tuşuna basın. Yemek Sensörünü pişirme öncesinde veya sırasında istediğiniz zaman takabilirsiniz. "Aksesuarları kullanma, Yemek sensörü" bölümüne bakın.
5. ^ - Pişirme sırasında ayar yapmak için bu tuşa basın.
6. STOP : Pişirme fonksiyonunu kapatmak için buna basın.



Hızlı Tava Isıtma yalnızca bazı pişirme fonksiyonları için kullanılır. Ön ısıtma seçenekleri hakkında daha fazla bilgi için bkz. "Günlük kullanım" bölümü, Ayarlar, Alt menü: Tercihler

	Üst Üstünü hızlıca kızartmanız için yoğun ısı.
	Alt Yiyeceklerin alt kısmını eşit şekilde kızartın. Pizza veya turtanın yanı sıra kek veya kiş pişirmek için de uygundur. Fırını önceden ısıtın ve en alçak raf seviyesini kullanın.
	Sıcak Hava Bir seviyede eşit fırın kızartma ve pişirme sağlar. Üst ve Alt için kullanıldandan daha düşük bir sıcaklık ayarlayın.
	Üst ve Alt Tek seviyede günlük pişirme için kullanılır. Güveçler ve hamur işleri gibi günlük olarak pişirilen yiyecekler için uygundur.
	Sıcak hava & Üst Büyük et parçalarını ve kemikli kümes hayvanı etlerini içi yumuşak, dışı çıtır olacak şekilde kızartın.
	Sıcak hava & Alt Hamuru dışı çıtır olacak şekilde eşitçe pişirin. Pizza, kiş, tart veya turta için uygundur.
	Sıcak hava, Üst ve Alt Bu fonksiyon hazır yemekler için idealdir.
	Mikrodalga Yiyeceğin buzunu hızlıca çözün, ısıtın ya da pişirin.
	Mikrodalga + ızgara Daha hızlı şekilde gevrek yüzey elde edin.
	Mikrodalga + fan + ızgara Kızartma ve pişirmeyi hızlandırın.
	Sıcak hava + mikrodalga Fırında kızartma ve pişirmeyi hızlandırın.
	Alt + üst ısıtma + mikrodalga Konvansiyonel fırında kızartma ve pişirmeyi hızlandırın.
	Tekrar Isıtma Kalan yemekleri en lezzetli şekilde ve en iyi kıvamda tüketmek için tekrar ısıtın.
	ızgara Sebzeleri veya eti ızgarada eşit bir şekilde pişirin veya kızartın. Ekmek kızartmak için de uygundur.
	Hamur Kabart Hızlı kabarma için optimize edilmiş ısı.



Buz Çözme

Pişirme öncesi donmuş yiyeceklerin nazikçe buzunu çözer. Döndürme işlemi sonuçları iyileştirir. Et gibi hassas gıdalar için, buz çözme işlemi sırasında iki kez baş aşağı çevrilmesi önerilir.



Haşla

Malzemeleri birlikte kaynatarak yumuşak ve sulu yahniler pişirin.



Yavaş pişir

Yavaş pişirme, süreyi artırır ancak iyi pişirme sonucu elde edersiniz. Eti fırına koymadan önce kavurun.



Erit

Tereyağı veya çikolatayı düşük sıcaklıkta yavaşça ısıtın.



Konserve yap

Sulu meyveleri ve sebzeleri düşük bir sıcaklıkta konserveleyin. Isıya dayanıklı kutu kavanozlarını suyla dolu bir pişirme tepsinine koyun.



Tabak ısıtma

Servis öncesinde tabakları ısıtmak için



Sıcak Tutma

Yiyecekleri servise hazır olarak sıcak tutar. Bazı yemekleri sıcak tutarken pişmeye devam edebileceğini ve kuruyabileceğini unutmayın. Gerekirse tabakların üzerini kapatın.



Kurut

Meyveleri, otları ve sebzeleri düşük sıcaklıkta eşit bir şekilde kurutun. Kurutma sonucunu iyileştirmek için kurutma sırasında kapağı ara sıra açın.



Rosto

Dış çıtır çıtır, içi yumuşak et, kümes hayvanları veya sebzeler pişirin.



Ekmek

Bu fonksiyonu çıtırlık, renk ve yüzey parlaklığı bakımından profesyonel şekilde fırında pişirilmiş gibi ekmek ve sandviç ekmeği yapmak için kullanın.




Bazı pişirme fonksiyonları kullanılırken lamba, 80 °C'nin altında otomatik olarak sönebilir.



Eğer kapıyı açarsanız, mikrodalga fonksiyonu durur. Tekrar çalıştırmak için fırının kapağını kapatın.

6.3 Ayar: Mikrodalga

1. Tel raf hariç tüm aksesuarları çıkarın.
2. Ana ekranda  Mikrodalga düğmesine basın.
3. Mikrodalga süresini ve gücü ayarlayın.
4. START tuşuna basın.
5. STOP - fonksiyonu kapatmak için bu seçeneğe basın.

Eğer kapıyı açarsanız, fonksiyon durur.

Tekrar başlatmak için START ögesine basın.

6.4 Yemekler

Yemekler alt menüsü, özel yemekler için tasarlanmış programlardan oluşur. Bu alt menüdeki her bir yemek, uygun bir ayar ile sunulur. Pişirme sırasında zaman, sıcaklık ve varsa mikrodalga gücü ayarlanabilir.

Bazı yemekleri Yemek Sensörü fonksiyonuyla da pişirebilirsiniz.

1. Menüye girin ve seçin: Yemekler.
2. Bir yemek veya yiyecek türü seçin.
3. Pişirme tercihlerine göre ayarları yapın. Ağırlığı ayarlayın. Seçenek, seçilen yemekler için kullanılabilir. OK ögesine basın.
4. Yiyeceği ekranda bulunan talimatlara göre cihazın içine yerleştirin.
5. START tuşuna basın.


