

SILVERLINE

**MİKRODALGA
KULLANIM KİLAVUZU**
**MICROWAVE
USER MANUAL**
**FOUR MICRO-ONDES
MANUEL D'UTILISATION**
المستخدم الميكروويف

**MODEL
MW9018B01**

Rev.18102023

Üretici/ İthalatçı -Manufacturer/ Importer:
Silverline Ev Gereğeri Satış ve Pazarlama A.Ş.
Orta Mah. Topkapı - Maltepe Cad. No: 6 Silkar
Plaza Kat:3 Bayrampaşa / İstanbul / Turkey
P.K. 34030 Tel: +90 212 484 48 00 (pbx)
Faks: +90 212 481 40 08

Değerli Müşterimiz,

Ürünümüzü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Yüksek kaliteli malzemeler kullanılarak üretilen bu yeni, modern, fonksiyonel ve pratik ürünün, bekleyicilerinizi en iyi şekilde karşılayacağından eminiz. Bu cihazın kullanımı oldukça kolaydır ancak; en iyi sonucu alabilmek için, bu kitapçıkta açıklama ve talimatları okuyup uygulamanız üretici tarafından tavsiye edilmektedir.

Bir başvuru kaynağı olarak bu kılavuzu güvenli bir yerde saklamanızı rica ederiz.

Dikkat! Bu cihaz sadece ev tipi alanlarda kullanılmak üzere üretilmiştir ve yetkili personel veya servis tarafından kurulmalıdır.

Firmamız, bu kitabın çeviri ya da basımından kaynaklanan, cihazın hatalı kullanımından doğacak; insana, çevresine veya diğer malzemelere zarardan dolayı sorumluluk kabul etmemektedir. Firmamız, ürünü asıl fonksiyon ve emniyetini etkilemeden kullanıcımı ilgilendirse dahi ürün üzerinde gerekli ya da yararlı gördüğü değişikliklerin yapılması hakkını saklı tutar.

İÇİNDEKİLER

Olası Mikrodalga Enerjisine Maruz Kalınması Durumunu Engelleyici Önlemler.....	1
Mikrodalga Fırın Teknik Özellikleri.....	1
Önemli Güvenlik Talimatları.....	2
Montaj.....	5
Parazitlenme.....	6
Topraklanması Talimatları.....	7
Mikrodalga ile Pişirme Prensipleri.....	7
Pişirme Kabı Rehberi.....	8
Fırın Parça ve Aksesuarları.....	8
Kontrol Paneli Menu Ekranı.....	9
Fırın Kullanımı	10
Mikrodalga Enerji Verimliliği.....	16
Bakım ve Temizlik.....	16
Nakliye İle İlgili Bilgiler.....	17
Yetkili servisi Çağırmadan Önce Yapılması Gerekenler.....	18
Müşteri Servis ve Garanti.....	19
Silverline Yetkili Servisleri.....	20

UYARI

- Olası mikrodalga enerjisine maruz kalınması durumunu engelleyici önlemler!

1. Fırın kapağı açıkken çalıştırılan mikrodalga fırınlar zarar verici mikrodalga enerjisi patlamasına neden olabileceğinden, mikrodalga fırınıza kapağı açıkken kesinlikle çalışmamız.
2. Fırın ön yüzü ve kapağı arasında herhangi bir madde yerleştirmeyiniz. Pislik ve temizleyici artıkların izolasyon yüzeylerinde birikmemesine dikkat ediniz
3. Hasarlı mikrodalgaları çalışmamız. Fırın kapağının usulüne göre kapalı olduğundan ve aşağıdaki parçaların hasarlı olmadığından emin olunuz:
 - a) Ön kapak (yamulmuş veya eğik olmamalı).
 - b) Ön kapak menteşe ve kancaları (kırık veya yıpranmış olmamalı).
 - c) Kapı izolasyon ve sızdırmazlık contaları
4. Arızalı ve hasarlı ürününüz, yetkili servis elemanları haricindeki kişiler tarafından değiştirilip tamir edilmemelidir.

MİKRODALGA FIRIN TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

MODEL	MW9018B01
Voltaj	230~240V/ 50Hz
Enerji Tüketimi	1400W
Güç Tüketimi (Izgara)	1000W
Mikrodalga Güç Çıkışı	900W
Çalışma Frekansı	2450MHz
Dış Ölçüleri	595mm(G)×365 mm(D)×390mm(Y)
Fırın İç Hacim Ölçüleri	340mm(G)×320mm(D)×220mm(Y)
Fırın Hacmi	23Litre
Pişirme Sistemi	Döner Tepsi
Net Ağırlık	Ortalama 15.3kg
Brüt Ağırlık	Ortalama 17,6 kg

*Yukarıdaki verileri, fırınınızın anma etiketindeki değerlerle karşılaştırınız. Farklıklar gözlenirse, anma etiketi üzerindeki değerler doğrudur.

ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI

UYARI: Yangın riski, elektrik çarpması, insanlara zarar verecek durumlar veya mikrodalga enerji sızması ve bu enerjiye maruz kalınması gibi cihazınızı kullanırken yaşayabileceğiniz riskleri azaltmak için alatta yer alan basit uyarıları dikkate alınız.

1. Uyarı: Kapalı kapların patlama riski olduğu için sıvı yiyecek, içecekler ve diğer yiyecekleri kapalı kaplarda ısıtmayınız.
2. Uyarı: Mikrodalga enerji sızmasına karşı önlem olarak koyulan kaplamaların yetkili servis harici kişilerce, her türlü tehlike riskine karşı çıkartılmaması gerekmektedir.
3. Uyarı: Çocuklara fırının çalışması hakkında gerekli talimatları verip yanlarında olmadan çalıştırılmalarına izin verebilirsiniz. Verdiğiniz talimatlarla çocuklar fırının nasıl çalıştırılacağını öğrenmeli ve düzgün kullanmaması durumunda zarar görebileceğini ve tehlikeli durumlara sebebiyet vereceğini bilmelidir.
4. Uyarı: Fırının kombine kullanıldığı durumlarda pişirirden dolayı fırında oluşacak ısı nedeniyle çocukların fırını tek başlarına çalıştırılmalarına izin vermeyiniz.
5. Mikrodalga fırına uygun olan kap gibi mutfak gereçleri kullanınız.
6. Fırın düzenli olarak temizlenmeli ve yemek artıkları silinmelidir.
7. "Olası mikrodalga enerjisine maruz kalınması durumunu engelleyici önlemler !" kısmını dikkatlice okuyunuz ve uyarılara uyunuz.
8. Plastik veya kağıt kaplarda yemek pişirirken tutuşma olasılığına karşı, kapları gözleyerek kontrol ediniz.
9. Duman görürseniz fırını kapatınız ya da fişini çekip , alevi söndürmek için fırın kapağını kapalı tutunuz.
10. Yemekleri gereğinden fazla pişirmeyiniz.
11. Fırın iç haznesini depolama amacıyla kullanmayın. Ekmek, pasta, kurabiye gibi şeyleri mikrodalga fırının içine koyup fırını kap amacıyla kullanmayın.
12. Kağıt ve plastik kapları mikrodalga fırına koymadan önce, üzerlerindeki klipsleri ya da metal tutmakları çıkartınız.
13. Ürünün montaj ve yerleştirmesini montaj kılavuzundaki talimatlara uyarak yapınız.
14. Isıtma işlemi bittikten sonra bile patlama riski oluşturduklarından, kabuklu yumurta ve çok pişmiş yumurtaları mikrodalgada ısıtmayınız.
15. Cihazı sadece kullanma kılavuzunda açıklanan kullanma amaçlarına uygun olarak kullanınız. Aşındırıcı kimyasal madde ve gazları bu cihazda kullanmayın. Cihaz özellikle mutfak pişirmeleri için dizayn edilmiştir. Endüstriyel ve laboratuvar kullanımı için dizayn edilmemiştir.

16. Ürün elektrik kablosu zarar görürse, herhangi bir tehlikeli durumu önlemek için yetkili servis veya yetkili elektrikçiler tarafından değerlendirilmelidir.
17. Ürünü ev koşulları dışında dışında kullanmayınız ve bırakmayın.
18. Ürünü suya yakın bir yerde, ıslak zeminde ya da havuza yakın bir yerde kullanmayınız.
19. Fırın çalıştığı esnada yüzeylerinde yüksek sıcaklık oluşabilir. Elektrik kablosunu ısınan yerlerden uzak tutunuz ve fırının üstünü herhangi bir şeyle örtmeyiniz.
20. Elektrik kablosunu masa veya tezgahın kenarından sarkıtmayınız.
21. Fırının bakımının yapılmaması ve temiz tutulmaması yüzeyin bozulmasına ve tehlikeli bir biçimde fırının kullanım ömrünün kısalmasına yol açabilir.
22. Mikrodalga fırında ısıtılan bebek mamaları ve biberonların içindekiler servis yapılmadan önce karıştırılmalı ve sıcaklığı yanıkları engellemek için kontrol edilmeli.
23. İçceklerin mikrodalga ile ısıtılması geciktirilmiş patlayıcı kaynamaya sebebiyet verebilir. Elinizle kabi fırından alırken dikkat ediniz.
24. Cihaz yanlarında sorumluluk alacak ve yetkin bir kişi olmadan çocuklar, zihinsel engelliler ve tecrübesiz kişiler tarafından kullanılmaya müsait değildir.
25. Çocukların cihazla oyun niyetine oynamamaları sağlanmalıdır.
26. Mikrodalga fırın mutfak dolabı içinde test edilmekçe mutfak dolabı içine yerleştirmeyiniz.
27. Cihaz dış zamanlayıcı ve uzaktan kumandalı sistem ile çalışacak şekilde tasarılmamıştır.
28. Uyarı: Ampul değişiminden önce olması muhtemel olan elektrik çarpmasını engellemek için cihazın kapalı olması sağlayınız.
29. Kullanım esnasında erişilebilir parçaları sıcak olabilir. Küçük çocukların buhar temizleyicileri kullanmasını engelleyiniz.
30. Çekmece yüzeyleri ısınabilir.
31. Fırın cam kapısını temizlemek için sert aşındırıcı temizleyiciler ve keskin metal kazıcıyı kullanmayın. Bu şekilde temizleme; cam yüzeyini çizebilir ve camın parçalanmasıyla sonuçlanabilir.
32. Cihaz kullanım süresince sıcak olabilir. Mikrodalga fırının ısıtıcı elemanlarına dokunmamak için dikkat ediniz.
33. Sadece bu mikrodalga fırına ait sıcaklık ölçeri kullanınız.(Mikrodalga fırınlarla kullanımı kolaylık sağlar).
34. Cihazın arka yüzü duvara karşı gelecek şekilde yerleştirilmelidir.
35. Cihaz çalışır durumdayken kapısı ve dış yüzeyi ısınabilir.

AŞAĞIDAKİ ÖNERİLERİ DİKKATLICE OKUYUNUZ VE DAHA SONRA YARARLANMAK İÇİN SAKLAYINIZ

Bu cihaz 8 yaşında ve daha büyük yaştaki çocuklar ile fiziksel, algısal ve komutsal olarak oluşabilecek riskleri anlayacak ve güvenli bir şekilde kullanabilecek kişilerin kullanması içindir. Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır. 8 yaşından büyük çocuklar denetimsiz olarak cihazın temizlik ve bakımını yapmamalıdır.

-Talimatlarda belirtildiği gibi mikrodalga fırın, dekoratif kapağıyla çalıştırılmalıdır.

-Bu cihaz ev tipi kullanım için ve aşağıdaki gibi benzer uygulamalarında kullanılmak için tasarlanmıştır;

- Mağazalarda, ofislerde ve diğer işyerlerinde, elemanların kullandığı mutfaklarda,
- Oteller, moteller ve ikamet amaçlı diğer yerlerde,
- Çiftlik evlerinde,
- Pansiyon tipi yerlerde,

-Buharlı temizleyiciler kullanmayın.

-Fırınınızın kapısınınındaki camı temizlerken, aşındırıcı kimyasallar ve metal kazıyıcılar kullanmayın. Yüzeydeki herhangi bir çizik, fırın camının kırılmasına neden olabilir.

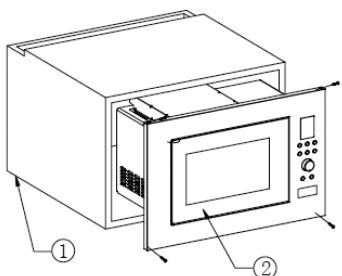
-DİKKAT: Bu cihaz ve çıkartılabilir parçaları kullanım boyunca sıcak olacaktır. Cihazın sıcak elemanlarına dokunmaktan kaçınınız. 8 yaşından küçük çocukların cihazdan uzak tutunuz ve yaklaşma ihtimaline karşı sürekli denetleyiniz.



MONTAJ

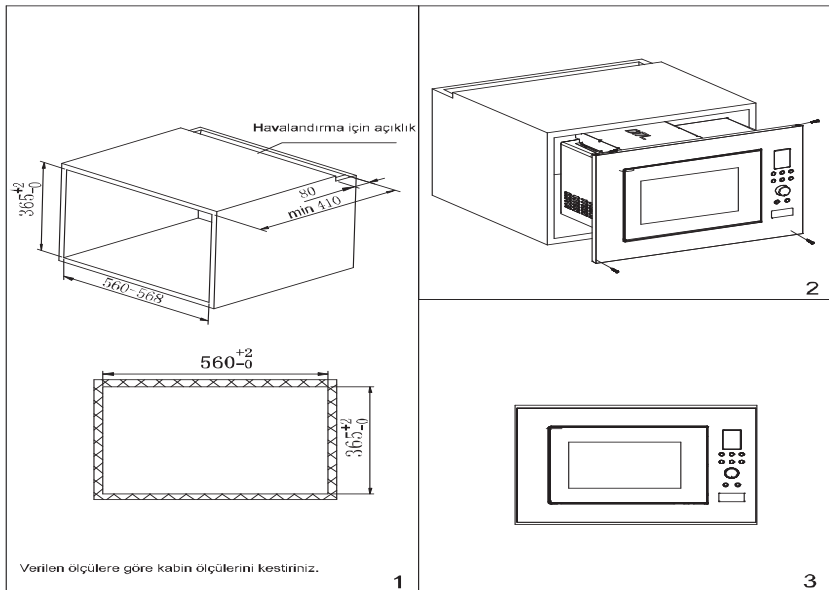
1. Tüm ambalaj malzemelerin fırın içinden alındığını emin olunuz.
2. **UYARI:** Cihazın hasarlı olup olmadığını anlamak için kontrol ediniz. Ürün üzerinde, yerine iyi oturtulmamış veya eğik fırın kapağı, iç yüzey ve kapakta göçük, hasarlı kapak contası ve izolasyon yüzeyi, kırık ya da aşınmış kapı menteşe ve kancalar gibi hasarlar olmamalıdır. Eğer üründe bu gibi hasarlar varsa fırını çalıştırmanız ve yetkili bir servisi çağırınız.
3. Mikrodalga fırınızı düz, sabit bir yere yerleştiriniz. Yerleştirilen yerin, fırın ağırlığını ve fırına verilecek en ağır yemeği bile tutacak düzeyde sağlam olduğundan emin olunuz.
4. Fırınızı aşırı sıcak, rutubetli ve nemli bir yere ya da yanıcı maddelerin yakınına monte etmeyiniz.
5. Fırınızın güvenli çalışması için, fırınızın etrafında yeterince bir hava dolaşımı olmalıdır. Fırın üzerinde 20cm, arkada 10 cm ve yanlardan 5 cm'lik bir hava boşluğu bırakılmalıdır. Cihaz üzerindeki hiçbir hava deliğini örtmeyiniz ya da kapatmayınız.
6. Fırını, döner tepsi, tepsi çevirme halkası ve milinin düzgün yerleştirildiğinden emin olmadan çalıştırmayın.
7. Fırın besleme kablosunun, hasarlı olmadığından, fırının altından veya sıcak ya da keskin bir yüzeyin üzerinden geçmediğinden emin olunuz.
8. Gerektiğinde ve acil durumlarda fişi prizden kolaylıkla çıkarabilemek için priz kolay erişebilir yerde olmalıdır.
9. Fırını, ev içi ortamları dışında kullanmayın.

MİKRODALGA FIRININ MONTAJI



Ⓐ A3x20mm

Sembol	İsim	Miktar
1	Kabin	1
2	Mikrodalga fırın	1
Ⓐ	Vida 3x20	4



PARAZİTLENME

Çalıştırılan mikrodalga yakındaki radyo, televizyon gibi cihazlara parazit yapabilir.

Böyle bir durumda, paraziti yok etmek için aşağıdaki talimatları izleyiniz:

1. Fırın kapağını ve izolasyon yüzeyini temizleyiniz.
2. Radyo ve televizyon anteninin yerini değiştiriniz.
3. Alıcının yerini dikkate alarak mikrodalga fırının yerini değiştiriniz.
4. Mikrodalga fırını alıcıdan uzaklaştırınız.
5. Fırın ve alıcının fişi aynı prizde takılı ise, iki cihazın akım frekanslarını ayırmak için fırının fişini bir başka prize takınız.

TOPRAKLAMA TALİMATLARI

Cihaz mutlaka topraklanmalıdır. Bu cihaz topraklı bir kablo bağlantısına sahip topraklı bir fiş ile gelir. Bu cihaz standartlara uygun şekilde monte edilmiş topraklı bir prize bağlanmalıdır. Topraklama, toprak hattı sayesinde bir elektriksel kısa devre sonucunda oluşacak bir riski azaltır. Bu cihaza güç verdığınız priz ile başka bir elektronik cihaz çalıştırmanız tavsiye edilir. Yüksek voltaj kullanmak yanın ya da fırının bozulması risklerinin gerçekleşmesine yol açabilir.

UYARI: Yanlış topraklama yapılması elektrik şokuna sebep olabilir.

NOTLAR:

1. Topraklama konusunda herhangi net olmayan bir konuda kalifiye bir teknisyene ya da servise başvurunuz.
2. Elektrik bağlantı talimatlarına uyulmadan yapılan herhangi bir işlem sonucunda oluşacak yarananma, elektrik çarpması, kaza veya hasardan dolayı imalatçı ve ithalatçı firma sorumlu tutulamaz.

Bu kablo demetindeki kablo renkleri aşağıdaki gibidir:

Yeşil ve Sarı: Toprak

Mavi: nötr

Kahverengi: Faz

MİKRODALGA İLE PIŞİRME PRENSİPLERİ

Yiyecekleri fırına özenle yerleştiriniz. Yiyeceğin en kalın kısımlarının tabağın dışına doğru denk gelmesine dikkat ediniz.

1. Pişirme süresine dikkat ediniz. Mممكün olduğunda minimum süreyi ayarlamaya ve gereklikçe ek süreyi eklemeye özen gösteriniz. Aşırı pişirilmiş yiyecekler tutuşabilir ve dumana sebep olabilir.
2. Yiyeğin üzerini kapatmaya özen gösteriniz. Bu, yemeklerin etrafı sıçramasını önler ve homojen pişmesini sağlar.
3. Daha hızlı pişmesini sağlamak için tavuk ve hamburger gibi yiyecekleri mikrodalga ile pişirken bir defa alt üst çeviriniz. Büyük dana etlerini pişirirken en az bir defa çeviriniz.
4. Köfte gibi bazı yiyecekleri pişirme süresi ortalarında tabağın altından üstüne doğru ve merkezden dışa doğru tekrar yerleştiriniz.

PIŞİRME KABI REHBERİ

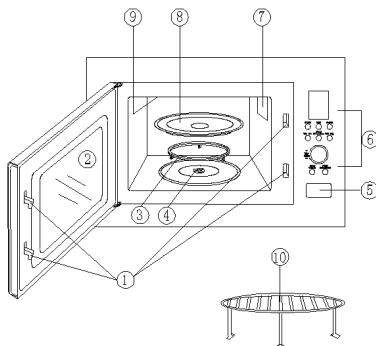
1. Mikrodalga fırın için en mükemmel pişirme kabı mikrodalga enerjisine karşı saydam kaptır. Bu kaplar mikrodalga enerjisinin kaptan kolayca geçip yiyeceğe ulaşmasını sağlar.
2. Mikrodalga enerjisi metalden geçemediği için, mikrodalgalı pişirmelerde metal kap veya metal aksesuarlı kaplar kullanılmamalıdır.
3. Mikrodalgalı pişirme programlarında geri dönüşümlü kağıt kaplar kullanmayın. Bu kâğıt kaplar az oranda da olsa metal parçacıklar içerebileceğinden kivilcimlənmə veya yanına sebep olabilir.
4. Bu fırında yuvarlak/oval kapları kullanmanız daha çok tavsiye edilir. Kare/dikdörtgen kaplarda yapılan yemeklerin köseleri aşırı pişebilir.
5. Dar alüminyum folyo şeritleri kivilcimlənən yerlerin yanmasını engellemek için kullanılabilir. Fakat folyonun çok az oranda kullanılmasına ve tüm yüzeylərdən 3 cm uzakta olmasına dikkat ediniz.

Aşağıdaki tablo pişirme yöntemine göre kullanmanız gereken kapları gösteren genel bir tablodur:

PIŞİRME KABI	MİKRODALGA	IZGARA	KOMBİNE
Isıya Dayanıklı Cam	EVET	EVET	EVET
Isıya Dayanıksız Cam	HAYIR	HAYIR	HAYIR
Isıya Dayanıklı Seramik	EVET	EVET	EVET
Mikrodalgaya Dayanıklı Plastik Kap	EVET	HAYIR	HAYIR
Pişirme Kâğıdı	EVET	HAYIR	HAYIR
Metal Tepsi	HAYIR	EVET	HAYIR
Metal Destek	HAYIR	EVET	HAYIR
Alüminyum Folyo & Folyo Kaplar	HAYIR	EVET	HAYIR

FİRİN PARÇA VE AKSESUARLARI

1. Kapak kilit sistemi
2. Fırın penceresi
3. Döner tepsi halkası
4. Mil
5. Kapak açma butonu
6. Kontrol paneli
7. Fırın havalandırma
8. Cam tepsisi
9. Izgara ısıtıcı
10. Metal izgara desteği



KONTROL PANELİ MENU EKRANI

Pişirme zamanı, güç, pişirme göstergeleri ve saat gösterilmektedir.



GÜÇ

Bu düğmeyi kullanarak fırınınızın güç seviyesini belirleyiniz.



IZGARA

Izgara pişirme programını ayarlamak için bu düğmeye basınız.



KOMBI

Mikrodalga ve izgara pişirmeyi kombine etmeye yarar.



AĞIRLIK AYARLI Buz ÇÖZME

Ağırlığa göre buz çözmeye yarar.



SAAT

Bu düğmeye basarak fırının saatini başlatabilir, tekrar basarak bitirebilirisiniz. Ayrıca sürekli saatı ayarlayabilirsiniz.



