



VIVAX

Made for you

MWO-2077
MWO-2078

DE

Bedienungsanleitung



ROHS



WILLKOMMEN!

Dieses Gerät entspricht den höchsten Standards, innovativer Technologie und hohem Nutzungskomfort.

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihren Mikrowellenherd benutzen, und bewahren Sie sie sorgfältig auf.

Wenn Sie die Anweisungen befolgen, wird Ihr Ofen Ihnen viele Jahre lang gute Dienste leisten.

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG SORGFÄLTIG AUF, WENN SIE EINEN MIKROWELLENHERD VERKAUFEN ODER AN ANDERE PERSONEN WEITERGEBEN, ACHTEN SIE DARAUF, DIESE ANLEITUNG BEIZUFÜGEN!

VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG EINER MÖGLICHEN EXPOSITION GEGENÜBER ÜBERMÄSSIGER MIKROWELLENENERGIE

- (a) Versuchen Sie nicht, diesen Ofen mit offener Tür zu betreiben, da dies zu einer schädlichen Exposition gegenüber Mikrowellenenergie führen kann. Es ist wichtig, dass die Sicherheitsverriegelungen nicht gebrochen oder manipuliert werden.
- (b) Legen Sie keine Gegenstände zwischen Ofenvorderseite und Tür und lassen Sie nicht zu, dass sich Schmutz oder Reinigungsmittelreste auf den Dichtungsflächen ansammeln.
- (c) **WARNUNG:** Wenn die Tür oder die Türdichtungen beschädigt sind, darf der Ofen nicht in Betrieb genommen werden, bis er von einer sachkundigen Person repariert worden ist.

ADDENDUM

Wenn der Apparat nicht in einem guten Sauberkeitszustand gehalten wird, könnte seine Oberfläche degradiert werden und die Lebensdauer des Apparates beeinträchtigen und zu einer gefährlichen Situation führen.

Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise und bewahren Sie sie für spätere Bezugnahme auf. Befolgen Sie stets alle auf dem Produkt angebrachten Warnungen und Anweisungen.

Spezifikationen:

Modell:	MWO-2077	MWO-2078
Nennspannung:	230V~ 50Hz	
Nenneingangsleistung (Mikrowelle)	1050W	
Nennausgangsleistung (Mikrowelle)	700W	
Kapazität der Öfen:	20 L	
Drehtisch-Durchmesser:	Φ255 mm	
Außendurchmesser:	440x336x259mm	440x343x259mm
Nettogewicht:	Approx. 10.35kg	Approx. 11.2kg

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE WARNUNG



Das Blitzlicht mit dem Symbol einer Pfeilspitze in einem gleichseitigen Dreieck macht den Benutzer auf das Vorhandensein einer gefährlichen Spannung aufmerksam, die nicht isoliert im Inneren des Produkts vorhanden ist und die stark genug sein kann, um die Gefahr eines Stromschlags darzustellen.



Das Ausrufezeichen in einem gleichseitigen Dreieck weist den Benutzer auf das Vorhandensein wichtiger Betriebs- und Wartungsanweisungen in dem der Packung beigelegten Dokument hin.



VORSICHT



GEFAHR EINES STROMSCHLAGS NICHT ÖFFNEN

Öffnen Sie nicht die hintere Abdeckung. Der Benutzer darf auf keinen Fall im Inneren des Fernsehgerätes arbeiten. Nur ein qualifizierter Techniker des Herstellers ist berechtigt, das Gerät zu bedienen.

Um das Risiko von Bränden, Stromschlägen, Verletzungen von Personen oder der Exposition gegenüber übermäßiger Mikrowellenherdenergie bei der Verwendung Ihres Geräts zu verringern, befolgen Sie grundlegende Vorsichtsmaßnahmen, einschließlich der folgenden

1. **Warnung:** Flüssigkeiten und andere Lebensmittel dürfen nicht in verschlossenen Behältern erhitzt werden, da sie explosionsgefährdet sind.
2. **Warnung:** Es ist gefährlich für jeden, der keine sachkundige Person ist, Wartungs- oder Reparaturarbeiten durchzuführen, bei denen eine Abdeckung entfernt werden muss, die Schutz vor der Einwirkung von Mikrowellenenergie bietet.
3. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen benutzt werden,

wenn sie in sicherer Weise beaufsichtigt oder unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung des Benutzers dürfen nicht von Kindern vorgenommen werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.