Fonksiyon sona erdiğinde yemeğin hazır olup olmadığını kontrol edin. Gerekirse pişirme süresini uzatın.

6.5 Favoriler



Bu işlev yalnızca belirli modellerde kullanılabilir.

Isıtma fonksiyonu, yemek veya temizleme fonksiyonu gibi en sevdiğiniz 20 ayarı kaydedebilirsiniz.


Ayarı kaydetmek için tercih edilen ayarı seçin ve  tuşuna basın.

Şunu seçin: Favoriler

1. Menüye girin ve şuna basın: Favoriler: kaydedilen ayarları kontrol etmek için.

2. Kaydedilen ayarlardan birini seçin.
3. Pişirme işlemini başlatmak için START tuşuna basın.


Sil: Favoriler

1. Menüye girin ve şuna basın: Favoriler: kaydedilen ayarları kontrol etmek için.
2. Şuna basın: : kaydedilen ayarları silmek için.

6.6 Ayarlar

Bu alt menü bir ayarlar listesi içerir.

Alt menü: Kurulum

Dil	Cihazın dilini ayarlamak içindir.
Günün Saati	Geçerli saati ayarlamak içindir.
Ekrana Parlaklığı	Ekrana parlaklığını ayarlamak içindir.
Tuş Sesleri	Dokunmatik alanların sesini açıp kapatmak içindir.  için sesler kapatılmaz.
Sinyal Sesi Seviyesi	Tuş sesleri ve sinyallerin ses seviyesini ayarlamak içindir.
Sıcaklık birimi	Geçerli sıcaklık birimini göstermek içindir.

Alt menü: Servis

Demo Modu	Etkinleştirme / devre dışı bırakma kodu: 2468
Yazılım Sürümünü Göster	Yazılım sürümü hakkında bilgi.
Tüm Ayarları Sıfırla	Fabrika ayarlarına sıfırlar.

Alt menü: Tercihler

Lamba	Lambayı açmak ve kapatmak için.
Çocuk Kilidi	Cihazın kazara çalışmasını önler.

Ön Isıtma/ Isıtma	Kapalı - cihazı önceden ısıtmanın geleneksel yolu. Varsayılan olarak ayarlanmıştır ve tüm pişirme fonksiyonları için kullanılabilir. Tercih başka bir ön ısıtma türüne değiştirilebilir.
	Eco - daha az enerji tüketimi ile cihazın önceden ısıtılması. Tüm pişirme fonksiyonlarında kullanılabilir.
	Hızlı - ısıtma süresini kısaltır. Yalnızca bazı fırın fonksiyonlarında geçerlidir..
Bekleme Ekranının Kişiselleştirilmesi	Ekran özelliklerini ve kısayollarını özelleştirmek içindir.

Alt menü: Bağlantılar

WiFi'ye Bağlanın	Cihazı kablosuz ağa bağlamak içindir.
Wi-Fi	Şunu etkinleştirmek ve devre dışı bırakmak için: Wi-Fi.
Ağ	Ağ durumunu ve şunun sinyal gücünü kontrol etmek için: Wi-Fi.
Ağı Unut	Mevcut ağın, cihaza otomatik bağlanmasını devre dışı bırakmak için.
Uzaktan Kontrol	START ögesine bastıktan sonra uzaktan çalışmayı otomatik olarak başlatmak için. Seçenek sadece şu açıldıktan sonra görünür: Wi-Fi.

7. EK FONKSİYONLAR

7.1 Çocuk Kilidi


Bu fonksiyon, cihazın kazara çalışmasını önler. İstedığınız zaman etkinleştirebilirsiniz.



1. Menüye girin.
2. Şunu seçin: Ayarlar / Tercihler / Çocuk Kilidi.

Çocuk Kilidi etkin. Cihazı kullanabilmek için kod harflerini alfabetik sıraya göre seçin.

7.2 Otomatik kapanma

Güvenlik önlemi olarak, ısıtma fonksiyonu etkinse ve hiçbir ayar değiştirilmemişse, cihaz belirli bir süre sonra otomatik olarak kapanır.

 (°C)	 (sa)
30 - 115	12.5

 (°C)	 (sa)
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5




Otomatik kapanma süresini aşan bir süre boyunca bir ısıtma fonksiyonunu çalıştırmak istiyorsanız, pişirme süresini ayarlayın. 'Saat fonksiyonları' bölümüne bakın.

7.3 Soğutma fanı

Cihaz çalışırken, cihazın yüzeyinin soğuk kalması için soğutma fanı otomatik olarak çalışır. Cihazı kaparsanız, cihaz soğuyana kadar soğutma fanı çalışmaya devam eder.

8. SAAT FONKSİYONLARI

8.1 Saat fonksiyonları açıklaması

Fonksiyon	Açıklama
Zamanlayıcı	Pişirme süresini ayarlamak içindir. Maksimum değer 23 sa 59 dk. Zaman dolduğunda ne olacağını ayarlamak için tercih edilen İşlemi Sonlandır seçeneğini işaretleyin. Zamanlayıcı, fırın çalışmadığında bile bağımsız olarak kullanılabilir.
İşlemi Sonlandır	 Sesli Uyarı Süre sona erdiğinde, sinyal duyulur. Bu fonksiyonu cihazın kapalı olduğu durumlarda bile istediğiniz zaman ayarlayabilirsiniz.  Sesli Uyarı ve pişirmeyi sonlandırma Süre dolduğunda sinyal duyulur ve ısıtma fonksiyonu kapanır. Mikrodalga fonksiyonları için kullanılamaz.  Bilgi mesajını göster Süre dolduğunda ekranda mesaj görünür. Bu fonksiyonun, cihazın çalışması üzerinde etkisi yoktur.
Gecikmeli başlatma	Pişirmenin başlangıcını ve/veya bitişini ertelemek için. Mikrodalga fonksiyonları için kullanılamaz.
Zaman Uzatma	Pişirme süresini uzatmak için.
Zamanlayıcı	Cihazın ne kadar süre çalışacağını göstermek içindir. Maksimum değer 23 sa 59 dk. Bir fırın işlemi başlatıldığında otomatik olarak başlar ve işlem bittiğinde durur. Başka bir zamanlayıcının ayarlanmaması durumunda ana ekranda görünür. Bu fonksiyonun, cihazın çalışması üzerinde etkisi yoktur.