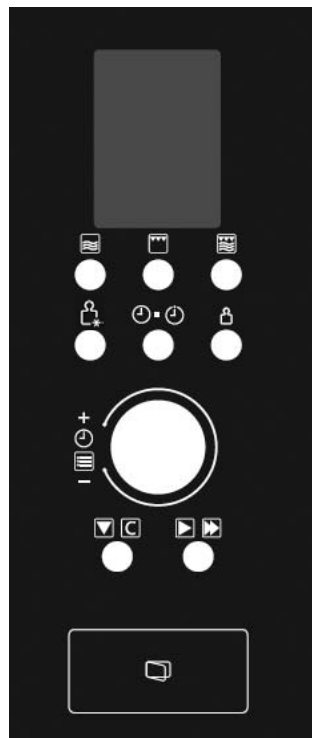
AĞIRLIK AYARLAMA

Bu düğmeyi pişireceğiniz yiyeğinizin ağırlığını ayarlamak için kullanabilirsiniz. (Buz çözme ağırlık ayarı için de kullanılabilir.)



ZAMAN / MENU

Düğmeyi çevirerek fırın zamanını ve pişirme zamanını ayarlayınız. Aynı zaman düğmeyi çevirerek otomatik pişirme programını ayarlayınız.





DURDURMA / İPTAL

Devam eden pişirme programının iptali ve ayarların sıfırlanması için kullanılır.



BASLAT / HIZLI BASLAT

Pişirmeyi başlatır veya hızlı pişirmeyi başlatmak için kullanılır.

FIRIN KULLANIMI

ZAMANIN AYARLANMASI

Ürün, 12 ya da 24 saat dilimine göre ayarlanabilen bir saatte sahiptir. “” tuşuna bir kez veya iki kez basarak 12 veya 24 saat ayarı yapınız.

1. “” tuşuna 3 saniye basılı tutunuz. Ekranda Hr 12 belirdikten sonra 24 saatte ayarlamak istiyorsanız saat tuşuna bir kez daha basınız.



2. “” düğmesini istenilen saat ayarlanana kadar çeviriniz.

3. Seçimi sabitlemek için “” butonuna basınız.



4. “” düğmesini istenilen dakika ayarlanana kadar çeviriniz.

5. Seçimi sabitlemek için “” butonuna basınız.

MİKRODALGA PIŞİRME

Sadece mikrodalga pişirme yapmak için “” tuşuna pişirme güç seviyesini belirtmek için bir kaç kez



basınız ve “” düğmesi ile istenilen pişirme zamanını ayarlayınız. En uzun pişirme zamanı 95 dakikadır.



“” tuşuna basım sayısı ve buna karşılık gelen mikrodalga gücü değerlerini yüzde olarak aşağıdaki tabloda görebilirsiniz.

Örnek olarak %60 seviyesinde 5 dakika pişirme yapmak için;

1. Mikrodalga fırının kapağını açıp, pişecék yiyeceği koyup kapısını kapatınız.



2. “” tuşuna %60 seviyesine gelinceye kadar basınız.” “ tuşunu zaman ayarı 5 dakika oluncaya kadar çeviriniz. Akabinde “” tuşuna basınız..

GÜÇ TUŞU	GÜÇ
1 kez	100%(P100)
2 kez	80%(P-80)
3 kez	60%(P-60)
4 kez	40%(P-40)
5 kez	20%(P-20)
6 kez	0%(P-00)

NOT: Pişirme gücünü, pişirme yaparken güç tuşuna bir kez basarak ekranda görebilirsiniz.

Pişirme zamanı bittikten sonra bip sesi gelecek ve ekranda “End” (Son) yazısı çıkacaktır. Bir başka pişirme yapmadan önce, ekrandaki “End” yazısını silmeniz ve sistemi sıfırlamanız için başka bir tuşa basmanız veya mikrodalga fırının kapağını açıp kapatmanız gerekmektedir.

IZGARA

Izgara seçeneği kalın olmadan dilimlenmiş yiyecekler için uygundur. Parça etler, sosisler, kebaplar veya tavuklar için kullanılır. Ayrıca sıcak sandviçler için de kullanılabilir. En fazla pişirme süresi 95 dakikadır.

Örnek olarak 12 dakikalık izgara pişirme yapmak istediğiniz farz edelim;

1. Mikrodalga fırının kapağını açıp, pişecék yiyeceği koyup kapısını kapatınız.

2. “” tuşuna bir kez basınız.



3. “” düğmesini çevirerek 12 dakikaya ayarlayınız.

4. “” tuşuna basınız.

MİKRO+IZGARA (KOMBI)

En fazla pişirme süresi 95 dakikadır.

25 dakikalık bir kombi pişirmesi yapmak istendiğini düşünürsek:

1. Mikrodalga fırının kapağını açıp, pişeceğin yiyeceği koyup kapısını kapatınız.

2. “” tuşuna bir ya da iki kez basınız.

KOMBİ TUŞUNA BASMA	KOMBİNASYON	Pişirmeme Zamanı		KULLANIM
		Mikrodalga	Izgara	
Bir kez	Co-1 (Kombinasyon 1)	30%	70%	Balık, patates, izgara
İki kez	Co-2 (Kombinasyon 2)	55%	45%	Puding, omlet, haşlanmış patates tavuk

3. “” düğmesini 25 oluncaya kadar çeviriniz.

4. “” tuşuna basınız.

KOMBİNASYON 1

%30 mikrodalga pişirme, % 70 izgara pişirme ve 25 dakika ayarlamak için (daha çok balık pişirmek için);



“KOMB.1 “ tuşuna basınız. ”  “ düğmesini 25 dakika oluncaya kadar çeviriniz. “  ” tuşuna basınız.

KOMBİNASYON 2

%55 mikrodalga pişirme, % 45 ızgara pişirme ve 12 dakika ayarlamak için (patates ve omlet gibi yiyecekleri pişirmek için);



KOMB.2 tuşuna basınız. “ ” düğmesini 12 dakikaya kadar çeviriniz. “ ” tuşuna basınız.

HIZLI PIŞİRME

Bu işlem fırınıuzu %100 güçte başlatmak için kullanılır. Bu programda en fazla 10 dakika pişirme gerçekleştirebilirisiniz. Pişirme esnasında bu tuşa basarak süre ekleyebilirisiniz.

PIŞİRME ALARMI (KITCHEN TIMER)

Fırın saatini size pişirme zamanını hatırlatması için ayarlayabilirsiniz. Alarm en fazla 95 dakikaya kurulabilir.

Fırın alarmının 30 dakikaya ayarlanması istendiğini varsayalım.

1. “ ” butonuna bir kez basınız.



2. “ ” butonunu ekranda 30 dakikayı görüntüye kadar çeviriniz.

3. Onaylamak için “ ” tuşuna basınız.

4. Not: zaman ayarlandıktan sonra geriye doğru sayarken, “ ” tuşuna basarak zamanı görebilir ve “ ” tuşuna 5 saniye boyunca basılı tutarak iptal edebilirisiniz.

OTOMATİK PIŞİRME

Otomatik pişirme programında süreyi ve pişirme gücünü ayarlamana gerek kalmaz. Yiyeceğin cinsini ve gramajını belirttiğiniz anda mikrodalga otomatik olarak bunu sizin için yapacaktır.

1. Mikrodalga fırının kapağını açıp, pişecék yiyeceği koyup kapısını kapatınız.



2. “
“ saat yönünün tersine bir kez çeviriniz ve tekrar çevirerek yiyecek seçme konumuna ayarlayınız.
3. “
“ düğmesine basınız, otomatik tanımlanmış yiyecek ağırlıkları ekrana gelecektir. Yiyeceğinizin ağırlığını veya ona en yakınını seçiniz.
4. “
“ başlat tuşuna basınız.

YİYECEK KODU	YİYECEK/ AĞIRLIK	PIŞİRME MODU
A-1	Patlamış misir (99g)	MICRO.
A-2	Süt/kahve (200ml/kupa)	MICRO.
A-3	Taze sebze (g)	MICRO.
A-4	Patates (230g/adet)	MICRO.
A-5	Pizza (g)	MICRO.
A-6	Yeniden ısıtma (g)	MICRO.
A-7	Izgara tavuk (g)	KOMBİ
A-8	Izgara et (g)	KOMBİ

NOTLAR:

Kullanıcının ağırlığı seçmesi gerekmektedir. Ancak bundan sonra mikrodalga otomatik tanımlı programlardan birini seçer.

Izgara tavuk ve izgara et için pişirme esnasında bip sesi duyulabilir. Bu sesin amacı, o tarafın pişirmesinin bittiğini ve yiyeceğin diğer tarafının çevrilmesi gerektiğini gösterir.

AĞIRLIĞA GÖRE BUZ ÇÖZME

Fırınız et ve tavuk vb yiyecekleri çözmede kullanılabilir. Buz çözceğiniz yiyeğinizin ağırlığını ve kategorisini ayırdıktan sonra zaman ve güç seviyesi otomatik olarak belirlenecektir. Çözceğiniz yiyeğinizin ağırlık aralığı 100g ile 1800g'dır.

1. Eti fırına yerleştirip, kapağını kapatınız.

2. Ağırlığa göre  buz çözme tuşuna basınız.

3.  Tuşuna basarak ağırlığı ayarlayınız.

4.  başlat tuşuna basınız.

NOT:

Buz çözmek için donmuş yiyecek ağırlığı 100 gr ile 1800 gr arasında değişmektedir. Buz çözme işlemi sırasında fırınız duracak ve bip sesi çıkararak sizi yiyeğinizi çevirmeniz için uyaracaktır. Çevirme işlemini yaptıktan sonra tekrar "" tuşuna basınız.

KADEMELİ PIŞİRME (MULTI STAGE COOKING)

Mikrodalga fırınıza 3 kategorilik pişirme işlemine önceden ayarlanabilir.

Aşağıdaki pişirme programını uygulamak istiyorsunuz diyelim:

Mikrodalga pişirme (100%)



Mikrodalga pişirme (60%)

1. Mikrodalga fırının kapağını açıp, pişecik yiyeceği koyup kapısını kapatınız.

2. Gücü ayarlamak için  "düğmesine basınız.



3. Zamanı ayarlamak için  "düğmesini çeviriniz.



4. Gücü %60 a ayarlamak için  "düğmesine basınız.



5. Zamanı ayarlamak için  "düğmesini çeviriniz.



6. Pişirmeyi başlatmak için  "tuşuna basınız.

ÇOCUK KİLİDİ

Çocuk kilidi devrede olduğunda ekranda simgesi belirecektir. Bu haldeyken fırın tuşları çalışmayacaktır.

Çocuk kilidini devreye almak için, ““ tuşuna 3 saniye boyunca basılı tutunuz. Bip sesi duyulacak ve kilit simgesi ekranda belirecektir. Çocuk kilidi tuş dışında diğer tuşlar iptal olacaktır. Çocuk kilidini iptal etmek için, ““ tuşuna 3 saniye boyunca basılı tutunuz.

FİRİN ÇALIŞIRKEN DURDURMAK

1. Fırın çalışırken ““ tuşuna basınız.
2. Tekrar çalıştırmak için ““ tuşuna basınız.
3. ““ tuşuna basarak tüm girdiğiniz komutları iptal edebilirsiniz.

NOT: fırın kapağı açıldığı anda çalışmayı durdurur.

MİKRODALGA ENERJİ VERİMLİLİĞİ

Mikrodalga fırınlarda pişirme yaklaşık 2-10 dakika, ısıtma ise yaklaşık 10-30 saniyede gerçekleşir. Bu nedenle geleneksel fırınlara göre yaklaşık % 50 daha az elektrik harcarlar. Ancak fazla miktarda yiyeceklerin pişirilmesinde durum tersine döner daha fazla elektrik tüketirler. Az miktarda yiyeceklerin pişirilmesinde tercih edilmelidir.

Belli tilen otomatik pişirme programlarını kullanmanızı tavsiye ederiz. Otomatik programlar yiyeceğin ısıtılması/pişirilmesi için zamanı, dolayısıyla enerjiyi gerektiği kadar kullanmanız demektir.

Mikrodalga enerjisi ile içerisinde sıvı miktarı çok olan yiyecekler daha hızlı pişer. Bu tip yiyecekler için mikrodalga enerjisini kullanınız.

BAKIM VE TEMİZLİK

1. Temizleme işlemine başlamadan önce, fırını kapatıp, fişi duvardaki prizden çıkarınız.
2. Fırının içini temiz tutunuz. İç duvarlara sıçrayan yemek veya taşan sıvı yiyecekleri nemli bir bez ile siliniz. Çok kirlenen fırını temizlemek için yumuşak deterjanlar kullanabilirsiniz. Kapak yüzeyinde çizilmelere ve leke izlerine neden vermemek için sprey ve sert toz temizleyicileri kullanmayınız.

3. Fırın dış yüzeyini nemli bir bez ile temizleyiniz. Fırının içindeki motor kısımlarına gelecek zararı önlemek için, havalandırma boşluklarına su kaçırımayınız.
4. Fırın kapak ve camını iki taraftan, kapı izolasyon ve çevredeki parçaları üzerindeki yiyecek lekelerinin kurumasını engellemek için sık sık nemli bez ile siliniz. Aşındırıcı temizleyiciler kullanmayınız.
5. Kontrol panelinin ıslak kalmamasına dikkat ediniz. Yumuşak, nemli bir bez ile temizleyiniz. Fırını yanlışlıkla çalıştırılmamak için kontrol panelini temizlerken fırın kapağını açık bırakınız.
6. Fırın kapağının içinde veya çevresinde buğulanma olursa, yumuşak bir bez ile siliniz. Bu durum, rutubetli ortamlarda çalıştırılan fırınlarda oluşur ve normaldir.
7. Zaman zaman döner cam tepsiyi çıkarıp temizleyiniz. Cam tepsiyi köpüklü suda veya bulaşık makinesinde yıkayabilirsiniz.
8. Rahatsızlık verecek ses oluşmasını engellemek için fırın tabanını ve döner tepsi halkasını düzenli olarak temizleyiniz. Fırının alt yüzeyini hafif bir deterjan ile siliniz. Plastik döner tepsi halkası köpüklü suda veya bulaşık makinesinde yıkanmalıdır. Döner halkayı temizlemek üzere çıkarıp yerine takarken düzgün yerleştirdiğinizden emin olunuz.
9. Hoş olmayan kokuları yok etmek için, bir bardak su, bir limon suyu ve kabuğundan hazırladığınız karışımı mikrodalgaya dayanıklı bir kapta 5 dk. mikrodalga yapınız. Fırın iç yüzeyini güzelce silip, yumuşak bir bez ile kurulayınız.
10. Mikrodalga lamba değişimini yetkili bir kişiye yaptırınız.
11. Mikrodalganın izgara fonksiyon ilk çalıştırıldığında biraz duman ve koku gelebilir. Bu çelik izgaranın kaplamasının malzemesidir, henüz yeni ve ilk kez kullanıldığı için olacaktır. Zamanla kullanıldıktan sonra malzeme kalkacağından koku ve duman yok olacaktır. Normal bir durumdur.

NAKLİYE İLE İLGİLİ BİLGİLER

Orijinal ambalajını saklayınız.

Orijinal ambalajı ile taşıyınız, ambalaj üzerindeki taşıma işaretlerine uyunuz.

YETKİLİ SERVİSİ ÇAĞIRmadan ÖNCE YAPILMASI GEREKENLER

NORMAL DURUMLAR	
TV yayınlarında bozulma varsa	Radyo ve TV yayınları mikrodalga fırının çalışması sırasında, diğer ev aletlerinin çalışması sırasında da yaşanabilen hafif yayın bozukluklarına uğrayabilir. Normal bir durumdur.
Loş fırın ışığı olduğu durumda	Düşük güçte çalışırken fırın ışığı loslaşabilir. Normal bir durumdur.
Kapakta buhar birikimi ve havalandırmalardan sıcak hava gelişisi varsa	Pişen yemeğin çıkaracağı buhar soğuk bölgelerde yoğunlaşabilir ve sıcak hava havalandırma deliklerinden çıkar. Normal bir durumdur.
Fırın yanlışlıkla içinde yiyecek yokken çalıştırılırsa	Fırının içi boşken çalıştırılmayınız. Tehlikelidir.

SORUN	OLASI SEBEKİ	ÇÖZÜM
Fırın çalışmıyor	1) Elektrik kablosu sağlam takılmamıştır	FİŞİ prizden çekip 10 saniye bekleyip yeniden takınız.
	2) Sigorta atmıştır ya da devre kesici devrededir.	Sigortanın değişmesi ya da devre kesicinin durdurulması gerekmektedir. Yetkili servisin düzeltmesi tavsiye edilir.
	3) Prizde sorun vardır.	Prize diğer elektrikli aletleri takarak deneyiniz.
Fırın ısıtmıyor	4) Kapak tam kapanmamıştır.	Kapağı tam olarak kapatınız.
Döner cam tepsisi mikrodalga çalışırken gürültü yapıyor.	5) Döner tepsisi bağlantıları ve fırın tabanı kirlenmiştir.	Kılavuzun temizlik ve bakımla ilgili kısımlarına bakıp temizliğini yapınız.

MÜŞTERİ SERVİS VE GARANTİ

1. Garanti süresi malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.

2. Bütün parçaları dahil olmak üzere malın tamamı firmamız tarafından garanti süresince garanti kapsamındadır.

3. Malin garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malin tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malin satıcısı, bayii, acentesi, temsilciliği, ithalatçı veya imalatçısından birebine bildirilmə tarihinden itibaren başlar. Malin arızasının, 10 iş günü içinde giderilmemesi halinde; üretici veya ithalatçı, malin tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir mali tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.

4. Malin garanti süresi içinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafi, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeksiz tamiri yapılacaktır.

5. Malin ayıplı olduğunu anlaşılmaması durumunda tüketici;

a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
b) Satılanı alıkoyup 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, seçimlilik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

6. Tüketicinin ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malin;

a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
b) Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
c) Tamirinin mümkün olmadığından, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi, durumlarda; tüketici malin bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malin ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur. Malin ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması halinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir.

7. Malin kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızaların yanı sıra aşağıda açıklanan koşullarda, ürün garanti kapsamına girmez.

a) Garanti Belgesi üzerinde malin seri numarasında tahrifat yapıldığı haller,

b) SILVERLINE yetkili personeli ya da yetkili servisleri haricinde kişilerin cihazın tamir ve tadilime müdahale etmesi sonucu oluşan arızalar,
c) Cihaza bağlanan dış donanımından (regülatör, kesintisiz güç kaynağı vb.) kaynaklanan arızalar,
d) Anormal voltaj düşüklüğü veya fazlalığından, hatalı elektrik tesisatından, cihazın etiketinde belirtilen farklı bir şebeke gerilimine bağlanmasıyla oluşan arızalar,

e) Malin tesliminden sonraki nakiller ve yerleştirme sonucu (düşme, aşırı sarsılma, darbe vs.) oluşturabilecek arızalar,

f) Cihazın kullanım hatalarından meydana gelen dış ve iç üzeylerdeki bozulma, çizilme, kırılmalar ve arızalar,

g) Doğa olaylarının (yıldırım, sel, su baskını, deprem, yangın vs.) yol açacağı arızalar. Garanti Belgesi'nin tekemmul ettirilecek tüketiciye verilmesi sorumluluğu tüketicinin mali satın aldığı yetkili satıcı, acente ya da temsilciliklere aittir. Tüketiciler; Şikayet ve itirazlar için tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine başvurabilir. Garanti belgesi ile ilgili olarak çakabilecek sorunlar için T.C. Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Garanti İle İlgili Olarak Müşterinin Dikkat Etmesi Gereken Hususlar;

Ürün garanti belgesini muhafaza ediniz. Garanti belgesinin ibraz edilememesi durumda ürününe garanti dışı işlem uygulanır. Ürün yanında satın alınacak yardımcı elemanlar ve aksesuarlar ürün garantisinin dışında tutulur. Kullanma kılavuzunda zamanla ve kullanıma bağlı olarak değiştirilmesi gerekiği belirtilen sarf malzemeler garanti dışındadır.

SILVERLINE tarafından verilen bu garanti ürünün normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini kapsamadığı gibi, aşağıdaki durumlarda garanti dışıdır.

1. Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,

2. Ürünün müşteriye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar,

3. Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı; hatalı elektrik tesisatı; ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelecek hasar ve arızalar,

4. Yangın ve yıldırım düşmesi ile meydana gelecek hasar ve arızalar,

5. İmalatının verdiği parçalar dışında herhangi bir parçanın cihaza monte edilmesinden doğacak arızalar,

6. Ürünün kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar,

7. Ürünün kullanım ömrü 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi.)

Garanti belgesinin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu, tüketicinin malı satın aldığı satıcı, bayi, acenta ya da temsilciliklerine aittir. Garanti belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürün üzerindeki orjinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrif edildiği takdirde bu garanti geçersizdir.

Müşteri Seçimlik Hakları

1. Malin ayıplı olduğunu anlaşılmaması durumunda tüketici;

a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden döème,

b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,

c) Aşırı bir masraf gerektirdiği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın Ücretsiz onarılmasını isteme,

d) İmkan varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir.

Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

2. Tüketicinin Ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malin;

a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

b) Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

c) Tamirinin mümkün olmadığına, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi, durumlarında; tüketici malin bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malin ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir.

Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez.

Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı mütessilin sorumludur. Malin ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması halinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelen indirim haklarından birini kullanabilir. Tüketiciler; Şikayet ve itirazlar için tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine başvurabilir.

Size en yakın Silverline Yetkili Servis acentesini öğrenmek için ürün ile beraber sağlanan yetkili servis listesine başvurabilirsiniz. Listeniz 1-2 yıldan eski ise güncel servis noktalarını öğrenmek ve sorularınıza cevap alabilmek için SILVERLINE DANIŞMA HATTI 444 4 758'i arayabilirsiniz.

Bu cihaz, Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazlar (WEEE)larındaki 2012/19/EU Avrupa Birliği Yönergesine uygun biçimde işaretlenmiştir. AEEE, hem kirletici maddeleri (bunlar çevre üzerinde olumsuz etkilere neden olabilir) hem de temel bileşenleri (bunlar yeniden kullanılabilir) içerir. Bu cihazı hurdaya ve çöpe atmadan önce, çevreye ve insan sağlığına karşı potansiyel negatif sonuçlarını engellemeniz gerekmektedir. Tüm kirleticilerin düzgün bir şekilde bertaraf edilmesi ve atılması ve tüm malzemelerin geri kazanılıp ve dönüştürülmesi için AEEE'nin özel işlemlere tabi tutulması önemlidir. Kişiler, AEEE'nin bir çevre sorununa dönüşmemesini sağlamakta önemli bir rol üstlenir; bazı basit kuralların izlenmesi gereklidir:

• AEEE'lere ev atıkları olarak davranışmamalıdır.