4. Bewahren Sie das Gerät und sein Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
5. Nur Utensilien verwenden, die für die Verwendung in der Mikrowelle geeignet sind
6. Der Ofen sollte regelmäßig gereinigt und alle Nahrungsmittelablagerungen entfernt werden.
- 7 **Lesen und befolgen Sie das Spezifische: "VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG VON MÖGLICHER AUSGABE VON EXZESSIVER MIKROWELLENENERGIE".**
8. Achten Sie beim Erhitzen von Lebensmitteln in Plastik- oder Papierbehältern wegen der Entzündungsmöglichkeit auf den Ofen.
9. Wenn Rauch austritt, schalten Sie das Gerät aus oder ziehen Sie den Netzstecker und halten Sie die Tür geschlossen, um eventuelle Flammen zu ersticken.
10. Essen nicht zu lange kochen.
11. Verwenden Sie den Ofenraum nicht für Lagerzwecke. Bewahren Sie keine Gegenstände wie Brot, Kekse usw. im Inneren des Ofens auf.
12. Entfernen Sie Drahtbinder und Metallgriffe von Papier- oder Kunststoffbehältern/-beuteln, bevor Sie sie in den Ofen legen.
13. Installieren oder platzieren Sie diesen Ofen nur in Übereinstimmung mit den mitgelieferten Installationsanweisungen.
14. Eier in der Schale und ganze hart gekochte Eier sollten nicht in der Mikrowelle erhitzt werden, da sie explodieren können, auch nachdem die Erhitzung in der Mikrowelle beendet ist.

15. Dieses Gerät ist für den Einsatz im Haushalt und ähnliche Anwendungen vorgesehen, wie z.B:
 - Personalküchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - von Kunden in Hotels, Motels und anderen wohnungsähnlichen Umgebungen;
 - Bauernhäuser;
 - Umgebungen vom Typ Bed and Breakfast.
16. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
17. Lagern oder verwenden Sie dieses Gerät nicht im Freien.
18. Benutzen Sie diesen Ofen nicht in der Nähe von Wasser, in einem nassen Keller oder in der Nähe eines Swimmingpools.
19. Die Temperatur der zugänglichen Oberflächen kann während des Betriebs des Geräts hoch sein. Die Oberflächen können während des Betriebs heiß werden. Halten Sie das Kabel von der erhitzten Oberfläche fern und decken Sie keine Lüftungsöffnungen am Ofen ab.
20. Lassen Sie die Schnur nicht über Tischkante oder Theke hängen.
21. Wenn der Ofen nicht in einem sauberen Zustand gehalten wird, kann dies zu einer Verschlechterung der Oberfläche führen, die die Lebensdauer des Geräts beeinträchtigen und möglicherweise zu einer gefährlichen Situation führen kann. Solche Schäden sind nicht in der Garantie enthalten.
22. Der Inhalt von Saugflaschen und Gläsern mit Säuglingsnahrung ist vor dem Verzehr umzurühren oder zu schütteln und die Temperatur zu kontrollieren, um Verbrennungen zu vermeiden.
23. Die Mikrowellenerwärmung von Getränken kann zu einem verzögerten eruptiven Kochen führen, daher ist beim Umgang mit dem Behälter Vorsicht geboten.

24. Das Gerät ist nicht zur Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen bestimmt, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Verwendung des Geräts eingewiesen.
25. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
26. Die Geräte sind nicht dafür vorgesehen, mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernsteuerungssystem betrieben zu werden.
27. **WARNUNG:** Das Gerät und seine zugänglichen Teile werden während des Gebrauchs heiß. Es ist darauf zu achten, dass die Heizelemente nicht berührt werden. Kinder unter 8 Jahren sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.
28. Dampfreiniger ist nicht zu verwenden.
29. Während des Gebrauchs wird das Gerät heiß. Es ist darauf zu achten, dass die Heizelemente im Inneren des Ofens nicht berührt werden.
30. Verwenden Sie nur die für diesen Ofen empfohlene Temperatursonde (für Öfen, die über die Möglichkeit verfügen, eine Temperatursensorsonde zu verwenden).
31. Die Rückseite des Geräts ist gegen eine Wand zu stellen.
32. Der Mikrowellenherd darf nicht in einen Schrank gestellt werden.
33. Der Mikrowellenofen ist für die Erwärmung von Lebensmitteln und Getränken vorgesehen. Das Trocknen von Lebensmitteln oder Kleidung und die Erwärmung von Wärmekissen, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern und Ähnlichem kann zu Verletzungs-, Entzündungs- oder Brandgefahr führen.