8.2 Zamanlayıcı

1. Pişirme fonksiyonunu seçin ve sıcaklığı ayarlayın.

2. Şuna basın: Zamanlayıcı.
3. Bir süre ayarlayın. Sembollerden birine basarak tercih ettiğiniz son işlemi seçebilirsiniz.
4. Onaylamak ve ana ekrana dönmek için OK tuşuna basın.

8.3 Gecikmeli başlatma

1. Pişirme fonksiyonunu seçin ve sıcaklığı ayarlayın.
2. *** tuşuna basın.
3. Şuna basın: Gecikmeli başlatma.
4. İsteddiğiniz başlangıç zamanını ayarlamak için kaydırın ve OK tuşuna basın.
5. Artık istediğiniz Bitiş zamanı ayarını yapabilir veya bu adımı atlamak OK için tuşuna basabilirsiniz.
6. Ana ekrana dönmek için OK tuşuna basın.

8.4 Günün Saati

1. Cihazı çalıştırın.
2. Şuna basın: Ayarlar / Kurulum / Günün Saati.
3. Süreyi ayarlayın.
4. OK tuşuna basın.

8.5 Zamanlayıcı ayarlarının değiştirilmesi

Pişirme sırasında, istediğiniz zaman ayarlanan süreyi değiştirebilirsiniz.

1. ^ / Zamanlayıcı ögesine basın.
2. Yeni zamanlayıcı değerini ayarlayın. OK tuşuna basın.

9. AKSESUARLARIN KULLANIMI

⚠ UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

9.1 Aksesuarların yerleştirilmesi

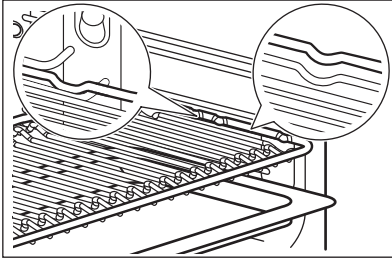
Modele bağlı olarak mevcut aksesuarlar. Cihazınızla birlikte verilen aksesuarların nasıl kullanılacağını öğrenmek için QR kodunu tarayın. İsteğe bağlı aksesuarları ayrıca sipariş edebilirsiniz. Daha fazla bilgi için lütfen yerel tedarikçinizle iletişime geçin.



Yalnızca uygun pişirme kapları ve malzemeleri kullanın. Bkz. "İpuçları ve Öneriler" bölümü, Mikrodalgaya uygun pişirme kapları ve malzemeler.

Üst kısımdaki küçük bir girinti güvenliği artırır ve eğilmeye karşı koruma sağlar. Bu girintiler aynı zamanda devrilmeyi önleyen cihazlardır. Rafın etrafındaki kenar, pişirme kaplarının raftan düşmesini engeller.

Aksesuarı (tel raf / tepsi) raf desteğinin kılavuz çubukları arasına yerleştirin. Rafın fırının iç kısmının arka yüzeyine değiştiğinden ve ayakların aşağı baktığından emin olun.



Tepsinizde eğim varsa eğimli bölümü, fırının iç kısmının arkasına doğru yerleştirin.


Aksesuar üzerinde bir yazı varsa size baktığından emin olun.

Delikli bir tepsi kullanıyorsanız damlayan sıvıları toplamak için tepsiyi / kabı altına yerleştirin.

9.2 Yemek Sensörü

Yemeğin iç sıcaklığını ölçer.

Ayarlanacak iki sıcaklık vardır:

- °C - cihazın içindeki sıcaklık. Yemek iç sıcaklığından en az 25 °C daha yüksek olmalıdır.
-  - yiyeceğin iç sıcaklığı.

Tavsiyeler:

- Malzemeler oda sıcaklığında olmalıdır.
- Sulu yemekler için kullanmayın.
- Pişirme sırasında yemek sensörünün iğnesi yemeğe tamamen yerleştirilmelidir.

Yemek Sensörü ile pişirme

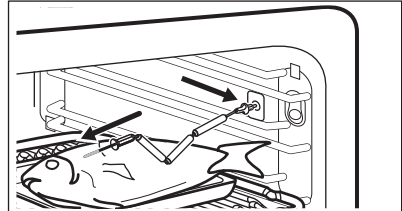
⚠ UYARI!

Yemek Ölçer Sensörü ve raf destekleri ısındığı için yanma riski vardır. Yemek Ölçer Sensörü tutamağına çıplak elle dokunmayın. Daima fırın eldiveni kullanın.

1. Menüden bir ısıtma fonksiyonu seçin: Fonksiyonlar veya menüden bir yemek seçin: Yemekler. Yemek Sensörünü mikrodalga fonksiyonlarıyla kullanmayın, sadece standart ısıtma fonksiyonları ve mikrodalga kombinasyon fonksiyonları ile kullanın. "Günlük kullanım" bölümüne bakın.
2. Gerekirse fırın sıcaklığını ve pişirme süresini ayarlayın.
3. OK tuşuna basın.
4. START tuşuna basın.
5. Yemek Ölçer Sensörünü yemeğin içine yerleştirin:

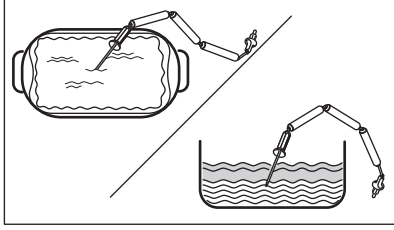
Et, tavuk ve balık

Yemek Sensörünün iğnesinin tamamını etin veya balığın ortasına en kalın yerinde yerleştirin.