• AEEE'ler, belediye veya kayıtlı şirketler tarafından yönetilen ilgili toplama noktalarına teslim edilmelidir. Pek çok ülkede, büyük AEEE'lere için evden toplama hizmeti verilir.

• Yeni bir cihaz satın aldığınızda, eskisi satıcıya verilebilir ve satıcı yeni teslim ettiği cihaz başına bir adet olmak üzere Ücretsiz olarak bu cihazı teslim alabilir, bunun için alınacak ekipmanın teslim edilen ekipman ile aynı türden ve aynı fonksiyonlara sahip olması gereklidir.

Üretim Yeri: Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing Co, Ltd. 3 Xingpu Avenue, Huangpu, Zhongshan, Guangdong, China

Ürün üzerindeki bu simbol, ürünün ev atığı olarak değerlendirilmemesini, elektrik elektronik atık toplama yerlerine teslim edilmesini uyarmak amaçlıdır. Ürünün imha işlemi yerel çevre yönetmeliklerine uygun olarak yapılmalıdır.

AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.



YETKİLİ SERVİS LİSTESİ

İL	İLÇE	SERVİS ÜNVANI	YETKİLİ KİŞİ	YAZIŞMA ADRESİ	TELEFON:
ADANA	CEYHAN	BERAT SOĞUTMA	SELİM ASLAN	ATATÜRK CAD.NO:83/C	0 322 613 55 63
	CÜKÜROVA	A MÜHENDİSLİK LTD ŞTİ	TURGAY ÖNEN	HUZUREVLERİ MH.. 80. YIL BULV. EMEL APT. B BLOK NO 41/A	0 322 239 70 70
	KOZAN	ÜLDER SOĞUTMA-ESRA ZÜHAL KURT	HÜSEYİN KURT	TUFANPASA MAH.ÜSTÜN SOK.NO:65-A	0 322 515 08 85
ADİYAMAN	MERKEZ	PRESTİ TEKNİK	VOLKAN AKYÜZ	HUZUREVLERİ MH.. ALPARSLAN TÜRKŞ BULVARI NO: 329 YASIN İŞIK APT.	0 322 247 06 17
	BESNI	AVCI TEKNİK SOĞUTMA İSTİMTA	ABUZER AVCİ	ÇAT MAH.BADEM SOK.NO:3/B	0 544 687 19 44
	GÖLBASI	EFEBEY TİCARET	HAKAN DEMİREL	YENİ MAHALLE NAMIK KEMAL CADDESI NO:63	0 416 782 00 15
AFYON	KAHTA	EGE SOĞUTMA	YALÇIN EGE	FIRAT MAH..MAKİF CAD.NO: 101/B	0 416 259 75 60
	MERKEZ	MARMARA TEKNİK SOĞUTMA	ÜMİT SUBİTAN	SIRATUT MAH..BUHARA CAD.NO:32/A	0 416 213 07 06
	DINAR	YILDIZIM TEKNİK SERVİS	MEHMET SINAN YILDIZIM	ÇAMİKLER MAH..SUÇKAN CAD. NO:61	0 272 353 00 21
AKSARAY	MERKEZ	ELA TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ	MEHMET FIRİN	MARRULU MAH..HAVUCUÇU ÇEŞME CAD.NO:2/A	0 372 214 14 90
	DOĞUBEYAZIT	OZMEN ELEKTRİK	UMUT OZMEN	MERKEZ CAMI SOK.NOS.DOGU BEYAZIT	0 544 311 80 81
	DOĞUBEYAZIT	GÖNLÜ ELEKTRONİK	VESELİ ÇİFTÇİ	AHMEDLİ MAH.ALABURDEZZAK ALADAĞ CAD.NO:22	0 542 893 23 16
AĞRI	MERKEZ	AĞRI YETKİLİ SERVİS	LEVENT BUDAK	29 EKİM CAD.MEYDAN CAMI ARASI SEVİĞ APT.ALTI	0 472 215 99 36
	PATNOS	AĞLAMAZ TEKNİK	MESUT AĞLAMAZ	CUMHURİYET CD. HAMAM YOLU.. NC:16	0 472 616 61 81
	MERKEZ	UYAR SOĞUTMA	ÇİHAZ İYAR	MEYDAN MAH.. 975 SOK. OĞUZ ÇELİK APT. ALTI NO:1	0 382 212 88 89
AMASYA	MERKEZ	AKEL SOĞUTMA	YUSUF AKEL	SİFHANE MAH..3101 SOK.OZMEL APT.2/E	0 382 212 54 07
	SULUVİA	AKDAG TEKNİK	ENGİN KAPUŞUZ	YENİ MAH..ATTATÜRK BULV.. NO:123/201	0 541 620 1485
	MERKEZ	ELİT TEKNİK	GÖKHAN OSZOY	PIRİNÇÇİ MAH.HABİB SK MART APART NO:12/C	0 358 201 00 05
ANKARA	MERZİFON	MERKEZ SERVİS	SERDAR ERTÜRK	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MERZİFON-FABRIKA	444 4 758
	BEYPAZARI	GÜRKAN TEKNİK	GÜRKAN KOÇAK	HACKARA MH..SANAYİ MESKEN 1 SK. NO:5/2	0 545 886 74 30
	ÇANKAYA	BAY TEKNİK	MUSA KARABAY	BİRLİK MAH..457 SK..NO:5/A	0 312 495 50 28
ANTALYA	ÇANKAYA	YILDIZ ANKARA TEKNİK SERVİS	A.ÖĞÜZ KELEŞ	MÜRSEL ULUÇ MAH İLKED CAD.142/D İKİMEN	0 312 440 97 97
	ALANYA	CAN SOĞUTMA VE İSTİMTA SİSTEMLERİ TUR TIC LTD ŞTİ	IBRAHİM KALKAN	SARAY MH.YUNUS EMİR CD.HURLEK SK NO:3/A	0 242 519 31 32
	GAZİPAŞA	BİLAL TEKNİK	BİLAL AKAY	İSTİKKAL MAH.TERMINAL SK 103/A	0 242 572 44 58
ARDAHAN	KAŞ	KAŞ TEKNİK SERVİS	MİHEMET ALI SARİCAOĞLU	ANDILİ MAH..GÜZÜLKURBAĞI CAD.NO:2/F	0 242 836 11 95
	KEMER	KAYA TEKNİK SOĞUTMA	ÜLÜS KAYA	KUZDEDE MAH.. 29 EKİM CAD. NO:31/A	0 545 872 57 56
	KORKUTEK	GÜLLÜ TEKNİK	BAYRAM GÜLLÜ	KIREMITLİ MAH..838 SK.NO:12	0 545 457 77 07
ARTVİN	KUMLUCA	EYMEN TEKNİK	MUSTAFA KÜÇÜK	MEYDAN MAH.GÜBÜZLER SOK NO:38/11	0 242 887 67 67
	MANAVGAT	MKN TEKNİK	EMRE KAYMAK	ÇAĞLAYAN MAHALLESİ HASTAHANE CADDESI NO 118	0 536 656 04 18
	MERKEZ	MUTLU TEKNİK	MUTLU ÇAPAR	ÜĞEN MAH..92 SK..no:31	0 242 345 05 45
AYDIN	MERKEZ	YILDIZ TEKNİK	AHMET YILDIZ	GÜVENLİK MAH.. 261 SOKAK OZGUR APT.NO:15/B	0 242 345 74 72
	SERİK	YE-KA TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ	AHMET YESİL	ORTA MAH..1061 SK..NO:12	0 850 317 01 51
	SERİK	BAŞARAN SOĞUTMA	MİHMET BAŞARAN	KÖKEZ MAH..BURMHAMCI CD. 104/C	0 242 722 05 48
BALIKESİR	MERKEZ	OKTAY SOĞUTMA	OKTAY FIRİNÇİ	KAPTANPAŞA MH.. UMTİ KARTIÇIOĞLU CD. NO:15	0 544 886 56 22
	MERKEZ	AK ELEKTRİK	ERKAN KARABULUT	KAPTANPAŞA MAH.ATTATÜRK CAD.NO:62	0 478 211 66 36
	ARHAVİ	MEDI TEKNİK SERVİS	MİHİTİ KARADENİZ	MUSAZADE MH.. CEMAL GÜRSEL CAD. NO:12	0 546 489 53 51
BATMAN	HOPA	ARSLAN BEYAZ EŞYA	BÜLENT ARSLAN	SUNDURA MAH..MENEKSE SK 30	0 466 351 45 08
	DİDIM	ARİCAN SOĞUTMA	FATİH ARİCAN	ÇAMLUK MAH..GÖKDÜMÜN CAD.NO:19	0 546 441 37 47
	MERKEZ	KAYRA TEKNİK	LEVENT ÖZENÇ	GÜZELHİSAR MH..ALBAYRAKD NO:29	0 256 219 12 97
BİLGİCİ	NAZİLLİ	MAĐOR SOĞUTMA	MÜMMER ÖZKAYA	TURAN MAH..ZYA GOKALP CD. NO:93/C	0 256 315 17 05
	SOKE	RENÇBER SOĞUTMA	ADİL RENÇBER	YENİCAMLI MAH..ÇİTLİK SOK.NO:14/A	0 256 513 03 48
	BALDIRMA	İBİKLİ TEKNİK	MURAT SAĞIR	İHSANIYE MH.. 8. EVLER SK.NO:18/D	0 266 714 12 50
BİLGİCİ	EDİRNE	GCÜLU ELEKTRONİK	ALİ GCÜLU	SERVİS MAH..ALTAY CAD.NO:4	0 542 773 06 26
	EDİRNE	HİLAL TEKNİK	MECİT DELİÇAY	CUMHURİYET MAH ARIBURNU CAD.NO:9/A	0 266 373 00 13
	GÖNEN	UZMAN TEKNİK	OSMAN EGEMEN SEN	MALKOC MAH..TOPÇU SOK.NO:7/A	0 266 762 64 94
BİLTİŞ	MERKEZ	ALPARSLAN TEKNİK	TAHA ERDOĞAN	ALİ HİMET PASA MAH ALTAY CAD.NO:30/D	0 266 245 84 85
	MERKEZ	AK ELEKTRONİK	HÜSEYİN YÖNEL	OKULAK MAH..TOPÇUKONAKI CAD.NO:19	0 378 228 56 60
	MERKEZ	KIVANÇ BİLG.ELEKTRONİK TIC.LTD.ŞTİ	TARIK KİVANÇ	OKULAK MAH..TOPÇUKONAKI CAD.NO:92	0 378 277 71 99
BİLECİK	MERKEZ	KAKDOS KARDEŞLER SOĞUTMA	MİLEMİ AKDAS	AYDINLI EYLƏV MAH.. 12. CD..NO:127	0 488 214 04 74
	MERKEZ	GÜLER TEKNİK	MİHMET GÜLER	PİNARBAŞI MAH..2215 SOK.. NO:23	0 488 231 80 47
	MERKEZ	KAYI SOĞUTMA	OGUZHAN DEĞİM/YUNUS KARATAŞ	HÜRRİYET MH..DÜMLÜPİNAH CD NO:6-12/B	0 228 212 86 87
BİLOU	BİNGÖL	DOGU TEKNIK-MUHAMMED ALBAYRAK	MUHAMMED ALBAYRAK	BAHÇELEVLER MAH..FEVZİ ÇAKMAK CAD.NO:3	0 424 611 44 00
	MERKEZ	DİZAYN ELEKTRİK	ÖZGÜR İVAN	HÜSEYEV PAŞA MAH..1234.SOK.NO:29	0 434 226 74 43
	MERKEZ	GEREDE	FAHRI ERDOĞAN	SEVİLLEN MAH..SAKARYA CAD.BURGATOLU SK.. NO:1	0 374 311 42 43
BURDUR	KARAMANLI	ENES TEKNİK	MUSTAFA ÖZKÖK	TABAKLAR MH..SEYİMEV SK 3/A	0 374 217 20 20
	MERKEZ	MARKA TEKNİK	MUŞTUŞA	SOĞANLI MH..SOĞANLI BULVARı HALKE SK NO:5A-B	0 248 531 23 52
	MERKEZ	ŞENGÜN TEKNİK	MİHMET ŞENGÜN	PAZAR MAH.. HAL BİNALARI NO:2	0 248 531 23 52
BURSA	MERKEZ	SÜDE SOĞUTMA	ŞERKAN EVCİL	ÖZGUR MAH..ÇELİK SK NO:12	0 248 234 03 03
	INEGÖL	GÜNÇ TEKNİK	GÜNDÜZ ÇEĞİL	SİNANBEY MAH..MURAT CAD. NO:11	0 224 713 89 92
	İZNİK	KARBEYAZ BEYAZ EŞYA SERVİSİ	ABURRAHMAN AR	ESREFZADE MAH.. M. DOĞAN SK. NO:16/D	0 224 757 77 78
ÇANAKKALE	KARACABEY	GÜRKAN TİCARİ	GÜRKAN ERGÜVENÇ	RUNGUÇPAŞA MAH.. HASAN UNALDI SK. NO:15/17	0 224 676 66 80
	MUSTAFAKEMALPAŞA	OKUR TEKNİK	ZİYA OKUR	HAMZAŞEB MAH..SEHT ZEKİ GÖĞÜK SOKNO:24/10	0 224 612 06 88
	OSMANGAZİ	AYDIN İSTİMTA-SOĞUTMA	IBRAHİM AYDIN	SOĞANLI MH..SOĞANLI BULVARı HALKE SK NO:5A-B	0 224 233 22 11
ÇANAKKALE	YILDIRIM	MARMARA SOĞUTMA	SEDAT KONAKÇI	KURTÖĞLU MAH..CELEBİ MİHMET BULVARı NO:11/B	0 224 326 43 55
	BİGA	SILA TEKNİK-SEVİNÇ TOPÇU	AYRAM TOPÇU	HAMİDİEY MH.. İNÖNU CD. NO:28	0 286 317 22 56
	GELİBOLU	GÜNGÖR TEKNİK	UFUK GÜNGÖR	GAZİ SÜLEYMAN PAŞA CAD. GAZİ SÜLEYMAN PAŞA MH.. ÖZTÜRK SİT. NO: 1	0 286 566 40 99
ÇANKIRI	GELİBOLU	KARDEŞLER BEYAZ EŞYA TEKNİK	YUNUS EMRE YAVUZ	YAZICIÇIZADE MAH..AYŞE HATUN SK. NO:4/B	0 286 566 51 79
	MERKEZ	ASYK SERVİS HİZMETLERİ	GÖKHAN MANDACI	İSMETPAŞA MAH..ÇİNARLIK CAD.NO:21/1	0 286 213 45 45
	MERKEZ	CHAN TEKNİK	CHAT ASLAN	BUGDAY PAZARI MAH..SEHTİ OZGUR KARA SKERA PARK APT.NO:2/57	0 376 212 29 16
ÇORUM	SABANZU	AYDOĞDU TEKNİK SOĞUTMA	ABDULLAH AYDOĞDU	CUMHURİYET MH..BELEDİYE İŞMERKEZİ YANI NO:11/2	0 376 124 15 54
	MERKEZ	ERDEM SOĞUTMA	UMUT BERKE ERDEM	KALE MAH..EMEK CAD.NO:14/2	0 364 224 77 80
	ÇİVRİL	EGER SERVİS	OSMAN GÜNDÜZ	AŞAOĞLU MAH..ŞAHMET KADAS CAD.NO:7	0 258 713 84 40
DENİZLİ	MERKEZ	AKSU TEKNİK	NECİP AKSU	DEĞIRMENLİ MH.. 1739 SK.. NO:12	0 258 256 04 44
	ERGANI	MAKAM SOĞUTMA	IBRAHİM BUDAK	AZİZİYE MAH..SÜMBÜL SK.70	0 412 611 04 01
	ERGANI	SERİVET ELEKTRİK	SERİVET ŞAHİN	KEMALİYE MH.. ATATÜRK CD. NO:10/A	0 412 611 57 87
DİYARBAKIR	MERKEZ	KAR-DEM TEKNİK	MİHMET HANIFI DEMİR	MEZİPODİYAMA MH..PEYAS CAD. NO:10/D/A KAYAPINAR	0 412 252 41 88
	SILVAN	DÜİTAL ELEKTRONİK	MİHMET SABİR BAYKARA	KALE MAH..SAMİ ÇEKİN CAD.NO:9/B	0 412 711 44 14
	MERKEZ	KÜCÜKLER SOĞUTMA	ERÇİN KÜÇÜK	KÜLTÜR MAH..SÜLEYMAN KUYUMCU SK NO:77/B	0 380 512 39 56
EDİRNE	KESAN	SİMGİ SOĞUTMA	İSMÄİL BAYILMIŞ	BÜYÜK CAMİ MAH..İSTİKLAL CD. NO:29	0 284 712 39 03
	MERKEZ	YILDIZ SOĞUTMA	ERKAN SABUSKA	1.MURAT MAH..GÜNGÖR MAZLUM CAD. SERHAT HIT. B BLOK 27/B	0 284 223 37 63