**LESEN SIE DIESES HANDBUCH SORGFÄLTIG
DURCH UND BEWAHREN SIE ES ZUM
SPÄTEREN NACHSCHLAGEN AUF!**

Um das Verletzungsrisiko für Personen zu verringern - Erdungsinstallation

GEFAHR

Stromschlaggefahr. Das Berühren einiger der internen Komponenten kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen. Zerlegen Sie dieses Gerät nicht.

WARNUNG

Stromschlaggefahr. Bei unsachgemäßem Gebrauch der Vergussmasse kann es zu einem Stromschlag kommen.

Stecken Sie den Stecker erst in eine Steckdose, wenn das Gerät ordnungsgemäß installiert und geerdet ist.

Dieses Gerät muss geerdet werden. Im Falle eines elektrischen Kurzschlusses verringert die Erdung das Risiko eines Stromschlags, indem sie einen Flucht draht für den elektrischen Strom bereitstellt.

Dieses Gerät ist mit einem Kabel mit einem Erdungsdraht mit Erdungsstecker ausgestattet. Der Stecker muss an eine Steckdose angeschlossen werden, die ordnungsgemäß installiert und geerdet ist. Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Servicetechniker, wenn die Erdungsanweisungen nicht vollständig verstanden werden oder wenn Zweifel bestehen, ob

das Gerät ordnungsgemäß geerdet ist.

Falls die Verwendung eines Verlängerungskabels erforderlich ist, nur ein 3-adriges Kabel verwenden.

1. Ein kurzes Netzkabel wird mitgeliefert, um das Risiko zu verringern, sich in einem längeren Kabel zu verfangen oder über ein längeres Kabel zu stolpern.

2. Wenn ein langer Kabelsatz oder ein Verlängerungskabel verwendet wird:

1) Die markierte elektrische Belastbarkeit des Kabelsatzes oder des Verlängerungskabels sollte mindestens so groß sein wie die elektrische Belastbarkeit des Geräts.

2) Das Verlängerungskabel muss ein 3-adriges Erdungskabel sein.

3) Die lange Kordel sollte so angeordnet sein, dass sie nicht über die Arbeitsplatte oder die Tischplatte fällt, wo sie von Kindern angezogen oder unbeabsichtigt über sie gestolpert werden kann.

REINIGUNG

Ziehen Sie unbedingt den Netzstecker des Geräts aus der Steckdose.

1. Reinigen Sie den Hohlraum des Ofens nach Gebrauch mit einem leicht feuchten Tuch.
2. reinigen Sie das Zubehör in der üblichen Weise in Seifenwasser.
3. der Türrahmen und die Dichtung sowie die angrenzenden Teile müssen bei Verschmutzung sorgfältig mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.
4. zur Reinigung des Ofentürglases keine scharfen Scheuermittel oder scharfen Metallabstreifer verwenden, da sie die Oberfläche zerkratzen können, was zu Glassplintern führen kann.
5. **Reinigungstipp:** Zur leichteren Reinigung der Hohlraumwände, die das Gargut berühren kann: Geben Sie eine halbe Zitrone in eine Schüssel, fügen Sie 300 ml (1/2 Pint) Wasser hinzu und erhitzen Sie sie 10 Minuten lang bei 100 % Mikrowellenleistung. Wischen Sie den Ofen mit einem weichen, trockenen Tuch sauber.

UTENSILE

VORSICHT

Gefahr von Personenschäden

Es ist gefährlich für jeden anderen als eine sachkundige Person, Service- oder Reparaturarbeiten durchzuführen, bei denen eine Abdeckung entfernt werden muss, die Schutz vor der Exposition gegenüber Mikrowellenenergie bietet.

Siehe die Anweisungen zu "Materialien, die in einem Mikrowellenherd verwendet werden können oder in einem Mikrowellenherd vermieden werden sollten".