Güveç

Yemek Ölçer Sensörünün ucunu güvecin merkezine yerleştirin. Yemek Sensörü pişirme işlemi esnasında bir yere sabitlenmelidir. Bu işlem için katı bir malzeme kullanın. Yemek Ölçer Sensörünün silikon sapını desteklemek için pişirme kabının kenarını kullanın. Yemek Ölçer Sensörünün ucu fırın kabının tabanına temas etmemelidir.



6. Yemek Ölçer Sensörünü cihazın içinde bulunan sokete takın. "Ürün tanıtımı" bölümüne başvurun.

Ekranda simge ve Yemek Sensörünün mevcut sıcaklığı görüntülenir.

7. ^ - ayar yapmak için basın.

8. Sensörün iç sıcaklığını veya tercih edilen seçeneği ayarlamak için Yemek Sensörü kartını seçin:

- Sesli Uyarı - yiyecek iç sıcaklığa ulaştığında sesli uyarı sesi duyulur.
- Sesli Uyarı ve pişirmeyi sonlandırma - yiyecek iç sıcaklığa ulaştığında sesli uyarı sesi duyulur ve pişirmeyi durdurur.
- Bilgi mesajını göster - yiyecek iç sıcaklığa ulaştığında ekranda bir mesaj belirir.

9. OK tuşuna basın.

10. Yiyecek ayarlanan sıcaklığa ulaştığında sesli uyarı sesi duyulur. Yiyeceğin hazır olup olmadığını kontrol edin. Gerekirse pişirme süresini uzatın.

11. STOP : Isıtma fonksiyonunu kapatmak için buna basın.

12. Yemek Ölçer Sensörünün fişini soketten çıkartın ve yemeği fırından alın.

10. İPUÇLARI VE ÖNERİLER

10.1 Pişirme önerileri

Yemek ve hamur işi pişirme işlemleri sadece bir seviyede uygundur.

Tablolarda verilen sıcaklıklar ve pişirme süreleri sadece bilgi amaçlıdır. Gerçek pişirme süreleri, tariflere ve kullanılan malzemelerin niteliğine ve miktarına bağlıdır.









Cihazınız önceki cihazınızdan farklı şekilde hamur işi pişirebilir veya fırında kızartabilir. Aşağıdaki ipuçlarında belirli yemek türleri için önerilen sıcaklık ayarları, pişirme süresi ve raf konumu gösterilir.

Raf konumlarını fırının alt kısmından başlayarak sayınız.

Belirli bir yemek tarifi için ilgili ayarları bulamadığınız takdirde, benzer bir tarife bakınız.


Enerji tasarrufu ipuçları için "Enerji verimliliği" bölümüne bakın.

Tablolarda kullanılan semboller:


	Yiyecek tipi
	Pişirme fonksiyonu
	Sıcaklık
	Aksesuar
	Ağırlık (kg)
	Mikrodalga gücü (W)
	Raf konumları
	Pişirme süresi (dk)

10.2 Yavaş pişir

Bu fonksiyon, yağsız, yumuşak et ve balık parçaları hazırlamanızı sağlar. Yiyeceğin iç sıcaklığını ölçmek için yemek sensörü kullanın. Yiyeceklerin içinde istenen sıcaklığa

 ulaşmanızı sağlayacak önerilen cihaz sıcaklığı ayarını $^{\circ}\text{C}$ bulmak için aşağıdaki tabloya bakın.






Fırında kızartma lezzeti ve rengi için, eti cihaza yerleştirmeden önce bir tavada birkaç dakika kızartın. Yiyeceği kızartma kabına koyun ve tel rafa yerleştirin.

 $^{\circ}\text{C}$	$^{\circ}\text{C}$
< 65	90
66 - 75	110
> 75	150

10.3 Test kuruluşlarına yönelik bilgiler

Tek seviyede pişirme

Aşağıdakiler uyarınca testler: EN 60350-1, IEC 60350-1.

				$^{\circ}\text{C}$	
Küçük kekler, bir tepside 20 adet ¹⁾	Üst ve Alt	Pişirme tepsi ²⁾³⁾	2	150	18 - 28
Küçük kekler, bir tepside 20 adet ¹⁾	Sıcak Hava	Pişirme tepsi ²⁾³⁾	2	150	18 - 28
Yağsız sünger kek ¹⁾	Üst ve Alt	Tel raf	1	170	25 - 35
Yağsız sünger kek ¹⁾	Sıcak Hava	Tel raf	1	170	28 - 38
Kısa ekmek ¹⁾	Üst ve Alt	Pişirme tepsi ^{2) 3)}	2	140	28 - 38
Kısa ekmek ¹⁾	Sıcak Hava	Pişirme tepsi ^{2) 3)}	2	140	25 - 35
Elmalı turta ⁴⁾	Üst ve Alt	Tel raf	1	170	65 - 75
Elmalı turta ⁴⁾	Sıcak Hava	Tel raf	1	170	57 - 67
Tost ^{1) 5)}	Üst	Tel raf	2	230	7 - 12

1) Ayarlanan sıcaklığa ulaşılana kadar aşağıdaki ayarı kullanarak cihazı önceden ısıtın: Tava Isıtma / Kapalı. Aşağıdakileri kullanmayın: Tava Isıtma / Hızlı ve Eco. Bkz. Günlük kullanım, Ayarlar, Alt menü: Tercihler

2) Pişirme tepsisini, eğimi fırının iç kısmının arkasına gelecek şekilde kullanın.

3) Pişirme tepsi, fırının iç kısmının arkasına temas etmelidir.






4) 2 kalıp çapraz olarak yerleştirilmiş (Ø 20 cm). Sağdaki, soldakinden daha öne yerleştirilmelidir.