İL	İLÇE	SERVİS ÜNVANI	YETKİLİ KİŞİ	YAZISMA ADRESİ	TELEFON:	
ELAZİĞ	KOVANCIŁAR	DOĞU TEKNİK-MUHAMMED ALBAYRAK	MUHAMMED ALBAYRAK	BAHCELLEVLER MAH.FEVİZ ÇAKMAK CAD.NO:3	0 424 611 44 00	
	MERKEZ	ŞİK TEKNİK-ÖNDER İŞK	SONER BOZTAŞ	RIZAYİ MAH.MİHMET GÜÇLU SOK. NO:35/8	0 424 236 09 97	
ERZİNCAN	MERKEZ	UZMANLAR BEYAZ EŞYA SERVİSİ	ORHAN ÖZYALÇIN	ATATÜRK MAH. FEVİZPAŞA CAD. NO: 69 C	0 446 224 47 24	
ERZURUM	HİNIS	POLAT TEKNİK	ABDULBARI POLAT	OTOGAR İÇİ HİNS BİRLİK YANI	0 537 686 82 50	
	MERKEZ	KARDELEN BAKIM ONARIM	EBUBEKİR AKIN	SÜKRÜPAŞA MH. ŞİH KÖYÜ CAD. EMİN EVLER ALTI NO:132 YAKUTİYE	0 442 319 11 44	
EŞKİŞEHİR	MERKEZ	ESCOM ELEKTRONİK	DURMUS TEPECİK	KURTULUS MH. MAİDE BOLELİ HÜZUR EVL CAD. NO:14/B	0 222 224 15 30	
	ODUNPAZARI	EMEY TEKNİK SERVIS	BETÜL SARMAŞIK	KURTULUS MH. YOLVEREN SK NO:44 ODUNPAZARI	0 222 240 38 68	
GAZİANTEP	İSLAHİYE	ILKER TEKNİK	HASAN AKIN	AYDINLAR MAH.GÖZ CAD.15 AD.ŞAHİYE	0 342 869 07 77	
	MERKEZ	VIP SERVİS	SELÜK SEMEN	DEĞIRMİÇE MAH.ABDULLAH COLAKOĞLU CAD NO 16/A	0 342 336 59 59	
	NİZİP	ÖMER FARUK MARANGOZ-AÇAR ISİTMA VE SOĞUTMA	ÖMER FARUK MARANGOZ	MEVLANA MAH. KANUN SÜLEYMAN BLV NO:50	0 553 404 92 67	
GİRESUN	MERKEZ	HASAN ALTYAPRAK	HASAN ALTYAPRAK	HACI MİKAT MAH.ÖZDEN SK NO:1	0 454 216 54 32	
	TİREBOLU	TEMUR TEKNİK SERVİSİ	MUSTAFA İLKUT TEMİROĞLU	KÖRLİMAN M.MEHMET BAYRAK ÇİSTANBUL EVL.43	0 454 411 48 12	
GÜMÜŞHANE	MERKEZ	RECEP KOLOTÖĞLU	RECEP KOLOTÖĞLU	HASAN BEY MAH. CUMHURİYET CAD. NO:94 B	0 456 213 74 49	
	HAKKARI	YÜKSEKOVA	MEDYA ELEKTRONİK	SERAFETİN GÜREL	23 NİSAN CAD. HAZAÝ İŞ MERKEZ KAT 1 NO:9	0 438 351 14 90
HATAY	İSKENDERUN	ÜĞUR TEKNİK	HAKKI SINAN SEVİ	DUMLUPIÑAR MH.YILDIRIM BEYAZIT CD.4/A	0 326 616 06 35	
	İSKENDERUN	ULU SOĞUTMA	OZAN ÜNLÜ	DUMLUPIÑAR MAH.PİNAZBAS CAD.NO:29/B	0 326 618 26 46	
	KIRIKHAN	BAŞKARLAR ELEKTRONİK	HÜSEYİN BAŞKAR	BARBAROS MH. ŞİH ERDOĞAN KARAOĞLU CAD NO:14/C	0 326 345 43 38	
	MERKEZ	EDİP DERSİN YELİĞÖLÜ-GÜNEY TEKNİK	EDİP DERSİN YELİĞÖLÜ	ÜĞUR MÜNCÜL BÜLBÜL CEYHAN APT NO:52/Z	0 326 216 66 53	
	PAYAS	GUVEN SOĞUTMA	MİHMET ALİ TEMELİ	İSTİKLAL MAH. ATATÜRK CAD DÖNTÜRLER PASAJI NO 38	0 326 755 73 04	
	SAMANDAĞ	AKABA TEKNİK	YAHYA AKABA	CUMHURİYET MAH. AHMET YEVSEVI CAD.55.SOK.3/3	0 326 512 19 29	
İĞDIR	MERKEZ	PARLAK TEKNİK	IBRAHİM PARLAK	TANSU ÇILLER CAD.TOMURCUK SK. NO: 15	0 476 227 47 51	
ISPARTA	TİĞİLAR TEKNİK SERVİS	FERHAT TİĞLİ	HALİFE SULTAN MH.145.CD NO:1-3	0 246 201 20 60		
	YALVAC	KADİR SOĞUTMA	KADİR LİBLENÜ	PAZARÇAGI MH. TURGUT ÖZAL BÜLBÜL ÇAKIRLOU APT. NO:26	0 246 441 70 00	
	YALVAC	ARİCAN SOĞUTMA	FATİH ARİCAN	ÇARŞI MAH. GAZİ PAŞA CAD. NO:15/A	0 246 441 37 47	
İSTANBUL	ATAŞEHİR	EMEK SERVİS	İSMAIL BİÇER	KÜÇÜKBAKKAL KH. MENGİZ TOPÇU CAD.-YASA SOK. NO:1A D.1	0 216 575 70 80	
	AVCLıAR	BURAN TEKNİK SERVİS	NEVZAT ERDİNÇ	ÜNİVERSİTE MÜ. CARDAK SK. NO:20	0 212 509 99 90	
	ÇEKMEKÖY	ÇAĞDAŞ SERVİS	SONER USLU	AYDINLAR MH.KLEBEK SK. NO:28/B	0 216 523 79 98	
	GAZİOSMANPAŞA	DUYGUN SERVİS	ENGİN DUYGUN	KARAYOLLARI MH. ABD.İPEKİ CAD. NO:143/A	0 212 419 35 51	
	HALKALı	CAN TEKNİK	RECEP KIZILCAN	ATATÜRK MH. İKİTELİ CD. 10. SK. NO:9/B	0 212 494 20 47	
	KARTAL	SERVİS 24	EMRAH BURAN	YALI MAH. SINAN SOK.NO:2 TOPSEVİ	0 216 452 24 21	
	ÜMRANIYE	YİĞİT TEKNİK	UFUR BOZ	ÇAMLIK MAH.İKBAL CAD.ŞENLİ SK.NO:33/A ÜMRANIYE	444 77 18	
	ALIAĞA	AY ELEKTRONİK	ATALAY AYITMUR	KAZIM İRİKLİ MH.294 SK NO:5/A	0 232 617 00 40	
	BAYRAKLı	ÖZ-SAN İKLİMLENDİRME	ÜMİT ÖZER	284/A SK NO 11/A MAHUSUROLU MH	0 232 376 33 93	
	DİKLİ	AKMAN TEKNİK SERVİS	İSMET AKMAN	İSMET PAŞA MH. 3 SK NO:21/A	0 232 671 43 43	
İZMİR	GAZİEMİR	GÜMÜŞ TEKNİK SERVİS	HAKAN GÜMÜŞ	ATİFBEY MAH. SOKAK ÇIKMAZI NO:7/C	0 232 232 79 79	
	KARŞIYAKA	SZR KLİMA MERKEZLERİ	SEZER ŞENBAŞ	6271 SOKAK ŞEMİKKİLER MAH.NO:40/A	0 232 329 02 31	
	MENEMEN	AY ELEKTRONİK	ATALAY AYITMUR	MERMİRLİ MH.CURKUBAŞICE GECİT SK	0 232 832 02 31	
	ÖDEMİŞ	ATOM BOBINALı	ERSİN BOYLURE	AKINCILAR MAH. MAHSEL SOK. NO:19/A	0 232 545 40 97	
	SİRİNLER	İŞİK TEKNİK	YASAR İŞK	NAMIK KEMAL CAD. NO:50/F	0 232 452 75 92	
	TIRE	YILDIZ ELEKTRONİK	SEZAI ŞENGÜN	KURTULUS MH. AYKOL CAD.NO:52 TIRE	0 232 511 63 19	
	TORBALı	UZMAN SOĞUTMA	BİRÖL MOTOR	TEPEKÖY MAH. GÜMÜŞPAŞA CAD.	0 232 856 78 78	
	TORBALı*	ÖZ-SAN İKLİMLENDİRME	ONUR ÖZER	TORBALı MH EYLÜL CD NO 54 DA	0 232 856 35 45	
	URLA*	SEZER SOĞUTMA	OBEN SEZER	HACI İSA MAH. 75.YIL CUMHURİYET CAD. NO:92	0 232 754 45 54	
	KAHRAMANMARAS	ELBİSTAN	ONUR ELEKTRONİK	GÜNEŞLİ MAH. SEHİT EMER GREN CAD NO:9	0 344 413 18 14	
KARŞIYAKA	ONİKÜSÜBAT	RÜZGAR TEKNİK SERVİS	CANER TAŞDEMİR	FEVZİPAŞA MH. ZİTOK 27024 SK NO:1 / ONİKÜSÜBAT	0 344 221 12 72	
	KARABÜK	MERKEZ	NUR ELEKTRİK	HÜRRİYET MH. ZONGULDAK CD. CÄĞRI İŞ MERK.C BLOK NO:30-K	0 370 424 32 95	
	KARAMAN	MERKEZ	ADİL SOĞUTMA	ANIL AKSOY	MANSÜRODEDE MAH. 143 SK NO:6/A	0 238 212 22 20
	KARS	KAĞIZMAN	NARİN SOĞUTMA	DÜNDAR NARİN	S.DERE MAH.HACI KAGIZMAN ÇK.SOK.NO:1/A	0 474 351 76 51
	MERKEZ	TERİMİK SOĞUTMA	DOĞANCAN ELEMENA	İSTASYON MAH.FAHİMET CAD. APARTMANI BO:234-1 İÇ KAPI NO:2/1	0 534 403 36 28	
	KASTAMONU	ANLIK TEKNİK SERVİS	SAIT AHMET AYDIN	MİHMET AYDIN CAD. ARNAVUTOĞLU CD. NO:6	0 366 214 44 70	
	KAYSERİ	TOSYA	HAKAN ATAK	IBNI SELİM MAHALLESİ FAZIL BOYNER CADDESİ NO:2/F	0 366 313 12 05	
	KIRIKKALE	KILIÇ TEKNİK	MÜKREMIN KILIÇ	ALŞANCAK MH. YAVUZ SULTAN SELİM CD. NO:113	0 352 245 25 76	
	MERKEZ	İŞİK SOĞUTMA İSTİMAT SİSTEMLERİ	MUSTAFA İŞK	GÜRLER MAH. İSTİKLAL CAD. NO:7/A	0 318 225 25 00	
	KIRKLARELİ	BABASKİ	ERENLER TEKNİK SERVİS	ÖZCAN EREN	HAMDİYE MAH.İSTASYON CAD. YILDIZ APT	0 288 512 62 72
KONYA	KARABÜK	AKIN TEKNİK	NİSEŞ ŞENKAN	ATATÜRK MAH. KORU SK. NO: 46/A	0 282 717 02 01	
	KİŞİSİZ	NET SOĞUTMA	BAYRAM AKKÜŞ	AHİ EVRÜL MH. ŞEHİT BEİR KORKMAZ CAD. MAVİKÖŞ APT. B-BLOK NO:29/3	0 386 213 00 54	
	KİLİS	MERKEZ	SEZİĞ ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ	ADEM YÜCETAŞ	YEDİ ARAKIL MH. NEMİKA CD. NO:40-1/22	0 348 314 40 50
	KOCAELİ	GEZİYE	SERVİS 24	OSMAN YILMAZ MAH. 603 SK. 25/A	0 262 642 04 64	
	İZMİT	SERVİS 24	GÖKHAN ÜSTÜNDÜNG	YENİŞEHİR MAH. TURAN GÜNES CD. NO:274/5 İÇ KAPI	0 262 233 24 24	
KÜTAHYA	AKŞEHİR	SÜDE SOĞUTMA	AHMET KOCAHİTÜYAR	SEYRAN MAH. ŞEHİT KÜLDÜZ CD. NO:5/B	0 332 813 14 41	
	BEYSERH	AYŞIĞLI TEKNİK SOĞUTMA	MEHMET ALİ SAYGIL	BAHCELLEVLER MAH. MEVLAÑA CAD. NO:37/A	0 332 512 05 53	
	EREĞLİ	ÖZ TEKNİK	MUSTAFA ÖZYÜREK	ALPASLAN MAH. RIVA DENİZGÜL CAD. MİHMET HANIFI ÖZTÜRK AP 3/B	0 332 713 38 39	
	KULU	ÜĞUR YETKİLİ SERVİS-EFE TEKNİK	MEHMET YASAR DİLMEC	YENİ MAHALLE KIBRİ CADDESİ NO:29/B	0 332 641 5170	
MARMARİS	SELÇUKLU	ERTÜRKLER TEKNİK SOĞUTMA	AHMET ERTÜRKÜRLÜ	ESENLER MAH. KESTEL SK. NO:5/A	0 332 238 33 99	
	DOMANIÇ	YAŞAR TEKNİK	RECEP YAŞAR	CUMHURİYET MAH.BURSA CAD. NO: 19/B	0 274 661 22 40	
	MERKEZ	ESİN TİCARİET	LEVENT ESEN	SERİV MH.HİCRET SK.ZOLEM APT.ALTI NO:8G	0 274 216 59 88	
MERSİN	MERKEZ	DOĞRU TEKNİK SERVİS	ÖMER İRK	LALA HÜSEYİNPAŞA KIBRİ CAD. NO:61	0 274 333 00 44	
	TAŞVANLI	SAKRAK İSTİMAT SOĞUTMA	MESUT SAKRAK	DURAK MAH. DOMANIÇ CAD. NO: 55	0 274 615 35 38	
	MALATYA	ERCAN TEKNİK	ERCAN SİMSEK	CEVHİZADE MAH EMEKİS CAD NO:95A	0 422 321 40 46	
	AKHİSAR	ONAR ELEKTRİK	ÖZCAN ONAR	RAGIBİY MH. LSK	0 236 414 60 83	
	ALAŞEHİR	ÖZ HİSAR DAYANIKLI TÜKETİM	TARIK DAKNI - BİLAL KOCATÜRK	5 EYLÜL MAH. OSMAN AKÇA CAD. NO:98/1	0 236 653 44 51	
	KULA	SAHİN SOĞUTMA-SEVİNÇ BALCI	MİHMET BALCI	4 EYLÜL MAH.238.SOK.NO:4/B	0 236 816 74 86	
	MERKEZ-TURGUTLU	SEN SOĞUTMA	HAKAN SEN-DILEK SEN	ARDA MAHALLESİ KENZİ CADDESESİ NO:38/B/13	0 236 238 04 11	
	SALİHÜ	ÖZEN SOĞUTMA	IBRAHİM GÖMLEKSİZ	MİTHAT PASA MH. 6K.. NO:3/B	0 236 712 51 19	
	SOMA	HAİLÜ BRAHİM EROL/FEYZA ELEKTRİK	HALİL BRAHİM EROL	KURTULUS MH. FATİH CAD. NO:47A	0 539 943 83 95	
	KIZILTEPE	ARSİLAN TEKNİK	BİLAL ASLAN	CUMHURİYET MAH. 808.SOK NO:15	0 482 312 64 08	
MAZİDAĞI	SEÇKİN SOĞUTMA	MÜZAFFER YAKLAV	POYRAZ MAH. YEŞİL DERİK CAD. NO:27	0 538 839 41 15		
	NUSAYBIN	MODERN TEKNİKER	MEHMET ALİ BALA	SELAHATTİNNEYYÜBÜ MAH. MEKEŞ CAD. NO:20/D	0 482 415 02 47	
	ANAMUR	GÜNEY SOĞUTMA	MEVlüT DEMİR	ESENTEPE MH.23 NİSAN CAD. NO:2	0 324 816 30 86	
MERSİN	ERDEMLİ	ALPER SOĞUTMA	ERSAN BAYRAM	AKDENİZ MAH. EDEMLİGÜLÜ BULV. OLİMPİYAT SİTESİ ALTI NO:101/A	0 324 515 30 09	
	GÜLNAR	ÜĞURLAR BEYAZ EŞYA ÖZEL SERVİSİ	ALPER İYİMLAZ	HACİPİNCAR MAH. ANKARA CAD. 0-C	0 543 807 35 51	
	MEZİTLİ	AKNİSAN TEKNİK SERVİS	HAKAN NİSAN	G.M.K BÜLBÜL FATİH MH.33018 SK.CİHAN APT 3/A	0 324 359 64 34	
	MUT	GENÇ SOĞUTMA	MEHMET GENÇ	PİNARBAŞI MH. MARA CAD. NO:12/A	0 324 774 63 35	

İL	İLÇE	SERVİS ÜNVANI	YETKİLİ KİŞİ	YAZIŞMA ADRESİ	TELEFON:
MERSİN	SÜLKÜS	ÖZTEL SOĞUTMA	KAMIL DURMAZ	GÖKSU MH-ÖSEHYAN CAD. NO:11/B	0 324 714 57 86
	TARSUS	GÜNEY TEKNİK	MURAT SAMİ GÜNEY	ŞEHİT İSHAK MH. MEVLANA CD. NO:11	0 324 625 55 06
	YENİŞEHİR	VIP SERVİS	IBRAHİM BODUR	MİNETES MAH 2598 NOLU SK NO 24/A	0 324 327 73 00
MUĞLA	BODRUM	BERFIN TEKNİK	AYDIN YAVUZ	KIBİR ŞEHİTLERİ CAD.REİSÜLHOUDA HALİL EFENDİ SOK.NO:60	0 252 313 29 66
	BODRUM(MITURGUTREIS)	HİLLA MEKANİK MÜHENDİSLİK	AHMET DURMAZ	AKÇAALAN MAH. ATATÜRK CNO:11/B	0 252 382 87 87
	FETHİYE	SUNKA TEKNİK	RESUL SUNKA	TUZLU MAH. ADNAN MENDERES BULVARI AYKURT 1 APT.NO:20/1	0 252 612 27 02
	KÖYCEĞİZ	UYISALLAR BEYAZ EŞYA	IBRAHİM UYSAL	GELİŞİM MAH. KIZILAY CD. NO:4/A	0 543 278 53 44
	MERKEZ	CAGLAR SERVİS VE TİCARET	MEHMET KARAÖĞLU	ORHANİYE MAH. 100 SOKAK CAGLAR APT. NO:2/B	0 252 214 13 91
	MERKEZ	UYGUN KARDEŞLER SOĞUTMA	ARDA ARMAGAN UYGUN	MÜŞTAKBEH MAH. AHMET YASEVI SOK.NO:4/A	0 252 572 24 92
	MİLAS	EMEK SOĞUTMA	SELÇUK ZORLU	BURGAZ MH. KİŞLA CD. NO:33/A	0 252 513 00 67
MUŞ	MERKEZ	AYDIN SOĞUTMA	CELAL AYDIN	BURGAZ MH NAZMI AKDENİZ CAD NO 24 A	0 252 512 50 10
MARMARİS	YATAĞAN	DOSTLAR BOBINAJ	MEHMET KOCA	KONAK MAH. SADİ UYSAL CAD.NO:1	0 252 572 29 24
	AS TEKNİK	YATAĞAN	AHMET MEMİK	CUMHURİYET MAHALLESİ 152 SOKAK NO 8	0 252 572 56 31
	PRO++ TEKNİK	MARMARİS	MUHAMMED HALUKACI	BEDBİBİ MAHALLETÜRK BULVARI NO:411	0 531 935 17 85
MÜŞ	MERKEZ	ÖMER TEKNİK	ÖMER ATALAY	KÜLTÜR MH.167 SK NO:4	0 436 212 50 62
NEVŞEHİR	MERKEZ	EREN SOĞUTMA	FATİH OLĞUN	350 EVLER MAH PARK CD. NO:9	0 384 213 02 04
NİĞDE	MERKEZ	DEHA TİCARİET	HALLİ ERTAŞ	SAH SÜLEYMAN MİLLAFAIK SAHENİK BULVARI KISKASI APT 37/Z1/NİĞDE/MERKEZ	0 388 233 67 57
ORDU	ALTINORDU	MELEĞİM TEKNİK SERVİS	NURİ KAYA	YENİ MAH. 319 SOK. NO:23/A	0 452 214 04 49
	AİYBASTI	ESEN BEYAZ EŞYA	İLKAY ESEN	ESENLİ MAH. REŞADİYE CD. NO:44/A	0 452 714 21 78
	FATSİ	ÇAĞ-TEK	MEHMET ÇIRAL	DÜMLUPINAR MH. M-BAYIRMAN CD. NO:17	0 452 424 30 80
	MERKEZ	HAZAR SOĞUTMA	CABİR SAHİN	YENİ MAH. 319 SOK NO:19	0 452 214 04 49
OSMANİYE	MERKEZ	UZMAN TEKNİK	AHMET ÖĞÜRLÜ	YENİ MAH. ŞEHİT PİLOT AYDIN GÜLER SK. NO:47-A/B	0 452 214 44 75
	ÜNYE	ZORLU SOĞUTMA	ZEKİ ZORLU	LİSELİLER MH. DEĞİMHEN VOLU 1 SK. NO:14/A	0 452 324 19 19
	MERKEZ	SON TEKNİK	MEHMET COPUR	İSTİKLAL MAH. AYKAR CAD.NO:78	0 541 534 39 89
RİZE	ARDEŞEN	KAPTAN ELEKTRONİK	BARIŞ KAPΤAN	MERKEZ MAH.DR NIZAMETİN ALİMDAR CAD.NO:6	0 464 715 50 40
	MERKEZ	TOPRAK TEKNİK	ZEKERYA KAR	PİRİCELEBI MAH.ZİHNİDERİN CAD NO:15/B	0 464 212 22 23
	MERKEZ	BENİM USTAMI	NIHAT FİSTİ	EKREM ORION MAH HANİMLİ SOK SAHİL CAMİ YANI 16-A	0 464 253 04 53
SAKARYA	MERKEZ	KUZEY SOĞUTMA	ZEKİ BULUT	ŞEKER MAH.ŞADET KİRTETEPİ CAD.NO:5/7-C	0 264 279 23 90
	BAFRΑ	KARATAŞ TİCARİET	İLHAN KARATAŞ	KIZILURMAK MH. FEVZİ ÇAKMAK SK. NO:18	0 362 543 04 91
	BAFRΑ	ÇAL KARDEŞLER	BURAK CAL	ÇILHANE MAH. SEHİT AYHAN KALKAN CAD.NO:11/A	0 545 393 49 39
SAMŞUN	ÇĀRSAMBA	YUNUS TEKNİK SOĞUTMA	İSMAIL GİRİTLİ	KÇAY MAH HASANLI CAD NO:55	0 362 833 10 97
	MERKEZ	SAYLOR ELEKTRONİK	MUSTAFA KÜÇÜKYILMAZ	BAHÇELEVLER MH. MEVLANA CD. NO :15	0 362 234 61 05
	MERKEZ	ÇAĞDAŞ SERVİS	HASİM EMİRBUZYURAN	LİMAN MH.ÖĞRETMENLER CD. İTIMAT APT. NO:2 İKLADIM	0 362 466 30 02
TERME	TERME	YAGIZ BEYAZ EŞYA VЕ KÜÇÜK EV ALETLERİ ONARIM SERVİSİ	MUHARREM SEMİH ÇEVİK	CUMHURİYET MAMSİ CAD.159	0 362 888 83 86
	MERKEZ	DEMİR SOĞUTMA	ALİ DEMİR	BAHÇELEVLER MH. 1419 SK. SOK. NO:4 B	0 484 223 37 51
	YILDIRIM	ÇALIŞKAN BEYAZ EŞYA	MİHMET ÇALIŞKAN	SEDAT DEMİRCAN CD.NO:20	0 368 618 20 12
SİNOP	BOYABAT	ÖZTÜRK BEYAZ EŞYA	AYBARN ÖZTÜRK	GÖKDERE MH. YUSUF KEMAL BEY CD. NO:24 PTT KARŞI	0 368 315 61 21
	MERKEZ	DEMİREL TİCARİET	RAFET DEMİREL	MEYDANKAPI MH. NALBANT SK. NO:5	0 368 260 07 87
	GÜRÜN	GÜRÜN TEKNİK	HACI YUSUF KOÇAK	PİNARONU MH. HAKKI MOĞOLKOÇ SK. NO:3/A	0 346 715 29 99
SİVAS	MERKEZ	SENEM TEKNİK	MUSA DOĞAN	ECE MH. KIRKŞEKTEN CD. NO:12	0 346 221 71 53
	MERKEZ	SOĞUK TEKNİK	AHMET USTÜNDƏĞ	KALEARDI MH. FEVZİÇAKMAK CD. NO:45/B	0 346 221 17 89
	SÜZEHRİ	KANGAL TEKNİK	MUSTAFA FUAT TESTİĞ	HALİL RİFAT PAŞA MAH.KULTUR SOK NO 4/D	0 346 221 92 82
ŞANLI URFA	BİRECİK	KOC TEKNİK	ALİ İLBARS	MEYDAN MH. 10 TEM CAD. FATİH SK NO 6	0 414 652 92 82
	CEYLANPINAR	AŞAN SOĞUTMA	MUZAFFER ASAN	CUMHURİYET CD. NO:120	0 414 471 44 10
	SİLOPİ	HUZUR SOĞUTMA	SENUĽ ARVİS	YEŞİLTERE MH. 609 SOK NO:14/B	0 416 518 43 97
TEKİRDAĞ	ÇORLU+MERKEZ	Bağlar TEKNİK	İBRAHİM KELEŞ	ŞEHİSARIN MAH ATATÜRK BULVARI ARPALIK 2.5K NO:37 C	0 282 652 93 98
	KAPAKLı	AKIN TEKNİK	NİSEİ SENKAN	ATATÜRK MAH. KORU SK. NO: 46/A	0 282 717 02 01
	MERKEZ	Bağlar TEKNİK	İBRAHİM KELEŞ	ŞEHİSARIN MAH ATATÜRK BULVARI ARPALIK 2.5K NO:37 C	0 282 652 93 98
	SARAY	AKIN TEKNİK	NİSEİ SENKAN	ATATÜRK MAH. KORU SK. NO: 46/A	0 282 717 02 01
ŞİRNAK	SARAY	BATTI TEKNİK	BULENT BARLAS	YENİ MH.TAKSIM CD.NO:9	0 282 768 69 34
	SARAY	SARKÖY	SAHİN GÜLEN	CUMHURİYET MAH. BOĞEK SOK.NO:1/A	0 282 519 15 19
	MERKEZ	TYMAN SOĞUTMA	KADRI OYMAN	NUR MH. KURAMİ CD. NO:20/1	0 486 616 21 73
TOKAT	MERKEZ	DAMLA TEKNİK	SEYYİFTİN BATMAZ	AYDINLIEKLER MAHALLESİ DERÝA CAD. NO:8/A	0 486 216 25 47
	OF	YILDIZ TEKNİK	BEKİR YILDIZ	ERTÜRKÜL GAZİ MAH. 357 SK. ENES APT NO: 18 B İÇ KAPI NO: 1 HALİLİYE	0 414 313 30 50
	NIKSAR	YASAM TEKNİK SOĞUTMA	YASAR KEMAL DURMUŞ	FATİH MAH. SH. BŞK. MAHMİT GÜLER CD.NO:5/A	0 414 552 93 30
TRABZON	TURHAL	GÜCLÜ ELEKTRONİK	SAMET B. ALİMDAR	CELAL MH. TUNA SK. NO:11/A	0 356 276 39 66
	MERKEZ	BATU TEKNİK	TOLGAHAN ÇIRAK	TOKLU MAH. DENİZ KIZI SOK. ORTAŞAR 5/A	0 462 205 40 40
	MERKEZ	DOĞU TEKNİK-MUHAMMED ALBAYRAK	RİZA ÖZGÜL	YEŞİL IRMAK MH. CESENİTAN CD. 2.5K NO:5/C	0 356 214 60 70
UŞAK	MERKEZ	KEŞKİN TEKNİK SERVİS	ABDULKERİM KEŞKİN	SOLAKLI MAHALLESİ CUMHURİYET CADDESI 173 A	0 462 841 48 31
	MERKEZ	VAKIFKEBİR	ÇOKSU BİLYÜK	KEMALİYE MAH. FAH. 357 CD. NO:32	0 462 224 00 22
	MERKEZ	ÇAĞRI TEKNİK	RAİF DOKSANİR	Hızırbeyp Mah.Devlet Sahil Yolu Cad.No:12/B	0 276 414 31 48
TUNCELİ	MERKEZ	GÜLTEKİN TEKNİK	ULAŞ GÜLTEKİN	ATATÜRK MH. ENDER YAPI KOOP. D.BLOK D-5	0 428 212 62 43
	MERKEZ	DÜĞÜ TEKNİK-MUHAMMED ALBAYRAK	HAKİMMED ALBAYRAK	BAHÇELEVLER MAH. FAHİT CAD. DEMIREL SOK. AÇELÝA APT. NO:2	0 226 800 01 01
	MERKEZ	ESME TEKNİK BEYAZ EŞYA SERVİSİ	NAMIK YAVŞAÇA	ŞEHTALIBEY MH. FAHİ GUNDÜZ CD.NO:23/B	0 276 414 31 48
VAN	MERKEZ	METİN SOĞUTMA-HANİFE METİN	HAKAN METİN	ÖZDEMİR MH. YILMAZ ATAKSOR SK. NO:16/B	0 276 223 96 35
	MERKEZ	ÖZ.USTA TÂMİRAT	BURHAN AYDIN	SEREFİYE MH. DEMİRCİLER 1.5K NO:1/C	0 432 216 34 58
	MERKEZ	YALOVA	PAŞA TEKNİK	SEYYİFTİN YİĞİT	CAYMAZ MAH. GÖLBAŞI CAD. STADARKASI SOK. GÖLKENT EVLERİ B/30
YÖZGAT	MERKEZ	AKDÄĞMADENİ	UNALANLAR ELEKTRONİK	IBRAHİMAGA MAH.NAMIK KEMAL CAD.NO:10	0 354 314 10 11
	MERKEZ	EKİNÇ SOĞUTMA	HARUN EKİNCİ	AŞAĞINOHİTÜLÜM.EMLİYET CD. MUZE YANI DAİRE NO:1	0 354 217 67 90
	MERKEZ	SORGUN	TİAMIRÇI-YILMAZ İSTİMTA VE SOĞUTMA	ÖMER YILMAZ	BAHÇELEVLER MAH ATATÜRK BULVARI 12.50K NO:3
ZONGULDAK	MERKEZ	CAYCUMA - MERKEZ	YİĞİT TİCARİET	CAY MAH.ÖMER KALACI CAD.22/A	0 372 615 65 05
	MERKEZ	SAHİN TEKNİK SERVİS	GÖKHAN SAHİN	MÜFTÜ MAH. SADAN SÖMİZEK COŞKAK APT. NO:52/A	0 534 704 44 40
MERKEZ	EROL ELEKTRONİK	İSMAIL EROL	MİTHATPAŞA MH AZİZİYE CD. N:105D	0 372 253 76 06	