Möglicherweise gibt es bestimmte nichtmetallische Utensilien, deren Verwendung in der Mikrowelle nicht sicher ist. Im Zweifelsfall können Sie das fragliche Utensil nach dem folgenden Verfahren testen.

Utensil-Test:

1. Füllen Sie einen mikrowellengeeigneten Behälter mit 1 Tasse kaltem Wasser (250 ml) zusammen mit dem fraglichen Utensil.
2. 1 Minute lang auf maximaler Leistung kochen.
3. das Utensil vorsichtig anfassen. Wenn das leere Utensil warm ist, verwenden Sie es nicht zum Kochen in der Mikrowelle.
4. 1 Minute Garzeit nicht überschreiten.

Materialien, die Sie in einem Mikrowellenofen verwenden können

Gebrauchsgegenstände	Anmerkungen
Bräunungsschale	Folgen Sie den Anweisungen des Herstellers. Der Boden der Bräunungsschale muss sich mindestens 5 mm (3/16 Zoll) über dem Plattenteller befinden. Bei unsachgemäßem Gebrauch kann der Plattenteller brechen.
Geschirr für das Abendessen	Nur für Mikrowellen geeignet. Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Verwenden Sie keine Schalen mit Rissen oder Splintern.
Gläser	Deckel immer entfernen. Speisen nur erhitzen, bis sie gerade warm sind. Die meisten Gläser sind nicht hitzebeständig und können brechen.
Glaswaren	Nur hitzebeständige Ofenglaswaren. Stellen Sie sicher, dass keine metallischen Zierleisten vorhanden sind. Verwenden Sie keine Gerichte mit Rissen oder Splintern
Backofen-Kochbeutel	Folgen Sie den Anweisungen des Herstellers. Nicht mit Metallband verschließen. Schlitze machen, damit der Dampf entweichen kann.
Pappteller und -tassen	Nur zum kurzzeitigen Kochen/Aufwärmen verwenden. Lassen Sie den Ofen während des Kochens nicht unbeaufsichtigt.
Papierhandtücher	Zum Abdecken von Lebensmitteln zum Aufwärmen und zur Fettaufnahme. Nur unter Aufsicht für kurzzeitiges Kochen verwenden.
Pergamentpapier	Als Abdeckung zur Verhinderung von Spritzern oder als Hülle zum Dämpfen verwenden.
Kunststoff	Nur für Mikrowellen geeignet. Folgen Sie den Anweisungen des Herstellers. Sollte mit "Mikrowellensicher" gekennzeichnet sein. Einige Plastikbehälter werden weich, wenn die darin enthaltenen Lebensmittel heiß werden. "Kochbeutel" und fest verschlossene Plastikbeutel sollten entsprechend den Anweisungen der Verpackung aufgeschlitzt, durchstochen oder belüftet werden.
Plastikfolie	Nur für Mikrowellen geeignet. Zum Abdecken von Lebensmitteln während des Kochens verwenden, um Feuchtigkeit zu speichern. Folienverpackung darf Lebensmittel nicht berühren.
Thermometer	Nur mikrowelleneeignet (Fleisch- und Bonbonthermometer).
Wachspapier	Verwendung als Abdeckung, um Spritzer zu verhindern und Feuchtigkeit zurückzuhalten

Zu vermeidende Materialien im Mikrowellenofen

Gebrauchsgegenstände	Anmerkungen
Aluminium-Schale	Kann Lichtbogenbildung verursachen. Lebensmittel in mikrowellengeeignete Schale umfüllen.
Lebensmittelkarton mit Metallgriff	Kann Lichtbogenbildung verursachen. Lebensmittel in mikrowellengeeignete Schale umfüllen.
Utensilien aus Metall oder mit Metallbesatz	Metall schirmt die Lebensmittel vor Mikrowellenenergie ab. Metallbeschläge können Lichtbögen verursachen.
Metall-Drehbänder	Kann zu Lichtbogenbildung führen und könnte einen Brand im Ofen verursachen.
Papiertüten	Kann einen Brand im Ofen verursachen.
Schaumstoff	Kunststoffschaum kann schmelzen oder die Flüssigkeit im Inneren verunreinigen, wenn er hohen Temperaturen ausgesetzt wird.
Holz	Holz trocknet bei Verwendung in der Mikrowelle aus und kann splintern oder reißen.