5) şuna göre: IEC 60350-1:2016 ve IEC 60350-1:2023.

Mikrodalga ve mikrodalga kombi fonksiyonları

Aşağıdakiler uyarınca testler: EN 60705, IEC 60705.








Tel rafı kullanın. Fırının iç kısmının arkasına temas etmelidir.








			$^{\circ}\text{C}$		
Sünger kek ¹⁾	Mikrodalga	500	-	1	8 - 10
Rulo köfte ¹⁾²⁾	Mikrodalga	300	-	1	30 - 35
Yumurta muhallebi ³⁾	Mikrodalga	400	-	1	18 - 23

					
Kıyma buzunu çözme (500 g) ⁴⁾	Mikrodalga	200	-	1	7 - 8
Kek ³⁾	Alt + üst Isıtma + mikrodalga	200	170	1	22 - 27
Patates graten ⁵⁾	Mikrodalga + fan + ızgara	200	180	1	35 - 40
Tavuk (1100 g) ⁶⁾	Mikrodalga + fan + ızgara	200	200	1	30
	Sıcak hava & Üst	-			18 - 23

- 1) Kabı pişirme süresinin yarısında 1/2 tur kadar çevirin.
- 2) Pişirme sırasında MW'ye uygun streç film kullanın. Pişirmeden önce streç filmi birkaç kez delin.
- 3) Pişirme işlemi sırasında yemeği çevirmeyin.
- 4) Eti, pişirme süresinin 1/3'ü tamamlandıktan sonra bir kez ve 2/3'ü tamamlandıktan sonra ikinci kez en uzun taraftan ters çevirin.
- 5) Kabı pişirme süresinin yarısında saat yönünde 1/4 tur kadar çevirin.
- 6) Fırının altına bir tabak yerleştirin. Tavuğu doğrudan göğüs kısmı aşağı gelecek şekilde tel rafa yerleştirin. 30 dk sonra, tavuğu baş aşağı çevirin ve ısıtma fonksiyonunu şu şekilde değiştirin: Sıcak hava & Üst.

Ek tarifler

						
Bezeler ¹⁾	Üst ve Alt	Pişirme tepsi-si ²⁾³⁾	2	-	100	90 - 180
Bezeler ¹⁾	Sıcak Hava	Pişirme tepsi-si ²⁾³⁾	2	-	100	90 - 180
Saç pidesi ¹⁾	Üst ve Alt	Pişirme tepsi ²⁾	3	-	200	11 - 13
Saç pidesi ¹⁾	Sıcak Hava	Pişirme tepsi ²⁾	3	-	190	10 - 12
Tavuk ⁴⁾	Sıcak hava & Üst	Pişirme tepsi ²⁾	1	-	200	65 - 75
Patlamış Mısır ⁵⁾	Mikrodalga	Düz seramik plaka	taban	700	-	3 - 4
Tabakta yemekler, soğutulmuş (1 porsiyon) ^{6) 7)}	Mikrodalga	Tel raf ⁸⁾	1	500	-	7 - 9
Biberondaki sıvı gıdalar ⁹⁾	Mikrodalga	-	taban	1000	-	0.5
Lazanya - dondurulmuş (400 g) ¹⁰⁾	Mikrodalga + fan + ızgara	Tel raf ⁸⁾	1	100	210	23 - 28
Lazanya - dondurulmuş (600 g) ¹⁰⁾	Alt + üst Isıtma + mikrodalga	Tel raf ⁸⁾	1	200	190	48 - 53
Pizza, dondurulmuş ¹⁰⁾	Alt + üst Isıtma + mikrodalga	Tel raf ⁸⁾	1	200	210	12 - 16

						
Izgara sebzeler, karışık	Mikrodalga + fan + ızgara	Tel raf ⁸⁾	1	300	180	20 - 25
Domuz eti rosto	Sıcak hava + mikrodalga	Tel raf ⁸⁾	1	300	165	65 - 70
Doldurulmuş mantarlar	Mikrodalga + fan + ızgara	Tel raf ⁸⁾	1	300	180	12 - 17
Kuru makarna yaprakları- la hazırlanmış lazanya	Alt + üst Isıtma + mikrodalga	Tel raf ⁸⁾	1	200	165	30 - 35

- 1) Ayarlanan sıcaklığa ulaşılan kadar aşağıdaki ayarı kullanarak cihazı önceden ısıtın: Tava Isıtma / Kapalı. Aşağıdakileri kullanmayın: Tava Isıtma / Hızlı ve Eco. Bkz. Günlük kullanım, Ayarlar, Alt menü: Tercihler
- 2) Pişirme tepsisini, eğimi fırının iç kısmının arkasına gelecek şekilde kullanın.
- 3) Pişirme kağıdı kullanın.
- 4) Tavuğu göğüs kısmı aşağıda olacak şekilde yerleştirin. Pişirme süresinin hemen hemen yarısında baş aşağı çevirin.
- 5) Torba, çekirdeklerin patlaması durduğunda cihazdan çıkarılmalıdır.
- 6) Yiyeceği, mikrodalgada kullanılabilen plastik bir kapakla kapatın.
- 7) Kabı pişirme süresinin yarısında 1/2 tur kadar çevirin.
- 8) Tel raf, fırının iç kısmının arkasına temas etmemelidir.
- 9) Şişeyi herhangi bir aksesuar kullanmadan boşluğun tabanına yerleştirin.
- 10) Pişirme işlemi sırasında yemeği çevirmeyin.

10.4 Mikrodalga önerileri

Yiyeceği tel rafın ortasına yerleştirin. Birinci raf pozisyonunu kullanın.

Pişirme süresinin yarısı tamamlandığında yemeği çevirin ve karıştırın.

Sıvı yemekleri ara sıra karıştırın.

Yemeği servis etmeden önce karıştırın.