SILVERLINE DANIŞMA HATTI

444 4 758

SILVERLINE

MICROWAVE USER MANUAL

MODEL
MW9018B01

CONTENTS

CONTENTS	1
PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY	2
SPECIFICATIONS.....	2
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	3
INSTALLATION	4
RADIO INTERFERENCE	4
GROUNDING INSTRUCTIONS.....	5
MICROWAVE COOKING PRINCIPLES	5
BEFORE YOU CALL FOR SERVICE	6
UTENSILS GUIDE	6
PART NAMES	7
CONTROL PANEL	8
HOW TO SET THE OVEN CONTROLS	9
SETTING THE CLOCK.....	9
MICROWAVE COOKING	9
GRILL	10
MICRO+GRILL	11
QUICK START	11
KITCHEN TIMER.....	11
MENU COOK	12
WEIGHT DEFROST	13
MULTI-STAGE COOKING	13
CHILD PROOF LOCK	14
TO STOP THE OVEN WHILE THE OVEN IS OPERATING.....	14
CLEANING AND CARE	15

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

1. Do not attempt to operate this oven with the door open since open door operation can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to defeat or tamper with the safety interlocks.
2. Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
3. Do not operate the oven if it is damaged. It is particularly important that the oven door close properly and that there is no damage to the
 - 1) Door (bent),
 - 2) Hinges and latches (broken or loosened),
 - 3) Door seals and sealing surfaces.
4. The oven should not be adjusted or repaired by anyone except properly qualified service personnel.

SPECIFICATIONS

MODEL	MW9018B01
Power Supply	230V~240V~50Hz
Power Consumption (Microwave)	1400W
Power Consumption (Grill)	1000W
Rated Microwave Power Output	900W
Operation Frequency	2450MHz
Outside Dimensions	390mm(H)×595mm(W)×365mm(D)
Oven Cavity Dimensions	220mm(H)×340mm(W)×320mm(D)
Oven Capacity	23Litres
Cooking Uniformity	Turntable System
Net Weight	Approx. 15.3kg

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliance basic safety precautions should be followed, including the following:

WARNING: To reduce the risk of burns, electric shock, fire, injury to persons or exposure to excessive microwave energy:

1. Read all instructions before using the appliance.
2. Use this appliance only for its intended use as described in this manual. Do not use corrosive chemicals or vapors in this appliance. This type of oven is specifically designed to heat, cook or dry food. It is not designed for industrial or laboratory use.
3. Do not operate the oven when empty.
4. Do not operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly or if it has been damaged or dropped. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
5. **WARNING:** Only allow children to use the oven without supervision when adequate instructions have been given so that the child is able to use the oven in a safe way and understands the hazards of improper use.
6. Warning: When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.
7. To reduce the risk of fire in the oven cavity:
 - a. When heating food in plastic or paper container, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition;
 - b. Remove wire twist-ties from paper or plastic bags before placing bag in oven.
 - c. If smoke is observed, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
 - d. Do not use the cavity for storage purposes. Do not leave paper products, cooking utensils or food in the cavity when not in use.
8. **WARNING:** Liquid or other food must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
9. Microwave heating of beverage can result in delayed eruptive boiling, therefore care has to be taken when handling the container.
10. Do not fry food in the oven. Hot oil can damage oven parts and utensils and even result in skin burns.
11. Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode even after microwave heating has ended.
12. Pierce foods with heavy skins such as potatoes, whole squashes, apples and chestnuts before cooking.
13. The contents of feeding bottles and baby jars should be stirred or shaken and the temperature should be checked before serving in order to avoid burns.
14. Cooking utensils may become hot because of heat transferred from the heated food. Potholders may be needed to handle the utensil.
15. Utensils should be checked to ensure that they are suitable for use in microwave oven.
16. **WARNING:** It is hazardous for anyone other than a trained person to carry out any service or repair operation which involves the removal of any cover which gives protection against exposure to microwave energy.
17. This product is a Group 2 Class B ISM equipment. The definition of Group 2 which contains all ISM

(Industrial, Scientific and Medical) equipment in which radio-frequency energy is intentionally generated and/or used in the form of electromagnetic radiation for the treatment of material, and spark erosion equipment. For Class B equipment is equipment suitable for use in domestic establishments and in establishments directly connected to a low voltage power supply network which supplies buildings used for domestic purpose.

18. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
19. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

INSTALLATION

1. Make sure that all the packing materials are removed from the inside of the door.
2. **WARNING:** Check the oven for any damage, such as misaligned or bent door, damaged door seals and sealing surface, broken or loose door hinges and latches and dents inside the cavity or on the door. If there is any damage, do not operate the oven and contact qualified service personnel.
3. This microwave oven must be placed on a flat, stable surface to hold its weight and the heaviest food likely to be cooked in the oven.
4. Do not place the oven where heat, moisture, or high humidity are generated, or near combustible materials.
5. Do not operate the oven without glass tray, roller support, and shaft in their proper positions.
6. Make sure that the power supply cord is undamaged and does not run under the oven or over any hot or sharp surface.
7. The socket must be readily accessible so that it can be easily unplugged in an emergency.
8. Do not use the oven outdoors.

RADIO INTERFERENCE

Operation of the microwave oven can cause interference to your radio, TV, or similar equipment.

When there is interference, it may be reduced or eliminated by taking the following measures:

1. Clean door and sealing surface of the oven.
2. Reorient the receiving antenna of radio or television.
3. Relocate the microwave oven with respect to the receiver.
4. Move the microwave oven away from the receiver.
5. Plug the microwave oven into a different outlet so that microwave oven and receiver are on different branch circuits.

GROUNDING INSTRUCTIONS

This appliance must be grounded. This oven is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. It must be plugged into a wall receptacle that is properly installed and grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. It is recommended that a separate circuit serving only the oven be provided. Using a high voltage is dangerous and may result in a fire or other accident causing oven damage.

WARNING Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock.

Note:

1. If you have any questions about the grounding or electrical instructions, consult a qualified electrician or service person.
2. Neither the manufacturer nor the dealer can accept any liability for damage to the oven or personal injury resulting from failure to observe the electrical connection procedures.

The wires in this cable main are colored in accordance with the following code:

Green and Yellow = EARTH

Blue = NEUTRAL

Brown = LIVE

MICROWAVE COOKING PRINCIPLES

1. Arrange food carefully. Place thickest areas towards outside of dish.
2. Watch cooking time. Cook for the shortest amount of time indicated and add more as needed. Food severely overcooked can smoke or ignite.
3. Cover foods while cooking. Covers prevent spattering and help foods to cook evenly.
4. Turn foods over once during microwaving to speed cooking of such foods as chicken and hamburgers. Large items like roasts must be turned over at least once.
5. Rearrange foods such as meatballs halfway through cooking both from top to bottom and from the center of the dish to the outside.

BEFORE YOU CALL FOR SERVICE

If the oven fails to operate:

1. Check to ensure that the oven is plugged in securely. If it is not, remove the plug from the outlet, wait 10 seconds, and plug it in again securely.
2. Check for a blown circuit fuse or a tripped main circuit breaker. If these seem to be operating properly, test the outlet with another appliance.
3. Check to ensure that the control panel is programmed correctly and the timer is set.
4. Check to ensure that the door is securely closed engaging the door safety lock system. Otherwise, the microwave energy will not flow into the oven

IF NONE OF THE ABOVE RECTIFIES THE SITUATION, THEN CONTACT A QUALIFIED TECHNICIAN.
DO NOT TRY TO ADJUST OR REPAIR THE OVEN YOURSELF.

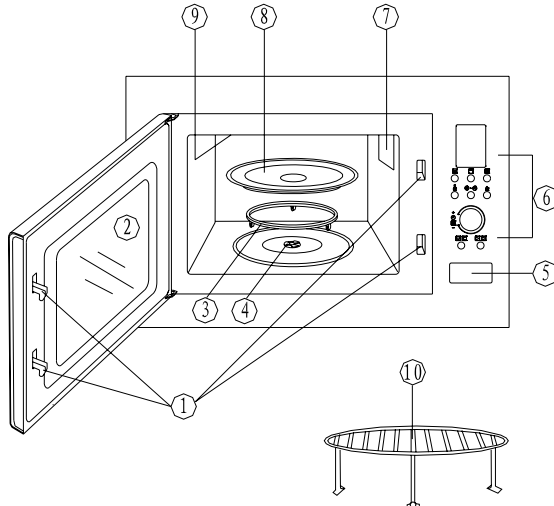
UTENSILS GUIDE

1. The ideal material for a microwave utensil is transparent to microwave, it allows energy to pass through the container and heat the food.
2. Microwave cannot penetrate metal, so metal utensils or dishes with metallic trim should not be used.
3. Do not use recycled paper products when microwave cooking, as they may contain small metal fragments which may cause sparks and/or fires.
4. Round /oval dishes rather than square/oblong ones are recommended, as food in corners tends to overcook.
5. Narrow strips of aluminum foil may be used to prevent overcooking of exposed areas. But be careful don't use too much and keep a distance of 1 inch (2.54cm) between foil and cavity

The list below is a general guide to help you select the correct utensils.

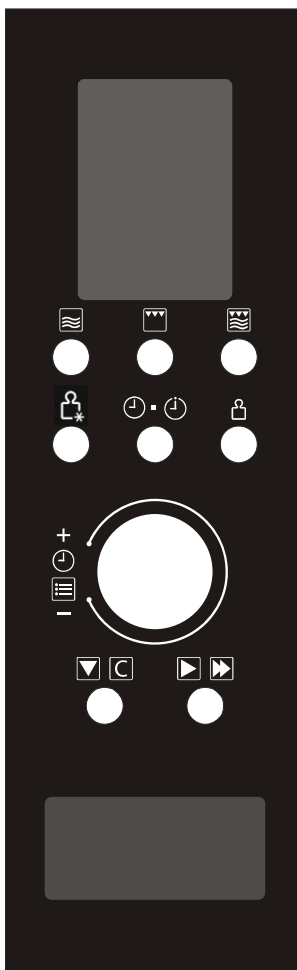
Cookware	Microwave	Grill	Combination
Heat-Resistant Glass	Yes	Yes	Yes
Non Heat-Resistant Glass	No	No	No
Heat-Resistant Ceramics	Yes	Yes	Yes
Microwave-Safe Plastic Dish	Yes	No	No
Kitchen Paper	Yes	No	No
Metal Tray	No	Yes	No
Metal Rack	No	Yes	No
Aluminum Foil & Foil Container	No	Yes	No

PART NAMES



1. Door Safety Lock System
2. Oven Window
3. Roller Ring
4. Shaft
5. Door Release Button
6. Control Panel
7. Wave Guide(Please do not remove the mica plate covering the wave guide)
8. Glass Tray
9. Grill Heater
10. Metal Rack

CONTROL PANEL



Display Screen

Cooking time, power, indicators and present time are displayed.



Power

Press to select microwave Power.



Grill

Press to set a grill cooking program.



Combi.

Press to select one of two combination cooking settings.



Wei. Def.

Press to select defrost program by the weight.



Clock/Kitchen Timer

Press to set the clock or to set the kitchen timer.



Wei. Adj.

Press to set the weight of defrost and auto cooking program.



Time/Menu

Rotate to set cooking time or select auto-menu.



Stop/Cancel

Touch to stop cooking program or clear all previous settings before cooking starts.



Start/Quick Start

Press to start cooking program or set quick start cooking program.

HOW TO SET THE OVEN CONTROLS

SETTING THE CLOCK

This is a 12 and 24 hour clock. You can take the steps below to set the clock.

1. Press “” button for 3 seconds. “Hr 12” shows on the screen, press the button once if you want to set 24 hour clock.



2. Rotate “” dial until the correct hour is displayed.



3. Press “” button.



4. Rotate “” dial until the correct minute is displayed.

5. Press “” button to confirm.

MICROWAVE COOKING

Microwave cooking allows you to customize cooking power and time. First, select a power level by

pressing the “” button (see the table below). Maximum cooking time is 95 minutes.

Suppose you want to cook for 5 minute at 60% Power Level.

1. Open the door and place the food into the oven, close it.
2. Press “” button till the screen show the intended power.

Press Power button	Power
Once	100%(P100)
Twice	80%(P-80)
3 times	60%(P-60)
4 times	40%(P-40)
5 times	20%(P-20)
6 times	0%(P-00)



3. Use “ ” dial to enter cooking time until the correct cooking time (5:00) is displayed.
4. Press “ ” button to start.

NOTE:

You can check the power while cooking is in progress by pressing “ ” button.

After the cooking time ends, the system will beep once and End is displayed. Before starting another cooking session, press any pad or open the door to clear the display and reset the system.

GRILL

Grill cooking is particularly useful for thin slices of meat, steaks, chops, kebabs, sausages and pieces of chicken. It is also suitable for hot sandwiches and au gratin dishes. Maximum cooking time is 95 minutes.

Suppose you want to program grill cooking for 12 minutes.

1. Open the door and place the food into the oven, close it.



2. Press “ ” button once.



3. Turn the “ ” to 12:00.



4. Press “ ” button to start.

MICRO+GRILL

The maximum cooking time here is 95 minutes.

Suppose you want to set combination cooking for 25 minutes.

1. Open the door and place the food into the oven, close it.
2. Press “  ” button once or twice.

Prece Combi.button	Combination	Cooking time		Use
		Microwave	Grill	
once	Co-1	30%	70%	fish, potatoes or au gratin
twice	Co-2	55%	45%	pudding, omelets, baked potatoes and poultry



3. Turn “  ” to 25:00.
4. Press “   ” to start.

QUICK START

Use this feature to program the oven to start at 100% power conveniently. The max time can be set is 10minutes. During cooking, you can also press this pad to add cooking time.

1. Open the door and place the food into the oven, close it.
2. Press “   ” button in quick succession to set the cooking time. The oven will auto-start immediately.

KITCHEN TIMER

You could set the oven timer to remind you the cooking time. The longest time you can set is 95 minutes. Suppose you want to set the kitchen timer for 30 minutes :

1. Press “  ” button once.
2. Rotate the digital knob “  ”Time/Menu to set 30 minutes.

-
3. Press “  ” button to confirm.

Note : when the timer is counting, you can press “  ” to see the timer and press “  ” within 5 seconds to cancel it.

MENU COOK

For food or the following cooking mode, it is not necessary to program the time and the cooking power. It is sufficient to indicate the type of food that you want to cook as well as the weight of this food.

1. Open the door and place the food into the oven, close it.



2. Rotate the digital knob “  ” in anti-clockwise direction once and turn it again to select food code.

3. Press “  ” to enter weight, check the screen for number of servings or preset weights, which should match weight of food you have placed in the oven.
4. Press “  ” to start.

Food Code	Menu	Cook model
A-1	POPCORN (99g)	MICRO.
A-2	COFFEE (200ml/cup)	MICRO.
A-3	FRESH VEGETABLE (g)	MICRO.
A-4	POTATO (230g/unit)	MICRO.
A-5	PIZZA (g)	MICRO.
A-6	REHEAT (g)	MICRO.
A-7	GRILLED CHICKEN (g)	COMBINATION
A-8	GRILLED STEAKE (g)	COMBINATION

Notes :

1. The user is required to set weight and then the oven will set the cooking time automatically.
2. For GRILLED CHICKEN and GRILLED STEAKE, beeps can be heard and the oven pause during cooking to remind user to turn food over, then press “  ” to resume.

WEIGHT DEFROST

Weight Defrost enables you to defrost food according to the weight you entered. The weight range is 100g to 1800g.

Suppose you want to set the oven to Weight Defrost for 200g food.

1. Open the door and place the food into the oven, close it.

2. Press “  ” once.

3. Press “  ” button to enter weight.

4. Press “   ” to start.

Notes : During defrosting process, the oven will pause and sound beeps to remind you to turn food over,

after that, press “  ” to resume defrosting.

MULTI-STAGE COOKING

Your oven can be programmed for up to 3 automatic cooking sequences.

Suppose you want to set the following cooking program.

Microwave cooking (100%)



Microwave cooking (60%)

1. Open the door and place the food into the oven, close it.

2. Press “  ” button to set power.



3. Rotate the “  ” dial to program cooking time.

4. Press “  ” button to set power 60%.



5. Rotate the “  ” dial to program cooking time.

-
6. Press "  " button to start.

Note : Weight Defrost, Auto Cook and Quick Start cannot be set in Multistage Cooking program.

CHILD PROOF LOCK

The childproof lock prevents unsupervised operation by little children.

To set the child proof lock: Press "  " button for 3 seconds, then a beep will sound and the indicator light will turn on. In the lock state, all buttons are disabled.

To cancel the child proof lock: Press "  " button for 3 seconds, then a beep will sound and the indicator light will turn off.

TO STOP THE OVEN WHILE THE OVEN IS OPERATING

1. Press "  " button.

You can restart the oven by pressing "  " pad.

Touch "  " to erase all instructions.

2. Open the door.

You can restart the oven by closing the door and pressing "  " pad.

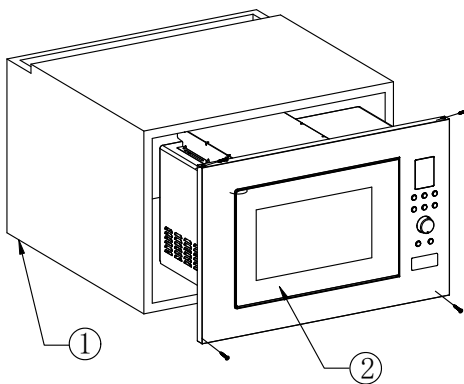
NOTE: Oven stops operating when door is opened.

CLEANING AND CARE

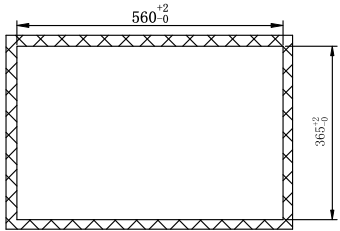
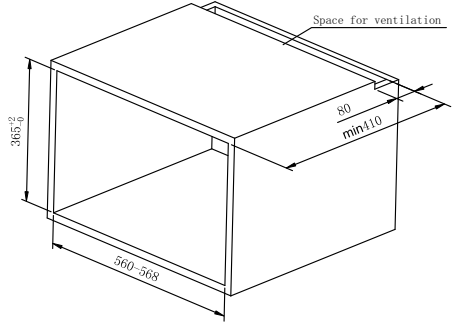
1. Turn off the oven and remove the power plug from the wall socket before cleaning.
2. Keep the inside of the oven clean. When food splatters or spilled liquids adhere to oven walls, wipe with a damp cloth. Mild detergent may be used if the oven gets very dirty. Avoid the use of spray and other harsh cleaners as they may stain, streak or dull the door surface.
3. The outside surfaces should be cleaned with a damp cloth. To prevent damage to the operating parts inside the oven, water should not be allowed to seep into the ventilation openings.
4. Wipe the door and window on both sides, the door seals and adjacent parts frequently with a damp cloth to remove any spills or splatters. Do not use abrasive cleaner.
5. Do not allow the control panel to become wet. Clean with a soft, damp cloth. When cleaning the control panel, leave oven door open to prevent oven from accidentally turning on.
6. If steam accumulates inside or around the outside of the oven door, wipe with a soft cloth. This may occur when the microwave oven is operated under high humidity condition. And it is normal.
7. It is occasionally necessary to remove the glass tray for cleaning. Wash the tray in warm sudsy water or in a dishwasher.
8. The roller ring and oven floor should be cleaned regularly to avoid excessive noise. Simply wipe the bottom surface of the oven with mild detergent. The roller ring may be washed in mild sudsy water or dishwasher. When removing the roller ring from cavity floor for cleaning, be sure to replace in the proper position.
9. Remove odors from your oven by combining a cup of water with the juice and skin of one lemon in a deep microwaveable bowl, microwave for 5 minutes. Wipe thoroughly and dry with a soft cloth.
10. When it becomes necessary to replace the oven light, please consult a dealer to have it replaced.
11. The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
12. Please do not dispose this appliance into the domestic rubbish bin; it should be disposed to the particular disposal center provided by the municipalities.
13. When the microwave oven with grill function is first used, it may produce slight smoke and smell. This is a normal phenomenon, because the oven is made of a steel plate coated with lubricating oil, and the new oven will produce fumes and odor generated by burning the lubricating oil. This phenomenon will disappear after a period of using.