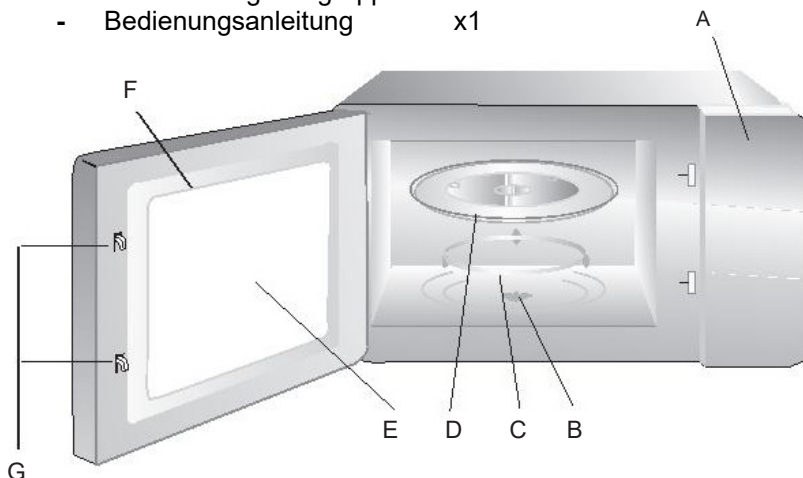
EINRICHTEN IHRES OFENS

Namen von Ofenteilen und Zubehör

Entfernen Sie den Ofen und alle Materialien aus dem Karton und dem Ofenraum.

Ihr Ofen wird mit folgendem Zubehör geliefert:

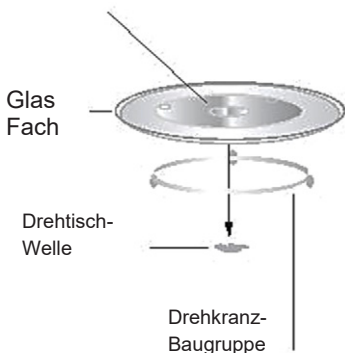
- Glasschale x1
- Drehtischring-Baugruppe x1
- Bedienungsanleitung x1



- A) Bedienfeld
- B) Drehtisch-Welle
- C) Drehkranz-Baugruppe
- D) Glasschale
- E) Beobachtungsfenster
- F) Montage der Tür
- G) Sicherheitsverriegelungssystem

Drehtisch-Installation

Nabe (Unterseite)



- a. Stellen Sie die Glasschale niemals auf den Kopf. Die Glasschale sollte niemals eingeschränkt werden.
- b. Sowohl die Glasschale als auch die Drehtischring-Baugruppe müssen beim Kochen immer verwendet werden.
- c. Alle Lebensmittel und Lebensmittelbehälter werden zum Kochen immer auf das Glastablett gestellt.
- d. Wenn die Glaswanne oder der Drehtischring reißt oder bricht, wenden Sie sich an Ihr nächstes autorisiertes Servicezentrum.

Installation auf der Arbeitsplatte

Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und Zubehör.

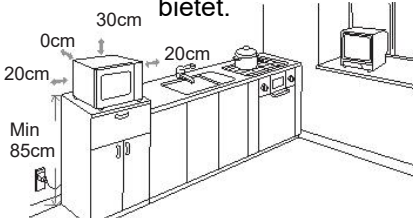
Untersuchen Sie den Ofen auf Beschädigungen wie Beulen oder eine zerbrochene Tür. Installieren Sie den Ofen nicht, wenn er beschädigt ist.

Kabinett: Entfernen Sie alle Schutzfolien, die sich auf der Oberfläche des Mikrowellenschrankes befinden.

Entfernen Sie nicht die hellbraune Glimmerabdeckung, die zum Schutz des Magnetrons am Ofenraum befestigt ist.

Installation

1. Wählen Sie eine ebene Oberfläche, die genügend Freiraum für die Einlass- und/oder Auslassöffnungen bietet.



- a. Die minimale Installationshöhe beträgt 85 cm.
- b. Die Rückseite des Geräts ist gegen eine Wand zu stellen. Lassen Sie einen Mindestabstand von 30 cm über dem Ofen, zwischen dem Ofen und allen angrenzenden Wänden ist ein Mindestabstand von 20 cm erforderlich.
- c. Die Beine dürfen nicht vom Boden des Ofens entfernt werden.
- d. Eine Verstopfung der Ein- und/oder Auslassöffnungen kann den Ofen beschädigen.