Sıvıları ısıtırken ısı dağılımını artırmak ve ani kaynamayı önlemek için kupanın veya bardağın içine bir kaşık koyun. Kaşık, fırının iç kısmına temas etmemelidir, temas kıvılcım oluşmasına neden olabilir.

Yiyeceği ambalajsız şekilde cihaza koyun. Paketlenmiş hazır yemekler cihaza yalnızca ambalajları mikrodalgada kullanmaya uygun ise koyulabilir. Bkz. "İpuçları ve Öneriler", Mikrodalgaya uygun pişirme kapları ve malzemeler bölümü.

Mikrodalga kombi fonksiyonlarını kullanırken yiyeceklerin üzerini kapatmayın. "Günlük kullanım" bölümüne bakın.

Cihaz içinde yiyecek olmadığında Mikrodalga fonksiyonlarını veya Mikrodalga kombinasyon fonksiyonlarını kullanmayın.

Mikrodalgada pişirme

Yiyecekleri mikrodalga fonksiyonlarıyla pişirmek veya yeniden ısıtmak için yiyeceğin üzerini kapatın. Yiyeceğin çıtır olmasını istiyorsanız üzerini kapatmadan pişirin.

Çok yüksek bir güç ve uzun süre ayarı yaparak yemekleri aşırı pişirmeyin. Yiyecek kuruyabilir, yanabilir veya alev alabilir.

Patlayabilecekleri için cihazı, kabuklu yumurta veya salyangoz pişirmek için kullanmayın. Yeniden ısıtmadan önce, sahanda yumurtanın sarısını delin.

Kabuklu yiyecekleri pişirmeden önce üzerinde delikler açın.

Sebzeleri benzer boyutlarda küçük parçalar halinde kesin.

Cihazı kapatıldıktan sonra, yiyeceği çıkarın ve ısının eşit bir şekilde dağılmasına izin vermek için birkaç dakika bekletin.

Mikrodalgada buz çözme

Çözdürülen sıvının akması için dondurulmuş, ve sarılı olmayan yemeği altında bir kap bulunan yukarı çevrilmiş küçük bir tabağa, buz çözme rafına ya da plastik eleğe koyun.

Buzu çözülen parçaları sırayla çıkarın.

Daha yüksek mikrodalgaya gücü kullanarak meyve ve sebzeleri buzlarını çözmeden direkt pişirebilirsiniz.





Döndürme işlemi sonuçları iyileştirir. Et gibi hassas yiyecekleri, buz çözme sırasında baş aşağı iki kez çevirin.

10.5 Mikrodalgaya uygun pişirme kabı ve malzemeleri

Mikrodalgada yalnızca uygun pişirme kaplarını ve malzemelerini kullanın. Aşağıdaki tabloyu referans olarak kullanın.

Kullanmadan önce pişirme kapları / malzemelerinin / yemek kaplarının özelliklerini kontrol edin.

Bu tabloda yer almayan diğer belirli mikrodalgaya pişirme kapları için üretici talimatlarını izleyin.

Pişirme kapları / Malzeme				
Metal bileşen içermeyen ısıya dayanıklı cam ve porselen, ör. ısıya dayanıklı cam	✓	✓	✓	✓
Gümüş, altın, platin veya metal süslemeleri içermeyen ısıya dayanıksız cam ve porselen	✓	✗	✗	✗
Fırında kullanılabilen / donmaya dayanıklı materyalden yapılan cam ve cam seramik	✓	✓	✓	✓
Herhangi bir kuvarz ya da metal bileşen ve metal içeren sır içermeyen fırına dayanıklı seramik ve çömlek	✓	✓	✓	✓
Tabanı sırlanmamış veya küçük delikleri olan (örn. tutacaklar) seramik, porselen ve çömlek	✗	✗	✗	✗
200 °C sıcaklıklara dayanıklı plastik	✓	✓	✗	✗
Karton, yalnızca kağıt	✓	✗	✗	✗
Streç film	✓	✗	✗	✗
Mikrodalgaya streç film	✓	✓	✗	✗
Metalden yapılan örn. emaye, dökme demir kaplarda yemekleri fırınlama	✗	✗	✗	✗
Pişirme kalıpları, siyah lake veya silikon kaplama	✗	✗	✗	✗
Pişirme tepsisi	✗	✗	✗	✗
Tel raf	✓	✓	✓	✓

10.6 Güç ayarı

Aşağıdaki veriler yalnızca rehberlik amaçlıdır.

800 - 1000 W

- Sıvıların ısıtılması

600 - 700 W

- Pirinç kaynatma

- Sebzelerin pişirilmesi

- Patlamış Mısır

400 - 500 W

- Tek tabak öğünlerin ısıtılması
- Hafif ateşte kendi suyunda haşlama
- Dondurulmuş yemeklerin buzunun çözülmesi ve ısıtılması

300 W

- Hassas yemeklerin pişirilmesi / ısıtılması
- Bebek yiyeceklerinin ısıtılması
- Pişirme devam ediyor

100 - 200 W

- Ekmek, meyve, kek, pasta, peynir, tereyağı, et ve balık buzunu çözme

- Çikolata ve tereyağı eritme

11. BAKIM VE TEMİZLİK

⚠ UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

11.1 Temizleme ile ilgili notlar

Temizlik Maddeleri

- Cihazın ön kısmını sadece yumuşak deterjanlı ılık su ile ıslatılmış bir mikro fiber bezle temizleyin.
- Metal yüzeyleri temizlemek için temizleme solüsyonu kullanın.
- Lekeler orta derece etkili bir deterjanla temizlenmelidir.

Günlük Kullanım

- Her kullanımdan sonra cihazın içini temizleyin. Birikmiş yağlar ya da diğer artıklar yangına sebep olabilir.
- Cihaz tavanındaki kalıntı ve yağları temizleyin.
- Yemeği cihazda 20 dakikadan daha uzun bir süre tutmayın. Cihazın içini her kullanımdan sonra sadece bir mikrofiber bezle kurulaşın.