Built-in kit

 A3x20mm

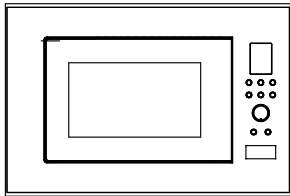
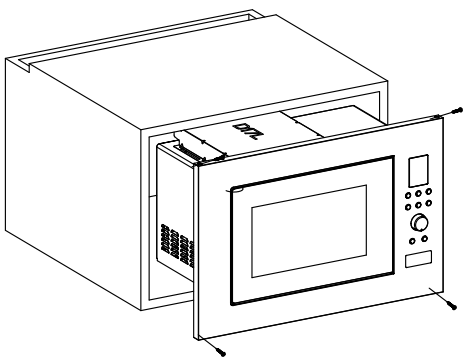


Sequence	Name	Quantity
1	Cabinet	1
2	Microwave Oven	1
(A)	Screw3x20	4



Make a cabinet to the dimension

1



SILVERLINE

FOUR MICRO-ONDES

MANUEL D'UTILISATION

MODEL
MW9018B01

TABLE DES MATIÈRES

TABLE DES MATIÈRES	1
PRÉCAUTIONS SPÉCIFIQUES À PRENDRE POUR ÉVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES.....	2
SPÉCIFICATIONS	2
CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	3
INSTALLATION.....	4
INTERFÉRENCES RADIO	4
INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE	5
PRINCIPES À OBSERVER LORS DE LA CUISSON AU FOUR À MICRO-ONDES	5
AVANT DE CONTACTER LE SERVICE D'ASSISTANCE	6
GUIDE SUR LES USTENSILES	6
NOMENCLATURE DES PIÈCES	7
PANNEAU DE COMMANDE	8
RÉGLAGE DES COMMANDES DU FOUR	9
RÉGLAGE DE L'HORLOGE	9
CUISSON AU FOUR À MICRO-ONDES	9
GRIL	10
MICRO+GRIL	11
QUICK START (DÉMARRAGE RAPIDE)	11
MINUTERIE POUR CUISSON	11
MENU COOK (CUISSON)	12
FONCTION WEIGHT DEFROST (DÉCONGELATION PAR POIDS)	13
CUISSON EN PLUSIEURS ÉTAPES	13
VERROU DE SÉCURITÉ POUR ENFANT	14
POUR ARRÊTER LE FOUR EN COURS DE FONCTIONNEMENT	14
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	15

PRÉCAUTIONS SPÉCIFIQUES À PRENDRE POUR ÉVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES

- 1.** N'utilisez pas cet appareil avec la porte ouverte, car cela pourrait vous exposer au rayonnement des ondes, et nuire ainsi à votre santé. Évitez de casser ou d'altérer le système de verrouillage de sécurité.
- 2.** Ne placez aucun objet entre la façade du four et la porte. Ne laissez pas la terre ou des résidus de produits nettoyants s'accumuler sur la surface d'étanchéité.
- 3.** N'utilisez pas l'appareil lorsqu'il est endommagé. Il est particulièrement important que le four soit correctement fermé et que les pièces suivantes ne soient pas endommagées :
 - 1) la porte (pliée),
 - 2) les charnières et les loquets (cassés ou desserrés),
 - 3) les joints de la porte et les surfaces d'étanchéité.
- 4.** Pour tout(e) réglage ou réparation, confiez l'appareil uniquement à un technicien qualifié du service après-vente.

SPÉCIFICATIONS :

MODELE	MW9018B01
Alimentation	230V~240V~50Hz
Consommation énergétique	1400W
Consommation énergétique (Gril)	1000W
Puissance de sortie nominale	900W
Fréquence de fonctionnement	2450MHz
Dimensions hors tout	390mm(H) X 595mm(W) X 365mm(P)
Dimensions de la cavité du four	220mm(H) X 340mm(W) X 320mm(P)
Capacité du four	23Litres
Uniformité de cuisson	Système à plateau tournant
Poids net	Environ 15,3kg

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Au cours de l'utilisation des appareils électriques, respectez toujours les consignes de sécurité élémentaires, notamment : **AVERTISSEMENT:** Pour éviter tout risque de brûlure, de choc électrique, d'incendie, de blessures ou d'exposition excessive à l'énergie micro-onde :

- 1.** Veuillez lire attentivement toutes ces instructions avant d'utiliser l'appareil.
- 2.** N'utilisez cet appareil que dans le but auquel il est destiné et suivant les instructions de la présente notice. N'utilisez pas de produits corrosifs ou produits à vapeur dans cet appareil. Ce modèle de four est spécialement conçu pour le chauffage, la cuisson et le séchage des aliments. Il n'a pas été conçu à des fins industrielles ou pour les laboratoires.
- 3.** Ne faites pas fonctionner le four lorsqu'il est vide.
- 4.** N'utilisez pas cet appareil si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé(e), s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est endommagé ou s'il est tombé. Si le câble d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant, un service après-vente agréé ou toute autre personne qualifiée pour éviter tout risque.
- 5.** **AVERTISSEMENT :** Ne laissez les enfants utiliser l'appareil que s'ils ont bien compris les instructions et les dangers associés à son utilisation, et s'ils sont capables d'utiliser le four en toute sécurité et sans surveillance.
- 6.** Avertissement : Lorsque l'appareil fonctionne en mode combiné, les enfants ne doivent l'utiliser que sous la surveillance d'un adulte, à cause des fortes températures générées.
- 7.** Afin de réduire les risques d'incendie dans la cavité du four :
 - a. Si vous chauffez les aliments dans des récipients en plastique ou en papier, gardez un œil sur le four pour éviter tout risque d'inflammation.
 - b. Retirez les attaches en plastique des sacs papiers ou sacs plastiques avant de les placer dans le four.
 - c. Si vous remarquez de la fumée, débranchez l'appareil et maintenez la porte fermée pour étouffer les flammes.
 - d. N'utilisez pas la cavité du four comme espace de rangement. Ne laissez pas des produits en papier, des ustensiles de cuisson ou des aliments dans la cavité du four lorsque vous ne l'utilisez pas.
- 8.** **AVERTISSEMENT:** Les liquides et autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des récipients fermés, car ils peuvent exploser.
- 9.** Le chauffage des boissons dans le four peut entraîner une ébullition éruptive retardée, faites donc attention lorsque vous manipulez ces récipients.
- 10.** Ne faites pas frire des aliments dans le four. L'huile chaude peut endommager les pièces du four et les ustensiles et provoquer des brûlures cutanées.
- 11.** Ne chauffez pas les œufs en coquille et les œufs durs entiers dans les fours à micro-ondes, ils peuvent exploser même après que le four ait terminé de chauffer.
- 12.** Percez les aliments épais tels que les pommes de terre, les courges entières, des pommes et des marrons avant la cuisson.
- 13.** Remuez ou agitez le contenu des biberons et des pots d'aliments pour bébés et vérifiez la température avant de les consommer pour éviter tout risque de brûlure.
- 14.** La chaleur produite par les aliments peut faire chauffer les ustensiles de cuisson. Vous pouvez avoir besoin d'une manique pour tenir l'ustensile.
- 15.** Assurez-vous que les ustensiles sont adaptés à l'utilisation dans un four à micro-ondes.
- 16.** **AVERTISSEMENT :** Il est dangereux pour toute personne non qualifiée d'effectuer les travaux d'entretien et de réparation nécessitant le démontage du couvercle servant à protéger contre l'énergie micro-onde du four.
- 17.** Ce produit est un appareil ISM du groupe 2 et de classe B. Le groupe 2 comprend tous les appareils ISM

- (à usage industriel, scientifique et médical) dans lesquels une énergie à fréquence radio est produite de façon intentionnelle et/ou utilisée sous la forme de radiations électromagnétiques pour le traitement de matériau, ainsi que les appareils dont les pièces sont usinées par électroérosion. Les appareils de la classe B sont conçus pour être utilisés dans un environnement domestique et dans des établissements directement reliés à un réseau d'alimentation basse tension alimentant des locaux à usage domestique.
- 18.** Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou par des personnes n'ayant aucune expérience ni connaissance sur son utilisation, à moins qu'elles n'aient été formées pour cela par une personne responsable de leur sécurité et ne le fassent sous sa supervision.
- 19.** Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

INSTALLATION

1. Vérifiez que vous avez retiré tous les matériaux d'emballage de la face intérieure de la porte du four.
2. **AVERTISSEMENT:** Vérifiez que le four ne présente aucun dommage ; assurez-vous par exemple que la porte du four ne présente aucun défaut d'alignement et n'est pas pliée, que les joints de porte et les surfaces d'étanchéité sont intacts, que les charnières et les loquets de verrouillage ne sont pas cassés ou desserrés, que la cavité ou la porte du four ne présentent aucun(e) bosse/creux. Si vous constatez un défaut quelconque, n'utilisez pas votre four et contactez un personnel de service qualifié.
3. Cet appareil doit être installé sur une surface plane et stable, en mesure de supporter son poids et celui de l'aliment le plus lourd qu'il est possible de cuire dans le four.
4. Évitez d'installer le four à proximité d'une source de chaleur, dans un endroit particulièrement humide, ou encore à proximité de matériaux combustibles.
5. Ne faites fonctionner le four qu'après avoir installé la plaque en verre, le support du rouleau et la tige dans leurs positions respectives.
6. Vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas abîmé, qu'il n'est pas coincé sous le four ou posé sur une surface chaude ou coupante.
7. La prise doit être facilement accessible afin de débrancher aisément le four en cas d'urgence.
8. N'utilisez pas le four à l'extérieur.

INTERFÉRENCES RADIO

Le four micro-ondes peut causer des interférences nuisibles à la réception de la radio, du téléviseur et d'autres appareils similaires. Ces interférences peuvent être supprimées ou réduites en appliquant les mesures correctrices suivantes :

1. nettoyez la porte et la surface d'étanchéité du four ;
2. réorientez l'antenne de réception de la radio ou du téléviseur ;
3. repositionnez le four par rapport au récepteur ;
4. éloignez le four du récepteur ;
5. branchez la fiche du four dans une prise séparée de façon à alimenter le four à micro-ondes et le récepteur par des circuits de dérivation différents.

INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. Ce four est équipé d'un cordon doté d'une mise à la terre et d'une fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée à une prise murale avec mise à la terre correctement installée. En cas de court-circuit électrique, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en permettant au courant électrique de s'échapper par ce fil. Il est conseillé d'alimenter le four uniquement via un circuit séparé. L'utilisation d'une tension trop élevée peut s'avérer dangereuse et provoquer un incendie ou tout autre accident susceptible d'endommager le four.

AVERTISSEMENT : toute utilisation abusive de la fiche de mise à la terre peut comporter un risque de choc électrique.

Remarque :

1. Si vous souhaitez obtenir des éclaircissements à propos de la mise à la terre ou des instructions de branchement, veuillez consulter un électricien ou un agent de service qualifié.
2. Le fabricant et le revendeur déclinent toute responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant du non-respect des instructions relatives aux procédures de branchement électrique.

Les fils du cordon d'alimentation sont colorés selon le code suivant :

Vert et jaune = TERRE

Bleu = NEUTRE

Marron = SOUS TENSION

PRINCIPES À OBSERVER LORS DE LA CUISSON AU FOUR À MICRO-ONDES

1. Disposez les aliments correctement. Orientez la partie la plus épaisse des aliments vers l'extérieur du plat.
2. Observez le temps de cuisson. Programmez le temps le plus court indiqué dans le tableau et prolongez éventuellement la cuisson, si nécessaire. En sélectionnant un temps de cuisson trop long, il se peut que vous constatiez un dégagement de fumée ou que les aliments brûlent.
3. Couvrez les aliments pendant la cuisson. Vous éviterez ainsi des éclaboussures dans l'enceinte de cuisson et obtiendrez une cuisson homogène.
4. Retournez les aliments une fois pour accélérer le processus de cuisson des aliments tels que le poulet et les hamburgers. Les gros aliments comme les rôtis doivent être retournés au moins une fois.
5. À mi-cuisson, redisposez les aliments, tels que les boulettes de viande en plaçant ceux qui sont situés en bas vers le haut et ceux du centre vers l'extérieur du plat.

AVANT DE CONTACTER LE SERVICE D'ASSISTANCE

Si le four ne fonctionne pas :

1. Vérifiez si le four est branché correctement. Si tel n'est pas le cas, débranchez la fiche de la prise, patientez 10 secondes, puis rebranchez correctement la fiche.
2. Vérifiez si le fusible est grillé ou si le disjoncteur principal a déclenché. S'ils fonctionnent correctement, vérifiez le bon état de la prise en branchant un autre appareil.
3. Vérifiez que vous avez correctement programmé le panneau de commande et réglé la minuterie.
4. Vérifiez que la porte est hermétiquement fermée en enclenchant le système de verrouillage de sécurité de la porte. Dans le cas contraire, la diffusion des micro-ondes dans le four s'en verra empêchée.

SI, APRÈS AVOIR EFEFCTUÉ CES CONTRÔLES, L'ANOMALIE PERSISTE, CONTACTEZ UN TECHNICIEN QUALIFIÉ. N'ESSAYEZ JAMAIS DE RÉGLER OU DE RÉPARER LE FOUR DE VOUS-MÊME.

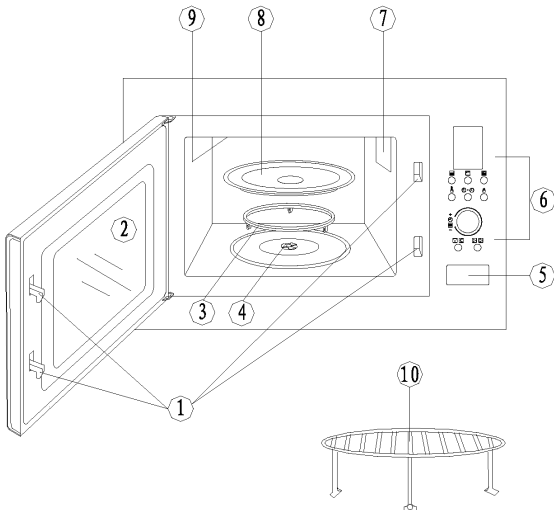
GUIDE SUR LES USTENSILES

1. En général, le matériau des ustensiles de cuisson doit être perméable aux micro-ondes, afin de permettre à l'énergie des micro-ondes de passer à travers le récipient et de chauffer les aliments.
2. Les micro-ondes ne pénètrent pas le métal, c'est pourquoi il convient de ne pas utiliser des ustensiles en métal ou des assiettes avec bordures métalliques.
3. N'utilisez pas de produits fabriqués à partir de papier recyclé lors de la cuisson au four à micro-ondes, car ils peuvent contenir de petits fragments métalliques susceptibles de provoquer des étincelles et/ou de s'enflammer.
4. Utilisez de préférence des plats ronds/ovales plutôt que carrés/oblongs, car les aliments situés dans les angles tendent à trop cuire.
5. Vous pouvez utiliser des bandes étroites de papier aluminium pour éviter de trop cuire les zones exposées. Veillez toutefois à ne pas en utiliser une trop grande quantité et à respecter une distance de 1 pouce (2,54 cm) entre la feuille et la cavité du four.

Le tableau ci-dessous vous servira de guide dans le choix de l'ustensile le mieux adapté au type de cuisson.

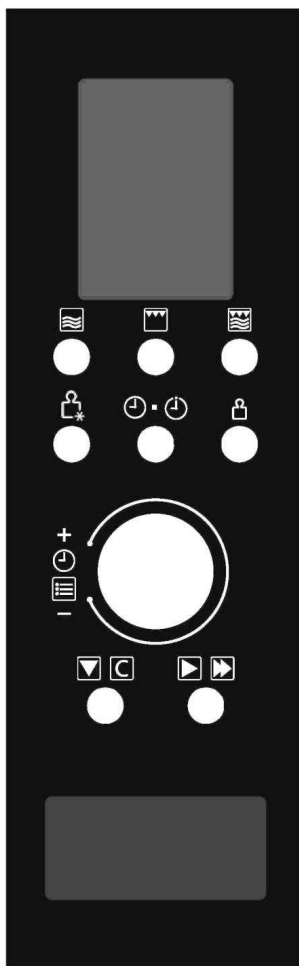
Ustensile de cuisson	Micro-onde	Gril	Cuisson combinée
Verre résistant à la chaleur	Oui	Oui	Oui
Verre non résistant à la chaleur	Non	Non	Non
Céramique résistant à la chaleur	Oui	Oui	Oui
Récipient en plastique micro-	Oui	Non	Non
Papier de cuisine	Oui	Non	Non
Plaque en métal	Non	Oui	Non
Grille en métal	Non	Oui	Non
Papier aluminium et récipients en aluminium	Non	Oui	Non

NOMENCLATURE DES PIÈCES



1. Système de verrouillage de sécurité de la porte
2. Hublot du four
3. Bague de rouleau
4. Tige
5. Bouton d'ouverture de porte
6. Panneau de commande
7. Guide d'ondes(Ne retirez pas la plaque de mica qui recouvre le guide d'ondes)
8. Plaque en verre
9. Élément chauffant du gril
10. Grille en métal

PANNEAU DE COMMANDE



Écran d'affichage

Il affiche le temps de cuisson, le niveau de puissance, les indicateurs et l'heure.



Power (Puissance)

Appuyez sur ce bouton pour sélectionner la puissance du four à micro-ondes.



Grill (Gril)

Appuyez sur ce bouton pour définir un programme de cuisson du gril.



Combi. (Cuisson combinée)

Appuyez sur ce bouton pour sélectionner l'un des deux programmes de cuisson combinée.



Wei. Def. (Décongélation par poids)

Appuyez sur ce bouton pour sélectionner un programme selon le poids.



Clock/Kitchen Timer (Horloge/Minuterie de cuisine)

Appuyez sur ce bouton pour régler l'horloge ou la minuterie de cuisine.



Wei. Adj. (Ajuster le poids)

Appuyez sur ce bouton pour régler le poids de décongélation et le programme de cuisson



Time/Menu (Heure/Menu)

Tournez ce bouton pour régler le temps de cuisson ou pour sélectionner le menu Auto (automatique).



Stop/Cancel (Arrêt/Annuler)

Appuyez sur ce bouton pour arrêter un programme de cuisson ou pour annuler tous les programmes précédents avant de commencer la cuisson.



Start/Quick Start

(Démarrer / Démarrage rapide)

Appuyez sur ce bouton pour démarrer un programme de cuisson ou le programme de cuisson rapide.

RÉGLAGE DES COMMANDES DU FOUR

RÉGLAGE DE L'HORLOGE

Cette horloge a un format de 12 et 24 heures. Procédez comme suit pour régler l'horloge.

1. Appuyez sur le bouton pendant 3 secondes. L'écran affiche « Hr 12 » (format de 12 heures), appuyez une fois sur le bouton si vous souhaitez définir le format de 24 heures.



2. Tournez le cadran Time/Menu (Heure/Menu) jusqu'à ce que l'heure correcte s'affiche.
3. Appuyez sur le bouton .



4. Tournez le cadran Time/Menu (Heure/Menu) jusqu'à ce que la minute correcte s'affiche.
5. Appuyez sur le bouton PRESET (PRÉRÉGLAGE) pour confirmer.

LA CUISSON AU FOUR À MICRO-ONDES

La cuisson au four à micro-ondes vous permet de personnaliser la puissance et le temps de cuisson. Sélectionnez d'abord un niveau de puissance en appuyant sur le bouton Power



(Puissance) (voir le tableau ci-dessous). Le temps de cuisson maximum est de 95 minutes.

Supposons que vous souhaitez cuire des aliments pendant 5 minutes à un niveau de puissance de 60 %.

1. Ouvrez la porte et posez les aliments dans le four, puis fermez-la.



2. Appuyez sur le bouton Power (Puissance) jusqu'à ce que la puissance souhaitée s'affiche à l'écran.

Appuyez sur le bouton Power (Puissance)	Puissance
Une	100 % (P100)
Deux	80% (P-80)
3 fois	60% (P-60)
4 fois	40% (P-40)
5 fois	20% (P-20)
6 fois	0% (P-00)



3. Pour régler le temps de cuisson , tournez le cadran Time/Menu (Heure/Menu) jusqu'à ce que le temps de cuisson correct (5 : 00) s'affiche.

4. Appuyez sur le bouton “” pour lancer la cuisson.

REMARQUE:

Vous pouvez vérifier la puissance pendant la cuisson en appuyant sur le bouton Power (Puissance).

À la fin du temps de cuisson, un signal sonore retentit une fois et End (Fin) s'affiche. Avant de démarrer une autre session de cuisson, appuyez sur n'importe quel bouton ou ouvrez la porte pour effacer l'affichage et réinitialiser le système.

GRIL

La cuisson au gril est particulièrement indiquée pour de fines tranches de viande, des steaks, des côtelettes, des kebabs, des saucisses ou des morceaux de poulet. Elle convient également pour les sandwichs chauds et les gratins. Le temps de cuisson maximum est de 95 minutes.

Supposons que vous souhaitez cuire les aliments au gril pendant 12 minutes.

1. Ouvrez la porte et posez les aliments dans le four, puis fermez-la.

2. Appuyez “” sur le bouton une fois .



3. Réglez le cadran Time/Menu (Heure/Menu) “” sur 12:00.

4. Appuyez sur le bouton “” pour lancer la cuisson.

MICRO + GRIL

Le temps de cuisson maximum est de 95 minutes.

Supposons que vous souhaitez régler une cuisson combinée pendant 25 minutes.

1. Ouvrez la porte et posez les aliments dans le four, puis fermez-la.



2. Appuyez sur le bouton Combi. (Cuisson combinée). “” une ou deux fois.

Appuyez sur le bouton Combi	Combinaison	Durée de cuisson		Utilisation
		Micro-ondes	Gril	
une	Co-1	30%	70%	poissons, pomme de terre ou au gratin
deux	Co-2	55%	45%	Utilisée pour la cuisson de pudding, d'omelettes, de pommes de terre au four et de volaille



3. Tournez le cadran Time/Menu (Heure/Menu) “” jusqu'à 25:00.



4. Appuyez sur le bouton “” pour lancer la cuisson.

QUICK START (DÉMARRAGE RAPIDE)

Utilisez cette fonctionnalité pour facilement programmer le four à une puissance de cuisson de 100 %. Le temps maximum pouvant être réglé est de 10 minutes. Pendant la cuisson, vous pouvez également appuyer sur ce bouton pour augmenter le temps de cuisson.