- e. Stellen Sie den Ofen so weit wie möglich von Radios und Fernsehern entfernt auf. Der Betrieb des Mikrowellenofens kann Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursachen.

2. Schließen Sie Ihren Ofen an eine haushaltsübliche Steckdose an. Vergewissern Sie sich, dass die Spannung und die Frequenz mit der Spannung und der Frequenz auf dem Typenschild übereinstimmen.

WARNUNG:

Installieren Sie den Ofen nicht über einem Herd oder einem anderen wärmeerzeugenden Gerät.


Wenn der Ofen in der Nähe oder über einer Wärmequelle installiert wird, könnte er beschädigt werden und die Garantie verfällt.

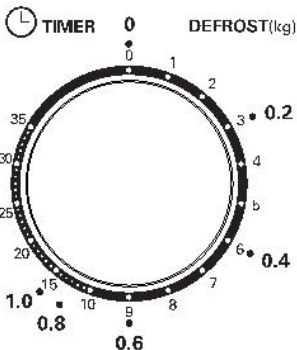
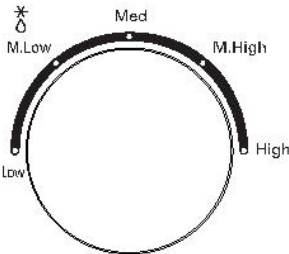
Die zugängliche Oberfläche kann sein im Betrieb heiß



BEDIENUNG

Bedienfeld und Funktionen Betriebsanleitung

 POWER



1. Zum Einstellen der Kochleistung drehen Sie den **POWER**-Knopf auf die gewünschte Stufe.
2. Um die Garzeit einzustellen, drehen Sie den **TIMER**-Knopf auf die gewünschte Zeit gemäß der Kochanleitung für Ihre Speisen.
3. Der Mikrowellenherd startet automatisch den Garvorgang, nachdem die Leistungsstufe und die Zeit eingestellt wurden.
4. Nach Ablauf der Garzeit schaltet das Gerät mit einem "Dong" ab.
5. Wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist, stellen Sie die Zeit immer auf "0".

Hinweis: Wenn Sie Speisen aus dem Ofen entfernen, stellen Sie bitte sicher, dass der Strom des Ofens ausgeschaltet ist, indem Sie den Zeitschalter auf 0 (Null) stellen. Wenn Sie dies nicht tun und den Mikrowellenherd ohne Speisen darin betreiben, kann es zu Überhitzung und Schäden am Magnetron kommen

Funktion/Leistung	Ausgangsleistung.	Anwendung
Niedrig	17% Micro.	Eiscreme aufweichen
Mittel Niedrig (Abtauen)	33% Micro	Suppeneintopf, Butter erweichen oder auftauen
Mittel	55% Micro	Eintopf, Fisch
Mittel Hoch	77% Micro.	Reis, Fisch, Huhn, Hackfleisch
Hoch	100% Micro P.	Aufwärmen, Milch, Wasser kochen, Gemüse, Getränk

Problembehandlung

Normal	
Mikrowellenherd stört TV-Empfang	Der Radio- und Fernsehempfang kann beim Betrieb von Mikrowellengeräten gestört werden. Es ist ähnlich wie bei kleinen Elektrogeräten, wie Mixer, Staubsauger und Elektrolüfter. Das ist normal.
Gedämpftes Ofenlicht	Beim Kochen in der Mikrowelle mit geringer Leistung kann das Ofenlicht schwach werden. Das ist normal.
Dampf, der sich an der Tür sammelt, heiße Luft aus den Lüftungsöffnungen	Beim Kochen kann Dampf aus der Nahrung austreten. Die meisten kommen aus Lüftungsschächten. Aber einige können sich an einem kühlen Ort wie der Ofentür ansammeln. Das ist normal.
Der Ofen versehentlich startete ohne Lebensmittel.	Es ist verboten, die Einheit ohne Lebensmittel zu betreiben. Es ist sehr gefährlich.