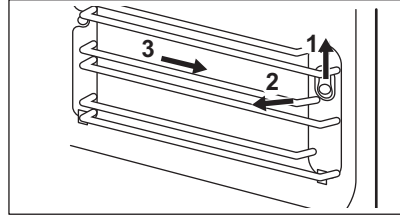
Aksesuarlar

- Her kullanımdan sonra tüm aksesuarları temizleyin ve kurumaya bırakın. Sadece yumuşak deterjanlı ılık su ile ıslatılmış bir mikro fiber bez kullanın. Aksesuarları bulaşık makinesinde yıkamayın.
- Yapışmaz özellikli aksesuarları aşındırıcı temizlik malzemesi ya da keskin uçlu nesnelere kullanarak temizlemeyin.

11.2 Raf desteklerini çıkarma

Cihazı temizlemek için raf desteklerini çıkarın.

1. Cihazı kapatın ve soğuyana kadar bekleyin.
2. Raf desteğini dikkatli bir şekilde yukarı çekerek ön askıdan çıkarın.
3. Destekleri arka askıdan çekin.



Raf desteklerini işlemin tersini uygulayarak takın.

Teleskobik raylar tedarik edilmişse, sabitleme pimleri öne dönük olmalıdır.

11.3 Lambanın değiştirilmesi

⚠ UYARI!

Cam kapak sıcak olabilir ve yanma riski oluşturabilir. Lambaya dokunurken koruyucu eldiven kullanın.

Lamba sadece servis tarafından değiştirilebilir. Yetkili Servis Merkezini arayın.

12. SORUN GİDERME

⚠ UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

12.1 Bu durumlarda ne yapmalı...

Problem tanımı	Neden ve çözüm
Cihaz açılmıyor veya çalışmıyor.	Cihaz, elektrik hattına bağlanmamıştır ya da elektrik bağlantısı doğru şekilde yapılmamıştır.
Cihaz ısınmıyor.	Saat ayarlanmamıştır. Saat ayarlamak için "Saat fonksiyonları" bölümüne bakın. Kapı doğru şekilde kapatılmamıştır. Sigorta atmıştır. Soruna sigortanın neden olup olmadığını kontrol edin. Sorun devam ederse yetkili bir elektrik teknisyenine başvurun. Çocuk Kilidi etkin.
Lamba yanmıyor.	Lamba yanmıştır. Lambayı değiştirin. Ayrıntılar için "Bakım ve Temizlik" bölümüne bakın.
Kablosuz ağ sinyali ile ilgili sorun.	Mobil cihazınızın kablosuz ağa bağlı olduğunu kontrol edin. Kablosuz ağınıza ve modeminizi kontrol edin. Modemi yeniden başlatın.
Yeni modem kurulmuş veya modem yapılandırması değişmiştir.	Cihazı ve mobil cihazı tekrar yapılandırmak için bk. "İlk kullanımdan önce" bölümü, Kablosuz bağlantı.
Kablosuz ağ sinyali zayıf.	Modemi mümkün olduğunca cihaza yaklaştırın.
Cihazın yanına bir mikrodalga fırın konması kablosuz sinyali olumsuz etkiler.	Mikrodalga fırını kapatın. Mikrodalga fırın ile cihazınızın Uzaktan Kumanda fonksiyonunu aynı anda kullanmaktan kaçının. Mikrodalgalar WiFi sinyalini olumsuz etkiler.

12.2 Hata kodları

Yazılım hatası meydana geldiğinde, ekranda hata mesajı gösterilir. Sorunların listesini aşağıdaki tabloda bulabilirsiniz.

Kod ve açıklama	Çözüm
F102 - fırın kapağı tam kapanmamış ya da kapak kilidi arızalı. 1)	Kapağı kapatın. Cihazı kapatın ve tekrar açın.
F111 - Yemek Sensörü soket yuvasına doğru şekilde takılmamıştır.	Yemek Sensörü sokete tam olarak takın.
F240, F239 - Ekrandaki dokunma alanları düzgün çalışmıyor.	Ekranın yüzeyini temizleyin. Dokunma alanlarında kir olmadığından emin olun.
F908 - cihaz sistemi kontrol paneline bağlanamıyor.	Cihazı kapatın ve tekrar açın.
F131 - magnetron sensörü sıcaklığı çok yüksek. 1) 2)	Cihazı kapatın ve soğuyana kadar bekleyin. Cihazı tekrar çalıştırın.
F602, F603 - Wi-Fi mevcut değil. 1) 2)	Cihazı kapatın ve tekrar açın.

1) Bu hata mesajı ekranda görünmeye devam ederse arızalı bir alt sistem devre dışı bırakılmış olabilir. Böyle bir durumda satıcınıza veya Yetkili Servise başvurun.

2) Bu hatalardan biri meydana gelirse cihaz fonksiyonlarının geri kalanı normal şekilde çalışmaya devam eder.

12.3 Servis bilgileri

Soruna kendiniz bir çözüm bulamadığınız takdirde, satıcınıza veya bir Yetkili Servis Merkezine başvurun.

Servis merkezi için gerekli bilgiler, bilgi etiketinde bulunmaktadır. Bilgi etiketi, cihazın ön çerçevesinin üzerinde bulunur. Kapağı açtığınızda görünür. Cihazdan bilgi etiketini çıkarmayın.

Bilgileri buraya yazmanızı öneririz:

Model (MOD.):

Ürün numarası (PNC):

Seri numarası (S.N.):

13. ENERJİ VERİMLİLİĞİ

13.1 Uygun düşük güç moduna ulaşmak için güç tüketimi ve maksimum süre ile ilgili Ürün Bilgileri

Bekleme modunda güç tüketimi	0.8 W
Ağ tabanlı bekleme modunda güç tüketimi	2.0 W
Ekipmanın otomatik olarak uygun düşük güç moduna ulaşması için gereken maksimum süre	20 dk

Kablosuz ağ bağlantısının nasıl etkinleştirileceği ve devre dışı bırakılacağı hakkında bilgi için "İlk kullanımdan önce" bölümüne bakın.