1. Ouvrez la porte et posez les aliments dans le four, puis fermez-la.



2. Appuyez rapidement sur le bouton “” pour définir le temps de cuisson. Le four se met immédiatement en marche de façon automatique.

MINUTERIE DE CUISINE

Vous pouvez régler la minuterie du four pour vous rappeler le temps de cuisson. La durée de cuisson la plus longue est de 95 minutes. Supposons que vous souhaitez régler la minuterie de cuisine pour 30 minutes:

1. Appuyez “” sur le bouton une fois .



2. Tournez le bouton numérique “” Time/Menu (Heure/Menu) pour régler la minuterie à 30 : 00.

3. Appuyez sur le bouton “” pour confirmer.

Remarque : durant le fonctionnement de la minuterie, vous pouvez appuyer sur “” pour qu'elle s'affiche et appuyer ensuite sur pendant 5 secondes pour l'annuler. 

MENU COOK (CUISSON)

Pour les aliments ou les modes de cuisson suivants, il n'est pas nécessaire de programmer le temps et la puissance de cuisson. Il vous suffit d'indiquer le type et le poids des aliments à cuire.

1. Ouvrez la porte et posez les aliments dans le four, puis fermez-la.



2. Tournez le bouton numérique  Time/Menu (Heure/Menu) une fois dans le sens antihoraire et tournez-le à nouveau pour sélectionner le code de l'aliment.

3. Adj. (Ajuster le poids) pour saisir le poids, vérifier  le nombre de portions ou les poids prérglés sur l'écran, lesquels doivent correspondre aux poids des aliments que vous avez placés dans le four.
4. Appuyez sur le bouton “” pour lancer la cuisson.

Code alimentaire	Menu	Mode de cuisson
A-1	POPCORN (99 g)	MICRO.
A-2	CAFÉ (200 ml/tasse)	MICRO.
A-3	LÉGUMES FRAIS (g)	MICRO.
A-4	POMMES DE TERRE (230 g/unité)	MICRO.
A-5	PIZZA (g)	MICRO.
A-6	RÉCHAUFFAGE (g)	MICRO.
A-7	POULET GRILLÉ (g)	CUISSON COMBINÉE
A-8	STEAK GRILLÉ (g)	CUISSON COMBINÉE

Remarques:

1. Le four règle automatiquement le temps de cuisson après que l'utilisateur ait défini le poids.
2. Pour le POULET GRILLÉ et le STEAK GRILLÉ, des signaux sonores retentissent et le four interrompt la cuisson pour rappeler à l'utilisateur de retourner l'aliment et d'appuyer ensuite

sur le bouton “” pour continuer.

FONCTION WEIGHT DEFROST (DÉCONGELATION PAR POIDS)

La fonction Weight Defrost (Décongélation par poids) vous permet de dégivrer les aliments en fonction du poids que vous saisissez. Le poids varie entre 100 g et 1 800 g.

Supposons que vous souhaitez régler la fonction Weight Defrost (Décongélation par poids) du four pour décongeler un aliment qui pèse 200 g.

1. Ouvrez la porte et posez les aliments dans le four, puis fermez-la.



2. Appuyez sur le bouton “” une fois.



3. Appuyez sur le bouton “” pour saisir le poids.



4. Appuyez sur le bouton “” pour lancer la cuisson.

Remarques: Pendant la décongélation, le four interrompt le processus et un signal sonore retentit pour vous rappeler de retourner l'aliment et d'appuyer ensuite sur le bouton



pour continuer.

CUISSON EN PLUSIEURS ÉTAPES

Vous pouvez programmer le four pour un maximum de 3 séquences de cuisson automatiques.

Supposons que vous souhaitez régler le programme de cuisson suivant.

Cuisson au four à micro-ondes (100 %)



Cuisson au four à micro-ondes (60%)

1. Ouvrez la porte et posez les aliments dans le four, puis fermez-la.



2. Appuyez sur le bouton Power (Puissance) “” pour régler la puissance.



3. Tournez le cadran Time/Menu (Heure/Menu) “” pour programmer le temps de cuisson.



4. Appuyez sur le bouton Power (Puissance) “” pour régler la puissance 60%.



5. Tournez le cadran Time/Menu (Heure/Menu) “” pour programmer le temps de cuisson.

6. Appuyez sur le bouton “” pour lancer la cuisson.

Remarque : Vous ne pouvez pas régler les fonctions Weight Defrost (Décongélation par poids), Auto Cook (Cuisson automatique) et Quick Start (Démarrage rapide) dans un programme de Cuisson en plusieurs étapes.

VERROU DE SÉCURITÉ POUR ENFANT

Ce dispositif empêche toute utilisation du four par de jeunes enfants sans surveillance.

Pour le régler : Appuyez sur le bouton “” pendant 3 secondes, un signal sonore retentit et le voyant s'allume. En mode Verrouillage, tous les boutons sont désactivés.

Pour annuler le verrou de sécurité pour enfant : Appuyez sur le bouton “” pendant 3 secondes, un signal sonore retentit et le voyant s'éteintre.

POUR ARRÊTER LE FOUR EN COURS DE FONCTIONNEMENT

1. Appuyez sur le bouton “” .

Vous pouvez redémarrer le four en appuyant sur le bouton Start/Quick Start (Démarrer/Démarrage rapide). “

Appuyez sur le bouton Stop/Cancel (Arrêt/Annuler) “” pour annuler tous les réglages.

2. Ouvrez la porte.

Vous pouvez redémarrer le four en fermant la porte et en appuyant sur le bouton Start/Quick Start (Démarrer / Démarrage rapide) “”.

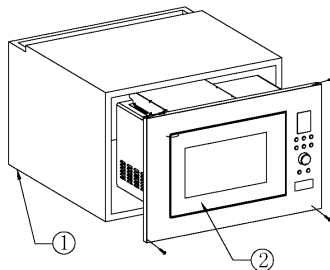
REMARQUE: le four arrête de fonctionner lorsque la porte est ouverte.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

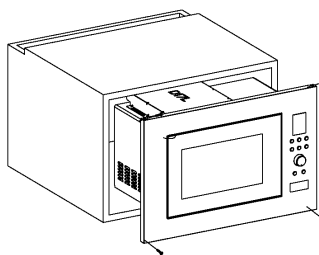
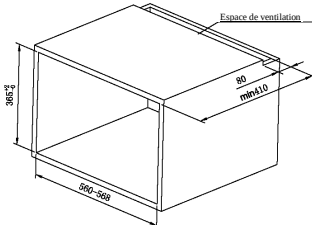
1. Avant de procéder au nettoyage du four, mettez l'appareil hors tension et débranchez la fiche de la prise secteur.
2. Gardez l'intérieur du four propre. Si des éclaboussures sont présentes sur les parois du four ou si des liquides ont débordé, essuyez à l'aide d'un chiffon humide. Si le four est très sale, utilisez un peu de détergent doux. Évitez d'utiliser les aérosols et d'autres produits agressifs au risque de tacher, de rayer ou de ternir la surface de la porte.
3. Nettoyez les surfaces extérieures du four à l'aide d'un chiffon humide. Pour éviter d'endommager les pièces actives à l'intérieur du four, ne laissez pas l'eau pénétrer dans les ouvertures d'aération.
4. Nettoyez fréquemment les faces intérieure et extérieure de la porte et de la vitre, ainsi que les joints de porte et les pièces adjacentes à l'aide d'un chiffon humide pour éliminer les débordements et les éclaboussures. N'utilisez pas des produits abrasifs.
5. Évitez de mouiller le panneau de commande. Nettoyez-le à l'aide d'un chiffon doux et humide. Lors du nettoyage du panneau de commande, laissez la porte du four ouverte pour éviter que l'appareil ne se mette en marche inopinément.
6. Si de la vapeur s'accumule à l'intérieur ou autour de l'extérieur de la porte du four, essuyez à l'aide d'un chiffon doux. Ce phénomène peut se produire lorsque le four à micro-ondes fonctionne dans des conditions d'humidité élevée. Il ne s'agit pas d'une anomalie de fonctionnement.
7. Il est nécessaire de retirer de temps à autre la plaque en verre pour la nettoyer. Lavez la plaque dans de l'eau chaude savonneuse ou au lave-vaisselle.
8. Nettoyez régulièrement la bague de rouleau et le fond du four pour éviter tout bruit excessif. Nettoyez simplement la surface inférieure du four avec un peu de détergent doux. Lavez la bague de rouleau dans une solution d'eau et de détergent doux ou au lave-vaisselle. Après quoi, remettez-la dans sa position d'origine.
9. Pour éliminer les odeurs du four, placez un bol creux micro-ondable contenant un mélange d'une tasse d'eau, de jus et d'écorce d'un citron sur le plateau tournant, puis faites fonctionner le four pendant 5 minutes. Rincez soigneusement et essuyez à l'aide d'un chiffon doux.
10. Si vous trouvez nécessaire de remplacer l'ampoule, contactez un vendeur pour la faire changer.
11. Nettoyez le four régulièrement et enlevez tous les dépôts d'aliments dans le four. Si vous ne maintenez pas le four en bon état, sa surface est susceptible de se détériorer, ce qui pourrait non seulement écourter la durée de vie de l'appareil mais aussi vous exposer à des situations dangereuses.
12. Lors de la mise au rebut de votre appareil, ne le jetez pas avec les déchets ménagers ; déposez-le auprès du centre de collecte spécialisé de votre commune.
13. Lorsque vous utilisez un four à micro-ondes doté d'une fonction de gril pour la première fois, il peut dégager une fumée et des odeurs légères. Ce qui est tout à fait normal, car le four est équipé d'une plaque d'acier revêtue d'huile lubrifiante. Ainsi, la fumée et les odeurs seront dues à la combustion de l'huile lubrifiante du nouveau four. Toutefois, ce phénomène s'arrête après un certain temps.

Kit intégrée

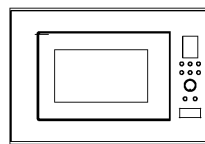
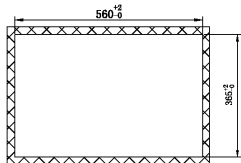
① 3x20mm



Sequence	Nom	Quantité
1	Meuble	1
2	Four à micro-ondes	1
Ⓐ	Vis 3x20	4



2



3

Faire une armoire à la dimension

1

التنظيف والرعاية

1. إيقاف الفرن وإزالة قابس الكهرباء من مقبس الحاطط قبل التنظيف.
2. الحفاظ على النظافة داخل الفرن. عندما يرش الطعام أو السوائل المنسكبة على جدران الفرن ، امسح بقطعة قماش مبللة. ويمكن استخدام المنظفات المعتمدة إذا كان الفرن قذرة جدا. تجنب استخدام الرش ومنظفات قاسية أخرى ، إذ أنها قد يصبح وصمة لا يزيل ، أو يلطخ سطح الباب.
3. يجب تنظيف الأسطح الخارجية بقطعة قماش مبللة. لمنع تلف الأجزاء العاملة داخل الفرن ، لا ينبغي أن يسمح للمياه أن تتسرب إلى فتحات التهوية.
4. يمسح الباب والنافذة في كلا الجانبين ، وأختام ومسح قطع الباب المجاور كثيرا بقطعة قماش مبللة لإزالة آية يقع أو الرشاش. لا تستخدم نظافة جلخ.
5. لا تسمح للوحة التحكم أن تصبح رطبة. نظفه بقطعة قماش نظيفة وناعمة رطبة. عند تنظيف لوحة التحكم ، اترك الباب مفتوحا أمام الفرن لمنع تحول طريق الخطأ إلى التشغيل.
6. إذا كان البخار يتراكم داخل أو حول خارج باب الفرن ، يمسح بقطعة قماش ناعمة. قد يحدث هذا عندما يتم تشغيل فرن الميكروويف تحت ظروف الرطوبة العالية. وانه امر طبيعي.
7. فرن الضروري بعض الأحيان إزالة الطلبة الزجاجية للتنظيف. غسل الدرج في المياه الدافئة Sudsy أو في غسالة الصحون.
8. يجب تنظيف بكرة الرين وأرضية الفرن وبشكل منتظم لتتجنب الضوضاء المفرطة. ببساطة مسح السطح السفلي من الفرن مع معتدل المنظفات. ويمكن غسل بكرة الطلبة في الماء Sudsy خفيفة أو عسالة الصحون. عند إزالة بكرة الطلبة من الطابق الجوفي للتنظيف ، تتأكد من إعادة وضعه في الموضع الصحيح.
9. إزالة الروائح من الفرن الخاص بك عن طريق الجمع بين كوب من الماء مع عصير وجلدليمون واحد في وعاء عميق ضعه في الميكروويف ، والمواجرات الدقيقة لمدة 5 دقائق. مسح شامل به وتوجيهه بقطعة قماش ناعمة.
10. عندما يصبح من الضروري استبدال ضوء الفرن ، يرجى الرجوع إلى الوكيل لاستبدالها.
11. يجب تنظيف الفرن بانتظام ، وإزالة أي رواسب المواد الغذائية. إذا فكتت في الحاطط على الفرن في حالة نظيفة ستؤدي إلى تدهور السطحية التي يمكن أن تؤثر سلبا على حياة الأجهزة ، وربما يؤدي إلى حالة خطيرة.
12. الرجاء عدم التلف ووضع هذا الجهاز في صندوق القamaة المنزلية ، وينبغي التخلص منه عن طريق مركز خاص التي تقدمها البلديات لائق الفايات.
13. عندما يتم استخدامها لأول مرة الميكروويف مع وظيفة للشواء ، فإنه قد تنتج الدخان ورائحة طفيفة. هذه ظاهرة طبيعية ، لأن الفرن مصنوع من لوحة صلبة مطلية بزيت التشحيم ، والفرن الجديد سوف تنتج أبخرة والروائح الناتجة عن حرق زيت التشحيم. وسوف تختفي هذه الظاهرة بعد فترة من استخدامه.

ملاحظات :

1. ويطلب من المستخدم ضبط الوزن والفرن ثم سيتم تحديد وقت الطهي تلقائيا.
2. الدجاج مشوي و STEAKE مشوي ، يمكن سماع الأصوات وقفه الفرن أثناء الطهي لذكير المستخدم لتحويل الغذاء أكثر ، ثم اضغط ابداً سريعة لاستئناف.

تدويب الوزن

وزن عادي تمكّنك من تدويب الأغذية وفقاً للوزن الذي أدخلته. نطاق الوزن G100 إلى 1800g.

- افتراض أنك تزيد تعيين فرن عادي لوزن مقابل الغذاء 200.
1. فتح الباب ووضع الطعام في الفرن ، وإغلاقه.
 2. اضغط على Wei. Def مرة واحدة.
 - 3.Wei. Adj للدخول الوزن.
 4. اضغط ابداً / البداية السريعة للبدء.
- ملاحظات : خلال عملية التسخين ، الفرن يتوقف ويرن الصوت تنبّيها لذكيرك لتحويل الغذاء أكثر ، وبعد ذلك ، اضغط ابداً / بداية سريعة لاستئناف إزاله الجيل.

مراحل الطبخ المتعددة

يمكن برمجة الفرن الخاص بك لمدة تصل إلى 3 متواليات الطهي التلقائي.

- افتراض أنك تزيد وضع برنامج الطبخ التالية.
- ميكرورويف الطهي (100 %)

ميكرورويف الطهي (60 %)

1. فتح الباب ووضع الطعام في الفرن ، وإغلاقه.

2. اضغط زر الطاقة لمجموعة الطاقة.
 3. تدوير الطلب من الزمن / قائمة لوقت الطهي البرنامج.
 4. اضغط زر الطاقة لمجموعة الطاقة 60 %.
 5. تدوير الطلب من الزمن / قائمة لبرمجة وقت الطهي.
 6. اضغط زر ابداً / سريعة البدا للبدء.
- ملاحظة : ازالة الوزن ، برنامج الأوتوماتيك والبدا السريع لا يمكن وضعه في المراحل المتعددة للطبخ.

دليل القفل للطفل

- قفل الطفل يعني أي عملية غير خاضعة للرقابة من قبل الأطفال الصغار.
- اصبغي قفل دليل الطفل : اضغط على زر إيقاف / إلغاء لمدة 3 ثوان ، ثم يرن الصوت وبطه الضوء بدوره على المؤشر. في حالة القفل ، يتم تعطيل كافة الأزرار.

لإلغاء قفل دليل الطفل : اضغط على زر إيقاف / إلغاء لمدة 3 ثوان ، ثم يرن الصوت وسوف يظهر الضوء لأيقاف المؤشر.

لإيقاف الفرن بينما تعمل

1. اضغط على زر إيقاف / إلغاء.
- يمكنك إعادة تشغيل الفرن عن طريق الضغط على ابداً / لوحة البدا السريعة.
- لمس إيقاف / إلغاء لمسح كافة التعليمات.
2. فتح الباب.
- يمكنك إعادة تشغيل الفرن بإغلاق الباب والضغط على زر ابداً / لوحة البدا السريعة.
- ملاحظة : يتوقف التشغيل الفرن عند فتح الباب.

الضغط على زر كومبي	المجموعة	قوت الطبخ		الاستخدام
		الميكروويف	المشواة	
مرة واحدة	Co-1	30%	70%	السمك والبطاطا أو غرفن الاتحاد الأفريقي
مرتان	Co-2	55%	45%	الحلوي ، العجة، البطاطا المشوية والدواجن

- 3- دروقت / القائمة الى 25:00
 4- اضغط على بدأ / سرعة البدا

بدأ السرعة

استخدم هذه الميزة لبرنامج الفرن لبدء في القوة بنسبة 100 % بشكل مريح. يمكن تعين الحد الأقصى للوقت 10 دقيقة. أثناء الطهي، يمكنك أيضًا الضغط على هذه اللوحة لإضافة وقت الطهي.

1. فتح الباب ووضع الطعام في الفرن ، وإغلاقه.

2. اضغط زر ابدأ / سريعة ابدأ في تتبع سريع لضبط الوقت للطهي. سوف يتم الفرن بأتوالبدء على الفور.

توقيت / الطبخ

يمكنك وضع توقيت الفرن لتذكرك بوقت الطهي. اطول وقت يمكنك تعينه 95 دقيقة.

افتراض أنك تريد تعين الموقت المطبخ لمدة 30 دقيقة :

1. اضغط على زر مدار الساعة / المطبخ الموقت مرة واحدة.

2. تدوير مقبض الرقمية الوقت / القائمة لتعين 30 دقيقة.

3. اضغط زر ابدأ / بدأ السريع للتأكيد.

ملاحظة : عندما يكون الموقت بالعد ، يمكنك الضغط على مدار الساعة / المطبخ لمشاهدة الموقت واضغط على إيقاف / إلغاء عضون 5 ثوان لإلغاؤها.

قائمة الطعام

للأغذية أو وضع الطهي التالية ، فإنه ليس من الضروري تنظيم البرنامج للوقت وطاقة الطهي. انه لمن الضروري تعين نوع المواد الغذائية التي تزيد لطفي الطعام، وكذلك الوزن من هذا الطعام.

1. فتح الباب ووضع الطعام في الفرن ، وإغلاقه.

2. تدوير مقبض الرقمية الوقت / القائمة في عكس اتجاه عقارب الساعة مرة واحدة وتحويلها مرة أخرى لتحديد مدونة الأغذية.

3. وزن Ad. للدخول الوزن، والتحقق من الشاشة لعدد من حصص أو أوزان محددة مسبقا ، والتي يجب أن تطابق مع الوزن

المواد الغذائية التي وضعت في الفرن.

4. اضغط ابدأ / البداية السريعة للبدء.

كود الغذاء	القائمة	موبيل الطبخ
A-1	(99g) الفيشار	المايкро.
A-2	(200ml/cup) القهوة	المايкро
A-3	(g) الخضروات الطازجة	المايкро
A-4	(230g/unit) البطاطا	المايкро
A-5	(g) البيتزا	المايкро
A-6	(g) إعادة تسخين	المايкро
A-7	(g) الدجاج المشوى	المجموعة
A-8	(g) شريحة اللحم المشوية	المجموعة

الميكرويف الطهي يسمح لك تخصيص الكهرباء الطهي والوقت. الأول ، تحديد مستوى القوة عن طريق الضغط على زر الطاقة (انظر الجدول أدناه). الحد الأقصى للطهي 95 دقيقة.

افتراض أنك تريدين تطهير لمدة 5 دقائق على مستوى طاقة 60 %.

1. فتح الباب ووضع الطعام في الفرن ، وإغلاقه.

2. اضغط على زر التشغيل حتى تظهر على الشاشة القوة المقصودة.

اضغط على زر الطاقة	الطاقة
مرة واحدة	100%(P100)
مرتين	80%(P-80)
3 مرات	60%(P-60)
4 مرات	40%(P-40)
5 مرات	20%(P-20)
6 مرات	0%(P-00)

3. استعمل قائمة / الوقت لدخول وقت الطبخ حتى يظهر الوقت الصحيح للطبخ(5:00)

4. اضغط أبدا / البداية السريعة للبدء.

ملاحظة:

يمكن فحص القوة أثناء عملية الطبخ بالضغط على زر القوة.

بعد انتهاء عملية الطبخ ، النظام يرنمرة واحدة ويتم عرض النهاية. قبل البدأ باي عملية الطبخ الأخرى اضغط على أي زر أو افتح الباب لتوضيح العرض و إعادة التنظيم.

ال Shawarma

شواية الطبخ ذو استفادة خاصة لقطع الرقيقة من اللحم ، ستيك ، كباب ، سوسج ، وأجزاء الدجاج . يتاسب أيضاً للأطعمة واللذات الحارة.

الحد الأقصى للطبخ 95 دقيقة .

إذا كنت تريدين تشغيل نظام الشواية للطبخ لمدة 12 دقيقة.

1- افتح الباب وادخل الطعام في الفرن ، ثم اغلاقه.

2- اضغط زر الشواية مرة واحدة.

3- دور توقفت / القائمة الى 12:00

4- اضغط على بدأ / سرعة البدأ

مايكرو + الشواية

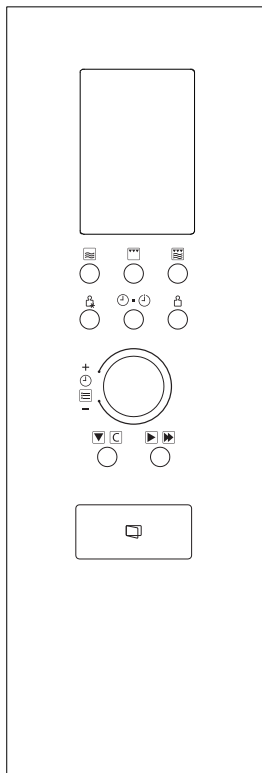
الحد الأقصى للطبخ هنا 95 دقيقة .