Ärger	Mögliche Ursache	Lösung
Ofen kann nicht gestartet werden	Netzkabel nicht fest eingesteckt	Ziehen Sie den Stecker. Dann nach 10 Sekunden wieder einstecken.
	Durchbrennen von Sicherungen oder Stromkreisunterbrecher funktioniert	Sicherung austauschen oder Stromkreisunterbrecher zurücksetzen (von einem Fachmann repariert)
	Problem mit Auslass	Prüfsteckdose mit anderen elektrischen Geräten.
Ofen heizt nicht	Dor nicht gut geschlossen	Türschacht schließen

Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten



Um unsere Umwelt zu schützen und die verwendeten Rohstoffe möglichst vollständig zu recyceln, wird der Verbraucher aufgefordert, nicht mehr gebrauchsfähige Geräte an das öffentliche Sammelsystem für elektrische und elektronische Geräte zurückzugeben.

Das Symbol des Kreuzes weist darauf hin, dass dieses Produkt an die Sammelstelle für Elektronikschrott zurückgegeben werden muss, um es durch bestmögliches Rohstoffrecycling dem Recycling zuzuführen.

Indem Sie dieses Produkt sicherstellen, verhindern Sie mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit, die ansonsten durch eine unsachgemäße Entsorgung dieses Produkts verursacht werden könnten. Durch das Recycling der Materialien dieses Produkts tragen Sie zur Erhaltung einer gesunden Umwelt und der natürlichen Ressourcen bei.

Detaillierte Informationen über die Sammlung von EE-Produkten erhalten Sie bei dem Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

EU-Konformitätserklärung

Dieses Gerät wird in Übereinstimmung mit den geltenden europäischen Normen und in Übereinstimmung mit allen anwendbaren Richtlinien und Vorschriften hergestellt.



Die EU-Konformitätserklärung kann heruntergeladen werden von der folgender Link: www.msan.hr/dokumentacijaartikala

MODEL

SERIENNUMMER

VERKAUFSDATUM

RECHNUNGSNO.

UNTERSCHRIFT UND STEMPEL
DER VERKÄUFERS

Liebe Kundin, lieber Kunde,

Danke, dass Sie sich für ein VIVAX Produkt entschieden haben. Wir hoffen Sie, werden mit Ihrer Wahl zufrieden sein. Sollten Sie innerhalb der Garantiezeit eine Reparatur benötigen, bitten wir Sie sich mit dem Verkäufer (Vertragspartner), bei welchem Sie das VIVAX Produkt gekauft haben, in Verbindung zu setzen. Sie können uns auch unter den nachstehend angeführten Kontaktdaten erreichen.

WIR BITTEN SIE VOR DEM GEBRAUCH DIE GEBRAUCHSANLEITUNG GRÜNDLICH ZU LESEN UND DIE TRANSPORTSICHERUNGEN ZU ENTFERNEN

GARANTIEBEDINGUNGEN

MSAN Grupa d.o.o, in weiterer Folge auch M SAN Grupa d.o.o. genannt, gewährt für nachstehende Produkte eine Garantie gegen Material- und Verarbeitungsfehler:

1. Mit diesem Garantieschein garantiert die M SAN Grupa als Garantiegeber die kostenfreie Reparatur in Österreich.
2. Hiermit garantieren wir , dass das Produkt fehlerfrei funtioniert, alle eventuellen Produktmängel werden kostenfrei von einem beauftragten Servicepartner von VIVAX während der Garantiezeit behoben.
3. Die Garantielaufzeit beträgt 24 Monate und beginnt mit dem Kaufdatum des VIVAX Produktes.
4. Im Falle eines Material- und Verarbeitungsfehlers verpflichten wir uns, die Reparatur so rasch wie möglich, spätestens jedoch innerhalb von 45 Tagen, durchzuführen. Sollte es nicht möglich sein, Ihr Produkt zu reparieren, oder sollte die Reparatur länger als 45 Tage beanspruchen, erfolgt ein Austausch. Die Garantielaufzeit wird während der Reparatur zeitverlängert.
5. Die Garantie ist nur mit Vorlage des originalen Kaufbelegs gültig.
6. Zusätzlich muss dieser Garantieschein vollständig ausgefüllt sein,den Stempel sowie die Unterschrift des Verkäufers beinhalten. MSAN behält sich das Recht vor, Garantieleistungen zu verweigern, wenn diese Informationen nicht vorgelegt werden.
7. **Die Garantie beinhaltet nicht** : Regelmässige Prüfungs-, Wartungs-, Reparatur- und Austauscharbeiten aufgrund von normalem Verschleiß, Anpassungen, oder Veränderungen, die nicht in der Gebrauchsanweisung beschrieben wurde, außer es wurde davor schriftlich mit M SAN GRUPA d.o.o. ausgemacht.
8. **Die Garantie wird in folgenden Fällen nicht anerkannt:**

Wenn der Käufer keinen vollständig ausgefüllten Garantieschein vorweisen kann.