13.2 Enerji tasarrufu ipuçları

Aşağıdaki ipuçları cihazınızı kullanırken enerji tasarrufu yapmanıza yardımcı olacaktır.

Cihaz çalışırken cihazın kapağının düzgün şekilde kapandığından emin olun. Pişirme esnasında cihaz kapağını sık sık açmaktan kaçının. Kapak contasını temiz tutun ve yerine iyice sabitlendiğinden emin olun.

Enerji tasarrufu için metal kaplar ve koyu, yansıtmasız kalıplar veya kaplar kullanın (ancak bu öneriyi mikrodalga dışındaki fonksiyonları kullanırken dikkate alın).

Özellikle tavsiye edilmedikçe, boş cihazı pişirme öncesinde ısıtmayın.

Tek seferde birkaç yemek hazırladığınızda, pişirme işlemleri arasındaki süreyi olabildiğince kısa tutun.

Fan ile pişirme

Mümkünse, enerji tasarrufu için fanlı pişirme fonksiyonlarını kullanın.

Atıl ısı

Pişirme süresi 30 dakikadan fazla olduğunda pişirme süresinin dolmasından 3-10 dakika önce cihazın sıcaklık ayarını minimuma indirin. Cihazda kalan atıl ısı pişirme için kullanılacaktır.

Yemeği sıcak tutmak veya diğer yemekleri ısıtmak için atıl ısıyı kullanın.

Cihazı kapadığınızda, ekran kalan ısıyı veya sıcaklığı gösterir.

Zamanlayıcı özelliği olan bir program etkinleştirildiğinde ve pişirme süresi 30 dakikadan uzun olduğunda, ısıtıcı elemanlar bazı cihaz fonksiyonlarında otomatik olarak kapanır.

Yiyeceği sıcak tutma

Atıl (kalan) ısıyı kullanmak ve yemeği sıcak tutmak için mümkün olan en düşük sıcaklığı seçin. Ekranda atıl (kalan) ısı göstergesi veya sıcaklık görünür.

Lamba kapalıyken pişirme

Pişirme esnasında lambayı kapatın. Yalnızca ihtiyacınız olduğunda açın.

Bekleme modunda

Ekrana, 2 dakika sonra bekleme moduna geçer.

14. TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

1. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;
 - a. Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirecek sözleşmeden dönme,
 - b. Satılanı alıkoymuş ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - c. Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d. İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.
2. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabilir. Bu fıkradaki hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı mütelselen sorumludur. Üretici veya ithalatçı, malın kendisi tarafından piyasaya sürülmesinden sonra ayıbın doğduğunu ispat ettiği takdirde sorumlu tutulmaz.
3. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir. Orantısızlığın tayininde malın ayıpsız değeri, ayıbın önemi ve diğer seçimlik haklara başvurmanın tüketici açısından sorun teşkil edip etmeyeceği gibi hususlar dikkate alınır.
4. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi haklarından birinin seçilmesi durumunda bu talebin satıcıya, üreticiye veya ithalatçıya yöneltilmesinden itibaren azami otuz iş günü, konut ve tatil amaçlı taşınmazlarda ise altmış iş günü içinde yerine getirilmesi zorunludur. Ancak, bu Kanununun 58 inci maddesi uyarınca çıkarılan yönetmelik eki listede yer alan mallara ilişkin, tüketicinin ücretsiz onarım talebi, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir. Aksi hâlde tüketici diğer seçimlik haklarını kullanmakta serbesttir.

5. Tüketicinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelin tümü veya bedelden yapılan indirim tutarı derhâl tüketiciye iade edilir.
6. Seçimlik hakların kullanılması nedeniyle ortaya çıkan tüm masraflar, tüketicinin seçtiği hakkı yerine getiren tarafça karşılanır. Tüketici bu seçimlik haklarından biri ile birlikte 11/1/2011 tarihli ve 6098 sayılı Türk Borçlar Kanunu hükümleri uyarınca tazminat da talep edebilir.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

Üretici / İhracatçı :

ELECTROLUX APPLIANCES AB
BUSINESS SECTOR EMA-EMEA (SEE)
ST GÖRANSGATAN 143
SE-105 45 STOCKHOLM
SWEDEN
TEL: +46 (8) 738 60 00
FAX: +46 (8) 738 63 35
www.electrolux.com

İthalatçı: Electrolux Day. Tük. Mam. San. Tic. A.Ş.


Adres: İnci Çıkmazı No:3 İnci Ofis Zemin Kat
Daire:6 Altunizade 34662
Üsküdar, İstanbul-Türkiye
Müşteri Hizmetleri : 0 850 2503589
musteri_hizmetleri@electrolux.com
WEB: www.electrolux.com.tr


Kullanım Ömrü Bilgisi :

Kullanım ömrü küçük ev aletlerinde 7 yıl, diğer beyaz eşya ürünlerinde ise 10 yıldır. Kullanım ömrü, üretici ve/veya ithalatçı firmanın cihazınızla ilgili yedek parça temini ve bakım süresini ifade eder.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

15. DİKKATE ALINMASI GEREKEN ÇEVRESEL FAKTÖRLER

Üzerinde sembolü bulunan malzemeleri geri dönüşüme gönderin . Ambalajı geri dönüştürmek için ilgili kaplara koyun. Elektrikli ve elektronik cihazların atıklarını geri dönüştürerek çevreyi ve insan sağlığını korumaya yardımcı olun. Üstü çizili tekerlekli

çöp kutusu sembolü  evsel atıklarla atmayın. Ürünü bulduğunuz bölgedeki geri dönüşüm tesisine götürün veya belediye yetkilileriyle iletişime geçin.