افتراض أنك تريدين وضع الطعام لمدة 25 دقيقة .

1- افتح الباب وادخل الطعام في الفرن ، ثم اغلاقه.

2- اضغط زر الشواية+مايكرو مرة أو اثنين.

لوحة التحكم



عرض الشاشة
يتم عرض وقت الطهي، والطاقة، والمؤشرات والوقت الحاضر.

الطاقة
اضغط لتحديد الطاقة الميكرويف.

المشواه
اضغط لوضع برنامج الطبخ بالشواه.

التركيب
اضغط لاختيار واحد من اثنين من إعدادات الطبخ.

تدويب الوزن.
اضغط لاختيار برنامج تدويب الوزن.

ساعة / الطبخ الموقت
اضغط على مدار الساعة للضبط أو لضبط توقيت الطبخ.

الوزن التكيفي.
اضغط لضبط الوزن من التدويب وبرنامجه الأتو الطهي.

الوقت / القائمة
تدوير لتعيين أو تحديد وقت الطهي لصناعة السيارات في القائمة.

إيقاف / الغاء
لمسة لوقف برنامج الطبخ أو مسح كافة الإعدادات السابقة قبل بدء الطهي.

بدء / البداية السريعة
اضغط على لبدء برنامج الطبخ أو مجموعة سريعة الطهي ببدء البرنامج.

وقف / الغاء
اضغط لوقف عملية الطبخ أو الغاء كل المواقع قبل البدأ بعملية الطبخ.

بدأ / سرعة البداية
اضغط لبدأ عملية الطبخ أو تعيين سرعة بدأ عملية الطبخ.

كيفية تعيين ضوابط الفرن

تحديد الساعة

هذا هو مدار الساعة 12 و 24 ساعة. يمكنك اتخاذ الخطوات التالية لتعيين الساعة.

1. اضغط على مدار الساعة / المطبخ زر الوقت لمدة 3 ثوان. "هنا 12" يظهر على الشاشة، اضغط على الزر مرة واحدة إذا كنت تريد تعيين 24 ساعة.

2. تدوير توقيت الزمن من / القائمة حتى يتم عرض ساعة الصححة.

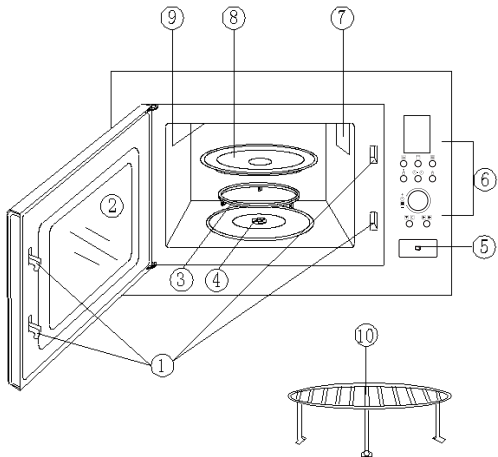
3. اضغط على مدار الساعة / المطبخ زر الوقت.

4. تدوير توقيت الزمن من / القائمة حتى يتم عرض الدقيقة الصحيحة.

5. اضغط على مدار الساعة / الحديثة زر الوقت للتأكيد.

أفران الطبخ

أسماء الأجزاء



مبادئ الطبخ في الميكروويف

1. ترتيب الطعام بعالية، اعط سماكًا ياتجاه المناطق خارج الطبق.
2. مشاهدة وقت الطهي. يطهى لمدة أقصر من الزمن المبلغ المشار إليها وإضافة المزيد حسب الحاجة. يمكن طهي الغذاء بشدة الدخان أو بالأشعال.
3. تنظيف الأطعمة أثناء الطهي، بحيث يمنع التناشر ويساعد على طهي الأطعمة بالتساوي.
4. إقليل الأطعمة أكثر من مرة في الميكروويف لتسريع طبخ الأطعمة مثل الدجاج والهامبرغر. يجب أن تتقابل العناصر الكبيرة مثل الروست على الأقل مرة واحدة.
5. ترتيب الأطعمة مثل اللحم في المنتصف أثناء الطهي سواء من أعلى إلى أسفل أو من وسط الطبق إلى الخارج.

قبل أن تتصفح بالخدمة

- إذا كان الفرن لا تعمل :
1. تأكد من ضمان توصيل الفرن في أمان بالكهرباء. إذا لم يكن ، يجب إزالة القايس من المأخذ ، وانتظر 10 ثانية ، ومن ثم صله مرة أخرى بأمان.
 - 2.تحقق من وجود فيوز في دائرة القتيل أو تعثرت قاطع الدائرة الرئيسي. إذا كانت هذه بيدو أن تعمل بشكل صحيح ، يجب اختبار مخرج آخر للالجزء.
 3. تأكد من ضمان وضع برمجة لوحة التحكم بشكل صحيح وتبيين جهاز ضبط الوقت.
 4. تأكد من ضمان إغلاق الباب بإحكام تأمين سلامة النظام الباب. خلاف ذلك ، فإن طاقة الميكروويف لا تصلب في الفرن

إذا كان أي من أعلاه لا يصحح الوضع ، اتصل بال الفني المؤهل. لا تحاول تكييف أو إصلاح الفرن بنفسك.

دليل الأولويات

1. المادة المثالية للأواني الميكروويف إناء شفاف للميكروويف ، فإنه يسمح لنميرر الطاقة من خلال حرارة الحاوية والمواد الغذائية.
2. لا يمكن للميكروويف اختراق المعادن ، لذلك لا ينبغي استخدام الأواني المعدنية أو أدوات مع تقليل المعدنية.
3. لا تستخدم منتجات الورق المعاد تدويره عند الطهي في الميكروويف ، لأنها قد تحتوي على قطع معدنية صغيرة مما قد يؤدي إلى الشرر وأو الحرائق.
4. يوصي بطبق المادة / بি�ضاوية بدلاً من مربع أو مستطيل ، لأن الغذاء في الزوايا تمثل إلى تفريط.
5. ويمكن استخدام شرائح ضيقة من رقائق الألومنيوم لمنع الإفراط في المناطق المكشوفة. لكن يجب الحرص على عدم استخدام الكثير منه والاحفاظ على مسافة 1 بوصة (cm2.54) بين احاطة وتجويف

القائمة أدناه هو المرشد العام لمساعدتك في اختيار الأدوات الصحيحة.

المجموعة	الم Shawave	الميكروويف	تجهيزات الطبخ
نعم	نعم	نعم	زجاج مقاوم للحرارة
لا	لا	لا	زجاج غير مقاوم للحرارة
نعم	نعم	نعم	سيراميك مقاوم للحرارة
لا	لا	نعم	الطريق البلاستيكي الآمن للميكروويف
لا	لا	نعم	أوراق المطبخ
لا	نعم	لا	الصينية المعدنية
لا	نعم	لا	رف معدني
لا	نعم	لا	رقائق الألمنيوم وحاوية الرقائق

18. المنخفض الطاقة التي تزود المباني المستخدمة لأغراض المحلية.
18. ليسقصد من هذا الجهاز أن يستخدم من قبل أشخاص (يمن فيهم الأطفال) منخفضة القدرات المادية والحسية أو العقلية ، أو قلة الخبرة والمعرفة ، ما لم تكن قد أتيحت لهم الإشراف أو تعليمات بشأن استخدام الجهاز من قبل الشخص المسؤول عن سلامتهم.
19. وينبغي أن تكون الأطفال تحت الإشراف للتأكد من أنها لا تلعب مع الجهاز.

التركيب

1. تأكيد من إزالة كافة مواد التعينة والتغليف من داخل الباب.
2. تحذير: التحقق من الفرن عن أي ضرر ، مثل باب المنحرفة أو منحنية ، والأختام بباب السطح التالفة والختم ، والباب المكسورة أو الفضفاضة والخدوش والمزلاج داخل تجويف أو على الباب. إذا كان هناك أي ضرر ، لا تعمل بالفرن واتصل بموظفي الخدمة المؤهلين.
3. و يجب أن يوضع هذا المايكرويف على سطح مستو وثابت لعدم ثقلها وائل الأغذية المحتمل أن تكون مطبخة في الفرن.
4. لا تضع الفرن حيث تتولد الحرارة ، والرطوبة ، أو الرطوبة العالية ، أو بالقرب من المواد القابلة للاشتعال.
5. لإجراء العملية الصحيحة ، يجب أن يكون الفرن تدفق الهواء الكافي cm20 cm10 ، فرن في مركز الظهير cm5 في كل الجانبين. ولا تغطي أي فتحات أو كتلة على الفرن. لا تقم بإزالة التفاصيل.
6. لا تعمل من دون صيانة الفرن والرجاح ، ودعم الدوار ، ورج في مواضعها الصحيحة.
7. تأكيد من سلامة سلك الكهرباء وعدم تشغيل الفرن تحت أو فوق أي سطح ساخن أو حادة.
8. يجب أن تكون مأخذ مناحة سهلة بحيث يمكن قطع سلك الكهرباء بسهولة في حالات الطوارئ.
9. لا تستخدم الفرن في الهواء الطلق.

التدخلات الراديوية

ويمكن تشغيل فرن المايكرويف بسبب تشويشا على الراديو ، التلفزيون ، أو معدات مماثلة. عندما يكون هناك تدخل ، قد يتم تخفيضه أو إلغاؤها عن طريق اتخاذ التدابير التالية:

1. تنظيف الباب وختم سطح الفرن.
2. إعادة توجيه هوائي الاستقبال في الراديو أو التلفزيون.
3. الانتقال في المايكرويف فيما يتعلق بالمتلقى.
4. نقل المايكرويف بعيدا عن المتلقى.
5. صل المايكرويف بمأخذ مختلفة بحيث يختلف المايكرويف والمتلقى في الفرع على الدوائر الكهربائية.

تعليمات التأريض

يجب أن ترتكز هذه الأجهزة على الأرض. وقد تم تجهيز هذا الفرن مع وجود السلك الأرضي مع القابس الأرضي. فإنه يجب أن يكون موصول بالجدار بشكل صحيح وثابت على الأرض. في حال حدوث تماش كهربائي ، وجوده على الأرض يقلل من خطر حدوث صدمة كهربائية من خلال توسيع سلك الهروب للتبار الكهربائي. فمن المستحسن أن دائرة منفصلة يستخدم فقط ل الفرن . استخدام الجهد العالي خطير قد يؤدي إلى نشوء حريق أو أي حوادث أخرى التي تتسبب بالضرر ل الفرن. تطهير استخدام غير صحيح للمكونات الأرضية قد يؤدي إلى خطر حدوث صدمة كهربائية.

ملاحظة :

1. إذا كان لديك أي أسئلة حول أسس أو تعليمات الكهربائية ، يمكن استشارة كهربائي أو أي شخص مؤهل الخدمة.
2. لا يمكن للمنتج أو تاجر تقبل أي مسؤولية عن الأضرار التي لحقت الفرن أو الإصابة الشخصية الناتجة عن عدم مراعاة إجراءات الربط الكهربائي.

يتم تلوين الأسلاك في هذا الكابل الرئيسي وفقاً للبرمجة التالية:
الأخضر والأصفر = أرض
أزرق = محابي
البني = حي (مكهرب)

الطاقة المجهزة	230V~240V~50Hz
(المايكروفي) استهلاك الطاقة	1400W
(المشواة) استهلاك الطاقة	1000W
معدل طاقة المايكروفي الخارجية	900W
تردد التشغيل	2450MHz
الابعاد الخارجية	390mm(H) × 595mm(W) × 365mm(D)
ابعاد تجويف الفرن	220mm(H) × 340mm(W) × 320mm(D)
تجويف الفرن	لتر 23
تجانس الطبخ	نظام قابل للتدوير
الوزن الصافي	كغم 15.3 نفرياً

تعليمات هامة للسلامة

- وبينجي عند استخدام الأجهزة الكهربائية اتباعاحتياطات السلامة الأساسية ، بما في ذلك ما يلي :
- تحذير : للحد من مخاطر الحرائق والسموم الكهربائية والحرائق والإصابات للأشخاص أو التعرض المفرط لطاقة الميكروويف :
- فراة كافية التعليمات قبل استخدام الجهاز.
 - استخدام هذا الجهاز فقط للاستخدام المقصود منه كما هو موضح في هذا الدليل. لا تستخدم المواد الكيميائية المسيبة للتآكل أو أي خرة في هذا الجهاز. وهذا النوع من الفرن صمم خصيصاً لطهي الطعام ، والحرارة أو المواد الغذائية الجافة. أنها ليست مصممة للاستخدام الصناعي أو المختبر.
 - لا تعمل بالفرن عندما تكون فارغة.
 - لا تعمل هذه الأجهزة إذا كان لديها الحبل مقطوعة أو المكونات ، إذا لم يكن يعمل بشكل صحيح أو إذا كان قد تعرض للتألف أو إسقاطها. في حالة تلف الحبل العرض ، لا بد من استبدالها من قبل الشركة المصنعة أو وكلائها الخدمة أو شخص مؤهل على نحو مماثل من أجل تجنب المخاطر.
 - تحذير : فقط تسمح للأطفال لاستخدام الفرن دون رقابة عندما أعطيت تعليمات وافية بحيث يكون الطفل قادرًا على استعمال الفرن بطريقة آمنة ويدرك مخاطر الاستخدام غير السليم.
 - تحذير : عند تشغيل الجهاز في وضع تركيبيه والأطفال يجب أن تستخدم الفرن فقط تحت اشراف الكبار بسبب الحرارة المتولدة.
 - اللد من خطر شوب حريق في تجويف الفرن :
 - عند تسخين الطعام في حاويات من البلاستيك أو الورق ، إبقاء العين على الفرن نظراً إلى احتمال الاشتعال ؛
 - بـ إزالة الأسلامك توسيت من الورق أو أكياس بلاستيكية قبل وضع الكيس في الفرن.
 - ج. إذا لاحظت الدخان اقطع أو أقف توصيل الأجهزة وابقاء الباب مغلق من أجل حفظ أي نيران.
 - د. لا تستخدم لأغراض التخزين. لا تترك المنتجات الورقية ، وأواني الطبخ والمذاق في الجوف عندما لا تكون قيد الاستعمال. - تحذير : لا يجب استعمال الغذاء السائل أو غيره ساخناً في حاويات مختومة لأنها عرضة للانفجار.
 - تسخين الميكروويف من المشروبات يمكن أن يؤدي إلى ثورة البركان بغي ، لذلك الرعاية التي يجب اتخاذها عند التعامل مع الحاويات.
 - لا تقليل الطعام في الفرن. يمكن للزيت الساخن أن يتضخم أجزاء الفرن والأواني ، وحتى يمكن أن يؤدي إلى حريق الجلد.
 - لا ينبغي تسخين البيض في القوقة والبيض المسقوق كله في أفران الميكروويف لأنها قد تتغير حتى بعد انتهاء تسخين الميكروويف.
 - اطعن (بيرس) الأطعمة مع الجلوود التقليدية مثل البطاطس ، والكوسا كله والتفاح والكتشب قبل الطهي.
 - ويينجي تحريك واهتزاز محتويات زجاجات الرضاعة والطفل أو الجرار وبينجي النتحقق من درجة الحرارة قبل الاستخدام لتجنب الحرائق.
 - قد تصيب أوانى الطبخ الساخنة بسبب الحرارة المحولة من الطعام الساخن. قد تكون هناك حاجة للتعامل مع إناء.
 - يجب فحص الأواني لضمان تناسبه للاستخدام في فرن الميكروويف.
 - تحذير : إنه لمن الخطورة أن يقوم أي شخص غير الشخص المدرب بأى عملية إصلاح الخدمة أو التي تتطلب على إزالة أي غطاء الذي يعطي حماية ضد التعرض لطاقة الميكروويف.
 - هذا المنتج هو مجموعة الفئة 2 با معدات ISM. يعرف المجموعة (2) الذي يحتوي على كافة (الصناعية والعلمية والطبية) ISM المعدات التي يتم إنشاؤها عدما الترددات الراديوية الطاقة و / أو استخدامها في شكل من أشكال الإشعاع الكهرومغناطيسي لمعالجة المواد والمعدات شرارة التعرية. لمعدات وتوجهيزات الفئة بـ مناسبة للاستخدام في المؤسسات المحلية والمؤسسات المتصلة مباشرة بشبكة إمداد الجهد

المحتويات

1-----	الاحتياطات لتجنب التعرض المحتمل للطاقة الميكروويف المفرطة
1-----	المواصفات
2-----	التعليمات الهامة للسلامة
3-----	التركيب
3-----	التشويشات على الراديو
3-----	التعليمات الأرضية
4-----	مبادئ أفران الطبخ
4-----	قبل أن تتصل للخدمة
4-----	دليل الأواني
5-----	أسماء الأجزاء
6-----	لوحة التحكم
7-----	كيفية تعيين كونترول الفرن
7-----	تحديد الساعة
7-----	أفران الطبخ
8-----	الشواية
8-----	الشواية+مايكرو
8-----	بدأ السرعة
8-----	توقت الطبخ
9-----	قائمة الطبخ
9-----	تذويب الوزن
10-----	مراحل الطبخ المتعددة
10-----	دليل قفل الطفل
10-----	لإيقاف الفرن بينما يعمل
11-----	التنظيف والرعاية

الاحتياطات لتجنب التعرض المحتمل للطاقة الميكروويف المفرطة

- 1 لا تحاول تشغيل هذا الفرن مع ترك الباب مفتوحا حيث فتح باب أثناء العملية يمكن أن يؤدي إلى الأضرار الناجمة عن التعرض لطاقة الميكروويف، فمن المهم عدم العبث مع السلامة المتداخلة.
- 2 لا تضع أي شيء بين الوجه الأمامي للفرن والباب أو السماح للتربة أو منظف مخلفات تتساكم على السطوح .
- 3 لا تعمل بالفرن إذا كان تالفا. من المهم بصفة خاصة أن يتم إغلاق باب الفرن بشكل صحيح وأنه لا يوجد أي ضرر للباب (عازمة) (2) مفصلات والمزالج (مكسورة أو خففت) (3) اختناق الأنفاس والسطح.
- 4 لا ينبغي أن تعدل الفرن أو إصلاحه من قبل أي شخص باستثناء موظفي الخدمة المؤهلين تأهيلًا مناسبًا.

SILVERLINE

المستخدم الميكروويف

MODEL
MW9018B01

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
 2. Bütün parçaları dahil olmak üzere malın tamamı firmamız tarafından garanti süresince garanti kapsamındadır.
 3. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malin tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olsaması durumunda, malin saticısı, bayii, acentesi, temsilciliği, ithalatçı veya imalatçısından birisine bildirim tarihinden itibaren başlar. Malin arızasının, 10 iş günü içinde giderilmemesi halinde; üretici veya ithalatçı, malin tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir mali tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.
 4. Malın garanti süresi içinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafi, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeksizin tamiri yapılacaktır.
 5. Malın ayıplı olduğunu anlaşılması durumunda tüketici;
 - a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d) İmkan varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlilik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.
 6. Tüketicinin ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malin;
 - a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - b) Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - c) Tamirinin mümkün olmadığınnen, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirilmesi, durumlarında; tüketici malin bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malin ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur. Malin ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması halinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelen indirim haklarından birini kullanabilir.
7. Malin kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızaların yanı sıra aşağıda açıklanan koşullarda, ürün garanti kapsamına girmez.
- a) Garanti Belgesi üzerinde malin seri numarasında tahrifat yapıldığı haller,
 - b) SILVERLINE yetkili personeli ya da yetkili servisleri haricinde kişilerin cihazın tamir ve tadilime müdahale etmesi sonucu oluşan arızalar,
 - c) Cihaza bağlanan dış donanımdan (regülatör, kesintisiz güç kaynağı vb.) kaynaklanan arızalar,
 - d) Anormal voltaj düşüklüğü veya fazlalığından, hatalı elektrik tesisatından, cihazın etiketinde belirtilenden farklı bir şebeke gerilimine bağlanmasıyla oluşan arızalar,
 - e) Malin tesliminden sonraki nakiller ve yerleştirme sonucu (düşme, aşırı sarsılma, darbe vs.) olabileceği arızalar,
 - f) Cihazın kullanım hatalarından meydana gelen dış ve iç yüzeylerdeki bozulma, çizilme, kırılmalar ve arızalar,
 - g) Doğa olaylarının (yıldırım, sel, su baskını, deprem, yangın vs.) yol açacağı arızalar.
- Garanti Belgesinin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu tüketicinin mali satın aldığı yetkili satıcı, acente ya da temsilciliklere aittir. Tüketiciler; Şikayet ve itirazlar için tüketici mahkemelerine ve tüketici hukem heyetlerine başvurabilir. Garanti belgesi ile ilgili olarak çibilecek sorunlar için T.C. Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.
- ## MÜŞTERİ SEÇİMLİLİK HAKLARI
1. Malın ayıplı olduğunu anlaşılması durumunda tüketici;
 - a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d) İmkan varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlilik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

GARANTİ BELGESİ

MALIN

Cinsi **MİKRODALGA FIRIN**

Markası **SILVERLINE**

Modeli **MW9018B01**

Ürün Kodu

Seri No

SATICI FİRMANIN

Unvanı
Adresi
.....
Tel-Faks
Fatura Tarihi
Fatura No
Yetkili Kaşe ve İmza
Teslim Tarihi ve Yeri

ALICININ

Adı, Soyadı
Adresi
.....
Tel
.....

Azami Tamir Süresi 20 İşgünü

Garanti Süresi 2 Yıl

SILVERLINE EV GEREÇLERİ
SATIŞ VE PAZARLAMA ANONİM ŞİRKETİ
Orta Mah. Topkapı Maltepe Cad. Silkar Plaza
No:6 K:3 P.K. 34070 Bayrampaşa / İST
Tel: 0 212 484 48 00 Faks: 0 212 481 40 08
Haliç Kurumlar V.D. 769 038 0456 İTO:549979
Mersis NO:0-7690-3894-5600018

ÜRETİCİ FİRMA / MANUFACTURER COMPANY

SILVERLINE Ev Gereçleri Satış ve Pazarlama A.Ş.
Orta Mah. Topkapı Maltepe Cad. No: 6 Silkar Plaza Kat: 3
Bayrampaşa / İstanbul P.K. 34030
Tel: 0 212 484 48 00 Faks: 0 212 481 40 08

444 4 758

SILVERLINE

www.silverline.com

Rev.18102023