Mängel aufgrund unsachgemäßer Benutzung des Produkts entgegen der Gebrauchsanweisung.

Wenn das Produkt von einer nicht autorisierten Fachhändler (ausgewiesene Servicepartner) repariert wurde (z.B.: Öffnung des Gehäuses des Produkts oder Demontage des Produkts durch eine nicht autorisierte Person).

Wenn Veränderungen/Modifizierungen des VIVAX Produktes vorgenommen wurden (z. B. Entfernung von Markenkennzeichnungen, Strichcodes, Produkt- oder Seriennummern).

Wenn das Produkt durch folgende Ereignisse defekt wurde: höhere Gewalt (z.B. Blitzschlag, Wasser, Feuer, öffentliche Unruhen), Stromschlag, Unfälle oder sonstige Ereignisse, die außerhalb des Einflussbereiches von MSAN liegen. Wenn der Schaden durch falsche Handhabung oder falschen Transport entstanden ist. Wenn der Schaden durch Probleme im Anschlussystem entstanden ist.

Diese Garantie ist ausschliesslich für die Ware die in Österreich gekauft wurde und in Österreich gültig. Die Rechte der Verbraucher nach den nationalen Gesetzen, insbesondere eventuelle Gewährleistungsansprüche aus dem Kaufvertrag gegenüber dem Verkäufer, werden dadurch nicht beeinflusst und nicht berührt oder eingeschränkt. Die Konformitätserklärung (EU-Declaration-of-Conformity) können Sie auf unserer Webseite unter www.msan.hr/dokumentacija/artikala herunterladen.

Haftungsausschluss: MSAN haftet im Rahmen dieser Garantie nicht für den Verlust von Speicherdaten oder den Verlust von anderen Geräten, die zusammen mit dem Produkt eingeschendet werden. MSAN haftet im Rahmen dieser Garantie nicht für durch defekte Produkte entstehende Vermögensschäden, Verdienstentgang, Leih- oder Mietgeräte, Fahrtkosten, entgangenen Gewinn oder ähnliches, ausgenommen wenn MSAN diese grob fahrlässig oder vorsätzlich verursacht hat. Die Haftung von MSAN im Rahmen dieser Garantie ist auf den Anschaffungswert des Produkts beschränkt. Falls diese Haftungsausschlüsse geltendem Recht ganz oder teilweise widersprechen, begrenzt MSAN die Garantieleistung bzw. die Haftung soweit dies nach geltenden Vorschriften zulässig ist.

Garant: M SAN GRUPA d.o.o., Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, Tel: +385 1 3654-961
ZENTRALER DIENST: MR servis d.o.o, Dugoselska ulica 5,10372 Rugvica
Tel: +385 1 640 1111 Fax: +385 1 365 4982 , Web: www.mrservis.hr
E-Mail für allgemeine Fragen: info@mrservis.hr, E-Mail für Verkaufsanfragen: prodaja@mrservis.hr

DATUM SERVICE ANNAHME		
DATUM REPARATUR		
DATUM SERVICE ANNAHME		
DATUM REPARATUR		

SERVICESTELLE ÖSTERREICH

VIVAX

AT

TV, Audio, Tablets, Kleine Haushaltsgeräte, Weiße Ware:

Multimedia shop

Frauentalerstraße 16a,
8530 **Deutschlandsberg**
Tel: +43 3462 21402
E-mail: othmansat@hotmail.com

Kleine Haushaltsgeräte, Weiße Ware:

HS-ELEKTRONIK e.U.

Bundesstraße 8,
8753 **Fohnsdorf**
+43 3573 34044
E-mail: office@hs-elektronik.at

Kleine Haushaltsgeräte, Weiße Ware:

RBSH Haushaltsgeräte Handel Reparatur Kundendienst e.u.

Laaer-Berg-Straße 16,
1100 **Wien**
Tel: +43 664 5893 261
E-mail: office@rbshhaushaltsgeraete.com



VIVAX

www.VIVAX.com